

**Самообследование
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Чистопольско-Высельская средняя общеобразовательная школа»
Чистопольского муниципального района Республики Татарстан
за 2023 учебный год**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00ABEC9F61A4510BC03AB3F78BC7B39DAA
Владелец: Осипова Екатерина Юрьевна
Действителен с 20.11.2023 до 12.02.2025

I. Образовательная деятельность:

СВЕДЕНИЯ О СТРУКТУРЕ КЛАССОВ

Уровень образования / класс	Базовый уровень		Профильный уровень	
	Число классов	Кол-во уч-ся	Число классов	Кол-во уч-ся
Начальное общее образование				
1	1	19	-	-
2	1	14	-	-
3	1	21	-	-
4	1	17	-	-
ИТОГО	4	71	-	-
Основное общее образование				
5	1	12	-	-
6	1	18	-	-
7	1	22	-	-
8	1	24	-	-
9	1	11	-	-
ИТОГО	5	87	-	-
Среднее общее образование				
10	1	6	1	6
11	-	-	-	-
ИТОГО	1	-	1	6
ВСЕГО	10	164	1	6

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Уровень образования	Продолжительность учебного года	Продолжительность учебной недели	Продолжительность урока
Начальное общее образование	34 недели (1 класс – 33 недели)	6 дней (1-й класс 5 дней)	45 минут <i>1-й класс:</i> 1 четверть - 3 урока по 35 минут 2 четверть - 4 урока по 35 минут 3 четверть - 4 урока по 40 минут, один день 5 уроков за счет физической культуры
Основное общее образование	35 (5,9 класс - 34 недели)	6 дней	45 минут
Среднее общее образование	35 (11 класс - 34 недели)	6 дней	45 минут

**ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
на I уровне**

Учебный год	Предметы	Классы			
		1	2	3	4
		Количество часов			

2020-2021	Математика	-	1	1	-
2021-2022	Математика	-	1	1	-
2022-2023	Математика	-	1	1	1

на II уровне

Учебный год	Предметы	Классы				
		5	6	7	8	9
		<i>Количество часов</i>				
2020-2021	ОДНКНР	0,5	-	-	-	-
	Обществознание	1	-	-	-	-
	Биология	-	-	1	-	-
	Алгебра	-	-	-	1	-
	Немецкий язык	-	-	-	1	2
	Курс «Информатика»	0,5	1	-	-	-
	Курс «История Чистополя»	-	-	1	-	-
2021-2022	ОДНКНР	1	-	-	-	-
	Обществознание	1	-	-	-	-
	Курс «Информатика»	-	1	-	-	-
	Биология	-	-	1	-	-
	Курс «История Чистополя»	-	-	1	-	-
	Технология	-	-	-	1	-
	Курс «Геоинформационные технологии»	-	-	-	-	1
2022-2023	Курс «Математика	1	-	-	-	-
	Курс «Иностранный язык»	-	-	-	-	-
	Курс «Обществознание»	1	-	-	-	-
	Курс «Речевая практика»	-	-	-	-	-
	Курс «Геоинформационные технологии»	-	-	-	-	1
	Курс «Информатика»	-	1	-	-	-
	Биология	-	-	1	-	-
	Алгебра	-	-	1	-	-
	Технология	-	-	-	1	-

на III уровне

Учебный год	Предметы	Классы	
		10	11
		<i>Количество часов</i>	
2020-2021	Информатика и ИКТ	1	1
	Астрономия	-	1
	Татарский язык	1	1
	Татарская литература	1	1
	Элективные курсы	6	5
2021-2022	Биология и медицина	1	-
	Общая химия	1	-
	Индивидуальный проект	1	-
	Элективные курсы	2	5
	Информатика и ИКТ	-	1
	Астрономия	-	1
	Татарский язык	-	1
Татарская литература	-	1	
2022-2023	Основы финансовой грамотности	1	-

	Общая химия	1	-
	Основы агрономии	2	-

УГЛУБЛЕННОЕ ИЗУЧЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ

Предмет	Класс	Число классов	Кол-во уч-ся	Кол-во дополнительных часов в неделю	Реквизиты приказа о введении углубленного изучения предметов
-	-	-	-	-	-

ПРОФИЛЬНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

Профиль обучения	Год введения профиля	Предметы, изучаемые на профильном уровне	Количество часов	Год выпуска по данному профилю
Агротехнологический	2019	Биология	3	2021
		Математика	6	
Технологический	2020	Математика	6	2022
		Информатика	4	
		Физика	5	
Технологический	2021	Математика	6	2023
		Информатика	4	
		Физика	5	

СПИСОК ЭЛЕКТИВНЫХ КУРСОВ

№п/п	Класс	Наименование курса	Количество часов	Наличие рецензии (внутренняя или внешняя)
1	10	Биология и медицина	1	Внутренняя
2	10	Общая химия	1	Внутренняя
3	10	Семьеведение	1	Внутренняя
4	10	Основы графики и черчение	1	Внутренняя
5	10	Индивидуальный проект	1	Внутренняя
6	11	Биология и медицина	1	Внутренняя
7	11	Общая химия	2	Внутренняя
8	11	Семьеведение	-	Внутренняя
9	11	Основы графики и черчение	1	Внутренняя
10	11	Индивидуальный проект	1	Внутренняя

Учебный план на 2022-2023 учебный год разработан на основе:

- Закона Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (ред. от 30.12.2021) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу 01.01.2022);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с изменениями и дополнениями);
- Закона Республики Татарстан от 22.07.2013 г. № 68-ЗРТ «Об образовании»;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021г. №115;

– Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального образовательного стандарта начального общего образования»);

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 569 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 286";

– Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального образовательного стандарта основного общего образования»);

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287"

– Федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющим образовательную деятельность от 20.05.2020г. № 254 с изменениями и дополнениями;

– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020г. №28 с изменениями и дополнениями;

– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2);

– СанПиН 3.1/2.4.3598-20 "Санитарно -эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)";

- Примерная основная образовательная программа начального и основного общего образования (одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию, протокол от 18 марта 2022 г. № 1/22);

- Информационно-методическое письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 15.02.2022г. № АЗ-113/03 о введении федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования

- Приказа министерства образования и науки Республики Татарстан «Об организации работы по введению обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования в общеобразовательных организациях Республики Татарстан» от 30.12.2021 года № под-1832/21;

- письма Департамента государственной политики и управления в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации «Об изучении учебного предмета «Второй иностранный язык» от 31.08.2021 № 03-1420.

Занятия в школе организуются по 6-дневной учебной неделе во 2 - 11 классах и по 5-дневной учебной неделе в 1-ом классе.

Обучение в 1-м классе осуществляется с использованием «ступенчатого» режима обучения: в первой четверти 3 урока по 35 минут каждый, во второй четверти 4 урока по 35 минут каждый, с третьей четверти 4 урока по 40 минут каждый, один день 5 уроков за счет физической культуры. Обучение проводится без бального оценивания знаний обучающихся и домашних заданий. Дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Продолжительность урока для 2 - 11 классов - 45 минут. Продолжительность учебного года: 1-ый класс - 33 учебные недели, 2 – 5,9,10 классы - 34 учебные недели, 6 – 8 классы - 35 учебных

4

недель.

Язык обучения – русский. Занятия проводятся в одну смену.

Учебный план в 1-9, 10 классах разработан в соответствии с ФГОС.

Начальное общее образование представлено четырёхлетней школой с 4 комплектами классов.

Учебный план для 1-4 классов разработан на основе учебного плана примерной основной образовательной программы начального общего образования, одобренная решением протокола от 18.07.2022 № 569. Общая трудоемкость составляет 3277 часов за 4 года обучения.

Учебный план для 1- 4 классов обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из числа языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка.

В МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» языком образования является русский язык, и в соответствии с п.33.1 ФГОС ООО изучение родного языка (русского) и литературное чтение на родном языке (русский) из числа народов Российской Федерации, языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации (татарский) осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в срок до 1 сентября нового учебного года.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение учебных предметов «Родной язык (русский) и (или) государственный язык РТ (татарский)» и «Литературное чтение на родном языке (русский)» в рамках обязательной предметной области «Родной язык и литературное чтение на родном языке». Учебные предметы «Родной язык (русский) и государственный язык РТ (татарский)» во 2-4 классах в объеме 2 часов в неделю, в 1 классах в объеме 1 часа в неделю согласно учебному плану, и в количестве 1 часа в рамках внеурочной деятельности. Учебный предмет «Литературное чтение на родном языке (русский)» в 1-4 классах по 1 часу в неделю.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется на расширение программы по предмету: «Математика» со 2 по 4 классы – по 1 часу.

В 4 классе в соответствии с выбором родителей учащихся предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» выбран модуль "Основы мировых религиозных культур народов России".

В соответствии с п.20 ФГОС ООО «организация образовательной деятельности в ООП ООО, может быть основана на деление обучающихся на группы и различное построение учебного процесса в выделенных группах с учетом их успеваемости, образовательных потребностей, психического и физического здоровья, в том числе обеспечивающей углубленное изучение отдельных предметных областей, учебных предметов».

Деление обучающихся на группы осуществляется по заявлению родителей, законных представителей учащихся по предметам:

- «Иностранный язык (английский)»;

- «Родной язык» (русский, татарский), «Литературное чтение на родном языке» (русская, татарская), или Государственный язык Республики Татарстан (татарский).

Внеурочная деятельность в 1-4 классах организована по направлениям: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

Основное общее образование представлено 5 комплектами классов.

Учебный план 2022-2027г. для 5 класса разработан на основе учебного плана примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренная решением протокола от 18.07.2022 № 568. Общая трудоемкость составляет 5848 часов 5 лет обучения.

Обязательный учебный предмет «Математика» предметной области «Математика и информатика» включает в себя учебные курсы: учебный курс «Математика» 5-6 классах; учебные курсы в 7-9 классах «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Обязательный учебный предмет «История» предметной области «Общественно-научные предметы» включает в себя учебные курсы в 5-9 классах «История России», «Всеобщая история».

Изучение ряда предметов обязательных предметных областей учебного плана организуется по выбору участников образовательных отношений – заявлению родителей (законных представителей)

несовершеннолетних обучающихся. Выбор участников образовательных отношений по изучению ряда учебных предметов и учебных курсов учебного плана МБОУ «Чистопольско-высельская СОШ» осуществляется посредством сбора заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в срок до 1 сентября нового учебного года.

В 5 классе в соответствии с выбором родителей учащихся предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» выбран модуль "Основы религиозных культур народов России".

Учебный план для 5 класса обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из числа языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка.

В МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» языком образования является русский язык, и в соответствии с п.33.1 ФГОС ООО изучение родного языка (русского) и родной литературы (русский) из числа народов Российской Федерации, языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации (татарский) осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в срок до 1 сентября нового учебного года.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется на введение специально разработанных курсов: курс «Обществознание» в 5 классе – 1 час; курс «Математика» с 5 по 6 классы – по 1 часу; курс «Второй иностранный язык (немецкий)», 7 класс – 1 час; курс «Речевая практика», с 7 по 9 классы – по 1 часу; Курс «Геоинформационные технологии», 8 класс – 1 час.

Для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся в рамках реализации ООП ООО МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» в качестве третьего часа двигательной активности обучающимся представляется возможность посещения учебного курса внеурочной деятельности, содержание и результаты которого формируются на основе вариативного модуля «Спорт» примерной рабочей программы учебного предмета «Физическая культура» и с учетом возможности МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ». Выбор данного учебного курса внеурочной деятельности «Спорт» осуществляется посредством сбора заявлений с родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и учитывает образовательные потребности и интересы обучающихся.

Учебный план для 6-7 классов разработан на основе учебного плана примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренная решением от 08.04.2015, протокол № 1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020).

