

Рассмотрено на педагогическом совете
МКОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» п. Вортышск

«Заверено»
Директор школы Э.В. Обухова



**Отчёт о результатах самообследования
Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №1» п. Вортышск
Бабынинского района Калужской области
2021 год**

1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Юридический и фактический адрес: 248200 Калужской области Бабынинский район п. Вортышск, ул. 50 лет Победы, д.10

Телефоны 8(4842) 58-35-15, 58-35-16

Факс 8(4842) 58-35-15

e-mail pvpsht@mail.ru

сайт образовательного учреждения <http://vorotinsk1.ucoz.ru/>

1.2 Учредитель: администрация (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района «Бабынинский район» Калужской области: адрес: Калужская область п. Бабынино, ул. Новая, д.4

1.3 Место регистрации Устава: Межрайонная УФМС России №1 по Калужской области

1. Организация образовательного процесса:

1.1.

Данные о контингенте обучающихся

Всего классов/ обучающихся	Начальное	общее	Основное	общее	Среднее	общее	Всего
	образование		образование		образование		
	1а,б,в		5а,б,в		10		24 класса-комплекта/обуч. 633
	2а,б		6а,б		11		
	3а,б,в		7а,б				
	4а,б		8а,б,в				
			9а,б				
Обучение происходит в одну смену							

1.2. Режим работы учреждения

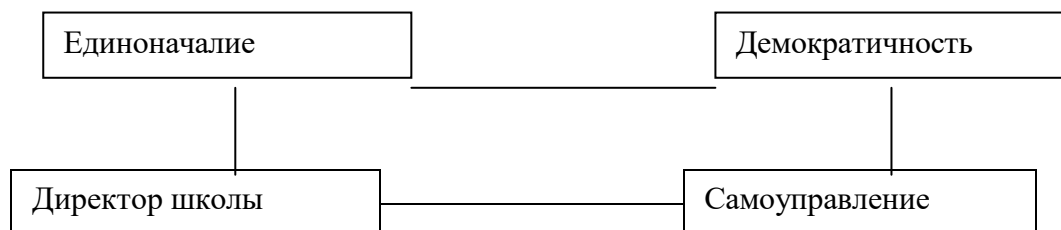
Пятидневная учебная неделя 1-9 класс, 6-и дневная 10-11 класс

Продолжительность уроков – 45 минут. В 1 классе использование "ступенчатого" режима обучения: сентябрь - октябрь по 3 урока в день по 35 минут каждый; ноябрь-декабрь по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май по 4 урока по 45 минут каждый.

Продолжительность перемен (минимальная, максимальная) минимальная - 15 минут; максимальная -20 минут.

2.3. Система управления учреждением.

Управление школой регламентируется Конституцией РФ, Федеральным законом №273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иными нормативно - правовыми актами в сфере образования федерального, областного, муниципального уровня, Уставом школы



Формы самоуправления:

Общее собрание работников школы

Педагогический совет

Управляющий совет

Совет обучающихся школы «Совет старшеклассников Лидер»

Родительский комитет

В управление школой включены все участники образовательного процесса: учащиеся, родители (законные представители), учителя. Результатом взаимодействия школы и общественности должно стать создание гармоничной развивающей среды школы, удовлетворение потребностей и интересов всех участников образовательного процесса, выработка единой стратегии развития образовательного учреждения, развитие согласительных механизмов по решению общих задач, что приведет в итоге к повышению инвестиционной привлекательности школы, повышению степени «доверия» к образовательному учреждению. Основными формами самоуправления в школе являются Управляющий совет школы, общее собрание педагогического коллектива, педагогический совет, родительский совет школы, совет старшеклассников. Состав органов общественного управления, переданные им полномочия четко разграничены и закреплены в Уставе школы, в Положении об Управляющем совете школы, Положении об общешкольном родительском совете, Положении о педагогическом совете, Положении о Совете обучающихся и других локальных актах школы.

Школой обеспечивается открытость и доступность информации о её деятельности: ежегодно представление публичного доклада о деятельности школы (публикуется на сайте школы, ознакомление родителей на общешкольных родительских собраниях (сентябрь)); размещение на сайте школы информации о деятельности школы, приоритетных направлениях развития; еженедельно обновляемый новостной блок на сайте школы; встречи администрации с членами Совета старшеклассников; встречи администрации с членами общешкольного родительского комитета; публикации о работе школы в СМИ.

Большое внимание уделяется внутренней системе оценки качества образования. Механизмом оценки качества является мониторинг, которых проводится каждую четверть или полугодие по основным предметам. Таким образом, отслеживается динамика образовательных результатов учащихся и принимаются соответствующие управленческие решения.

2.4. Характеристика внутришкольной системы оценки качества.

В школе система мониторинга разработана по определенным показателям результативности деятельности ОУ

Показатели	Индикаторы
Обеспечение доступности образования:	
% учащихся, выбывших без получения основного (общего) образования,	0%
Осуществление учета потенциального контингента учащихся.	Набор 2 классов ежегодно
Осуществление предпрофильной подготовки в ОУ	Избыточность курсов по выбору для предпрофильной подготовки. Информационная подготовленность обучающихся в отношении избранного профиля обучения. Осознанность выбранного профиля. Уровень сформированности базовых компетентностей обучающихся
Наличие программ для детей с особыми образовательными потребностями	Хорошие результаты участия в предметных олимпиадах, научных чтениях.
Результативность обучения и воспитания за последние 3 года	
Уровень обученности обучающихся	наблюдается позитивная динамика.
% обучающихся, оставленный на повторный курс обучения	0,8%
Качество знаний учащихся	Не ниже 40%
Результаты итоговой аттестации	Успеваемость по школе 99%, обученность 61%, качество знаний 41% / средний балл на уровне муниципального, наблюдается позитивная динамика
% охвата дополнительным образованием	Выше 75%, наблюдается позитивная динамика
Участие в олимпиадах, конкурсах, чтениях, выставках и т.п.	Ежегодное участие, наличие победителей, призеров, лауреатов, стабильная результативность участия.
% выпускников, поступающих в вузы и учреждения СПО на бюджетной основе.	Не менее 70%
Показатель правонарушений среди учащихся	Наблюдается отрицательная динамика правонарушений и количества учащихся, состоящих на учете в КДН
Результативность работы органов ученического самоуправления	Позитивная динамика количества учащихся, проявляющих социальную и творческую активность
Сохранение здоровья обучающихся	
Количество пропущенных по болезни уроков	Наблюдается отрицательная динамика
Охват горячим питанием	Наблюдается положительная динамика
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	

Оснащенность техническими средствами	Позитивная динамика за последние три года
Предписания	100% замечаний устранено
Профессиональный рост педагогического коллектива	
Повышение квалификации	Не реже 1 раза в 3года
Аттестация педагогических работников	Позитивная динамика количества педагогов, аттестованных на высшую и первую категорию
Участие в конкурсах профессионального мастерства	Позитивная динамика количества участников
Наличие письменных позитивных отзывов учащихся, родителей.	

3. Условия организации образовательного процесса:

3.1. Тип здания 1 типовое,

3.2. Год создания учреждения 1957 (второе здание 1996 год)

3.3. Кадровые условия реализации основной образовательной программы:

Образовательное учреждение укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых основной образовательной программой образовательного учреждения, способными к инновационной профессиональной деятельности, техническим и вспомогательным персоналом, обеспечено медицинскими работниками, работниками пищеблока.

3.3.1. Сведения о руководящих работниках

Ф.И.О.	Должность	Курируемое направление	Педагогический стаж	Стаж работы по административной должности	Звания, награды

Обухова Элеонора Валериевна	Директор школы	Руководство образовательным учреждением в соответствии с законами и нормативными документами. Обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения	16 лет	6 лет	Грамота Министерства образования Калужской области
Бойкова Мария Александровна	Заместитель директора по учебной работе	Курирование, контрольно-инспекционная деятельность 5-11 классов. Курирование ГИА. Регулирование учебного процесса. Составление расписания. Организация профильной и предпрофильной подготовки	20 лет	6 лет	Грамота Министерства образования Калужской области
Борщевская Людмила Валентиновна	Заместитель директора по воспитательной работе	Организует внеурочную деятельность, воспитательную работу в школе. Курирует работу классных руководителей. Организует досуговую, культурно-просветительскую, оздоровительную работу. Организация и помощь в освоении и разработке инновационных воспитательных программ и технологий	35 лет	3 года	Благодарность Губернатора Калужской области, Грамота Министерства образования РФ

3.3.2 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Всего специалистов (в том числе совместителей) -46

Постоянные (основные сотрудники) - 43
 Административные работники -3
 Учителя начальной школы -9
 Учителя-предметники - 28
 Педагоги-психологи - 2
 Социальные педагоги - 1
 Учитель-логопед - 1
 Педагог-организатор- 1
 Педагог дополнительного образования – 1
 Инструктор по физической культуре - 1
 Воспитатели ГПД –1
 Инженер - 1
 Библиотекарь - 1
 Медработники-2 (по согласованию)

