

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол №
от «17» апреля 2019



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
федерального государственного казенного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 152»
за 2018 год

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол №
от «___» _____ 2019

Согласовано
директор
ФГКОУ «СОШ № 152»
_____/Н.В. Дьякова

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
федерального государственного казенного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 152»
за 2018 год

Оглавление

I часть.	
Раздел 1. Общие сведения об образовательном учреждении	4
Раздел 2. Результаты самообследования по показателю «Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (государственных образовательных стандартов) общего образования»	12
Раздел 3. Результаты самообследования по показателю 1 «Реализация основных общеобразовательных программ»	15
Раздел 4. Результаты самообследования по показателю 2 «Обеспечение содержания и воспитания обучающихся, воспитанников»	77
Раздел 5. Подготовка выводов по результатам самообследования	89
II часть. Анализ показателей деятельности организации	91
Выводы по результатам самообследования	95
Раздел 6. Сведения о педагогических работниках	97
Раздел 7. Сведения об учебно-методическом обеспечении образовательного процесса	128

Раздел 1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом: <u>федеральное государственное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 152»</u>
1.2. Учредитель (учредители): <u>Российская Федерация, функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство обороны Российской Федерации</u>
1.3. Место нахождения (юридический адрес) образовательного учреждения в соответствии с уставом: <u>Саратовская область, г. Саратов, территория Саратов-63</u>
1.4. Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности: <u>Саратовская область, г. Саратов, территория Саратов-63</u>
1.5. Телефон (с указанием кода междугородной связи): <u>(845-2)73-51-46</u>
1.6. Факс: <u>_____</u>
1.7. Адрес электронной почты: <u>fgouschool152@yandex.ru</u>
1.8. Адрес WWW-сервера: <u>saratov-63-152.ucoz.ru</u>

1.9. Адрес для внесения в банк данных об аккредитованных образовательных учреждениях:

Почтовый индекс	410063
Субъект Российской Федерации	Саратовская область
Муниципальный район/городской округ	
Населенный пункт	г. Саратов, территория Саратов-63
Улица	-
Номер дома	-

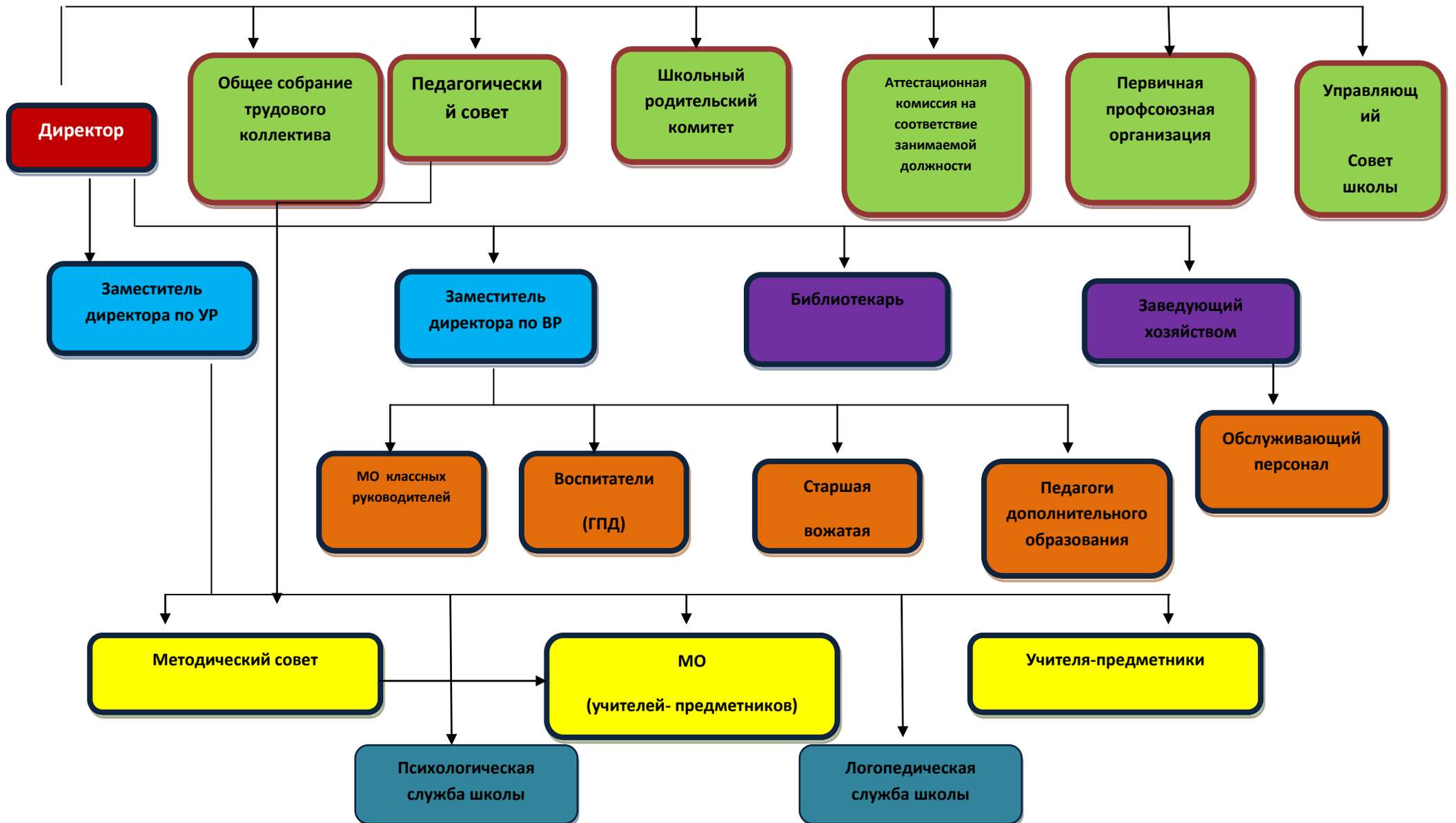
1.10. Сведения о наличии лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации:

№ п/п	Вид документа	Серия и № бланка документа	Регистрационный номер и дата выдачи	Орган, выдавший документ	Номер и дата распорядительного акта (приказа) о выдаче документа	Срок окончания действия документа
1.	Документ, подтверждающий наличие лицензии на право осуществления образовательной деятельности	Серия 64ЛЮ1 № 0003190	№ 3419 от 22 сентября 2017 г.	Министерство образования Саратовской области	Приказ от 22 сентября 2017 г., № 2011	Бессрочно
2.	Свидетельство о государственной аккредитации	Серия 64 А01, № 0000873	№ 1575 от 17 октября 2017 г.	Министерство образования Саратовской области	Приказ от 17 октября 2017 г., № 2217	18 июня 2025 года

1.11.1 Сведения о должностных лицах образовательного учреждения:

№ п/п	Должностные лица	Наименование должности	Фамилия, имя, отчество	Контактный телефон
1.	Руководитель	Директор	Дьякова Наталия Владимировна	89276255483
2.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по учебной работе	Голубева Ольга Ивановна	89271501070
3.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по воспитательной работе	Оленина Елена Георгиевна	89873092924

1.12. Система управления школой



1.13.1 Сведения о контингенте обучающихся в образовательном учреждении на начало 2018 года по основным общеобразовательным программам:

Классы	Обучение ведется в соответствии с ГОС		Обучение ведется в соответствии с ФГОС	
	Количество классов	Число обучающихся	Количество классов	Число обучающихся
1	2	3	4	5
Начальное общее образование				
1 класс	X	X	2	34
2 класс	X	X	1	27
3 класс	X	X	1	21
4 класс	X	X	2	38
Итого на ступени начального общего образования	X	X	6	120
Основное общее образование				
5 класс	X	X	1	31
6 класс	X	X	1	22
7 класс	X	X	1	16
8 класс	1	16	-	-
9 класс	1	17	-	-
Итого на ступени основного общего образования	2	33	3	69
Среднее (полное) общее образование				
10 класс	1	16		
11 класс	1	10		
Итого на ступени среднего (полного) общего образования	2	26		
Всего обучающихся в ОУ на всех ступенях	4	59	9	189

1.13.2 Сведения о контингенте обучающихся в образовательном учреждении на конец 2018 года по основным общеобразовательным программам:

Классы	Обучение ведется в соответствии с ГОС		Обучение ведется в соответствии с ФГОС	
	Количество классов	Число обучающихся	Количество классов	Число обучающихся
1	2	3	4	5
Начальное общее образование				
1 класс	X	X	2	32
2 класс	X	X	2	34
3 класс	X	X	1	24
4 класс	X	X	1	22
Итого на ступени начального общего образования	X	X	6	112
Основное общее образование				
5 класс	X	X	2	32
6 класс	X	X	1	30
7 класс	X	X	1	23
8 класс	X	X	1	17
9 класс	1	20	-	-
Итого на ступени основного общего образования	1	20	5	102
Среднее (полное) общее образование				
10 класс	1	16	X	X
11 класс	1	10	X	X
Итого на ступени среднего (полного) общего образования	2	26		
Всего обучающихся в ОУ на всех ступенях	3	46	11	214

1.14. Перечень основных общеобразовательных программ, заявляемых на государственную аккредитацию:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Адрес места реализации образовательной программы
1	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	Саратовская область, г. Саратов, территория Саратов-63
2	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Саратовская область, г. Саратов, территория Саратов-63
3	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	Саратовская область, г. Саратов, территория Саратов-63

1.15.1. Сведения о других реализуемых образовательным учреждением образовательных программах (дошкольного образования, дополнительного образования детей, профессиональной подготовки) на начало 2018 года:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Число обучающихся	Срок освоения
1	Физкультурно-спортивная	164	7
2	Художественно-эстетическая	116	7
3	Краеведческое	23	4
4	Военно-патриотическая	22	7
5	Эколого-биологическая	10	4
6	Общеинтеллектуальное	74	7
7	Научно-техническое	37	5
	ИТОГО	446	

1.15.2. Сведения о других реализуемых образовательным учреждением образовательных программах (дошкольного образования, дополнительного образования детей, профессиональной подготовки) на конец 2018 года:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Число обучающихся	Срок освоения
1	Физкультурно-спортивная	156	7
2	Художественно-эстетическая	155	7
3	Краеведческое	10	4
4	Военно-патриотическая	33	7
5	Эколого-биологическая	10	4
6	Общеинтеллектуальное	85	7
7	Научно-техническое	20	5
	ИТОГО	469	

1.16.1. Сведения о кадрах образовательного учреждения на начало 2018 г.:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
1.	Укомплектованность штатов		
1.1.	Количество ставок по штатному расписанию и тарификации	ед.	46
1.2.	Количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации	ед.	32
1.3.	Количество ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений) по штатному расписанию	ед.	3
1.4.	Количество ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию	ед.	11
1.5.	Количество занятых ставок	ед.	41
1.6.	Количество занятых ставок педагогических работников	ед.	28

1.7.	Количество занятых ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений)	ед.	3
1.8.	Количество занятых ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала	ед.	11
1.9.	Фактическая укомплектованность штатов (фактическое количество занятых ставок, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок по штатному расписанию и тарификации)	%	89
1.10.	Фактическая укомплектованность штатов педагогическими работниками (фактическое количество занятых ставок педагогических работников, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации)	%	88
1.11.	Фактическая укомплектованность штатов управленческим персоналом (фактическое количество занятых ставок управленческого персонала, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок управленческого персонала по штатному расписанию)	%	100
1.12.	Фактическая укомплектованность штатов учебно-вспомогательным персоналом и младшим обслуживающим персоналом (фактическое количество занятых ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию)	%	95
2.	Доля штатных педагогических работников		х
2.1.	Общее число всех педагогических работников	чел.	32
2.2.	Число педагогических работников за исключением внешних совместителей	чел.	27
2.3.	Фактическая доля штатных педагогических работников (число педагогических работников за исключением внешних совместителей, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	84
3	Образовательный ценз и квалификация педагогических работников (с учетом совместителей)		х
3.1.	Число педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование и не имеющих высшего профессионального образования	чел.	3
3.2.	Доля педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование (число педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование и не имеющих высшего профессионального образования, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	11
3.3.	Число педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование	чел.	25
3.4.	Доля педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование (число педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	83
3.5.	Число педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию	чел.	2
3.6.	Доля педагогических работников, имеющих высшую категорию (число педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	7
3.7.	Число педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию	чел.	6
3.8.	Доля педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию (число педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	20
3.9.	Число педагогических работников, имеющих документ, подтверждающий освоение ими дополнительных профессиональных образовательных программ в объеме не менее 72 часов в течение последних 3 лет в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности	чел.	23
3.10.	Доля педагогических работников, систематически повышающих квалификацию (число педагогических работников, имеющих документы, указанные в пп. 3.9, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	82

3.11.	Число педагогических работников, имеющих документы, подтверждающие повышение квалификации (профессиональную переподготовку) в сфере ИКТ в течение последних 3 лет	чел.	4
3.12.	Доля педагогов, повысивших квалификацию в сфере ИКТ (число педагогических работников, имеющих документы, подтверждающие повышение квалификации в сфере ИКТ в течение последних 3 лет, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	14 %
3.13.	Число педагогических работников, привлекаемых образовательным учреждением, в т.ч. для организации профильного обучения и предпрофильной подготовки, из числа работников учреждений среднего и высшего профессионального образования, иных образовательных и научных организаций, являющихся ведущими специалистами в области педагогики, преподаваемого предмета	чел.	-
3.14.	Доля педагогических работников, привлекаемых образовательным учреждением, в т.ч. для организации профильного обучения и предпрофильной подготовки, из числа работников учреждений среднего и высшего профессионального образования, иных образовательных и научных организаций, являющихся ведущими специалистами в области педагогики, преподаваемого предмета (число привлекаемых педагогических работников, относящихся к указанным категориям, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	-
3.15.	Число педагогических работников, имеющих сертификат эксперта, привлекаемого аккредитационными органами для проведения аккредитационной экспертизы образовательных организаций, а также для проведения контрольных мероприятий	чел.	-

1.16.2. Сведения о кадрах образовательного учреждения на конец 2018 г.:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
1.	Укомплектованность штатов		
1.1.	Количество ставок по штатному расписанию и тарификации	ед.	46
1.2.	Количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации	ед.	32
1.3.	Количество ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений) по штатному расписанию	ед.	4
1.4.	Количество ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию	ед.	10
1.5.	Количество занятых ставок	ед.	46
1.6.	Количество занятых ставок педагогических работников	ед.	28
1.7.	Количество занятых ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений)	ед.	3
1.8.	Количество занятых ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала	ед.	10
1.9.	Фактическая укомплектованность штатов (фактическое количество занятых ставок, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок по штатному расписанию и тарификации)	%	100
1.10.	Фактическая укомплектованность штатов педагогическими работниками (фактическое количество занятых ставок педагогических работников, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации)	%	100
1.11.	Фактическая укомплектованность штатов управленческим персоналом (фактическое количество занятых ставок управленческого персонала, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок управленческого персонала по штатному расписанию)	%	100
1.12.	Фактическая укомплектованность штатов учебно-вспомогательным персоналом и младшим обслуживающим персоналом (фактическое количество занятых ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала, умноженное на 100 и разделенное на количество ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию)	%	100
2.	Доля штатных педагогических работников		x
2.1.	Общее число всех педагогических работников	чел.	32

2.2.	Число педагогических работников за исключением внешних совместителей	чел.	28
2.3.	Фактическая доля штатных педагогических работников (число педагогических работников за исключением внешних совместителей, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	87,5
3	Образовательный ценз и квалификация педагогических работников (с учетом совместителей)		x
3.1.	Число педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование и не имеющих высшего профессионального образования	чел.	3
3.2.	Доля педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование (число педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование и не имеющих высшего профессионального образования, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	10,7
3.3.	Число педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование	чел.	26
3.4.	Доля педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование (число педагогических работников, имеющих высшее профессиональное образование, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	81,5
3.5.	Число педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию	чел.	1
3.6.	Доля педагогических работников, имеющих высшую категорию (число педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	3,5
3.7.	Число педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию	чел.	6
3.8.	Доля педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию (число педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	20,6
3.9.	Число педагогических работников, имеющих документ, подтверждающий освоение ими дополнительных профессиональных образовательных программ в объеме не менее 72 часов в течение последних 3 лет в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности	чел.	26
3.10.	Доля педагогических работников, систематически повышающих квалификацию (число педагогических работников, имеющих документы, указанные в пп. 3.9, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	89,6
3.11.	Число педагогических работников, имеющих документы, подтверждающие повышение квалификации (профессиональную переподготовку) в сфере ИКТ в течение последних 3 лет	чел.	24
3.12.	Доля педагогов, повысивших квалификацию в сфере ИКТ (число педагогических работников, имеющих документы, подтверждающие повышение квалификации в сфере ИКТ в течение последних 3 лет, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	82,7
3.13.	Число педагогических работников, привлекаемых образовательным учреждением, в т.ч. для организации профильного обучения и предпрофильной подготовки, из числа работников учреждений среднего и высшего профессионального образования, иных образовательных и научных организаций, являющихся ведущими специалистами в области педагогики, преподаваемого предмета	чел.	-
3.14.	Доля педагогических работников, привлекаемых образовательным учреждением, в т.ч. для организации профильного обучения и предпрофильной подготовки, из числа работников учреждений среднего и высшего профессионального образования, иных образовательных и научных организаций, являющихся ведущими специалистами в области педагогики, преподаваемого предмета (число привлекаемых педагогических работников, относящихся к указанным категориям, умноженное на 100 и разделенное на общее число всех педагогических работников)	%	-

3.15.	Число педагогических работников, имеющих сертификат эксперта, привлекаемого аккредитационными органами для проведения аккредитационной экспертизы образовательных организаций, а также для проведения контрольных мероприятий	чел.	-
-------	---	------	---

Раздел 2. Результаты самообследования по показателю «Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (государственных образовательных стандартов) общего образования»

2.1. Результаты самоанализа по критерию 1: Соответствие перечня реализуемых образовательных программ Типовому положению об общеобразовательном учреждении.

Таблица 1. Сведения о контингенте обучающихся

Ступени общего образования	Обучающиеся на ступени (да/нет)	Завершающие обучение на ступени (да/нет)
1	2	3
НОО	да	да
ООО	да	да
СОО	да	да

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

2.2. Результаты самоанализа по критерию 2: Наличие в ОУ разработанных и утвержденных в установленном порядке основных образовательных программ (программы) соответствующих ступеней общего образования, включающих в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся:

- 2.1. Начальное общее образование (значение – да).
- 2.2. Основное общее образование (значение – да).
- 2.3. Среднее общее образование (значение – да).

Таблица 2. Сведения о наличии ООП

Параметры	Вывод (да/нет)
Начальное общее образование (ФГОС)	
Процедура утверждения ООП проведена в соответствии с установленным в ОУ порядком разработки и утверждения ООП	да
ООП включает учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да
Оценка о наличии/отсутствии разработанной на основе ФГОС и утвержденной в установленном порядке ООП начального общего образования: да	
Начальное общее образование (ГОС)	
Процедура утверждения ООП проведена в соответствии с установленным в ОУ порядком разработки и утверждения ООП	да
ООП включает учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да
Оценка о наличии/отсутствии разработанной на основе ГОС и утвержденной в установленном порядке ООП начального общего образования: да	
Основное общее образование (ФГОС)	
Процедура утверждения ООП проведена в соответствии с установленным в ОУ порядком разработки и утверждения ООП	да
ООП включает учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное	да

развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	
Оценка о наличии/отсутствии разработанной на основе ФГОС и утвержденной в установленном порядке ООП основного общего образования: -	
Основное общее образование (ГОС)	
Процедура утверждения ООП проведена в соответствии с установленным в ОУ порядком разработки и утверждения ООП	да
ООП включает учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да
Оценка о наличии/отсутствии разработанной на основе ГОС и утвержденной в установленном порядке ООП основного общего образования: да	
Среднее общее образование	
Процедура утверждения ООП проведена в соответствии с установленным в ОУ порядком разработки и утверждения ООП	да
ООП включает учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да
Оценка о наличии/отсутствии разработанной и утвержденной в установленном порядке ООП среднего общего образования: да	

Оценка по критерию 2:

- 3.1. Начальное общее образование: да.
- 3.2. Основное общее образование: да.
- 3.3. Среднее общее образование: да.

2.3. Результаты самоанализа по критерию 3: Соответствие содержания и структуры ООП, разработанных в соответствии с ФГОС (ГОС) и заявленных для государственной аккредитации, установленным требованиям:

- 3.1. Начальное общее образование (значение – да).
- 3.2. Основное общее образование (значение – да).
- 3.3. Среднее общее образование (значение – да).

Таблица 3. Сведения о структуре и содержании ООП, разработанных на основе ФГОС

Параметры	Вывод (да/нет)
Начальное общее образование	
1. Соответствие структуры ООП установленным требованиям	да
2. Соответствие учебных планов ОУ обязательным требованиям	да
3. Соответствие рабочих программ обязательным требованиям	да
Оценка о соответствии/ несоответствии ООП начального общего образования ФГОС: да	
Основное общее образование ФГОС	
1. Соответствие структуры ООП установленным требованиям	да
2. Соответствие учебных планов ОУ обязательным требованиям	да
3. Соответствие рабочих программ обязательным требованиям	да
Оценка о соответствии/ несоответствии ООП основного общего образования ФГОС: да	
Основное общее образование ГОС	
1. Соответствие структуры ООП установленным требованиям	да
2. Соответствие учебных планов ОУ обязательным требованиям	да
3. Соответствие рабочих программ обязательным требованиям	да
Среднее общее образование ГОС	
1. Соответствие структуры ООП установленным требованиям	да
2. Соответствие учебных планов ОУ обязательным требованиям	да
3. Соответствие рабочих программ обязательным требованиям	да
Оценка о соответствии/ несоответствии ООП среднего общего образования ГОС: да	

Оценка по критерию 3 (для ООП, разработанных на основе ГОС):

- 3.1. Начальное общее образование: да.
- 3.2. Основное общее образование: да.
- 3.3. Среднее общее образование: да.

Таблица 4. Сведения о структуре и содержании ООП, разработанных на основе ФГОС

Параметры		Вывод (да/нет)
Начальное общее образование		
1.	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС общего образования	да
2.	Соответствие учебных планов обязательным требованиям	да
3.	Соответствие программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) обязательным требованиям	да
4.	Организация внеурочной деятельности в соответствии с установленными требованиями	да
Оценка о соответствии/ несоответствии ООП начального общего образования ФГОС начального общего образования: да		
Основное общее образование		
1.	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС общего образования	да
2.	Соответствие учебных планов обязательным требованиям	да
3.	Соответствие программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) обязательным требованиям	да
4.	Организация внеурочной деятельности в соответствии с установленными требованиями	да
Оценка о соответствии/ несоответствии ООП основного общего образования ФГОС основного общего образования: -		

Оценка по критерию 3 (для ООП, разработанных на основе ФГОС):

3.1. Начальное общее образование: да.

3.2. Основное общее образование: да.

Общая оценка по критерию 3:

3.1. Начальное общее образование: да.

3.2. Основное общее образование: да.

3.3. Среднее общее образование: да.

2.4. Результаты самоанализа по критерию 4: Обеспечение освоения обучающимися основных общеобразовательных программ на уровне требований, предусмотренных ФГОС (ГОС):

4.1. Начальное общее образование (значение: Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП НОО отметки «неудовлетворительно», - не более 15%).

4.2. Основное общее образование (значение: Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП ООО отметки «неудовлетворительно», - не более 15%).

4.3. Среднее общее образование (значение: Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП СОО отметки «неудовлетворительно», - не более 15%).

Таблица 5. Сведения об освоении обучающимися ООП

Класс	2017/2018 учебный год			Вывод (соответствует/не соответствует)
	Число учащихся на конец 2017-2018 учебного года	Число учащихся, завершивших обучение с отметками «неудовлетворительно»	Доля учащихся, завершивших обучение с отметками «неудовлетворительно», %	
1	5	6	7	8
4 класс	37	0	0%	соответствует
9 класс	16	0	0%	соответствует
11 класс	15	0	0%	соответствует

Оценка по критерию 4:

4.1. Начальное общее образование: соответствует.

4.2. Основное общее образование: соответствует.

4.3. Среднее общее образование: соответствует.

Раздел 3. Результаты самообследования по показателю 1 «Реализация основных общеобразовательных программ»

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с **Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»**, ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

Учебный план 1–4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9 классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11 классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

3.1. Результаты самоанализа по критерию 1.1: Соответствие перечня реализуемых общеобразовательных программ Типовому положению об общеобразовательном учреждении.

Оценка по критерию: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.2. Результаты самоанализа по критерию 1.2.: Соответствие перечня реализуемых ОУ аккредитованных основных общеобразовательных программ или реализуемых ОУ основных общеобразовательных программ, по которым в рамках аккредитационной экспертизы установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС (ГОС).

Оценка по критерию: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.3 Результаты самоанализа по критерию 1.3: Обеспечение полноты реализации общеобразовательных программ в 2017-2018 учебном году.

Таблица 6. Сведения о полноте реализации ООП

№ п/п	Класс	Доля учебных часов, фактически проведенных, от количества запланированных (наименьшая),%
1	2	3
ООП начального общего образования		
1.	1 класс	100 %
2.	2 класс	100 %
3.	3«а» класс	100 %
4.	3 «б» класс	100 %
5.	4 класс	100 %
	Среднее по ООП НОО	100 %
ООП основного общего образования		
6.	5 класс	98,6%
7.	6 класс	98,7%
8.	7 класс	98,6%
9.	8 класс	98,2%
10.	9 класс	97,5%
	Среднее по ООП ООО	98,3%
ООП среднего общего образования		
11.	10 класс	98,97%
12.	11 класс	98, 1%
	Среднее по ООП СОО	98,54%

Оценка: «соответствует»

3.4. **Результаты самоанализа по критерию 1.4:** Обеспечение необходимого уровня освоения обучающимися основных общеобразовательных программ.

