

Утверждаю:
Директор МБОУ «Негинская СОШ»



С.Т.Кухаренко

29 августа 2024 г _____

ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ общеобразовательного учреждения

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Негинская средняя
общеобразовательная школа»
(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)

242164, Брянская область, Суземский район, с. Негино, ул. Центральная, д. 85
(место нахождения)

Раздел 1. Общие сведения об образовательном учреждении
Базовая школа

Год основания (указать документ, дата, №)	
Наименование ОУ (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Негинская средняя общеобразовательная школа»
а) юридический адрес (по Уставу)	242164, Брянская область, Суземский район, с. Негино, ул. Центральная, д.85
б) фактический адрес (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)	242164, Брянская область, Суземский район, с. Негино, ул. Центральная, д.85
телефон	8-48(353)-2-54-31
факс	8-48(353)-2-54-31
e-mail (адрес электронной почты)	Shkola.negino@yandex.ru
адрес сайта в Интернете	szm-ngn.sch.b-edu.ru

Раздел 2. Нормативное правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

2.1. Учредительные документы ОУ	
- Устав (указать сведения о внесенных изменениях и дополнениях к Уставу)	Утвержден постановлением администрации Суземского района, Брянской области От <u>22.08.2012</u> № <u>663</u> Изменения и дополнения внесены и зарегистрированы постановлением администрации Суземского района, Брянской области от <u>10.08.2016</u> № <u>635</u>
2.2. Учредитель (название органа власти, юридического или физического лица, если несколько, указать всех)	Муниципальное образование «Суземский муниципальный район»
2.3. Свидетельство о внесении в единый государственный реестр юридических лиц	Кем выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №10 по Брянской области Серия <u>32</u> № <u>001839539</u> ОГРН <u>1023202936074</u>
2.4. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации	Кем выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №7 по Брянской области Серия <u>32</u> № <u>001839540</u> ИНН <u>3228002522</u>
2.5. Документы на имущество: (указать вид и название, дату, № документа)	При собственности (оперативном управлении): Свидетельство о государственной регистрации права Серия <u>32-АЖ</u> № <u>141520</u> от <u>26 сентября 2012</u> года При аренде: дата и № договора аренды _____
2.5. Заключение Госпожнадзора о соблюдении требований пожарной безопасности	Акт готовности ОУ к 2017-2018 учебному году от 10.08.2017г.
2.6. Санитарно-эпидемиологическое заключение территориального управления Роспотребнадзора (бланк с голограммой)	Акт готовности ОУ к 2017-2018 учебному году от 10.08.2017г
2.7. Реквизиты акта готовности ОУ к началу учебного года	Дата 10 августа 2017 года.
2.8. Лицензия	Серия <u>32Л01</u> № <u>0003014</u> Дата выдачи <u>27 октября 2016</u> года Действительна по <u>БЕССРОЧНО</u>
2.9. Свидетельство о государственной аккредитации	Серия <u>32А05</u> № <u>0000430</u> Дата выдачи <u>13 декабря 2016</u> г. Срок действия <u>по 30 апреля 2025</u> г.

2.10. Государственный статус ОУ:	Общеобразовательное учреждение
- Тип	Средняя общеобразовательная школа
- Вид	
2.11. Программа развития ОУ «Школа для всех и для каждого» 2016-2020гг.	Утверждена Приказом ОУ От 01 сентября 2016г. № 77
2.12. Образовательные программы ОУ (по лицензии) (перечислить)	Утверждены Приказом ОУ От 01.09.2015г. № 75
Основного общего образования	От 28.08.2015
Среднего (полного) общего образования	От 29.08.2012
2.13 Начального общего образования	Утверждены Приказом ОУ От 01.09.2016 № 77 От 29.08.2016

3.1. Характеристика здания (при наличии нескольких корпусов дать характеристику каждому зданию):

- Тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.
- Год ввода в эксплуатацию 1970
- Дата последнего капитального ремонта 2003
- Общая площадь 1781,2 м²
- Проектная мощность (предельная численность) 220 человек
- Фактическая мощность (количество обучающихся) 62 человека

3.2. Характеристика площадей, занятых под образовательный процесс

	Количество	Общая площадь
Всего учебных помещений, используемых в образовательном процессе*	18	989,9
В том числе	1	65,5
Кабинет химии		
Кабинет физики	1	47,0
Кабинет биологии		
Компьютерный класс	1	49,3
Мастерские		
Лаборатории	1	15,8
	1	11,3
спортивный зал	1	151,3
актовый зал / музыкальный зал	1	94,8
музейная комната		
Кабинет педагога-психолога		
Кабинет для коррекционной работы		
Специальные помещения для ГПД		
кабинеты для занятий		
игровые комнаты		
Другое (<i>указать</i>)		

*Примечание: при реализации программ профессиональной подготовки – указать специально оборудованные помещения

3.3. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

(в таблице указываются учебники, используемые в текущем учебном году)

	Контингент обучающихся	Библиотечный фонд учебной литературы	Из них в оперативном использовании	Подлежат списанию (срок использования более 5 лет)	Процент обеспеченности за счет библиотечного фонда	Процент обеспеченности за счет родителей
Общеобразовательные программы начального общего образования						
1 класс	4 чел.	32	32	-	100	
2 класс	8 чел.	78	64	-	100	
3 класс	12 чел.	96	96	-	100	
4 класс	4чел.	72	32		100	
Общеобразовательные программы основного общего образования						
5 класс	6	132	121	-	100	
6 класс	2	108	96	-	100	
7 класс	4	50	50	-	100	
8 класс	4	150	150	-	100	
9 класс	9	132	90	-	100	
Программы углубленного изучения						
5 класс						
6 класс						
7 класс						
8 класс						
9 класс						
Общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования						
10 класс	5	182	65	-	100	
11 класс	2	126	60	-	100	
Программы углубленного изучения						
10 класс						
11 класс						

3.4. Информационно-техническое обеспечение образовательного процесса

3.4.1. Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	Используются в учебном процессе	Наличие сертификатов на компьютеры (лицензионное ПО)	Количество компьютеров, имеющих выход в Интернет	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети ОУ	Площадь кабинета*
каб. нач. классов №5	1	1	да			
каб. музыки №23	-	-	-	-	-	
каб. нач. классов №6	1	1	да	1	1	
каб. нач. классов №3	1	1	да	1	1	
каб. р. яз. и литер. №19	1	1	да	-	-	
каб. истории №1	1	1	да	-	-	
каб. Физики №13	1	1	да	1	1	
каб. химии, биологии	-	-	-	-	-	

№14						
каб. математики №7	-	-	-	-	-	
каб. ОБЖ №8	-	-	-	-	-	
каб. р. языка и литер. №21	1	1	да	-	-	
каб. информат. №22	10	10	да	10	10	49,3
каб. технологии №2	1	1	да	-	-	
Библиотека №9	1	1	да	1	1	
Каб. зам. директора по УВР №17	1	1	да	1	1	
Кабинет зам.директора по В.Р. №16	1	1	да	1	1	
Кабинет директора №4	1	1	да	1	1	
Кабинет №10	-	-	-	-	-	
Кабинет геометрии №20	-	-	-	-	-	
Кабинет № 11	1	1	да	1	1	
Всего	23	23	14	18	18	

* Указывается для кабинетов информатики, информационных центров.

3.4.2. Медiateка (видео, аудио, CD)

Наименование информационно-образовательного ресурса	Разработчик	Где применяется
Мир животных	ООО Студия «Парус»	Проведение уроков в нач. кл.
Органическая химия 10-11кл.	А Современная гуманитарная академия	Уроки химии
Химия 8 кл	«Просвещение-медиа» 2004г.	Уроки химии
Анатомия и физиология человека ч.4	«Просвещение-медиа»	Уроки биологии
Дракоша и занимательная астрономия	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Дракоша и занимательная информатика	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Дракоша и занимательная геометрия	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Дракоша и занимательная биология	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Мультимедийный учебно-методический комплекс (в 3 частях)	БГУ им. И.Г. Петровского	Проведение уроков в нач. кл.
Сбережем природу своего края (в 3 частях)	ООО «Медиаресурсы» 2011	Проведение уроков в нач. кл.
Экология учебное пособие 10-11кл.	ООО «Дрофа»	Уроки биологии
Учимся мыслить логически 2	Compedia Ltd. 2004	Проведение уроков в нач. кл.
Учимся думать	Compedia Ltd. 2004	Медиа 2000 Copyright
Дракоша и занимательная история	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Дракоша и занимательная биология	Медиа 2000 Copyright	Проведение уроков в нач. кл.
Электронное учебно-методический комплекс	ООО «Медиаресурсы» 2011	Проведение уроков в нач. кл.
Окружающий мир 4 кл.	«Планета»	Проведение уроков в нач. кл.
Уроки технологии 1-4 кл	ООО «Глобус»	Проведение уроков в нач. кл.
Математика 2 кл.	ООО «Хронобус»	Проведение уроков в нач. кл.
Изобразительное искусство 3-4 кл.	«Учитель» 2011	Проведение уроков в нач. кл.
Уроки технологии 1-4 кл выпуск 2	«Планета»	Проведение уроков в нач. кл.
Золотое кольцо России	ООО «ИД Равновесие»	Проведение уроков в нач. кл.
Окружающий мир	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл.

Математика 1кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Обучение грамоте	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Русский язык 1кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Технология 1 кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Математика 2кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Русский язык 2кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Литер. Чтение 2кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Технология 2кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Окружающий мир 2кл.	«Просвещение»	Проведение уроков в нач. кл
Видео репетитор подготовка к ГИА 9кл	Copyright Евгений Барышников	Уроки математики
Видео репетитор подготовка к ГИА 9кл (часть 1 и 2)	Copyright Евгений Барышников	Уроки математики
Видео репетитор подготовка к ЕГЭ 9	Copyright Евгений Барышников 2010-2012г.	Уроки математики
Сам себе МЧС	«Премьер-Учфильм»	Уроки ОБЖ
Чрезвычайные приключения Юли и Ромы (в 3 частях)	«Премьер-Учфильм»	Уроки ОБЖ
Живой организм 6 кл.	ООО «Дрофа» 2005г.	Уроки биологии
Основная школа 7-9 кл.	«Просвещение-медиа» 2004г.	Уроки физики
Электронный каталог наглядные пособия	ООО «Дрофа» 2007г.	Уроки биологии
Презентация мультимедийных изданий живой организм 6 кл.	ООО «Дрофа» 2006г.	Уроки биологии
Экология Брянской области	С.Н. Швачко	
Учебно-методическая литература	ООО «Дрофа» 2006г	Уроки литературы
Темы школьного курса	ООО «Дрофа» 2007г	
Приоритетный нацпроект «Образование»	«Образовательная среда»	Уроки информатики
Комплексный проект средств обучения	ООО «Спектр-М»	Проведение уроков в нач. кл
Программный комплекс для автоматизации деятельности	ООО «Кирилл и Мефодий» 2006	
Медиаотека для детских домов и школ интернатов том2-том3	ООО «Нью Медиа Дженерейшн», 2005	
Химия базовый курс 8-9 кл.	Мультимедиа Мар ГТУ 2001,2003	Уроки химии
Живой организм 6кл.	ООО «Дрофа» 2005г	Уроки биологии
Мир компьютера	ООО «Мультимедиа технологии и Дистанционное обучение» 2003	Уроки информатики
Электрический ток диск 1 Получение и передача электроэнергии диск 2	ЗАО «Просвещение – Медиа» 2005	Уроки физики
Электрические поля диск 1 Магнитное поле диск 2	ЗАО «Просвещение – Медиа» 2005	Уроки физики
Свет. Оптические явления диск 1. Колесания и волны диск 2	ЗАО «Просвещение – Медиа» 2005	Уроки физики
Работа, мощность, энергия диск1. Гравитация. Закон сохранения энергии диск 2	ЗАО «Просвещение – Медиа» 2005	Уроки физики
Земля и ее место во Вселенной.диск 1 Элементы атомной физики диск 2	ЗАО «Просвещение – Медиа» 2005	Уроки физики
Аудио-приложения к учебнику «Счастливый Английский .РУ» 7кл	«ТИТУЛ»	Уроки английского языка
Аудио-приложения к учебнику «Счастливый Английский .РУ» 8кл	«ТИТУЛ»	Уроки английского языка
Аудио-приложения к учебнику «Счастливый Английский .РУ» 9кл	«ТИТУЛ»	Уроки английского языка
Аудио-приложения к учебнику «Счастливый Английский .РУ» 4кл	«ТИТУЛ»	Уроки английского языка

Русский язык	АОЗТ «IC» Руденко О.И. Дунаева А.Л.	уроки
Биология	АОЗТ «IC»	уроки
Энциклопедия истории России	АО КОМИНФО Москва	кл. часы
Химия	Маар. ГТУ г.Йошкар-Ола	уроки

История России	«КЛИОСОФТ»	кл. часы
География 7 кл.	Республиканский мультимедиа центр	уроки
Энциклопедия зарубежного искусства	АО КОМИНФО	кл. часы
Шедевры русской живописи	«Кирилл и Мефодий»	уроки
Эрмитаж	ЗАО «Интерсофт»	кл. часы
Живая геометрия	Институт новых технологий образования. Москва	уроки
INTERNET EXPLORER	Современный гуманитарный университет	уроки
Интерактивная энциклопедия «Открытая дверь в мир науки и техники»	«Доурлинг Киндерски»	кружковая работа
Электронный учебник «Алгебра 7-11 кл.»	ЗАО «Кудиц»	уроки
Открытая математика. Функции и графики	ООО «Физикон»	Эл.курс математики
Репетитор по математике	ООО «Кирилл и Мефодий»	уроки, ЕГЭ и ГИА
Человек и окружающая среда		ГИА
Использование информационных технологий в образовательном процессе	Брянский региональный центр информации	кл. часы, уроки
Энциклопедия классической музыки	АО КОМИНФО Москва	уроки
Россия на рубеже третьего тысячелетия	Республиканский мультимедиа центр	кл. часы
От Кремля до Рейхстага	Республиканский мультимедиа центр	кл. часы
География 6 кл.	Республиканский мультимедиа центр	уроки
Репетитор по биологии	ООО «Кирилл и Мефодий»	уроки, ЕГЭ и ГИА
Медиаотека учителя информатики	Московский медиамир	уроки
Проекты в информатике	Московский медиамир	уроки
FUJIFILM	Московский медиацентр	уроки, проекты, презентации
Многодетная семья	Благотворительный фонд «Семья и детство»	кл. часы
Энергоэффективная школа	ООО «Медиаресурсы», 2011.	управление школой
Мультимедийный учебно-методический комплекс «Педагогика нач. образования»	БГУ им. акад. И.Г.Петровского	уроки
КМ – школа 4.0	ООО «Кирилл и Мефодий», 2006	управление школой
Аудиоприложение к учебнику «Литературное чтение» Л.Ф.Климановой 2 кл.	ОАО «Аудио-школа», 2012	уроки
Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро 2 кл.	«Саном Лернинг»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А.Плещакова 2 кл.	«Саном Лернинг»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Технология» Н.И.Роговцева 2 кл.	НП «Телешкола»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Русский язык» В.П.Канакиной, В.П.Горецкого	НП «Телешкола»	уроки
Аудиоприложение к учебнику «Литературное чтение» Л.Ф.Климановой 1 кл.	ОАО «Аудио-школа», 2011	уроки
Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро 1 кл.	«Саном Лернинг»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А.Плещакова 1 кл.	«Саном Лернинг»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Технология» Н.И.Роговцева 1 кл.	НП «Телешкола»	уроки
Электронное приложение к учебнику «Русский язык» В.П.Канакиной, В.П.Горецкого	НП «Телешкола»	уроки
Электронное приложение к учебнику «ОПК» А.В.Кураева 4-5 кл.	М: Просвещение, 2012	уроки