Квалификация педагогических кадров

Качественный состав педагогических кадров	Всего чел. 46	% от общего числа педагогических работников
Образование:		
Высшее	41	89%
среднее профессиональное	5	11%
Категории:		
Высшая	16	36%
Первая	9	20%
Всего имеют квалификационную категорию	25	56%
«Отличник народного просвещения»	1	2%
Почетный работник общего образования РФ	6	13%
Отличник физической культуры и спорта	1	2%
Почётная грамота министерства образования РФ	8	17%

Победители приоритетного национального проекта «Образование»	4	9%
Почётная грамота министерства образования и науки Калужской области	25	54%
Почетная грамота (благодарность) Губернатора Калужской области	7	15%
Призер конкурса Гранта Фонда Д.Зимина "Династия"	1	2%
Количество педагогов, прошедших курсовую подготовку за 3 года	46	100%
Количество педагогов-совместителей	1	2%
Наличие вакансий (в том числе и скрытых) Предмет/количество часов	-	
Отличник физической культуры и спорта	1	2%
Почётная грамота министерства образования РФ	8	19%
Победители приоритетного национального проекта «Образование»	1	2%
Заслуженный работник Калужской области	1	2%
Нагрудный знак министерства образования и науки Калужской области «Педагог-наставник»	2	4%
Почётная грамота министерства образования и науки Калужской области	25	60%
Почетная грамота (благодарность) Губернатора Калужской области	7	17%
Призер конкурса Гранта Фонда Д.Зимина "Династия"	1	2%
Количество педагогов, прошедших курсовую подготовку за 3 года	42	100%
Количество педагогов-совместителей	2	4%
Наличие вакансий (в том числе и скрытых) Предмет/количество часов	-	

3.3.3. Участие в профессиональных педагогических конкурсах. Участие учителей в конкурсах и олимпиадах

Конкурс	Количество участников	Учитель	Результат
Муниципальный конкурс методических разработок и наглядных пособий «Профилактика- путь к здоровью»	1	Борщевская Л. В.	Участие
Муниципальный конкурс на лучший сайт педагога	1	Богомолова О.В.	Призер
Всероссийский проект "Билет в будущее" модуль "Моя профориентационная инициатива"	1	Голыгина Л.А.	Лауреат
Всероссийский конкурс «Флагманы образования»	1	Бойкова М.А.	Участник
Всероссийский конкурс «Флагманы образования»	1	Чикина С.В.	Участник
Всероссийский конкурс «Флагманы образования»	1	Вахтурова О.Н.	Участник
Всероссийский конкурс «Флагманы образования»	1	Богомолова О.В.	Участник
Всероссийский конкурс по инновационным практикам создания воспитывающей культурной среды в образовательных организациях	1	Обухова Э.В.	Участник
Всероссийский конкурс Министерства просвещения РФ среди классных руководителей на лучшие методические разработки воспитательных мероприятий-	1	Борщевская Л.В.	Участник
Международная олимпиада учителей-предметников Профи-2021г. Региональный тур	1	Юрова В.И.	Участник

3.4. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы:

Материально-техническая база образовательного учреждения приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательного учреждения, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды

3.4.1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

N п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)
	Калужская обл. Бабынинский район п. Воротынк ул. 50 лет Победы д10	<p>Учебные кабинеты начальной школы:</p> <p>№1 – 119 кв.м №2 – 118 кв.м №3 – 125 кв.м №5 – 119 кв.м №6 – 118 кв.м №7 – 121 кв.м №9 – 113 кв.м №10 – 126 кв.м №11 – 121 кв.м №12 – 122 кв.м №8 (музыки) – 53,8 кв.м</p>
		<p>Кабинеты основной и средней школы:</p> <p>№1 (технологии) – 135,4 кв.м №2 (черчения) – 52,8 кв.м №3 (музыки) – 52,9 кв.м №4 (русского языка) – 64,2 кв.м №5 (русского языка) – 60,1 кв.м №8 (математики) – 53,4 кв.м №9 (краеведения) – 52,9 кв.м №11 (русского языка) – 52,9 кв.м №19 (технологии) – 71,0 кв.м № 20 (технологии) – 70,0 кв.м №21 (иностранного языка) – 53,1 кв.м №22 (истории) – 53,0 кв.м №23 (литературы) – 52,9 кв.м №24 (иностранного языка) – 51,0 кв.м № 25 (физики) – 89,7 кв.м № 26 (физики) – 89,0 кв.м №27 (информатики) – 70,0 кв.м №28 (учебный кабинет) – 53,7 кв.м №29 (информатики) – 83,0 кв.м</p>

	<p>№30 (истории) –53,5 кв.м №31 (информатики) –52,4 кв.м № 32(учебный) – 31,2 кв.м №33 (географии) –70,4 кв.м №34 (математики) – 70,7 кв.м №35 (иностранного языка) – 51,3 кв.м №36 (русского языка) – 54,0 кв.м №37 (русского языка) – 51,9 кв.м №35 (иностранного языка) – №36 (русского языка) – №37 (русского языка) – №38 (математики) – 53,9 кв.м №39 (химии) – 52,8 кв.м №40 (химии) – 92,0 кв.м №41 (биологии) – 90,8 кв.м №42 (биологии) – 52,2 кв.м</p>
	<p>№43 (русского языка) – 52,9 кв.м №44 (литературы) – 52,1 кв.м №45 (математики) – 53,5 кв.м №46 (математики) – 52,8 кв.м №47 (математики) – 52,5 кв.м</p>
	<p>Кабинет человековедения – 52,9 кв.м</p>

Учебно- вспомогательные помещения:	<p>№4 (ГПД) – 53,2 кв.м спортивный зал (начальная школа) – 73,2 кв.м спортивный зал – 289,1 кв.м тренаж. зал – 297,0 кв.м актовый зал (нач. школа) – 70,5 кв.м актовый зал – 290 кв.м библиотека – 56,5 кв.м пищеблок, столовая – 282,6 кв.м медкабинет – 45 кв.м процедурный – 17,4 кв.м стоматологический кабинет – 12,3 кв.м кабинет психолога – 12,3 кв.м кабинет социального работника – 9.0 кв.м кабинет логопеда – 20,5 кв.м №48 (кабинет детской организации) – 36,0 кв.м кабинет творчества – 15,5 кв.м универсальная спортивная площадка – 200 кв.м</p>
Административные помещения:	<p>кабинет директора – 17,8 кв.м кабинет зам. директора по УВР (начальная школа) – 14,5 кв.м кабинет зам. директора по УВР – 12,8 кв.м методический кабинет – 16,1 кв.м кабинет зам. директора по АХЧ – 17,0 кв.м кабинет зам. директора по АХЧ – 5,1 кв.м учительская – 53,6 кв.м канцелярия – 17,1 кв.м</p>
Подсобные помещения:	<p>раздевалки – 12,8 кв.м туалеты – 62,5 кв.м коридоры – 1322,25 кв.м кладовая – 39,0 кв.м умывальники – 32,0 кв.м щитовая – 6,8 кв.м гардероб – 254,0 кв.м тамбур – 32,4 кв.м подсобные помещения начальной школы – 100 кв.м</p>
Всего (кв. м):	11522,2 кв.м вместе с подсобными подвальными помещениями

3.4.3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

Уровень образования, образовательная программа	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
Начальное общее образование	
Начальная школа	Учебные кабинеты – 9, оборудованы интерактивными досками со встроенным проектором; ноутбуками, документ-камерами, нетбуками, подключены к сети интернет, принтер -3шт.
Музыка	Учебные кабинеты – 1 Аппаратура для кабинета музыки: музыкальный центр, синтезатор, пианино, металлофон, проектор, компьютер в сборе, магнитная доска, подключен к сети интернет.
Основное общее образование Среднее общее образование	
Русский язык, литература	Учебные кабинеты –5, оборудованы проекторами с выходом в Интернет, нетбуками, документ-камерами, принтер – 1шт.
Иностранный язык	Учебные кабинеты – 4, оборудованы АРМУ с проектором с выходом в Интернет.
Математика	Учебные кабинеты – 3, типовой комплект оборудования для кабинета математики оборудованы ноутбуками с выходом в Интернет, 3 интерактивные доски с встроенным проектором, принтер – 1шт.
Информатика	Учебные кабинеты – 1, Оборудована интерактивной доской и площадью, обеспечивающей установку компьютеров (15 компьютеров), скоростной выход в Интернет, обеспечен лицензионным ПО, принтеры -3 шт., ноутбуки -4шт., сенсорная интерактивная панель 1 шт.
История	Учебные кабинеты – 2, оборудованы АРМУ с проектором с выходом в Интернет.
География	Учебные кабинеты – 1, оборудован АРМУ с проектором с выходом в Интернет,
Химия	Учебные кабинеты – 1, оборудован АРМУ с проектором с выходом в Интернет, оборудованная лаборантская.
Биология	Учебные кабинеты – 1, оборудован АРМУ с проектором с выходом в Интернет, лаборантская, цифровой микроскоп – 1