Результаты промежуточной аттестации в 2-4 классах ФГКОУ «СОШ № 152» за 2017/2018 уч. год

Класс	Предмет	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Кол-во оценок				Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	Средний балл
					«5»	«4»	«3»	«2»				
2	Русский яз.	Контрольная работа	27	27	4	19	4	0	85	100	65	4
3	Русский яз.	Контрольная работа	21	21	5	12	4	0	81	100	67	4
ИТОГО			48	48	9	31	8	0	83	100	66	4

Класс	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Уровень выполнения работы					
				Повышен. уровень	%	Базовый уровень	%	Ниже базового	%
4 а	Комплексная работа	21	20	9	45%	11	55%	0	0
4 б	Комплексная работа	16	16	5	31%	10	62%	1	6%
ИТОГО		37	36	14	38%	21	58,5	1	6%

Класс	Предмет	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Кол-во оценок				Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	Средний балл
					«5»	«4»	«3»	«2»				
2	Математика	Контрольная работа	27	27	8	12	7	0	74	100	67	4
3	Математика	Контрольная работа	21	21	9	8	4	0	81	100	74	4,2
ИТОГО			48	48	17	20	11	0	77	100	70	4,1

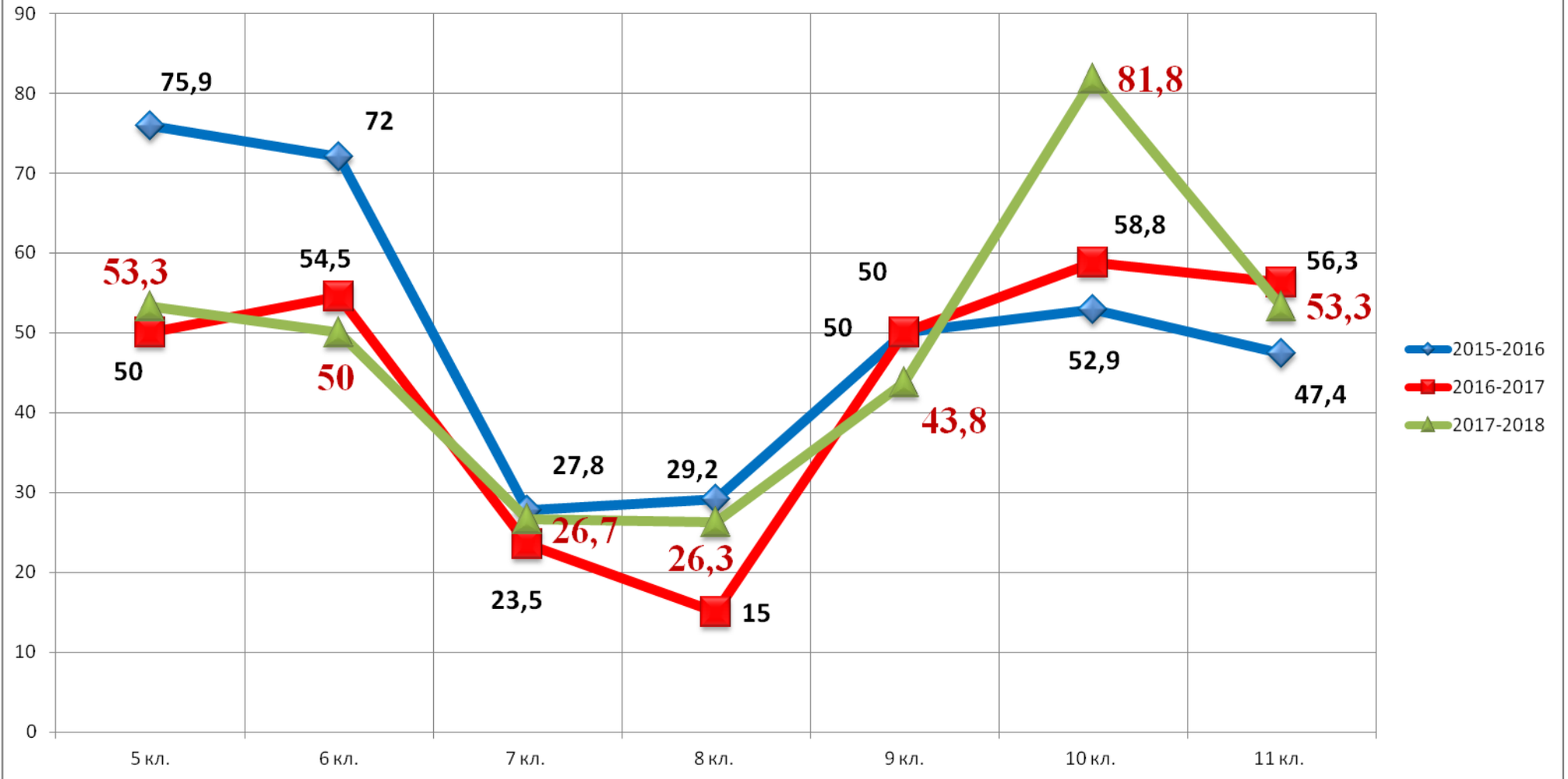
Результаты промежуточной аттестации в 5-8, 10 классах ФГКОУ «СОШ № 152» за 2017/2018 уч. год

Класс	Предмет	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Кол-во оценок				Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	Средний балл
					«5»	«4»	«3»	«2»				
5	Русский яз.	Устный экзамен (по билетам)	30	30	4	10	14	2	46	93	52	3,5
6	Русский яз.		24	24	1	14	6	3	62,5	87,5	52,5	3,5
7	Русский яз.		15	15	2	5	7	1	47	93	52,5	3,5
8	Русский яз.	к/р в форме ОГЭ	19	19	3	6	10	0	47	100	54,9	3,6
10	Русский яз.	к/р в форме ЕГЭ	11	11	6	3	2	0	81,8	100	78,5	4,4
ИТОГО			99	99	16	38	39	6	54,5	93,9	55,9	3,6

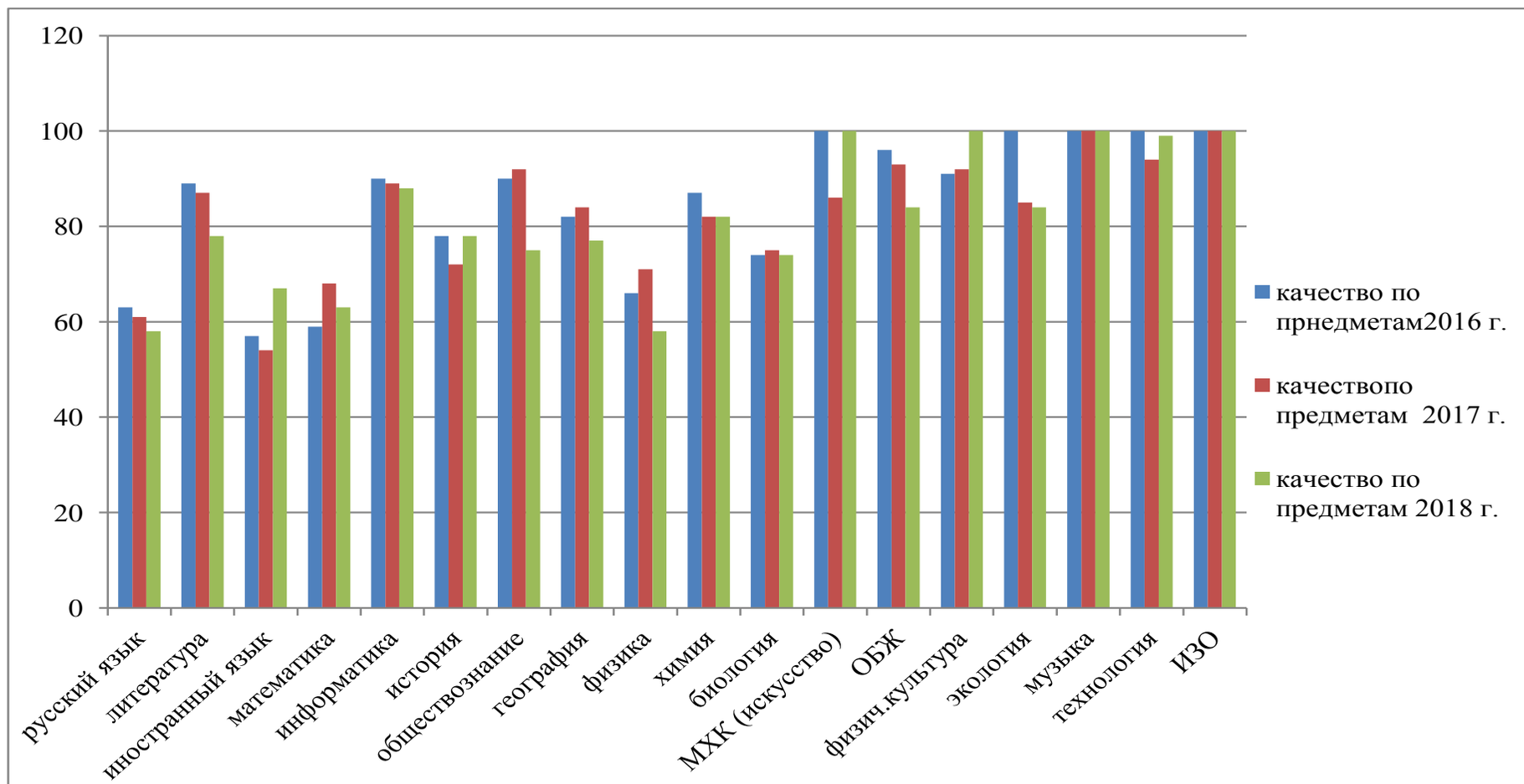
Класс	Предмет	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Кол-во оценок				Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	Средний балл
					«5»	«4»	«3»	«2»				
7	Геометрия	Устный экзамен по билетам	15	15	5	0	7	3	33	80	53	3,5
8	Обществознание	Тест по ОГЭ	19	19	2	7	9	1	47	95	51,9	3,5
10	Обществознание	Тест по ЕГЭ	11	11	2	7	2	0	81,8	100	65,5	4

Класс	Предмет	Форма проведения аттестации	Кол-во уч-ся в классе	Кол-во уч-ся, проходивших аттестацию по данному предмету	Кол-во оценок				Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	Средний балл
					«5»	«4»	«3»	«2»				
5	Математика	к/р	30	30	7	9	12	2	53	93	58	3,7
6	Математика	к/р	24	24	6	10	8	0	67	100	63,7	3,9
7	Алгебра	к/р	15	15	2	3	2	8	33	47	39,5	2,9
8	Математика	к/р в форме ОГЭ	19	19	4	10	5	0	73,7	100	64,2	3,9
10	Математика	к/р в форме ЕГЭ	11	11	8	2	1	0	91,9	100	87,6	4,6
ИТОГО			99	99	27	34	28	10	61,6	89,9	61	3,8

Сравнительный график качества обучения в 4-11 классах в 2015-2016 ,
2016-2017 и 2017-2018 уч.годах



Сравнительная таблица качества образования по предметам за 3 года



Оценка: соответствует.

3.5. Результаты самоанализа по критерию 1.5: Обеспечение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям, установленным ФГОС (ГОС), подтверждаемого различными формами независимого оценивания.

Таблица 7. Результаты выполнения выпускниками ступеней общего образования заданий стандартизированной формы

Начальное общее образование					
Предмет	Класс	Форма (вид) контроля, кем проводился, дата проведения, документ об итогах проведения	Число принимавших участие в педагогических измерениях	Результат выполнения заданий (успеваемость)	Результат выполнения заданий (качество)
Русский язык	4 а	Дата проверки: 26.04.2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Склонения и падежи имен существительных», справка	22	82 %	59 %
Русский язык	4 б	Дата проверки: 26.04.2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Склонения и падежи имен существительных», справка	19	74 %	60 %
Техника чтения	4 а	Техника чтения, учитель, апрель 2018 г., Справка о результатах проверки техники чтения	21	95,2%	52,4% - выше нормы, 42,8 % - норма, 4,8% - ниже нормы
Техника чтения	4 б	Техника чтения, учитель, апрель 2018 г., Справка о результатах проверки техники чтения	16	80%	26,7% - выше нормы, 53,3 % - норма, 20% - ниже нормы
Русский язык	4 а	ВПР, апрель 2018	21	96,2%	76,2%
Русский язык	4 б	ВПР, апрель 2018	16	87,5%	50%
Математика	4 а	ВПР, апрель 2018	21	100%	95,2%
Математика	4 б	ВПР, апрель 2018	15	100%	73,3 %
Окружающий мир	4 а	ВПР, апрель 2018	20	100%	75%
Окружающий мир	4 б	ВПР, апрель 2018	16	100%	43,8%
Математика, филология, естественные	4 а	Комплексная контрольная работа на метапредметной	21	100%	43% - повышенный уровень

науки		основе, учитель, 17.05.2018, Аналитическая справка			57 % базовый уровень
Математика, филология, естественные науки	4 б	Комплексная контрольная работа на метапредметной основе, учитель, 17.05.2018, Аналитическая справка	16	100%	48 % - повышенны й уровень 52 % базовый уровень
Русский язык	4	Входной контроль, диктант, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	17	70,6%	23,5%
Русский язык	4	Входной контроль, грамматическое задание, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	17	76,5%	58,8%
Математика	4	Входной контроль, комбинированная контрольная работа, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	18	88,9%	61,1%
Английский язык	4	Входной контроль, тест, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	19	68%	47%
Математика	4	Дата проверки: 20.12.2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Вычислительные навыки», справка	19	84 %	79 %
Русский язык	4	Дата проверки: 14.12.2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Склонения и падежи имен существительных», справка	14	86 %	79 %
Математика	4	Диагностическая работа по математике в формате ВПР, декабрь, 2018 г.	24	95,8%	62,5%
Окружающий мир	4	Диагностическая	22	100%	59,1%

		работа по математике в формате ВПР, декабрь, 2018 г.			
Техника чтения	4	Техника чтения, учитель, декабрь 2018 г., Справка о результатах проверки техники чтения	20	80%	35% - выше нормы, 45% - норма, 20% - ниже нормы
Основное общее образование					
Предмет	Класс	Форма (вид) контроля, кем проводился, дата проведения, документ об итогах проведения	Число принимавших участие в педагогических измерениях	Результат выполнения заданий (успеваемость)	Результат выполнения заданий (качество)
Физика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 30.01.18, анализ	8	88%	38%
Биология	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 06.02.18, анализ	4	75%	50%
Информатика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 06.02.18, анализ	5	100%	80%
Русский язык	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 07.02.18, анализ	15	93%	73%
Обществознание	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 01.02.18, анализ, анализ	12	100%	77%
География	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 01.02.18, анализ	1	100%	0
Химия	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 01.02.18, анализ	1	100%	100%
Математика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 15.02.18, анализ	13	100%	77%
Математика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 25.04.18, анализ	13	94%	56%
Русский язык	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 20.04.18, анализ	14	93%	79%

Химия	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 27.04.18, анализ	1	100%	100%
Физика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 27.04.18, анализ	8	100%	75%
Биология	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 17.05.18, анализ	4	100%	75%
География	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 27.04.18, анализ	1	100%	0
Обществознание	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 27.04.18, анализ, анализ	13	92%	46%
Информатика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 17.05.18, анализ	5	100%	60%
Математика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 04.05.18, анализ	14	93%	56%
Русский язык	9	Входной контроль, контрольная работа, учитель, сентябрь 2018	19	68,4%	36,8%
Английский язык	9	Входной контроль, тест, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	16	68,8%	56,3%
Математика	9	Входной контроль, контрольная работа, учитель, сентябрь 2018, Аналитическая справка	16	100%	31,3%
Информатика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 28.09.18, анализ	20	100%	50%
Физика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 02.10.18, анализ	21	76%	5%
Математика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 25.10.18, анализ	21	71%	24%

Математика	9	Региональная проверочная работа, 18 октября 2018 г.	21	62%	24%
Обществознание	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 19.10.18, анализ	21	90%	52%
Математика	9	Региональная проверочная работа, 20 декабря 2018 г.	21	62%	14%
Химия	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 24.10.18, анализ	21	14%	10%
Биология	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 30.10.18, анализ	21	81%	14%
География	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 07.11.18, анализ	20	60%	10%
Английский язык	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 08.11.18, анализ	20	20%	0
Русский язык	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 09.11.18, анализ	21	76%	38%
Литература	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 22.11.18, анализ	20	20%	5%
История	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 22.11.18, анализ	21	86%	57%
Обществознание	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 18.12.18, анализ, анализ	12	69%	23%
Русский язык	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 21.12.18, анализ	21	84%	42%
Информатика	9	Диагностическая работа в форме ОГЭ, учитель, 18.12.18, анализ	5	89%	22%
Химия	9	Административная проверочная работа Дата проверки: 21.12..2018 г. Форма проведения: проверочная работа.	20	95%	20%

		Тема проверочной работы: «Железо и его соединения», справка			
Физика	9	Административная проверочная работа Дата проверки: 12.12..2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Механические колебания», справка	20	65%	20%
Биология	9	Административная проверочная работа Дата проверки: 17.12..2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Основы цитологии. Основы генетики», справка	21	52,4%	28,6%
Геометрия	9	Административная проверочная работа Дата проверки: 25.12..2018 г. Форма проведения: проверочная работа, справка	18	21%	11%
Среднее общее образование					
Предмет	Класс	Форма (вид) контроля, кем проводился, дата проведения, документ об итогах проведения	Число принимавших участие в педагогических измерениях	Результат выполнения заданий (успеваемость)	Результат выполнения заданий (качество)
Русский язык	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 30.01.18, аналитическая справка	15	100%	93%
Физика	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 01.02.18, аналитическая справка	6	83%	0
География	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 01.02.18, аналитическая справка	1	0	0
Обществознание	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 06.02.18, аналитическая	8	100%	50%

		справка			
Химия	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 06.02.18, аналитическая справка	2	100%	50%
Биология	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 08.02.18, аналитическая справка	5	100%	40%
Математика (профиль)	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 20.04.18, справка	13	86,7%	60%
Биология	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 25.04.18, справка	5	100%	80%
Обществознание	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 25.04.18,	6	83%	50%
Физика	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 25.04.18, справка	6	100%	33%
Химия	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 27.04.18,	2	100%	50%
Русский язык	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 18.05.18, справка	14	100%	93%
Русский язык	11	Входной контроль, диктант, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	10	80%	40%
Русский язык	11	Входной контроль, грамматическое задание, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	10	100%	70%
Английский язык	11	Входной контроль, тест, учитель, сентябрь, 2018, Аналитическая справка	11	100%	66,7%
Математика	11	Входной контроль, тест, учитель, сентябрь 2019, Аналитическая справка	8	75%	50%
Математика	11	Репетиционный экзамен по	10	80%	60%

		математике, 25.11.2018			
Химия	11	Административная проверочная работа Дата проверки: 21.12.2018 г. Форма проведения: проверочная работа. Тема проверочной работы: «Строение вещества», справка	6	100%	100%
Обществознание	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 18.12.18, справка	8	88%	50%
Физика	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 18.12.18, справка	3	100%	0
Математика	11	Диагностическая работа в форме ЕГЭ, учитель, 21.12.18, аналитическая справка	9	100%	67%

Анализ государственной итоговой аттестации выпускников ФГКОУ «СОШ №152» в 2017 – 2018 учебный год

1. Анализ работы школы по подготовке выпускников к государственной итоговой аттестации в 2017 – 2018 учебном году
2. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов за 2017 – 2018 учебный год.
3. Результаты устных и письменных экзаменов за курс среднего общего образования и основного общего образования.
4. Распределение выпускников 9, 11 классов и готовность к продолжению образования.
5. Выводы и предложения по подготовке выпускников 9, 11-х классов к сдаче государственной итоговой аттестации в 2019 году.

1. Анализ работы школы по подготовке выпускников к государственной итоговой аттестации за 2017 – 2018 учебный год.

I. Нормативно-правовая база по организации и проведению государственной итоговой аттестации.

В своей деятельности по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации в 2018 г. администрация школы и педагогический коллектив руководствуются нормативно – распорядительными документами федерального, регионального, муниципального, школьного уровней. Данные документы систематизированы и оформлены в папки по уровням прохождения информации (федеральный уровень – 1 папка, региональный уровень - 1 папка, муниципальный уровень – 1 папка, школьный уровень – 2 папка). Папки с документами федерального, регионального, муниципального уровней пополнялись в соответствии с их

поступлением. Все нормативно – распорядительные документы рассматривались на совещаниях различного уровня.

В помощь выпускникам, родителям и учителям оформлены стенды со следующей тематикой:

1. Положение о государственной итоговой аттестации выпускников ОУ РФ.
2. График консультаций по учебным предметам.
3. Расписание государственных экзаменов.
4. Психологические рекомендации выпускникам, родителям и учителям по подготовке к экзаменам.

Содержание информационных стендов доступно для восприятия участников образовательного процесса и обновлялось в зависимости от той информации, которую нужно было донести.

II. Информационное обеспечение.

На заседаниях школьных методических объединениях рассматривались вопросы:

- Ознакомление с нормативно-правовыми актами, регулирующими порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников.
- Ознакомление с нормативно-правовыми актами, регулирующими порядок проведения ЕГЭ.
- Положения о государственной итоговой аттестации выпускников ОУ РФ.
- Положения о золотой и серебряной медали, о похвальной грамоте «За особые успехи в изучении отдельных предметов» и похвальном листе «За отличные успехи в учении».
- Формы проведения экзаменов.
- Тестовые технологии. Обеспечение готовности учащихся выполнять задания различных уровней сложности.
- Анализ качества образования учащихся 9,11 классов за trimestры.
- Результаты мониторинга качества знаний в выпускных классах.
- Результаты диагностических работ.
- Способы повышения качества образования по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.
- Информированность родителей и обучающихся об источниках получения информации по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников в традиционной форме проходила через родительские и ученические собрания, на которых они знакомились с перечнем нормативно – правовой документации, методическими рекомендациями.

Протоколы родительских и ученических собраний содержат дату проведения, тематику, список участника и его роспись. Проводились индивидуальное консультирование учителей, родителей и учащихся по вопросам государственной итоговой аттестации в 2018 г.

III. Методическое обеспечение.

Создан банк данных: об учителях, учебниках и учебных программах по предметам БУП.

IV. Психолого-педагогическая поддержка выпускников.

Согласно плану работы по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников в 11-х классах было проведено психологическое обследование сентябрь – февраль 2018 г. Целью данного психологического обследования являлось – выявить уровень тревожности, предметной мотивации и учебных трудностей в период подготовки к итоговой аттестации. Обследование проводилось педагогами-психологами школы. Данные результаты рассматривались на совещании с учителями 11 класса. Проводились циклы тренинговых занятий по формированию навыков регуляции эмоционального состояния, отработки стратегии уверенного поведения во время экзаменов; по обучению приемам мнемотехники. Педагогами-психологами школы осуществляется индивидуальное консультирование выпускников 9,11 классов, родителей по подготовке к государственной

итоговой аттестации с целью успешного преодоления возникших проблем. Разработаны памятки для родителей и обучающихся.

V. ВШК.

1. Осуществлялся контроль качества обученности учащихся 9, 11-х классов. По математике, русскому языку, биологии, обществознанию, химии, географии, физике, информатике и ИКТ контрольные работы проводились в форме тестов, с учетом уровней.
2. Контроль прохождения программного материала по предметам БУП.
3. Контроль состояния ведения классных журналов.
4. Постоянно в поле зрения находится успеваемость и посещаемость учащихся 9,11-х классов.

Внутришкольный контроль в 2018-2019 учебном году был направлен на повышение качества подготовки к государственной итоговой аттестации, на изучение уровня сформированности предметных компетенций у обучающихся 9, 11 классов, на анализ деятельности учителей-предметников. Положительные результаты дала практика посещения дополнительных занятий и проверки документации учителей-предметников по подготовке к государственной итоговой аттестации. Чувствуя постоянный контроль со стороны учителей-предметников, администрации, учащиеся старались не пропускать дополнительные занятия без уважительной причины, мотивированно работать на них. В рамках подготовки к ГИА проводились диагностические работы по всем предметам.

VI. Техническое обеспечение.

1. База данных выпускников: списки обучающихся 9,11-х классов согласно принятой форме и утверждены директором школы; ксерокопии паспортов. Всего выпускников 9 класса – 16, а 11 класса – 15, из них все имеют документы, удостоверяющие личность (паспорт, свидетельство о рождении).
2. База данных об учителях, учебниках и учебных программах по предметам БУП.
3. Адрес электронной почты: e-mail: fgouschool152@yandex.ru
4. Журналы инструктажей:
 - журнал регистрации подачи апелляций;
 - журнал инструктажа с обучающихся по ТБ;
 - журнал выдачи аттестатов об основном общем образовании;
 - журнал выдачи аттестатов о среднем общем образовании.
5. Журналы проведения консультаций и дополнительных занятий по подготовке к ГИА выпускников 9 и 11 классов.

2. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов за 2017 – 2018 учебный год.

- Всего в школе обучалось 16 обучающихся 9 класса и 15 учеников 11 классов.
- Все обучающиеся 9 и 11 классов допущены к сдаче государственной итоговой аттестации в 2018 году.

Анализ итогов ГИА позволил выявить следующее:

- в 2017 – 2018 учебном году один из выпускников 9 класса получил аттестат особого образца (Коробкова Екатерина), 11 класса – 1 ученик – аттестат с отличием и медаль «За успехи в обучении» (Гвоздюк Светлана);
- один из обучающихся 11 класса (Гвоздюк Светлана) при сдаче ЕГЭ набрал по всем сдаваемым предметам 75 и более баллов.

3. Результаты устных и письменных экзаменов за курс основного общего образования и среднего общего образования

Результаты итоговой аттестации обучающихся 9 класса

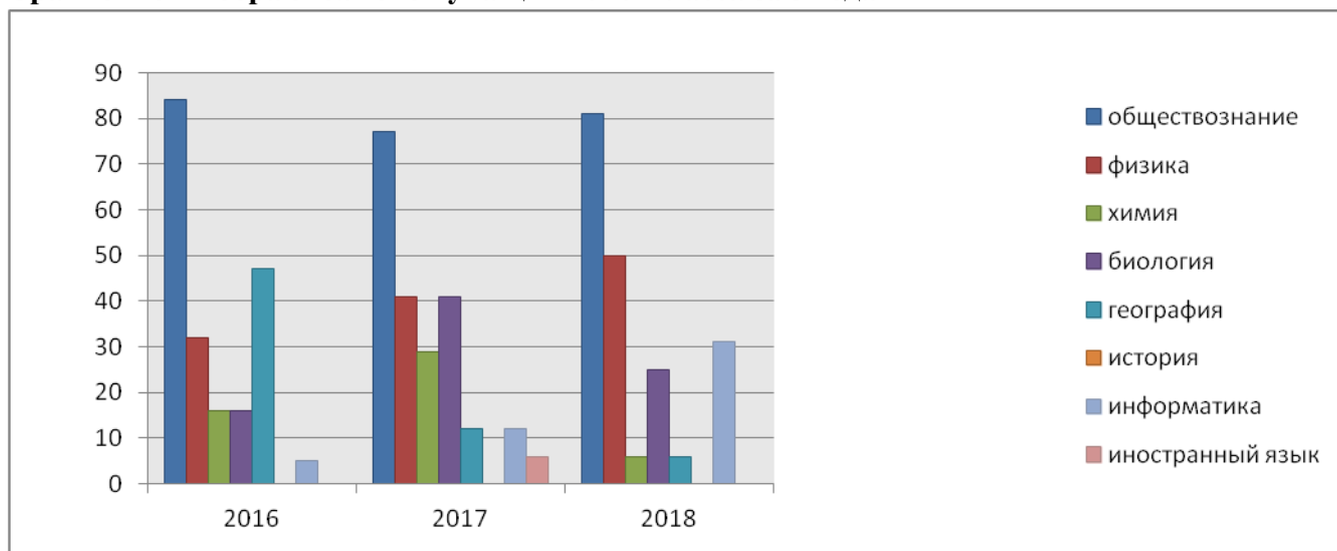
Выбор предметов учениками 9 класса для сдачи в 2018 году



Сравнение выбора экзаменов учащимися 9 класса за 3 года

Предмет по выбору	ФИО учителя	Кол-во учащихся, выбравших предмет			% от общего числа выпускников			Повышение или снижение выбора
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Обществознание	Сухорукова Л.В.	16	13	13	84,2	76,5	81	+
Физика	Гвоздюк А.В.	6	7	8	31,6	41,2	50	+
Химия	Черкасова О.В.	3	5	1	15,8	29,4	6	-
Биология	Гавриличева Т.П.	3	7	4	15,8	41,2	25	-
География	Пухович В.Г.	9	2	1	47,4	11,8	6	-
История	Сухорукова Л.В.	0	0	0	0	0	0	-
Информатика	Нигматуллина О.А.	1	2	5	5,3	11,8	31	+
Иностранный язык	Оленина Е.Г.	0	1	0	0	5,9	0	-
Литература	Сучкова М.Г.	0	0	0	0	0	0	-

Сравнение выбора экзаменов учащимися 9 класса за 3 года



Из данных таблицы и диаграммы можно сделать вывод об увеличении количества сдаваемых предметов и их разнообразия.

Результаты основного государственного экзамена в 2018 г.