Биология (3 части)	Видеостудия «КВАРТ»	Уроки биологии
Уроки геометрии 7-9 классы	ООО «Нью Медиа Дженерейшн»	Уроки геометрии
Уроки алгебры 7-9 классы	ООО «Нью Медиа Дженерейшн»	Уроки алгебры
Основы светской этики	ЗАО «Образование - Медиа»	Уроки ОПК 4-5 классы
Основы православной культуры	ЗАО «Образование - Медиа»	Уроки ОПК 4-5 классы
1С:Репетитор.Русский язык	Фирма «1С»	Уроки русского языка
Интерактивная энциклопедия-открытая дверь в мир науки и техники	Компания «Новый диск»	Подготовка к урокам
Начальный курс географии 6 класс	Республиканский мультимедиа	Уроки географии 6 класс

	центр		
География 7 класс	Республиканский центр	мультимедиа	Уроки географии 7 класс
Россия на рубеже третьего тысячелетия	Республиканский центр	мультимедиа	Уроки истории
Человек и окружающая среда (3 части)	Республиканский центр	мультимедиа	Подготовка к урокам
История России XX век	«Клио Софт»		Уроки истории
Живая физика. Живая геометрия	Институт новых технологий		Уроки физики и геометрии
Открытая физика	ООО «ФИЗИКОН»		Уроки физики
1С: Репетитор Биология	Фирма «1С»		Уроки биологии
Алгебра 7-11 класс	ООО «Кордис Медиа»		Уроки алгебры
Государственная символика России	Центр наглядных средств обучения Минобразования России		Уроки истории, классные часы
От кремля до рейстага	Республиканский центр	мультимедиа	Уроки истории
Энциклопедия истории России	Компания «Новый диск»		Уроки истории
Аудиоприложение к учебнику «Литературное чтение» Л.Ф.Климановой 2 кл.	ОАО «Аудио-школа», 2012		Уроки литературного чтения
Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро 2 кл.	«Саном Лернинг»		Уроки математики
Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А. Плещакова 2 кл.	«Саном Лернинг»		Уроки окружающего мира
Электронное приложение к учебнику «Технология» Н.И.Роговцева 2 кл.	НП «Телешкола»		Уроки технологии
Электронное приложение к учебнику «Русский язык» В.П.Канакиной, В.П.Горецкого 2	НП «Телешкола»		Уроки русского языка
Аудиоприложение к учебнику «Литературное чтение» Л.Ф.Климановой 1 кл.	ОАО «Аудио-школа», 2011		уроки литературного чтения
Электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро 1 кл.	«Саном Лернинг»		уроки математики
Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир» А.А. Плещакова 1 кл.	«Саном Лернинг»		уроки окружающего мира
Электронное приложение к учебнику «Технология» Н.И.Роговцева 1 кл.	НП «Телешкола»		уроки технологии
Электронное приложение к учебнику «Русский язык» В.П.Канакиной, В.П.Горецкого 2	НП «Телешкола»		уроки русского языка
Электронное приложение к учебнику «ОПК» А.В.Кураева 4-5 кл.	М: Просвещение, 2012		Уроки ОПК

3.4.3. Оргтехника, проекционная техника

Название	Марка	Где установлен	Состояние (рабочее, нерабочее)
Интерактивная доска	interwrite	Кабинет информатики	рабочее
Интерактивная доска	interwrite	Кабинет физики	рабочее
Проектор	BENQ	Кабинет информатики	рабочее
Проектор	BENQ	Кабинет физики	рабочее
Проектор	BENQ	завуч	рабочее
Проектор	BENQ	Учитель географии	рабочее
Проектор	BENQ	Кабинет машиноведения	рабочее

Проектор	BENQ	Нач. классы Шульга	рабочее
Проектор	BENQ	Нач. классы Лукьянченко	рабочее
Проектор	BENQ	Кабинет трудов	рабочее
Проектор	BENQ	Муз.гостинная	рабочее
Проектор	BENQ	Лаборатория физики	рабочее
Проектор	BENQ	Лаборатория физики	рабочее
Проектор	casio	Нач. классы	рабочее
Телевизор	samsung	Кабинет информатики	рабочее
DVD	samsung	Кабинет информатики	рабочее
принтер	HP LaserJet 1018	Кабинет информатики	рабочее
принтер	HP LaserJet 1018	завуч	рабочее
принтер	HP LaserJet 1018	Соц. педагог	рабочее
принтер	samsung	завуч	рабочее
принтер	EPSON	библиотека	рабочее
ксерокс	canon	библиотека	рабочее
сканер	EPSON	завуч	рабочее
МФУ	samsung	Нач. классы	рабочее
Телевизор	samsung	учительская	рабочее
Светомузыкальный прибор	КВАЗАР	Муз.гостинная	рабочее
Светомузыкальный прибор	ШОБЕР	Муз.гостинная	рабочее
Светильник театральный	СВЕТОЧ	Муз.гостинная	рабочее
Микшерный пульт	ХЕМУХ	Муз.гостинная	рабочее
DVD	BBK	Муз.гостинная	рабочее
Музыкальный центр	LG	Муз.гостинная	рабочее
Музыкальный центр	Panasonic	Муз.гостинная	рабочее
Акустическая система	MAGIC SET-1000	Муз.гостинная	рабочее
Эпископ 2 шт	Reflecta	Кабинет трудов	рабочее
магнитола	электрофон	Лаб.физики	Не рабочий
сканер	genius	Лаб.физики	Не рабочий
МФУ	canon	Лаб.физики	Не рабочий
принтер	HP	Лаб.физики	Не рабочий
принтер	samsung	Лаб.физики	Не рабочий
принтер	MB	Лаб.физики	Не рабочий
принтер	DocuPrinter	Лаб.физики	Не рабочий

3.4.4 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса (наличие необходимого учебного оборудования, приборов, инструментов и т.д.)

Учебные помещения, используемые в образовательном процессе	Процентное соотношение учебно-лабораторного оборудования от необходимого количества (в соответствии с перечнями МО РФ)
каб. нач. классов №5	90
,каб. музыки №23	90
каб. нач. классов № 6	90
каб. нач. классов № 3	90
каб. р. яз. и литер. № 19	80
каб. истории №1	80
каб. Физики №13	85
каб. химии, биологии №14	80
каб. математики №7	80
каб. ОБЖ №8	85
каб. р. языка и литер. №21	80
каб. Информатики №22	95
каб. технологии №2	80
Спортивный зал	90
Кабинет математики №20	80

3.5. Методическое обеспечение образовательного процесса (за последние 3 учебных года)

№ п/п	Содержание деятельности	2021/2022г.	2022/2023г.	2023/2024г.
1	2	3	4	5
1.	Наличие системы непрерывного повышения квалификации:			
	на уровне образовательного учреждения	+	+	+
	на уровне муниципалитета	+	+	+
	на региональном уровне	+	+	+
2.	на межрегиональном уровне			
	Наличие постоянно действующих органов самоуправления, обеспечивающих научно-методическое сопровождение процесса	+	+	+
	методический совет	+	+	+
	методические объединения	+	+	+
	проблемные лаборатории			
	творческие группы			
3.	иные профессиональные объединения (перечислить)			
	Популяризация передового педагогического опыта (перечислить):			
	статьи в периодической печати (кол-во)			
	статьи в научных сборниках (тезисы докладов) (кол-во)			
	издание брошюр (кол-во)			
4.	издание научно-методических пособий, авторских программ (кол-во)			
	Наличие на базе ОУ системы повышения квалификации руководителей, специалистов других учреждений (указать)			
	методическое обучение специалистов района (города)			
	методическое обучение специалистов области			
5.	наличие практики студентов высших профессиональных образовательных учреждений, средних профессиональных образовательных учреждений			
	Использование потенциала научных учреждений, высших и средних специальных учебных заведений, творческих организаций, и союзов. Работа по договорам (указать)			
6.	Наличие системы диагностики уровня развития педагогического потенциала. Прогнозирование профессиональных достижений по результатам диагностики			

3.6. Наличие и использование земельного участка (нужное подчеркнуть):

стадион/футбольное поле/баскетбольная площадка/волейбольная площадка
легкоатлетическая площадка/полоса препятствий/другие спортивные сооружения
 сад/огород/опытный участок/зеленая зона.

3.7. Наличие пришкольного интерната (общежитие)

Общая площадь	Кол-во койко-мест	Фактическое кол-во проживающих	Условия для самоподготовки
-	-	-	-

4.1. Сведения о родителях (законных представителях) обучающихся

Показатели		количество	% от общего количества
Количественный состав	полных семей	26	63
	неполных семей	15	37
Характеристика семей	опекаемых семей	5	12
	многодетных	7	17
	малообеспеченных	31	75
	неблагополучных	-	0
Социальный состав родителей	рабочие	18	26
	служащие	12	18
	военнослужащие	-	-
	предприниматели	4	5
	пенсионеры	2	3
	безработные	32	47
Образовательный уровень родителей:	с высшим профессиональным образованием	12	18
	со средним профессиональным образованием	27	40
	с начальным профессиональным или средним образованием	23	34
	Без образования	6	8

4.2. Сведения о педагогических кадрах учреждения

№ п/п	Ф.И.О.	Образование по диплому	Выполняемая работа в ОУ	Категория
1	2	3	4	5
1	Кухаренко Елена Владимировна	Высшее, учитель русского языка и литературы	Зам. директора по УВР учитель русского языка и литературы	Первая высшая
2	Лалыкина Алла Владимировна	Высшее, учитель русского языка и литературы	Учитель русского языка и литературы	первая
3	Яценков Иван Васильевич	Высшее, учитель русского языка и литературы	Учитель русского языка и литературы истории	первая
4	Кулешова Ольга Сергеевна	Высшее, учитель истории и социально-	Учитель истории и обществознания	высшая

		политических дисциплин		
5.	Ковалева Анна Васильевна	Высшее, учитель математики	Учитель математики	первая
6	Ковалева Наталья Александровна	Высшее, дошкольная педагогика и психология	Учитель физической культуры	высшая
7	Кузина Кристина Андреевна	Высшее, международные отношения	Учитель английского языка	первая
8.	Кухаренко Сергей Тимофеевич	Высшее, учитель математики и физики	Директор Учитель физики, математики и информатики	первая высшая
9.	Васильева Е.В.	Средне специальное, учитель нач. классов	Учитель нач. классов	первая
10.	Шульга Надежда Петровна	Средне специальное, учитель начальных классов, старшая пионерская вожатая	Учитель начальных классов	первая
11.	Сальников Владимир Васильевич	Средне специальное, мастер по ремонту холодильного оборудования	Педагог дополнительного образования	первая
12.	Лукьянченкова Эльвира Михайловна	Высшее, учитель начальных классов	Учитель начальных классов	высшая
13.	Коломоец Светлана Анатольевна	Высшее, учитель химии и биологии	Учитель химии и биологии	высшая
14	Кравцова Надежда Егоровна	Средне специальное, преподаватель нач. классов	Учитель нач. классов	первая
15	Фроликова Ирина Сергеевна	Средне специальное, бухгалтер	Учитель ИЗО, технологии	высшая
16	Попова Анна Викторовна	Высшее, учитель биологии и химии	Воспитатель ГПД	соответствие
17	Целиков Михаил Анатольевич	Высшее, учитель физической культуры	Учитель ОБЖ	соответствие

4.3. Качественный состав педагогических кадров ОУ за последние 5 учебных лет (чел/%)

Учебный год	Всего педагогических работников	Из них			Педагоги по уровню образования (в том числе совместителей)					
		штатных педагогических работниками (в т.ч. внутренние совместители)	Внешних совместителей	в т.ч. преподавателей ССУЗов/ВУЗов	высшее педагогическое образование	Высшее непедагогическое образование	среднее профессиональное	начальное профессиональное	другое (указать какое)	ученая степень
2019 /2020	22/100	19	3	0/	15	1/4	4		/	/
2020 /2021	22/100	19	3	0/	15	1/4	4		/	/
2021 /2022	19/100	17	2	0/	13	1/4	4		/	/
2022 /2023	18/100	17	1	0/	14	1/4	3		/	/

2023/2024	17/100	16	1	0/	14	1/4	3		/	/
-----------	--------	----	---	----	----	-----	---	--	---	---

4.4. Повышение квалификации административных и педагогических работников

	Всего	Соответствие занимаемой должности специальности по диплому (% от общего количества)	Сведения о повышении квалификации педагогов за последние 5 лет			
			Кол-во педагогов, прошедших курсовую подготовку в объеме менее 72 ч.	Количество педагогов, прошедших курсовую подготовку в объеме 72-144 ч	Количество педагогов, прошедших курсовую подготовку в объеме 144-500 ч	Количество педагогов, прошедших профессиональную переподготовку в объеме свыше 500 ч
Административных работников	3	100		3	3	
Учителей образовательных программ начального общего образования	4	100	1	2		
Учителей образовательных программ основного общего образования	10	100	7	9		
Учителей образовательных программ среднего (полного) общего образования	7	100		3		
Педагогов-психологов						
Социальных педагогов						
Учителей-логопедов, учителей-дефектологов	0					
Воспитатели ГПД	1	0				
Мед работники	0					
Другие						

