МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОСКРЕСЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДУБЕНСКИЙ РАЙОН

«ОТЯНИЧП»

решение педагогического совета

Протокол №2 от 2.03.2022г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор школы

Кан Т.И. Панчева

Отчёт о результатах самообследования

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Воскресенской средней общеобразовательной школы муниципального образования Дубенский район

за 2021 год

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ МБОУ ВОСКРЕСЕНСКОЙ СОШ ЗА 2021 ГОД

ВВЕДЕНИЕ

Отчет о самообследовании содержит анализ всех представляемых к государственной аккредитации образовательных программ в отношении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (государственных образовательных стандартов - до завершения их реализации в образовательном учреждении) или федеральных государственных требований, а также показателей деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его типа и вида.

Нормативная база процедуры самообследования

Самообследование образовательной организации основного общего образования проведено в соответствии

- со статьями 28, 29, 97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»;
- в соответствии с п. 13 ч. 3 ст. 28, п. 3 ч. 2 ст. 29 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом Минобрнауки России от 14.12.2017 № 1218

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Воскресенская средняя общеобразовательная школа муниципального образования Дубенский район

Юридический адрес

301150, Тульская область, Дубенский район, с.Воскресенское, ул.Школьная д.14а

Фактический адрес (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)

301150, Тульская область, Дубенский район, с.Воскресенское, ул.Школьная, д.14а

Телефон:8 (48732) 3-43-37

Факс: 8 (48732) 3-43-37

e-mail: voskrsoch@tularegion.org

Сайт: http://voskrsoch.ucoz.net/

Учредители (название организации и/или Ф.И.О. физического лица, адрес, телефон)

Учредитель МБОУ Воскресенской СОШ: Администрация МО Дубенский район

Глава администрации МО Дубенский район: Гузов Кирилл Олегович

Приёмный день: еженедельно по пятницам с 09.00 до 13.00

Тел.: 8 (48732) 2-15-57 Факс: 8 (48732) 2-15-57

Почтовый адрес: 301150, Тульская область, п.Дубна, ул. Первомайская, д.33

Имеющиеся лицензии на образовательную деятельность (действующие):

Реализуемые образовательные программы	Серия, №	Дата выдачи
Лицензия на право ведения образовательной деятельности:	0133/01933	11.07.2014 г.
1 .Начальное общее образование		
2.Основное общее образование		
3. Среднее общее образование		
4. Дополнительное образование детей и взрослых		

Свидетельство о государственной аккредитации:

			Серия, №	Дата выдачи	Срок окончания
Свидетельство аккредитации	O	государственной	0134/00896	18.04.2014	18.04.2026
1.Начальное	общее	образование			
2.Основное	общее	образование			
3. Среднее обще	е образова	ние:			

Директор образовательного учреждения (Ф.И.О. полностью) Панчева Татьяна Ивановна

Заместители директора ОУ по направлениям (Ф.И.О. полностью)

Хан Ольга Александровна - заместитель директора по учебно-воспитательной работе Боброва Татьяна Евгеньевна - заместитель директора по учебно-воспитательной работе Журина Валентина Николаевна - заместитель директора по воспитательной работе Коняхина Ирина Васильевна - главный бухгалтер

ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Контингент обучающихся

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	Всего по ОО
Общее количество учащихся	145	190	19	354
Количество классов-комплектов	8	10	2	20
Количество групп продлённого дня/средняя наполняемость	3 / 32	-	-	3 / 32
Дети с ОВЗ, инвалиды	7	6	0	13

Вывод: Контингент обучающихся представлен детьми разного уровня развития. 4 % обучающихся (13 чел.) имеют ограниченные возможности здоровья.

В 2021 году деятельность МБОУ Воскресенской СОШ была направлена на обеспечение прав ребенка на качественное образование, сохранение контингента обучающихся, создание условий для удовлетворения образовательных потребностей обучающихся, реализацию плана учебно-воспитательной работы, Основной образовательной программы основного общего образования, поэтапное введение образовательного стандарта второго поколения в 11 классе. Перед коллективом была поставлена цель: совершенствовать учебно-воспитательный процесс с целью создания комфортной образовательной среды, системы обучения и воспитания, обеспечивающей развитие каждого ученика в соответствии со склонностями, интересами, возможностями.

Направления деятельности определили следующие задачи:

- совершенствовать содержание образования: переход 11 классов на ФГОС СОО;
- сохранить качество образования школьников не ниже показателей 2020 года;
- продолжить работу по внедрению инновационных технологий, использованию Интернет-ресурсов в учебной и внеклассной деятельности по предмету с целью повышения уровня мотивации обучающихся к обучению;
- спланировать системную подготовку обучающихся 2- 8, 10 классов к промежуточной аттестации, 9, 11-х классов к государственной итоговой аттестации;
- создать условий для обеспечения качественного обучения и личностного роста всех участников образовательного процесса.

создание условий для формирования жизненно важных компетенций и социальной адаптации учащихся через реализацию Федеральных государственных стандартов второго поколения, реализацию программы по духовно-нравственному воспитанию

обучающихся, интеграцию с учреждениями дополнительного образования, культуры и спорта.

Миссия школы

МБОУ Воскресенская СОШ - школа, идущая в ногу со временем. Смысл современного образования мы понимаем следующим образом:

- Современное образование предполагает решение учебных и жизненных, индивидуальных и коллективных задач по организации современного познания и преобразования окружающего мира. Поэтому фокус внимания переносится с усвоения предметных знаний на приобретение универсальных и востребованных сегодня навыков.
 - Эффективная школа-та, где каждый ученик раскрывает свой потенциал и добивается

значимых результатов. Мы работаем с детьми и родителями, заинтересованными в строительстве собственного будущего. Если интерес пока не возник или не оформился, мы вместе ищем способы мотивации, формируя видение личных возможностей и перспектив.

• Качество образования обязательно предполагает комфортную, толерантную и вместе с тем стимулирующую среду для развития каждого ребенка и взрослого. МБОУ Воскресенская СОШ -школа не только высоких достижений, но и «высоких отношений», основанных на взаимном принятии и уважении между всеми членами школьного сообщества.

Миссия ОУ вовлекать детей и взрослых в непрерывный процесс активного взаимного образования и самосовершенствования

Цели образования

Программы и проекты, реализуемые в Школе, нацелены на формирование мобильной и конструктивной жизненной позиции - для эффективного использования знаний, опыта и совместной работы и личных достижений в реальной деятельности.

Упор делается на развитие навыков самоорганизации и принципиально важных качеств современного человека: самостоятельности, ответственности, целеустремленности, творчества, инициативности.

Мы включаем в общее пространство развития не только учащихся, но также педагогов и родителей (законных представителей).

Модель педагога - такая же составляющая результата образования, как и модель выпускника.

Новое понимание результата:

Представление о новом результате образования включает в себя:

- Новый тип выпускника: ответственная, инициативная личность, активно моделирующая собственную судьбу и позитивно преобразующая окружающий мир;
- Новый тип учителя: профессионал, владеющий многими стилями обучения и организующий различные виды коммуникаций;
- Новый тип взаимодействий «учитель-ученик-родитель»: партнерское взаиморазвивающее сотрудничество, решение коллективных задач, проверка образовательных стратегий в жизненных ситуациях;
- Новый тип образовательного процесса: школой становится весь мир, а педагог лишь помогает ученику выстроить образовательный маршрут;
- Новый тип школы, не ограниченной одним местом и зданием, работающей как коммуникативная среда, система идей, стандартов и модулей сотрудничества.

Содержание образовательных услуг

Образовательные программы реализуются в ОУ в соответствии с типом и видом учреждения. МБОУ Воскресенская СОШ осуществляет свою деятельность по следующим общеобразовательным программам:

- Начального общего образования
- Основного общего образования
- Среднего общего образования

Реализация программ осуществляется на базовом уровне.

Образовательный процесс

Перечень предоставляемых услуг, образовательные программы

На основании лицензии в соответствии с лицензией (регистрационный № 0133/01933 от 11 июля 2014 года) и свидетельством о государственной аккредитации (регистрационный № 0134/00896 от 18 апреля 2014 г.) муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Воскресенская средняя общеобразовательная школа имеет право осуществления образовательной деятельности по следующим программам:

- общеобразовательная программа начального общего образования,
- общеобразовательная программа основного общего образования;
- общеобразовательная программа среднего общего образования,
- дополнительное образование детей и взрослых.

В 2021 году в школе насчитывалось 20 классов. Средняя наполняемость классов 18 человек. Образовательный процесс в 1 - 11 классах на основе ФГОС НОО, ООО и СОО.

- *Уровень начального общего образования* продолжительность обучения 4 года. 8 классов, 145 обучающихся.
 - Обучение в 1-3 классах общеобразовательных классах осуществляется по образовательной системе «Школа России». В 4 классах по образовательной системе «Перспективания начальная школа». В общеобразовательных классах обучается 4 ученика с ОВЗ, по АООП для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), из них два ребенка имеют инвалидность.

Работает одна группа продлённого дня.

- *Уровень основного общего образования* основная школа, продолжительность обучения 5 лет.
 - 10 общеобразовательных классов, 190 обучающихся. В общеобразовательных классах обучается 5 учеников с ОВЗ, по АООП для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).
- *Уровень среднего общего образования* старшая школа, продолжительность обучения 2 года. 2 общеобразовательных класса, 19 учеников. В обучение велось по ФГОС СОО по профилю обучения универсальный.

В 2021 году в 1-11 классах пятидневная учебная неделя. Для учащихся с ОВЗ, обучающихся в общеобразовательных классах, организована пятидневная учебная неделя. Продолжительность урока - 45 минут; в 1 полугодии в 1-м классе - 35 минут. Образовательный процесс осуществляется в одну смену. В школе обучаются дети из населённых пунктов: с.Лужное, д.Шатово, п.Дубна, д.Слобода, п.Южный, подвоз школьников осуществляется школьным автобусом

Репутация школы

МБОУ Воскресенская СОШ входит в число известных школ района, области.

Школа ежегодно проводит региональные педагогические мастерские, семинары по различным актуальным вопросам обучения и воспитания школьников.

В 2021 году приняли участие в мероприятиях регионального уровня:

26.02.2021 была проведена Региональная педагогическая мастерская по проблеме « Организация образовательной деятельности младших школьников в формате учебного проекта и учебного исследования как условие повышения качества образования в контексте ФГОС», где выступали Кормилицына О. С., Шарикова О. В., Купцова И. А. Преображенская Н.Н.

Выступление Мартиросян В.В 22.04.2021 г. на научно- методическом онлайн семинаре «Роль классного руководителя в обеспечении позитивной жизни ребенка в образовательной организации».

Педагоги школы Преображенская Н.Н., Кормилицына О.С, Тарасова Т.Н., Филина С.В. являются членами региональной Ассоциации учителей начальных классов.

Педагоги школы постоянно работают в предметных комиссиях при проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

В прошедшем учебном году 2 учителя прошли специальную подготовку экспертов на проверке ОГЭ и ЕГЭ (Селезнева Н.Е., Гунякова Н.С.).

Условия для организации образовательного процесса

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

1.1.Структура управлении

Деятельность школы реализуется в режиме развития, поэтому это требует особого типа управления - управления развитием или **инновационного менеджмента.**

1.2.Органы общественного управлении

В школе традиционно действует **система общественно-государственного управления:** наряду с администрацией, в решении принципиальных вопросов развития и функционирования школы участвуют советы самоуправления:

Общешкольный Родительский комитет, Президентский совет старшеклассников.

Родители и учащиеся являются полноправными участниками образовательного процесса. Ведется планомерная совместная деятельность всех представителей школьного сообщества по совершенствованию образовательной программы школы и экспертизе результатов образования (ежегодные опросы общественного мнения, процедуры согласования и утверждения программ и положений и др.).

Родительский комитет школы функционирует на двух уровнях:

- **1. Родительские комитеты в классах.** Собираются регулярно и рассматривают текущие вопросы, по организации учебного процесса, обустройству и оснащению классов, питанию и т.д.
- 2, **Общешкольный Родительский комитет** (от каждого класса по 1 представителю). Собирается по мере необходимости и решает общие вопросы, такие как: общие правила и процедуры, разработка положений и стандартов и т.п.