Наименование предметов	Количество участников	Средний балл	Средний балл по оценке
Русский язык	16	31,4 (39) – 80,5%	4,2
Математика	16	18,5 (33) - 56%	3,9
География	1	20 (32) – 62,5 %	4
Обществознание	13	27 (39) – 69,2%	3,6
Химия	1	31 (34) – 91%	5
Биология	4	29,5 (46) – 64,1 %	3,8
Физика	8	22,3 (40) – 55,8%	3,8
Информатика	5	15,4 (22) – 70%	4,4

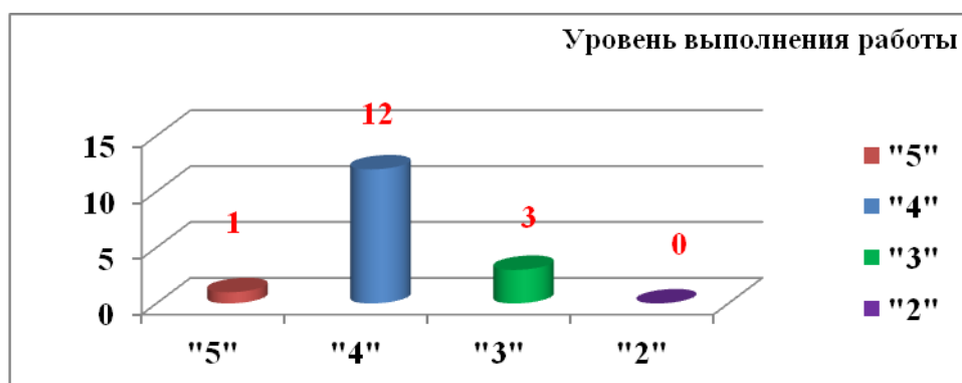
Результаты ОГЭ (математика, русский язык)

Предмет	Число выпускников, допущенных к ОГЭ				Число выпускников, имеющих положительные результаты по итогам ОГЭ				Доля выпускников, имеющих положительные результаты по итогам ОГЭ			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017.	2018
Математика	9	19	17	16	9	18	17	16	100 %	95 %	100%	100%
Русский язык	9	19	17	16	9	19	17	16	100 %	100%	100%	100%

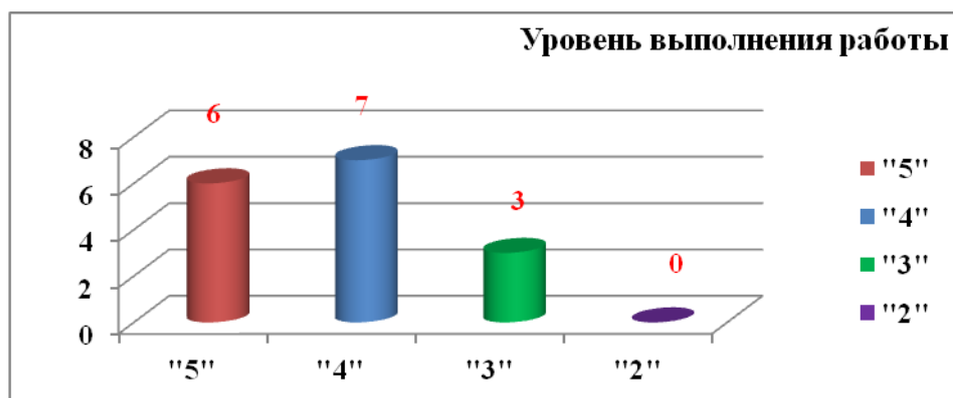
Сравнительный анализ ОГЭ по годам (средний балл)

№п/п	Предмет/год	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	Русский язык	34	32	27	35	37	33	34	32	31,4
2	Математика	22	25	21	18	19	18	17	16	18,5
4	Физика		29	14		25		26	19	22,3
5	Химия		59	28	25			29	23,2	31
6	Биология		30	21	43	27		37	19,7	29,5
7	История		29	34	32	29				
8	Обществознание		33		31	29	27	26	24	27
9	География		24		25			18	19,5	20
10	Иностранный язык		38						54	
11	Информатика и ИКТ		18					21	19	15,4
12	Литература									

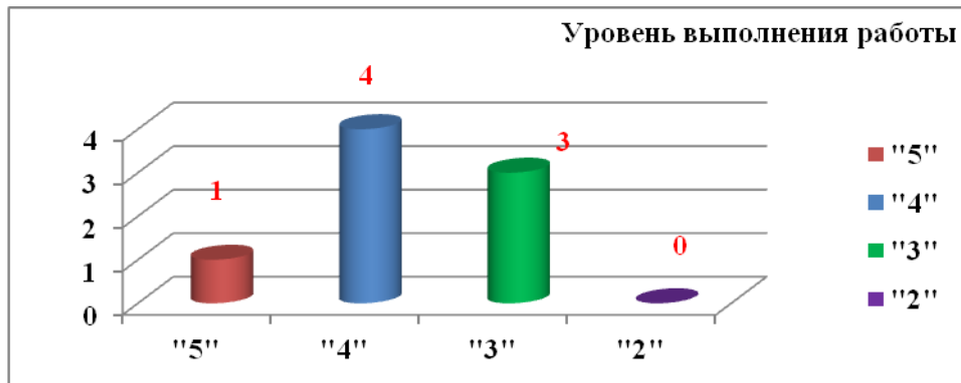
Результаты ОГЭ по математике в 2018 г.



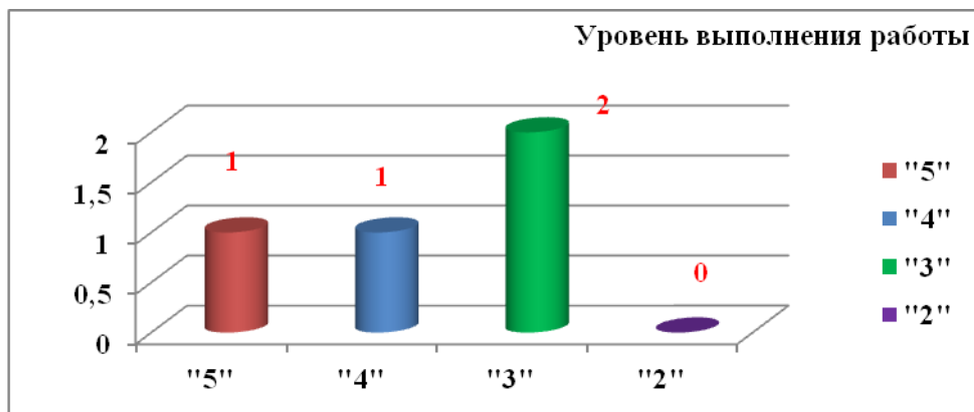
Результаты ОГЭ по русскому языку в 2018 г.



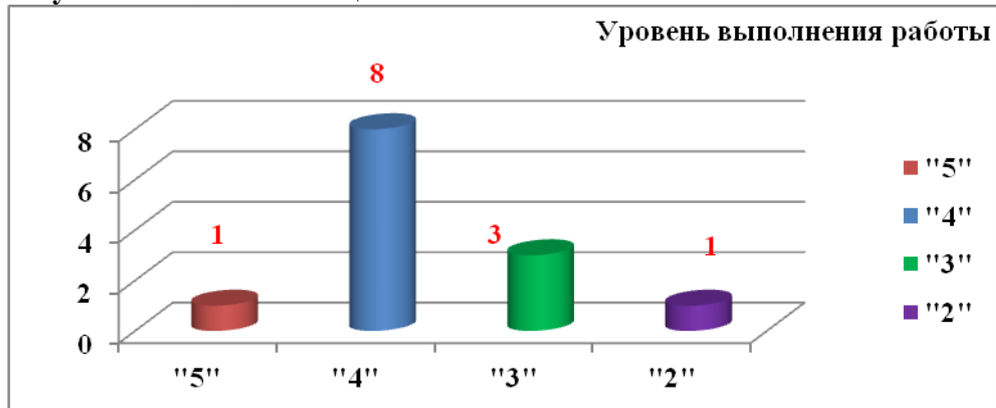
Результаты ОГЭ по физике в 2018 г.



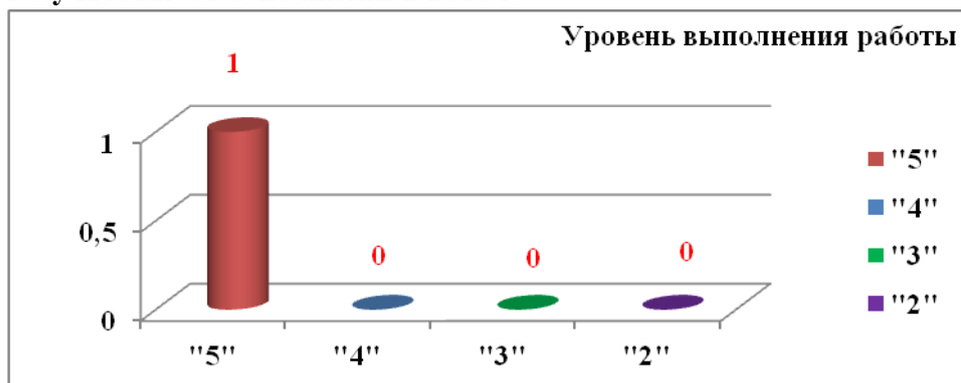
Результаты ОГЭ по биологии в 2018 г.



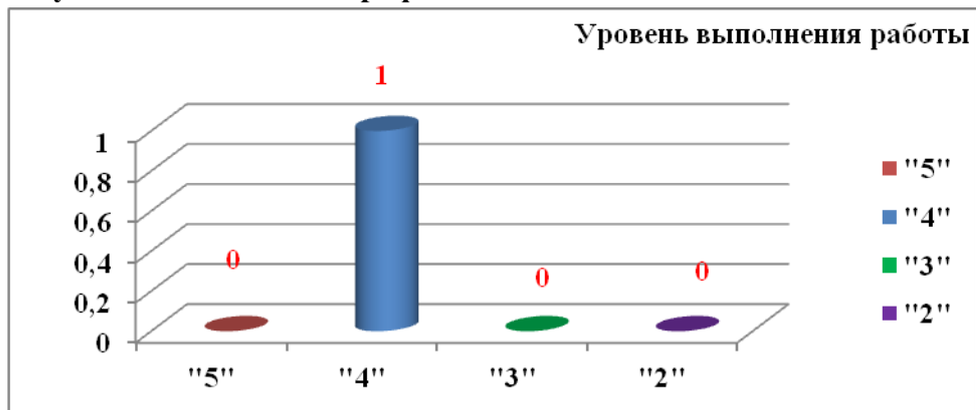
Результаты ОГЭ по обществознанию в 2018 г.



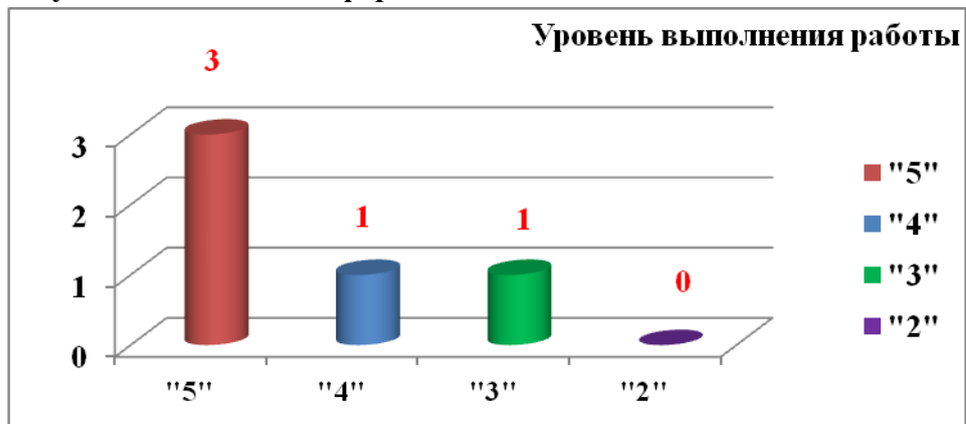
Результаты ОГЭ по химии в 2018 г.



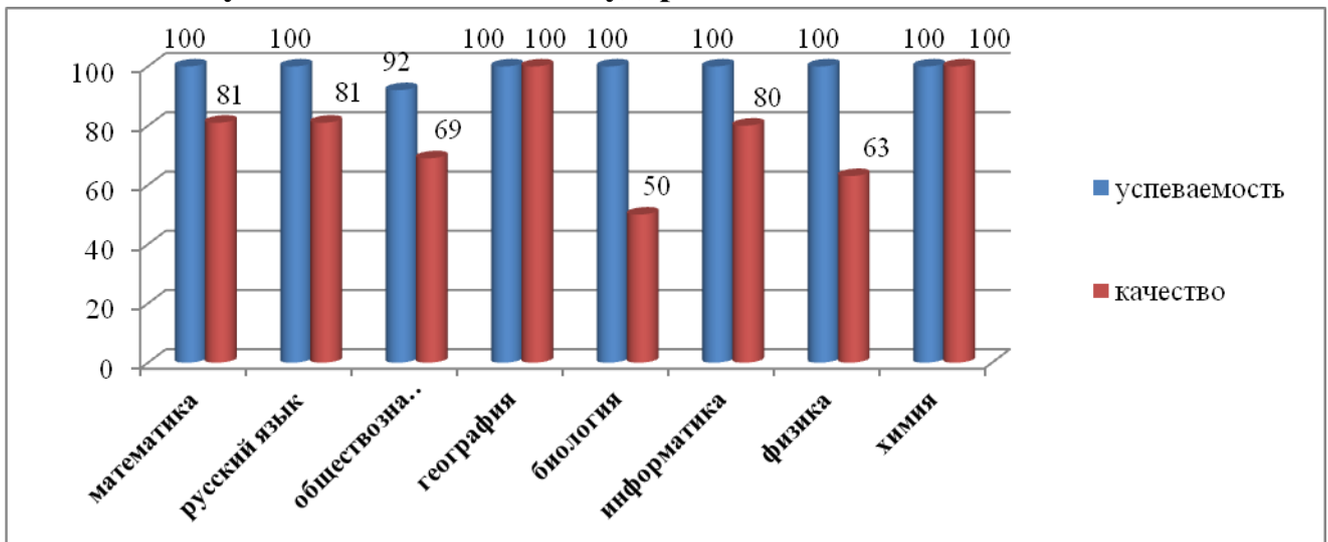
Результаты ОГЭ по географии в 2018 г.



Результаты ОГЭ по информатике в 2018 г.



Результаты основного государственного экзамена в 2018 г.



Неудовлетворительный результат ОГЭ в 2017-2018 учебном году получил один обучающийся – Монахов Даниил (по обществознанию). При повторной передаче был получен положительный результат.

**Сравнительная характеристика результатов основного государственного экзамена
в 2018 г. по Саратовской области**

Предметы	Средний балл оценок по школе	Средний балл оценок по Саратовской области
Математика	3,9	3,65
Русский язык	4,2	3,87
Обществознание	3,8	3,54
Физика	3,8	3,6
Биология	3,8	3,46
Химия	5	4,03
География	4	3,82
Информатика	4,4	3,95

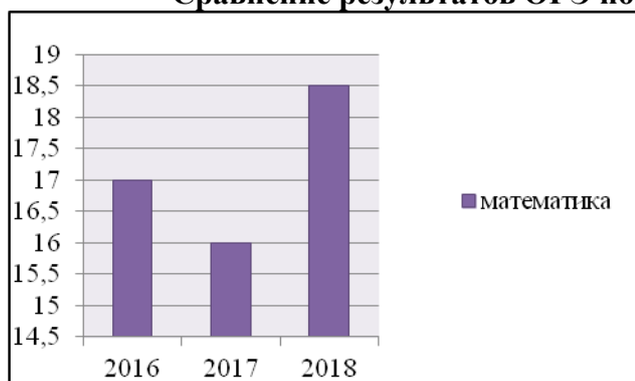
Из данной таблицы видно, что средние показатели обучающихся ФГКОУ "СОШ№ 152" по всем предметам выше по сравнению со средними показателями по школам Саратовской области.

Математика:

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
16	Дьякова Н.В.	35	высшая	18,5	100	81,3	62,5	31,3	6,2	0	25

-результаты экзамена оказались выше, чем в прошлом учебном году, качество составило - 81,3%, в 2016-2017 учебном году - 64,7% (повышение на 23,6%), успеваемость - 100%;
- % соответствия результатов экзамена и годовых оценок составил 62,5%.

Сравнение результатов ОГЭ по математике за 3 года (средний балл)

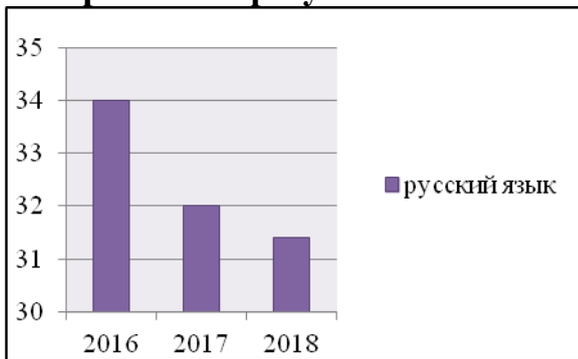


Русский язык:

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
16	Сучкова М.Г.	30	первая	31,4	100	81,3	50	12,5	37,5	0	39

- качество составило 81,3%, это ниже по сравнению с прошлым учебным годом на 0,7% (82%), успеваемость – 100%;

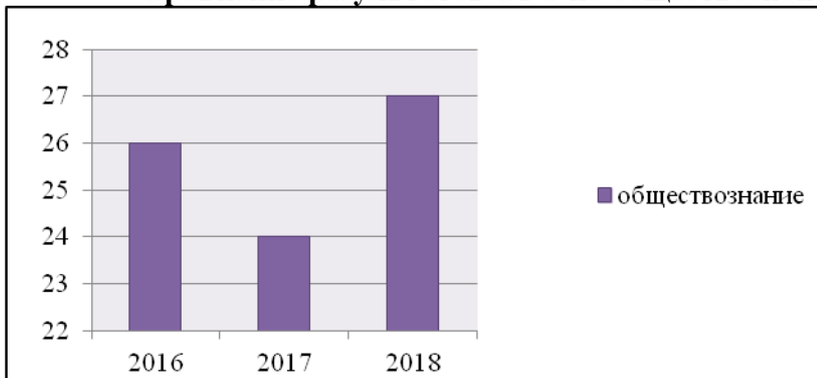
- % соответствия составил 50.

Сравнение результатов ОГЭ по русскому языку за 3 года(средний балл)**Обществознание:**

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
12	Сухорукова Л.В.	31	высшая	27	93,8	75	61,5	23,1	15,4	1	35

- качество – составило 75%, успеваемость – 93,8%;

- соответствие – 61,5%..

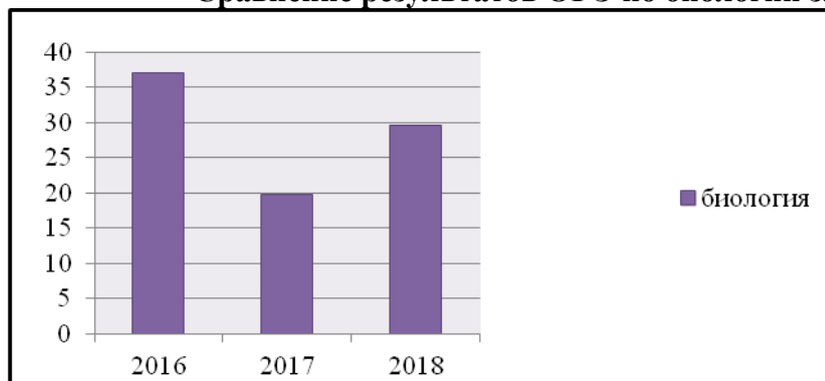
Сравнение результатов ОГЭ по обществознание за 3 года(средний балл)

Биология:

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
4	Гавриличева Т.П.	25	первая	29,5	100	50	50	25	25	0	43

качество – 50%, это выше на 50% по сравнению с 2016 – 2017 учебным годом, когда сдавался данный предмет (0%), успеваемость – 100%;

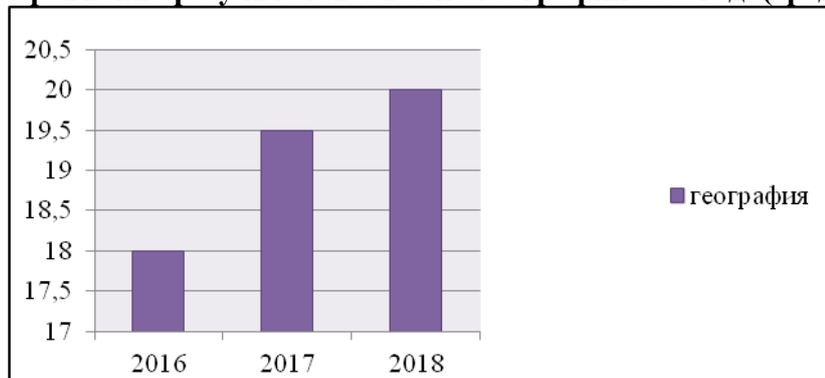
- соответствие – 50%, повысили качество – 25% обучающихся, понизили - 25%;

Сравнение результатов ОГЭ по биологии за 3 года(средний балл)**География:**

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
1	Пухович В.Г.	3,5	с/д	4	100	100	0	0	100	0	20

- качество – 100%, что выше по сравнению с 2016 – 2017 учебным годом на 50%;

- соответствие – 0%, повысили качество – 100%.

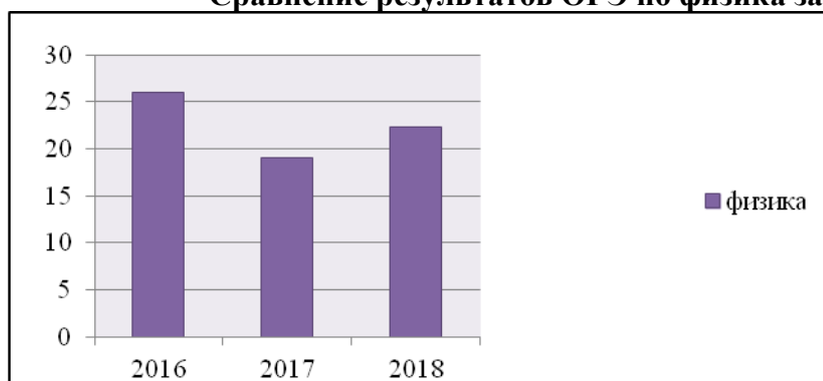
Сравнение результатов ОГЭ по географии за 3 года(средний балл)

Физика:

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
8	Гвоздюк А.В.	18	первая	22,3	100	75	87,5	12,5	0	0	33

- качество – 75%, это выше на 32,2%% по сравнению с 2016 – 2017 учебным годом(42,8%), успеваемость – 100%;

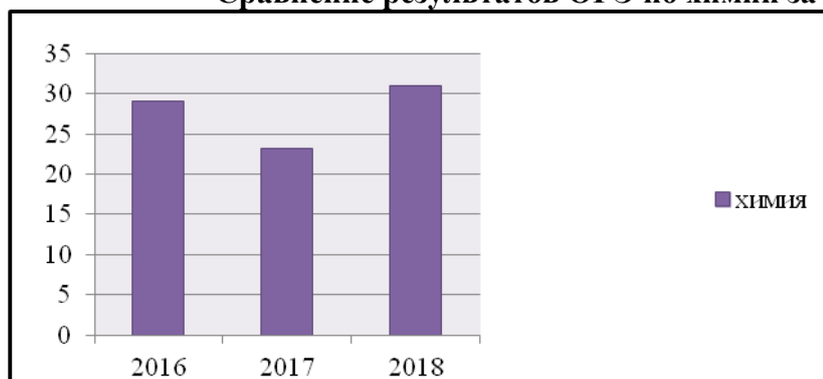
- соответствие – 87,5%, повысили качество – 0% обучающихся, понизили - 12,5в%;

Сравнение результатов ОГЭ по физика за 3 года(средний балл)**Химия:**

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
1	Черкасова О.В.	20	Первая	5	100	100	100	0	0	0	31

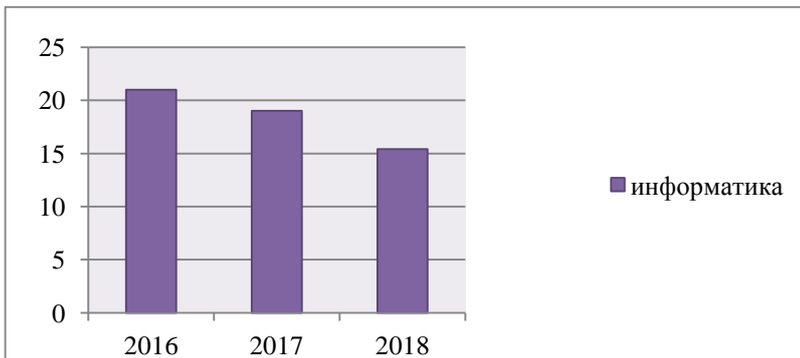
- обучающийся успешно сдал ОГЭ по химии, получив отметку «5», и подтвердил свою годовую оценку по предмету;

- качество знаний и успеваемость составили 100%.

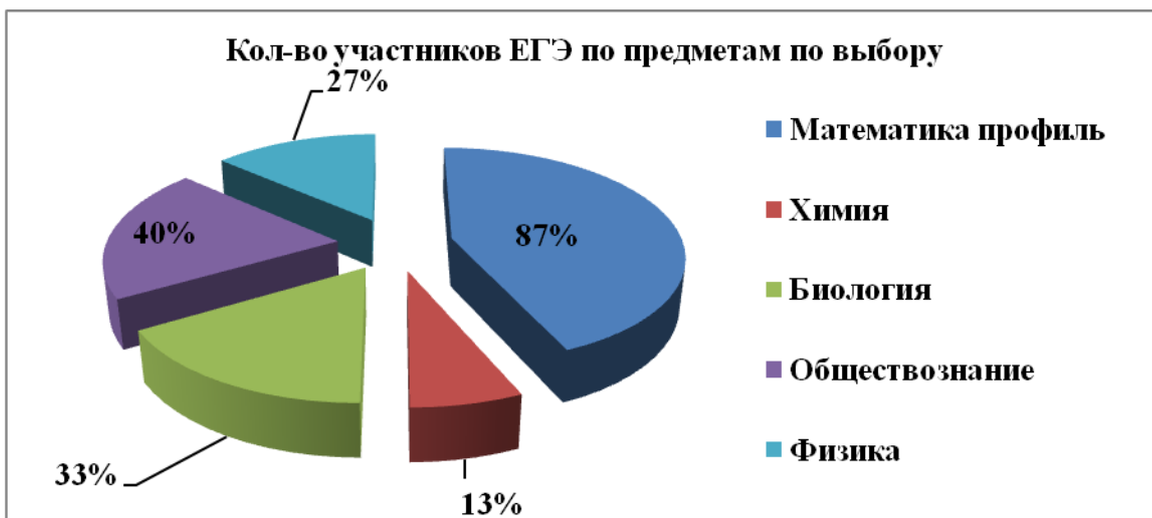
Сравнение результатов ОГЭ по химии за 3 года(средний балл)

Информатика:

Колво уч-ся	ФИО учителя	Пед. стаж	Категория	Ср. балл	% выполнения	% качества	% соответствия	% понижения	% повышения	Кол-во "2"	Максимальный балл по классу
5	Нигматуллина О.А.	20	с/д	15,4	100	80	80	20	0	0	20

Сравнение результатов ОГЭ по информатике за 3 года(средний балл)**Результаты итоговой аттестации обучающихся 11 класса**

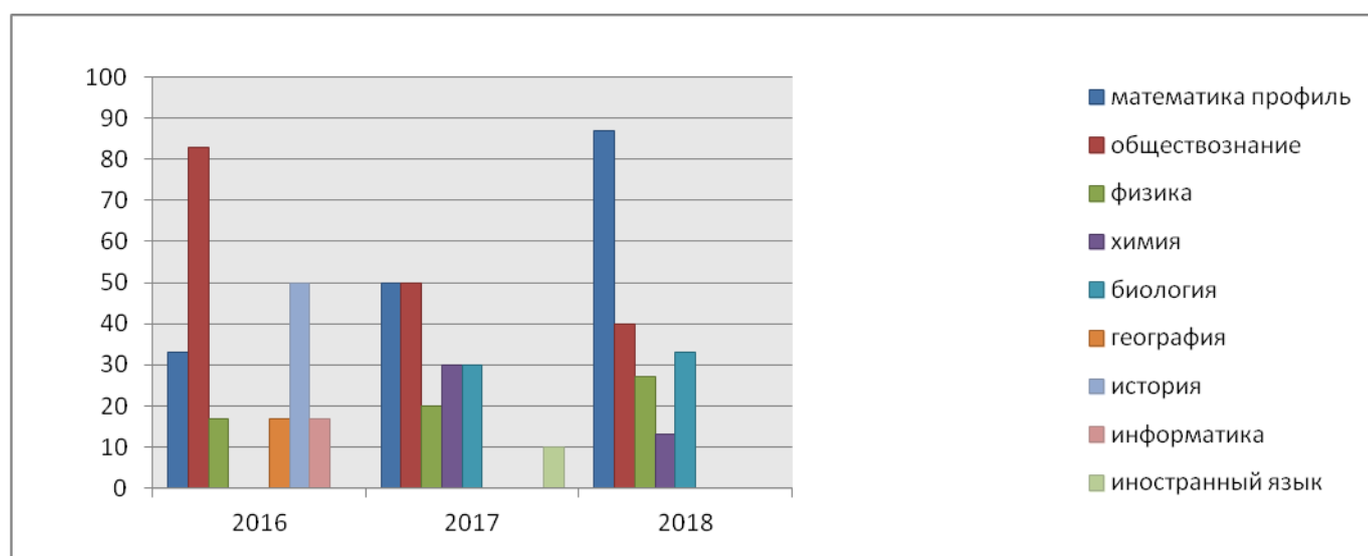
Данные таблицы показывают разнообразный выбор обучающимися предметов, которые будут им необходимы для поступления в ВУЗы. Наибольшее количество выпускников выбрали профильную математику – 87%, на втором месте – обществознание – 40%.