Деление обучающихся на группы осуществляется в рамках изучения следующих предметов:

- предмет «Иностранный язык», предмет «Второй иностранный язык» с учетом выбранного языка для изучения;

- предмет «Технология» с учетом объединения в одну подгруппу девочек и мальчиков;

- предмет «Информатика» деление на подгруппы;

- предмет «Родной язык»; «Родная литература» деление на подгруппы.

Изучение предметной области «Родной язык и родная литература» осуществляется на основании заявлений родителей (законных представителей) учащихся.

Часть учебного плана для 6,7 классов, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется на введение специально разработанных курсов: Курс «Информатика» в 6 классе, - 1 час.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в 7 классе на расширение предмета «Биология» - 1 час и «Алгебра» – 1 час.

Учебный план для 8-9 классов разработан в соответствии с ФГОС ООО на основе примерного учебного плана основного общего образования. Изучение предметной области «Родной язык и родная литература» осуществляется по подгруппам на основании заявлений родителей (законных представителей) учащихся. Предметная область «Иностранные языки» представлена учебным

предметами: иностранным языком (английский) и вторым иностранным языком (немецкий).

Деление обучающихся на группы осуществляется в рамках изучения следующих предметов:

- предмет «Иностранный язык», предмет «Второй иностранный язык» с учетом выбранного языка для изучения;

- предмет «Технология» с учетом объединения в одну подгруппу девочек и мальчиков;

- предмет «Информатика» деление на подгруппы;

- предмет «Родной язык»; «Родная литература» деление на подгруппы.

Изучение предметной области «Родной язык и родная литература» осуществляется на основании заявлений родителей (законных представителей) учащихся.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» включает учебные предметы, учебные курсы (в том числе неурочной деятельности), учебные модули по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в 8 классе на расширение предмета «Технология» - 1 час, в 9 классе направлен на изучение курса по предметной области «Технология» – «Геоинформационные технологии» - 1 час.

Внеурочная деятельность в 5-9 классах организована по направлениям: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

Среднее общее образование представлено одним профильным 10 классом. Количество учебных занятий за уровень среднего общего образования – 2484 часа.

Учебный план 10 класса разработан на основе примерного учебного плана агротехнологического профиля в соответствии с ФГОС СОО на два учебных года. В 2022-2023 учебном году в МБОУ «Чистопольско-Высельской СОШ» организован один 10 класс, в котором по заявлению родителей (законных представителей) осуществляется обучение по технологическому профилю агротехнологической направленности. В рамках агротехнологического профиля из предметной области «Математика и информатика» на углубленном уровне изучаются учебные предметы «Математика» (6/6), «Информатика» (4/4), из предметной области «Естественные науки» - учебный предмет «Биология» 3/3). Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена учебным предметом «Родной язык». На основании заявлений учащихся в рамках родного языка изучается родной (русский) язык и родной (татарский) язык.

Учебный план для 10 класса состоит из 3 частей:

– обязательные учебные предметы;

– индивидуальный проект;

– дополнительные учебные предметы, курсы по выбору.

В раздел «Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору» входят:

– «Основы финансовой грамотности» (1/1);

– «Общая химия» (1/1);

– «Основы агрономии» (2/1).

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение двух лет.

Изучение учебных предметов и элективных курсов в 10-11 классах проводится без деления на группы.

- Календарный учебный график на 2022-2023 учебный год

Начало учебного года	1 сентября 2022 года	
Окончание учебного года	25 мая 2023 года для 1-4, 5,9 классов 31 мая 2023 года для 6-8, 10 классов	
Каникулы	Осенние	с 29.10.2022 г. по 06.11.2022 г. (9 дней)