Физика	Учебные кабинеты – 1, оборудованы АРМУ с выходом в Интернетс проектором, ноутбук, сканер, лаборантская – 1, типовой комплект оборудования для кабинета физики, цифровая лаборатория (комплект) – 2шт.
Технология (мальчики)	Учебные кабинеты - 2 Столярная мастерская: токарный станок по дереву – 5, сверлильный станок – 2, верстак комбинированный – 15, заточный станок – 1, станок фрезерный – 1, эл.дрель -1, эл.точило- 1, эл.лобзик -1, верстак слесарный с тисками – 1, наборы столярные. Слесарная мастерская: верстак комбинированный – 15, пресс – 1, муфельная печь – 1, сверлильный станок – 3, станок токарно-винторезный - 2, станок фрезерный – 1, электроточило – 1, инструменты для обработки металла
Технология (швейное дело и кабинет кулинарии)	Учебные кабинеты – 2 Имеется подводка воды (горячая, холодная), стационарная электрическая плита – 2, холодильник – 1, комбайн кухонный – 1, чайник электрический – 1, эл.миксер-1; комплект посуды; швейные машинки с электрическим приводом - 17, оверлок – 1, утюг электрический -2; стол раскроечный -2; 1 кабинет оборудован АРМУс проектором и с выходом в Интернет.
Кабинет дополнительного образования	Интерактивная доска с проектором, ноутбук учителя 1 шт, набор для занятий по робототехнике
Сенсорная комната	Комплект «Сенсорный уголок»: «Таинственный свет»-1; Водопад волоконно-оптических волокон «Звездный дождь»-1; Музыкальная панель «Водопад» Настенный ковёр «Звездное небо»-1; «Плазма-250»-1; «Жар-птица»-1; АС-26-10. Белый зеркальный шар с приводом вращения. Диаметр 26 см-1; «Зебра-50»-1; Светильник НЕВ-20-1; Пластилайт-20; «Фонтан света». Настольный фиброопт. Светильник-1; «Пламя»-1; Лампа «Вулкан»-1; «Фонтан водный»-1; Пано «Бесконечность»-1; Музыкальный центр+Набор CD-дисков для релаксации (5 дисков)-1; Ноутбук Lenovo B590, 59-395327, 15.6*-4;
Мультимедийный кабинет	Ноутбук учителя 6 шт., сенсорная интерактивная панель 1 шт., ноутбуки 30 шт, принтер лазерный- 1шт.

3.4.4. Информационно-техническое оснащение

Компьютер – 46, ноутбук – 62, нетбук – 30, проектор – 25, интерактивная доска – 9

Мультимедийный кабинет – 30 мест, ПК, кабинет, оборудованный АРМУ - 25

Интернет -51 кабинет; Видеокамера – 16,

3.4.4. Комплексное оснащение учебного процесса:

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель</i>
Наличие/отсутствие акта готовности образовательного учреждения к текущему учебному году и (или) заключений Госпожнадзора и Роспотребнадзора		Имеется
Материально-техническое оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:	- ведения официального сайта учреждения	Да
	- доступа в школьной библиотеке	Да
	- к информационным ресурсам Интернета	Да
	- коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях;	Да
	- создания и использования информации;	Да
	- получения информации различными способами	Да
	- реализации индивидуальных образовательных планов учащихся;	Да
	- включения учащихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность	Да
	- проведения экспериментов, наблюдений (включая наблюдение микрообъектов);	Да
- планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов	Да	
Наличие учебно- лабораторного оборудования для выполнения в полном объеме практической части реализуемых образовательных программ		Да

3.4.5. Информационно-образовательная среда:

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель</i>
Требования к информационно-образовательной среде основной образовательной программы	Информационно-образовательная среда образовательного учреждения обеспечивает:	Да
	- информационно-методическую поддержку образовательного процесса и его ресурсного обеспечения; - мониторинг и фиксацию хода и результатов	Да

	образовательного процесса;	
	- мониторинг здоровья обучающихся;	Да
	- современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации;	Да
	- дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса:	Через сайт, электронную почту, АИС "Сетевой город. Образование"
	а) обучающихся, их родителей (законных представителей);	Да
	б) педагогических работников,	Да
	в) органов управления в сфере образования	Да
	г) общественности	Да
	д) учреждений дополнительного образования детей	Да
	- % педагогических, руководящих работников образовательного учреждения компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ;	100%
	- обеспечена поддержка применения ИКТ	100%
Требования к материально-техническим условиям реализации основной образовательной программы в части наличия автоматизированных рабочих мест педагогических работников	% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом педагогических работников	100%
Наличие/отсутствие внутренней локальной сети		Наличие
Количество обучающихся на 1 компьютер		5 обучающихся

3.4.6. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной образовательной программы:

<i>Показатель</i>	<i>Фактический показатель</i>	<i>Процент Оснащенности</i>
-------------------	-------------------------------	-----------------------------

Учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы	Обеспечение информационной поддержки образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных информационных технологий в области библиотечных услуг	6 компьютеров с выходом в Интернет, медиатека	90%
	- укомплектованность печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана:		
	библиотечный фонд	5760	95%
	справочная литература	115	100%
	методическая литература	570	83%
	- медиатека	104 позиции	86%
- обеспеченность учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП соответствует ФГОС;	11356	100%	
- обеспеченность официальными периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой .	48 позиций	95%	

3.4.7. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной образовательной программы:

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель</i>	<i>Процент Оснащенности</i>
Учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы	Обеспечение информационной поддержки образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных информационных технологий в области библиотечных услуг	3 компьютера с выходом в Интернет	100%
	- укомплектованность печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана:		

	библиотечный фонд	13338	100%
	справочная литература	160	100%
	методическая литература	570	100%
	- медиатека		
	- обеспеченность учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП соответствует ФГОС;	10869	100%
	- обеспеченность официальными периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой .	48 позиций	100%

4. Содержание образовательного процесса:

4.1. Основные образовательные программы

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель</i>
Соответствие реализуемых основных образовательных программ виду образовательного учреждения:	- реализуемая основная образовательная программа регламентирует особенности организационно-педагогических условий и содержание деятельности школы по реализации ФГОС.	да
	- реализуемая основная образовательная программа соответствует виду образовательного учреждения	соответствует
	- реализуемая основная образовательная программа прошла процедуру согласования и утверждения в соответствии с уставом образовательного учреждения.	да.
	Преемственность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования	да
	- соблюдена преемственность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.	
	- выполнение требований к структуре в рамках ФГОС;	да
	- выполнение требований к структуре по внеурочной деятельности на каждой ступени общего образования по направлениям развития личности	да
Требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования	да	
- определены требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в соответствии с ФГОС;		
- зафиксирован системно-деятельностный подход;	да	

		да
	- наличие преемственности результатов для разных ступеней.	да
	Требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования; - определены требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования:	да
	- кадровым;	да
	- финансовым;	да
	- материально-техническим;	да
	- иным (информационно-образовательная среда, учебно-методическое обеспечение).	да
	Цели основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования. - отражена специфика образовательной программы данного вида общеобразовательного учреждения, специфика ступеней общего образования, специфика региона, муниципалитета.	да
	Адресность основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования. - учтены потребности и запросы всех участников образовательного процесса;	да
	- определены требования к комплектованию профильных групп на ступени среднего общего образования	да

4.2. Учебный план:

Показатель		Фактический показатель
Процедура согласования и утверждения учебного плана в соответствии с нормативными документами.		да
Соответствие учебного плана	- по соотношению частей для распределения учебных часов на изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, регионального компонента и компонента общеобразовательного учреждения (обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность).	соответствует
	- в части соответствия максимальному объёму учебной нагрузки;	Соответствует максимальному количеству часов по 5/6-ти дневной неделе
	- в части соблюдения минимального количества часов на каждый предмет в соответствии с базисным учебным планом начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования;	соответствует
	- в части соблюдения преемственности в распределении часов по классам и уровням обучения	соответствует
	- в части реализации регионального компонента	соответствует
	- в части соответствия наименований учебных предметов ФГОС, УМК	соответствует
	- в части реализации потребностей и запросов участников образовательных отношений	соответствует

4.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин

Показатель	Фактический показатель
Наличие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и их соответствие используемым примерным программам.	соответствует

Соответствие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)	- порядку разработки рабочих программ в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок;	соответствует
	- структуре рабочей программы;	соответствует
	- целям и задачам основной образовательной программы образовательного учреждения.	соответствует
реализация рабочих программ в соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса (% от общего объема)		100%

4.4. Расписание учебных занятий:

Процедура согласования и утверждения расписания учебных занятий в соответствии с нормативными документами		Да
Соответствие расписания занятий режиму работы ОУ, уставу (пятидневная неделя) и требованиям СанПиН		Да
Расписание занятий предусматривает	чередование основных предметов с уроками музыки, ИЗО, технологии, физкультуры (начальное общее образование)	Да
	чередование предметов естественно-научного, математического и гуманитарного циклов (основное и среднее общее образование)	Да
	дневную и недельную работоспособность обучающихся	Да
	- в 10 - 11 классах проведение сдвоенных уроков по основным предметам;	Да
	- продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 и 3 уроков) - 20 минут	да
Соответствие расписания занятий учебному плану в части:	- наименования учебных предметов и элективных курсов;	Да
	- количества часов в расписании занятий и учебном плане;	Да
	- соблюдения предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки и объема времени, отведенного учебным планом образовательного учреждения для изучения учебных предметов;	да
	- реализации индивидуальных учебных планов.	Да

5. Качество подготовки обучающихся и выпускников:

Итоги государственной итоговой аттестации 9-х классов за 2020-2021 учебный год

Результаты государственной итоговой аттестации по математике в 9-х классах

9 А – учитель – Карпович И.А.