Задачи Родительского комитета:

- Обеспечение взаимодействия администрации школы и родителей (законных представителей) обучающихся;
- Содействие совершенствованию условий для образовательного процесса и свободного развития личностного потенциала обучающихся;

- Обеспечение защиты законных прав и интересов обучающихся, охраны их жизни и здоровья;
- Поддержка педагогического коллектива школы.

Методическая работа

Тема методической работы: «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя в условиях реализации ФГОС».

Школьные методические объединения

Наименование ШМО	Количество членов ШМО	ФИО руководителя ШМО
Школьное методическое	8	Кормилицына Ольга
объединение учителей		Сергеевна
начальных классов		
Школьное методическое	5	Маврина Ирина
объединение учителей		Васильевна
математики и информатики		
Школьное методическое	7	Лавренова Евгения
объединение учителей		Александровна
предметов эстетического		
цикла, физической культуры		
и технологии		
Школьное методическое	11	Вагабова Гюлназ
объединение учителей		Гамидуллаевна
гуманитарного цикла		
Школьное методическое	5	Андреева Любовь
объединение учителей		Николаевна
естественно-научного цикла		

Количественный и качественный состав педагогического коллектива.

Число работающих	всего человек	высшая кв. категория	первая кв. категория	СЗД	без категории
педагогических и	37	18	6	4	9
руководящих					
работников 2021 год					
(входят внутренние					
совместители,					
воспитатели ГПД, ст.					
вожатая, учителя,					
педагоги-психологи					
без внешних					
Из них педргогов	33	18	6	3	6

Администрация	5			5	
Всего имеют квалификационную категорию (с внутренними совместителями)	25	18	8	8	

Выводы: для успешного осуществления учебно-воспитательного процесса школа укомплектована педагогическими кадрами: 37 педагогов (с внутренними совместителями), 6 чел. административного персонала. Высшее образование имеют 34 чел. (администрация, основные педагогические работники), среднее специальное - 6 чел.

Высшую квалификационную категорию имеют 18 учителей, первую - 5 педагогов, соответствие занимаемой должности у 4 педагогических работников. Не аттестованы 10 чел., т.к. у них стаж работы в образовательном учреждении составляет менее 3 лет, либо вышедшие из отпуска по уходу за ребенком, что согласно Положению об аттестации на соответствие занимаемой должности не позволяет аттестовать их сразу после поступления на работу. Всего аттестовано 17 педагогических работника, что составляет 75%.

В 2021 году прошли аттестацию 4 педагога.

Из них:

- на высшую квалификационную категорию 3 чел.: Шарикова О.В., Коняхина ТА., Синдрявкина Е.Н.
 - на первую квалификационную категорию 1 чел.: Хаитбаев А.А.

Подтвердили квалификационную категорию 3 педагога, была вновь присвоена категория 1 Педагог-дефектолог Филина С.В. бала награждена Почетной грамотой Министерства образования Тульской области, многие работника были награждены грамотами и благодарностями администрации МО Дубенский район, что свидетельствует о высоком профессионализме педагогов, осуществляющих образовательный процесс в школе.

Из основных работников звание «Заслуженный учитель РФ» имеет 1 чел. Панчева Т.И., награждена медалью «Трудовая доблесть» 3 степени Панчева Т.И., звание «Отличник народного просвещения» - 4 чел., «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации» - 1 чел. Награждены Почетными грамотами Министерства просвещения РФ - 11 чел.

На качество образовательного процесса оказывает влияние также повышение квалификации педагогов и самообразование учителей. Ежегодно составляется график своевременного прохождения курсов повышения (предметные, надпредметные курсы повышения квалификации).

За 2021 год прошли обучение 30 педагогов.

№ п/п	Наименование курсов повышения квалификации, профпереподготовки	Учебное заведение, где проходили повышение квалификации	Количество педагогов, прошедших курсы
1	«Совершенствование	Ш1К и Ш1РО ТО	2
	профессиональной компетентности		
	учителей математики в условиях реализации ФГОС»		
2	«Обучение руководителей и	ФГБОУ «Тульский	1
	работников образовательных	государственный	
	учреждений способам защиты и	университет»	
	действиям в условиях угрозы его		

	совершения или при совершении		
	террористического акта»		
3	«Повышение квалификации руководителей и работников образовательных учреждений по противодействию терроризму и экстремизму»	ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО»	1
4	«Планирование и реализация мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях»	ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров в Президиуме ФРО»	1
5	«Совершенствование профессиональной компетентности учителей русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС»	Ш1К и Ш1РО ТО	3
6	«Формирование и оценивание функциональной (читательской) грамотности обучающихся на ступени основного общего образования»	Ш1К и Ш1РО ТО	3
7	«Начальное образование в условиях реализации ФГОС»	Ш1К и Ш1РО ТО	5
8	«Подготовка экспертов предметных комиссий по проверке знаний с развернутым ответом экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (русский язык)»	Ш1К и Ш1РО ТО	2
9	«Организация эффективной работы учителя технологии в контексте ФГОС общего образования»	Ш1К и Ш1РО ТО	1
10.	«Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ»	АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания»	1
11.	«Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних»	АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания»	1
12.	«Содержание ФГ (базовый уровень)»	РАНХиГС	1
13.	«Цифровая трансформация в образовательной среде: технологии и компетенции (для руководителей ОО)»	ФГБОУВО «Тульский государственный университет»	2
14.	«Цифровая грамотность педагогического работника»	«Центр инновационного образования»	1

15.	«Эпоха цифрового развития:	Центр подготовки	1
	основы цифровой трансформации»	руководителей цифровой	
		трансформации института	
		ВШГУ РАНХ иГС	
16	Школа современного учителя	ФГАОУ ДПО «Академия	1
	физики	реализации государственной	
		политики и	
		профессионального развития	
		работников образования	
		Министерства просвещения	
		Российской Федерации»	
17.	Школа современного учителя	ФГАОУ ДПО «Академия	1
	математики	реализации государственной	
		политики и	
		профессионального развития	
		работников образования	
		Министерства просвещения	
		Российской Федерации»	
18.	«Педагог-воспитатель группы	ЧОУ ДПО «Институт	1
	продленного дня. Проектирование	повышения квалификации и	
	и реализация	профессиональной	
	учебно-воспитательной	переподготовки»	
	деятельности в рамках ФГС»		
19.	«Комплексное сопровождение	АНО ПО «Техникум	1
	образовательного процесса работы	профессионального развития»	
	с инвалидами и лицами с		
	ограниченными возможностями		
	здоровья»		

Материально-техническая база

Школа имеет достаточное количество учебных помещений для организации образовательного процесса.

Для качественного предоставления образовательных услуг в общеобразовательном учреждении созданы необходимые условия:

- 35 учебный кабинет, оборудованных современной мебелью (в том числе кабинет информатики; кабинет физики и химии; кабинет технологии; кабинет биологии), имеется оборудованный спортивный зал, хореографический зал;
- в 17 кабинетах установлены интерактивные доски, в т.ч. 8 для обучающихся начальной школы:
- в школе 159 компьютеров, все имеют доступ в сеть Интернет, в кабинете информатики 38 ноутбуков, имеется программно-методическое оснащение по предметам учебного плана;
- имеется аудиовидеотехника: 31 мультимедийных проекторов, 78 принтеров, 22 МФУ, 29 сканеров, 18 документ-камер;
- имеются школьный музей;
- спортивный и хореографический залы, столовая, спортивная площадка, актовый зал, библиотека с читальным залом и медиатекой.

Все учебные помещения оснащены учебно-наглядными пособиями (в том числе в электронной форме), учебно-лабораторным и иным оборудованием, необходимым для реализации

программ. Имеется современное учебно-лабораторное оборудование для реализации соответствующих разделов программ по химии, биологии, географии, окружающему миру и другое.

Для изучения предмета технология в школе созданы необходимые условия: имеются мастерская для мальчиков и кабинет технологии для девочек. Все мастерские оснащены учебно-производственным оборудованием, позволяющим реализовать требования учебных программ по технологии, а также организовать проектную и творческую деятельность учащихся.

Для занятий физической культурой в учреждении имеются: 1 спортивный зал, 1 хореографический зал, соответствующий требованиями СанПиН, а также спортивная площадка, оборудованная для реализации разделов «легкая атлетика», «волейбол», «футбол», «баскетбол» программы по физической культуре. Также на территории школы имеется игровая спортивная площадка для учащихся.

Для группы продленного дня имеется игровая, спальня, прогулочный участок. Кабинет ГПД имеет необходимую предметно-развивающую среду, созданы условия для реализации различных видов деятельности в рамках ФГОС начального образования.

В учреждении имеется достаточное количество компьютерной техники, все программные продукты лицензированы.

№ п/п	Показатель	Количество
Соврем	иенное состояние образовательной системы школы Те	ехническая оснащенность
1.	Количество компьютеров (всего)	159
2.	Из них: ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры	83
3.	Планшетные компьютеры	14
4.	Имеющие доступ к Интернету	159
5.	Поступившие в 2020 году	1
6.	Электронный терминал	1
7.	Мультимедийные проекторы	31
8.	Интерактивные доски	18
9.	Принтеры	78
10.	Сканеры	29
11.	Количество МФУ, копиров, аппаратов	22
	Доступ в Интернет	
№ п/п	Показатель	Значение
12.	Наличие доступа в Интернет (да/нет)	да
13.	Количество ПК, имеющих доступ в Интернет	159
14.	Вид подключения (модем, спутник)	Оптоволоконная линия

Использование материально- технических ресурсов позволяет организовать образовательный процесс на высоком профессиональном уровне, Все преподаватели школы владеют навыками работы на компьютере на уровне пользователей. Большинство педагогов постоянно используют информационные технологии в учебном процессе. 100% педагогических работников владеют основами работы с текстовыми редакторами, электронными таблицами,

электронной почтой, мультимедийным оборудованием, используют в своей деятельности цифровые образовательные ресурсы. 91% учителей умеет использовать возможности интерактивной доски в учебном процессе. Молодым специалистам предстоит освоить этот образовательный ресурс. В конце учебного года в связи с ситуацией в стране 100% педагогов применяли формы электронного обучения и дистанционные технологии.

100% учителей ознакомлены с новыми воспитательными технологиями. Метод проектной деятельности освоен всеми педагогами. В 2021 году защита итоговых проектов учащимися 10 класса была осуществлена в апреле. Школьная экспертная комиссия отметила владение обучающимися навыками исследовательской и проектной деятельности. Все обучающиеся 10класса (10 человек) успешно представили свои итоговые проекты и получили положительные отметки.

Школа целенаправленно (в рамках участия в муниципальных и региональных проектах) внедряет эффективные образовательные технологии: ИКТ-технологии, социальновоспитательные технологии, индивидуализацию при построении индивидуального маршрута для обучающихся с ОВЗ, исследовательские и проектные методы. Таким образом, подтверждается статус школы как региональной стажировочной и базовой площадки.

В 2021 году библиотека выполняла функции информационно-библиотечного центра. Все учащиеся школы и педагоги занесены в электронную библиотеку и имеют возможность получать электронные книги на электронные носители.

Объем библиотечного (книжного) фонда	14945 экземпляра
Школьных учебников	6312 экземпляров
Художественная литература	8417 экземпляров
Словари и справочная литература	140 экземпляров

Ежегодно обновляется материально-техническая база школы. В 2021 году произведён косметический ремонт кабинетов и коридоров.

Для сотрудников школы были проведены инструктажи по профилактике и распространению коронавируса, по способам дезинфекции и обработки поверхностей, введён масочный режим и утренняя термометрия. Были приобретены 22 рециркулятора. Они установлены в 20 кабинетах и рекриациях. Обучение осуществлялось в очном формате, но в соответствии со ступенчатым расписанием звонков для предотвращения пересечения потоков обучающихся. Занятия осуществлялись в закрепленных кабинетах без перемещения по кабинетам.