4.5. Возрастной состав педагогических кадров (на момент самообследования) чел./%

Весь педагогический состав, включая совместителей	Возрастные группы					
	Всего	до 40 лет	41-50	51-65	свыше 65	средний возраст
Администрация	2			2		59
Педагоги	15	1	4	9	1	54

4.6. Категорийный состав педагогических кадров (на момент самообследования) чел./%

Имеют:	высшую категорию	в т.ч. в классах с углубленным изучением предметов	первую категорию	в т.ч. в классах с углубленным изучением предметов	соответствие	без категории
17	7		8		2	0

Имеют звание «народный/заслуженный учитель РФ» (чел./%) 0/0

Имеют почетные звания (чел./%) 3

Имеют правительственные награды (за педагогическую деятельность) (чел./%) 7

4.7. Состав педагогических кадров по стажу работы в общеобразовательном учреждении (чел./%)*

Категории работников	до 3 лет	3-10 лет	10-20 лет	свыше 20 лет	пенсионеры
Администрация	0	-	-	2	-
Педагоги	0	1	-	15	1

*(по состоянию на момент самообследования)

4.8. Использование педагогами современных педагогических образовательных технологий*

Педагогические образовательные технологии	Процент педагогов, использующих образовательную технологию
Личностно-ориентированное обучение	100%
Технология сотрудничества	41%
Игровые технологии	80%
Модульное обучение	
Информационно-коммуникационные технологии	100%
Технология индивидуализации обучения	36%
Технология развивающего обучения	54%
Технология дифференцированного обучения	68%
Другие (указать какие)	

*(по состоянию на момент самообследования)

4.9. Структура контингента обучающихся (за последние 5 учебных лет)

Уровни образования	Обучается в 1-ю смену					Обучается во 2-ю смену					
	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Дошкольное образование											
1 – 4 классы	19	19	19	18	20	-	-	-	-	-	-
5 – 9 классы	37	36	36	30	32	-	-	-	-	-	-
10–11 классы	11	9	8	10	5	-	-	-	-	-	-

4.10. Численность обучающихся и классов-комплектов (за последние 5 учебных лет)

Классы	2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024	
	кол-во классов-комплектов	кол-во обучающихся	кол-во классов-комплектов	кол-во обучающихся	кол-во классов-комплектов	кол-во обучающихся	кол-во классов-комплектов	кол-во обучающихся	кол-во классов-комплектов	кол-во обучающихся
1	1	4	1	5	1	4	1	4	1	7
2	1	5	1	4	1	5	1	5	1	3
3	1	5	1	3	1	4	1	4	1	6

4	1	5	1	7	1	5	1	5	1	4
5	1	8	1	6	1	5	1	4	1	4
6	1	7	1	8	1	4	1	6	1	6
7	1	8	1	7	1	9	1	7	1	4
8	1	7	1	8	1	10	1	6	1	10
9	1	7	1	7	1	7	1	7	1	8
10	1	5	1	3	1	4	1	4	1	2
11	1	6	1	6	1	4	1	6	1	3
Bcero	11	67	11	64	11	63	11	58	11	57

4.11. Сведения о структуре классов (за последние 5 учебных лет)

Общеобразовательные программы	Классы с изучением:	2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024	
		кол-во обуч-ся	% от общего числа обуч-ся	кол-во обуч-ся	% от общего числа обуч-ся	кол-во обуч-ся	% от общего числа обуч-ся	кол-во обуч-ся	% от общего числа обуч-ся	кол-во обуч-ся	% от общего числа обуч-ся
начального общего образования	Основной общеобразовательной программы начального общего образования	19	28	19	30	19	30	18	31	20	35
	Общеобразовательной программы начального общего образования, обеспечивающей дополнительную(углубленную) подготовку обучающихся по одному или нескольким предметам**										
	Основная общеобразовательной программы начального общего образования специального (коррекционного) обучения*										
основного общего образования	Основной общеобразовательной программы основного общего образования	37	55	36	56	36	57	30	52	32	56
	Общеобразовательной программы основного общего образования, обеспечивающей дополнительную(углубленную) подготовку обучающихся по одному или нескольким предметам**										
	Основной общеобразовательной программы основного общего образования специального (коррекционного) обучения*										
среднего (полного) общего образования	Основной общеобразовательной программы среднего (полного) общего образования (непрофильное обучение)	11	15	9	14	8	13	10	17	5	9
	Общеобразовательной программы среднего (полного) общего образования, обеспечивающей дополнительную(углубленную) подготовку обучающихся по одному или нескольким предметам**										
	Общеобразовательной программы среднего (полного) общего образования _____ - профиля***										
	Основной общеобразовательной программы среднего (полного) общего образования специального (коррекционного) обучения*										

Примечания:

* указать, какой вид/ виды специального (коррекционного) обучения реализуется, количество обучающихся по каждому виду;

** перечислить предметы и количество обучающихся по каждому предмету в отдельности;

**** указать профили и количество обучающихся по каждому из них.*

Раздел 5. Управление образовательным учреждением

5.1. Сведения об администрации образовательного учреждения

Должность	ФИО (полностью)
Директор	Кухаренко Сергей Тимофеевич
Заместители директора по учебно-воспитательной работе	Кухаренко Елена Владимировна
Советник директора	Кухаренко Елена Владимировна
Заместители директора по научной работе	
Заместители директора по воспитательной работе	
Заместители директора по _____ (указать вид деятельности)	

5.2. Сведения о формах государственно-общественного управления

Формы государственно-общественного управления ОУ	Локальные акты, регламентирующие деятельность органов самоуправления (наименование документа, дата, номер)
Конференция ОУ (общее собрание)	
Управляющий совет	
Общее собрание трудового коллектива образовательного учреждения	
Совет образовательного учреждения	Положение о совете ОУ, (пр.03.09.2012№ 1)
Попечительский совет	Положение, (пр. от 03.09.2012№ 1/2)
Педагогический совет	Положение, (пр. от 03.09.2012№1/ 3)
Методический совет	Положение, (пр. от 03.09.2012№1/ 4)
Родительский комитет	Положение, (пр. от 03.09.2012№ 1/5)
Совет детской организации	Положение, (пр. от 03.09.2012№ 1/6)
Иное (указать) Совет старшеклассников	Положение, (пр. от 03.09.2012№ 1/7)
Совет профилактики	Положение, (пр. от 03.09.2012№ 1/8)

5.3. Сведения о финансовых средствах образовательного учреждения

Финансовые средства ОУ (Ресурсная база ОУ)	Данные за последние три года		
	2021-2022	2022-2023	2023-2024
объем бюджетных средств, выделенных по смете доходов и расходов			
фонд заработной платы			
доходы от предпринимательской или другой деятельности			
расходы на приобретение учебной, методической литературы, учебно-лабораторного оборудования: за счет муниципального (республиканского) бюджета за счет спонсоров и родительской платы			400 000
расходы на питание на 1 обучающегося в месяц			61,16/79,62/50/10
расходы на обновление материально-технической базы			
расходы на ремонт ОУ			

Раздел 6. Сведения об организации образовательного процесса

6.1. Сведения о реализуемых образовательных программах (по приложению к лицензии):

Наименование образовательных программ	Уровень, направленность	Нормативный срок освоения	Отметить аккредитованные образовательные программы (поставить знак +)	Отметить программы, заявленные на экспертизу (поставить знак +)

Основная общеобразовательная программа начального общего образования	начальное общее образование	4	+	+
Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Основное общее образование	5	+	+
Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	Среднее (полное) общее образование	2	+	+

6.3. Особенности реализуемых образовательных программ и формы их освоения (отмечаются различные программы и направления, особые образовательные системы, УМК, инновации)

1. Лицейские классы (для лицеев)

(особенности образовательной программы)

2. Гимназические классы (для гимназий)

(особенности образовательной программы)

3. Классы с углубленным изучением отдельных предметов

(особенности образовательной программы)

4. Профильные классы

(особенности образовательной программы)

5. Классы компенсирующего обучения

(особенности образовательной программы)

6. Специальные (коррекционные) классы для обучающихся с отклонениями в развитии

(особенности образовательной программы)

7. Формы освоения общеобразовательных программ

8. Формы интегрированного обучения

6.3. Временные характеристики образовательного процесса

	I ступень	II ступень	III ступень
Продолжительность учебной недели:	33	34/35	34/35
Продолжительность уроков (мин.)	30/40	40	40
Продолжительность перерывов: минимальная/максимальная (мин.)	10/25	10/25	10/25
Охват ГПД (общее количество детей)	-	-	-

6.4. Формы освоения общеобразовательных программ по классам

Класс	Очная форма		Очно-заочная (вечерняя)	Заочная	Экстернат	Самообразование
	Групповая	Индивидуальная (в т.ч. надомная)				
1	+	-	-	-	-	-

2	+	-	-	-	-	-
3	+	-	-	-	-	-
4	+	-	-	-	-	-
5	+	-	-	-	-	-
6	+	-	-	-	-	-
7	+	-	-	-	-	-
8	+	-	-	-	-	-
9	+	-	-	-	-	-
10	+	-	-	-	-	-
11	+	-	-	-	-	-

6.5. Сведения о состоянии здоровья обучающихся (за последние 5 учебных лет)

Таблица 6.5.1

Группа здоровья	2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024	
	число	%	число	%	число	%	число	%	число	%
I группа	30	33,7	32	44,4	26	37	21	25	20	32,5
II группа	50	56	32	44,4	34	48,5	54	63	38	61,2
III группа	9	10,1	7	10	8	11,4	8	9	2	3,2
IV — V группа, инвалиды			1	1,3	2	2,8	2	2,3	2	3,2

Таблица 6.5.2

Показатели условий обеспечения безопасности участников	2019 2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Количество случаев травматизма обучающихся во время учебного процесса в ОУ	-	-	-	-	-
Количество случаев пищевых отравлений детей в школьных столовых	-	-	-	-	-
Количество дорожно-транспортных происшествий с участием обучающихся ОУ	-	-	-	-	-

Таблица 6.5.3

Год	Общее количество детей	Число дней, пропущенных одним ребенком по болезни (в среднем)	Количество и % часто болеющих детей		Количество и % детей с хроническим заболеванием	
			Кол-во	% от общего числа	Кол-во	% от общего числа
2020	67	12	5	5,3	6	6,3
2021	64	14	8	7,6	8	7,6
2022	3	9	7	7,7	6	6,6
2023	58	12	5	6,5	4	5,2
2024	57	15	6	7,4	6	7,4

6.6. Обеспеченность обучающихся подвозом к образовательному учреждению (да/нет) ___д

6.7. Наличие программ (договоров о сотрудничестве) ОУ с учреждениями социума

Наименование учреждения, с которым ОУ заключило договор о сотрудничестве	наименование документа, дата, номер	Формы взаимодействия
-	-	-

6.8. Международные, межрегиональные связи

С какими странами и регионами установлено сотрудничество	Формы взаимодействия

-	-
-	-

6.9. Участие в конференциях и олимпиадах (за последние 5 учебных лет)

	2019- 2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024	
	Участни ки	Призеры	Участни ки	Призеры	Участни ки	Призеры	Участни ки	Призеры	Участни ки	Призеры
<i>а) Участие в научно-практических конференциях:</i>										
— районные										
— городские										
— всероссийские										
<i>б) Участие в олимпиадах:</i>										
— районные			16	6	15	3	17	5	13	1
— областные										
— всероссийские										
— международные										
<i>в) Наличие научного общества (научных кружков) обучающихся</i>		X		X		X		X		X

**6.10. Сведения о рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).
(отдельно по каждой образовательной программе)**

Части учебного плана	Образовательная область	Наименование рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).	Количество часов (в неделю)	Уровень экспертизы	Срок реализации	Учебно-методическое обеспечение программы	
						Учебники	учебно-методические пособия
Федеральный компонент	Филология	Рабочая программа по русскому языку для 1 класса	5	Школьное методическое объединение	1 год	Учебник русского языка 1 класс под редакцией В.П.Конакиной, М., Просвещение, 2021 Электронное приложение.	«Школа России» Программы общеобразовательных учреждений. Начальные классы стандарты второго поколения. Поурочные разработки по обучению грамоте О.Е. Жиренко, поурочные разработки по русскому языку Т.Ситников «Методические рекомендации для учителя» Дидактический материал по обучению грамоте О.Н.Крылова Словари с непроверяемыми написаниями «1200 диктантов и творческих работ по русскому языку»Л.ИТикунова

Федеральный компонент	Рабочая программа по русскому языку для 2 класса	5	ШМО	1 год	Учебник русского языка 2 класс под редакцией В.П.Канакиной М.Просвещение 2021 Электронное приложение к учебнику. Рабочая тетрадь.	Программа «Школа России» стандарты второго поколения «Поурочные разработки по русскому языку» под редакцией Т.Н.Ситниковой. Контрольные работы по русскому языку(2012) А.Н.Матвеева. Контрольные работы Т.В.Игнатьева. Тематический контроль знаний В.Т.Голубь
	Рабочая программа по русскому языку для 3 класса	5	ШМО	1 год	Учебник русского языка 3 класс под редакцией Канакина В.П., Горецкий В.Г. М.Просвещение 2023	Программа «Школа России» стандарты второго поколения «Поурочные разработки по русскому языку» под редакцией Т.Н.Ситниковой. Контрольные работы по русскому языку
	Рабочая программа по русскому языку для 4 класса	5	ШМО	1 год	Учебник русского языка 3 класс под редакцией Канакина В.П., Горецкий В.Г. М.Просвещение 2021	«Школа России» Программы общеобразовательных учреждений. (Просвещение «Методические рекомендации для учителя «Поурочные разработки по русскому языку» Дидактический материал по русскому языку О.Д. Ушакова «Объясняем трудную тему .Русский язык за 10 дней» ,