9 Б – учитель – Юдина Е.Н.

Класс	Общее кол –во обучающихся, сдававших экзамен	Число обучающихся, сдавших экзамен на отметку			
		«5»	«4»	«3»	«2»
9 А	24	2	7	15	-
9 Б	24	1	9	13	1
Итого	48	3	16	28	1
Успеваемость	98%				
Качество знаний	40%				
Ср.балл	3,4				

Результаты государственной итоговой аттестации по русскому языку в 9-х классах

9 А – учитель – Фомичева Е.В.

9 Б – учитель – Коняева Л.И.

Класс	Общее кол –во обучающихся, сдававших экзамен	Число обучающихся, сдавших экзамен на отметку			
		«5»	«4»	«3»	«2»
9 А	24	8	9	7	0
9 Б	24	4	7	12	1
Итого	48	12	16	19	1
Успеваемость	98%				
Качество знаний	58%				
Ср.балл	3,8				

Обязательными были экзамены по математике и русскому языку.

Результаты итоговой аттестации ОГЭ (средняя отметка или средний балл по школе) за последние 3 года

Предмет \ средний балл или отметка	2018-19	2019-20	2020-21

Русский язык	27 из 39	ГИА в форме ОГЭ не проводилась	23 из 39
Математика	13 из 32		12 из 32
Физика	13 из 40		ОГЭ по предметам по выбору не проводился
История	-		
Биология	27 из 46		
Обществознание	23 из 39		
Литература	31 из 33		
Информатика	16 из 22		
География	23 из 32		
Английский язык	59 из 70		
Химия	20 из 34		

По результатам двух обязательных экзаменов 47 выпускников 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании.

Результаты ГИА в 11 классе МКОУ СОШ №1 п. Воротыньск за 2020-2021 учебный год

На конец 2020–2021 учебного года в 11-х классах обучались 33 обучающихся. К прохождению ГИА допущены 33 обучающихся. 33 обучающихся успешно прошли государственную итоговую аттестацию и получили документ об образовании соответствующего образца.

31 обучающихся проходили ГИА в форме ЕГЭ.

2 обучающихся проходили аттестацию в форме ГВЭ.

33 обучающихся сдавали русский язык, 12 математику (профильного уровня), по математике 2 сдавали в форме ГВЭ.

Для получения аттестата о среднем общем образовании обязательным был экзамен по русскому языку.

Минимальный порог по русскому языку перешли все обучающиеся. Аттестат о среднем общем образовании получили 33 выпускника, из них 8 выпускников получили аттестат особого образца и медаль «За особые успехи в учении».

1. Результаты обязательных экзаменов

Дата	Предмет	Сдавали экзамен (класс, литер)	Результаты			Учитель
			не преодолели минимальный порог (кол-во чел)	максимальный экзаменационный балл	средний балл по предмету	
04.06.2021	Русский язык	ЕГЭ - 31 (16-11А, 15-11Б) ГВЭ - 2 (1-11А, 1-11Б)	-	96	69	Коняева Л.И. Дубовова А.В.

28.05.2021	Математика (ГВЭ)	1	-	-	3	Сеноженская Г.С.
07.06.2021	Математика (П)	7 (11А) 5 (11Б)	3	84	41	Сеноженская Г.С.

Успеваемость по русскому языку составила - 100%

2. Результаты экзаменов по выбору

<i>Дата</i>	<i>Предмет</i>	<i>Сдавали экзамен (класс, литер)</i>	<i>Результаты</i>			<i>Учитель</i>
			<i>не преодолели минимальный порог (кол-во чел)</i>	<i>максимальный экзаменационный балл</i>	<i>средний балл по предмету</i>	
24.06.2021	Информатика и ИКТ	1 (11 А) 2 (11 Б)	-	78	66	Вахтурова О.Н.
31.05.2021	Литература	1 (11 А)	-	37	37	Коняева Л.И.
29.06.2021	Обществознание	10 (11 А) 10 (11 Б)	5	88	59	Литвинова О.И.
18.06.2021 21.06.2021	Английский язык	3 (11 А) 3 (11 Б)	-	96	78	Шеменева Л.П.
18.06.2019	Биология	2 (11 А) 3 (11 Б)	-	84	67	Евдокимова Т.А.
11.06.2021 28.06.2021	История	5 (11 А) 5 (11 Б)	-	96	62	Литвинова О.И.
11.06.2021	Физика	2 (11 А)	1	47	38	Евтодиев И.Г.
31.05.2021 29.06.2021	Химия	3 (11 А) 3 (11 Б)	1	76	56	Фомина В.Ю.

Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние 3 года

Предмет	2019				2020				2021			
	Кол-во обуч	Мин. балл	Ср. балл	Макс. балл	Кол-во обуч	Мин. балл	Ср. балл	Макс. балл	Кол-во обуч	Мин. балл	Ср. балл	Макс. балл
Русский язык	25	49	66	94	37	36	72	96	33	48	69	96
Математика (Б)	14	3	13(4)	19	-	3	-	-	1	3	3	3
Литература	2	38	46	54	-	56	-	-	1	37	37	37
Математика (Проф.)	11	14	45	70	22	9	50	76	12	18	41	84
Обществознание	16	47	59	77	18	27	62	83	20	31	59	88
Английский язык	2	56	71	86	8	59	72	92	6	55	78	96
Биология	2	47	62	76	6	40	64	91	5	38	67	84
Информатика и ИКТ	1	34	34	34	5	40	64	81	3	48	66	78
История	6	42	58	79	7	18	60	75	10	38	62	96
Физика	3	27	44	64	11	40	52	70	2	30	38	47
Химия	1	76	76	76	4	39	77	85	6	24	56	76
География	-	-	-	-	1	37	83	83	1	60	60	60

В 2021 году по результатам ЕГЭ можно отметить повышение средних баллов по предметам: по информатике, по английскому языку, биологии и истории.

Высокие баллы показали обучающиеся по предметам: русский язык – учитель Коняева Л.И. , английский язык - учитель Шеменова Л.П., история – учитель Литвинова О.И.

По предметам: русский язык, английский язык, биология, обществознание, история, литература, география, информатика – все обучающиеся перешли минимальный порог.

Не перешли минимальный порог выпускники по предметам: физика – 50% (1 чел. из 2), математика (профильный уровень) – 25% (3 чел. из 12), химия – 16% (1 из 6 чел.).