Большое внимание уделяется обеспечению безопасности образовательного процесса в школе. Организована круглосуточная охрана здания школы: днем - 1 вахтера, ночью - 2 сторожа.

Пропускной режим в здание школы соблюдается:

- при входе в школу ежедневно дежурит администратор;
- родители учащихся пропускаются в школу, и вахтер заносит данные о посетителе в журнал регистрации;
- запрещен вход в школу любых посетителей, если они отказываются предъявить документы удостоверяющие личность и объяснить цель посещения;
- проезд технических средств и транспорта для уборки территории и эвакуации мусора, завоз материальных средств и продуктов осуществляется под строгим контролем и приказом директора о допустимых транспортных средств на территорию школы;
- перед началом каждого рабочего дня и в течении проводилась проверка территории вокруг здания ОУ на предмет безопасности, состояния дверей запасных выходов, подвальных

помещений, проверка рекреаций, мест для раздевания и хранения верхней одежды, лестничных проходов, безопасное содержание электрощитов.

Территория полностью огорожена. На въезде на объект, ворота имеют жесткую фиксацию створок в закрытом положении.

Имеется договор на оказание услуг по приему тревожных сообщений посредствам оборудования нового образца, которое соответствует антитеррористическим рекомендациям, выезда наряда вневедомственной охраны.

Разработаны планы и успешно выполняются с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы ВНГ Российской Федерации по вопросам противодействия терроризму и экстремизму.

Имеется наружное наблюдение (14 камер), внутреннее наблюдение (3 камеры на 1 этаже основного здания, 1 камера на 2 этаже).

Все массовые мероприятия проводились после предварительного согласования вопросов обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности. С 1 января 2021 года все массовые мероприятия были отменены, в связи с угрозой распространением коронавирусной инфекции.

Регулярно среди всех категорий сотрудников и обучающихся проводится воспитательная и разъяснительная работа по вопросам выполнения требований общественной и личной безопасности, проявления бдительности ко всем фактам создающим опасность жизни и здоровью в условиях сложной обстановки.

В 2021 году прошли месячники и акции: по пожарной безопасности, месячник по ГО и ЧС, безопасность на воде, «Внимание дети!» и другие, что позволило вести информационную и воспитательную работу среди детей и родителей по соблюдению мер безопасности.

Выводы: Данные о состоянии кадровой и материально-технической базы позволяют сделать заключение об удовлетворительном материально-техническом оснащении, а также методическом и кадровом обеспечении учебного процесса. 100 % обучающихся школы своевременно обеспечены учебниками, дети и учителя имеют возможность работать с подписными изданиями.

Анализ образовательной программы

В образовательной организации отредактирована в соответствии с Законом «Об образовании» и вступила в действие новая редакция основной образовательной программы начального общего, основного общего и создана основная образовательная программа среднего общего образования в контексте ФГОС.

Показатели для анализа образовательной	Краткая характеристика показателей
программы	
1. Наличие структ	урных элементов:
пояснительная записка	да
учебный план	да
индивидуальные учебные планы	да
обучающихся (для детей с OB3, для	
обучающихся на дому)	
программа воспитательной работы	да
рабочие программы по учебным предметам	да
рабочие программы элективных,	да
факультативных курсов	

программы дополнительного образования, в том числе программы проектной деятельности, спортивных занятий и т.д.	да
утвержденный список учебников в соответствии с перечнем учебников рекомендованных и допущенных Министерством образования и науки РФ на	да
текущий год	
описание обеспеченнности реализации образовательной программы (кадровое, материально-техническое, информационно-	да
технологическое)	
ΦΓ	OC
целевой раздел	да
содержательный раздел	да
организационный раздел	да

2. Соответствие содержания образовательной программы ФГОС, виду, миссии, целям, особенностям OO:

Наличие миссии, целей и задач образовательной деятельности ОО и их конкретизация в соответствии с требованиями ГОС (ФГОС), видом и спецификой ОО

Миссия 00состоит В создании образовательного пространства, которое обеспечит личностный рост всех участников образовательного процесса, получение учеником качественного образования соответствии его индивидуальными c возможностями И потребностями, позволяющего успешно жить в быстро меняющемся мире, в воспитании социально зрелой личности, способной реализовать полученные знания и опыт деятельности в конкретной жизненной ситуации.

ЦЕЛЬ:

создание условий для формирования важных жизненно компетенций адаптации учащихся через социальной Федеральных государственных реализацию второго поколения, реализацию стандартов программы ПО духовно-нравственному интеграцию с учреждениями воспитанию, дополнительного образования, культуры и спорта.

ЗАДАЧИ:

- 1. Обеспечить качественно новый уровень образовательной подготовки учащихся 1-11 классов в процессе реализации Федеральных государственных образовательных стандартов второго поколения.
- 2. Повысить качество образовательной подготовки учащихся через инновационную деятельность педагогов, повышение учебной мотивации и индивидуальную работу с учащимися.
- 3. Обеспечить повышение уровня профессиональной подготовки учителей в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагогических работников.
- 4. Совершенствовать информационную открытость образовательного учреждения через работу школьного сайта, ведение электронных журналов, интернет-дневников, формы дистанционной поддержки учащихся, работу с Единым порталом государственных услуг (ЕШУ).
- 5. Обеспечить безопасные условия деятельности для всех участников образовательного процесса.
- 6. Развивать личность учащихся в

соответствии с выбранными ценностями через духовно-нравственное воспитание, профилактическую работу по предупреждению агрессивного поведения, сотрудничество с учреждениями дополнительного образования, культуры и спорта.

Наличие обоснования выбора учебных программ, программ факультативных программ элективных курсов, дополнительного образования И ИΧ соответствие виду, миссии, целям, особенностям ОО

Статус ОО обусловил выбор учебных ипрограмм различных уровней: (общеобразовательные, адаптированные для детей с OB3). Выбор образовательных обусловлен программ необходимостью преемственности В содержании требованиях УМК различных видах образования, наличием разработанных авторских линий.

Образовательные программы соответствуют требованиям государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего, среднего общего образования, примерным и авторским программам.

Выбор факультативных и элективных курсов направлен на удовлетворение запроса родителей и учащихся. Факультативные и элективные курсы расширяют и углубляют кругозор учащихся в соответствии с выбранным образовательным маршрутом, позволяют систематизировать материал, дают возможность использовать интерактивные методы изучения предметов.

Наличие описания планируемых результатов в соответствии с целями, особенностям ОО и системы их оценивания

Начальное общее и основное общее образование

планируемых Структура результатов выстроена таким образом, что позволяет определять динамику развития школьника, зону его ближайшего развития, возможность овладения обучающимися учебными действиями на базовом уровне, а осуществлять результатов оценку деятельности обучающихся, педагогов и в образования целом системы школы. система индивидуальных Создана учета образовательных достижений В формате «портфолио» учащихся для начальной, основной, средней школы.

Образовательные программы начального общего и основного общего образования устанавливают требования к результатам обучающихся:

- **личностным**, включающим готовность и способность обучающихся к

сформированность саморазвитию, мотивации к обучению и познанию, ценностно-смысловые установки обучающихся, отражающие индивидуально-личностные позиции, компетенции, личностные социальные качества; сформированность основ гражданской идентичности.

- метапредметным, включающим освоенные обучающимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные коммуникативные), обеспечивающие ключевыми овладение компетенциями, составляющими умения учиться, и межпредметными понятиями.
- предметным, включающим освоенный обучающимися в ходе изучения учебного предмета опыт специфической для данной предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, а также систему основополагающих элементов научного знания, лежащих в основе современной научной картины мира. Предметные результаты освоения основной образовательной программы устанавливаются для учебных предметов на

Предметные результаты освоения основной образовательной программы для учебных предметов на базовом уровне обеспечение ориентированы на преимущественно общеобразовательной общекультурной подготовки.

базовом уровнях.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы для учебных предметов на базовом уровне ориентированы преимущественно подготовку последующему К профессиональному образованию, развитие способностей индивидуальных обучающихся путем более глубокого, чем это предусматривается базовым курсом, освоением основ наук, систематических знаний и способов действий, присущих учебному предмету.

наличие обоснования реализуемых систем Конкретизация обучения, технологий, особенностей образовательного процесса в соответствии с программах ООП, реализуемых в ОО.

планируемых образовательных методов и образовательных результатов и методов их организации достижения представлена во всех учебных видом, миссией, целями и особенностями ОО

Использование различных форм организации процесса обучения учащихся основной и старшей школы (например: лабораторные работы, практикумы, семинары, учебные экскурсии, проектная и исследовательская деятельность учащихся и др.)

При обучении **в 1-4 классах** используются такие педагогические технологии и методики, как:

- технология развития критического мышления;
- технологии развивающего обучения;
- здоровьесберегающие технологии.

Кроме того, для организации личностно ориентированного учебного взаимодействия педагоги используют следующие приёмы и методы:

- методы диалога;
- приёмы создания ситуации коллективного и индивидуального выбора;
- игровые методы;
- рефлексивные приемы и методы;
- методы диагностики и самодиагностики.

С целью усиления влияния обучения на формирование познавательного, нравственного, коммуникативного, эстетического и физического потенциалов личностей младших школьников, развитие и проявление их индивидуальных особенностей используются разнообразные формы проведения учебных занятий: урок-экскурсия; урок-путешествие; урокзачёт; урок-соревнование; урок взаимообучения; интегрированный урок; урок-игра.

- В 5-9 классах в условиях продолжения реализации вышеуказанных технологий используются следующие приёмы деятельностного подхода и педагогического взаимодействия:
- приёмы актуализации субъектного опыта учащихся (опора на житейский опыт ребенка или на ранее приобретенные им знания в учебном процессе, «вызов» у учащихся ассоциаций по отношению к новому понятию, формирование отчетливого осознания границы между известным и неизвестным и др.);
- методы диалога и полилога;
- приёмы создания ситуаций

коллективного и индивидуального выбора, свободного или ограниченного учителем;

- игровые методы;
- рефлексивные приёмы и методы;
- методы диагностики и самодиагностики. Педагогические технологии развития критического мышления, проблемного, продуктивного обучения, педагогические мастерские, образуют технологический компонент учебных занятий в 5-9-х классах.
- В 10-11 классах образовательный процесс строится в соответствии с принципами самоактуализации, индивидуальности, субъектности, выбора, творчества, доверия и обучения поддержки. В процессе старшеклассников используются следующие приёмы и методы:
- приёмы актуализации субъектного опыта обучающихся;
- методы диалога и полилога;
- приёмы создания ситуации коллективного и индивидуального выбора;
- методы диагностики и самодиагностики. семинар, лабораторная Лекция, работа,

деловая игра, практикум, зачет являются основными формами организации учебных занятий в старших классах.

соответствие рабочих программ по учебным рабочие программы по учебным предметам государственным государственным соответствуют предметам образовательным стандартам, виду, миссии, образовательным стандартам, виду, миссии, особенностям ОО и контингента целям, особенностям ОО и контингента целям, обучающихся. обучающихся. рабочих программы соответствие факультативных, элективных программ факультативных, элективных курсов виду, курсов соответствуют виду, миссии, целям, особенностям ΟУ особенностям 00миссии, целям, И И контингента контингента обучающихся, также их обучающихся, а также их запросам запросам и интересам. интересам. соответствие адаптированных адаптированные образовательные основного общего образовательных начального, программы начального, программ основного общего образования образования соответствуют государственным образовательным государственным образовательным запросам и потребностям стандартам, стандартам, запросам И потребностям различных категорий обучающихся, а такжеразличных категорий обучающихся, а также миссии и целям ОО. миссии и целям ОО. соответствие программ воспитания программа воспитания социализации целям, учащихся разработана с учётом миссии, социализации учащихся миссии, особенностям 00И контингента целей, особенностей ОО и контингента а также их запросам и обучающихся, а также их запросам и обучающихся, интересам. интересам.