Несколько обучающихся отказались от сдачи ЕГЭ ко времени сдачи экзамена (Калинин Дмитрий - английский язык, Корниенко Валерия - математика профильная, география, биология, Черкасов Евгений - физика, обществознание).

Сравнение выбора учащимися предметов для сдачи ЕГЭ за 3 года

Предмет по выбору	ФИО учителя	Кол-во учащихся, выбравших предмет			% от общего числа выпускников			Повышение или снижение выбора
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Математика (профиль)	Гвоздюк А.В.	2	5	13	33,3	50	87	+
Обществознание	Сухорукова Л.В.	5	5	6	83,3	50	40	-
Физика	Гвоздюк А.В.	1	2	5	16,7	20	27	+
Химия	Черкасова О.В.	0	3	2	0	30	13	-
Биология	Гавриличева Т.П.	0	3	5	0	30	33	+
География	Пухович В.Г.	1	1	0	16,7	10	0	-
История	Сухорукова Л.В.	3	0	0	50	0	0	-
Информатика	Нигматуллина О.А.	1	0	0	16,7	0	0	-
Иностранный язык	Оленина Е.Г.	0	1	0	0	10	0	-
Литература	Сучкова М.Г.	0	0	0	0	0	0	-



Результаты единого государственного экзамена в 2018 г.

№ п/п	Предмет	Средний балл по предмету	Средний балл по предмету
		в ФГКОУ «СОШ №152» в 2017 г.	в ФГКОУ «СОШ №152» в 2018 г.
1	Русский язык	69	76
2	Математика (база)	15,8	16
3	Химия	46	69
4	Математика (профиль)	52	53,6
5	Обществознание	58	54,5
6	Биология	56	57
7	Физика	59	52,8

Результаты ЕГЭ (математика, русский язык)

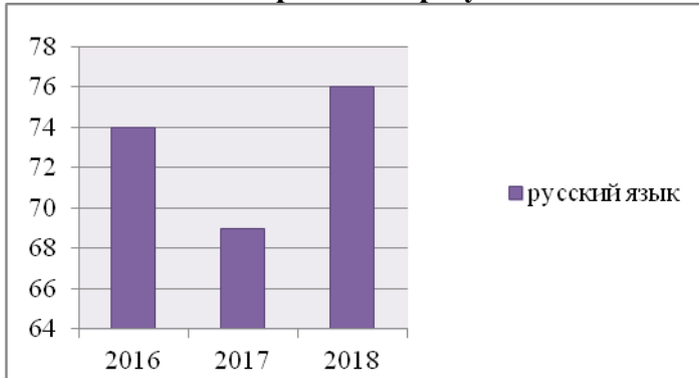
Предмет	Число выпускников, допущенных к ЕГЭ				Число выпускников, имеющих положительные результаты по итогам ЕГЭ				Доля выпускников, имеющих положительные результаты по итогам ЕГЭ			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
Математика	9	6	10	15	8	6	10	15	89 %	100%	100%	100%
Русский язык	9	6	10	15	9	6	10	15	100 %	100%	100%	100%

Русский язык:

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч –ся.
15	Сучкова Марина Геннадиевна	76	0	0	91 Гвоздюк Светлана

Из данных таблицы можно сделать следующие выводы:

- все обучающиеся успешно преодолели минимальный порог баллов по предмету;
- максимально высокие баллы – 87 и 91 – набрали 2 обучающихся (Бухарина Наталья и Гвоздюк Светлана);
- средний балл по предмету – 76, что выше на 7 баллов по сравнению с 2016 – 2017 учебным годом (69 баллов).

Сравнение результатов ЕГЭ по русскому языку за 3 года**Математика (базовый уровень):**

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. первичный балл в классе	Ср. отметочный балл	Успеваемость (%)	Качество (%)	Соответствие (%)	Понижение (%)	Повышение (%)	Макс. балл по классу. Ф.И. уч –ся.
15	Гвоздюк Анатолий Викторович	16	4,7	100	93,3	40	0	60	20 Гвоздюк Светлана, Плотников Александр

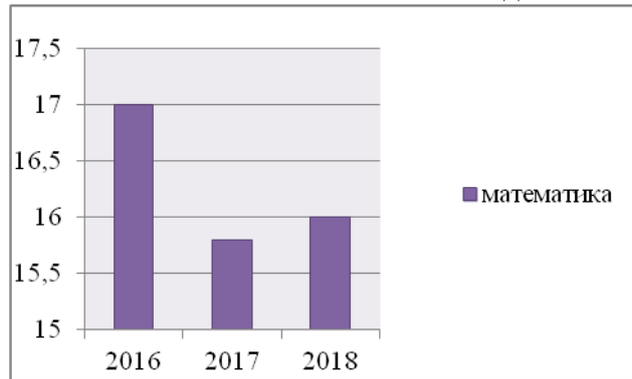
Данные результаты свидетельствуют о том, что уровень и качество подготовки обучающихся школы соответствуют требованиям федерального и регионального стандартов образования и требованиям уровня подготовки учащихся по математике.

Выпускники 11 класса показали хороший уровень овладения учебным материалом на базовом уровне.

Выводы:

- данные таблицы показывают, что средний балл по классу – 16, что выше на 0,2 по сравнению с прошлым учебным годом (15,8);
- все обучающиеся 11 класса переступили минимальный порог по предмету;
- максимальный балл (20) по математике в 11 классе получили 2 обучающихся (Плотников Владислав, Гвоздюк Светлана).

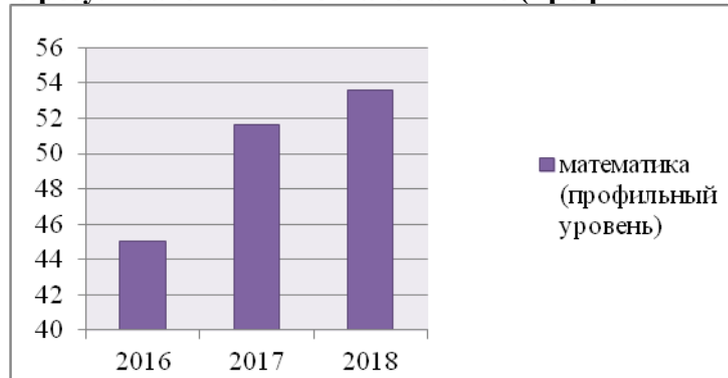
Сравнение результатов ЕГЭ по математике за 3 года



Математика (профильный уровень):

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч-ся.
13	Гвоздюк Анатолий Викторович	53,6	0	0	74 Черкасов Евгений

Сравнение результатов ЕГЭ по математике (профильный уровень) за 3 года

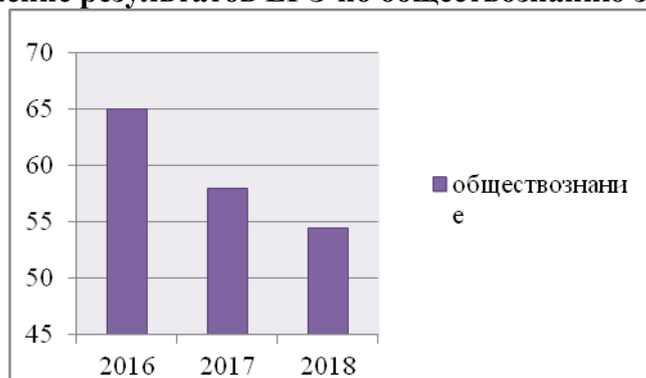


Обществознание:

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч-ся.
6	Сухорукова Любовь Владимировна	54,5	1	0	68 Никифорова Екатерина

Выводы:

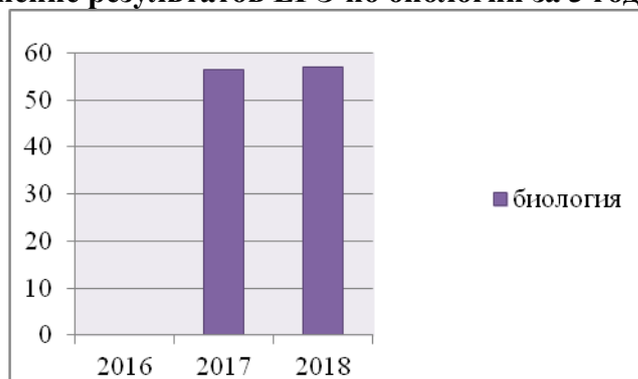
- ЕГЭ по обществознанию сдавало 6 обучающихся 11 класса, что составило 40% от общего количества обучающихся класса, это на 10% ниже, чем в прошлом учебном году (50%);
- средний балл по предмету составил 54,5, что на 3,5 баллов ниже по сравнению с 2016-2017 учебным годом (58 баллов);
- максимальный балл по предмету получила ученица 11 класса Никифорова Екатерина – 68 баллов;
- все обучающиеся преодолели минимальный порог по обществознанию.

Сравнение результатов ЕГЭ по обществознанию за 3 года**Биология:**

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч-ся.
5	Гавриличева Татьяна Петровна	57	0	0	79 Гвоздюк Светлана

Выводы:

- средний балл по предмету составил 57, что на 0,7 балла выше, чем в прошлом учебном году (56,3);
- максимальный балл (79) набрала Гвоздюк Светлана;

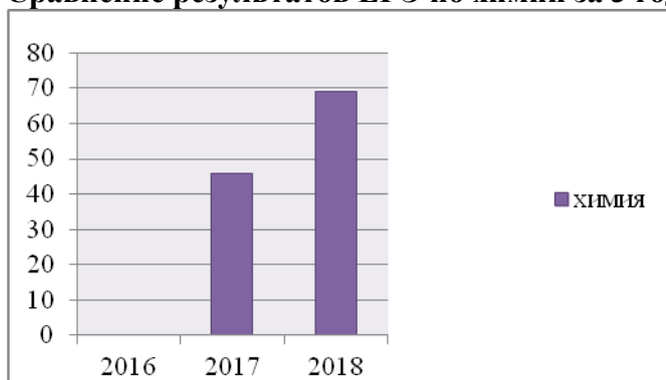
Сравнение результатов ЕГЭ по биологии за 3 года

Химия:

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч-ся.
2	Черкасова Ольга Викторовна	69	0	0	72 Гвоздюк Светлана

Выводы:

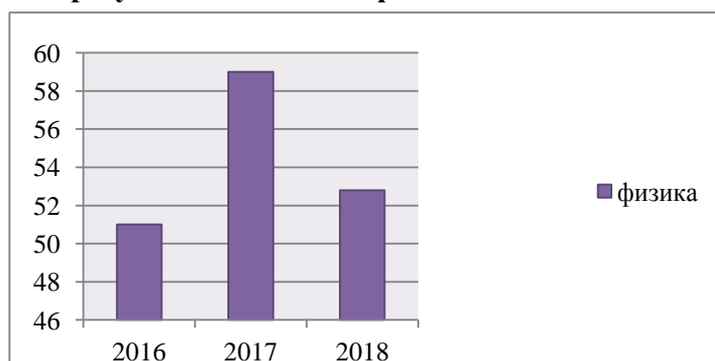
- сдававшие обучающиеся успешно преодолели допустимый порог ЕГЭ по химии;
- средний балл по предмету составил 69, это выше на 23 балла в сравнении с прошлым учебным годом (46 балла);
- максимальный балл набрала ученица 11 класса Гвоздюк Светлана – 72;

Сравнение результатов ЕГЭ по химии за 3 года**Физика:**

Количество сдававших ЕГЭ	Ф.И.О. учителя	Ср. балл в классе	Кол-во уч-ся, набравших миним. балл для получения полож. оценки	Кол-во уч-ся, не переступивших порог.	Макс. балл по классу. Ф.И. уч-ся.
5	Гвоздюк Анатолий Викторович	52,8	0	0	62 Плотников Александр

Выводы:

- средний балл по предмету составил 52,8 баллов, что на 6,2 балла ниже, чем в прошлом учебном году (59);
- максимальный балл набрал ученик 11 класса Плотников Александр – 62.

Сравнение результатов ЕГЭ по физике за 3 года

Сводная ведомость обучающихся 11 класса по итогам ЕГЭ

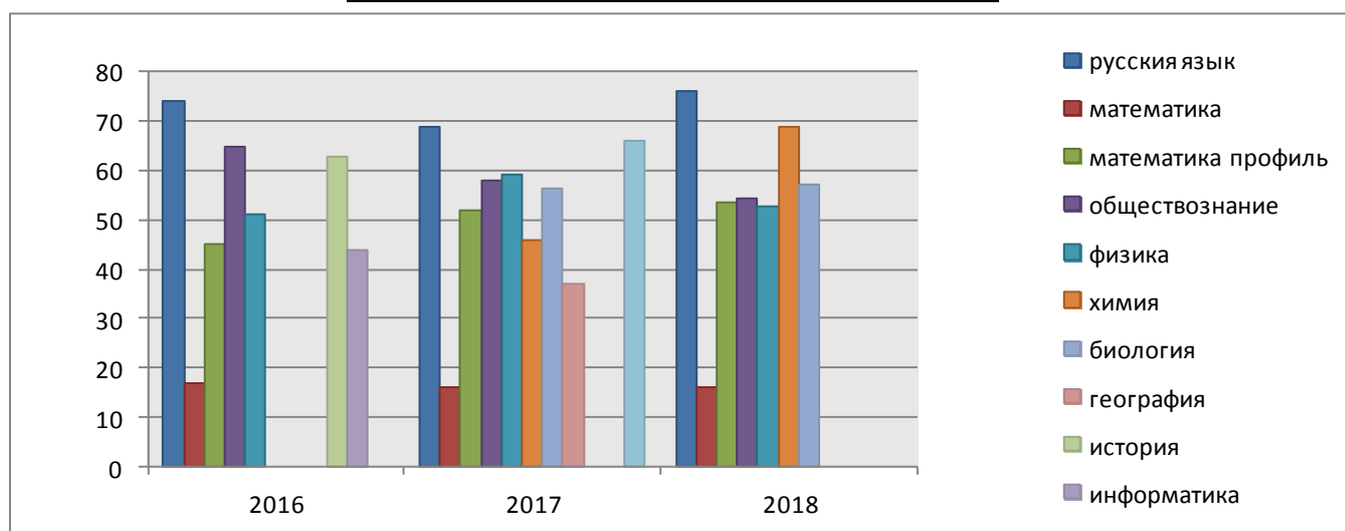
№п/п	ФИ обучающегося	Русский язык	Математика (база)	Математика (профиль)	Физика	Обществознание	Биология	Химия
1	Бухарина Наталья Николаевна	87	17	62		61		
2	Вантяева Татьяна Андреевна	72	17	50		42		
3	Гвоздюк Светлана Анатольевна	91	20	70			79	72
4	Джумабекова Анюта Аскарровна	76	17	50		67	36	
5	Калинин Дмитрий Васильевич	85	18	56	49			
6	Корниенко Валерия Николаевна	49	10			44		
7	Никифорова Екатерина Владимировна	85	15	45		68		
8	Пиминов Семен Александрович	70	19	50	49			
9	Плотников Александр Дмитриевич	80	20	72	62			
10	Семенова Анна Андреевна	72	16				57	66
11	Савинков Андрей Сергеевич	65	18	45	52			
12	Федоров Данил Константинович	78	17	45	52			
13	Новокшонова Виктория Сергеевна	78	17	39			48	
14	Устюгова Евгения Александровна	73	15	39		45		
15	Черкасов Евгений Александрович	80	19	74			65	
Средний балл		76	16/4,7	53,6	52,8	54,5	57	69
Средний балл по классу		60,5						

Из данной таблицы видно, что успешно сдавали ЕГЭ все обучающиеся 11 класса; Гвоздюк Светлана по всем предметам преодолела 70-балльный порог.

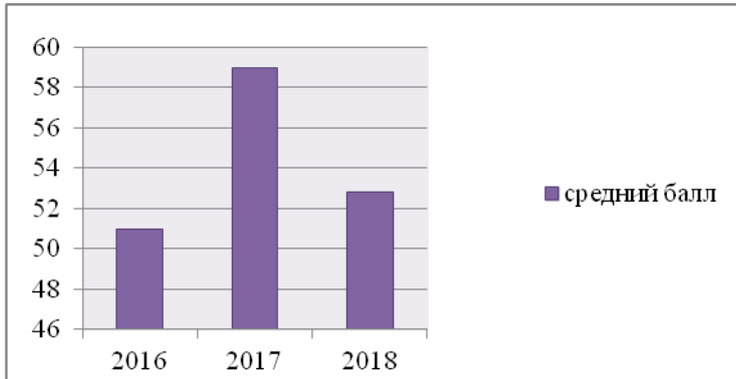
Сравнительный анализ ЕГЭ по годам (средний балл)

№п/п	Предмет/год	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	Русский язык	63	67,6	69,5	78	67,5	65	74	69	76
2	Математика (база)	48	51,4	43,6	58	43	15	17	16	16
3	Математика (профиль)						43	45	52	53,6
4	Физика	51	50	46	62	56	42	51	59	52,8
5	Химия		79	54	83		74		46	69
6	Биология	58	44,6	56	69	49	79		56,3	57
7	История	42,8	43	56,4	62	55	24	63		
8	Обществознание	55	57,5	60	70	55	42	65	58	54,5
9	География		70	66					37	
10	Иностранный язык	80	44		79		58		66	
11	Информатика и ИКТ	56	59	56,5	64	49		44		
12	Литература		70							
Средний балл		57	56	54,8	69	54	50	56	55,4	60,5

Сравнение сдачи ЕГЭ по предметам за 3 года



Сравнение среднего балла по классу за 3 года



Общие выводы:

1. Наибольшее количество выпускников 11 класса выбрало для сдачи ЕГЭ профильную математику – 93,3%, один обучающийся (Корниенко Валерия) в последующем отказался от сдачи данного предмета, т.к. он был им не нужен при поступлении в учебное заведение. Также как биология и география.
2. Также отказался от сдачи физики и обществознания один обучающийся (Черкасов Евгения) и от сдачи английского языка также один обучающийся (Калинин Дмитрий).
3. Все выпускники 11 класса успешно сдали как обязательные экзамены, так и по выбору.
4. Итоги ЕГЭ 2017 – 2018 учебного года оказались выше, чем итоги ЕГЭ прошлого учебного года по всем предметам.

Анализ ранжирования предметов при выборе экзаменов выпускниками школы показал:

Наиболее популярными учебными предметами у выпускников 11 класса являются:

- математика профильная - 13 чел. (87%);
- обществознание – 6 чел. (40%);
- биология – 5 чел. (33%);
- физика – 5 чел. (27%);
- химия – 2 (13%);

Набор популярных и непопулярных предметов зависел как от учителя – предметника, так и от задач на будущее выпускника.

4. Распределение выпускников 9, 11 классов и готовность к продолжению образования.

Анализ дальнейших планов выпускников 9 класса показал, что 10 человек из 16 желают продолжить обучение в 10 классе ФГКОУ «СОШ №152». Для дальнейшего получения образования в школе созданы все условия: материально-техническая база школы укомплектована необходимым компьютерным оборудованием, классами-комплектами, интерактивными досками и т.п. В 10 и 11 классах будет осуществляться обучение по универсальной программе.

Анализ распределения 11 класса показал, что **14 из 15 выпускников поступили в высшие учебные заведения**, 8 из них на бюджет. Наиболее популярными среди выпускников 2018 года стали военные учебные заведения - 5 человек, Поволжский Институт Управления - 4 человека.

5. Выводы и предложения по подготовке выпускников 9, 11-х классов к сдаче государственной итоговой аттестации в 2019 году.

Выводы:

- школа обеспечила выполнение Закона РФ “Об образовании в Российской Федерации” в части исполнения государственной политики в сфере образования, защиты прав участников образовательного процесса при организации и проведении государственной итоговой аттестации. Хорошая организация по подготовке и проведения государственных экзаменов позволила успешно завершить учебный год;
- учебный год завершился организованно, подведены итоги освоения образовательных программ, проведения лабораторных и практических работ в соответствии с учебным планом. Теоретическая и практическая части образовательных программ освоены;
- проведен промежуточный и итоговый контроль в выпускных классах, в том числе в виде письменных контрольных работ или в форме тестовых заданий;
- школа провела планомерную работу по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников в формате ОГЭ и ЕГЭ и обеспечила организованное проведение итоговой аттестации;
- информированность всех участников образовательного процесса с нормативно – распорядительными документами проходила своевременно через совещания различного уровня;
- обращение родителей по вопросам нарушений в подготовке и проведении итоговой государственной аттестации выпускников в школу не поступали;
- у обучающихся 9-х классов процент качества по всем сданным экзаменам составил 75, что выше показателей 2016 - 2017 учебного года на 36,4% (38,6%);
- в 11 классе все обучающиеся успешно прошли экзаменационные испытания, получив аттестаты, выпускница 11 класса Гвоздюк Светлана получила аттестат с отличием и была награждена медалью «За особые успехи в учении»;
- распределение выпускников 11-го классов свидетельствует о том, что выпускникам школы доступно получение образования в ВУЗах страны, в том числе и на бюджетных отделениях;
- обращение родителей по вопросам нарушений в подготовке и проведении итоговой государственной аттестации выпускников в школу не поступали.

Вместе с тем, контроль качества обученности учащихся 9, 11-х классов выявил ряд пробелов:

- недостаточное стимулирование познавательной деятельности учащегося как средства саморазвития и самореализации личности, что способствовало понижению итоговых результатов педагогической деятельности и неравномерному усвоению учащимися учебного материала в течение года;
- отсутствие системы стимулирования познавательной активности школьников со стороны педагогов;
- отсутствие отдельной системы работы со средними, слабыми учащимися по развитию их интеллектуальных способностей;
- недостаточный уровень работы по индивидуализации и дифференциации обучения учащихся;
- недостаточный уровень работы с учащимися с высокой мотивацией к обучению;
- недостаточный уровень воспитанности личности по отношению к трудовой деятельности.

Предложения на 2018 - 2019 учебный год:

1. Рассматривать и утверждать план мероприятий по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации в начале учебного года.
2. Включить в план работы мероприятий все направления деятельности, связанные с организацией и проведением итоговой аттестации выпускников.
3. На заседании предметных методических объединениях обсудить результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов; разработать план устранения недостатков и обеспечить безусловное его выполнение в течение года.

4. Администрации школы поставить на классно–обобщающий контроль 9, 11 классы, с целью выявления сформированности ЗУН выпускников и оказание коррекции в знаниях учащихся, нуждающихся в педагогической поддержке.
5. Проводить диагностические и репетиционные тестирования учащихся на протяжении всего периода обучения, позволяющие оценивать скорость прироста учебных достижений и дальнейшую отработку слабо сформированных умений через дифференцированную систему закрепления.
6. На заседании методических объединениях обсуждать результаты проводимых контрольных срезов и намечать пути по ликвидации возникающих у учащихся затруднений.
7. Усилить влияние на социализацию личности школьника, его адаптацию к новым экономическим условиям, самоопределение в отношении будущей профессии.
8. Включить в план работы МО мероприятия по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ, с одаренными и слабоуспевающими детьми.
9. Усилить административный контроль за проведением текущей и промежуточной аттестации учащихся.
10. Усилить персональную ответственность учителей-предметников за качеством подготовки обучающихся в соответствии с реализуемыми программами и объективность используемой системы оценивания.
11. Продолжать развитие системы организации итоговой аттестации выпускников школы в форме ЕГЭ через повышение информационной компетенции участников образовательного процесса, практической отработки механизма ЕГЭ с учителями и выпускниками школы.
12. Учителям-предметникам в педагогической деятельности:
 - своевременно проводить работу по изучению демоверсий;
 - провести анализ ошибок, изучить методические рекомендации по предупреждению ошибок, учесть в своем планировании построение уроков для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ;
 - использовать индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся;
 - контроль знаний учащихся, проводить в форме тестовых заданий;
 - воспитывать положительное отношение к трудовой и учебной деятельности;
 - при написании рабочих программ и тематического планирования предусмотреть повторение учебного материала, проведение пробных диагностических работ по всем предметам;
 - продолжить работу над формированием у учащихся мотивации к учебной деятельности;
 - продолжить внедрение в урок педагогических технологий личностно-ориентированного обучения и новых информационных технологий; проводить систематическую работу со слабоуспевающими учащимися по подготовке к итоговой аттестации;
 - осуществлять взаимодействие между семьёй и школой с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и социализации личности.

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется. Профильного и углубленного обучения в Школе нет. Обучающихся с ОВЗ и инвалидностью в 2018 году в Школе не было.

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

Данные определения выпускников 9-го класса

	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год
1.Количество выпускников.	17	15
2.Поступили в СУЗы.	2	2
3.Продолжили обучение в 10-м классе данного учреждения.	11	11
4.Продолжили обучение в другом образовательном учреждении (школе).	4	2
5.Приняты на работу.	0	0
6. Не работают и не учатся.	0	0

Данные поступления учащихся 11-го класса

	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год
1. Количество учащихся 11-го класса.	11	15
2. Поступили в ВУЗы,	7	14
из них в военные ВУЗы:	2	5
3. Поступили в СУЗы	1	1
4. Работают.	1	0
5. Не работают и не учатся.	0	0

Сокращение численности учащихся в 10-ом классе происходит по причине поступления и дальнейшего обучения учащихся в СУЗах или других образовательных учреждениях (при переезде родителей к новому месту жительства или службы).

Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В Школе утверждено **положение о внутренней системе оценки качества образования** от 30.08.2016. По итогам оценки качества образования в 2018 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов высокая.

По результатам анкетирования 2018 года выявлено, что количество родителей, которые удовлетворены качеством образования в Школе, – 82 процентов, количество обучающихся, удовлетворенных образовательным процессом, – 75 процентов.

3.6. Результаты самоанализа по критерию 1.6: Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, имеющими необходимый уровень профессионального образования.

Таблица 10.1 Образовательный ценз педагогических работников(январь-август)

Наименование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %
1	2	3	4
ООП НОО	18	18	100
ООП ООО	22	22	100
ООП СОО	19	19	100
ВСЕГО	32	32	100

Таблица 10.2 Образовательный ценз педагогических работников(сентябрь-декабрь)

Наименование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %
1	2	3	4
ООП НОО	16	16	100
ООП ООО	23	23	100
ООП СОО	19	19	100
ВСЕГО	32	32	100

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.7. Результаты самоанализа по критерию 1.7: Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета.

Таблица 11.1. Профиль образования педагогических работников(январь-август)

Наименование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %
1	2	3	4
ООП НОО	18	18	100
ООП ООО	22	22	100
ООП СОО	19	19	100
ВСЕГО	32	32	100

Таблица 11.2. Профиль образования педагогических работников(сентябрь-декабрь)

Наименование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %
1	2	3	4
ООП НОО	16	16	100
ООП ООО	23	23	100
ООП СОО	19	19	100
ВСЕГО	32	32	100

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.8. Результаты самоанализа по критерию 1.8: Создание условий, обеспечивающих непрерывность профессионального развития педагогических работников.

Таблица 12. Сведения о повышении квалификации педагогических работников(январь-август)

На именование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, %
1	2	3	4
ООП НОО	18	11	61
ООП ООО	22	17	77
ООП СОО	19	14	74
ВСЕГО	32	32	71

Таблица 12. Сведения о повышении квалификации педагогических работников(сентябрь-декабрь)

На именование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, %
1	2	3	4
ООП НОО	16	9	56
ООП ООО	23	18	78
ООП СОО	19	12	63
ВСЕГО	32	32	67

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.9. Результаты самоанализа по критерию 1.9: Стимулирование инновационной деятельности педагогических работников.