Предмет/кол-во участников	Учитель	Ученик	класс	Школь-ная	Районная	Областная
1. Физика 7 кл.- 5 8 кл.- 10 9 кл.- 9 10 кл.- 3 11 кл.- 3	Евтодиев И.Г.	Щетникова Полина	7 а	Победитель		
	Обухова Э.В.	Козак Кира	8 б	Победитель		
	Евтодиев И.Г.	Хохлова Диана	9 а	Победитель		
	Евтодиев И.Г.	Медведев Григорий		Призер		
Всего: 30 <i>Победитель – 3</i> <i>Призер - 1</i>						
2. Химия 8 кл. - 7 9 кл. - 6 10 кл. - 2 11 кл. - 3	Фомина В.Ю.	Фокина Кира	8 а	Призер		
	Фомина В.Ю.	Собченко Арина	11	Призер		
Всего: 18 <i>Победитель – 0</i> <i>Призер - 2</i>						
3. Русский язык 3 кл. - 9 4 кл. – 8 7 кл. - 8 8 кл. - 12 9 кл. - 6 10 кл. – 4 11 кл. - 6	Легкова О.М.	Ромашов Владимир	3 в	Победитель		
	Легкова О.М.	Ерохина Ксения	3 в	Призер		
	Коняева Н.В.	Коняева Елизавета	3 б	Призер		
	Евтодиева С.З.	Колотов Иван	4 а	Победитель		
	Евтодиева С.З.	Фатеева Ксения	4 а	Призер		
	Евтодиева С.З.	Горкунов Алексей	4 а	Призер		
	Евтодиева С.З.	Кузин Родион	4 а	Призер		
	Нефедочкина О.А.	Аладжев Кирилл	4 б	Призер		
	Дубовова А.В.	Корсан Софья	7 б	Победитель		
	Дубовова А.В.	Мамоиленко Виолетта	7 б	Призер		
	Богомолова О.В.	Боргуль Елизавета	7 а	Призер		
	Лешкова В.К.	Козак Кира	8 б	Победитель		
	Фомичева Е.В.	Фокина Кира	8 а	Призер		
	Лешкова В.К.	Литвиненко Илья	8 б	Призер		
	Дубовова А.В.	Бибик Светлана	9 а	Победитель		
Богомолова О.В.	Жарова Валерия	9 б	Призер			
Дубовова А.В.	Хирная Софья	9 а	Призер			
Всего: 53 <i>Победитель – 7</i> <i>Призер - 16</i>						

	Фомичева Е.В.	Селеверстов Николай	10	Победитель		
	Фомичева Е.В.	Хайдарзода Азиз	10	Призер		
	Фомичева Е.В.	Акулова Анастасия	10	Призер		
	Фомичева Е.В.	Лоханов Александр	11	Победитель		
	Фомичева Е.В.	Захарова Надежда	11	Призер		
	Фомичева Е.В.	Собченко Арина	11	Призер		
4. Технология	Русин Ю.Г.	Кореньков Лев	6 б	Победитель		
5 кл. – 3	Русин Ю.Г.	Капустин Егор	5 б	Призер		
6 кл. - 1	Русин Ю.Г.	Евсеев Даниил	5 а	Призер		
7 кл. - 9	Ломакина М.В.	Боргуль Елизавета	7 а	Победитель	Победитель	
8 кл. - 8	Ломакина М.В.	Ермакова Влада	7 а	Победитель		
9 кл. – 1	Русин Ю.Г.	Лулаев Егор	7 а	Победитель	Призер	
10 кл. – 1	Ломакина М.В.	Щетникова Полина	7 а	Призер		
11 кл. - 1	Русин Ю.Г.	Саркисян Левон	7 а	Призер	Призер	
Всего: 24	Ломакина М.В.	Бибик Светлана	9 а	Победитель		
<i>Победитель – 8</i>	Ломакина М.В.	Галайда Иван	8 а	Победитель		
<i>Призер - 7</i>	Ломакина М.В.	Калугина Виктория	8 а	Призер		
	Ломакина М.В.	Колотов Никита	8 а	Призер		
	Ломакина М.В.	Ванюхина Евгения	8 б	Призер		
	Русин Ю.Г.	Беляков Данил	10	Победитель		
	Русин Ю.Г.	Джаббаров Нурлан	11	Победитель		
5. География	Глушкова О.Г.	Боргуль Елизавета	7	Победитель		
7 кл.- 7	Глушкова О.Г.	Щетникова Полина	7	Призер		
8 кл.- 8	Глушкова О.Г.	Конопляник Полина	8	Победитель		
9 кл.- 2	Глушкова О.Г.	Колотов Никита	8	Победитель		
10 кл.- 2	Глушкова О.Г.	Калугина Виктория	8	Призер		
11 кл.- 1	Глушкова О.Г.	Фокина Кира	8	Призер		
Всего: 20	Глушкова О.Г.	Бибик Светлана	9	Победитель	Призер	Участие
<i>Победитель – 6</i>	Глушкова О.Г.	Плясунова Карина	9	Призер		
<i>Призер - 4</i>	Глушкова О.Г.	Медведев Григорий	10	Победитель	Призер	
	Глушкова О.Г.	Коняев Роман	11	Победитель	Победитель	
6. Литература	Богомолова О.В.	Минцевич Милана	7 а	Победитель	Победитель	
7 кл. - 11	Дубовова А.В.	Орлова Ирина	7 б	Призер		
8 кл. - 12	Дубовова А.В.	Тарасова Полина	7 б	Призер		
9 кл. - 7	Дубовова А.В.	Рябчикова Елизавета	8 а	Победитель		
10 кл. - 4	Дубовова А.В.	Фокина Кира	8 а	Призер	Победитель	

11 кл. - 3 Всего: 37 Победитель – 4 Призер - 10	Лешкова В.К.	Литвиненко Илья	8 б	Призер		
	Дубовова А.В.	Хирная Софья	9 а	Призер	Призер	Участие
	Дубовова А.В.	Плясунова Карина	9 а	Призер	Победитель	Участие
	Коняева Л.И.	Селеверстов Николай	10	Победитель		
	Коняева Л.И.	Хайдарзода Азиз	10	Призер	Победитель	Участие
	Коняева Л.И.	Жукова Екатерина	10	Призер		
	Лешкова В.К.	Новикова Анастасия	11	Победитель		
	Лешкова В.К.	Лоханов Александр	11	Призер		
7. Биология 5 кл. – 13 6 кл. - 8 7 кл. - 9 8 кл. - 15 9 кл. - 6 10 кл. - 5 11 кл. - 5 Всего: 61 Победитель – 7 Призер - 16	Лешкова В.К.	Захарова Надежда	11	Призер	Призер	
	Евдокимова Т.А.	Ермаков Владимир	5 а	Победитель		
	Евдокимова Т.А.	Егиян Давит	5 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Мазурук Анна	6 а	Победитель		
	Евдокимова Т.А.	Вяльцева Амина	6 б	Победитель		
	Евдокимова Т.А.	Баева Злата	6 б	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Корнекова Олеся	6 б	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Лаврентьева Ксения	6 б	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Бобровский Алексей	7 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Муродова Камила	7 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Боргуль Елизавета	7 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Литвиненко Илья	8 б	Победитель		
	Евдокимова Т.А.	Рябчикова Елизавета	8 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Герасимюк Дмитрий	8 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Козак Кира	8 б	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Калугина Виктория	8 а	Призер		
	Евдокимова Т.А.	Бахур Алексей	8 б	Призер		
		Евдокимова Т.А.	Вышинская Виктория	8 в	Призер	
Евдокимова Т.А.		Конопляник Полина	8 в	Призер		
Бойкова М.А.		Ефремова Алина	9 а	Победитель		
Евдокимова Т.А.		Жарова Валерия	9 б	Победитель		
Бойкова М.А.		Кукушкина Лидия	9 а	Призер		
Бойкова М.А.		Привалова Ксения	9 а	Призер		
Евдокимова Т.А.		Собченко Арина	11	Победитель		
Евдокимова Т.А.		Янушкевич Софья	11	Призер		
8. Английский язык 7 кл.- 11	Шеменева Л.П.	Абрамян Владимир	7 а	Победитель		
	Шеменева Л.П.	Муродова Камила	7 а	Призер		

8 кл.- 9	Шеменова Л.П.	Щетникова Полина	7 а	Призер		
9 кл.- 2	Юрова В.И.	Литвиненко Илья	8 б	Победитель		
10 кл.- 4	Юрова В.И.	Колотов Никита	8 а	Призер		
11 кл.- 4	Юрова В.И.	Рябчикова Елизавета	8 а	Призер		
Всего: 30	Юрова В.И.	Фокина Кира	8 а	Призер		
Победитель – 5	Юрова В.И.	Субботин Даниил	8 б	Призер		
Призер - 11	Шеменова Л.П.	Чуева Лилия	9 а	Победитель		
	Шеменова Л.П.	Орашева Марьяна	9 а	Призер		
	Лесных А.А.	Завьялов Владислав	10	Победитель		
	Лесных А.А.	Акулова Анастасия	10	Призер		
	Юрова В.И.	Горбик Назар	11	Победитель		
	Юрова В.И.	Калинин Алексей	11	Призер	Победитель	
	Юрова В.И.	Ананьева Алиса	11	Призер		
	Юрова В.И.	Новикова Анастасия	11	Призер		
9. История	Яковлева Л.Е.	Щетникова Полина	7 а	Победитель		
7 кл.- 12	Кириенко Л.И.	Мамойленко Виолетта	7 б	Призер		
8 кл.- 9	Яковлева Л.Е.	Козак Кира	8 б	Победитель		
9 кл.- 2	Яковлева Л.Е.	Фокина Кира	8 а	Призер		
10 кл.- 1	Яковлева Л.Е.	Калугина Виктория	8 а	Призер		
11 кл.- 2	Кириенко Л.И.	Черкасова Ярослава	9 а	Победитель		
Всего: 26	Кириенко Л.И.	Хирная Софья	9 а	Призер		
Победитель – 5	Кириенко Л.И.	Селеверстов Николай	10	Победитель		
Призер - 4	Кириенко Л.И.	Коняев Роман	11	Победитель	Победитель	Победитель
10.Обществознание	Кириенко Л.И.	Мамойленко Виолетта	7 б	Победитель		
7 кл.- 5	Кириенко Л.И.	Муродова Камила	7 а	Призер		
8 кл.- 8	Яковлева Л.Е.	Супрычева Полина	8 а	Победитель		
9 кл.- 5	Яковлева Л.Е.	Герасимюк Дмитрий	8 а	Призер		
10 кл.-2	Яковлева Л.Е.	Калугина Виктория	8 а	Призер		
11 кл.- 2	Яковлева Л.Е.	Чучина Анастасия	9 а	Победитель		
Всего: 22	Яковлева Л.Е.	Хирная Софья	9 а	Призер		
Победитель – 5	Яковлева Л.Е.	Плясунова Карина	9 а	Призер		
Призер - 5	Кириенко Л.И.	Селеверстов Николай	10	Победитель		
	Кириенко Л.И.	Коняев Роман	11	Победитель	Победитель	Призер
11. ОБЖ	Мосягин А.А.	Колотов Никита	8 а	Победитель		