наличие обоснования перечня используемых перечень учебников используемых учебников, учебных пособий, учебного иутверждён Приказом Министерства лабораторного оборудования в соответствии собразования и науки Российской Федерации от видом, миссией, целями и особенностями ОО. 31.03.2014 г. №253, а также Приказами

Министерства образования науки И Российской Федерации от 08.06.2015 №576, 28.12.2015 №1529, 26.01.2016 *№*38, 21.04.2016 $N_{\underline{0}}$ 459, 29.12.2016 №1677, 8.06.2017 N 535, 20.06.2017 N 581, 5.07.2017№629 «O внесении изменений федеральный перечень учебников, рекомендуемых использованию К государственную реализации имеющих образовательных программ аккредитацию начального общего, основного общего, среднего общего образования, Приказом Министерства утвержденный образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 г. №253. С изменениями и дополнениями от: 8 июня, 28 декабря 2015 г., 26 января, 21 апреля, 29 декабря 2016 г., 20 июня 2017 г.

3. Соответствие Учебного плана (УП) образовательной программе ОО (обоснование особенностей УП ОО в соответствии с видом, миссией, целями, особенностями ОО):

Наличие пояснительной записке обоснования выбора уровня изучения инвариантной УΠ предметов части

OO реализуются основные адаптированные общеобразовательные программы ПО учебным предметам. пояснительной записке имеется обоснование выбора уровня изучения предметов инвариантной части.

Наличие пояснительной записке обоснования выбора дополнительных предметов, курсов вариативной части УП

Вариативная часть базисного учебного плана представлена компонентом образовательного учреждения и направлена на реализацию следующих целей:

- развитие личности ребёнка, его познавательных интересов;
- выполнение социального образовательного заказа;
- удовлетворение образовательных потребностей учащихся;

В вариативную учебного плана часть добавлены новые предметы предназначенные усиления для адаптационных возможностей школы.

Наличие пояснительной записке обоснования преемственности выбора учебных предметов и курсов, а также УМК, учебных предметов и курсов. чебников их обеспечивающих по ступеням начальных обучения.

В пояснительной записке имеется обоснование преемственности выбора Обучение в классах образовательной системе

«Школа России»: 1-2 классы (с использованием соответствующей системы

учебников, разработанных для освоения $\Phi\Gamma$ OC). «Перспективная начальная школа» 3-4 классы (с использованием соответствующей системы учебников, разработанных для освоения ФГОС) Развивающий характер преподавания предметов в 4 классе обеспечивается включением в учебные планы «Родной язык (русский)», «Родная литература (русская)». Развивающий характер преподавания предметов в 5-9 классах обеспечивается включением в учебные планы предметов «Второй иностранный язык (немецкий)», «Родной язык (русский», «Родная литература (русская)», внеурочной курса деятельности «Финансовая грамотность В 10-11 классе введен для изучения предмет «Астрономия». Соответствие часов Распределение часов вариативной распределения вариативной части пояснительной записке УП соответствует требованиям. (наличие предметов, элективных, факультативных курсов, обеспечивающих уровень обучения дополнительный соответствии с видом, миссией, целями и особенностями ОО) Объем учебной нагрузки, расписание уроков Соответствие максимального объема учебной нагрузки требованиям СанПиН соответствуют с требованиям СанПиН. 4. Структура и содержание рабочих программ Указание в титульном листе на уровень указание в титульном листе на уровень программы имеется программы Наличие в пояснительной записке цели и задачв пояснительной записке цели и задачи рабочей программы прописаны рабочей программы (для самостоятельно составленных программ, а также программ элективных, для факультативных внеурочной курсов, деятельности)

Указание в пояснительной записке на указание в пояснительной записке на авторскую программу, которая используется в авторскую программу есть качестве рабочей или источников, на основе которых самостоятельно составлена рабочая программа

Обоснование в пояснительной записке обоснование пояснительной записке актуальности, педагогической актуальности использования авторской целесообразности использования авторской программы или самостоятельно составленной рабочей программы имеется программы ИЛИ самостоятельно составленной рабочей программы соответствии с видом, миссией, целями и особенностями ОУ

Основное содержание рабочей программы основное содержание рабочей программы содержит перечисление основных разделов содержит перечисление основных разделов, тем и дидактических элементов в рамках тем и дидактических элементов в рамках каждой темы (для самостоятельно каждой темы

составленных программ, а также для

программ элективных, факультативных

курсов, дополнительного образования,

внеурочной деятельности)

Наличие в учебно-тематическом плане перечень разделов и тем присутствует <u>перечня разделов, тем</u>

Наличие в учебно-тематическом плане количество часов по каждой теме есть количества часов по каждой теме

Наличие в учебно-тематическом плане планируемые даты изучения разделов и тем планируемых дат изучения разделов и тем проставлены

Наличие в учебно-тематическом плане характеристика основных видов учебной характеристики основных видов учебной деятельности ученика в 1-11 классах деятельности ученика (для программ в прописана соответствии с ФГОС)

Выводы: Основная образовательная программа школы соответствует основным принципам государственной политики РФ в области образования.

В части реализации ФГОС программа определяет содержание и организацию образовательного процесса на уровнях начального, основного общего, среднего общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие учащихся, создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

Образовательная программа школы ориентирована на осуществление образовательной подготовки учащихся разных уровней развития, состояния здоровья, способностей и потребностей. Это отражено в различных видах учебных планов, а также в общеобразовательных и адаптированных рабочих программах.

Используемые образовательные программы предусматривают решение следующих задач:

• формирование целостного восприятия учащимися окружающего мира и осознание их личной включенности в связь времён; формирование духовно-ценностной ориентации личности; становление гражданского самосознания; освоение идеи права как основы отношений; овладение коммуникативной культурой; оптимальное общее развитие учащихся;

- обеспечение глубины и прочности усвоения учебного материала с целью снижения перегрузки учащихся за счёт сбалансированности содержания курсов;
- формирование устойчивого познавательного интереса к освоению предметов образовательных областей.

Решение этих задач обеспечивается

- введением элективных курсов;
- преемственностью между начальной и основной, основной и средней школами с учётом интересов школьников при выборе путей реализации способностей;
- диагностикой достигаемых образовательных результатов.

Структура и содержание основной образовательной программы в общем и рабочих программ в частности выдержана в свете требований ФГОС.

Анализ выполнения образовательных программ

Учебный план школы направлен на выполнение основных принципов Федерального Закона « Об образовании в Российской Федерации». Учебный план обеспечивал выполнение федерального, регионального и школьного компонентов. Учебный план построен по принципам постоянного возрастания сложности учебной деятельности по предметам и самостоятельности ученика в образовательном процессе. При составлении плана соблюдалась преемственность между уровнями обучения и классами, сбалансированность между предметными циклами, отдельными предметами. Уровень недельной учебной нагрузки на ученика не превышал предельно допустимого. Школьный компонент был распределен на изучение предметов по базисному учебному плану, на курсы по выбору и элективные курсы с целью углубления и коррекции знаний обучающихся. Образовательная программа школы и учебный план предусматривали выполнение государственной функции школы - обеспечение базового общего среднего образования и развитие ребенка в процессе обучения. Главным условием для достижения этих целей является включение каждого ребенка на каждом учебном занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей. Достижение указанных целей обеспечивалось поэтапным решением задач работы школы на каждой ступени. Учебный план, включающий федеральный, региональный и школьный компоненты, скорректирован для расширенного изучения ряда предметов. Учебный план для X-XI классов направлении на реализацию федерального компонента государственного стандарта общего образования на базовом уровне. В течение 2021 учебного года по плану ВТТК отслеживалось выполнение учебных программ по предметам. По итогам года учебный план за 2020-2021 учебный год выполнен.

Успешность прохождения каждого уровня и выполнения его образовательных задач гарантируется школой только при условии осознанного и добровольного соблюдения всех норм и правил школьной жизни.

Специфика уровней образования

І. уровень начального образования

Системно-деятельностный подход предполагает, что познавательные, общеразвивающие, творческие, игровые и двигательно-активные занятия имеют для детей одинаковую педагогическую ценность. Они входят в расписание как равнозначные компоненты и формируют программу полного дня, включающую, помимо инвариантной части, целый спектр возможностей.

В начальной школе действует позитивно-мотивирующая парадигма. Здесь нет аутсайдеров, нет плохих отметок; каждый делает успехи па своем собственном пути и занимает свое место в

коллективе. Крайне важно, чтобы пи один ребенок не чувствовал себя «лишним» или «выпавшим» из процесса. Новые образовательные стандарты предполагают организацию единой системы урочной и внеурочной деятельности. В условиях урочного пространства через учебные занятия реализуются три направления деятельности; учебная, учебно-исследовательская, учебно-проектная.

Обучение в 1 - 3 классах УМК «Школа России», в 4 классах ведётся на основе УМК «Перспективная начальная школа». Новые стандарты предполагают реализацию в образовательном учреждении как урочной, так и внеурочной деятельности. В условиях урочного пространства через учебные занятия реализуются три направления деятельности: учебная, учебно-исследовательская, учебно-проектная. Отличительной особенностью образовательного пространства начальной школы является его многофункциональность, что подразумевает включение следующих форм учебной деятельности:

- * урок (форма учебной деятельности для постановки и решения учебных задач);
- учебное занятие (форма учебной деятельности для построения индивидуального ученического действия);
- * консультативное занятие (форма учебной деятельности по разрешению проблем младшего школьника);
- домашняя самостоятельная работа (форма учебной деятельности по построению индивидуальных образовательных маршрутов)

Особое внимание в 2021 году уделялось **внеурочной деятельности учащихся**, которая осуществлялась в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО, СОО по направлениям:

в 1-4 классах

Спортивно-оздоровительное направление: «Шахматы», «Танцевальная азбука».

Социальное направление: «Азбука экономики», «Экономика», «Основы финансовой грамотности».

Общеинтеллектуальное направление: «Занимательная математика», «Занимательный английский», «Увлекательный английский», «Уроки речевого творчества».

Общекультурное направление: «Школьный театр», «Театр у микрофона», «Музей в твоем классе», «Кукольный театр», «Город мастеров», «Мастерок».

Духовно-нравственное: «Люби и знай свой отчий край», «Психологическая азбука».

Внеурочная деятельность организована непосредственно в школе, что позволяет принять участие в этой работе учителям начальной школы, учителям-предметникам, воспитателям, психологу. Такая модель организации внеурочной деятельности предоставляет широкий выбор занятий для ребёнка на основе спектра направлений детских объединений по интересам, общения в разновозрастных группах, возможности свободного самоопределения ребёнка, привлечения квалифицированных специалистов, а также практико-ориентированной и деятельностной основы организации образовательного процесса.

Много внимания на уроках и внеурочных занятиях уделялось **проектной деятельности**, принципиально важной для формирования умения вести исследовательскую работу и дальнейшего постижения основ научно-исследовательской деятельности у младших школьников. Дети охотно включаются в самостоятельный поиск новой информации, интерпретации её, презентации своих проектов.

При сбалансированном распределении нагрузки во второй половине дня дети не проявляют признаков переутомления, активны, с удовольствием занимаются творческими видами деятельности. Родители положительно относятся к продлённому режиму дня, дополнительные занятия оценивают как возможность развития творческих способностей детей.

2. уровень основной общей школы (5-9 классы)

Ядром образовательной программы основного общего образования является развитие **универсальных учебных действий,** прежде всего - формирование компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности. Не менее важна социализация подростков. развитие навыков самоорганизации и саморегуляции.

Главное для данного возраста - освоение разных **социальных ролей и отношений**, приобретение опыта разнообразной деятельности.

Содержание обучения в 5-х классах обеспечивает принцип преемственности с начальной школой (адаптация к новым условиям, организационным формам обучения). В учебном плане появились новые предметы «География». «Биология», чтобы раньше начать формирование единой картины мира на основе системных представлений о природе и обществе.