	Рабочая программа по русскому языку для 5 класса	3	ШМО	1 год	Русский язык 5 класс. Т. А. Ладыженская, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцова и др. (М. Просвещение) 20 г.	Г.А.Богданова Уроки русского языка 5 класс М «Просвещение», 2014 г; Тестовые задания по русскому языку М «Просвеще-ние», 2015 г; В.В.Андросова Диктанты по русскому языку, 5кл Издат. «Кредо» Р на Дону. 2015
	Рабочая программа по русскому языку для 6 класса	3	ШМО	1 год	Учебник русского языка 6 кл. Ладыженская Т.А. Баранов М.Т. Л. А. Тростенцова и др. (М. Просвещение) 2015 г.	Уроки русского языка в 6 классе. Н.В.Егорова, М.»ВАКО», 2014
	Рабочая программа по русскому языку для 7 класса	3	ШМО	1 год	Учебник русского языка 7 кл. Ладыженская Т.А. Баранов М.Т. Л. А. Тростенцова и др. (М. Просвещение) 2015 г.	Уроки русского языка в 7 классе. И.В.Егоровой М.»ВАКО», 2012
	Рабочая программа по русскому языку для 8 класса	3	ШМО	1 год	Учебник русского языка 8 кл. С.Г.Бархударов, .Е.Крючков, Л.Ю.Максимов и др. (М. Просвещение) 2014 г.)	Уроки русского языка в 8 классе. Г.А.Богдановой, М.2014
	Рабочая программа по русскому языку для 9 класса	2	ШМО	1 год	Учебник русского языка 9 кл.Тростенцова А.А. Ладыженская Т.А. (М. Просвещение) 2014 г.)	Уроки русского языка в 9 классе. И.В.Егоровой М.»ВАКО», 2013

Федеральный компонент	Рабочая программа по русскому языку для 10 класса	1	ШМО	1 год	Н.Г. Гольцова, В. Шамшин, М.А.Мещерина «Русский язык, 10 – 11 классы, «Русское слово», М. 20016г	Н.А. Сенина «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ – 2012», Экзамен, М, 2013 г; Н.Гольцова, М. Мищерина, «Тематическое планирование» по учебнику Н.Гольцовой М. Мищ-ериной «Русский язык 10-11 кл»
	Рабочая программа по русскому языку для 11 класса	1	ШМО	1 год	Н.Г. Гольцова, В. Шамшин, М.А.Мещерина «Русский язык, 10 – 11 классы, «Русское слово», М. 2017г	Н.А. Сенина «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ – 2012», Экзамен, М, 2013 г; Н.Гольцова, М. Мищерина, «Тематическое планирование» по учебнику Н.Гольцовой М. Мищ-ериной «Русский язык 10-11 кл»
	Рабочая программа по литературному чтению для 1 класса.	4	ШМО	1 год	Учебник по литературному чтению 1 класс Л.Ф.Климанова, Виноградская Л.А., .В.Г.Горецкий серия «Школа России» Издательство «Просвещение» 2012	С.В.Кутявина «Поурочные разработки по литературному чтению» В.Г.Горецкий «Контрольные работы по чтению»
	Рабочая программа по литературному чтению для 2 класса	4	ШМО	1 год	Л.Ф.Климанова, Виноградская Л.А., .В.Г.Горецкий Литературное чтение. 2 класс – М. «Просвещение»2012г Электронное приложение	Поурочные разработки по литературному чтению С.В.Кутявина В.Г.Горецкий Контрольные работы по чтению.

	Рабочая программа по литературному чтению для 3 класса	4	ШМО	1 год	Л.Ф.Климанова, Виноградская Л.А., .В.Г.Горецкий Литературное чтение. 3 класс – М. «Просвещение»2014г Электронное приложение	Поурочные разработки по литературному чтению С.В.Кутявина В.Г.Горецкий Контрольные работы по чтению.
	Рабочая программа по литературному чтению для 4 класса.	2,5	ШМО	1 год	Учебник по литературному чтению под редакцией Л.Ф.Климанова, Виноградская Л.А., .В.Г.Горецкий М.Просвещение, 2014	Поурочные планы для учителя под редакцией С.В.Кутявиной В.Г.Горецкий « Контрольные работы по чтению» Издательский дом « Дрофа»
	Рабочая программа по литературе для 5 класса.	2	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 5 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2015г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 5 класс М. «ВАКО» 2011г
	Рабочая программа по литературе для 6 класса.	2	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 6 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2015г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 6 класс М. «ВАКО» 2011г
	Рабочая программа по литературе для 7 класса.	2	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 7 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2016г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 7 класс М. «ВАКО» 2011г

Федеральный компонент	Рабочая программа по литературе для 8 класса.	2	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 8 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2016г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 8 класс М. «ВАКО» 2011г
	Рабочая программа по литературе для 9 класса.	2	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 9 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2014г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 9 класс М. «ВАКО» 2011г
	Рабочая программа по литературе для 10 класса.	3	ШМО	1 год	Коровина В.Я, Журавлёв В.П, Коровин В.И. Литература 10 класс: Учебник для общеоб-разовательных учреждений. В 2ч М. «Просвещение» 2014г	Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 10 класс М. «ВАКО» 2011г
	Рабочая программа по литературе для 11 класса.	3	ШМО	1 год	Русская литература XX века» в двух частях под редакцией В.П. Журавлёва. М. «Просвещение» 2016г	Н. Егорова Поурочные разработки по русской литературе XX века «Вако», М. 2005г
	Рабочая программа по иностранному языку для 2 класса.	2	ШМО	1 год	Английский с удовольствием под редакцией М.З. Биболевой Изд. Титул, 2008	Поурочные разработки по английскому языку под редакцией Е.В.Дзюиной. Контрольно-измерительные материалы под редакцией Г.Г. Кулинич.
	Рабочая программа по иностранному языку для 3 класса.	2	ШМО	1 год	Английский с удовольствием под редакцией М. З. Биболевой. Изд. Титул, 2012	Поурочные разработки по английскому языку под редакцией Е. В. Дзюиной. контрольно-измерительные материалы Г.Г. Кулинич.

Федеральный компонент	Рабочая программа по иностранному языку для 4 класса.	2	ШМО	1 год	Английский с удовольствием под редакцией М. З. Биболетовой. Изд. Титул, 2014	Поурочные разработки по английскому языку под редакцией Е. В. Дзюиной. Сборник упражнений под редакцией М.А. Гацкевич.
	Рабочая программа по иностранному языку для 5 класса.	3	ШМО	1 год	Английский язык под редакцией Ваулина Ю.Г. Дули. Д. Подоляко О. Е. Издательство «Просвещение», 2015	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е.М. Меняйло.
	Рабочая программа по английскому языку для 6 класса.	3	ШМО	1 год	Английский язык под редакцией Ваулина Ю.Г. Дули. Д. Подоляко О. Е. Издательство «Просвещение», 2016	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е.М. Меняйло.
	Рабочая программа по английскому языку для 7 класса.	3	ШМО	1 год	Английский язык под редакцией Ваулина Ю.Г. Дули. Д. Подоляко О. Е. Издательство «Просвещение», 2017	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е.М. Меняйло.
	Рабочая программа по английскому языку для 8 класса.	3	ШМО	1 год	Счастливый английский под редакцией К. И. Кауфман, М. Ю. Кауфман. Изд. Титул, 2008	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е. М. Меняйло. Тематические тестовые задания в 8 классе под редакцией М. А. Попова.
	Рабочая программа по английскому языку для 9 класса.	3	ШМО	1 год	Счастливый английский под редакцией К. И. Кауфман, М. Ю. Кауфман. Изд. Титул, 2008	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е. М. Меняйло.

Федеральный компонент		Рабочая программа по английскому языку для 10 класса.	3	ШМО	1 год	Счастливый английский под редакцией К. И. Кауфман, М. Ю. Кауфман. Изд. Титул, 2012	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е. М. Меняйло.
		Рабочая программа по английскому языку для 11 класса.	3	ШМО	1 год	Счастливый английский под редакцией К. И. Кауфман, М. Ю. Кауфман. Изд. Титул, 2012	Поурочные планы по английскому языку под редакцией Е. М. Меняйло.
	Математика и информатика	Рабочая программа по математике для 1 класса	4	ШМО	1 год	Учебник по математике 1 класс М.И. Моро Волкова С.И..Рабочие тетради .Электронное приложение М.Просвещение 2012	Поурочные разработки по математике 1 классТ.Н.Ситникова . « Самостоятельные и контрольные работы по математике: 1 класс»Т.Н Ситникова
		Рабочая программа по математике для 2 класса	4	ШМО	1 год	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др.. Математика 2 класс М.: М. Просвещение2012 Электронное приложение к учебнику Рабочая тетрадь.	«Школа России» Поурочные разработки по математике 2 класс.Т.СитниковаМ. Тесты по математике М. Ф. Александров. Итоговые и тематические контрольные работы и тесты Г. Н. Шевченко. Тематический контроль учащихся В. Т. Голубь

	Рабочая программа по математике для 3 класса	4	ШМО	1 год	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др..Математика 2 класс М.: М. Просвещение2012 Электронное приложение к учебнику Рабочая тетрадь.	«Школа России» Поурочные разработки по математике 3 класс.Т.СитниковаМ. Тесты по математике М. Ф. Александров. Итоговые и тематические контрольные работы и тесты Г. Н. Шевченко. Тематический контроль учащихся В. Т. Голубь
	Рабочая программа по математике для 4 класса	4	ШМО	1 год	Учебник по математике 4 класс М.И.Моро Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Тетрадь самостоятельные работы .М.И.Моро М.Просвещение 2012	Поурочные разработки по математике О.И.Дмитриева « Учебно – методический комплект.Контрольные работы по математике» В.Н.Рудницкая Справочник по математике Г. Губанова . Л.А.Ильяшенко «Итоговая аттестация за курс начальной школы»
	Рабочая программа по математике для 5 класса	5	ШМО	1 год	Никольский С.М. Потапов М.К. Решетников Н.Н. Шевкин А .В «Математика 5 Просвещение 2015	Поурочные разработки по математике Л.П.Попова М «Вако» 2009, контрольно-измерительные материалы Л.П.Попова М «Вако» 2011
	Рабочая программа по математике для 6 класса	5	ШМО	1 год	Никольский С.М. Потапов М.К. Решетников Н.Н. Шевкин А .В «Математика 6 кл. Просвещение 2015	Поурочные разработки по математике Л.П.Попова М «Вако» 2009, контрольно-измерительные материалы Л.П.Попова М «Вако» 2011

	Рабочая программа по математике для 7 класса	5	ШМО	1 год	Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. Теляковского С. А.. «Алгебра 7» и Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. «Геометрия 7» Просвещение 2017	Методический комплект по алгебре 7 класса, авторы Л.И. Звевич, Л.В.Кузнецова, С.Б. Суворова . Учебник«Алгебра 7.Ю.Н.Макарычева Учебник. Л.С. Атанасяна «Геометрия 7-9», « Контрольные работы по геометрии» Бурмистрова Т.А.
	Рабочая программа по математике для 8 класса	5	ШМО	1 год	Макарычев Ю.Н. Миндюк. Н.Г. И др. Под ред. Теляковского С.А.. «Алгебра 8» и Л.С.Атанасян «Геометрия 8» Просвещение 2012	Методический комплект для 8 класса , авторы:В.И.Жохов, Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк«Самостоятельные и контрольные работы» Учебник Л.С. Атанасяна «Геометрия 7-9», Контрольные работы по геометрии 8кл.» Бурмистрова Т.А.
	Рабочая программа по математике для 9 класса	5	ШМО	1 год	Ю.Н. Макарычев и др. «Алгебра 8» и Л.С.Атанасян «Геометрия 8» Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. (под ред. Теляковского С.А.) Алгебра Просвещение 2012	Методический комплект для 8 класса , авторы:В.И.Жохов, Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк«Самостоятельные и контрольные работы» Учебник Л.С. Атанасяна «Геометрия 7-9», Контрольные работы по геометрии 8кл.» Бурмистрова Т.А.

	Рабочая программа по математике для 10 класса	5	ШМО	1 год	Абрамов М.А. и др. Под ред., Колмогорова А.Н Алгебра и начала анализа, 10-11 кл. (базовый уровень) 2012 Просвещение	Колмогоров А.Н. Алгебра и начала анализа, 10-11 кл. (базовый уровень) 2008 Просвещение
	Рабочая программа по математике для 11 класса	4	ШМО	1 год	Абрамов М.А. и др. Под ред., Колмогорова А.Н «Алгебра 11» и Л.С.Атанасян «Геометрия 11»	Методический комплект для 11 класса, авторы : Б.М.Ивлев, С.И.Шварцбург «Самостоятельные и контрольные работы», Учебник Л.С. Атанасяна «Геометрия 10-11», «Самостоятельные и контрольные работы 11 кл.» Бурмистрова Т.А.
	Рабочая программа по информатике и ИКТ для 8 класса	1	ШМО	1 год	Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ» 8 класс Бином 2010	Поурочные планы к учебнику Н.Д.Угриновича «Информатика и ИКТ» 8класс Составитель: А.М.Горностаева
	Рабочая программа по информатике и ИКТ для 9 класса	2	ШМО	1 год	Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ» 9 класс Бином 2011	Поурочные планы к учебнику Н.Д.Угриновича «Информатика и ИКТ» 9класс Составитель: А.М.Горностаева
	Рабочая программа по информатике и ИКТ для 10 класса	1	ШМО	1 год	Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ» 10 класс Бином 2012	Поурочные планы к учебнику Н.Д.Угриновича «Информатика и ИКТ» 10класс Составитель: А.М.Горностаева
	Рабочая программа по информатике и ИКТ для 11 класса	1	ШМО	1 год	Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ» 11 класс Бином 2012	Конспекты уроков по информатике 9-11 классы Составитель А.А.Чернов

Общественные дисциплины	Рабочая программа по истории для 5 класса	2	ШМО	1 год	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История древнего мира. Просвещение 2015	О.В. Арасланова «Поурочные разработки по Истории Древнего мира», В.Г. Петрович, Н.М. Петрович «Уроки Истории»
	Рабочая программа по истории для 6 класса	2	ШМО	1 год	Андреев И.Л Федоров И.Н.История России с древних времен до конца 16 в., Дрофа, 2016 . Агибалова Е.В. Донской Г.М История средних веков . Просвещение 2016.	Методический комплект для 6 класса по истории, Б.Н.Серов, А.М.Гаркуша, Мнемозина 2009.,Сборник тестовых и контрольных заданий по истории, 6 класс.
	Рабочая программа по истории для 7 класса	2	ШМО	1 год	Андреев И.Л Федоров. И.Н. Амосова И.В.Г. История России. Просвещение 2017. Юдовская А.Я. Баранов П.А., Ванюшина Л.М. Всеобщая история. История нового времени. Просвещение 2017	Б.Н. Серов, К.А. Соловьёв «Поурочные разработки по Истории России. Конец 16 – 18 век». К.А. Соловьёв «Поурочные разработки по Истории России», Н.С. Кочетов «Новая История»
	Рабочая программа по истории для 8 класса	2	ШМО	1 год	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России Просвещение 2010. Юдовская А.Я. Баранов П.А., Ванюшина Л.М. Всеобщая история. История нового времени. Просвещение 2010	Н.С. Кочетов «История России 19 век» Е.В. Колганова, Н.В. Сумакова «Поурочные разработки по Истории России»