8 кл. - 15	Мосягин А.А.	Салтовец Дмитрий	8 в	Призер	Призер	
9 кл.- 13	Мосягин А.А.	Конопляник Полина	8 в	Призер		
10 кл.- 3	Мосягин А.А.	Баев Михаил	8 в	Призер	Призер	
11 кл.- 2	Мосягин А.А.	Хирная Софья	9 а	Победитель		
Всего: 33	Мосягин А.А.	Храмченко Влад	9 а	Призер		
1 место – 4	Мосягин А.А.	Шильников Дмитрий	9 а	Призер		
2 место – 5	Мосягин А.А.	Молчанова Оксана	9 а	Призер		
	Мосягин А.А.	Игнатова Екатерина	10	Победитель		
	Мосягин А.А.	Байдалов Дмитрий	11	Победитель		
12. Математика	Новикова Е.Н.	Борисенко Роман	3 а	Победитель		
3 кл. – 9	Новикова Е.Н.	Котов Арсений	3 а	Призер		
4 кл. – 14	Нефедочкина О.А.	Захаров Павел	4 б	Победитель		
5 кл. – 15	Евтодиева С.З.	Демин Илья	4 а	Победитель		
6 кл. - 9	Евтодиева С.З.	Фомичева Софья	4 а	Победитель		
7 кл. - 8	Нефедочкина О.А.	Саблин Яков	4 б	Победитель		
8 кл. - 11	Евтодиева С.З.	Горкунов Алексей	4 а	Победитель		
9 кл. - 6	Евтодиева С.З.	Фатеева Ксения	4 а	Победитель		
10 кл. - 3	Нефедочкина О.А.	Коваль Екатерина	4 б	Победитель		
11 кл. - 4	Нефедочкина О.А.	Яблонская Екатерина	4 б	Победитель		
Всего: 79	Нефедочкина О.А.	Николаев Роман	4 б	Победитель		
Победитель – 19	Евтодиева С.З.	Муравлева Анна	4 а	Победитель		
Призер - 17	Евтодиева С.З.	Кузин Родион	4 а	Призер		
	Нефедочкина О.А.	Давидович Мария	4 б	Призер		
	Нефедочкина О.А.	Аладжев Кирилл	4 б	Призер		
	Панферова И.Л.	Егиян Давит	5 а	Победитель		
	Панферова И.Л.	Капустин Егор	5 б	Победитель		
	Панферова И.Л.	Ермаков Владимир	5 а	Победитель		
	Сеноженская Г.С.	Тарасов Валерий	5 в	Призер		
	Сеноженская Г.С.	Бауэр Тим	5 в	Призер		
	Панферова И.Л.	Величко Евгения	5 б	Призер		
	Панферова И.Л.	Болобонова Алена	5 а	Призер		
	Карпович И.А.	Сюткина Валерия	6 а	Победитель		
	Карпович И.А.	Вяльцева Амина	6 а	Победитель		
	Карпович И.А.	Кореньков Лев	6 а	Призер		
	Карпович И.А.	Федорова Василиса	6 а	Призер		
	Карпович И.А.	Корнекова Олеся	6 а	Призер		

	Карпович И.А.	Лаврентьева Ксения	6 а	Призер		
	Карпович И.А.	Щетникова Полина	7 а	Победитель		
	Карпович И.А.	Абрамян Владимир	7 а	Победитель		
	Сеноженская Г.С.	Мусикаев Иван	7 б	Призер		
	Карпович И.А.	Фокина Кира	8 а	Призер		
	Карпович И.А.	Колотов Никита	8 а	Призер		
	Юдина Е.Н.	Самусева Валерия	9 б	Призер		
	Юдина Е.Н.	Жарова Валерия	9 б	Призер		
	Сеноженская Г.С.	Захарова Надежда	11	Победитель		
13. Физкультура	Шульга Е.В.	Баев Михаил	8 в	Победитель		
7 кл. - 4	Шульга Е.В.	Новикова Анна	8 б	Победитель		
8 кл. - 11	Шульга Е.В.	Митина Елизавета	8 а	Победитель		
9 кл. - 8	Шульга Е.В.	Галайда Иван	8 а	Призер		
10 кл. - 7	Шульга Е.В.	Литвиненко Илья	8 б	Призер		
11 кл. - 2	Шульга Е.В.	Бойкова Александра	8 а	Призер		
Всего: 32	Терехова Е.О.	Замолаева Вероника	9 а	Призер		
Победитель – 5	Морозов С.П.	Сюткин Павел	10	Победитель	Призер	
Призер - 7	Терехова Е.О.	Жукова Екатерина	10	Победитель		
	Морозов С.П.	Ерзин Артем	10	Призер		
	Морозов С.П.	Брус Арсений	10	Призер		
	Терехова Е.О.	Янушкевич Софья	11	Призер		
14. Информатика	Вахтурова О.Н.	Калинин Алексей	11	Призер		
Всего:						
9 кл. – 1						
11 кл. – 1						
Всего: 2						
Призер - 1						
15. Астрономия	Евтодиев И.Г.	Черкасова Ярослава		Победитель		
7 кл. – 4	Евтодиев И.Г.	Митрофанова Полина		Победитель		
8 кл. – 1	Евтодиев И.Г.	Чуева Лилия		Призер		
9 кл. - 3	Евтодиев И.Г.	Горбик Назар		Призер		
11 кл. – 2						
Всего: 10						
Победитель – 2						
Призер - 3						

Итого: 477 уч-ся				Победитель - 80 Призёр - 109	Победитель – 9 Призер - 9	Победитель – 1 Призер - 1
-------------------------	--	--	--	---	--------------------------------------	--------------------------------------

**Участие в школьном, муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников
МКОУ СОШ № 1 п. Воротынский
2021-2022 учебный год**

№	предмет	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (всего обучающихся)	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (результаты)		Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников (всего обучающихся)	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников (результаты)			Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников
			Количество			Количество		ФИ	
			Победитель	Призер		Победитель	Призер		
1	Английский язык	30	5	11	10	1	-	Победитель - Калинин А. -11 кл. (уч. Юрова В.И.)	
2	Астрономия	10	2	3	1	-	-		
3	Биология	61	7	16	9	-	-		
4	География	20	6	4	8	1	2	Победитель - Коняев Р. -11 кл. (уч. Глушкова О.Г.) Призер – Бибик С. – 9 а кл. (уч. Глушкова О.Г.) Призер – Медведев Г. – 10 кл. (уч. Глушкова О.Г.)	Участник- Бибик С. – 9 а кл. (уч. Глушкова О.Г.)
5	Информатика	2	-	1	4	-	-		
6	История	26	5	4	7	1	-	Победитель – Коняев Р. – 11 кл.(уч. Кириенко Л.И.)	Победитель- Коняев Р. – 11 кл. (уч. Кириенко Л.И.)
7	Литература	37	4	10	11	4	2	Победитель - Минцевич М. – 7 а кл. (уч. Богомолова О.В.) Победитель – Фокина К. – 8 а кл (уч. Дубовова А.В.) Победитель – Плясунова К. – 9а кл (уч. Дубовова А.В.) Победитель – Хайдарзода А. – 10кл.	Участник- Плясунова К. – 9 а кл. (уч. Дубовова А.В.) Участник- Хирная С. – 9 а кл. (уч. Дубовова А.В.) Участник- Хайдарзода А. – 10