Переход к новым ФГОС на уровне основной общей школы предполагает также:

- вариативность форм и способов контроля и оценки;
- проектные технологии как основу школьных занятий и самоподготовки:
- интерактивные, проблемно-деятельностные типы занятий;
- соревновательность как принцип организации учебных и коллективных проектов;
- практику «шефства» и поддержки со стороны старших учеников;
- широкий диапазон внеучебной деятельности: от предметных кружков до каникулярных школ:
 - дополнение основных учебных программ практико-ориентированными и творческими;
- организацию социально значимых проектов и акций, имитирующих реальные взрослые практики и приносящих ощутимый полезный результат.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой частью учебно-воспитательного процесса и организуется но основным направлениям развития личности: духовно- нравственное, социальное, интеллектуальное, общекультурное.

5-9 классы:

Духовно-нравственное направление: «Секреты русского языка», «Добро пожаловать в Тулу».

Общеинтеллектуальное направление: «Экология», «Основы программирования», «За страницами учебника алгебры», «Занимательная математика», «Сложные вопросы синтаксиса и пунктуации», «Компьютерная графика», «Избранные задачи по неорганической химии», «За страницами учебника «Обществознание», «Занимательная биология», «Методы решения физических задач», «Химия в задачах и упражнениях»

Общекультурное направление: «Секреты офиса», «Введение в Scratch», «Создание игр в Scratch», «Программирование и 3D-моделирование», «Аэронит», плетение на рамках, «Техническое конструирование», «Основы Паскаль», «Экология пришкольного участка».

Социальное направление: «Основы финансовой грамотности», «Семьеведение».

Спортивно-оздоровительное направление: ОФП, «Школа безопасности», «Шахматы» «Калейдоскоп».

Школа предоставляет подросткам большой диапазон возможностей, в частности:

- участие в работе органов школьного самоуправления и социальных проектах;
- шефскую и волонтерскую деятельность;
- работу в школьных СМИ: газете, на сайте и др.;
- учебно-исследовательскую работу;

- занятия в предметных кружках и клубах.;
- деятельность творческих коллективов (вокальных, танцевальных, театральных и пр.);
- спортивные занятия (футбол, баскетбол, общая физ.подготовка):
- познавательные путешествия (языковые школы, краеведческие маршруты, поездки по стране и пр.).
- 3. Уровень средней общей школы (10-11 классы)

Главная задача старшей школы - создание практико-ориентированной системы образования, позволяющей выпускнику уверенно действовать в условиях быстро изменяющегося мира и достигать намеченных целей, адекватно определять свое место в жизни.

Обучение в 10 классе велось в соответствии ФГОС СОО образования (универсальный профиль). Внеурочная деятельность является неотъемлемой частью учебно-воспитательного процесса и организуется но основным направлениям развития личности: духовно- нравственное, социальное, интеллектуальное, общекультурное.

10 класс:

10 - 11 классы:

Общекультурное: Программирование, Трактор.

Общеинтеллектуальное: «Генетика в задачах», «За страницами учебника биологии», «Нестандартные методы решения уравнений и неравеств», «Замечательная математика», «Комплексные числа», «За страницами учебника физики».

Спортивно-оздоровительное: компьютерная графика.

Социальное: «Избранные вопросы курса истории».

Духовно-нравственное: «Спорные проблемы в курсе обществознания»

Все обучающиеся 10 класса выполняли учебные проекты.

В процессе реализации образовательной программы старшей ступени применяются также:

- организационно-учебные элементы высшего образования: лекции, семинары, тренинги;
- проблемные семинары, дебаты, дискуссии;
- групповое проектирование социальных событий;

Программа обеспечивает совершенствование ключевых навыков:

- самоорганизации и саморазвития;
- социально-полезной деятельности;
- решения конкретных жизненных задач;
- организации продуктивных коммуникаций;
- уверенного пользования ИКТ;
- проектно-исследовательской деятельности;
- эффективной командной работы.

Центр цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

Основной целью Точки роста является формирование у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

Заключены ряд Соглашений на организацию сетевого сотрудничества между образовательными организациями: муниципальная казенная общеобразовательная организация Гвардейская средняя общеобразовательная школа, муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Скоморошинская начальная общеобразовательная школа, муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Дубенская средняя общеобразовательная школа.

В 2021 году центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» был активно задействован в учебном процессе: в нем проводятся уроки ОБЖ, информатики, русского языка, математики и др. Предметы естественно-научного и гуманитарного циклов проводятся в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием. В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности: «Шахматы», «Промдизайн», «Аэронит», «VR», «3D-моделирование и программирование (Компас-19)», «Школа безопасности», «Мультипликаторы», «Scratch-программирование», «Секреты офиса», «От «begin» до «end», а также проводятся заседания Совета дружины, заседание Президентского Совета, занятия с психологом, организуется подготовка к конкурсам.

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ Воскресенской СОШ на 2020 - 2021 учебный год

№ Содержание деятельности Ответственный Срок исполнения

•	из содержание деятельности. Ответствен	іный срок исполнен	1117
№	Содержание деятельности	Ответственный	Срок исполнения
1.	Ofwan Haver an Hammanurg	Vyyymang maania	
1.	Обновление содержания	Учителя-предме	В течении
	общеобразовательных программ по	тники	года
	предметным областям «Технология»,		
	«Информатика», «Основы		
	безопасности жизнедеятельности» на		
	обновленном учебном оборудовании	_	
2.	Презентация программ Центра	Руководитель,	Сентябрь
		педагоги Центра	
3.	Организация и проведение	Руководитель,	В течении
	занятий с обучающимися в рамках	педагоги Центра	года
	сетевого взаимодействия		
4.	Школьный шахматный турнир	Педагоги Центра	Октябрь,
			март
5.	Онлайн турнир по шахматам	Педагоги Центра	Ноябрь,
			апрель
6.	Осуществление проектной	Учителя-предме	В течении
	деятельности обучающихся. Работа	тники	года
	над индивидуальными и групповыми		
	проектами		
7.	Проведение заседаний Совета	Педагог-организ	В
	дружины	атор	соответствии с
			расписанием
8.	Проведение заседаний	Заместитель	В
	Президентского совета	директора по ВР	соответствии с
			расписанием
9.	Проведение областных	Администрация	В течении
	родительских собраний в режиме	школы, руководитель	года
	ВКС	Центра	
10.	Участие во Всероссийской	Учитель	В течении
	образовательной акции «Урок	информатики	года
	цифры»		
11.	Проведение занятий с	Классные	В течении
	использованием интерактивного	руководители	года
	стола	начальных классов	

На базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в течении 2020 - 2021 года регулярно проводились занятия учителями-предметниками по общеобразовательным программам по предметным областям «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология», «Информатика». Занятия проводились на обновленной материальной базе. Технология: 3D-принтеры, паяльники, электрический гравер, конструкторы LEGO; ОБЖ: тренажер-манекен взрослого пострадавшего, набор имитаторов травм и поражений, наборы для оказания доврачебной помощи (аптечки, шины и т.д.); информатика: 10 ноутбуков, интерактивная панель, квадрокоптеры, очки виртуальной реальности.

На базе Центра регулярно в течении 2020-2021 учебного года проводились занятия с учащимися из вышеперечисленных учебных организаций. Были реализованы следующие курсы дополнительного образования «Scratch-программирование», «Журналистика», «ЗD-моделирование и программирование», «Аэронит», «Школа безопасности», «Шахматы».

Численность детей, обучающихся на базе Центра «Точка роста» в сетевой форме:

1 - 4 классы: 2; 5 - 9 классы: 12; 10 - 11 классы: 6.

Школьные этапы шахматного турнира проводились дважды.

14.10.2020 в МБОУ Воскресенской СОШ прошел школьный этап турнира по шахматам среди учащихся 3 - 5 классов.

15.10.2020 в МБОУ Воскресенской СОШ прошел школьный этап турнира по шахматам среди учащихся 6 - 11 классов.

5. В ноябре и апреле учащиеся МБОУ Воскресенской СОШ приняли активное участие во Всероссийской олимпиаде по шахматам среди обучающихся общеобразовательных организаций:

Лукашин Сергей

Петренко Елизавета

Патраков Николай

Ланеро Александр

Алешин Александр

Бычков Ярослав

- 6. На базе «Точка роста» проводились занятия учителями предметниками по подготовке учебных проектов. Организация шахматной гостиной с медиазоной в стиле коворкинг позволяет учащимся в уединенной обстановке поработать над индивидуальными проектами.
- 7. проведение заседаний Совета дружины для 5-7 классов проводятся педагогом-организатором Синдрявкиной Е.Н. 1 и 3 вторник месяца с 15:15 по 16:00.
- 8. Проведение заседаний Президентского совета для 8-11 классов проводятся заместителем директора по ВР Журиной В.Н. 2 и 4 вторник месяца с 15:15 по 16:00.
- 9. Областные родительские собрания в дистанционном формате проходили на базе Центра «точка роста» с использованием современной материально-технической базы 17 декабря 2020, 25 марта 2021, 20 мая 2021.
- 10. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры» проводилось регулярно под руководством учителя информатики Коняхиной Т.А.
 - С 14 сентября по 4 октября 2020;
 - С 23 ноября по 13 декабря 2020;
 - С 8 по 22 февраля 2021;

С 10 марта по 2 апреля 2021;

С 2 по 30 апреля 2021.

Интерактивный стол, установленный в гостиной шахмат, является отличным «помощником» для преподавателя внеурочного курса «Шахматы». Из-за большого ажиотажа к интеллектуальной игре не всегда хватает шахматных комплектов. На интерактивном столе установлена оффлайн версия игры, а также, благодаря высокоскоростному интернету на базе Точки роста, можно сразиться в шахматы онлайн с игроком из любой точки планеты.

Учащиеся МБОУ Воскресенской СОШ принимают активное участие в конкурсах.

Селезнев Михаил - победитель (1 место) муниципального этапа областного конкурса художественного творчества «С любовью к Туле». Номинация - «Полиграфическая продукция». Руководитель - Макаева А.А.

Селезнев Михаил награжден грамотой за креативность и техническое качество в номинации «Полиграфическая продукция» областного художественного конкурса «С любовью к Туле». Руководитель - Макаева А.А.

Кружалова Алина награждена дипломом 2 степени районного конкурса на лучший информационный буклет «Дубна - центр притяжения туристов». Руководитель - Макаева А.А.

Филипцев Роман - призер Регионального фестиваля-конкурса робототехнических и 3Д-моделей по направлению: 3Д-модель. Руководитель - Макаева А.А.

Маслов Сергей - победитель Регионального фестиваля-конкурса робототехнических и 3Д-моделей по направлению: 3Д-модель. Руководитель - Андреев Е.А.

Хан Тимур - призер (3 место) областного конкурса творческих работ обучающихся, посвященного Дню народного единства в номинации «Интеллектуальная (интерактивная) игра» в подноминации «Российский флаг и герб державный». Педагог - Макаева А.А.

Селезнев Михаил - призер (3 место) областного конкурса творческих работ обучающихся, посвященного Дню народного единства в номинации «Интеллектуальная (интерактивная) игра» в подноминации «Смутное время - история людей и городов». Педагог - Макаева А.А.

Овсянникова Анна - призер (3 место) областной выставки-конкурса творческих работ обучающихся «Тульские промыслы» в номинации «Полиграфический дизайн». Педагог - Макаева А.А.

Маслов Сергей - призер (3 место) областной выставки-конкурса технического творчества «Наследники тульских мастеров» в номинации «Техническое макетирование транспортных средств». Педагог - Макаева А.А.