	Рабочая программа по истории для 9 класса	2	ШМО	1 год	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России 20 в-н.21в. Ч. 1-2.2010 Просвещение Загладин Н.В. Новейшая история зарубежных стран + раб. тетрадь. 2008 Русское слово	Е.В. Колганова, Н.В. Сумакова «Поурочные разработки по Истории России»
	Рабочая программа по истории для 10 класса	2	ШМО	1 год	Сахаров В.В. Буханов История России с древнейших времен Просвещение 2011. Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история Просвещение 2011	Н.С. Кочетов «История России 19 век» Е.В. Колганова, Н.В. Сумакова «Поурочные разработки по Истории России»
	Рабочая программа по истории для 11 класса	2	ШМО	1 год	«История Отечества. 20-начало 21 века» 11 кл. Н. В. Загладин, Москва «Русское слово» 2008г. «Всемирная История. 20 век» Н. В. Загладин, Москва «Русское слово» 2008г.	Н.Я.Бухарева «История России» - поурочные планы Б.Н. Серов, М.В. Лескин «Поурочные разработки по Истории России»
	Рабочая программа по обществознанию для 6 класса	1	ШМО	1 год	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванов Л.Ф. и др./Под. Ред.Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.Обществознание 6 кл «Просвещение», 2016.	Е.Б.Биянова «Поурочные разработки по обществознанию»
	Рабочая программа по обществознанию для 7 класса	1	ШМО	1 год	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. / Под ред. Обществознание 7 кл. «Просвещение», 2017.	С.Н.Кочетов «Поурочные разработки по обществознанию»

	Рабочая программа по обществознанию для 8 класса	1	ШМО	1 год	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание 8 кл. «Русское слово», 2008.	С.Н.Кочетов «Поурочные разработки по обществознанию» А.В. Поздеев «Универсальные поурочные разработки по обществознанию»
	Рабочая программа по обществознанию для 9 класса	1	ШМО	1 год	Обществознание 9 кл. под редакцией Кравченко А.И., Певцова Е.А. Москва «Просвещение» 2011г	А.В. Поздеев «Поурочные разработки по обществознанию» А.В. Клименко, В.В. Румынина «Обществознание»
	Рабочая программа по обществознанию для 10 класса	2	ШМО	1 год	Обществознание 10 кл. под редакцией Кравченко А.И., Москва «Просвещение» 2011г	Е.Н. Сорокина «Поурочные разработки по обществознанию»
	Рабочая программа по обществознанию для 11 класса	2	ШМО	1 год	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание 11 кл. «Русское слово», 2008.	С.Н.Кочетов «Поурочные разработки по обществознанию» А.В. Клименко, В.В. Румынина «Обществознание»
Естествознание	Рабочая программа по окружающему миру для 1 класса.	2	ШМО	1 год	Окружающий мир. 1 кл. А.А.Плешаков. Тетради..Прсвещение 2011 А.А Плешаков. Электронные носители	« Поурочные разработки по предмету «Окружающий мир» Е.М.Тихомирова
	Рабочая программа по окружающему миру для 2 класса.	2	ШМО	1 год	Окружающий мир. А. А. Плешаков 2 кл. М.Просвещение.2012 Электронное приложение к учебнику. Рабочая тетрадь.	Т. Н. Максимова. 2 класс М.: ВАКО.2012 Поурочные разработки по курсу. «Окружающий мир»

	Рабочая программа по окружающему миру для 3 класса.	2	ШМО	1 год	Окружающий мир. А. А. Плешаков 3 кл. М.Просвещение.2013 Окружающий мир.	«Школа 2100» А.А.Вахрушев О.А.Родыгина 3 класс М.: Баласс, 2011 «Методические рекомендации для учителя »
	Рабочая программа по окружающему миру для 4 класса.	2	ШМО	1 год	Учебник по окружающему миру 4 класс А.А.Плешаков.М. Просвещение 2014 Рабочая тетрадь к учебнику А.А.Плешаков	Поурочные планы для учителя. Автор- составитель О.И.Дмитриева Каткова Е.Г. « Сборник текстовых заданий для тематического и итогового контроля»
	Рабочая программа по биологии для 5 класса	2	ШМО	1 год	Самкова В.А. Рокотова Д.И Биология 5 класс Издательство «Академкнига/Учебник » 2015	Поурочные разработки по природоведению Т.С.Калинова
	Рабочая программа по географии для 6 класса	1	ШМО	1 год	Герасимова Т.П., Неклюдова Н.П. География 6 классДрофа 2016	Поурочные разработки по географии 6 класс Н.А. Никитина
	Рабочая программа по географии для 7 класса	2	ШМО	1 год	И.В. Душина, В.А. Коринская, В.А. Щенев География 7 класс. Дрофа 2009	Поурочные планы 7 класс Н.А.Никитина
	Рабочая программа по географии для 8 класса	2	ШМО	1 год	И.И. Баринава. География 8 класс. Дрофа 2010	Поурочные разработки по географии 8 класс Е.А.Жижина
	Рабочая программа по географии для 9 класса	2	ШМО	1 год	В.П. Дронов, В.Я.Ром География Дрофа 2010	Поурочные разработки по географии 9 класс Е.А.Жижина

	Рабочая программа по географии для 10 класса	1	ШМО	1 год	В.П. Максаковский Географи Гладкий Ю.Н. География я 9 класс. Дрофа 2010	Поурочные разработки по географии 10-11 кл. Е.А. Жижина Н.А. Никитина, КИМы 9,11 классы, Интернет Школьная энциклопедия по географии
	Рабочая программа по географии для 11 класса	1	ШМО	1 год	В.П. Максаковский География. Дрофа 2010	Поурочные разработки по географии 10-11 кл. Е.А. Жижина Н.А. Никитина
	Рабочая программа по биологии для 6 класса	1	ШМО	1 год	Лапшина. В.И Рокотова Д.И Биология 6 класс. Издательство «Академкнига/Учебник» 2016	Поурочные разработки по биологии 7-8 класс Н.И.Галушкова, А.А.Калинина
	Рабочая программа по биологии для 7 класса	2	ШМО	1 год	Шереметьева А.М., Рокотова Д.И Биология 7 класс Издательство «Академкнига/Учебник» 2017	Поурочные разработки по биологии 7-8 класс Н.И.Галушкова, Т.С.Калинова
	Рабочая программа по биологии для 8 класса	2	ШМО	1 год	Колесов Д.В.,Маш Р.Д. Биология 8 класс. Дрофа 2012	Контрольно-измерительные материалы 9,11 классы Поурочные разработки по биологии 7-8 класс Т.В.Чередникова
	Рабочая программа по биологии для 9 класса	2	ШМО	1 год	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В. Биология 9 класс. Дрофа 2012	Поурочные разработки по биологии 9 класс О.А. Пепеляева, И.В. Сунцова
	Рабочая программа по биологии для 10 класса	1	ШМО	1 год	Сивоглазов В.И. Агафонова И.Б Биология 10 класс. Дрофа 2009	Биология Репетитор Г.И. Лернер Большая Биологическая Энциклопедия

	Рабочая программа по биологии для 11 класса	1	ШМО	1 год	Сивоглазов В.И. Агафонова И.Б Биология 10 класс. Дрофа 2009	Поурочные разработки 11 класс Т.В.Чередникова
	Рабочая программа по физике для 7 класса	2	ШМО	1 год	Физика 7 класс, А. В Пёрышкин. Дрофа 2010	«Сборник задач по физике 7-9 класс для общеобразовательных учреждений» В.И. Лукашек, Е.В.Иванов Тесты по физике. 7 класс А.В.Чеботарева.
	Рабочая программа по физике для 8 класса	2	ШМО	1 год	Физика 8 класс, А.В. Пёрышкин, Дрофа 2010	«Сборник задач по физике 7-9 класс для общеобразовательных учреждений» В.И.Лукашек,Е.В.Иванов,. Тесты по физике.8 класс. А.В.Чеботарева
	Рабочая программа по физике для 9 класса	2	ШМО	1 год	Физика 9 класс, А.В. Пёрышкин, Дрофа 2010	«Сборник задач по физике 9 класс» Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А., Мнемозина 2011 «Методические рекомендации для учителя » Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А., Мнемозина 2011
	Рабочая программа по физике для 10 класса	2	ШМО	1 год	Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А. Физика 10 кл., Мнемозина 2011	Физика. Задачник 10-11 классы.Рымкевич А.П. «Физика 10-11,контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-12классов»В.А.Заботин,В. Н.Киаров.Физика.Тесты.10-11 классы.О.Ф.Кабардин,В.А. Орлов.

	Рабочая программа по физике для 11 класса	2	ШМО	1 год	Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А. Физика 11 кл., Мнемозина 2011	Физика. Задачник 10-11классы. Рымкевич А.П. . «Физика 10-11, контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-12 кл «В.А.Заботин,В.Н.Комисаров. Физика. Тесты.10-11 классы. О.Ф.Кабардин, В.А. Орлов.
	Рабочая программа по химии для 8 класса	2	ШМО	1 год	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 8 класс. Просвещение 2012	Поурочные разработки по химии М.В Князева 8 класс, книга учителя О.С.Габриелян
	Рабочая программа по химии для 9 класса	2	ШМО	1 год	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 9 класс. Просвещение 2008	Химия поурочные планы И.А. Ветошкина 8,9,10,11 классы
	Рабочая программа по химии для 10 класса	1	ШМО	1 год	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 10 класс. Просвещение 2008	Г.П. Хомченко, И.Г. Хомченко- сборник задач по химии, учебно-методическое пособие для поступающих
	Рабочая программа по химии для 11 класса	1	ШМО	1 год	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 11 класс. Просвещение 2011	Поурочные разработки Л.М. Брейгер 11 класс
Искусство	Рабочая программа по ИЗО для 1 класса	1	ШМО	1 год	Неменская Л.А. /под ред. Немского Б.М.Изобразительное искусство, Просвещение 2012	Методическое пособие.Ю.Ф.Катханова
	Рабочая программа по ИЗО для 2 класса	1	ШМО	1 год	Е.И .Коротеева Учебник Изобразительное искусство. 2 класс. Просвещение, 2012	Методическое пособие Ю.Ф. Катханова

	Рабочая программа по ИЗО для 3 класса	1	ШМО	1 год	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др./под ред Неменского Б.М.Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. Просвещение, 2013	Методическое пособие Ю.Ф. Катханова
	Рабочая программа по ИЗО для 4 класса	1	ШМО	1 год	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М.. Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. Просвещение, 2014	Методическое пособие Ю.Ф.Катханова
	Рабочая программа по ИЗО для 5 класса	1	ШМО	1 год	Учебник по изобразительному искусству 5 класс Горяева НА., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Кузин В. С. Основы обучения изобразительному искусству в школе: пособие для учителей
	Рабочая программа по ИЗО для 6 класса	1	ШМО	1 год	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М.. Изобразительное искусство. Просвещение, 2016	Кузин В. С. Основы обучения изобразительному искусству в школе: пособие для учителей
	Рабочая программа по ИЗО для 7 класса	1	ШМО	1 год	Ермолинская Е.А., Медкова Е.С. «Изобразительное искусство» Просвещение, 2008 Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ 2017	Кузин В. С. Основы обучения изобразительному искусству в школе: пособие для учителей

	Рабочая программа по ИЗО для 8 класса	0,5	ШМО	1 год	Питерских А.С./под ред. Неменского Б.М «Изобразительное искусство» Просвещение, 2016	Неменский, Б. М., Горяева Н. А., Неменская Л. А. Изобразительное искусство и художественный труд: с краткими методическими рекомендациями. 1–9 классы / под ред. Б. М. Неменского. – 3-е изд.
	Рабочая программа по ИЗО для 9 класса	0,5	ШМО	1 год	Сокольникова, Н. М. Изобразительное искусство 9 класс Просвещение, 2016	Неменский, Б. М., Горяева Н. А., Неменская Л. А. Изобразительное искусство и художественный труд: с краткими методическими рекомендациями. 1–9 классы / под ред. Б. М. Неменского. – 3-е изд.
	Рабочая программа по музыке для 1 класса	1	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 1 класс. – М.: Просвещение, 2011	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина.Музыка,М., Просвещение,2010г
	Рабочая программа по музыке для 2 класса	1	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г
	Рабочая программа по музыке для 3 класса	1	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 3 класс. – М.: Просвещение, 2017	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г

	Рабочая программа по музыке для 4 класса	1	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 4 класс. – М.: Просвещение, 2014	
	Рабочая программа по музыке для 5 класса	1	ШМО	1 год	Усачёв В.О Школяр Л.В Музыка. 5класс. – М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г
	Рабочая программа по музыке для 6 класса	1	ШМО	1 год	Усачёв В.О Школяр Л.В Музыка. 6класс. – М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2016	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г
	Рабочая программа по музыке для 7 класса	1	ШМО	1 год	Усачёв В.О Школяр Л.В Музыка. 7класс. – М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2017	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г
	Рабочая программа по музыке для 8 класса	1	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 8класс. – М.: Просвещение, 2011	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г
	Рабочая программа по музыке для 9 класса	0,5	ШМО	1 год	Е. Д. Критская, Т. П. Сергеева Музыка. 9 класс. – М.: Просвещение, 2011	Методическое пособие Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка,М.,Просвещение, 2010г