Таблица 13. Сведения об участии педагогических работников в семинарах, курсах, стажировках.

Наименование АОП	Число педагогических работников	Число педагогических работников, принимавших участие в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Доля педагогических работников, принимавших участие в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), %
1	2	3	4
ООП НОО	16	14	93
ООП ООО	23	22	96
ООП СОО	19	19	100
ВСЕГО	32	31	95

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.10. Результаты самоанализа по критерию 1.10: Создание необходимых материально-технических условий для организации образовательного процесса.

Таблица 14. Наличие в ОУ учебных помещений для проведения уроков по предметам учебного плана.

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий, учебных классов	Необходимо	Фактически	Наличие инструкций по технике безопасности	Наличие и состояние ученической мебели
1	2	3	4	6	7
1.	Нач. классы	6	5	-	хорошее
2.	Русского языка и литературы	2	2	-	хорошее
3.	Математики	2	2	-	хорошее
4.	Физики	1	1	имеются	хорошее
5.	Химии	1	1	имеются	хорошее
6.	Биологии	1	1	имеются	хорошее
7.	Информатики	1	1	имеются	хорошее
8.	Истории	1	1	-	хорошее
9.	Географии	1	1	-	хорошее
10.	Английского языка (компьютерно-лингфонный)	1	1	имеются	хорошее
11.	ОБЖ	1	1	-	хорошее
12.	Комбинированные мастерские	1	1	имеются	удовлетворительное
13.	Обслуживающего труда	1	1	имеются	хорошее
14.	Спортивный зал	1	1	-	хорошее
15.	Тренажёрный зал	1	1	имеются	хорошее

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

3.11. Результаты самоанализа по критерию 1.11: Создание учебно-методических условий, необходимых для реализации образовательных программ.

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы.

В Школе оборудованы 18 учебных кабинета, 18 из них оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- один компьютерный класс;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет ОБЖ (оборудован тренажерами «Максим», «Лазерный тир» и др.).

На первом этаже здания оборудованы спортивный и актовый залы, столовая, тренажёрный зал. Площадка для спортивных игр на территории Школы: волейбольная, баскетбольная, футбольное поле, детская спортивная площадка.

Таблица. Учебно-методические условия, необходимые для реализации образовательных программ.

Материально-техническое оснащение кабинетов начальной школы

№ п/п	Наименование	Количество
Русский язык, литературное чтение		
1.	Комплект карточек «Азбука прописью»	2
2.	Комплект таблиц «Словарные слова»	5
3.	Картинный словарь	5
4.	Печатные и письменные буквы (карточки)	1
5.	Азбука в картинках	2
6.	Раздаточный иллюстративный материал по русскому языку для 2 класса	2
7.	Комплект учебных пособий по русскому языку	2
8.	Правописание сочетаний чк, чн, чт, нш, рщ, щн.	2
9.	Изменение глаголов в прошедшем времени по родам и числам	1
10.	Ь после шипящих на конце глаголов	1
11.	Разделительный Ъ и Ь	1
12.	Разбор слова по составу.	3
13.	Грамматика русского языка и математика в таблицах (большие)	1
14.	Грамматика русского языка и математика в таблицах (маленькие)	3
15.	Предметные картинки большие	1
16.	Предметные картинки по темам (маленькие)	1
17.	Сигнальные круги (наборы)	3
18.	Иллюстрации «Твои любимые сказки»	1
19.	Набор сюжетных картинок по развитию речи	1
20.	Иллюстрации к сказкам Андерсена	1
21.	Иллюстрации к сказкам (репродукции)	1
22.	Комплект нагл. пособий «Грамматический разбор»	2
Математика		
1.	Модель часов	1
2.	Набор геометрических фигур «Геометрические тела»	4
3.	Геометрические фигуры деревянные	8
4.	Набор цветных палочек	8
5.	Примеры – цепочки	3
6.	Задачи на пропорциональное деление	4
7.	Нахождение числа в несколько раз больше данного	1
8.	Нахождение числа в несколько раз меньше данного	1
9.	Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям	4
10.	Составные задачи	3
11.	Задача на нахождение 4 –го пропорционального	1
12.	Комплект «Разряды и классы чисел»	2
13.	Модель циферблата часов	1
14.	Набор «Части целого. Простые дроби»	2
Окружающий мир		
1.	Альбом «Времена года»	2

2.	Мышцы	2
3.	Внутренние органы	2
3.	Скелет человека	2
4.	Кровеносная система	1
5.	Органы пищеварения	1
6.	Органы дыхания	1
7.	Строение тела человека	1
8.	Ориентирование по Солнцу	1
9.	Ориентирование по местным признакам	1
10.	Солнечная система	1
11.	Круговорот воды в природе	2
12.	Три состояния воды	1
13.	Образование облаков	1
14.	Почвы	1
15.	Как питаются живые организмы	1
16.	Каменный уголь и продукты его переработки	2
17.	Нефть	2
18.	Коллекция полезных ископаемых	4
19.	Индивидуальные компасы	12
20.	Торф и продукты его переработки	1
21.	Коллекция строительных материалов	1
22.	Раздаточный строительный материал	2
23.	Шерсть	2
24.	Хлопок	1
25.	Лён	1
26.	Набор семян	5
27.	Шерсть и продукты переработки	1
28.	Коллекция промышленных образцов тканей и ниток	1
29.	Лён (образцы)	1
30.	Почва и её состав	2
31.	Гербарии	4
32.	Торф	1
33.	Семя с волокном (хлопок)	2
34.	Коллекция образцов бумаги и картона	4
35.	Коллекция древесных пород	1
36.	Термометр (разные виды)	1
37.	Колбы, пробирки, стеклянные палочки для проведения опытов.	
38.	Набор муляжей грибов	2
39.	Зимующие птицы	1
40.	Помощь зимующим птицам	1
41.	Птицы семейства вороновых	1
42.	Ласточка	1
43.	Лесник спасает зайцев	1
44.	Заяц на лежке	1

45.	Зайцы в зимнем лесу	1
46.	Семья белых медведей	1
47.	Хомяки и сова	1
48.	Спячка ежа	1
49.	Семья ежей	1
50.	Зимняя подкормка диких животных	1
50.	Белки спасаются от куницы	1
51.	Белки строят гнездо	1
52.	Белки осенью	1
53.	Медвежья берлога	1
54.	Купание медвежат	1
55.	Бурый медведь	1
56.	Лисица	1
57.	Семья хомяков	1
58.	Лягушки у пруда	1
59.	Семья лосей летом	1
60.	Лоси в зимнем лесу	1
61.	Северный олень	1
62.	Обезьяны	1
63.	Крокодил	1
64.	Кроты	1
65.	Черепахи	1
66.	Верблюд	1
67.	Уж и гадюка	1
68.	Волчья стая зимой	1
69.	Семья волков зимой	1
70.	Кит полосатик	1
71.	Собака с щенками	1
72.	Дрессировочная площадка	1
73.	Охрана границы	1
74.	Собачья упряжка	1
75.	Кошка с котятами	1
76.	Кошка во дворе	1
77.	Кошка в доме	1
78.	Корова с телятами	1
79.	Стадо коров на лугу	1
80.	Корова в сарае зимой	1
81.	Колхозная ферма	1
82.	Лошадь с жеребёнком	1
83.	Вывоз сена на лошади	1
84.	Конюшня	1
85.	Овцы на пастбище	1
86.	Овцы	1
87.	Стрижка овец	1

88.	Коза с козлятами	1
89.	Коза в сарае зимой	1
90.	Свинья с поросятами	1
91.	Свиноферма	1
92.	Кролики	1
93.	Верблюдица с верблюжонком	1
94.	Караван верблюдов	1
95.	Ослица с ослёнком	1
96.	Перевозка груза на ослах	1
97.	Северные олени	1
98.	Олени в тундре	1
99.	Оленья упряжка	1
100.	Куры	1
101.	Птицеферма	1
102.	На Крайнем Севере	1
103.	Тундра	1
104.	Тайга	1
105.	Луг	1
106.	Степь	1
107.	Бахча	1
108.	Пустыня	1
109.	Черноморское побережье Кавказа	1
110.	Чайная плантация	1
111.	Холмистая равнина	1
112.	Плоская равнина	1
113.	Овраг	1
114.	Горы	1
115.	Водоем	1
116.	Болото	1
117.	Добыча полезных ископаемых	1
118.	Муляжи грибов	1
Карты:		
1.	Физическая карта России	4
2.	Карта полушарий	5
3.	Карта растений и животных мира	1
4.	Карта природных зон России	1
5.	Древние люди на территории нашей страны	1
6.	План местности	2
7.	Карта Саратовской области	1
8.	Природные зоны России	1
Изобразительное искусство		
1.	Альбом «Сказочная гжель»	1
2.	Альбом «Учимся рисовать. Хохломская роспись»	3
3.	Альбом «Учимся рисовать. Городецкая роспись»	3

4.	Демонстрационный материал «Дымковская игрушка»	1
5.	Демонстрационный материал «Городецкая роспись»	1
6.	Альбом «Хохлома»	1
7.	Альбом «Русская народная игрушка»	1
8.	Книга-альбом «Времена года»	1
Репродукции картин		
1.	Репродукции картин. И.И.Шишкин	1
2.	Репродукции картин. И.К. Айвазовский	1
3.	«Времена года». Пейзаж в творчестве русских художников нач.19в	2
4.	Репродукции картин Государственной Третьяковской галереи (выпуск 1)	2
5.	Репродукции картин Государственной Третьяковской галереи (выпуск 3)	1
6.	Репродукции картин Государственной Третьяковской галереи (выпуск 4)	1
7.	Портреты русских художников	1
8.	Альбом «Детям об искусстве»	1
9.	Левитан «Золотая осень»	1
10.	Бродский «Опавшие листья»	1
11.	Остроухов «Золотая осень»	1
12.	Серов «Октябрь. Домотканово»	1
13.	Пластов «Первый снег»	1
14.	Коровин «Зимой»	1
15.	Юон «Конец зимы»	1
16.	Юон «Мартовское солнце»	1
17.	Левитан «Март»	1
18.	Васильев «Оттепель»	1
19.	Саврасов « Грачи прилетели»	1
20.	Герасимов «Лёд прошёл»	1
21.	Левитан «Весна - большая вода»	1
22.	Бялыницкий – Бируля «Калуженица зацвела»	1
23.	Васильев «Перед дождём»	1
24.	Шишкин «Рожь»	1
25.	Шишкин «Лесные дали»	1
26.	Левитан «Берёзовая роща»	1
27.	Поленов «Мартовский дворик»	1
28.	Маковский «Дети, бегущие от грозы»	1
29.	Васнецов «Алёнушка»	1
30.	Васнецов «Иван-царевич на Сером волке»	1
31.	Васнецов «Ковёр-самолёт»	1
32.	Шевандронова «В сельской библиотеке»	1
33.	Жуков «Ёлка в Сокольниках»	1
34.	Серов «Девочка с персиками»	1
35.	Перов «Тройка»	1
36.	Славянское поселение	1
Воспитательная работа		
1.	Демонстрационный материал « Права ребёнка»	1

2.	Альбом « Детям о ПДД»	1
3.	Альбом «Детям о правилах пожарной безопасности»	1
4.	Сюжетные картинки по ПДД	1
5.	Альбом «Герои ВОВ»	1
6.	Газеты со статьями о Ю.А.Гагарине	1
7.	«Наша армия родная» - репродукции картин художников	2
8.	Альбом «Доблестные защитники отечества»	1
9.	Виды Саратова (фото)	1
Оборудование:		
1	Видеоплеер	1
2	Видеомагнитофон	1
3	Проектор	1
4	Интерактивная доска	2
5	Ноутбук	5
6	Системный блок	1
7	Монитор	1
8	Интерактивная доска со встроенным проектором	2
9	Магнитола	3
10	Интерактивная доска с ультрафокусным проектором	1
11	Принтер	2
12	Панель демонстрационная над классной доской	3

Материально-техническое оснащение для уроков русского языка

№ п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Стол-подставка Краст-2	1
2	Телевизор Aкаи	1
3	Видеоплеер LG	1
4	Таблица Грамматика русского языка	1
5	Т-ца Правописание гласных в корне слова	1
6	Телевизор JVC	1
7	Магнитола Panasonic	1
8	Проектор Beng	2
9	Экран настенный рулонный	1
10	Ноутбук Asus	2

Материально-техническое оснащение кабинета математики

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Метр демонстрационный	1
2	Проектор Aсер S 5301 WM 3 D	1
3	Ноутбук Soni	1
4	Интерактивная доска	2
5	Комплект инструментов классных	2
6	Кронштейн ARM медиа (для проектора)	1

7	Ноутбук Pavilion	1
8	Транспортер	4
9	Набор геометрических тел	6
10	Набор геометрических тел	1
11	Набор прозрачных геометрических тел	1
12	Стол детский трапеция	2
13	Геометрические фигуры по стереометрии	1
14	Набор таблиц по тригонометрическим функциям	1
15	Набор части целого «Простые дроби»	3

Материально-техническое оснащение кабинета физики

№п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Раздвижная доска (кол-во)	1
2	Встроенные шкафы	12
3	Подставка для ТСО	1
4	Магнитная доска	1
5	Зашторивание окон	4
6	Экран	1
7	Рабочее место учителя	1
8	Рабочее место ученика	16
9	Стенды, для экспозиции пособий, материалов и работ учащихся	4
10	Классная готовальня	1
11	Телевизор	1
12	Видеомагнитофон	2
13	Видеозаписи	6
14	Компьютер	1
15	Обучающие CD-диски	8
16	Телевизор	1
17	Видеомагнитофон	2
18	Видеозаписи	6
19	Компьютер	1
20	Обучающие CD-диски	8
21	Портреты выдающихся физиков	1 комплект
22	Таблица «Международная система единиц (СИ)»	1
23	Таблица «Шкала электромагнитных волн»	1
24	Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»	1
25	Таблица «Физические постоянные»	
26	Стенды (витражи) по курсу физики	3
27	Источник переменного тока с регулируемым	1

	напряжением (0-220 В, 6А)	
28	Источник переменного тока с регулируемым напряжением (0-60 В, 6А)	1
29	Комплект электроснабжения кабинета физики	1
30	Комплект соединительных проводов	15
31	Машина электрофорная	2
32	Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком	1
33	Осветитель теневого проецирования	2
34	Осциллограф с принадлежностями	1
35	Плитка электрическая	1
36	Трансформатор универсальный	2
37	Штатив универсальный	10
38	Усилитель низкой частоты	1
39	Амперметр с гальванометром демонстрационный	2
40	Барометр-амероид	2
41	Вольтметр демонстрационный	1
42	Модель кривошипно-шатунного механизма	1
43	Модель паровой турбины	1
44	Модель парового двигателя	2
45	Модель электродвигателя	2
46	Модель глазного яблока	1
47	Весы с открытым механизмом и с гирями	1
48	Вольтметр с гальванометром демонстрационный	2
49	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	2
50	Манометр жидкостный	1
51	Манометр демонстрационный	1
52	Метроном	10
53	Метр демонстрационный	2
54	Модель счетчика электрической энергии	1
55	Психрометр	1
56	Термометр демонстрационный жидкостный	1
57	Цилиндр измерительный 0-100мл.	10
58	Ведро Архимеда	1
59	Держатели со спиральными пружинами	10
60	Камертон на резонирующих ящиках с молотком	2
61	Комплект простых механизмов	1
62	Машина гидравлическая с принадлежностями	1
63	Набор тел разной массы и разного объема	4
64	Прибор для демонстрации волновых явлений	1
65	Прибор для демонстрации законов механики	1
66	Прибор для демонстрации закона сохранения импульса	1
67	Рычаг демонстрационный	2
68	Сосуды сообщающиеся	3
69	Стакан отливной	8

70	Трубка Ньютона	1
71	Трибометр демонстрационный	10
72	Шар Паскаля	2
	Модель двигателя внутреннего сгорания	2
73	Модель броуновского движения	1
74	Набор капилляров	1
75	Прибор для демонстрации теплопроводности тел	2
76	Прибор для изучения газовых законов	1
77	Теплоприемники	1
78	Шар с кольцом	1
79	Батарея конденсаторов	1
80	Звонок электрический демонстрационный	12
81	Катушка дроссельная	2
82	Катушка для демонстрации магнитного поля тока	2
83	Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов	3
84	Комплект выключателей	1
85	Конденсатор переменной емкости	2
86	Магазин резисторов демонстрационный	1
87	Ползунковый реостат 0-4,5 Ом.	16
88	Набор линз и зеркал (по 10 шт)	1
89	Набор полупроводниковых приборов	1
90	Набор по дифракции интерференции и поляризации света	1
91	Палочки из стекла и эбонита	2
92	Плоское зеркало	1
93	Вогнутое зеркало	1
94	Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле	2
95	Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения материала	1
96	Стрелки магнитные на штативах	10
97	Термопара демонстрационная	4
98	Электрометры с принадлежностями	4
99	Сетка Кольбе	1
100	Электромагнит разборный	1
101	Прибор для демонстрации превращения механической энергии в электрическую	1
102	Электроскоп демонстрационный	2
103	Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепи постоянного тока	15
104	Весы рычажные ученические с гирями	18
105	Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепи постоянного тока	15
106	Динамометры лабораторные 1Н и 4Н	20

107	Источники постоянного и переменного тока (ЭД С 5В внутреннее сопротивление 0,5-1Ом, 2А)	15
108	Калориметры	15
109	Катушка-моток	15
110	Ключи замыкания тока	30
111	Компасы	15
112	Комплект линз	1
113	Комплект проводов соединительных	2
114	Набор полосовых и дугообразных магнитов	10
115	Набор грузов по механике 1 Н (по 6 шт)	12
116	Набор по электролизу	10
117	Набор резисторов проволочный 1,2,4Ом	10
118	Набор тел по калориметрии	15
119	Набор тел равного объема	2
120	Набор тел равной массы	2
121	Прибор для изучения движения тел по окружности	1
122	Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток	4
123	Рычаг-линейка	15
124	Секундомер	8
125	Термометр лабораторный	10
126	Трибометры лабораторные	20
127	Электроосветители с колпачками	10
128	Электромагниты разборные с деталями	15
129	Генератор низкой частоты	4
130	Источник питания для практикума	2
131	Набор конденсаторов и катушек индуктивности	1
132	Пистолет баллистический	2
133	Прибор для изучения видов деформации	2
134	Прибор для наблюдения броуновского движения	1
135	Глобус Земли политический	1
136	Карта звездного неба для широт	1
137	Телескоп – рефрактор на азимутальной установке РТМ 60/600	1
138	Комплект для демонстрации превращения световой энергии	1
139	Маятник «Максвелла»	1
140	Лаб. набор «Геометрическая оптика»	9
141	Лаб. набор «Гидростатика, плавание тел»	10
142	Прибор для измерения длины световой волны	6
143	Набор химической посуды и принадлежностей для кабинета физики	1

Материально-техническое оснащение кабинета химии

№ п/п	Наименование	Кол-во шт.
1	Компьютерный измерительный блок	1
2	Датчик температуры 0-1000 С	1
3	Датчик температуры 0-100 С (длинный)	1
4	Датчик температуры 0-100 С (короткий)	1
5	Датчик рН	1
6	Датчик электропроводности растворов	1
7	Датчик объема газов с контролем температуры	1
8	Датчик оптической плотности при 525 НМ	1
9	Датчик оптической плотности при 595 НМ	1
10	Баня комбинированная лабораторная	1
11	Доска для сушки посуды	1
12	Блок питания 24В регулируемый	1
13	Штатив химический демонстрационный	1
14	Колбонагреватель	1
15	Столик подъемный	1
16	Весы электронные с USB-переходником	1
17	Дистиллятор	1
18	Магнитная мешалка	1
19	Коллекция «Алюминий»	1
20	Коллекция «Волокна»	1
21	Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»	1
22	Коллекция «Минералы и горные породы»	1
23	Коллекция «Минеральные удобрения»	1
24	Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»	1
25	Коллекция «Пластмассы»	1
26	Коллекция «Стекло и изделия из стекла»	1
27	Коллекция «Чугун и сталь»	1
28	Комплект моделей кристаллических решеток (5 шт.)	1
29	Демонстрационный набор для составления моделей молекул	1
30	Комплект демонстрационный «Натуральные элементы таблицы Менделеева»	1
31	Прибор для опытов по химии с электрическим током	1
32	Весы с разновесами лабораторные	15
33	Набор по химии «Материалы»	1
34	Электронная справочно-информационная таблица «Периодическая система химических элементов Менделеева»	1
35	Электронная таблица «Растворимость кислот, солей и оснований в воде»	1
36	Персональный компьютер Bion	1
37	Телевизор Rolsen C2970T	1
38	DVD-проигрыватель LG	1
39	Проектор мультимедийный с экраном BENQ MP610	1
40	Стол препараторский Тумба-мойка лабораторный	1
41	Тумба-мойка лабораторная	1
42	Шкаф вытяжной универсальный	1
43	Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
44	Шкаф для учебно-наглядных пособий (глухой)	2
45	Стол демонстрационный химический	1

46	Стол ученический лабораторный химический без сантехники (со стульями)	15
47	Стол учителя корпусной	1
48	Прибор комбинированный для определения состава воздуха	1
49	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции	1
50	Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде	1

Материально-техническое оснащение кабинета истории

№ п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Кабинет истории	1
2	Видеоплеер Фунай	1
3	Карта России малая настенная	1
4	Карта Мира малая настенная	1
5	Карта Великая Отечественная война 1945 года	2
6	Карта Западная Европа	2
7	Карта Война 1982 года	2
8	Карта Первая мировая война 1914-1918 года	2
9	Карта Первобытный строй на территории стран	2
10	Карта РФ и сопредельных гос. политико/админ	1
11	Карта Феодальная раздробленность Руси в 12-13в	2
12	Карта Российской Империи начало 19 века	1
13	В/курс Путешествие по России	1
14	Карта РФ 2-стор. РФ и Мира физическая	1
15	Глобус политический Земли М 150	1
16	SDR Музыка и живопись для детей Мусоргский	1
17	SDR Музыка и живопись для детей Чайковский	1
18	SDR История	1
19	SDR Атлас Древнего мира	1
20	Познавательная коллекция Битва за Москву	1
21	SDR Московский Кремль	2
22	SDR Петергоф	2
23	Комплект символов России (4 карты)	4
24	Комплект портретов для кабинета истории	1
25	Государственная символика РФ	2
26	Карта Зарубежная Европа соц/эконом	1
27	Карта Территориальный раздел мира политич.	2
28	Пособие Битка на Калке 1223 год	1
29	Пособие Битва при Заме 202 год до нэ	1
30	Нагл пособие Выдающиеся военно/начальники	1
31	Комплект Полководцы и флотоводцы России	1
32	Слайд/альбом Славянские образы	1
33	Слайд/альбом Медальерное искусство России	1
34	Слайд/альбом На службе у России	1
35	Слайд/альбом История Российских наград	1
36	Слайд/альбом Современные Российские награды	1
37	Карта Древняя Греция	1

38	Карта Франкское государство	1
39	Карта Передная Азия в древности	1
40	Транспаранты Мировая художественная культура	1
41	Слайд/альбом Столетие безумного и мудрого	1
41	Печатная продукция Развитие Российского государства	1
43	Слайд/альбом История России 20 век	1
44	Слайд/альбом Цивилизация средневекового Запада	1
45	Слайд/альбом Европа 19 век	1
46	Слайд/альбом Европа в эпоху Просвещения	1
47	Проектор Beng	1
48	Таблица Всемирная история	1
49	Таблица История России в костюме	1
50	Таблица Теория права	1
51	Экран настенный	1
52	Сканер Genius	1
53	Ноутбук Aser	1
54	Система для хранения плакатов	1

Материально-техническое оснащение кабинета биологии

№ п.п	Наименование	Количество
1	Зрительная труба	1
2	Микроскоп УШМ-1	2
3	Микроскоп школьный	14
4	Микроскоп аналитический	3
5	Микроскоп УШМ-30	1
6	Лупа на ручке	3
7	Микропрепараты по зоологии	1
8	Микроскоп Биолам	1
9	Динамическое пособие «Деление клетки»	1
10	Микроскоп Ум-301	2
11	Подставка под ТСО	1
12	Модель глаза человека	1
13	Аквариумный комплекс Риф-72	1
14	Модель мозга человека в разрезе	1
15	Модель корня растения	1
16	Модель микростроения клетки	1
17	Модель археоптерикса	1
18	Скелет человека 170 см	1
19	Скелет человека 85 см	1
20	Модель «Генетика групп крови»	1
21	Набор луп	1
22	Набор таблиц «Растения и окружающая среда»	1
23	Таблицы «Строение тела человека»	1
24	Гербарий «Морфология растений»	1

25	Микроскоп Биомед	15
26	Влажный препарат «Гадюка»	1
27	Влажный препарат «Креветка»	1
28	Влажный препарат «Нереида»	1
29	Влажный препарат «Паук»	1
30	Влажный препарат «Сцифомедуза»	1
31	Влажный препарат «Тритон»	1
32	Модель конечности лошади	1
33	Модель цветка василька	1
34	Модель цветка гороха	1
35	Модель цветка подсолнечника	1
36	Модель цветка пшеницы	1
37	Модель ланцетника	1
38	Модель молекулы белка	1
39	Модель структуры белка	1
40	Проектор мультимедийный	1
41	Ноутбук	1
42	Экран настенный	1
43	Микроскоп цифровой Bresser	1
44	Сухой препарат «Морская звезда»	1
45	Модель строения клеточной оболочки	1
46	Модель «Строение зуба»	1
47	Коллекция «Морское дно»	1
48	Сухой препарат «Еж-рыба морская»	1

Материально-техническое оснащение кабинета географии

№ п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Карта Природные зоны	1
2	Глобус Колombo	1
3	Коллекция Почва и ее состав	1
4	Модель сдвигов земной коры	1
5	Таблица Земля как планета	1
6	Таблица Рельеф	1
7	Карта Африка политическая	1
8	Карта Федеральные округа России (ламинат)	1
9	Карта Африка физическая	1
10	Карта РФ социально-экономическая	1
11	Карта Южная Америка	1
12	Модель сейсмографа	1
13	Проектор Beng	1
14	Будка метеорологическая	1
15	Модель планетарной системы	1
16	Коллекция Шкала твердости	1

17	Коллекция Образцы горных пород	1
18	Коллекция Образцы горных пород	1
19	Теллурий	1
20	Энерго-производственные циклы	1
21	Модель перископа	1
22	Карта Мира почвенная	1
23	Карта Мира физическая	1
24	Карта Япония	1
25	Карта Важнейшие географические открытия	1
26	Карта Европа	1
27	Карта Мира политическая	1
28	Карта США	3
29	Карта Мира политическая	1
30	Карта Мира физическая	2
31	Карта Мира зоогеографическая	2
32	Карта России физическая	1
33	Карта России настенная	2
34	Карта Мира малая настенная	1
35	Карта России настенная	1
36	Карта Австралия и Новая Зеландия	2
37	Карта Африка физическая	2
38	Карта Зарубежная Европа	2
39	Карта Мира климатическая	2
40	Карта России климатическая	2
41	Карта России почвенная	2
42	Карта РФ и сопредельные государства	1
43	Карта России соц/экономическая	2
44	Карта Северная Америка	2
45	Карта Южная Азия	2
46	Карта Южная Америка физическая	2
47	Карта РФ политико/административная	1
48	Школьная портретная галерея	1
49	Портреты ученых-путешественников	1
50	Контурная карта Мира	1
51	Контурная карта России физическая и политическая	1
52	Карта полушария физическая	2
53	Карта Мира физическая	1
54	Коллекция Лен и продукты его переработки	2
55	Коллекция Шкала твердости	1
56	Глобус физический диаметр 350 мм	2
57	Глобус Земли политический М 150	2
58	Карта Мира политическая	1
59	Карта Российская Федерация	1
60	Карта 2- х стор. физическая России и контурная карта	1