								(уч. Коняева Л.И.) Призер – Хирная С. – 9 а кл. (уч. Дубовова А.В.) Призер – Захарова Н. – 11 кл. (уч. Лешкова В.К.)	кл. (уч. Коняева Л.И.)
8	Математика	79	19	17	8	-	-		
9	ОБЖ	33	4	5	8	-	2	Призер – Баев М. – 8 в кл. (уч. Мосягин А.А.) Призер – Салтовец Д. – 8 в кл. (уч. Мосягин А.А.)	
10	Обществознание	22	5	5	6	1		Победитель - Коняев Р. – 11 кл. (уч. Кириенко Л.И.)	Призер - Коняев Р. – 11 кл. (уч. Кириенко Л.И.)
11	Русский язык	53	7	16	10	-	-		
12	Технология	24	8	7	9	1	2	Победитель – Боргуль Е. – 7 а кл. (уч. Ломакина М.В.) Призер – Лулаев Е. – 7 а кл. (уч. Афонин В.М.) Призер – Саркисян Л. – 7 а кл. (уч. Афонин В.М.)	
13	Физика	30	3	1	5	-	-		
14	Физическая культура	32	5	7	12	-	1	Призер – Сюткин П. – 10 кл. (уч. Морозов С.П.)	
15	Химия	18	0	2	6	-	-		
		477	80	109	114	9	9		

Школьного этапа олимпиады «Основы православной культуры. «Русь Святая, храни веру Православную»

	Фамилия Имя Отчество	Фамилия Имя Отчество педагога	ОУ	Класс	Результат
1	Ермакова Владислава Максимовна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	6	Диплом III степени
2	Рябинина Ангелина Дмитриевна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	6	Диплом III степени

3	Зверева Ольга Евгеньевна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	6	Участник
4	Щетникова Полина Сергеевна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	6	Участник
5	Цыганова Мария Павловна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	6	Участник
6	Янина Мария Андреевна	Литвинова Ольга Игоревна	МКОУ СОШ № 1 п Воротынский	4	Диплом II степени

Участие учителей в конкурсах, олимпиадах, конференциях

№	Уровень	месяц	Конкурс, мероприятие	Кол-во участников	Участники/ руководитель
1	Региональный	март	IX научно-практическая конференция, посвящённой памяти народного учителя РФ А.Ф. Иванова	3	Романенко В.А Обухова Э.В. Голыгина Л.А.
2.	Межрегиональная олимпиада	март	Межрегиональная олимпиада школьников Калужской области по географии «Геоэрудит»	18	Глушкова О.Г.
3.	Всероссийский	январь	Конференция «Профессиональные кадры и Цифровое образование: программы и проекты» на базе РАНХИГС г. Москва	1	Обухова Э.В.
4.	Международный	апрель	Научно-практической конференции «СОЦИАЛИЗАЦИЯ В ГЛОБАЛЬНОМ МИРЕ:ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОСТИ» на базе КГУ им. К.Э. Циолковского	4	Романенко В.А Обухова Э.В. Голыгина Л.А. Ломакина М.В.

6. Организация методической деятельности

6.1. Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель</i>
Локальные акты, регламентирующие методическую деятельность.		имеются
Наличие диагностики по выявлению потребностей педагогических кадров, профессиональных возможностей, готовности к инновационной, научно-исследовательской деятельности.		имеется
План методической работы школы.	- наличие плана методической работы	есть
	- план методической работы составлен на основе анализа деятельности учреждения за истекший период;	да
	- план методической работы обеспечивает непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализует компетенцию образовательного учреждения по использованию и совершенствованию методик образовательного процесса и образовательных технологий.	да
	- наличие в плане методической работы образовательного учреждения раздела, обеспечивающего сопровождение введения ФГОС;	да
	- наличие материально-технического и информационного обеспечения введения ФГОС;	да
	- спланировано овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами,	да

	необходимыми для успешного решения задач ФГОС;	
	- спланировано освоение новой системы требований к оценке достижений обучающихся (личностным, метапредметным, предметным);	да
	- определены формы организации образовательного процесса;	да
	- разработана программа «Системный анализ урока» (переход от реализации информационного подхода к деятельностно-компетентностному подходу).	да
Методические объединения учителей	- наличие в ОУ предметных методических объединений, удовлетворяющих запросы учителей по совершенствованию научно-методической подготовки для успешного решения задач ФГОС;	МО гуманитарного цикла, МО иностранных языков, МО математики и информатики МО естественно-научного цикла, МО начальной школы, МО классных руководителей, МО музыки, ИЗО и технологии физической культуры; МО учителей физической культуры; Социально-психологическая служба
	обеспечение системы непрерывного образования педагогических кадров;	да
	- обеспечение индивидуального повышения научно-теоретической и методической	да
Самообразование педагогических работников	- формы самообразования.	дистанционное, изучение методической литературы,

		Взаимопосещение уроков, семинаров, работа в Интернет сообществах, посещение образовательных порталов, курсы, обобщение опыта, участие в профессиональных конкурсах
--	--	--

6.1 Методические мероприятия, организованные учреждением в 2021 году

1. Муниципальный семинар «Повышение педагогического мастерства через участие педагога в профессиональном конкурсе «Я в педагогике нашел свое призвание ...»
2. Региональный семинар «Инновационные формы деятельности во внеурочной работе»
3. Обучающие семинары в рамках «Методической школы»
4. Обучающие семинары для родителей обучающихся 1-4 классов, направленные на повышение родительской компетентности (в рамках реализации РИП)

1. Обеспечение содержания и воспитания обучающихся, воспитанников

Показатель	Фактический показатель
------------	------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> - физкультурно-спортивное и оздоровительное; - социальное, -общееинтеллектуальное; - общекультурное. <p>в следующих формах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кружки; - художественные студии, спортивные клубы и секции; - юношеские организации; - научно-практические конференции; - школьные научные общества; - олимпиады; - поисковые и научные исследования; - общественно полезные практики; - военно-патриотические объединения. 	<p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p>
Кадровое обеспечение внеурочной деятельности	<p>Наличие в учреждении:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ставок или привлечение на ином законном основании специалистов для реализации внеурочной деятельности; - договоров с учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями науки, культуры, спорта, досуга. 	<p>Имеются</p> <p>Имеются</p>
Материально-техническое и информационно-техническое обеспечение внеурочной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> -наличие помещений; -наличие оборудования в учебных помещениях; -наличие инвентаря. -наличие ИКТ для: 	<p>Спортивный зал, кабинет педагога- организатора, кабинет психолога, кабинет логопеда, кабинет социального работника, актовый зал, библиотека, кабинет информатики, мультимедийный класс.</p> <p>Имеется</p> <p>Имеется</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - проведения мониторинга профессионально-общественного мнения среди педагогов, обучающихся, родительской общественности; - создания и ведения различных баз данных; - дистанционного взаимодействия ОУ с учреждениями науки, культуры, спорта, досуга; другими социальными партнерами; - обеспечения процесса планирования, контроля реализации внеурочной деятельности. 	<p>Имеется</p> <p>Имеется</p> <p>Да</p> <p>Да</p>
Охват обучающихся внеурочными занятиями (% от общего количества):	<ul style="list-style-type: none"> - начальное общее образование; - основное и среднее общее образование 	<p>100%</p> <p>80%</p>
% выполнения реализуемых образовательных программ, проектов внеурочной деятельности.		Полностью
Наличие необходимых условий для организации работы с одаренными детьми.		Есть
Участие обучающихся в, фестивалях, акциях, проектах, конкурсах, выставках, научных конференциях, научно-исследовательской деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - на всероссийском уровне; - на региональном уровне; - на муниципальном уровне. 	<p>Есть</p> <p>Есть</p> <p>Есть</p>
Результаты работы с обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья.	- организация работы и условий для освоения обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы и их интеграции в образовательном учреждении, включая оказание им индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи, а также необходимой технической помощи с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.	Имеется
Результаты работы учреждения	- проведение в соответствии с планом Дней здоровья;	Есть

по физкультурно-оздоровительной работе с обучающимися:	<ul style="list-style-type: none"> - физкультурно-оздоровительных мероприятий в режиме учебного дня (утренней гигиенической гимнастики, физкультурных минуток на уроках, прогулок на свежем воздухе. - динамических перемен; - спортивных часов в ГПД. <p>Разработаны комплексы упражнений для проведения физкультурно-оздоровительных форм работы.</p>	<p>Есть</p> <p>Есть</p> <p>Есть</p> <p>Да</p>
Организация занятий в специальных медицинских группах (наличие приказов об организации данной работы, использование рекомендованных программ, разработка комплексов корригирующей гимнастики и т.д.)		да
Динамика показателей здоровья обучающихся		Положительная динамика
Динамика преступлений, правонарушений и пропусков учебных занятий без уважительных причин за 3 учебных года		Отсутствие отрицательной динамики
Наличие обучающихся, победителей и призеров конкурсов различной направленности, выставок, соревнований, фестивалей, проектов, олимпиад, научно-практических конференций	<ul style="list-style-type: none"> -на федеральном уровне; -на региональном уровне; -на муниципальном уровне. 	<p>-</p> <p>Есть</p> <p>Есть</p>
Наличие/отсутствие мониторинга профессионально-общественного мнения среди педагогов ОУ, социальных партнеров, родительской общественности		Наличие
Работа с родителями	<ul style="list-style-type: none"> - система работы ОУ с родителями основана на принципах совместной педагогической деятельности семьи и ОУ учреждения; -документально подтверждена эффективность проводимой 	<p>Есть</p> <p>Есть</p>

	работы по повышению педагогической культуры родителей; -используются разнообразные форм работы с родителями.	Да
--	---	----

Занятость учащихся в школьном самоуправлении.