	Рабочая программа по МХК для 11 класса	1	ШМО	1 год	«Данилова Г.И.Мировая художественная культура: от 17 века до современности. 11класс» Москва «Дрофа» 2013г	Поурочное планирование по МХК 11 класс от XVII века до современности. Г.И.Данилова, 2008
Технология	Рабочая программа по технологии для 1 класса	1	ШМО	1 год	Учебник Технология. 1 класс Роговцева Н.И., Богданова Н.В. Фрейтаг И.П. Просвещение, 2011	Электронные пособия Н.И.Роговцева
	Рабочая программа по технологии для 2 класса	1	ШМО	1 год	Технология. 2 класс – Н.И.Роговцева Просвещение, 2012	Электронные пособия Н.И.Роговцева, 2012
	Рабочая программа по технологии для 3 класса	1	ШМО	1 год	Технология. 3 класс – Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В.Просвещение, 2013	Электронные пособия Н.И.Роговцева, 2012
	Рабочая программа по технологии для 4 класса	2	ШМО	1 год	Технология. 4 класс под редакцией Н.И. Роговцева «Просвещение, 2014	Уроки технологии в 4 классе. Методическое пособие к учебному комплексу «Я все умею делать сам», Просвещение, 2008
	Рабочая программа по технологии для 5 класса	2	ШМО	1 год	Синица Н.В. Симоненко В.Д. Технология . Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Поурочные планы по разделам «Технология обработки древесины» и «Технология обработки металлов» по программе В.Д.Симоненко пособие для учителя. 5-7 кл. издательство «Учитель», 2008

	Рабочая программа по технологии для 6 класса	2	ШМО	1 год	Тищенко А.Т. Симоненко В.Д. Технология Вентана-Граф 2016	Поурочные планы по разделам «Технология обработки древесины» и «Технология обработки металлов» по программе В.Д.Симоненко пособие для учителя. 5-7 кл. издательство «Учитель», 2008
	Рабочая программа по технологии для 7 класса	2	ШМО	1 год	Синица Н.В. Самородский П.С. В.Д.Симоненко. и др. Технология, 7 кл. . Вентана- Граф 2017	Поурочные планы по разделам «Технология обработки древесины» и «Технология обработки металлов» по программе В.Д.Симоненко пособие для учителя. 5-7 кл. издательство «Учитель», 2008
	Рабочая программа по технологии для 8 класса	1	ШМО	1 год	Симоненко В.Д. Электов и др Технология, 8 кл. . Вентана- Граф 2014	Поурочные планы по учебнику под редакцией В.Д.Симоненко пособие для учителя. 8 кл. издательство «Учитель», 2007
	Рабочая программа по технологии для 9 класса	0,5	ШМО	1 год	Симоненко В.Д Электов А.А.Технология, 9 кл. Вентана- Граф 2014	Поурочные планы по учебнику под редакцией В.Д.Симоненко пособие для учителя. 9 кл. издательство «Учитель», 2014
	Рабочая программа по технологии для 11 класса	1	ШМО	1 год	Симоненко В.Д., Очинин О.П. Технология 10-11 кл Вентана- Граф 2014	Учебно-методическое пособие для учителей технологии и студентов педвузов и колледжей, 2008

ОБЖ	Рабочая программа по ОБЖ «Основы безопасности жизнедеятельности» под редакцией А.Т.Смирнова для 8 класса	1	ШМО	1 год	Смирнов А.Т.Хренников Б.О./под ред. Смирнова А.Т Основы безопасности жизнедеятельности М.:Просвещение, 2010	Методический комплект для 8 класса «Основы безопасности жизнедеятельности» Сборник ситуационных задач по курсу «ОБЖ» В.К.Емельяничик
	Рабочая программа по ОБЖ «Основы безопасности жизнедеятельности» под редакцией А.Т.Смирнова для 11 класса	1	ШМО	1 год	Смирнов А.Т.Хренников Б.О./под ред. Смирнова А.Т Основы безопасности жизнедеятельности , 10-11 кл. М.:Просвещение, 2010	Методический комплект «Основы безопасности жизнедеятельности «Сборник ситуационных задач по курсу «ОБЖ» В.К.Емельяничик Армия государства Российского и защита отечества. В.В.Смирнов Основы подготовки к военной службе. В.А.Васнев,С.А.Чименный
Физкультура	Рабочая программа по физической культуре для 1 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 1класс В.И.Лях Просвещение 2011	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
	Рабочая программа по физической культуре для 2 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 2 класс В.И.Лях Просвещение 2013	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
	Рабочая программа по физической культуре для 4 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 4класс В.И.Лях Просвещение 2014	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
	Рабочая программа по физической культуре для 5 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 5-7 класс Петрова Т.В. Копылов Ю. А Полянская Н.В. Петров С.С. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич

		Рабочая программа по физической культуре для 6 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 5-7 класс Петрова Т.В. Копылов Ю. А Полянская Н.В. Петров С.С. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
		Рабочая программа по физической культуре для 7 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 5-7 класс Петрова Т.В. Копылов Ю. А Полянская Н.В. Петров С.С. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
		Рабочая программа по физической культуре для 8 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 8-9 класс В.И.Лях Просвещение 2014	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
		Рабочая программа по физкультуре для 11 класса	3	ШМО	1 год	Учебник Физическая культура 11-10 класс В.И.Лях Просвещение 2014	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Лях, А.А.Зданевич
	Основы религиозных культур и светской этики	Рабочая программа по основам православной культуры для 4 класса	1	ШМО	1 год	Основы православной культуры Кураев А.В., Просвещение, 2014	Методическое пособие для учителя Основы православной культуры Кураев А.В.
Региональный компонент	ОБЖ	Рабочая программа по ОБЖ «Основы безопасности жизнедеятельности» под редакцией А.Т.Смирнова для 5 класса	1	ШМО	1 год	В.Т.Смирнов, Б.О.Хренников ОБЖ Основы безопасности жизнедеятельности, Просвещение, 2008	Методический комплект для 5 класса «Основы безопасности жизнедеятельности» «Раздаточный материал по «ОБЖ» для 5 класса В.М.Евлаков

	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку для 5 класса	3	ШМО	1 год	Русский язык 5 класс. Т. А. Ладыженская, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцова и др. (М. Просвещение) 2015 г.	Г.А.Богданова Уроки русского языка 5 класс М «Просвещение», 2007 г; Тестовые задания по русскому языку М «Просвещение», 2011 г; В.В.Андросова Диктанты по русскому языку, 5кл Издат. «Кредо» Р на Дону. 2011
		Рабочая программа по русскому языку для 6 класса	3	ШМО	1 год	Учебник русского языка 6 кл. Ладыженская Т.А. Баранов М.Т. Л. А. Тростенцова и др. Просвещение)2015	Уроки русского языка в 6 классе. Соколовой Г.П.
		Рабочая программа по русскому языку для 7 класса	2	ШМО	1 год	Учебник русского языка 7 кл. Ладыженская Т.А. Баранов М.Т. Л. А. Тростенцова и др Просвещение)2016	Уроки русского языка в 7 классе И.В.Егоровой
		Рабочая программа по русскому языку для 10 класса	1	ШМО	1 год	Н.Г. Гольцова, В. Шамшин, М.А.Мещерина «Русский язык, 10 – 11 классы, «Русское слово», М. 2017г	Н.А. Сенина «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ – 2012», Экзамен, М, 2013 г; Н.Гольцова, М. Мищерина, «Те-матическое планирование» по учебнику Н.Гольцовой М. Мищериной «Русский язык 10-11 кл»

		Рабочая программа по русскому языку для 11 класса	1	ШМО	1 год	Н.Г. Гольцова, В. Шамшин, М.А.Мещерина «Русский язык, 10 – 11 классы, «Русское слово», М. 2017г	Н.А. Сенина «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ – 2012», Экзамен, М, 2013 г; Н.Гольцова, М. Мищерина, «Те-матическое планирование» по учебнику Н.Гольцовой М. Мищериной «Русский язык 10-11 кл»
	География	Рабочая программа по географии для 6 класса	0,5	ШМО ШМО	1 год	Герасимова Т.П Неклюкова Н.П География Дрофа 2016	Поурочные разработки 6 кл. Н.А. Никитина
	Биология	Рабочая программа по биологии для 6 класса	1	ШМО	1 год	Лапшина. В.И Рокотова Д.И Биология Издательство «Академкнига/Учебник » 2016	Грибы. Бактерии. Растения. 6 кл. Поурочные планы А.А. Калинина
	Технология	Рабочая программа по технологии для 8 класса	1	ШМО ШМО	1 год	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И. под ред. Симоненко В.Д. Технический труд. Вентана- Граф 2007	Занятие по трудовому обучению Д.И.Трайтак, З.А.Клепинина. Обучение технологии в средней школе Метод.пособие 7-8 кл.
	Брянский край	Рабочая программа «Граждановедение. Брянская область» для 5 класса	0,5	ШМО	1 год	Граждановедение Я.В.Соколов, «Гражданин», 2013	Памятники истории и культуры Брянщины. – Брянск, 1980.
		Рабочая программа «География Брянского края» для 6 класса	0,5	ШМО	1 год	Л.М. Ахромеев География Брянского края, «Граждан», 2011	Поурочные разработки 6 кл. Л.М. Ахромеев

		Рабочая программа «Заповедная Брянщина» для 7 класса	1	ШМО	1 год	С.П.Кизимова « Вечно живое искусство народных умельцев» Издательство «Белобережье» Белые Берега. 2006г.	
		Рабочая программа «История Брянского края» для 8 класса	1	ШМО	1 год	История Брянского края с древнейших времен -XVIIIвв. 8 класс Поляков Г.П. Чубур А.А. Курсив 2012	Учебно-методическое пособие по истории Брянского края И.В.Алферова
		Рабочая программа «История Брянского края» для 9 класса	1	ШМО	1 год	«История Брянского края» XIX–XX вв. 9 класс Поляков Г.П. Чубур А.А. Курсив 2 2012	Соколов Я.Д. Седая Брянская старина. Историко-краеведческие очерки о Брянском крае, древних городах, селах, реках, людях...- «Дебрянск», 2000
		Рабочая программа «Брянский край» Исследовательская деятельность для 10 класса	1	ШМО	1 год	История Брянского края с древнейших времен –XVIIIвв 10 класс, «Гражданин», 2011	Соколов Я.Д. Седая Брянская старина. Историко-краеведческие очерки о Брянском крае, древних городах, селах, реках, людях...- «Дебрянск», 2000
		Рабочая программа «Брянский край» Исследовательская деятельность для 11 класса	1	ШМО	1 год	«История Брянского края» XIX–XX вв. 11 класс «Гражданин», 2011	Соколов Я. Д. Брянск – город древний. – «Дебрянск», 2006.
	черчение	Рабочая программа по черчению для 9 класса	1	ШМО	1 год	Н. А. Гордеенко, В. В. Степакова «Черчение» 9 класс АСТ, Астрель, 2008	Ботвинников А. Д. Методическое пособие по черчению Методика обучения черчению под ред. Е. А. Василенко

	Самоопределение	Рабочая программа по самоопределению для 9 класса	1	ШМО	1 год	Симоненко В.Д. Самоопределение ВентанаГраф 2007	Справочник Симоненко В.Д. Самоопределение 9 классТворческий проект «Мой выбор»
Компонент образовательного учреждения	Математика	Рабочая программа по математике для 10 класса	1	ШМО	1 год	А.Н. Колмогоров и др «Алгебра 10 - 11» и Л.С.Атанасян «Геометрия 10» Атанасян А.С. и др. М., Просвещение, 2008	Методический комплект для 11 класса , авторы : Б.М.Ивлев, С.И.Шварцбург «Самостоятельные и контрольные работы», Учебник Л.С. Атанасяна «Геометрия 10-11», «Самостоятельные и контрольные работы 11 кл.» Бурмистрова Т.А.
	Математика	Рабочая программа по математике для 11 класса	1	ШМО	1 год	А.Н. Колмогоров и др «Алгебра 11» и Л.С.Атанасян «Геометрия 11»М., Просвещение, 2008	Методический комплект для 11 класса , авторы : Б.М.Ивлев, С.И.Шварцбург «Самостоятельные и контрольные работы», Учебник Л.С. Атанасяна «Геометрия 10-11», «Самостоятельные и контрольные работы 11 кл.» Бурмистрова Т.А.
	Элективные курсы Русский язык 10 класс	Рабочая программа элективного курса «« Основы редактирования» в 10 классе	1	ШМО	1год	Б е л ь ч и к о в Ю А Лексическая стилистика Г а л ь е р и н И. Р. Текст как объект лингвистического исследования, Просвещение, 2008	Типовые тестовые задания по русскому языку В.В. Львов, Ю.Н. Гостева, И.П.Васильевых. 10-класс – Изд.«Экзамен», 2012-13.
Элективные курсы	Русский язык 11 класс	Рабочая программа элективного курса «Подготовка к ЕГЭ»	1	ШМО	1 год		

	Математика 10 класс	Рабочая программа элективного курса «Подготовка к ЕГЭ»	1	ШМО	1 год	А,Н. Колмогоров и др «Алгебра 10» и Л.С.Атанасян «Геометрия 10» 2008 Просвещение	
	Математика 11 класс	Рабочая программа элективного курса «Подготовка к ЕГЭ»	1	ШМО	1год	Лысенко Ф.Ф.С.Ю. Кулабухова «Тематические тесты для подготовки к ЕГЭ»	Материалы по математике для ЕГЭ 11 класса.
	Информатика 10 класс	Рабочая программа элективного курса «Программирование на языке Делфи»	1	ШМО	2года	Автор-составитель А.У.Шаилова, 2010	

6.11. Организация психолого-педагогической службы (поставьте галочку в квадратике, соответствующем Вашему выбору):

- на уровне отдельных мероприятий
- на уровне становления психолого-педагогической службы с диагностикой и коррекцией
- на уровне психолого-педагогического сопровождения обучающихся в учебно-воспитательном процессе

6.12. Система воспитательной работы (поставьте галочку в квадратике, соответствующем Вашему учреждению):

- определяется планами воспитательной работы
- осуществляется на основе программно-целевого подхода
- моделируется и реализуется как воспитательная система

Цели и задачи: _Развитие творческого потенциала учащихся, направленного на решение социально-значимых проблем, обретение активной жизненной позиции, отвечающей позитивным социальным ожиданиям, становления гражданина, человека культуры и нравственной личности.

1. Создать условия для творческого индивидуального развития личности каждого ученика через взаимодействие компонентов воспитательного пространства школы.
2. Уделить особое внимание в воспитательном пространстве школы семейной среде, как основной жизненной силе воспитания.
3. Формировать содержание воспитательного пространства насыщением разнообразными культурными практиками, отвечающими гражданскому, патриотическому, духовно-нравственному, физическому развитию учащихся.
4. Развивать службу социальной защиты учащихся, обратить особое внимание на профилактическую работу, в том числе на профилактику безнадзорности учащихся, шире привлекать родительскую общественность.
5. Активно развивать ученическое самоуправление в школе через поддержку детской организации «Будущее – это мы!»
6. Провести диагностику и мониторинг состояния воспитательной системы с целью определения путей дальнейшего развития.
7. Проводить постоянный мониторинг воспитательного процесса как основы анализа деятельности и развития воспитательной системы.