61	Видеоплеер Фунай	1
62	Глобус	2
63	Карта Африка физическая	1
64	Кабинет Географии	1
65	Экран настенный	1
66	Карта Мир политическая	1
67	Карта Зарубежная Европа соц/эконом	1
68	Карта Южная Америка физическая	2
69	Коллекция Древесные породы	2
70	Коллекция Пластмассы	2
71	Коллекция Волокна	1
72	Коллекция Чугун и сталь	2
73	Карта Мир обзорная	1
75	Карта Мир настенная	1
76	Карта Россия настенная	1
77	Карта Россия настенная физическая	1
78	Ноутбук Soni	1
79	Коллекция «Алюминий»	1
80	Коллекция «Гранит и его составные части»	1
81	Модель «Циклон и антициклон»	1
82	Модель строения Земли	1
83	Система для хранения плакатов и таблиц	1
84	Цифровой микроскоп Bresser	1

Материально-техническое оснащение кабинета английского языка

№ п/п	Наименование	Количество
1	Магнитофон Sharp-980	1
2	Магнитофон CD-580 AX	1
3	Указка 750 мм	1
4	Магнитола Philips Az-3067/00 C	1
5	Экран настенный	1
6	ПроекторБэнкМХ 520	1
7	Ноутбук Asus (x 75 A)	1
8	Оборудование лингафонного кабинета	1
9	Принтер лазерный HP LaserJet 1015	1
10	Лингафонно-компьютерный учебный класс	1
11	Ноутбук Acer Aspire 5512 WLMi	1
12	Клавиатура Genius KB-06 x/xz, PS/z	5
13	Мышь Genius Net Scroll 110 White Optical	5
14	Монитор Jek 19 Philips 190V 13B162 (TN,1440*900)	5
15	Системный блок КМІ BASIC 120win Celen OLE 3400i63112ab DDR-	5

	111sood b/DVD-RWTATX 400wiwi127	
16	Монитор Jek 19 Philips 190 VISB 162	5
17	Системный блок SEMI Basic 120 win 7 Basic+office	5
18	Клавиатура Genius KB-06*1*2 PS 12	5
19	Мышь Genius Wet Scroll 110 Write Optical	5
20	Плакат «Английский язык»	1

Материально-техническое оснащение кабинета информатики

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	СПАК (Специализированный программно-аппартный комплекс для учителя и учеников)	1
2	Ноутбук Asus	1
3	Наушники	6
4	Колонки	6
5	Монитор Acer	3
6	Персональный компьютерAtto	6
7	Персональный компьютерAtto	5
8	Монитор ЖК черный	1
9	Стойка для интерактивной доски	1
10	Мультимедийный проектор	1
11	Приставные громкоговорители к и/а доске	1
12	Интерактивная доска	1
13	Источник бесперебойного питания	1
14	Системный блок	1
15	Лоток с маркерами	1
16	Кондиционер Samsung	1
17	Осциллограф	1
18	Монитор Samsung	2
19	Видеомагнитофон LG	1
20	Принтер Samsung	1
21	Системный блок	3
22	Мультимедийный проектор	1

Материально-техническое оснащение кабинета ОБЖ

№ п/п	Наименование	Количество
1	Кабинет ОБЖ:	
	- библиотека учебных фильмов	9
	- учебник ОБЖ 10 кл	10
	11 кл	10
	- макет массо-габаритный со складывающимся прикладом	3
	- винтовка «Юнкер-3»	3
	- тематические ламинированные модули	500
	- прибор дозиметрический РКСБ-104	5

	- прибор химической разведки	1
	- тренажер по оказанию первой медицинской помощи «Максим-3»	1
	- аптечка «Сумка санинструктора»	5
	- защитный костюм	5
	- противогаз общевойсковой	5
	- индивидуальный противохимический пакет	5
	- телевизор Sumsung	1
	- компьютер	1
	- видеоплеер Sumsung	1
2	Тренажер по оказанию первой медицинской помощи «Максим-1»	1
3	Спортивный стрелковый тренажер СКАТ	4
4	Макет автомата Калашникова	2
5	Макет пистолета ПМ	2
6	Проектор ViewSonic	1
7	Экран настенный	1
8	Ноутбук Aser	1
9	Синтезатор ЭМИ Casio LK300TV	1
10	Модель легких с паталогией	1
11	Гражданский противогаз ГП-7(размер № 3)	5
12	Гражданский противогаз ГП – 7ВМТ (с флягой) размер № 3	1
13	Дополнительный патрон ДПГ - 3	1
14	Респиратор Алина-200 АВК	5
15	Респиратор противопылевый Р-2	5
16	Имитатор ранений и поражений	1

Материально-техническое оснащение кабинета технологии

№ п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Доска 3-х секционная	1
2	Шкафы стеклянные	4
3	Плита электрическая со встроенной вентиляцией Mара3170	1
4	Магнитная доска	1
5	Холодильник Полюс –Мир 103-2	1
6	Экран настенный рулонный	1
7	Рабочее место учителя	1
8	Рабочее место ученика, стол для раскроя	20
9	Стенд тематический	1
10	Противопожарный инвентарь, аптечка	1
11	СВП – печь Samsung	1
12	Магнитола PHILIPS AZ-3067	1
13	Классная готовальня	1
14	Ноутбук Pavilion	1
15	Проектор БЭНК MX520	1
16	Телевизор цветной LVG AV14A3	1
17	Видеомагнитофон Samsyng	1
18	Машины швейные с ручным приводом	1
19	Машина швейная «Чайка»-143м	1
20	Машина швейная «Чайка»-142м	5
21	Машина швейная «Зингер» с электроприводом	10

22	Машина швейная «Чайка»-132м	3
23	Машина швейная «Веритас»	1
24	Оверлог «Прима»	1
25	Пылесос «фея»4201	1
26	Пылесос «фея» 4601	1
27	Чайник электрический	3
28	Кастрюля 1,5 л	1
29	Стол подставка	1
30	Кронштейн для видео	1
31	Сковорода «вистао»	1
32	Блинница-сковорода	1
33	Сковорода	1
34	Тортовница	1
35	Мясорубка	1
36	Набор эм. «Фантазия»	1
37	Утюг электрический	2
38	Линейка метровая	2
39	Шнур - скат	1
40	Кухонный комбайн	1
41	Миксер 047	1
42	Миксер	1
43	Миска мелкая	20
44	Сетевой фильтр	1
45	Дуршлаг	1
46	Набор ножей	2
47	Терка для овощей	4
48	Ковш	1
49	Доска разделочная	9
50	Чашка пластмассовая	1
51	Ножи	3
52	Салатница	6
53	Противень	1
54	Ложки чайные	25
55	Лопатка универсальная	1
56	Форма для выпечки	1
57	Чайный набор	1
58	Ложка столовая из нержавеющей стали	19
59	Шумовка	1
60	Сито	1
61	Тарелка десертная 19 см	18
62	Корзина для овощей	1
63	Кружка «Груша»	40
64	Яйцезерка	3
65	Доска гладильная	2

66	Кастрюля 1,5л	1
67	Салфетница Листок	4
68	Сушилка для посуды	1
69	Поднос универсальный	1
70	Графин стеклянный	1
71	Миска 5 л средняя	2
72	Терка 4-х гранная	1
73	Набор для специй	1
74	Салатник	2
75	Форма для кекса	4
76	Диски «Вышивка крестом»	2
77	Ложка разливная	3
78	Вилка из нержавеющей стали	20
79	Набор чайный Черный лист	2
80	Набор столовых приборов	1
81	Ситечко для чайника	1
82	Гладильная доска для рукава	1
83	Подставка под горячее	2
84	Шумовка	1
85	Дидактическое пособие	1
86	Метр демонстрационный	3
87	Утюг	1
88	Водоочиститель	1
89	Выжигатель по дереву	6
90	Коллекция хлопок	1
91	Коллекция Лен	1
92	Коллекция Шерсть	1
93	Коллекция Шелк	1
94	Шкаф настенный 1-дверный	1
95	Шкаф настенный 2-х дверный	2
96	Шкаф-стол 4 ящика	1
97	Шкаф-стол рабочий кухонный	2
98	Шкаф-витрина верх стекло	4

**Спортзал площадью 137,7 м² и спортивный стадион,
которые используются для проведения уроков физической культуры.**

№ п/п	Наименование	Количество
1.	Конь спортивный	3
2.	Перекладина	3
3.	Тренажер «Здоровье»	2
4.	Сетка баскетбольная	2
5.	Мяч баскетбольный	2
6.	Граната	11

7.	Мостик гимнастический	2
8.	Магнитола Panasonic	1
9.	Обруч алюминиевый	7
10.	Обруч металлический утяжеленный	5
11.	Комплект для спортзала	1
12.	Сетка волейбольная	8
13.	Мат спортивный	22
14.	Пульт микшерный	1
15.	Усилитель	1
16.	Проектор	1
17.	Мяч волейбольный	40
18.	Мяч футбольный	10
19.	Мяч минифутбольный	10
20.	Мяч баскетбольный	35
21.	Скакалка	15
22.	Шведская стенка	4
23.	Сетка футбольная	3
24.	Мишень для метания	1
25.	Канат для перетягивания	1
26.	Секундомер	1
27.	Мегафон	1
28.	Конус	20
29.	Стартовые колодки	1
30.	Утяжелители	10
31.	Мяч атлетический	13
32.	Ферма для щита баскетбольная	1
33.	Скамья гимнастическая	6
34.	Площадка Воркаут-двор	1
35.	Комплекс турников	1
36.	Ноутбук	1
37.	Обруч стальной гимнастический Sprinter	6
38.	Мяч футбольный Classic	9
39.	Мяч волейбольный Micado	5
40.	Рулетка Sprinter	1
41.	Счетчик-секундомер Sprinter	1
42.	Корзина для мячей	1
43.	Стойка для дисков	1
44.	Машинка для разметки полей	1
45.	Мяч волейбольный Sprinter	10

**Тренажерный зал для проведения
уроков физической культуры и кружковой работы.**

№ п/п	Наименование	Количество
1.	Штанга	1
2.	Тренажер универсальный мультizaдачный	1
3.	Комплект для спортзала	1
4.	Телевизор	1
5.	Беговая дорожка	3
6.	Бенч	1
7.	Велотренажер	3
8.	Скамья	1
9.	Эллипсоид	2
10.	Гриф для штанги ломаный	2
11.	Гриф параллельный	1
12.	Стойка турник-брусья	1
13.	Гребной тренажер	2
14.	Кардиостеппер поворотный	2
15.	Мяч гимнастический	10
16.	Диски	18

Оценка: соответствует виду средняя общеобразовательная школа.

**Раздел 4. Результаты самообследования по показателю 2 «Обеспечение содержания
и воспитания обучающихся»**

4.1. Результаты самоанализа по критерию 2.1: Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса.

Оценка соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса проводилась в соответствии с «Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189:

- учреждение, работает в одну смену;
- количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

Классы	Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах	
	при 6-дневной неделе	при 5-дневной неделе
1	-	21
2 – 4	-	23
5	32	29
6	32	30
7	34	32
8 – 9	36	33
10 – 11	36	34

Таблица 15.1. Распределение учебной нагрузки в течение недели (январь-май 2018 г.)

Дни недели	Классы												
	1а	1б	2	3	4а	4б	5	6	7	8	9	10	11
Понедельник	7	1	7	7	7	7	10	6	2	6	7	11	5
	7	7	5	8	1	8	8	8	10	7	5	9	11
	8	7	8	7	8	5	3	13	10	4	9	8	12
	3	8	1	3	5	3	4	12	12	9	10	2	6
			3	1			10	12	6	9	13	8	2
							5	13	6	7	2	12	8
											2		
	25	23	24	26	21	23	40	64	46	42	48	50	44
Вторник	7	7	1	5	7	7	8	11	11	9	7	12	11
	1	8	7	8	8	8	8	12	4	10	7	7	11
	8	6	7	7	7	5	9	4	10	7	6	8	11
	6	3	5	3	6	1	6	13	10	5	7	10	8
			8		1	6	10	9	8	8	12	5	7
								6	6	10	7	1	9
											1	1	8
	22	24	28	23	29	27	41	55	49	49	47	44	65
Среда	1	7	8	8	7	7	10	4	11	7	7	8	3
	8	7	5	1	8	8	5	13	12	4	9	6	12
	7	8	7	5	5	5	8	11	4	2	10	9	9
	7	1	6	7	3	3	4	12	10	3	11	9	10
				6	4		3	12	2	9	5	12	5
							3	3	7	8	7	10	5
									1	5	6	5	1
	23	23	26	27	27	23	33	55	47	38	55	59	46
Четверг	1	7	7	7	7	7	8	13	4	10	2	3	12
	8	7	8	8	8	7	10	13	2	8	7	10	8
	7	8	3	7	6	1	10	6	2	3	9	5	10
	7	2	7	5	1	6	4	8	2	9	12	9	6
	3		1	2	3	4	9	3	10	6	7	8	5
							7	3	6	2	3	10	5
									9	2		1	1
	26	24	26	29	25	25	48	46	35	40	40	46	47

Пятница	7	7	7	6	7	1	9	1	11	9	7	5	11
	7	7	5	1	7	7	2	11	11	7	7	5	7
	6	6	6	7	5	8	3	8	10	8	13	6	9
	2	3	2	5	2	2	8	4	1	8	7	8	8
		1				7	4	7	8	7	6	1	8
							4	12	7	3	5	10	1
										1	7	7	1
	22	23	20	19	21	25	30	43	48	43	52	42	45

Таблица 15.2. Распределение учебной нагрузки в течение недели (сентябрь-декабрь 2018г.)

Классы	1а	1б	2а	2б	3	4	5а	5б	6	7	8	9	10	11
Понедельник	7	7	7	7	7	5	3	10	8	12	9	7	3	1
	7	7	5	5	5	7	10	3	13	11	6	7	11	1
	8	8	8	8	1	8	10	8	12	11	7	9	11	9
	1	3	3	3	8	7	10	4	6	7	5	7	8	8
					6	1	8	10	11	4	8	7	5	11
							4	7	4	4	3	7	9	12
										2		5	8	3
	23	25	23	23	27	28	45	42	54	51	38	49	55	45
Вторник	1	8	8	7	8	7	10	10	12	10	4	2	5	8
	7	1	7	7	5	8	8	10	6	10	10	2	9	5
	7	7	1	8	7	6	5	8	13	8	8	9	9	5
	6	7	7	1	3	3	9	5	13	6	9	8	8	9
			5	6			4	9	4	10	8	6	12	6
								4	8	2	7	3	11	10
											2	7	1	2
	21	23	28	29	23	24	36	46	56	46	48	37	55	45
Среда	8	7	7	7	7	8	3	10	11	6	2	12	11	9
	7	7	8	5	5	7	6	3	13	10	2	5	12	8
	7	1	6	8	7	7	8	6	13	1	7	8	5	8
	2	8	5	2	8	1	10	8	12	10	7	9	11	10
		6	1	3	6	5	8	3	6	7	10	11	6	12
							7	8	4	2	9	10	12	7
										2	6	2		5
	24	29	27	25	33	28	42	38	59	38	43	57	57	59

Четверг	7	7	7	1	8	7	9	10	12	10	10	10	10	8
	7	7	8	7	1	8	3	9	13	11	7	7	8	11
	8	3	7	7	7	1	10	8	12	12	4	7	8	3
	3	1	3	8	3	6	5	8	11	4	3	13	6	9
	1			5	2	2	8	5	3	8	9	7	8	1
							8		3	2	9		2	8
											2		1	1
	26	18	25	28	21	24	43	40	54	47	44	44	43	41
Пятница	7	7	7	7	7	5	4	3	3	9	1	13	1	11
	6	8	6	5	7	7	3	4	1	11	8	7	1	10
	8	6	5	1	5	4	2	9	8	10	10	5	9	10
	3	2	2	6	1	3	9	2	7	6	1	12	5	7
			1				4	4	9	1	7	1	8	5
							4	4	12	6	8	6	7	7
												7	5	
	24	23	21	19	20	19	26	26	40	43	35	51	36	50

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

4.2. **Результаты самоанализа по критерию 2.2:** Создание необходимых условий для обеспечения медицинского обслуживания.

В ФГКОУ «СОШ № 152» имеется медицинский кабинет с необходимым оборудованием, медицинское обслуживание обучающихся проводится Госпиталем «На 60 коек г.Саратов-63» Федеральным государственным казенным учреждением «354 ОВКГ» Минобороны России.

Договор об организации медицинского обслуживания от 01.07.2014 г. ФГКУ «354 ОВКГ» Министерства обороны РФ.

Оценка: «соответствует».

4.3. **Результаты самоанализа по критерию 2.3:** Обеспечение соответствия типа библиотеки заявленному статусу ОУ.

Таблица 16. Укомплектованность библиотеки ОУ печатными образовательными ресурсами и ЭОР.

Наименование ООП/класс	Учебные предметы	Число учащихся в классе	Количество учебников	Количество учебников, приходящихся на одного учащегося	Наличие ЭОР по предмету (да/ нет)
1	2	3	4	5	6
НОО/ 1 класс	Математика	32	52	1,6	да
	Русский язык		52	1,6	да
	Литературное чтение		55	1,7	да
	Обучение грамоте		40	1,5	да
	Окружающий мир		54	1,68	да

	ИЗО		40	1,5	нет
	Музыка		23	0,9	нет
	Технология		40	1,2	да
	Физическая культура		5	0,15	нет
НОО/ 2 класс	Математика	34	60	1,76	да
	Русский язык		60	1,76	да
	Литературное чтение		60	1,76	да
	Окружающий мир		60	1,76	да
	Иностранный язык		45	1,32	нет
	Технология		40	1,17	да
	Музыка		25	0,73	нет
	ИЗО		42	1,23	нет
	Физическая культура		5	0,14	нет
НОО/ 3 класс	Математика	24	64	2,6	да
	Русский язык		59	2,4	да
	Литературное чтение		59	2,4	да
	Окружающий мир		55	2,3	да
	Иностранный язык		40	1,6	нет
	Технология		40	1,6	да
	Музыка		30	1,25	нет
	ИЗО		42	1,75	нет
	Физическая культура		5	0,2	нет
	Информатика		40	1,0	нет
НОО/ 4 класс	Математика	22	76	3,4	да
	Русский язык		76	3,4	да
	Литературное чтение		80	3,6	да
	Окружающий мир		75	3,4	да
	Иностранный язык		40	1,8	нет
	Технология		40	1,8	да
	Музыка		25	1,1	нет
	ИЗО		30	1,4	нет
	Физическая культура		5	0,22	нет
	ОРКиСЭ		50	2,3	да
ООО/ 5 класс	Математика	32	45	1,4	нет
	Русский язык		45	1,4	да
	Литература		46	1,4	да
	Иностранный язык		45	1,4	нет
	История др. мира		40	1,25	нет
	Биология		55	1,7	нет
	География		55	1,7	нет
	Обществознание		50	1,6	нет
	Технология		30	0,9	нет
	ИЗО		20	0,6	нет
	Музыка		31	0,9	нет
	Физическая культура		8	0,25	нет
ООО/	Математика		30	1	нет
	Русский язык		30	1	нет

6 класс	Литература	30	45	1,5	да
	Иностранный язык		40	1,3	нет
	История ср. в.		30	1	нет
	Биология		45	1,5	нет
	География		30	1	нет
	Обществознание		45	1,5	нет
	Технология		25	0,83	нет
	ИЗО		20	0,6	нет
	Музыка		25	0,83	нет
	Физическая культура		6	0,2	нет
ООО/ 7 класс	Алгебра	23	45	1,9	да
	Геометрия		33	1,4	нет
	Русский язык		30	1,3	нет
	Литература		26	1,1	да
	Иностранный язык		25	1,1	нет
	История Россия		30	1,3	нет
	Биология		45	1,9	нет
	География		45	1,9	нет
	Обществознание		30	1,3	нет
	Информатика		26	1,1	нет
	История нов.		46	2	нет
	Физика		30	1,3	нет
	ИЗО		15	0,6	нет
Музыка	25	0,8	нет		
	Физическая культура		6	0,26	нет
ООО/ 8 класс	Алгебра	17	45	2,6	да
	Геометрия		37	2,1	нет
	Русский язык		30	1,7	нет
	Литература		26	1,5	да
	Иностранный язык		25	1,4	нет
	История Россия		27	1,5	нет
	Биология		40	2,4	нет
	География		35	2	нет
	Обществознание		45	2,6	да
	Информатика		26	1,5	нет
	История нов.		25	1,4	нет
	Физика		30	1,7	нет
	Химия		30	1,7	нет
	ИЗО		25	1,4	нет
	ОБЖ		35	2	нет
	Музыка		-----	-----	-----
Физическая культура	5	0,2	нет		
ООО/ 9 класс	Алгебра		25	1,25	нет
	Геометрия		40	2	нет
	Русский язык		30	1,5	нет
	Литература		25	1,25	да
	Иностранный язык		25	1,25	нет
	История Россия		26	1,3	нет

	Биология	20	26	1,3	нет
	Экология		25	1,25	нет
	География		25	1,25	нет
	Обществознание		25	1,25	нет
	Информатика		46	2,3	нет
	История нов.		25	1,25	нет
	Физика		30	1,5	нет
	Химия		30	1,5	нет
	Искусство		25	1,25	нет
	ОБЖ		25	1,25	нет
	Физическая культура		5	0,25	нет
СОО/ 10 класс	Алгебра	16	25	1,5	нет
	Геометрия		20	1,25	нет
	Русский язык		20	1,25	нет
	Литература		30	1,8	нет
	Иностранный язык		30	1,8	нет
	История Россия		20	1,25	нет
	Биология		36	2,25	нет
	География		20	1,25	нет
	Обществознание		25	1,5	нет
	Информатика		20	1,25	нет
	История всеобщ.		30	1,8	нет
	Физика		30	1,8	нет
	Химия		26	1,6	нет
	МХК		26	1,6	нет
Физическая культура	5	0,3	нет		
ОБЖ	25	1,5	нет		
С ОО/ 11 класс	Алгебра	10	20	2	нет
	Геометрия		11	1,1	нет
	Русский язык		12	1,2	нет
	Литература		30	3,0	нет
	Иностранный язык		30	3,0	нет
	История Россия		22	2,2	нет
	Биология		30	3,0	нет
	География		15	1,5	нет
	Обществознание		25	2,5	нет
	Информатика		20	2,0	нет
	История нов.		30	3,0	нет
	Физика		30	3,0	нет
	Химия		26	2,6	нет
	МХК		26	2,6	нет
	Физическая культура		5	0,5	нет
	ОБЖ		26	2,6	нет
	Астрономия		30	3,0	нет

Таблица 17. Укомплектованность библиотеки дополнительной литературой.

ООП НОО		
№ п/п	Дополнительная литература, сопровождающая реализацию ООП	Количество экземпляров
1	Детская художественная литература	5062
2	Детская научно-популярная литература	1153
3	Справочно-библиографические издания	154
4	Периодические издания	2
	Итого	6369
ООП ООО		
№ п/п	Дополнительная литература, сопровождающая реализацию ООП	Количество экземпляров
1	Художественная литература	4293
2	Научно-популярная литература	2082
3	Справочно-библиографические издания	336
4	Периодические издания	2
	Итого	6711
ООП С(П)ОО		
№ п/п	Дополнительная литература, сопровождающая реализацию ООП	Количество экземпляров
1	Художественная литература	5336
2	Научно-популярная литература	1289
3	Справочно-библиографические издания	365
4	Периодические издания	2
	Итого	6990

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

4.4. Результаты самоанализа по критерию 2.4: Выявление и развитие способностей обучающихся.

Таблица 18. Сведения об организации внеурочной деятельности (дополнительного образования детей)(январь-август 2018 г.)

№ п/п	Параметр	Описание фактического положения дел	Вывод о соответствии/ несоответствии критерию по данному параметру
1	Приказы о назначении руководителей кружков, клубов, секций и т.п. (или об установлении педагогическим работникам соответствующей учебной нагрузки), тарификационные списки педагогических работников	Указываются приказы (дата, номер, название) о назначении руководителей кружков, клубов, секций и т.п. (или об установлении педагогическим работникам соответствующей учебной нагрузки)	Соответствует (Приказ № 95 от 30.08.2017 г.)
2	План внеурочной деятельности	Указывается документ, которым утвержден план внеурочной деятельности (дата, номер, название) или где рассмотрен и одобрен (дата, номер протокола, название органа, одобрявшего план)	соответствует (Протокол педагогического совета № 1 от 30 августа 2017 г.)
3	Дополнительные	Приводится полный	Духовно-нравственное

	образовательные программы	перечень дополнительных образовательных программ и сведения о рассмотрении и утверждении программ (дата, номер, название документа о рассмотрении или утверждении)	Обще-интеллектуальное Физкультурно-спортивная Художественно-эстетическая Гражданско-патриотическое (Протокол педагогического совета № 1 от 30.08.2017 г.)			
4	Расписание занятий в рамках внеурочной деятельности (дополнительного образования детей)	Представляется расписание занятий в рамках внеурочной деятельности (дополнительного образования детей), утвержденное в установленном порядке и соответствующее плану внеурочной деятельности (дополнительным образовательным программам, приказу об установлении соответствующей учебной нагрузки педагогическим работникам)	Секция «Подвижные игры»	Козлова А.Е.	1	Понедельник 17.00-18.00
			Секция «Подвижные игры»	Козлова А.Е.	2	Среда 17.00 – 18.00
			«Спортивные игры»	Козлова А.Е.	3	Пятница 17.00 – 18.00
			ОФП	Пухович Б.С.	8-11	Среда 16.00-18.00
			«Спортивные игры»	Пухович Б.С.	4-11	Понедельник 16.00-17.00
			Обществознание, подготовка к ГИА	Сухорукова Л.В.	9,11	Понедельник 17.00-18.00
			Кружок «Патриот»	Козлов А.Д.	8-10	Четверг 17.00-18.00
			Кружок «Юный биолог»	Гавриличева Т.П.	9-10	Вторник, 15.00-16.00
			Курс «Человек и природа»	Гавриличева Т.П.	5	Среда 14.15-15.00
			Информатика	Нигматуллина О.А.	2,4	Вторник, 16.00-17.00 17.00-18.00
			Информатика	Нигматуллина О.А.	3а, 3б	Четверг, 16.00-17.00 17.00-18.00
			«Волшебная палитра»	Бартова З.В.	1-4	Вторник 17.00-18.00
			Декаративно-прикладное	Бартова З.В.	5-7	Четверг,

			творчество			17.00-18.00
			Кружок «Фантазеры»	Усенко Г.А.	1	Пятница, 16.00-18.00
			Кружок «Рукоделие»	Усенко Г.А.	5-7	Суббота, 11.30-12.30
			Кружок «Фантазия»	Губанова Н.К..	3а- 3б	Пятница 17.00-18.00
5	Списки обучающихся, посещающих кружки (студии, секции и т.п.), журналы занятий, отчеты, грамоты и др.	Указывается, каким документом определены списки обучающихся, посещающих кружки, студии, секции и т.п. (дата, номер, название приказа)	Приказ № 95 от 30.08.2017 г.			

Таблица 19. Сведения об организации внеурочной деятельности (дополнительного образования детей) (сентябрь-декабрь 2018 г.)

№ п/п	Параметр	Описание фактического положения дел	Вывод о соответствии/ несоответствии критерию по данному параметру
1	Приказы о назначении руководителей кружков, клубов, секций и т.п. (или об установлении педагогическим работникам соответствующей учебной нагрузки), тарификационные списки педагогических работников	Указываются приказы (дата, номер, название) о назначении руководителей кружков, клубов, секций и т.п. (или об установлении педагогическим работникам соответствующей учебной нагрузки)	Соответствует (Приказ № 109 от 29.08.2018 г.)
2	План внеурочной деятельности	Указывается документ, которым утвержден план внеурочной деятельности (дата, номер, название) или где рассмотрен и одобрен (дата, номер протокола, название органа, одобрявшего план)	соответствует (Протокол педагогического совета № 1 от 29 августа 2018 г.)
3	Дополнительные образовательные программы	Приводится полный перечень дополнительных образовательных программ и сведения о рассмотрении и утверждении программ (дата, номер, название)	Духовно-нравственное Обще-интеллектуальное Физкультурно-спортивная Художественно-эстетическая Гражданско-патриотическое (Протокол педагогического совета № 1 от 29.08.2017 г.)