На базе Центра проходили социокультурные, профориентационные мероприятия:

- 19.01.21 в рамках проекта «Мы против наркотиков» старшеклассники прошли тестирование «Моё отношение к вредным привычкам»;
 - 3.03.21 урок мужества, посвящённый десантникам 6 роты «Стоявшие насмерть»;
 - 17.03.21 уроок, посвященный годовщине возвращения Крыма в состав России;
- 18.03.21 Всероссийский открытый урок «Крым моя история», посвященный празднованию седьмой годовщины воссоединения Крыма с Россией;
- 23.03.21 в рамках реализации проекта «Школьный уполномоченный как представитель интересов обучающихся и руководитель волонтерского отряда школьной службы примирения» прошло 3-е занятие для команды-участницы проекта;
- 12.04.21 обучающиеся 7-11 классов приняли участие во Всероссийской космической лабораторной работе «Космос-71», посвященной 60-летию первого полета человека в космос;
 - 16.04.21 профориентационное тестирование в рамках акции «Неделя без турникетов»;

- 19.04.21 региональный этап Всероссийского проекта «Диалоги с героями»;
- 21.04.21 в рамках Дня единых действий состоялся единый урок с просмотром фильма «Без срока давности», после чего обучающиеся 8-10 классов написали письма в будущее «Нельзя забыть» и передали их на хранение в школьный музей;
 - 26.04.21 урок мужества, посвященный 35-летию со дня чернобыльской трагедии;
 - 28.04.21 «Шоу профессий», посвященный профессии «Монтажник»;
 - 29.04.21 «Диктант Победы».

В 2021 году в МБОУ Воскресенской СОШ реализовывался проект «Нескучная пятница», в рамках которого у ребят есть возможность после окончания уроков и рабочей недели, в ожидании автобуса провести время с пользой и удовольствием, играя в «нескучные» игры. В каникулярное время на базе Точки роста педагогами Центра проводятся малые формы.

Воспитательная работа

Общественные объединения	Количество участников	Руководитель
Волонтеры	29	Мишина Альбина Николаевна
Юнармейцы	20	Гаврилин Николай Евгеньевич
РДШ	15	Журина Валентина Николаевна
школьные общественные объединения (указать наименование)	«Союз друзей» 156 «Наследники» пионерская организация- 116 Совет дружины- 18 Президентский совет -17	Синдрявкина Елена НиколаевнаЖурина В.Н.

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Главной задачей деятельности школы, а также показателем её работы является качество обучения, результаты ГИА выпускников.

Качество образовательной подготовки обучающихся

- В 2021 году была продолжена работа по осуществлению мониторинга качества образовательной деятельности по следующим показателям:
 - •Сравнительный анализ уровня обученности учащихся;
- Мониторинг уровня успеваемости и качества знаний (динамика от начала года до конца года);
 - Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по результатам входных,

промежуточных и итоговых контрольных работ;

• Мониторинг итоговой аттестации учащихся.

В течение года в школе осуществлялся педагогический мониторинг, одним из основных этапов которого являлось отслеживание и анализ качества обучения и образования по уровням обучения, анализ уровня промежуточной и итоговой аттестации по предметам с целью выявления недостатков в работе педагогического коллектива по обучению учащихся и их причин. Мониторинговые диагностические исследования позволили оценить уровень обученности учащихся по предметам, по классам. Определены и отслеживаются стабильно прогрессирующие и регрессирующие по уровню обученности классы. Результаты мониторинга обобщаются, представляются в аналитических справках, графиках, являются предметом обсуждения педагогических советов, совещаний при директоре, МС школы. Уровень обученности учеников 2-11 классов изучался и анализировался систематически путем проведения контрольных, тестовых работ (входных, четвертных, по итогам полугодий, года), проведенных в рамках контроля за качеством преподавания предметов. В течение учебного года проводился мониторинг уровня сформированности обязательных результатов обучения по русскому языку, математике, истории, географии, химии, биологии, физике, информатике, иностранному языку в виде административных контрольных работ. Работы анализировались, обсуждались на заседаниях ШМО, совещаниях при директоре. Данная система работы позволяет сделать вывод о том, что материал по всем предметам учебного плана усвоен учащимися 2- 11 классов на допустимом и оптимальном уровнях.

В школе проходил мониторинг качеств образования в том числе и через независимой оценки качества образования.

Формы независимой оценки качества образования, использовавшиеся в 2020-2021 учебном году:

- региональные контрольные работы
- ЕГЭ и ОГЭ

Формами независимой аттестации в 2021 году было охвачено, в общей сложности 9 школьников.

Из них: региональная контрольная работа по физике в 10 классе (26.02.2021) - 9 человек. Результаты:

РКР по физике 10 класс:

Количеств	Количест	полу	учили:	УО	КО		
о обучающихся	во писавших	«5»	«4»	«3»	«2»		
10	9	3	4	2	0	100%	77,8%

Результаты государственной итоговой аттестации за курс средней общей школы. 2021 год.

Государственная итоговая аттестация учащихся занимает особое место в образовательной деятельности. Именно по результатам итоговой аттестации учащихся педагогический коллектив может в целом подвести итог своей деятельности, обнаружить достижения и недостатки всего учебно-воспитательного процесса.

Основными направлениями работы администрации школы по подготовке к ГИА являлись:

- проведение родительских собраний;
- организация работы по консультированию учащихся;
- организация тренировочного тестирования по предметам;

- организация работы предметных методических объединений школы;
- организация работы педагога-психолога;
- формирование и диагностика базы данных выпускных классов, сбор и уточнение данных по количеству участников ГИА;
 - подготовка и обновление информационных стендов для учащихся, родителей;
 - консультирование родителей и учащихся через сайт школы;
 - контроль выполнения учебных программ по предметам учебного плана.

Самыми заинтересованными участниками процесса подготовки к ГИА, кроме самих выпускников, были учителя-предметники, и в частности учителя математики и русского языка. Именно эти предметы являются обязательными для всех выпускников. Основными направлениями работы учителей-предметиков по подготовке к государственной итоговой аттестации были изучение и анализ КИМов, проведение индивидуальных и групповых консультаций по предмету, обучение и тренировка по заполнению бланков ответов, работа с Интернет-ресурсами, информирование выпускников о последних изменениях и особенностях ГИА по предмету, приобретение литературы (с грифом ФИПИ) для подготовки к итоговой аттестации. Кроме подготовки учащихся по предметам, проводилась организационная работа по ознакомлению с порядком, процедурой, правилами и особенностями проведения итоговой аттестации. Все диагностические работы по предметам выпускники выполняли на образцах бланков ГИА, постепенно отрабатывая навыки их правильного заполнения. Кроме того, сами задания предлагались в виде КИМов по предметам. Ежегодно в школе оформляется информационный стенд для выпускников по основным вопросам подготовки к ЕГЭ и ОГЭ. При проведении государственной итоговой аттестации учащихся выпускных классов школа руководствовалась Положением о формах и порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников 9,11 классов.

Государственная итоговая аттестация за курс средней общей школы проходила в форме ЕГЭ. Учащиеся для получения аттестата за курс средней школы сдавали два обязательных экзамена: русский язык и математику (базового и (или) профильного уровня), а так же предметы по выбору в количестве, определяемом самим учеником. Допуском к сдаче государственной аттестации являлись результаты сочинения, которое выпускники писали в декабре.

Результаты:

Предмет	Кол-во	Проходной	Средний	Максимальный	Кол-во не
	сдававших	балл	балл по	балл по школе	сдавших
			школе		
Русский язык	8	36	77	98	0
Математика	4	27	50	78	0
Профильная					
Физика	2	36	51	60	0
Обществознание	3	42	80	90	0
Биология	3	36	56	82	0
Английский	2	22	92	98	0
язык					
Химия	1	36	76	76	0
История	1	32	94	94	0

Средний балл ЕГЭ -2021:

Предмет \минимальное кол-во баллов (порог)	Средний балл в России	Средний балл в школе
Русский язык 36	71,4	77
Математика профильный уровень 27	55,1	50
Обществознание 42	56,4	80
Физика 36	55,1	51
Биология 36	51,1	56
Химия 36	53,8	76
История 32	54,9	94
Английский язык 22	72,2	92

Вывод: результаты выше средних по региону по русскому языку, обществознанию, химии, биологии, истории, английскому языку.

Максимальный балл:

	2021	2020			
Русский язык	98	96 Панюков Д.			
•	Рыбин М.	Сухова М.			
Математика	78	82 Бобров И.			
	Кошелева П.				
Физика	60	78 Бобров И.			
1 11011110	Кошелева П.	, с добров п.			
Обществознание	90	88 Полякова А.			
	Кошелева П.				
Биология	82	78 Полякова А.			
	Степанов П				
Химия	76	85 Панюков Д.			
	Степанов П.				
История	94	85 Косоротова В.			
	Рыбин М.	_			
Английский	98	84 Косоротова В.			
язык	Рыбин М.	_			
Литература					

Информатика	-	70 Бобров И.

Вывод: По всем критериям, взятым для анализа результатов государственной итоговой аттестации за уровень средней школы, наблюдается повышение результатов по русскому языку, обществознанию, биологии, истории, английскому языку.

По результатам итоговой аттестации за курс средней общей школы аттестаты получили выпускников, из них 4 получил медаль «За успехи в учении» (Орлова В., Кошелева П., Степанов П., Рыбин М.).

Поступление выпускников 11 класса:

Всего выпускников	В	уз	Суз				
10	бюджет	коммерция	бюджет	коммерция			
	5	3	0	1			

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов МБОУ Воскресенской СОШ в 2021 году.

1. Количество выпускных классов: - 2

2. Общее количество выпускников: - 33

3. Результаты ОГЭ:

В феврале 2021 обучающиеся 9 классов прошли итоговое собеседование по русскому языку. Все обучающиеся справились и набрали необходимое количество баллов. В 2020-2021 учебном году выпускники 9 классов не сдавали ОГЭ по выбору.

Математика

Профиль класса	Кол-во сдававших				«5»	>	« 4	>>	«3	»	Не сд	али	Обуч.	Кач.	Ср.б.
Kilacca			всег	%	всег	%	всег	%	всего	%					
Общеобразов ательный	33	100	2	6	15	45	12	39	4	12	88	52	3,45		

Четыре ученика воспользовались правом пересдачи, получили удовлетворительные отметки две 3)												<u>две 3)</u>	
Профиль	Кол-во		«5»	>	« 4	>>	« 3	>>	Не с	дали	Обуч.	Кач.	Ср.б.
класса	сдававших		всег	%	всег	%	всег	%	все	%			
			O		O		o		ГО				
Общеобразов ательный	33	100	2	6	15	45	16	48	0	0	100	52	3,58

Русский язык

	Коли	честв	«5»		«4»		«3»	«3» H			Обуч	Кач	Ср.б
Профиль	O								сдали				
класса	сдававших		всег	%	всег	%	всег	%	всег	%			
			o		o		O		o				
Общеобразовательн	33	100	9	2	15	4	7	2	2	6	94	73	3,94
ый				7		5		1					

Два ученика воспользовались правом пересдачи, получили удовлетворительные отметки (одна 3,

одна 4)

одна ту													
Профиль	Кол-в	o	«5»	>	«4»	>	«3»	>	Не сд	али	Обу	Кач.	Ср.б.
класса	сдава	вших									ч.		
			всег	%	всег	%	всег	%	всег	%			
			O		O		O		O				
Общеобразовательн	33	100	9	2	16	4	8	2	0	0	100	76	4,03
ый				7		8		4					

Предметы по выбору обучающихся

В 2020-2021 учебном году в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25.03.2021 №04-17, в целях определения уровня и качества знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования, приказом министерства образования Тульской области от 21.04.2021 №528 «О проведении контрольных работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 9 классов образовательных организаций Тульской области в 2021 году» были проведены контрольные работы по биологии, информатике и ИКТ, физике, обществознанию, химии.