Приоритетные направления воспитательной деятельности образовательного учреждения:

- 1) Спортивно-оздоровительная работа;
- 2) Профилактика травматизма;
- 3) Профилактика правонарушений, наркомании и суицидального поведения подростков;
- 4) Гражданско патриотическое;
- 5) Художественно-эстетическое;
- 6) Нравственно-правовое;
- 7) Развитие самоуправления;
- 8) Работа с родителями;
- 9) Тематические классные часы.

Приоритетные направления воспитательной деятельности образовательного учреждения:

- 1) «Моя малая Родина»: Воспитание патриотизма, любви к Малой и Большой Родине, пропаганда здорового образа жизни, воспитание нравственности.
- 2) «Мир знаний»: Формирование познавательных интересов уч-ся; формирование потребности проведения у учащихся свободного времени в интересных формах (вечера, конкурсы, викторины ит.д.), формирование у учащихся чувства ответственности и коллективизма, нравственное и эстетическое воспитание уч-ся.
- 3) «Я вхожу в мир искусства»: Формирование художественно-эстетического вкуса учащихся, раскрытие творческих способностей уч-ся.
- 4) «Мир вокруг нас»: Воспитание патриотических чувств у учащихся, привитие любви к природе, нравственное и эстетическое воспитание уч-ся, формирование активной гражданской позиции уч-ся.

6.12.1. Общие сведения о наличии работников, отвечающих за организацию воспитательной деятельности

Занимаемая должность	Кол-во	Образование			Квалификация				Имеют ученое звание
		Высшее	Среднее проф.	Среднее общее	Высшая категория	I категория	Соответ.	Без категории (разряд)	
Зам. директора по учебно-воспитательной работе	1	✓				✓			
Педагог дополнительного образования	5	3	2		3	2			
Классный воспитатель									
Социальный педагог									
Воспитатель ГПД	1	1					1		
...									

6.13. Организация самоуправления обучающихся:

- кол-во детских и молодежных организаций _____2_____;
- охват обучающихся (в % соотношении от общего кол-ва обучающихся) _____100_____.
- кол-во органов ученического самоуправления _____1_____;
- охват обучающихся (в % соотношении от общего кол-ва обучающихся) _____35_____.

6.14. Организация досуга обучающихся:

- кол-во обучающихся, охваченных организованными формами досуга (в % соотношении от общего кол-ва обучающихся) _____90_____%;
в том числе в самом учреждении _____90_____%;
в учреждениях дополнительного образования _____1,6_____%;

6.15. Организация дополнительного образования детей в ОУ

Учебный год	2022-2023	2023-2024
Кол-во кружков, организованных в ОУ	6	7
в том числе:	-	-
- платных		
Кол-во спортивных секций, организованных в ОУ	1	1
в том числе:	-	-
- платных		
% охвата обучающихся дополнительным образованием	92	95
в том числе % обучающихся, пользующихся бесплатными дополнительными образовательными услугами	92	95
в том числе по ступеням обучения	I	98
	II	96
	III	100
		91
		100

Наименование дополнительных профессиональных образовательных программ, реализуемых в ОУ	Индивидуальные программы художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, информационной направленности	Индивидуальные программы художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, информационной направленности	Индивидуальные программы художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, информационной направленности	Индивидуальные программы художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, информационной направленности	Индивидуальные программы художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, информационной направленности
---	---	---	---	---	---

6.16. Вовлеченность обучающихся в систему дополнительного образования и досуга

Категории обучающихся	Формы	Процент охвата
Одаренные дети	Кружки, секции	25
Дети, с ограниченными возможностями здоровья	-	-
Дети группы социального риска	Кружки, секции	100

6.17. Состояние профилактической работы по предупреждению асоциального поведения обучающихся. Преступность, правонарушения.

	2022-2023	2023-2024
Количество обучающихся, совершивших преступления в период обучения в ОУ	-	-
Количество обучающихся, совершивших правонарушения в период обучения в ОУ	1	-
Количество обучающихся, состоящих на учете в КДН	1	1
Количество обучающихся, имеющих определение наказания судом	-	-

6.18. Мониторинг качества образования (за последние 5 учебных лет)

№	Направления мониторинговых исследований	Тематика мониторинговых исследований	Цель проведения мониторингового исследования	Время (год, месяц) проведения исследования	Результат мониторингового исследования (в%)
2019/2020					
1.	Наличие мониторинговых исследований качества образования, проводимых в ОУ	Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по русскому языку, математике, иностранному языку	Определить качество знаний по русскому языку, математике, иностранному языку	Октябрь 2019 г.	46,8 54,1 72,9
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и	Определить качество знаний по математике, письму и технике чтения	Декабрь 2019 г.	71,2 68,3 76

		навыков учащихся начальных классов			
		Результаты пробного ЕГЭ по математике	Определение уровня подготовки по математике к экзамену	Март 2020 г	44,7
		Результаты пробного ЕГЭ по русскому языку	Определение уровня подготовки по русскому языку к экзамену	Март 2020 г	52,1
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость обучающихся образовательными услугами школы	Выяснить удовлетворены ли обучающиеся образовательными услугами школы	апрель	да – 83,3%, нет – 1,1%, не совсем – 15,6%
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость родителей образовательным и услугами школы	Выяснить удовлетворены ли родители образовательными услугами школы	апрель	да – 88,8%, нет – 4,4%, не совсем – 6,8%
4.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость педагогов условиями работы в школе	Выяснить удовлетворены ли педагоги условиями работы в школе	апрель	да – 92,3%, не совсем – 7,7%
	2020/2021				
1.	Наличие мониторинговых исследований качества образования, проводимых в ОУ	Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по русскому языку, математике в 4 кл.	Определить качество знаний по математике, русскому языку	Октябрь 2020 г.	75% 100%
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков учащихся начальных классов	Определить качество знаний по технике чтения	Декабрь 2020 г.	100%
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по русскому языку, математике в 9 кл.	Определить качество знаний по русскому языку, математике	Март 2021 г	65,2 78,2
		Результаты пробного ЕГЭ по математике	Определение уровня подготовки по математике к экзамену	Март 2021 г	66,6
		Результаты пробного ЕГЭ по русскому языку	Определение уровня подготовки по русскому языку к экзамену	Март 2021 г	83,3
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся содержанием и	Удовлетворённость обучающихся образовательными	Выяснить удовлетворены ли обучающиеся	апрель	да – 90,4%, нет – 2,8%, не совсем –

	условиями реализации ОП	услугами школы	образовательными услугами школы		6,8%
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость родителями воспитательным процессом в школе	Выявить степень удовлетворённости воспитательным процессом в школе	февраль	да – 97,1%, нет – 1,9%, не совсем – 1%
		Удовлетворённость родителей образовательным и услугами школы	Выяснить удовлетворены ли родители образовательными услугами школы	апрель	да - 94%, нет – 2%, не совсем – 4%
4.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость педагогов условиями работы в школе	Выяснить удовлетворены ли педагоги условиями работы в школе	апрель	да – 94%, не совсем – 6%
2021/2022					
1.	Наличие мониторинговых исследований качества образования, проводимых в ОУ	Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по истории, физике	Определить качество знаний по истории и физике	Октябрь 2021 г.	77,6% 64,1%
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков учащихся начальных классов	Определить качество знаний по математике, письму и технике чтения	Ноябрь 2021 г.	85,7 78,5 92,8
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков	Определить качество знаний по предметам по четвертям (полугодиям)	Декабрь 2021 г.	57,1 22,3
		Результаты пробного ЕГЭ по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену	Март 2022 г.	60 70
		Результаты пробного ГИА по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену	Март 2022 г.	47 52,9
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость обучающихся образовательными услугами школы	Выяснить удовлетворены ли обучающиеся образовательными услугами школы	апрель	да – 94,4%, нет – 3,3%, не совсем – 2,3%
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость родителей образовательным и услугами школы	Выяснить удовлетворены ли родители образовательными услугами школы	апрель	да - 93%, нет – 2,4%, не совсем – 4,6%
4.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость педагогов условиями работы в школе	Выяснить удовлетворены ли педагоги условиями работы в школе	апрель	да – 96%, не совсем – 4%
2022/2021					
1.	Наличие мониторинговых	Диагностика	Определить качество	Октябрь	80

	исследований качества образования, проводимых в ОУ	уровня сформированности общеучебных умений и навыков по математике, русскому языку в 4 кл.	знаний по математике, русскому языку	2022 г.	80
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков учащихся начальных классов	Определить качество знаний по технике чтения	Декабрь 2022 г.	100
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по русскому языку, литературе, иностранному языку	Определить качество знаний по русскому языку, литературе, иностранному языку	Март 2023 г	53 54,3 42,4
		Результаты пробного ЕГЭ по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену	Март 2023 г	60 60
		Результаты пробного ГИА по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену	Март 2023 г	46,6 60
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость обучающихся образовательными услугами школы	Выяснить удовлетворены ли обучающиеся образовательными услугами школы	апрель	да – 94,7%, нет – 1,4%, не совсем – 18,2%
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	«Удовлетворённость родителей образовательным и услугами школы»	Выяснить удовлетворены ли родители образовательными услугами школы	апрель	да - 86,8%, нет – 8%, не совсем – 5,2%
4.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов содержанием и условиями реализации ОП	Готовность использования ИКТ в профессиональной деятельности педагогов	Выявить готовность педагогов к использованию ИКТ в профессиональной деятельности	сентябрь	да – 100%
		Сформированность умений по владению ИКТ среди педагогов	Выяснить степень владения педагогами ИКТ	апрель	да – 90,9%, нет – 4,6%, не совсем – 4,5%
2023/2024					
1.	Наличие мониторинговых исследований качества образования, проводимых в ОУ	Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков по	Определить качество знаний по русскому языку, математике	Октябрь 2023 г.	58,3 66,6

		русскому языку, математике в 4 кл.			
		Диагностика уровня сформированности общеучебных умений и навыков учащихся начальных классов	Определить качество знаний по технике чтения	Декабрь 2023 г.	90,4
		Результаты пробного ЕГЭ по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену		
		Результаты пробного ГИА по математике и русскому языку	Определение уровня подготовки по математике и русскому языку к экзамену		
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость состоянием комфортности учащихся на уроках	Выявить состояние комфортности на уроках	октябрь	да – 88,8%, нет – 3,7%, не совсем – 7,5%
		Удовлетворённость обучающихся образовательными услугами школы	Выяснить удовлетворены ли обучающиеся образовательными услугами школы	декабрь	да - 91,3%, нет – 4,9%, не совсем – 3,8%
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей обучающихся содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость воспитательным процессом	Выявить степень удовлетворённости воспитательным процессом в школе	декабрь	да – 93,8%, нет – 6,2%,
		Отношение родителей к школе	Выявить отношение родителей к школе, помочь сделать обучение в школе более эффективным	декабрь	хорошее – 94,2%, удовлетворительное – 5,8%
4.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов содержанием и условиями реализации ОП	Удовлетворённость педагогов образовательным и услугами школы	Выяснить удовлетворены ли педагоги образовательными услугами школы	декабрь	да – 93,2%, нет – 2,8%, не совсем – 4%

Раздел 7. Результаты организации образовательного процесса

7.1. Результаты обучения выпускников (4 класс) общеобразовательных программ начального общего образования (за последние 2 учебных года)

Показатели	2022-2023		2023-2024	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Количество выпускников на начало учебного года	4		4	
Количество выпускников на конец учебного года	5		3	
Из них:	Кол-во	%	Кол-во	%
переведены в 5 класс	5	100	1	100

окончили на “4” и “5”	3	60	1	20	33
переведены условно					
оставлены на повторное обучение					
в том числе оставлены на повторное обучение по болезни					

7.2. Результаты обучения выпускников (9 класс) общеобразовательных программ основного общего образования (за последние 2 учебных года)

Показатели	2013-2014		2023-2024	
	Количество выпускников на начало учебного года	5		11
Количество выпускников на конец учебного года	5		9	
Из них:	Кол-во	%	Кол-во	%
допущено к государственной (итоговой) аттестации	5	100	9	100
окончили 9 классов	5	100	9	100
получили аттестат особого образца				
окончили на “4” и “5”	2	40	4	44
оставлены на повторное обучение по результатам итоговой аттестации				
оставлены на повторное обучение по причине болезни				
окончили ОУ со справкой				

7.3. Результаты обучения выпускников общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования (за последние 2 учебных года)

Показатели	2022- 2023		2023-2024	
	Количество выпускников на начало учебного года	12		3
Количество выпускников на конец учебного года	12		3	
Из них:	Кол-во	%	Кол- во	%
допущено к государственной (итоговой) аттестации	12	100	3	100
окончили 11 классов	11	88	3	100
окончили с золотой (серебряной) медалью				
окончили на “4” и “5”	2	17	2	67
окончили ОУ со справкой	1			

7.4. Сохранность контингента обучающихся по образовательным программам за 2 предшествующих учебных года

7.4.1. Сохранность контингента обучающихся по общеобразовательным программам начального общего образования и основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой обучающихся

Учебный год	Уровни образования
-------------	--------------------

	Начальное общее образование			Основное общее образование		
	поступили во 2 класс	освоили программу	% сохранности контингента	поступили в 5 класс	освоили программу	% сохранности контингента
2022 2023	5	5	100	4	4	100
2023 2024	3	3	5	5	5	5

7.4.2. Сохранность контингента обучающихся по общеобразовательным программам среднего (полного) образования профиля

Учебный год	Среднее (полное) общее образование								
	Универсальный профиль			профиль			профиль		
	поступили в 10 класс	освоили программу	% сохранности контингента	поступили в 10 класс	освоили программу	% сохранности контингента	поступили в 10 класс	освоили программу	% сохранности контингента
2022 2023	3	3	100						
2023 2024	2	2	100						

7.4.3. Сводная таблица по сохранности контингента обучающихся

Всего выбыли из учреждения в течение учебного года				
Из них:	Количество выбывших / процент от общего числа обучающихся на ступени		в том числе без уважительных причин / процент от общего числа обучающихся на ступени	
	2022-2023	2023-2024	2022-2023	2023-2024
1 – 4 классов	3/17	1/6	-/	-/
5 – 9 классов	3/10	4/11	-/	-/
10 – 11 классов	0	0	-/	-/