		документа о рассмотрении или утверждении)				
4	Расписание занятий в рамках внеурочной деятельности (дополнительного образования детей)	Представляется расписание занятий в рамках внеурочной деятельности (дополнительного образования детей), утвержденное в установленном порядке и соответствующее плану внеурочной деятельности (дополнительным образовательным программам, приказу об установлении соответствующей учебной нагрузки педагогическим работникам)	Секция «Подвижные игры»	Козлова А.Е.	1а,б	Понедельник 16.00-17.00
			Секция «Подвижные игры»	Козлова А.Е.	2а,б	Понедельник 17.00 – 18.00
			«Спортивные игры»	Козлова А.Е.	3	Среда 16.00 – 17.00
			«Атлетическая гимнастика»	Пухович Б.С.	8-11	Четверг 16.00-17.00
			«В мире обществознания»	Пухович В.Г.	5 - 11	Среда 17.00-18.00
			«В мире обществознания»	Пухович В.Г.	9	Среда 17.00-18.00
			Подготовка к итоговой аттестации по истории	Хайбалиева О.В.	10-11	Пятница 14.20-15.00
			Кружок «Патриот»	Козлов А.Д.	7-11	Четверг 17.00-18.00
			Кружок «Юный биолог»	Гавриличева Т.П.	9-11	Пятница 16.00-17.00
			Курс «Биологическое краеведение»	Гавриличева Т.П.	6	Пятница 15.20-16.00
			Кружок «Орфографическая и пунктуационная зоркость»	Сучкова М.Г.	9	Пятница 16.00-17.00
			Кружок «Английский для начинающих	Быстрова Е.В.	1	Среда 17.00-17.45
			Кружок «В мире английской грамматики»	Быстрова Е.В.	1	Четверг 17.00-17.45
			Кружок «Психологическая азбука»	Осипова А.И.	1а	Вторник 16.00-17.00
			Кружок «Психологическая азбука»	Осипова А.И.	2	Пятница, 16.00-17.00
			Кружок «Фантазеры»	Усенко Г.А.	1	Четверг, 16.00-18.00
			Кружок «Занимательная мастерская»	Усенко Г.А.	5-7	Четверг 18.00-19.00
			Кружок «Юный химик»	Черкасова О.В.»	9,11	Среда 17.00-18.00
			Кружок «Сценическое мастерство»	Кондратьева А.А.	2-4	Пятница 16.00-16.45

			Логопедический кружок «Говорим правильно»	Девятко Ю.А.	1	Четверг, 16.00-16.45
			Кружок «Реальная математика»	Нигматуллина О.А.	9	Понедельник, 16.00-17.00
			Кружок «Пишем красиво»	Аукина Н.А.	2,3	Четверг, 16.00-16.45
			Кружок «В мире сказок»	Попова Н.М.	4	Четверг 16.00-16.45
			Кружок «Репортер»	Кондратьева А.А.	5-11	Понедельник, 17.00-18.00
5	Списки обучающихся, посещающих кружки (студии, секции и т.п.), журналы занятий, отчеты, грамоты и др.	Указывается, каким документом определены списки обучающихся, посещающих кружки, студии, секции и т.п. (дата, номер, название приказа)	Приказ № 109 от 29.08.2017 г.			

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

4.5. Результаты самоанализа по критерию 2.5: Создание современной информационно-образовательной среды.

При проведении самообследования установлено:

В ФГКОУ «СОШ № 152» имеется сайт сети Интернет.

Наличие на сайте информации:

- о дате создания ОУ – имеется;
- о структуре ОУ – имеется;
- о реализуемых основных и дополнительных образовательных программах – имеется;
- о материально-техническом обеспечении и об оснащённости образовательного процесса – имеется;
- об Уставе ОУ – имеется;
- о лицензии на осуществление образовательной деятельности (с приложениями) – имеется;
- о свидетельстве о государственной аккредитации (с приложениями), копия которого размещается на сайте – имеется.

Таблица 20. Наличие в ОУ находящихся в исправном состоянии компьютеров, используемых в образовательном процессе и при управлении образовательным процессом.

Ступени общего образования	количество компьютеров (ПК -37, НБ- 49)	количество учащихся	количество компьютеров, приходящихся на 1 обучающегося
1	2	3	4
НОО	46	112	0,41
ООО	80	122	0,66
СОО	80	26	3,1
Всего по школе	86	260	0,33

Оценка: соответствует виду «средняя общеобразовательная школа».

Раздел 5. Подготовка выводов по результатам самообследования
1. Основная общеобразовательная программа начального общего образования

Критерий	Значение для начальной общеобразовательной школы	Фактическое значение (самооценка для ООП НОО)
Критерий 2. Наличие в ОУ разработанных и утвержденных в установленном порядке основных образовательных программ (программы) соответствующих ступеней общего образования, включающих в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да	да
Критерий 3. Соответствие содержания и структуры ООП, разработанных в соответствии с ФГОС (ГОС) и заявленных для государственной аккредитации, установленным требованиям	да	да
Критерий 4. Обеспечение освоения обучающимися основных общеобразовательных программ на уровне требований, предусмотренных ФГОС (ГОС)	Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП НОО отметки «неудовлетворительно», - не более 15%	0%
Критерий 1.3. Обеспечение полноты реализации общеобразовательных программ	Доля учебных часов, фактически проведенных, от количества запланированных в учебном плане – не менее 94% ¹	100 %
Критерий 1.5. Обеспечение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям, установленным ФГОС (ГОС), подтверждаемого различными формами независимого оценивания ²	Результат выполнения выпускниками первой ступени общего образования заданий стандартизированной формы – не менее 85% от среднерегionalного значения	-
Критерий 1.6. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, имеющими необходимый уровень профессионального образования	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, – не менее 80 %	100%
Критерий 1.7. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, – не менее 50%	100%
Критерий 1.8. Создание условий, обеспечивающих непрерывность профессионального развития педагогических работников	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, - не менее 80%	100 %
Критерий 1.10. Создание необходимых материально-технических условий для организации образовательного процесса	Наличие в ОУ учебных помещений для проведения уроков по всем предметам учебного плана, включая физкультуру и искусство	да
Критерий 1.11. Создание учебно-методических условий, необходимых для реализации образовательных программ	Наличие в ОУ наглядных пособий и учебно-лабораторного оборудования, обеспечивающих выполнение рабочих программ по предметам в полном объеме	да

2. Основная общеобразовательная программа основного общего образования

№ п/п	Критерий	Значение для основной общеобразовательной школы	Фактическое значение (самооценка для ООП ООО)
	Критерий 2. Наличие в ОУ разработанных и утвержденных в установленном порядке основных образовательных программ (программы) соответствующих ступеней общего образования, включающих в себя учебный план, рабочие программы	да	да

	учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся		
2	Критерий 3. Соответствие содержания и структуры ООП, разработанных в соответствии с ФГОС (ГОС) и заявленных для государственной аккредитации, установленным требованиям	да	да
3	Критерий 4. Обеспечение освоения обучающимися основных общеобразовательных программ на уровне требований, предусмотренных ФГОС (ГОС)	Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП НОО отметки «неудовлетворительно», - не более 15%	0%
4	Критерий 1.3. Обеспечение полноты реализации общеобразовательных программ	Доля учебных часов, фактически проведенных, от количества запланированных в учебном плане – не менее 94%	98,3%
5	Критерий 1.5. Обеспечение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям, установленным ФГОС (ГОС), подтверждаемого различными формами независимого оценивания	Доля выпускников второй ступени общего образования, имеющих положительные результаты по итогам ГИА (русский язык, математика), - не менее 80%	100 %
6	Критерий 1.6. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, имеющими необходимый уровень профессионального образования	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, – не менее 85 %	100 %
7	Критерий 1.7. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, – не менее 60%	100 %
8	Критерий 1.8. Создание условий, обеспечивающих непрерывность профессионального развития педагогических работников	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, - не менее 90%	100 %
9	Критерий 1.10. Создание необходимых материально-технических условий для организации образовательного процесса	Наличие в ОУ учебных помещений для проведения уроков по всем предметам учебного плана. Наличие спортивного зала или спортивной площадки для проведения уроков физической культуры. Наличие кабинетов физики, химии, биологии или кабинета естествознания, учебных помещений для проведения уроков по искусству, информатике, технологии, ОБЖ	да
10	Критерий 1.11. Создание учебно-методических условий, необходимых для реализации образовательных программ	Наличие в ОУ наглядных пособий и учебно-лабораторного оборудования, обеспечивающих выполнение рабочих программ по предметам в полном объеме	да

3. Основная общеобразовательная программа среднего общего образования

№ п/п	Критерий	Значение для средней общеобразовательной школы	Фактическое значение (самооценка для ООП СОО)
1	Критерий 2. Наличие в ОУ разработанных и утвержденных в установленном порядке основных образовательных программ (программы) соответствующих ступеней общего образования, включающих в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие духовно-нравственное развитие, воспитание и качество подготовки обучающихся	да	да
2	Критерий 3. Соответствие содержания и структуры ООП, разработанных в соответствии с ФГОС (ГОС) и заявленных для государственной аккредитации, установленным требованиям	да	да
3	Критерий 4. Обеспечение освоения обучающимися основных общеобразовательных программ на уровне требований, предусмотренных ФГОС (ГОС)	Доля обучающихся, имеющих по завершении освоения ООП НОО, отметки «неудовлетворительно», - не более 15%	0%

4	Критерий 1.3. Обеспечение полноты реализации общеобразовательных программ	Доля учебных часов, фактически проведенных, от количества запланированных в учебном плане – не менее 94%	98,54 %
5	Критерий 1.5. Обеспечение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям, установленным ФГОС (ГОС), подтверждаемого различными формами независимого оценивания	Доля выпускников третьей ступени общего образования, имеющих положительные результаты по итогам ЕГЭ (русский язык, математика), - не менее 80%.	100%
6	Критерий 1.6. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, имеющими необходимый уровень профессионального образования	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, – не менее 90 %	100%
7	Критерий 1.7. Обеспечение образовательного процесса педагогическими кадрами, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, – не менее 70%	100 %
8	Критерий 1.8. Создание условий, обеспечивающих непрерывность профессионального развития педагогических работников	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, - 100%	100 %
9	Критерий 1.10. Создание необходимых материально-технических условий для организации образовательного процесса	Наличие в ОУ учебных помещений для проведения уроков по всем предметам учебного плана. Наличие спортивного зала и спортивной площадки для проведения уроков физической культуры. Наличие кабинетов физики, химии, биологии или кабинета естествознания. Наличие учебных помещений (кабинетов, мастерских и др.) для проведения уроков по искусству, информатике, технологии, ОБЖ	да
10	Критерий 1.11. Создание учебно-методических условий, необходимых для реализации образовательных программ	Наличие в ОУ наглядных пособий и учебно-лабораторного оборудования, обеспечивающих выполнение рабочих программ по предметам в полном объеме	да

II часть.

Анализ показателей деятельности организации

№ п/п	Показатели	на начало 2018 г.	на конец 2018 г.
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	248 чел.	260 чел.
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	120 чел.	112 чел.
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	102 чел.	122 чел.
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	26 чел.	26 чел.
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	339 / 62,6%	

1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,2 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,9 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	76 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	4,7/ 53,6 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./0 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./0 %
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел. /0 %
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел./ 0 %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./ 0 %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел./0 %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1 чел./ 7 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о	1 чел. /7 %

	среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса		
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	251/96%	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:		
1.19.1	Школьного уровня	139 чел./56%	
1.19.2	Регионального уровня	0 чел./0%	
1.19.3	Федерального уровня	0 чел./ 0%	
1.19.4	Международного уровня (Конкурсы «Кенгуру», «Русский медвежонок», «Гелиантус», «Человек и природа», «Британский бульдог», «Политоринг»)	29 чел./ 11\2%	
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 чел./ 0 %	
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 чел. / 0%	
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 чел./ 0 %	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 чел./ 0 %	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	28 чел.	28 чел.
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	24 чел./86 %	24 чел./ 86%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	24 чел./86 %	24 чел./ 86%

1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 чел./14%	4 чел./14%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4 чел./14%	4 чел./14%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	9 чел./35%	8 чел./27%
1.29.1	Высшая	2 чел./12%	1 чел./7%
1.29.2	Первая	7 чел./23%	7 чел./ 20%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:		
1.30.1	До 5 лет	4чел./15%	6 чел./21%
1.30.2	Свыше 30 лет	7 чел./25%	6 чел./ 21%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3 чел./11%	3 чел./11 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	6 чел./21%	6 чел./ 21%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	29 чел./93 %	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	23 чел./ 64%	

2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,31 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	12 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	0 чел./ 0 %
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	3,8 кв. м

ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

1. Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников образовательного учреждения по заявленной для государственной аккредитации основной общеобразовательной программе начального общего образования соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту (государственному образовательному стандарту) начального общего образования.

2. Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников образовательного учреждения по заявленной для государственной аккредитации основной общеобразовательной программе основного общего образования соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту (государственному образовательному стандарту) основного общего образования.

3. Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников образовательного учреждения по заявленной для государственной аккредитации основной общеобразовательной программе среднего (полного) общего образования соответствуют государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования.

4. Показатели деятельности федерального государственного казённого общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 152» соответствуют типу «общеобразовательное учреждение», виду «средняя общеобразовательная школа».

Директор ФГКОУ «СОШ № 152»

Дьякова Н.В.

**ИНФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ПРИ
ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
(январь-август 2018 г.)**

Раздел 6. Сведения о педагогических работниках

Таблица 1. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП НОО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педработника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Власова Олеся Александровна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация Педагог-психолог, социальный педагог по специальности «Педагогика и психология с дополнительной специальностью Социальная педагогика»	-
2	Жосткова Татьяна Юрьевна	Учитель начальных классов.	Саратовский ордена Почета государственный педагогический институт им К.П.Федина, 1993г., учитель начальных классов	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-868 от 15 апреля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
3	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2013 г. по специальности «Физическая культура»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
4	Козлова Алла Евгеньевна	Учитель начальных классов, педагог дополнительного образования	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1983 г., учитель начальных классов, старший пионерский вожатый	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-86 от 16 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
5	Гордиенко Елена Валерьевна	Учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского», квалификация – учитель английского и немецкого	-

			языков, по специальности «Филология», 2003 г.	
6	Жильцова Татьяна Петровна	Учитель начальных классов	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2006 г., учитель начальных классов	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 24-4-258 от 2 мая 2016 г. По программе «Методика преподавания курса «Основы религиозной культуры и светской техники в соответствии с ФГОС НОО», 108 часов Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г.
7	Ночевная Елена Александровна	учитель начальных классов	Рязанский филиал Московского ордена Трудового Красного знамени государственного института культуры 1991г., библиотечарь-библиограф.	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 0079 № 52 от 26 февраля 2016 года, 250 часов.
8	Никულчева Екатерина Алексеевна	учитель начальных классов	Саратовский областной социально-педагогический колледж, 2006 г., учитель начальных классов	-
9	Аукина Наталья Алексеевна	Воспитатель ГПД	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2010 г., педагог-психолог.	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 01368 № 15 от 22 ноября 2016 года, 250 часов.
10	Осипова Алиса Игоревна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	- Окончила институт в 2015 году
11	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка, педагог дополнительного образования	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Курсы повышения квалификации. Свидетельство о повышении квалификации, 2012 год. По программе «Актуальные проблемы начального общего образования в контексте введения ФГОС, с 26.11.2012 по 08.12.2012

				г.
12	Рыбенко Юлия Витальевна	Учитель начальных классов	ГОУ ВПО Российский государственный гуманитарный университет, г.Москва, менеджер по специальности «Менеджмент в организации», диплом о профессиональной переподготовки «Педагогика и методика начального образования», учитель начальных классов.	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 01363 № 15 от 22 ноября 2016 года, 250 часов.
13	Усенко Галина Алексеевна	Педагог дополнительного образования	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
14	Нигматуллина Ольга Александровна	Педагог дополнительного образования	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2008 г., учитель информатики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1026 от 26 апреля 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Информатика» в современных условиях реализации ФГОС», 144 часа
15	Бартова Зинаида Васильевна	Педагог дополнительного образования	ГОУ ВПО «Белгородский государственный институт культуры и искусств» 2011 г., природное художественное творчество»	-
16	Быстрова Екатерина Всеволодовна	Учитель английского языка	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2012 г., преподаватель по специальности « филология», переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации.	-
17	Девятко Юлия Анатольевна	учитель-логопед	ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2017 г., \Специальное (дефектологическое) образование	=
18	Ермекова Елена Валерьевна	Воспитатель ГПД	Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, бакалавр, педагогическое образование,	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогическое образование: учитель начальных классов»,

		2017 г.	2017 г.

Таблица 2. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП НОО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	18
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	18
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	18
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100 %
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет (из графы 5), чел.	11
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет, %	61 %

Таблица 3. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Сроки проведения
1	2	3
Жосткова татьяна Юрьевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Козлова Алла Евгеньевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-86 от 16 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Жильцова Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного	2018 г.

	процесса».34 ч.	
Ночевная Елена Александровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Усенко Галина Алексеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гордиенко Елена Валерьевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Быстрова Екатерина Всеволодовна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
ВСЕГО	7 \ 39 %	

Таблица 4. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП ООО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педагогического работника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Аверкина Валентина Петровна	Воспитатель ГПД	Балашовский государственный педагогический институт, 1956 г., учитель математики и физики.	Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г.
2	Голубева Ольга Ивановна	Учитель русского языка и литературы	Пермский государственный педагогический университет, 1998г., учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации в Красноярском институте повышения квалификации. Удостоверение № 11847, 2015 год. Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе «Развитие у учащихся познавательных УУД средствами Способа диалектического обучения», в объеме 108 часов. Удостоверение № 14 0065513 АНОО ДПО Академия образования взрослых «Альтернатива» 2015 г., по

				программе «Реализация ФГОС ОО и СОО по русскому языку и литературе» в объеме 144 часов. Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2571 от 6 июля 2016 года.
3	Сучкова Марина Геннадиевна	Учитель русского языка и литературы	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1984 год, Квалификация «Филолог. Преподаватель французского языка и литературы»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-9-158 от 18 июля 2016 г. По программе «Особенности использования ФГОС в деятельности учителя русского языка», 108 часов
4	Черкасова Ольга Викторовна	Учитель химии	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1997 год, Квалификация Химик, Преподаватель по специальности «Химия», профтехучилище № 61 г.Энгельса Сар. Области, 1992 год, квалификация – лаборант био-химического анализа 3 разряда	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 19 февраля 2015 г. По программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Саратовской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного и среднего общего образования. Химия», 18 часов, в 2016 г. в объеме 22 часов.
5	Гвоздюк Анатолий Викторович	Учитель физики, математики	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2001 г., учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-3-224 от 18 апреля 2016 г. По программе «Методика преподавания курса «Урок математики, формирующий УУД», 72 часа.
6	Губанова Надежда Константиновна	Учитель математики	ГОУ ВПО «Комсомольский-на-Амуре государственный педагогический университет» 2006 г., учитель математики и информатики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1160 от 11 мая 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Математика» в современных условиях реализации ФГОС», 108 часов.
7	Нигматуллина Ольга	Учитель информатики и ИКТ	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им	Курсы повышения квалификации.

	Александровна		Н.Г.Чернышевского 2008 г., учитель информатики	Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1026 от 26 апреля 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Информатика» в современных условиях реализации ФГОС», 144 часа
8	Гавриличева Татьяна Петровна	Учитель биологии, педагог дополнительного образования	Мичуринский государственный педагогический институт, 1992г., учитель биологии	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-6-174 от 23 мая 2016 г. По программе «Актуальные вопросы обучения биологии в условиях введения ФГОС», 72 часа
9	Усенко Галина Алексеевна	Учитель технологии, педагог дополнительного образования	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
10	Сухорукова Любовь Владимировна	Учитель истории, обществознания, педагог дополнительного образования	Саратовский государственный университет им Н.Г. Чернышевского, 1988 г., преподаватель истории и обществознания.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 27 ноября 2013 г. По программе «Теория и методика преподавания истории и обществознания», в объеме 144 часа
11	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры, педагог дополнительного образования	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2013 г. по специальности «Физическая культура»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
12	Осипова Алиса Игоревна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	окончила институт в 2015 году.

13	Пухович Валерия Геннадьевна	Учитель географии	Автономная некоммерческая образовательная организация Центросоюза РФ «Российский университет кооперации», г.Мытищи Московской области, 2015 г., экономист, учитель географии	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Балаковский институт ПП и ПК». Диплом о профессиональной переподготовке 642403756951 № 316 от 08 апреля 2016 года, 250 часов.
14	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Дистанционные курсы по программе «разработка урока иностранного языка по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС», 108 часов, 2016 г.
15	Гордиенко Елена Валерьевна	Учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского», квалификация – учитель английского и немецкого языков, по специальности «Филология», 2003 г.	-
16	Козлов Александр Дмитриевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1979 г., учитель физического воспитания общеобразовательной школы.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
17	Власова Олеся Александровна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация Педагог-психолог, социальный педагог по специальности «Педагогика и психология с дополнительной специальностью Социальная педагогика»	-
18	Дьякова Наталия Владимировна	учитель математики	Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1980 г., квалификация «Математика»	Диплом о профессиональной переподготовке ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» по программе «Менеджмент организации», 502 часа, 2013год. Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г. Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный

				образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
19	Бодренко Оксана Владимировна	учитель биологии	Московский ордена Трудового Красного Знамени областной педагогический институт им. К.Крупской 1997 г., учитель биологии и химии.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-14-31 от 20 июня 2016 г. По программе «Современные подходы к организации образовательного процесса по предмету «География» в условиях реализации ФГОС», 108 часов
20	Мотовых Алевтина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Орловский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт, 1989г., учитель русского языка и литературы	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2699 от 23 июля 2016 года.
21	Бартова Зинаида Васильевна	Учитель ИЗО и МХК	ГОУ ВПО «Белгородский государственный институт культуры и искусств» 2011 г., природное художественное творчество»	
22	Фирстова Ирина Трофимовна	Учитель музыки	Вольское музыкальное училище, диплом Ж853934	

Таблица 5. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП ООО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	22
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	22
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	22
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет (из графы 5), чел.	17
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет, %	77

Таблица 6. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП ООО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и	Сроки проведения
----------------------------------	---	------------------

	информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	
Сучкова Марина Геннадиевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гвоздюк Анатолий Викторович	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Дьякова Наталия Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Козлов Александр Дмитриевич	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Гавриличева Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Сухорукова Любовь Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении	2018 г.

	квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Усенко Галина Алексеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Голубева Ольга Ивановна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
ВСЕГО	8 \36,4%	

Таблица 7. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП СОО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педработника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Мотовых Алевтина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Орловский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт, 1989г., учитель русского языка и литературы	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2699 от 23 июля 2016 года.
2	Сучкова Марина Геннадиевна	Учитель русского языка и литературы	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1984 год, Квалификация «Филолог. Преподаватель французского языка и литературы»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-9-158 от 18 июля 2016 г. По программе «Особенности использования ФГОС в деятельности учителя русского языка», 108 часов
3	Гвоздюк Анатолий Викторович	Учитель математики, физики, технологии, педагог дополнительного образования	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2001 г., учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-3-224 от 18 апреля 2016 г. По программе

				«Методика преподавания курса «Урок математики, формирующий УУД», 72 часа.
4	Дьякова Наталия Владимировна	Учитель математики	Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1980 г., квалификация «Математика»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
5	Нигматуллина Ольга Александровна	Учитель информатики и ИКТ	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2008 г., учитель информатики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1026 от 26 апреля 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Информатика» в современных условиях реализации ФГОС», 144 часа
6	Сухорукова Любовь Владимировна	Учитель истории и обществознания	Саратовский государственный университет им Н.Г. Чернышевского, 1988 г., преподаватель истории и обществознания.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 27 ноября 2013 г. По программе «Теория и методика преподавания истории и обществознания», в объеме 144 часа,
7	Гавриличева Татьяна Петровна	Учитель биологии, педагог дополнительного образования	Мичуринский государственный педагогический институт, 1992г., учитель биологии	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-6-174 от 23 мая 2016 г. По программе «Актуальные вопросы обучения биологии в условиях введения ФГОС», 72 часа
8	Осипова Алиса Игоревна	педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	Окончила институт в 2015 году.
9	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры, педагог дополнительного образования	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и

			«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2013 г. по специальности «Физическая культура»	переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
10	Пухович Валерия Геннадьевна	Учитель географии	Автономная некоммерческая образовательная организация Центросоюза РФ «Российский университет кооперации», г.Мытищи Московской области, 2015 г., экономист, учитель географии	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Балаковский институт ПП и ПК». Диплом о профессиональной переподготовке 642403756951 № 316 от 08 апреля 2016 года, 250 часов.
11	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Дистанционные курсы по программе «разработка урока иностранного языка по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС», 108 часов, 2016 г.
12	Козлов Александр Дмитриевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1979 г., учитель физического воспитания общеобразовательной школы.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
13	Усенко Галина Алексеевна	учитель технологии	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
14	Бартова Зинаида Васильевна	Учитель искусства и МХК	ГОУ ВПО «Белгородский государственный институт культуры и искусств» 2011 г., природное художественное творчество»	
15	Быстрова Екатерина Всеволодовна	Учитель английского языка	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2012 г., преподаватель по специальности «филология», переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации.	-
16	Власова Олеся Александровна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация Педагог-психолог,	-

			социальный педагог по специальности «Педагогика и психология с дополнительной специальностью Социальная педагогика»	
17	Голубева Ольга Ивановна	Учитель русского языка и литературы	Пермский государственный педагогический университет, 1998г., учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации в Красноярском институте повышения квалификации. Удостоверение № 11847, 2015 год. Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе «Развитие у учащихся познавательных УУД средствами Способа диалектического обучения», в объеме 108 часов. Удостоверение № 14 0065513 АНОО ДПО Академия образования взрослых «Альтернатива» 2015 г., по программе «Реализация ФГОС ОО и СОО по русскому языку и литературе» в объеме 144 часов. Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2571 от 6 июля 2016 года.
18	Гордиенко Елена Валерьевна	Учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского», квалификация – учитель английского и немецкого языков, по специальности «Филология», 2003 г.	-
19	Черкасова Ольга Викторовна	Учитель химии	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1997 год, Квалификация Химик, Преподаватель по специальности «Химия», профтехучилище № 61 г.Энгельса Сар. Области, 1992 год, квалификация – лаборант био-химического анализа 3 разряда	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 19 февраля 2015 г. По программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Саратовской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного и среднего общего образования. Химия», 18 часов, в 2016 г. в объеме 22 часов.