Физика

Профиль	Кол-і	30	~	(5»	« 4	>>	«3	>>	Не с	дали	Обу	Кач.	Ср.б.
класса	сдава	вш									ч.		
	их		все	%	всег	%	всег	%	все	%			
			ГО		О		O		ГО				
Общеобразовательн	3	9	2	67	1	33	0	0	0	0	100	100	4,67
ый													

Информатика

тиформатика													
Профиль	Кол-і	во	« 5	>>>	« 4	>>	«3	>>	Не сд	али	Обу	Кач.	Ср.б.
класса	сдава	вших									ч.		
			всег	%	всег	%	все	%	всег	%			
			O		O		ГО		О				
Общеобразовательн	6	18	1	17	3	50	2	33	0	0	100	67	3,83
ый													

Обществознание

Ооществознание													
Профиль	Кол-	-во	« 5:	>>	‹ ‹∠	1 »	«3»	>	Не сда	ЛИ	Обуч.	Кач.	Ср.б.
класса	сдав	ав	всег	%	ВС	%	всего	%	всего	%			
	ших			/0		/0	всего	/0	всего	/0			
			О		ег								
					О								
Общеобразовательн	12	36	0	0	6	50	5	42	1	8	92	50	3,42
ый													

Химия

Профиль	Кол-	во	«5)	» >	« 4>	·>	« 3)	>>	Не с	дали	Обуч.	Кач.	Ср.б.
класса	сдав ших	ав	всег	%	всег	%	всег	%	всег	%			
Общеобразовательн ый	1	3	0	0	0	0	1	100	0	0	100	0	3

Биология

Профиль	Кол-		«5»	·>	« 4	>>>	« 3	3»	Не сда	лли	Обуч.	Кач.	Ср.б.
класса	ших	ав	всег	%	все	%	вс ег	%	всего	%			
							O						
Общеобразовательн	11	3	0	0	3	27	8	73	0	0	100	27	3,27
ый		3											

Сводная таблица результатов ОГЭ в 2020-2021 учебном году.

Профиль	Кол-во)	« 5	5»	~	4»	«.	3»	Не с	цали	Обу	Кач.	Cp.
класса	сдавав	ших									ч.		б.
			все	%	всег	%	всег	%	всег	%			
			ГО		O		O		O				
Русский язык	33	100	9	27	16	48	8	24	0	0	100	76	4,0 3
Математика	33	100	2	6	15	45	16	48	0	0	100	52	3,5 8
Обществознание	12	36	0	0	6	50	5	42	1	8	92	50	3,4
Биология	11	33	0	0	3	27	8	73	0	0	100	27	3,2 7
Химия	1	3	0	0	0	0	1	100	0	0	100	0	3
Информатика	6	18	1	17	3	50	2	33	0	0	100	67	3,8 3
Физика	3	9	2	67	1	33	0	0	0	0	100	100	4,6 7

В 2020-2021 учебном году выпускники 9 классов сдавали 2 экзамена в формате ОГЭ (русский язык, математика) и писали 2 контрольные работы за курс основной школы. Отметки, показанные на предметах по выбору, в текущем учебном году не влияли на получение аттестата.

6 обучающихся ,получивших неудовлетворительную отметку на экзамене по математике, русскому языку воспользовались правом пересдачи. Все обучающиеся успешно пересдали ОГЭ. Все 33 выпускника получили аттестат об основном общем образовании.

4 ученика (Бабкин Ф., Коняхина Е., Селезнев М., Хан Т.) получили аттестат особого образца, т.к. имеет итоговые отметки отлично по всем предметам учебного плана.

Общие выводы:

- 1.Подготовка к итоговой аттестации была организована удовлетворительно: широко применялись репетиционные экзамены с использованием ИКТ, целенаправленная и систематическая разъяснительная работа с учащимися и родителями по всем вопросам, связанным с проведением ГИА.
- 2. Администрация школы отмечает ответственное отношение педагогов по подготовке учащихся к сдаче ГИА:

Исходя из выше сказанного, учитывая изменения в сдаче основного государственного экзамена, задачи на 2022 год:

1. Усилить связь с родителями обучающихся по вопросу подготовки к ГИА: не допускать пропусков занятий без уважительных причин, систематически проводить родительские собрания совместно с администрацией, педагогами-предметниками с обязательной демонстрацией предметных результатов их детей, оказывать консультации обучающимся, использовать каникулярное время для ликвидации пробелов в знаниях обучающихся и

- рассмотрения материала, выходящего за рамки школьной программы, организовать индивидуальные занятия с учащимися, имеющими пробелы в знаниях.
- 2. Провести мастер-классы, обучающие семинары учителей математики, русского языка, начальных классов для обмена опытом по подготовке обучающихся к ГИА
- 3. Проводить пробные экзамены два раза в год.
- 4. Начинать подготовку к экзаменам по выбору с 7 класса.
- 5. Целенаправленно готовить учащихся к сдаче экзаменов в форме тестирования на бланках (сентябрь);
- 6. Начинать подготовку к сдаче ГИА в форме бланкового тестирования с 5 класса.
- 7. Проанализировать результаты ГИА на заседании ШМО.
- 8. Вести психологическую подготовку к процедуре экзаменов для повышения стрессовоустойчивости.
- 9. Организовать индивидуальные занятия с учащимися имеющими пробелы в знаниях.

Общие показатели обученности по школе в 2021 году

В 2021 году администрация школы осуществляла мониторинг результатов учебного процесса и организовывала системную работу с педагогическим коллективом по предотвращению неуспеваемости. С этой целью систематически проводились заседания административного совета с приглашением учащихся, классных руководителей, родителей, учителей-предметников. По необходимости оказывалась психолого- педагогическая помощь в работе с учениками девиантного поведения. Педагогами школы проводились коррекционные развивающие занятия, консультации, направленные на формирование у учащихся познавательного интереса. На заседаниях педагогического совета делался подробный сравнительный анализ успеваемости и качества знаний по классам, параллелям, четвертям, полугодиям. На общешкольных, классных родительских собраниях с родителями поднимались вопросы успеваемости, качества ЗУН, поведения и посещения учащихся.

В целом показатели успеваемости и качества образования стабильные. Комплексный анализ данных обозначил противоречие, которое заключается в том, что все показатели успеваемости и качества образования по итогам независимой экспертизы (ГИА, ВПР и т.п.) выше результатов промежуточной и годовой аттестации. Возможные причины: недостаточный уровень системного и качественного контроля знаний, невысокий уровень накопляемости текущих оценок, неумение отдельных учителей строить работу с учащимися на основе данных психолого-педагогической диагностики и повышать учебную мотивацию школьников, занижение учителями отметок в ходе текущей аттестации.

	Начальн ые классы	Средн ее звено	Старш ие классы	2020-20 21	2019-20 20	2018-20 19	2017-20 18	2016-20 17	2015-20 16
Уровень обученно сти	99	96,8	90	95,3	95,6	95,4	97,9	98,7	99,83
Качество знаний	50,4	28,1	40	39,5	36,8	39,6	47,3	73,4	74

На начало года 349 учеников

2 На конец года 345 учеников.

3. Аттестовывались: 312 учеников.
 4. Отличников: 14 человек (4%)

Иванова 3.(2a), Лысенкова В. (2б), Михайлушкина М. (3a), Петренко Е. (3a), Политова Е. (3a), Лукашин С. (3б), Полукарова М. (3б), Пробкина Д. (3б), Ильичева В. (5a), Кошелева Я. (5a), Глазкова Н. (7б), Дюбкова В. (7б), Лавренов К. (8a), Мужичкова Э. (8б)

Из них 6 человек получат грамоты за отличные успехи в учебе, как имеющие отличные отметки во всех четвертях по всем предметам (Иванова 3, Петренко Е., Лукашин С.,Лысенкова В., Глазкова Н.,, Лавренов К.) (прошлый год -14, позапрошлый- 10)

Динамика обучающихся, закончивших учебный год на отлично (чел./%)

Классы	Начальные	Среднее	Старшие	Итого
	классы	звено	классы	
2018-2019	9 (8%)	10 (5.8%)	9 (10%)	28 (8 %)
2019 - 2020	8 (5,6%)	8 (4,4%)	8 (30,8%)	24 (7,5%)
2020-2021	7 (7,8%)	10 (5,4%)	4 (20%)	22 (7%)
		6 (3,9%)	0	14 (4%)

Отмечается отрицательная динамика в общем количестве отличников. Уменьшение количества отличников наблюдается на всех ступенях обучения.

В 10 классе претендентов на медаль «За особые успехи в учении» - нет .

1. Хорошисты

	Начальные	Среднее	Старшие классы	Итого
Классы	классы	звено		
2018-2019	40 (36%)	37 (21,6%)	17 (42,5%)	94 (29,1%)
2019-2020	42 (29,6%)	45 (24,9)	6 (23%)	93 (29 %)
2021 - 2021	42 (39,6%)	36 (19,5%)	3 (15%)	81 (26%)
		43 (23,2%)		88 (28,2%)

По количеству обучающихся, имеющих готовые отметки 4 и 5 уменьшилось по сравнению с прошлым учебным годом.

Стипендиаты губернатора Тульской области по поддержке одаренных обучающихся государственных образовательных организаций, находящихся в ведении Тульской области, и муниципальных образовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Тульской области, проявивших выдающиеся интеллектуальные и творческие способности, способности к занятиям физической культурой и спортом, в 2019-2020 учебный год - Бобров И., 2020-2021 учебный год - Степанов П.

Неуспевающие: 9 человек (в прошлом году - 13)

По результатам учебного года 2 учащийся, показаны на ПМПК. Им присвоен статус ребенок с OB3 им рекомендовано обучение АООП обучения детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Сравниваемый	2020-2021	2019 - 2020	2018-2019
показатель			
За год			

Неуспевающие	9 - 3%	13 - 4%	11 - 3%
	1		

Вывод: Педагогам составить план ликвидации задолженности, на основании которого будет издан приказ о повторной промежуточной аттестации. Кл. руководителю проконтролировать выполнение плана ликвидации задолженности.

Основными причинами снижения качества являются нежелание учителей-предметников применять новые формы обучения, разнообразить уроки различными формами. Так же следует отметить отсутствие индивидуального подхода как к учащимся, так и к классному коллективу и отсутствие систематического контроля за успеваемостью детей и взаимосотрудничество классного руководителя с учителями-предметниками.

В целях повышения качества обучения необходимо:

- обеспечить единство действий всех участников педагогического процесса (учителей в формировании универсальных учебных действий, классных руководителей, администрации, социального педагога, педагога-психолога в работе с детьми и родителями);
 - включить в план ВШК мониторинг осуществления индивидуального подхода на уроке;
- с целью предупреждения неуспеваемости продолжить работу по индивидуальным образовательным маршрутам слабоуспевающих учащихся, скорректировать индивидуальные образовательные маршруты учащихся с одной итоговой оценкой «3» с учетом диагностики УУД, имеющих высокий интеллектуальный потенциал;
- -повысить эффективность каждого урока путем включения в план урока специальной работы со слабыми (дозирование учебных заданий, алгоритмизация учебной деятельности, более подробное или дополнительное инструктирование о порядке выполнения задания, снижение темпа опроса, работа по опорной схеме, поощрение каждого, даже маленького достижения ученика и т.д.), с высокомотивированными и одаренными учащимися;
- -изменить формы работы с родителями (консультирование, обучение родителей для формирования у них способов и умений грамотно помочь ребенку);
- -систематизировать дополнительные и индивидуальные занятия с учащимися, усилить контроль за учащимися «группы риска».

Участие школьников в муниципальных, региональных олимпиадах, конкурсах

В школе организована система работы с одарёнными детьми, индивидуальная работа с учащимися, проявляющими интеллектуальные и творческие способности. Учащиеся школы принимают активное участие в муниципальных, региональных конкурсах, спартакиадах, олимпиадах.