Волонтерское движение «Мы Вместе»	Совет старшеклассников «Лидер»
26 человек	20 человек

В 2021 году в школе работало 13 объединений (внеурочная деятельность) и 8 объединений ДДТ по разным направлениям; 10 спортивных секций: ДОП -4 направления

Направления	2019-2020	2020-2021	2021-2022
• прикладное творчество	9	7	6
• художественно-эстетическое	17	15	9
• научно-техническое	4	19	10
• физкультурно-оздоровительное;	12	6	10
• туристско-краеведческое	1	2	-

Результаты работы системы дополнительного образования в2021г.

№	Уровень	месяц	Конкурс, мероприятие	Кол-во участников	руководитель	результат
	Международный	сентябрь	Профориентационная акция «День IT-знаний 2021»	32	Вахтурова О.Н.	участие
	Международный	декабрь	Конкурс фестиваль исполнительского мастерства «Морозко»	1	Борщевская Л.В.	Лауреат 1 степени
	Россия	май	Конкурс исследовательских работ «правнуки победителей» РФ и стран ближнего и дальнего зарубежья»	1	Юрова В.И.	участие
	Россия	ноябрь	«Мои Герои Большой войны»	2	Вахтурова О.Н.	участие

	Россия	ноябрь	Конкурс «Смотри-это Россия»	5	Вахтурова О.Н.	участие
	Россия	октябрь	Акция « Урок цифры»	68	Вахтурова О.Н.	участие
	Россия	декабрь	Проект «Билет в будущее»	1	Голыгина Л.А.	участие
	Россия	октябрь	Конференция «Мой род- мой народ»	1	Вахтурова О.Н.	1 место
	Россия	сентябрь	Конкурс юных исследователей окружающей среды	1	Вахтурова О.Н.	Призер 2 место
	область	январь	« Избирательное право»	1	Кириенко Л.И.	3 место
	область	март	«Неопалимая Купина»	1	Новикова Е.Н.	3место
	область	май	«Живая классика»	1	Фомичева Е.В.	2 место
	областной	декабрь	КВН	10	Богомолова О.В.	2 место
	областной	сентябрь	Конкурс «24 бит»	7	Вахтурова О.Н.	Лауреат 3 место
	областной	декабрь	Олимпиада по пожарной безопасности	2	Борщевская Л.В. Мосягин А.А.	6место 7место
	областной	ноябрь	Региональный фестиваль «Храм Души»	6	Борщевская Л.В. Литвинова О.И. Алексеев Н.В. Новикова Е.Н. Вахтурова О.Н.	3место 3место I место 2 место
	район	март	Конкурс «Живая классика»	1	Фомичева Е.В.	3 место
	район	февраль	«Мой папа- самый лучший»	3	Евтодиева С.З.	1место
	район	март	Конкурс «Мама и я – спортивная семья»	5	Коняева Н.В. Евтодиева С.З. Легкова О.М.	участие
	район	февраль	Конкурс рисунков «Неопалимая Купина»	2	Борщевская Л.В. Новикова Е.Н.	1 место 1 место
	район	апрель	Конкурс «Космос и мы» (чтецы)	4	Богомолова О.В. Лешкова В.К.	2место, 1 место, 3 место 1 место
	район	апрель	Конкурс рисунков «Космос и мы»	3	Борщевская Л.В.	3 место 1 место; 2 место

	район	май	«Смотр строя и песни»	9	Мосягин А.А.	2 место
	район	май	Игра «Зарница»	10	Мосягин А.А.	2 место
	район	май	Конкурс рисунков «76 годовщина Великой победы»	1	Борщевская Л.В.	2 место
	район	сентябрь	Конкурс «Осенние поделки 2021»	15	Капустина Н.В. Нефедочкина О.А. Алексеевко Н.В. Чикина С.В. Легкова О.М. Захарикова А.В.	1 место 1 место, 2 место 2 место 1 место, 2 место, 3 место 2 место 1 место
	район	ноябрь	Конкурс «Букет для мамы»	2	Бояршинова Е.Л. Нефедочкина О.А.	3 место 2 место
	район	октябрь	КВН	10	Богомолова О.В.	1 место
	район	ноябрь	Районный этап регионального конкурса «Храм Души»	8	Борщевская Л.В. Литвинова О.И. Вахтурова О.Н. Алексеевко Н.В. Новикова Е.Н.	1 место 1 место 1 место 1 место
	район	ноябрь	Конкурс методических разработок и наглядных пособий по профилактике ЗОЖ «Профилактика- путь к здоровью»	4	Борщевская Л.В.	участие
	район	ноябрь	Эссе «На страже закона» 300 лет прокуратуре	2	Кириенко Л.И.	участие
	район	декабрь	Конкурс «Сказка на окне»	10	Алексеевко Н.В. Новикова Е.Н.	1 место 1 место

2. Востребованность выпускников

Уч. год	Всего	ВУЗы	ССУЗ	Училище	Работа (служба армии) в
2012/13	53	48	2	1	2
2013/14	56	41	9	3	3
2014/15	30	16	8	1	5
2015/16	31	22	6	2	1
2016/2017	27	22	5	-	-
2017/2018	27	23	4	-	-
2018/2019	24	17	6	-	-
2019/2020	39	32	6	-	1
2020/2021	33	29	3	0	1

3. Общие выводы:

3.1. Основные направления деятельности учреждения, по которым за последние 3 года обеспечена позитивная динамика («точки роста»):

№ п/п	Вид деятельности	Результат
	Деятельность образовательного учреждения	Школа функционирует в режиме «полного дня». Внутри школы созданы все возможные условия для развития творческого потенциала обучающихся.
1.	Учебная деятельность	1. Результаты ЕГЭ по предметам показывают положительную динамику. 2. Положительная динамика результатов участия учащихся школы в олимпиадах,

		предметных конкурсах.
2.	Воспитательная деятельность	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышается результативность участия в муниципальных, региональных и федеральных мероприятиях. 2. В течение 3 лет нет случаев употребления ПАВ обучающимися. 3. Наблюдается позитивная динамика по показателю «Правонарушения». 4. Возросла активность родительской общественности 5. Увеличилось количество учащихся, занимающихся в кружках и секциях.
3.	Методическая работа	<ol style="list-style-type: none"> 1. За последние пять лет увеличилось количество педагогов, чей опыт обобщен на региональном и муниципальном уровне. 2. Выросла доля учителей, имеющих высшую квалификационную категорию. 3. Учителя школы регулярно являются участниками конкурсов профессионального мастерства различных уровней: муниципального, регионального, федерального. 4. Увеличилось число публикаций в методических журналах.

8.2. Проблемные поля в деятельности учреждения («зоны риска»):

1. Обученность и качество знаний в целом по Школе является недостаточно высоким

8.3. Намерения по совершенствованию образовательной деятельности

1. Усовершенствовать систему подготовки учащихся 9-х и 11-х классов к ГИА, в том числе при обучении в профильных группах.

Приложение

ПОКАЗАТЕЛИ

деятельности МКОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» п. Воротынк

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1.	Общая численность учащихся	633 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	292 человека
1.3	Численность учащихся по программе основного общего образования	284 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	57 человек

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	316 человек /50%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов по русскому языку	23 баллов
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов по математике	12 баллов
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	69 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике(база/профиль)	-/41 баллов
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человека/0%
1.12	Численность/удельный вес выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0%
1.13	Численность/удельный вес выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек /0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	49 человек/100%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	39 человек/100%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	360/57%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	287/45%
1.19.1	Регионального уровня	10/2%
1.19.2	Федерального уровня	4/1%
1.19.3	Международного уровня	2/0,5%

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе	46 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	40 человек/87%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	38 человек/83%
1.27	Численность/удельный вес педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3 человек/7%
1.28	Численность/удельный вес педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 человека
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе	24 человек/56%
1.29.1	Высшая	16 человек/35%
1.29.2	Первая	9 человек/20%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	1 человек/2%
1.30.2	Свыше 30 лет	14 человека/30%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	2 человек/2%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 55 лет	25 человек/54%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	46 человек/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников,	46 человека/100%

	прошедших за последние 5 лет повышение квалификации по применению в образовательном в образовательном процессе федеральных государственных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,2
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящего на учете, в расчете на одного учащегося	35
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе	
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользования широкополосным Интернетом (не менее 2Мб/с), в общей численности учащихся	633 человека/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	6,8 кв.м