Таблица 8. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП СОО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	19
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	19
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	19
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет (из графы 5), чел.	14
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, %	74

Таблица 9. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП СОО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологии (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Сроки проведения
Сучкова Марина Геннадиевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018г.
Гвоздюк Анатолий Викторович	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018г.
Дьякова Наталия Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом». 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 год. 2018 г.
Нигматуллина Ольга Александровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе	2008 г

	«Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	
Сухорукова Любовь Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гавриличева Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
УсенкоГалина Алесеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Козлов Александр Дмитриевич	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом». , 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
ВСЕГО	8 / 57 %	

**ИНФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ПРИ
ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
(сентябрь-декабрь 2018 г.)**

Раздел 6. Сведения о педагогических работниках

Таблица 1. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП НОО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педработника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Жосткова Татьяна Юрьевна	Учитель начальных классов.	Саратовский ордена Почета государственный педагогический институт им К.П.Федина, 1993г., учитель начальных классов	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-868 от 15 апреля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
2	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2013 г. по специальности «Физическая культура»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
3	Козлова Алла Евгеньевна	Учитель начальных классов, педагог дополнительного образования	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1983 г., учитель начальных классов, старший пионерский вожатый	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-86 от 16 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
4	Быстрова Екатерина Всеволодовна	Учитель английского языка	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2012 г., преподаватель по специальности «филология», переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации.	-
5	Жильцова Татьяна Петровна	Учитель начальных классов	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2006 г., учитель начальных классов	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный

				образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 24-4-258 от 2 мая 2016 г. По программе «Методика преподавания курса «Основы религиозной культуры и светской техники в соответствии с ФГОС НОО», 108 часов Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г.
6	Ночевная Елена Александровна	Учитель начальных классов	Рязанский филиал Московского ордена Трудового Красного знамени государственного института культуры 1991г., библиотекарь-библиограф.	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 0079 № 52 от 26 февраля 2016 года, 250 часов.
7	Егорова Наталья Григорьевна	Воспитатель ГПД	ГОУ ВПО «Курский государственный университет», квалификация – учитель русского языка и литературы, специальность – «Русский язык и литература», 2008 г.	-
8	Аукина Наталья Алексеевна	Учитель начальных классов	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2010 г., педагог-психолог.	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 01368 № 15 от 22 ноября 2016 года, 250 часов.
9	Осипова Алиса Игоревна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	- Окончила институт в 2015 году
10	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка, педагог дополнительного образования	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Курсы повышения квалификации. Свидетельство о повышении квалификации, 2012 год. По программе «Актуальные проблемы начального общего образования в контексте введения ФГОС, с 26.11.2012 по 08.12.2012 г.
11	Рыбенко Юлия	Учитель начальных	ГОУ ВПО Российский	Профессиональная

	Витальевна	классов	государственный гуманитарный университет, г.Москва, менеджер по специальности «Менеджмент в организации», диплом о профессиональной переподготовки «Педагогика и методика начального образования», учитель начальных классов.	переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования». Диплом о профессиональной переподготовке Д 01363 № 15 от 22 ноября 2016 года, 250 часов.
12	Усенко Галина Алексеевна	Педагог дополнительного образования	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
13	Девятко Юлия Анатольевна	учитель-логопед	ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2017 г., \Специальное (дефектологическое) образование	-
14	Гордиенко Елена Валерьевна	Учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2003 г., преподаватель по специальности «филология», учитель английского и немецкого языков.	-
15	Власова Олеся Александровна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2015 г., квалификация Педагог-психолог, социальный педагог по специальности «Педагогика и психология с дополнительной специальностью Социальная педагогика»	-
16	Кондратьева Анастасия Андреевна	старший вожатый	ГОУ СПО Амурский педагогический колледж 2007 г., по специальности учитель русского языка.	-

Таблица 2. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП НОО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	16
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	16
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	16
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100 %
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные	9

	образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет (из графы 5), чел.	
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет, %	56 %

Таблица 3. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Сроки проведения
1	2	3
Жосткова Татьяна Юрьевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Козлова Алла Евгеньевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-86 от 16 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Жильцова Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Ночевная Елена Александровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Усенко Галина Алексеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения	2018 г.

	эффективности образовательного процесса».34 ч.	
Гордиенко Елена Валерьевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
ВСЕГО	6 \ 43 %	

Таблица 4. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП ООО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педагогического работника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Аверкина Валентина Петровна	Воспитатель ГПД	Балашовский государственный педагогический институт, 1956 г., учитель математики и физики.	Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г.
2	Голубева Ольга Ивановна	Учитель русского языка и литературы	Пермский государственный педагогический университет, 1998г., учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации в Красноярском институте повышения квалификации. Удостоверение № 11847, 2015 год. Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе «Развитие у учащихся познавательных УУД средствами Способа диалектического обучения», в объеме 108 часов. Удостоверение № 14 0065513 АНО ДПО Академия образования взрослых «Альтернатива» 2015 г., по программе «Реализация ФГОС ОО и СОО по русскому языку и литературе» в объеме 144 часов. Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2571 от 6 июля 2016 года.
3	Сучкова Марина Геннадиевна	Учитель русского языка и литературы	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1984 год. Квалификация «Филолог. Преподаватель французского языка и литературы»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-9-158 от 18 июля 2016 г. По программе «Особенности использования ФГОС в деятельности учителя русского языка», 108 часов
4	Черкасова Ольга	Учитель химии	Саратовский государственный	Курсы повышения

	Викторовна		университет им. Н.Г.Чернышевского, 1997 год, Квалификация Химик, Преподаватель по специальности «Химия», профтехучилище № 61 г.Энгельса Сар. Области, 1992 год, квалификация – лаборант биохимического анализа 3 разряда	квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 19 февраля 2015 г. По программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Саратовской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного и среднего общего образования. Химия», 18 часов, в 2016 г. в объеме 22 часов.
5	Гвоздюк Анатолий Викторович	Учитель физики, математики	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2001 г., учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-3-224 от 18 апреля 2016 г. По программе «Методика преподавания курса «Урок математики, формирующий УУД», 72 часа.
6	Паньженская Екатерина Викторовна	Учитель математики	ГОУ ВПО «Пензенский государственный педагогический университет им. В.Г.Белинского» 2007 г., учитель математики и информатики по специальности «математика»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ООО «Столичный учебный центр» № 0006490 от 28 февраля 2018 г. По программе «Математика: Методика обучения в основной и средней школе» в современных условиях реализации ФГОС», 108 часов.
7	Нигматуллина Ольга Александровна	Учитель информатики и ИКТ	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2008 г., учитель информатики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1026 от 26 апреля 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Информатика» в современных условиях реализации ФГОС», 144 часа
8	Гавриличева Татьяна Петровна	Учитель биологии, педагог дополнительного образования	Мичуринский государственный педагогический институт, 1992г., учитель биологии	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-6-174 от 23 мая 2016 г. По программе «Актуальные вопросы обучения биологии в условиях введения ФГОС», 72 часа
9	Усенко Галина Алексеевна	Учитель технологии, педагог дополнительного	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о

		образования	СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
10	Хайбалиева Ольга Владимировна	Учитель истории, обществознания, педагог дополнительного образования	Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского, 1991 г., преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 27 ноября 2013 г. По программе «Теория и методика преподавания истории и обществознания», в объеме 144 часа
11	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры, педагог дополнительного образования	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2013 г. по специальности «Физическая культура»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
12	Осипова Алиса Игоревна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	окончила институт в 2015 году.
13	Пухович Валерия Геннадьевна	Учитель географии	Автономная некоммерческая образовательная организация Центросоюза РФ «Российский университет кооперации», г.Мытищи Московской области, 2015 г., экономист, учитель географии	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Балаковский институт ПП и ПК». Диплом о профессиональной переподготовке 642403756951 № 316 от 08 апреля 2016 года, 250 часов.
14	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Дистанционные курсы по программе «разработка урока иностранного языка по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС», 108 часов, 2016 г.
15	Гордиенко Елена Валерьевна	Учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2003 г., преподаватель по специальности «филология», учитель английского и немецкого языков.	-

16	Козлов Александр Дмитриевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1979 г., учитель физического воспитания общеобразовательной школы.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
17	Быстрова Екатерина Всеволодовна	Учитель английского языка	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2012 г., преподаватель по специальности «филология», переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации.	-
18	Дьякова Наталия Владимировна	учитель математики	Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1980 г., квалификация «Математика»	Диплом о профессиональной переподготовке ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» по программе «Менеджмент организации», 502 часа, 2013год. Дистанционные курсы на сайте 1 сентября по программе «Развитие профессиональной компетентности педагога, реализующих требования ФГОС» в объеме 36 часов, 2016 г. Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
19	Мотовых Алевтина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Орловский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт, 1989г., учитель русского языка и литературы	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2699 от 23 июля 2016 года.
20	Бартова Зинаида Васильевна	Учитель ИЗО и МХК	ГОУ ВПО «Белгородский государственный институт культуры и искусств» 2011 г., природное художественное творчество»	
21	Фирстова Ирина Трофимовна	Учитель музыки	Вольское музыкальное училище, диплом Ж853934	
22	Коробкова Светлана Борисовна	Учитель русского языка и литературы		
23	Воронина Анастасия		Челябинский государственный педагогический университет,	

Борисовна	учитель русского языка и литературы, 2003 г.
-----------	--

Таблица 5. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП ООО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	23
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	23
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	23
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет (из графы 5), чел.	18
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение пяти последних лет, %	78

Таблица 6. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП ООО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Сроки проведения
Сучкова Марина Геннадиевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гвоздюк Анатолий Викторович	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Дьякова Наталия Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом». , 108 часов	2016 г.
	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.

Козлов Александр Дмитриевич	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Гавриличева Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Сухорукова Любовь Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Усенко Галина Алексеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гордиенко Елена Валерьевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Голубева Ольга Ивановна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	29.11.2008 г.
ВСЕГО	9/41 %	

Таблица 7. Педагогические работники, обеспечивающие реализацию ООП СОО

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Преподаваемые предметы (по учебному плану с учетом ГОС и ФГОС), иная выполняемая педагогическая работа	Сведения об образовании педработника (наименование вуза или ссуза, выдавшего диплом, специальность и квалификация по диплому, дата выдачи)	Сведения о повышении квалификации (в объеме не менее 72 часов) за последние 5 лет (документ, кем выдан, дата выдачи, тематика)
1	2	3	4	5
1	Мотовых Алевтина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Орловский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт, 1989г., учитель русского языка и литературы	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2699 от 23 июля 2016 года.
2	Сучкова Марина Геннадиевна	Учитель русского языка и литературы	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1984 год, Квалификация «Филолог. Преподаватель французского языка и литературы»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-9-158 от 18 июля 2016 г. По программе «Особенности использования ФГОС в деятельности учителя русского языка», 108 часов
3	Гвоздюк Анатолий Викторович	Учитель математики, физики, технологии, педагог дополнительного образования	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2001 г., учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-3-224 от 18 апреля 2016 г. По программе «Методика преподавания курса «Урок математики, формирующий УУД», 72 часа.
4	Дьякова Наталия Владимировна	Учитель математики	Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1980 г., квалификация «Математика»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом», 108 часов
5	Нигматуллина Ольга Александровна	Учитель информатики и ИКТ	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2008 г., учитель информатики	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВО «Московский институт современного академического образования», № 1026 от 26 апреля 2016 г. По программе «Преподавание предмета «Информатика» в современных условиях реализации ФГОС»,

				144 часа
6	Сухорукова Любовь Владимировна	Учитель истории и обществознания	Саратовский государственный университет им Н.Г. Чернышевского, 1988 г., преподаватель истории и обществознания.	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 27 ноября 2013 г. По программе «Теория и методика преподавания истории и обществознания», в объеме 144 часа,
7	Гавриличева Татьяна Петровна	Учитель биологии, педагог дополнительного образования	Мичуринский государственный педагогический институт, 1992г., учитель биологии	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 19-6-174 от 23 мая 2016 г. По программе «Актуальные вопросы обучения биологии в условиях введения ФГОС», 72 часа
8	Осипова Алиса Игоревна	педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2015 г., квалификация «Бакалавр», (специальное (дефектологическое) образование	Окончила институт в 2015 году.
9	Пухович Борис Семенович	Учитель физической культуры, педагог дополнительного образования	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально-педагогический колледж им.Ю.А.Гагарина» 2009 год, специальность «Физическая культура», ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского 2013 г. по специальности «Физическая культура»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 17-1-971 от 31 июля 2016 г. По программе «Активные методы обучения», 20 часов
10	Пухович Валерия Геннадьевна	Учитель географии	Автономная некоммерческая образовательная организация Центросоюза РФ «Российский университет кооперации», г.Мытищи Московской области, 2015 г., экономист, учитель географии	Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и методика начального образования» ГАУ ДПО «Балаковский институт ИП и ПК». Диплом о профессиональной переподготовке 642403756951 № 316 от 08 апреля 2016 года, 250 часов.
11	Оленина Елена Георгиевна	Учитель английского языка	ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет им Н.Г.Чернышевского 2007 г., учитель английского языка и немецкого языков.	Дистанционные курсы по программе «разработка урока иностранного языка по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС», 108 часов, 2016 г.
12	Козлов Александр Дмитриевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	Боровичское педагогическое училище Новгородской области 1979 г., учитель физического	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО

			воспитания общеобразовательной школы.	ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом».», 108 часов
13	Усенко Галина Алексеевна	учитель технологии	Куйбышевский техникум легкой промышленности МЛП СССР, 1982 год, по специальности «швейное производство», квалификация «техник-технолог»	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», № 2869 от 9 декабря 2013 года. По программе «Теоретические основы и методика формирования технологической культуры личности школьников», 120 часов.
14	Бартова Зинаида Васильевна	Учитель искусства и МХК	ГОУ ВПО «Белгородский государственный институт культуры и искусств» 2011 г., природное художественное творчество»	
15	Гордиенко Елена Валерьевна	учитель английского языка	«Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2003 г., преподаватель по специальности «филология», учитель английского и немецкого языков.	
16	Черкасова Ольга Викторовна	Учитель химии	Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, 1997 год, Квалификация Химик, Преподаватель по специальности «Химия», профтехучилище № 61 г.Энгельса Сар. Области, 1992 год, квалификация – лаборант био-химического анализа 3 разряда	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», № У00046 от 19 февраля 2015 г. По программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Саратовской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного и среднего общего образования. Химия», 18 часов, в 2016 г. в объеме 22 часов.
17	Голубева Ольга Ивановна	Учитель русского языка и литературы	Пермский государственный педагогический университет, 1998г., учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации в Красноярском институте повышения квалификации. Удостоверение № 11847, 2015 год. Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе «Развитие у учащихся познавательных УУД средствами Способа диалектического обучения», в объеме 108 часов. Удостоверение № 14 0065513 АНОО ДПО Академия образования взрослых «Альтернатива» 2015 г.,

				по программе «Реализация ФГОС ОО и СОО по русскому языку и литературе» в объеме 144 часов. Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе ДПО «Менеджмент в образовании» № 2571 от 6 июля 2016 года.
18	Быстрова Екатерина Всеволодовна	Учитель английского языка	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2012 г., преподаватель по специальности « филология», переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации.	
19	Власова Олеся Александровна	Педагог-психолог	ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского» 2015 г., квалификация Педагог-психолог, социальный педагог по специальности «Педагогика и психология с дополнительной специальностью Социальная педагогика»	

Таблица 8. Сводные данные о педагогических работниках, обеспечивающих реализацию ООП СОО

1.	Число педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП НОО (из графы 2), чел.	19
2.	Число педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование (из графы 4), чел.	19
3.	Доля педагогических работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование, %	100
4.	Число педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета (из графы 4), чел.	19
5.	Доля педагогических работников, профиль профессионального образования которых соответствует профилю педагогической деятельности в ОУ или профилю преподаваемого предмета, %	100
6.	Число педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет (из графы 5), чел.	12
7.	Доля педагогических работников, освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в объеме не менее 72 часов в течение трех последних лет, %	63

Таблица 9. Сведения об участии педагогических работников, обеспечивающих реализацию ООП СОО, в семинарах, курсах, стажировках по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологии (ИКТ).

Ф.И.О. педагогического работника	Тема (название) семинаров, курсов, стажировок по проблемам внедрения инновационных педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Сроки проведения
Сучкова Марина Геннадиевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018г.
Гвоздюк Анатолий Викторович	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО	2018г.

	«СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	
Дьякова Наталия Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-85 от 9 мая 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за шагом». 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2016 г. 2018 г.
Нигматуллина Ольга Александровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г
Сухорукова Любовь Владимировна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Гавриличева Татьяна Петровна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
УсенкоГалина Алесеевна	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКИПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
Козлов Александр Дмитриевич	Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», № 08-1-81 от 25 апреля 2016 г. По программе «Изучаем PowerPoint шаг за	2016 г.

	шагом», 108 часов Курсы повышения квалификации. Удостоверение о повышении квалификации ГОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе «Использование интерактивных технологий для повышения эффективности образовательного процесса».34 ч.	2018 г.
ВСЕГО	8\ 57 %	

Раздел 7. Сведения об учебно-методическом обеспечении образовательного процесса

7.1. Сведения об обеспеченности учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, по всем учебным предметам федерального компонента основной образовательной программы начального общего образования:

№ п/п	Название предмета (по учебному плану)	Учебник(и) (автор, название)	Количество	Сведения о соответствии используемого учебника федеральному перечню (соответствует/не соответствует)
1.	Русский язык	Горецкий В.Г.Азбука.1класс	52	соответствует
		Канакина В.П. Русский язык 1класс		
		Канакина В.П. Русский язык 2 класс	60	соответствует
		Канакина В.П. Русский язык 3кл.	59	соответствует
		Канакина В.П. Русский язык 4 класс	76	соответствует
2.	Литературное чтение	Климанова Л.Ф.и др. Литературное чтение 1 класс	55	соответствует
		Климанова Л.Ф.и др. Литературное чтение 2 класс	60	соответствует
		Климанова Л.Ф.и др. Родная речь 3класс	59	соответствует
		Климанова Л.Ф.и др. Родная речь 4 класс	80	соответствует
3.	Иностранный язык	Биболетова М. З.и др. Английский язык 2класс	45	соответствует
		Биболетова М. З.и др. Английский язык 3класс	40	соответствует
		Биболетова М.З.и др. Английский язык 3класс	40	соответствует
		Биболетова М.З.и др. Английский язык 4класс	40	соответствует
4.	Математика	Моро М.И.Математика 1класс	52	соответствует
		Моро М.И.Математика 2класс	60	соответствует
		Моро М.И.Математика 3класс	45	соответствует
		Моро М.И.Математика 3класс	64	соответствует
		Моро М.И.Математика 4класс	76	соответствует

5.	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1 класс	54	соответствует
		Плешаков А.А. Окружающий мир 2 класс	60	соответствует
		Плешаков А.А. Окружающий мир 3 класс	55	соответствует
		Плешаков А.А. Окружающий мир 4кл	75	соответствует
6.	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь,украшаешь,строишь. 1кл	40	Соответствует
		Коротеева Е.И. Изобразительное искусство. Искусство и ты.2класс	40	Соответствует
		Горяева Н.А. Изобразительное искусство 3 класс	40	Соответствует
		Неменская Л.А.Изобразительное искусство 4 класс	30	Соответствует
7.	Технология	Роговцева Н.И.Технология 1 класс	40	Соответствует
		РоговцеваН.И.Технология 2класс	40	Соответствует
		РоговцеваН.И.Технология 3класс	40	Соответствует
		РоговцеваН.И.Технология 4класс	40	
8.	Физическая культура	Лях В.И.Физическая культура 1- 4кл.	25	Соответствует
9.	Музыка	Критская Е.Д. Музыка 1класс	23	Соответствует
		Критская Е.Д. Музыка 2 класс	25	
		Критская Е.Д. Музыка 3класс	30	
		Критская Е.Д. Музыка 4класс	25	
10.	Основы религиозных культур и светской этики	Беглов А.Л., Саплина Е.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России 4-5классы.	50	Соответствует

7.2. Перечень ЭОР, используемых при реализации ООП НОО в соответствии с ФГОС:

- 7.2.1. Электронное приложение к учебнику Канакиной В.П. Русский язык .1 класс
- 7.2.1. Электронное приложение к учебнику Горещкого «Обучение грамоте» 1 класс.
- 7.2.2. Электронное приложение к учебнику Канакиной В.П. Русский язык 2 класс
- 7.2.3. Электронное приложение к учебнику Климановой Л.Ф. Литературное чтение. 1 класс
- 7.2.4. Электронное приложение к учебнику Климановой Л.Ф. Литературное чтение. 2 класс
- 7.2.5. Электронное приложение к учебнику Моро М.И. Математика. 1 класс
- 7.2.6. Электронное приложение к учебнику Моро М.И. Математика. 2 класс
- 7.2.7. Электронное приложение к учебнику Моро М.И. Математика. 3 класс
- 7.2.8. Электронное приложение к учебнику Плешакова А.А. Окружающий мир. 1 класс
- 7.2.9. Электронное приложение к учебнику Плешакова А.А. Окружающий мир. 2 класс
- 7.2.10. Электронное приложение к учебнику Плешакова А.А. Окружающий мир. 3 класс
- 7.2.11. Электронное приложение к учебнику Неменской Л.А. Изобразительное искусство 1 класс
- 7.2.12. Электронное приложение к учебнику Коротеевой Е.И. Изобразительное искусство 2 класс
- 7.2.13. Электронное приложение к учебнику Горяевой Н.А. Изобразительное искусство 3 класс
- 7.2.14. Электронное приложение к учебнику Роговцевой Н.И. Технология 1 класс
- 7.2.15. Электронное приложение к учебнику Роговцевой Н.И. Технология 2 класс

7.2.16. Электронное приложение к учебнику Роговцевой Н.И. Технология 3 класс

7.2.17. Электронное приложение к учебнику Биболетовой М.З. Английский язык 2 класс

7.2.18. Электронное приложение к учебнику Биболетовой М.З. Английский язык 3 класс

7.3. Сведения об обеспеченности учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, по всем учебным предметам федерального компонента основной образовательной программы основного общего образования:

№ п/п	Название предмета (по учебному плану)	Учебник(и) (автор, название)	Количество	Сведения о соответствии используемого учебника федеральному перечню (соответствует/не соответствует)
1.	Русский язык	Разумовская М.М. Русский язык. 5 класс	45	соответствует
		Разумовская М.М. Русский язык. 6 класс	30	соответствует
		Разумовская М.М. Русский язык. 7 класс	30	Соответствует
		Разумовская М.М. Русский язык.8класс	30	Соответствует
		Разумовская М.М. Русский язык.9класс	30	Соответствует
2.	Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература 5кл. в 2-хч.	46	Соответствует
		Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература 6кл. в 2-хч.	45	Соответствует
		Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература 7кл в 2-х ч.	26	Соответствует
		Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература 8кл в 2-х ч.	26	Соответствует
		Коровина В.Я., Журавлев В.П.И. Литература 9кл в 2-х ч.	25	Соответствует
3.	Иностранный язык	Биболетова М.З. Английский язык 5 класс	45	Соответствует
		Биболетова М.З. Английский язык 6 класс	40	Соответствует
		Биболетова М.З. Английский язык 7класс	30	Соответствует
		Биболетова М.З. Английский язык 8 класс	25	Соответствует
		Биболетова М.З. Английский язык 9класс	25	Соответствует
4.	Математика	Мерзляк А.Г. Математика 5 класс	45	Соответствует
		Виленкин Н. Я. Математика 6 класс	30	Соответствует
		Макарычев Ю.Н. Алгебра 7класс	45	Соответствует
		Макарычев Ю.Н. Алгебра 8класс	45	Соответствует
		Макарычев Ю.Н. Алгебра 9класс	25	Соответствует
		Погорелов А. В. Геометрия 7-9класс	62	Соответствует

		Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 класс	100	Соответствует
5.	История	Уколова В.Н. История древнего мира 5класс	40	Соответствует
		Ведюшкин В.А. История средних веков 6 класс	30	Соответствует
		Данилов А. А. История России 6класс	30	Соответствует
		Данилов А. А. История России 7класс	30	Соответствует
		Ревякин А.В. Новая история 7класс	46	Соответствует
		Ревякин А.В. Новая история 8класс	25	Соответствует
		Данилов А. А. История России 8класс	27	Соответствует
		Данилов А. А. История России 9класс	26	Соответствует
		Сергеев В.Ю. Новейшая история зарубежных стран 9класс	25	Соответствует
		6.	Обществознание	Соболева О.Б., Иванова О.В. Обществознание 5класс
Баранов В.В. Обществознание 6класс	45			Соответствует
Обществознание 7класс	30			Соответствует
Соболева О.Б. Обществознание 8класс	45			Соответствует
Боголюбов Л. Н. Обществознание 9класс	25			Соответствует
7.	География	Домогацких Е.М. География	55	Соответствует
		Домогацких Е.М. География начальный курс 6класс	30	Соответствует
		Домогацких Е.М. География и страноведение 7класс	45	Соответствует
		Домогацких Е.М. География и население. 8класс	35	Соответствует
		Алексеев А. И. Хозяйство и геогр. районы. 9класс	25	Соответствует
8.	Физика	Перышкин А. В. Физика 7 класс	30	Соответствует
		Перышкин А. В. Физика 8 класс	30	Соответствует
		Перышкин А. В. Физика 9 класс	30	Соответствует
9.	Биология	Понамарева И.Н. Природа живая и неживая 5класс	55	Соответствует
10.	Биология	Понамарева И.Н. Биология 6 класс	45	Соответствует
		Константинов В.Н. Биология 7 класс	45	Соответствует

		Драгомиллов А.Г. Биология 8 класс	40	Соответствует
		Понамарева И.Н. Биология 9 класс	26	Соответствует
11.	Химия	Габриелян О.С. Химия 8 класс	30	Соответствует
		Габриелян О.С. Химия 9 класс	25	Соответствует
12.	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 5 класс	25	Соответствует
		Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 6 класс	26	Соответствует
		Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 7 класс	26	Соответствует
		Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 8 класс	26	Соответствует
		Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 9 класс	46	Соответствует
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	Воробьев Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности 8класс	35	Соответствует
		Воробьев Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс	25	Соответствует
14.	Экология	Чернова Н.М. Экология 9 класс	26	Соответствует
15.	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка 5 класс	30	Соответствует
		Сергеева Г.П. Музыка 6класс	25	Соответствует
		Сергеева Музыка 7 класс	25	Соответствует
16.	Изобразительное искусство	Горяева Н.А. декоративно-прикладное искусство 5 класс	20	Соответствует
		Неменский Л.А. Искусство в жизни человека 6 класс	20	Соответствует
		Питерских А.С. Дизайн и архитектура в жизни человека 7-8 класс	30	Соответствует
17.	Технология	Симоненко В.Д. Технология 5класс для девочек)	30	Соответствует
		Симоненко В.Д. Технология 6класс (вариант для девочек)	25	Соответствует
		Симоненко В.Д. Технология 6класс	25	Соответствует
		Симоненко В.Д. Технология 7 класс	25	Соответствует
		Симоненко В.Д. Технология 8 класс.	25	Соответствует

18.	Физическая культура	Виленский М.Я. Физическая культура 5-7классы	20	Соответствует
		Лях В.И. Физическая культура 8-9классы	10	Соответствует

7.5. Сведения об обеспеченности учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, по всем учебным предметам федерального компонента основной образовательной программы среднего (полного) общего образования:

№ п/п	Название предмета (по учебному плану)	Учебник(и) (автор, название)	Количество	Сведения о соответствии используемого учебника федеральному перечню (соответствует/не соответствует)
1.	Русский язык	Гольцова Н.Г. Русский язык 10-11 класс	32	Соответствует
2.	Литература	Курдюмова Т.Ф. Литература 10класс в 2-хч.	30	Соответствует
		Курдюмова Т.Ф. Литература 11класс в 2-х ч.	30	Соответствует
3.	Иностранный язык	Вербицкая М.В. Английский язык 10 класс	30	Соответствует
		Вербицкая М.В. Английский язык 11 класс	30	Соответствует
4.	Математика	Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа 10-11 класс	34	Соответствует
		Погорелов А.В. Геометрия 10-11 класс	30	Соответствует
5.	История	Уколова В.И. Всеобщая история 10класс	25	Соответствует
		Борисов Н.С., Левандовский А.А. История России в 2-х частях 10класс	26	Соответствует
		Улуян А.А. Всеобщая история 11 класс	30	Соответствует
		Левандовский А.А., Щетинов Ю.А. История России 11класс	22	Соответствует
6.	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 10 класс	25	Соответствует
		Боголюбов Л.Н. Обществознание 11 класс	25	Соответствует
7.	Физика	Касьянов В.А. Физика 10класс	30	Соответствует
		Касьянов В.А. Физика 11класс	30	Соответствует
8.	Химия	Габриелян О.С. Химия 10 класс	26	Соответствует
		Габриелян О.С. Химия 11 класс	26	Соответствует
9.	Биология	Под ред. Понамаревой И.Н. Общая биология 10 класс	36	Соответствует
		Под ред. Понамаревой И.Н. Общая биология 10 класс	30	Соответствует
10.	География	Максаковский В.П. География 10-11 класс	25	Соответствует
11.	Информатика и ИКТ	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ 10-11 класс	20	Соответствует

		Семакин И.Г. Информатика и ИКТ 10-11 класс Практикум	20	Соответствует
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	Воробьев Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс	25	Соответствует
		Воробьев Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс	26	Соответствует
14.	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 10-11 класс	10	Соответствует
	МХК	Данилова И.Г. МХК 10 класс	26	Соответствует
		Данилова И.Г. МХК 11 класс	26	Соответствует

Директор
ФГКОУ «СОШ № 152»

(подпись)

Дьякова Н.В.

М.П.

Дата составления отчета «17» апреля 2018 г.