Результативность участия педагогов и обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях 2020 год

No No	Название мероприятия	Результат
п/п		(место)
1	V межрегиональный конкурс ученических	2 место
	исследовательских и творческих работ «Учимся	
	финансовой грамотности на ошибках и успехах	
	литературных героев»	
2	Международный конкурс «Звездный час II»	1,2
3	VII Международный конкурс «Старт»	«первых» - 4 места
		«второе» 1
4	Всероссийская онлайн-олимпиада «Многовековая Югра»	Первых 2 места
5	Всероссийский конкурс «Школа юного экскурсовода»	1 место
6	Всероссийский экодиктант	2 место

7	Областной Фестиваль творческих коллективов «Поколение МЫ»	Три вторых места
8	Областная выставка- конкурс творческих работ обучающихся «Тульские промыслы	2, 3 место Грамота за выразительность национального колорита в номинации «Изобразительное творчество»
9	Областной конкурс по компьютерным технологиям «Компьютерный мир	3 место
10	Областная выставка-конкурс технического творчества «Наследники Тульских мастеров»	3 место
11	Областной фольклорный конкурс «Из чистого истока»	3 место
12	Областной конкурс Учебно-исследовательских работ обучающихся «Здоровая еда - здоровый организм»	Грамота за успешное участие
13	Областная онлайн-викторина «История заповедного дела: от петровских времен до наших дней»	Грамота за успешное участие
14	Областной конкурс творческих проектов обучающихся «Игрушки туляков»	Первых два места, третье место
15	Областной конкурс творческих проектов обучающихся «Топонимический словарь малой родины»	1 место
16	Областной конкурс социальной рекламы для обучающихся «Нет права без обязанностей» (в рамках историко-просветительского марафона «Закон. Поступок. Ответственность»	2 место
17	Областная научно-практическая конференция для обучающихся Тульской области «Новые горизонты»	2 место
18	Региональный этап Всероссийской детской акции «С любовью к России мы делами добрыми едины»	Грамота за успешное участие
19	Региональный этап открытого заочного Всероссийского смотра - конкурса на лучшую постановку физкультурной работы и развитие массового спорта среди школьных спортивных клубов	1 и 2 место
20	Областная викторина среди обучающихся «Тульский этнос. Ремесла, промыслы, производства Тульского края»	Два вторых места
21	Областной заочный конкурс «Музей открывает фонды»	1 место
22	Областной конкус лучших практик и достижений по распространению патриотических ценностей среди детей и молодёжи Тульской области	1 место
23	Областной конкурс для обучающихся «Нобелевские лауреаты России»	3 место
24	V открытый чемпионат знаний, инициатив, проектов «Энергия будущих поколений в интересах устойчивого развития региона»	Чемпион, 2 место
25	Областная заочная викторина среди обучающихся, посвященная 215 -летию со дня рождения Ивана Васильевича и 165 -летию памяти Петра Васильевича Киреевских	3 место
26	Онлайн - викторина для обучающихся 5-11 классов «История заповедного	3 место
27	Областной конкурс «Знакомьтесь, медиация»	3 место
28	Областной конкурс творческих работ, посвящённый Дню	2 третьих места

	народного единства	
30	Областной творческий конкурс «сказ от сердца и души о том, как мамы Хороши!	2 3-х места
31	Областной фестиваль-конкурс театрального творчества «Весь мир - театр»	1 и 2 3-х места
32	Первый этап областного семейного конкурса «Формула семейного счастья»	3 место
33	Муниципальный конкурс декоративно-прикладного творчества «Дела давно минувших дней, преданья старины глубокой»	4 первых 5 вторых, 3 третьих
34	Муниципальный конкурс изобразительного творчества «Тула - город орденоносный»	4 первых места, 2 - вторых, 4 третьих места
35	Муниципальный конкурс «Волшебство сладкоежки»	1 - первое место, 2 вторых, 2 - третьих
36	Районный этап областной выставки-конкурса творческих работ обучающихся «Тульские промыслы»	4 первых, 4 вторых, 3третьих места
37	Районный творческий конкурс «С любовью к детям»	2 первых, 1 второе,2 третьих места
38	Муниципальный этап областного фестиваля -конкурса театрального творчества «Весь мир театр»	1 место, 2 третьих места
39	Муниципальный этап фестиваля-конкурса «Космическая весна»	2 1-х места
40	Муниципальный этап конкурса сочинений «Без срока давности»	3 первых места
41	Районный фестиваль «Ради жизни на земле»	Гран-при, 2 первых места,2 - вторых, 3 третьих места
42	Районное художественно- спортивное многоборье среди пришкольных летних лагерей	1 первое место, три -вторых
43	Областной Турнир по мини-лапте	2 место
44	Огбластное открытое первенство города Тулы по бадминтону	1 место
45	Районные соревнования по волейболу	1 место
46	Районные Соревнования по мини-футболу	3 место
47	Районные соревнования по мини-футболу «Золотая осень»	2 место
48	Заочный тур регионального этапа «Умники и умницы»	победитель
49	Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче»	2 место

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Показатели деятельности общеобразовательной организации

N п/п	Показатели	Единица
		измерения

1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	354 человека
1.2	Численность учащихся по образовательной программе	145 человек
	начального общего образования	
1.3	Численность учащихся по образовательной программе	190 человек
	основного общего образования	
1.4	Численность учащихся по образовательной программе	19 человек
	среднего общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся,	102 человека/ 29%
	успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной	
	аттестации, в общей численности учащихся	
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации	4,03
	выпускников 9 класса по русскому языку	,
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации	3,94
	выпускников 9 класса по математике	,
1.8	Средний балл единого государственного экзамена	77 баллов
	выпускников 11 класса по русскому языку	
1.9	Средний балл единого государственного экзамена	50 баллов по
	выпускников 11 класса по математике	профильному
		уровню
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек/%
	класса, получивших неудовлетворительные результаты на	
	государственной итоговой аттестации по русскому языку,	
	в общей численности выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек/%
	класса, получивших неудовлетворительные результаты на	
	государственной итоговой аттестации по математике, в	
	общей численности выпускников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/%
	класса, получивших результаты ниже установленного	
	минимального количества баллов единого	
	государственного экзамена по русскому языку, в общей	
	численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/%
	класса, получивших результаты ниже установленного	
	минимального количества баллов единого	
	государственного экзамена по математике, в общей	
	численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек/%
	класса, не получивших аттестаты об основном общем	
	образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 /0 /
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/%
	класса, не получивших аттестаты о среднем общем	
115	образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 / 00/
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9	0 человек/ 0%
	класса, получивших аттестаты об основном общем	

	образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	4 человека/ 40%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	575 человек/ 162%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	157 человек/ 44%
1.19.1	Регионального уровня	76 человек/ 21%
1.19.2	Федерального уровня	5 человек/ 1%
1.19.3	Международного уровня	7 человек/ 2%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	19 человек/5%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	354 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	37 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	30 человек/ 81 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	28 человек/ 76%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	6 человек/ 16%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	6 человека/ 16%

1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	24 человека/ 65%
1.29.1	Высшая	18 человек/49%
1.29.2	Первая	6 человек/ 16%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%
1.50	работников в общей численности педагогических	4CHOBER//0
	работников, педагогический стаж работы которых	
	составляет:	
1.30.1	До 5 лет	8 человек/ 21%
1.30.2	Свыше 30 лет	12 человек/ 32%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических	8 человек/ 22%
1.51	работников в общей численности педагогических	o lesiober 2270
	работников в возрасте до 30 лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических	14 человек/38 %
	работников в общей численности педагогических	
	работников в возрасте от 55 лет	
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и	30 человек/81%
	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	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и	13 человек/ 35 %
	административно-хозяйственных работников, прошедших	
	повышение квалификации по применению в	
	образовательном процессе федеральных государственных	
	образовательных стандартов в общей численности	
	педагогических и административно-хозяйственных	
2	работников	
2.	Инфраструктура	0.4
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,4 единицы
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической	18 единиц
	литературы из общего количества единиц хранения	
	библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на	
2.3	одного учащегося Наличие в образовательной организации системы	нет
2.3	электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Ло
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных	Да
۷٠٦٠1	компьютерах или использования переносных	Да
	компьютерах или использования переносных компьютеров	
2.4.2	С медиатекой	Ло
۷.٦.۷	С медиатекон	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 пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	354 человек/ 100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	5,8 кв.м

общие выводы

Качество образования как основной результат учебно-педагогической деятельности отражает реализацию четырех взаимосвязанных функций единого образовательного процесса: образования, воспитания, развития и укрепления здоровья.

Опорными элементами при определении целей и задач образовательного процесса выступают компоненты «модели выпускника» и компоненты характеристики образа будущей школы.

Учебно - воспитательная работа школы направлена на выполнение генеральной задачи школы - повышение качества знаний обучающихся при сохранении их здоровья и обеспечении комфортности обучения.

Критериями успешности учебно - воспитательного процесса являются конечные результаты образовательной деятельности, которые выразились:

- в уровне успеваемости и качестве обученности обучающихся всех ступеней;
- в результатах промежуточной и итоговой аттестации в общем и ЕГЭ в частности;
- в результатах предметных олимпиад всех уровней;
- в профессиональном определении выпускников основной и средней школы.

Уставом образовательного учреждения и другими локальными актами определены права и обязанности, учебная нагрузка, режим занятий учащихся.

Учащиеся получают образование в соответствии с государственными образовательными стандартами. Организовано обучение детей и подростков по индивидуальным учебным планам в пределах государственного образовательного стандарта.

В соответствии с законом $P\Phi$ «Об образовании» ежегодно к началу учебного года образовательным учреждением осуществляется сбор данных о детях в возрасте от 6 до 18 лет, проживающих на территории микрорайона школы с целью охвата образованием всех детей, подлежащих обучению по возрасту.

Все учащиеся пользуются информационными ресурсами, имеющимися в арсенале образовательной организации. Учащимся предоставлено право принимать участие в управлении образовательным учреждением, входить в состав Управляющего Совета.

Образовательное учреждение обеспечивает условия, гарантирующие охрану и укрепление здоровья обучающихся.

Обеспечено медицинское обслуживание обучающихся. Дети проходят плановое медицинское обследование, при необходимости получают неотложную медицинскую помощь.

Для питания обучающихся функционирует столовый зал на 96 посадочных мест, где созданы благоприятные условия для приема горячей пищи.

Расписание занятий в образовательном учреждении предусматривает двадцатиминутные перерывы для питания обучающихся. Ведется большая профилактическая работа по сохранению здоровья, по пропаганде здорового образа жизни и формированию интереса к здоровью как наивысшей человеческой ценности.

Результатом плодотворной, многолетней деятельности педагогического коллектива по соблюдению прав и гарантий обучающихся, их социальной защите является создание в образовательном учреждении комфортных условий для успешной образовательной деятельности. Педагоги школы обладают высоким уровнем профессионализма для выполнения главной задачи школы, активны в повышении уровня квалификации. Сформировано позитивное отношение учителей к непрерывному образованию и самообразованию.

Созданы условия наибольшего благоприятствования для инновационных процессов, вовлечения в поисковую творческую деятельность максимально широкого круга учителей, приобщение к учебным исследованиям учащихся.

Сохранён контингент обучающихся, нет случаев отсева из образовательной организации учащихся, не достигших 15-летнего возраста, все учащиеся 9 класса получили аттестаты об основном общем образовании, 11 класса - аттестаты о среднем общем образовании. Повысилась познавательная активность и мотивация школьников на продолжение образования, что способствовало стабилизации, а в ряде случаев - росту успеваемости и качественного уровня знаний и умений учащихся. Это позволило выпускникам школы поступить для продолжения образования в средние специальные и высшие учебные заведения.

Принцип дифференциации обучения реализуется на основе выбора школьниками элективных курсов в 10-11 классах, курсов внеурочных занятий в 9 классе.

Для реализации образовательной программы учебный план в 2020-2021 учебном году имеет необходимое кадровое, методическое и материально-техническое обеспечение. В вариативной части учебного плана отражается специфика образовательной организации, особенности ее педагогического и ученического коллективов, материально-технической базы школы и внедрение инновационных процессов. Учебный план подтверждает статус школы и даёт возможность расширить и углубить содержание образования, отвечает запросам социума микрорайона школы, предполагает удовлетворение потребностей учащихся и их родителей, способствует повышению качества образовательной подготовки, создаёт необходимые условия для самоопределения и развития творческих способностей учащихся, позволяет каждому ученику реализовать свои способности, интересы и подготовить себя к дальнейшему обучению в высшей школе или других учебных заведениях.

На основании результатов самообследования образовательной организации можно сделать вывод о том, что содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по заявленным для государственной аккредитации образовательным программам полностью соответствует федеральным государственным образовательным стандартам и федеральным государственным требованиям.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Воскресенская средняя общеобразовательная школа муниципального образования Дубенский район

Директор школы

Т.И. Панчева

Отчет о самообследовании общеобразовательного учреждения размещен на сайте образовательного учреждения.