7.5. Полнота выполнения образовательных программ в соответствии с учебным планом и годовым календарным учебным графиком за 5 предшествующих учебных лет по выпускным классам

Учебный год	Наименование предмета учебного плана	Кол-во часов по учебному плану	Фактически выдано часов на одного обучающегося	% соотношение	Причина не выполнения
2022/2023					4 класс

	1. Русский язык	170	170	100	
	2. Литературное чтение	170	170	100	
	3. Основы правосл.культ.	34	34	100	
	4. Математика	170	170	100	
	5. Окружающий мир	34	34	100	
	6. Введение в историю	34	34	100	
	7. Музыка	34	34	100	
	8. Технология	68	68	100	
	9. Физическая культура.	68	68	100	
	10. ИЗО	34	34	100	
	9 класс				
	1. Русский язык	102	82	80,3	Курсы, семинары
	2. Литература	102	82	80,3	Курсы, семинары
	3. Иностранный язык	102	95	93	курсы
	4. Алгебра	102	86	84,4	б/л
	5. Геометрия	68	55	81	б/л
	6. Информатика	68	58	85,2	курсы
	7. История	68	58	85,2	б/л
	8. Обществознание	34	29	85,2	б/л
	9. География	68	58	85,2	семинары
	10. Биология	68	60	88	б/л
	11. Физика	68	58	85,2	семинары
	12. Химия	68	61	90	б/л
	14. Вероятность и статистика	17	16	94	семинары
	15. Физкультура	68	58	85,2	б/л
	11 класс				
	1. Русский язык	34	30	88,2	курсы
	2. Литература	102	84	82,3	курсы
	3. Математика	136	128	94	курсы
	4. Иностранный язык	102	88	86	курсы
	5. Информатика	34	34	100	
	6. История	68	49	72	Семинары, б/л
	7. Обществознание	68	58	85,2	семинары
	8. Биология	34	33	97	семинары
	9. Физика	68	64	94	семинары
	10. Химия	34	33	97	семинары
	11. Физкультура	68	49	72	Семинары, б/л
	12. вероятность и стат	34	34	100	
	13. ОБЖ	34	34	100	
	15. технология	34	33	97	семинары
2023/2024	4 класс				
	1. Русский язык	170	170	100	
	2. Литературное чтение	170	170	100	
	3. Математика	170	170	100	

4. Окружающий мир	34	34	100	
5. Введение в историю	34	34	100	
6. Музыка	34	34	100	
7. Технология	68	68	100	
8. Физическая культура	68	68	100	
9. ИЗО	34	34	100	
10. Основы правосл.культ.	34	34	100	
9 класс				
1. Русский язык	102	76	75	Курсы
2. Литература	102	71	70	курсы
3. Иностранный язык	102	92	90	курсы
4. Алгебра	102	88	86	курсы
5. Геометрия	68	53	78	курсы
6. Информатика	68	58	85,2	курсы
7. История	68	61	90	курсы
8. Обществознание	35	31	91	курсы
9. География	68	56	82	б/л
10. Биология	68	63	93	б/л
11. Физика	68	59	87	б/л
12. Химия	68	65	96	б/л
15. Физкультура	68	60	88	б/л
16. вероят. и статис.	34	31	91	Курсы
11 класс				
1. Русский язык	34	31	91	Курсы
2. Литература	102	91	89	Курсы
3. Математика	136	129	95	Курсы
4. Иностранный язык	102	94	92	Курсы
5. Информатика	34	33	97	олимпиада
6. История	68	60	88	семинары
7. Обществознание	68	66	97	семинары
8. География	34	26	76	б/л
9. Биология	34	31	91	б/л
10. Физика	68	61	90	курсы
11. Химия	34	34	100	
12. ИП	34	34	100	
13. Технология	34	29	85	курсы
14. Физкультура	68	61	90	б/л
15. вероят. и стат.	34	32	94	б/л
16. ОБЗР	34	34	100	

Учебные предметы основной общеобразовательной программы специального (коррекционного) обучения (указать какого вида)									
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
Итого средний балл по общеобразовательной программе специального (коррекционного) обучения									

8.2. Сведения о результатах освоения общеобразовательной программы основного общего образования выпускниками (9 класс) за 3 предыдущих учебных года

Учебные предметы основной общеобразовательной программы основного общего образования	Количество выпускников (9 класс), средний балл по реализуемой образовательной программе								
	2021-2022 учебный год			2022-2023 учебный год			2023-2024_ учебный год		
	всего выпускников	не аттестовано	средний балл	всего выпускников	не аттестовано	средний балл	всего выпускников	не аттестовано	средний балл
1.рус.язык	18		3,7	15		3	16		3,3
2.литература	18		4,1	15		3,6	16		3,7
3.иност.язык	18		3,5	15		3,2	16		3,2
4.математика	18		3,3	15		3	16		3,4
5.информатика	18		3,8	15		3,8	16		4
6.история	18		3,5	15		3,2	16		3,5
7.обществознание	18		3,7	15		3,2	16		3,3
8.география	18		4	15		3,4	16		3,8
9.биология	18		3,7	15		3,2	16		3,2
10.химия	18		3,2	15		3	16		3,1
11. физика	18		3,3	15		3,2	16		3
12. изо	18		4,1	15		3,7	16		3,6
13. музыка	18		4,4	15		3,8	16		4,6
14. физкультура	18		4,6	15		4,4	16		4,6
Итого средний балл по программе основного общего образования			3,7			3,6			3,5

Раздел 9. Участие в конкурсах, смотрах, соревнованиях

9.1. Результативность участия обучающихся в конкурсах, соревнованиях, смотрах и т.п. муниципального, республиканского, федерального и международного уровней за последние 5 лет

Название смотра, конкурса, соревнования и т.д.	Год	Результаты			
		Муниципальный	Республиканский	Федеральный	Международный
2022-2023 уч.г.					
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации «Чудеса из ткани»		1 место			
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации «Декоративные цветы»		2 место			
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации «Вышивка лентами»		2 место			
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации «Вышивка лентами»		1 место			
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации «Роспись по дереву»		3 место			
Районная выставка декоративно-прикладного творчества «Волшебство детских рук» в номинации		3 место			

«Художественная обработка древесины».					
Природоохранная акция «Зелёная планета».		участник			
Районная спартакиада школьников по лёгкой атлетике		2 место			
Всероссийская олимпиада школьников по информатике и ИКТ		Призёр			
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ		Призёр			
Районный конкурс «Новогодняя игрушка»		3 место			
Районный конкурс «Новогодняя игрушка»		3 место			
Районные соревнования по настольному теннису		2 место			
Районные соревнования по настольному теннису		1 место			
Областной литературный конкурс «Зелёная планета 2015»		Лауреат			
Районный конкурс «Осторожно! Тонкий лёд»		1 место			
Областной литературный конкурс «Зелёная планета 2015»		лауреат			
Районный конкурс патриотической песни «Пою моё Отечество!»		3 место			
Районный конкурс «Бумажная вселенная» в номинации «Бумагопластика»		3 место			
Районный конкурс «Бумажная вселенная» в номинации «Оригами»		2 место			
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физкультуре		Призёр			
Районный конкурс «Новогодняя игрушка»		3 место			
Районный конкурс «Новогодняя игрушка»		2 место			
2023-2024 уч.г.					
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников		Призёр			

по истории					
Районные соревнования по лёгкой атлетике		3 место			
Районный этап акции «Марш парков Брянщины – 2016»		2 место			
Районный смотр самодеятельного художественного творчества среди учащихся и преподавателей образовательных учреждений		Дипломант			
Районный смотр самодеятельного художественного творчества среди учащихся и преподавателей образовательных учреждений		Лауреат			
Районный смотр самодеятельного художественного творчества среди учащихся и преподавателей образовательных учреждений		Дипломант			
Районный конкурс компьютерных презентаций и видеороликов «Время уходит. Память остаётся»		Победитель			
Районный конкурс «Зеркало природы»		3 место			
Районный конкурс «Зеркало природы»		2 место			
Районный конкурс «Зеркало природы»		1 место			
Районная акция «Покормите птиц»		2 место			
Районный конкурс рисунков на асфальте		1 место			
Районный смотр самодеятельного художественного творчества среди учащихся и преподавателей образовательных учреждений		Участник			

Акция «Белая книга леса-2016», номинация «Кто оставил след»		Участник			
Конкурс рисунков «Рисуем заповедную Россию»		2 место			
Районный конкурс «Зеркало природы»		2 место			
Районный этап акции «Марш – парков Брянщины -2016», номинация «Лукоморье»		1 место			
Районный этап акции «Марш – парков Брянщины -2016», номинация «Мир заповедной природы»		1 место			
Районный этап акции «Марш – парков Брянщины -2016», номинация «Заповедный мотив»		1 место			

9.2. Результативность участия педагогов в конкурсах, соревнованиях, смотрах и т.п. муниципального, республиканского, федерального и международного уровней за последние 5 лет:

Название смотра, конкурса, соревнования и т.д.	Год	Результаты			
		Муниципальный	Республиканский	Федеральный	Международный
2013-2014					
«Учитель года»- 2013		победитель			
2016-2017					
«Учитель года» - 2016		грамота			

9.3. Результативность участия образовательного учреждения в конкурсах, соревнованиях, смотрах и т.п. муниципального, республиканского, федерального и международного уровней за последние 5 лет:

Название смотра, конкурса, соревнования и т.д.	Год	Результаты			
		Муниципальный	Республиканский	Федеральный	Международный

Раздел 10. Трудоустройство и социальная адаптация выпускников

10.1. Сведения о выпускниках образовательных программ

	2020 2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	
<i>а) Общее количество обучающихся, окончивших ОУ и получивших:</i>					
Основное общее образование			5	9	
Среднее (полное) общее образование			2	3	
<i>б) Продолжение образования и (или) трудоустройство(%)</i>					
Основное общее образование:					
поступили в НПО	%	%	%	%	
поступили в СПО	64%	75%	60%	56%	
продолжили обучение в 10 классе	36%	25%	40%	44%	
Среднее (полное) образование:					
поступили в вуз	25%	0%	50%	32%	
поступили в СПО, НПО	75%	100%	32%	32%	
% выпускников, поступивших в профессиональные	%	%	%	%	%

образовательные учреждения в соответствии с профилем обучения					
призваны в армию	%	%	%	%	
трудоустроилось	%	%	%	%	
ИТОГО % социальной адаптации	100%	100%	100%	100%	
инвалиды, находящиеся дома	%	%	%	%	
не продолжают учебу и не работают	%	%	%	%	

Социальная активность и социальное партнёрство школы

Ученики 1-11 классов МБОУ «Негинская СОШ» объединились в движение первых, чтобы обеспечить России великое будущее, чтобы сделать достойной и счастливой жизнь всех поколений, чтобы менять мир к лучшему!

17 ноября 2023 года зарегистрировали своё первичное отделение «Движение первых» на базе МБОУ «Негинская СОШ».

На общем собрании первичного отделения «Движения первых» 15.09.2023 выбрали для своей работы из 12 направлений деятельности РДДМ следующие семь направлений:

- 1) Образование и знания «Учись и познавай!»;
- 2) Труд, профессия и своё дело «Найди призвание!»;
- 3) Культура и искусство «Создавай и вдохновляй!»;
- 4) Патриотизм и историческая память «Служи Отечеству!»;
- 5) Спорт «Достигай и побеждай!»;
- 6) Экология и охрана природы «Береги планету!»;
- 7) Туризм и путешествия «Открывай страну!».

Заключение

Представленные цифровые данные и анализ, свидетельствуют о стабильных результатах обучения, оптимальном качественном уровне подготовки выпускников, что во многом объясняется вариативностью содержания образования, применением образовательных технологий, ростом профессионального уровня мастерства, повышением творческой активности не только педагогов, но и обучающихся.

1. Основные сохраняющиеся проблемы

- Недостаток компьютеризированных рабочих мест, программного обеспечения для широкого использования информационных и коммуникационных ресурсов всеми участниками образовательного процесса. Нет в полном объёме спортивного оборудования и инвентаря, лыжной базы и т. п.
- Недостаточная профессионально-личностная компетентность педагогов к условиям работы в инновационном режиме по обновлённым ФГОС НОО, ФГОС ООО и СОО.
- Не полностью созданы условия для развития индивидуальных способностей каждого ребёнка, для его обучения по индивидуальной образовательной траектории в соответствии с созданием центра образования «Точка роста» на базе школы.

2. Основные направления ближайшего развития школы

В определении перспектив развития школы педагогический коллектив исходил из того, что функционирование центра образования «Точка роста» на базе школы позволит добиться достаточно стабильных высоких результатов качества знаний, результатов в исследовательской деятельности, практической отработке навыков, умений по предметам естественно-научного и технологического направлений. Развитие центра образования «Точка роста» должно не изменять того, что сложилось, а органически войти в систему ценностей, традиций и всего того, что определяет систему деятельности педагогического коллектива нашей школ в

современных условиях. Решение этой задачи заключается в выработке методики и технологии построения индивидуального образовательного маршрута каждого ребенка, обладающего индивидуальными склонностями, способностями и интересами, при сохранении сложившейся системы образования и воспитания в нашем общеобразовательном учреждении.

**На основании вышеизложенного можно обозначить
следующие направления работы на новый учебный год:**

- Повышение качества образования в рамках активной школы, продолжение работы по внедрению системно-деятельностного, компетентностного подхода по требованиям ФГОС третьего поколения.
- Создание эффективного механизма выполнения закона №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», повышения доступности качественного образования путём внедрения единого образовательного пространства, современных информационных технологий, использования новейших ЭОР центра образования «Точка роста».
- Развитие государственно-общественного управления школой, с привлечением заинтересованных кругов общественности, всех участников образовательного процесса к развитию школы, организации общественно значимых видов деятельности обучающихся, как ресурса личностного и духовно-нравственного здоровья.
- Внедрение новых форм контроля и оценки знаний обучающихся на основе информационных технологий в рамках компетентностного подхода к образованию, сосредоточение контрольно-оценочной деятельности обучающихся на анализе и оценке способов и результатов собственной учебной деятельности.
- Включение компетентных профессионалов в творческий поиск, в инновационную, опытно-экспериментальную и научно-исследовательскую деятельность.
- Активизация психолого-диагностической работы в образовательном процессе.
- Обеспечение максимальной открытости и прозрачности информации о происходящих в школьной системе образования делах и процессах.