	Зимние	с 28.12.2022 г. по 08.01.2023 г. (12 дней)			
	Весенние	с 25.03.2023 г. по 02.04.2023 г. (9 дней)			
	Дополнительные для 1 класса	с 20.02.2023 г. по 26.02.2023 г. (7 дней)			
Количество учебных недель в год	1 класс	33 недели			
	2-4 классы	34 недели			
	5 и 9 классы	34 недели			
	6-8, 10 классы	35 недель			
Продолжительность учебной недели	1 класс	5 дней			
	2-10 классы	6 дней			
Продолжительность урока	1 класс	Ступенчатый режим: В 1-ой четверти – 3 урока по 35 минут, Со 2-ой четверти – 4 урока по 35 минут, С 3-ей четверти - по 40 минут			
	2-11 классы	45 минут			
Сменность занятий	1 смена				
Продолжительность перемен	Две перемены по 20 минут (после 2-го и 3-го уроков) Три перемены по 10 минут (после 1-го, 4-го, 5-го, 6-го уроков)				
Расписание звонков		1 класс		2-11 классы	
		1,2 четверти	3,4 четверти		
	1 урок	8.00 - 8.35	8.00 - 8.40	1 урок	8.00 – 8.45
	2 урок	8.55 - 9.30	8.50 - 9.30	2 урок	8.55 – 9.40
	3 урок	9.50 - 10.25	9.50 - 10.30	3 урок	10.00 – 10.45
	д/п	10.25 - 11.05	10.30 - 11.10	4 урок	11.05 – 11.50
	4 урок	11.05 - 11.40	11.10 - 11.50	5 урок	12.00 – 12.45
	5 урок		12.00 - 12.40	6 урок	13.00 – 13.45
			7 урок	13.55 – 14.40	

Промежуточная аттестация проводится на основании Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации обучающихся.

Итоговая аттестация осуществляется в соответствии с порядком, установленным Министерством образования и науки Российской Федерации.

Внеурочная деятельность

Классы	Дни недели	Время
1 – 10	Понедельник-пятница	12.00 – 16.00 по расписанию

Направления/классы	Количество часов				
	1	2	3	4	5
Информационно просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности. Цикл внеурочных занятий «Разговор о важном»	1	1	1	1	1
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	1	1	1	1	1
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся «Мир профессий»	-	-	-	-	1
Спортивно-оздоровительное	2	1,5	1,25	1	0,5
Духовно- нравственное	0,25	0,5	0,75	1,5	1

Социальное	0,5	1,75	1,75	1,25	1,5
Общеинтеллектуальное	3	2	2	2	1,5
Общекультурное	2,25	2,25	2,25	2,25	2,5
Итого	10	10	10	10	10

Направления/классы	Количество часов			
	6	7	8	9
Спортивно-оздоровительное	2,5	2,5	2,5	2,5
Духовно- нравственное	2	1,5	1,5	1,5
Социальное	1,5	1,5	1,5	2,5
Общеинтеллектуальное	2	2	2	3
Общекультурное	2	2,5	2,5	0,5
Итого	10	10	10	10

План внеурочной деятельности 10 класса

	Жизнь ученических сообществ	Внеурочная деятельность по предметам школьной программы	Воспитательные мероприятия	Всего
1 полугодие	10	30	10	50
Осенние каникулы	20		10	30
2 полугодие	10	10		20
Весенние каникулы	10		10	20
ИТОГО	50	40	30	120

Организация воспитательной деятельности

№	Традиционные мероприятия ОУ
	Общешкольные праздники
1	День Знания «Здравствуй, страна Знаний!»
2	День пожилых людей «Мои года – мое богатство»
3	День самоуправления
4	День Учителя
5	День Здоровья
6	Осенний бал
7	День Матери
8	Новогодний праздник
9	День Защитника Отечества
10	Международный женский день «Милые, добрые, славные!»
11	День Победы «Слава тебе – победитель солдат»
12	Праздник Последнего звонка
13	День защиты детей
	Фестивали, конкурсы
1	Фестиваль дружбы народов
2	Фестиваль военно-патриотической песни
	Соревнования
1	Реализация Всероссийского физкультурно- спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)»
2	Первенство по мини – футболу (футзал), пионерболу, волейболу, баскетболу, настольному теннису
3	Спортивный праздник «Делай с нами, делай как мы, делай лучше нас!»

II. Система управления:

Управление МБОУ осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г.

№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», соответствует уставным требованиям. Имеющаяся в наличии нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует законодательству и Уставу МБОУ «Чистопольско-Высельская средняя общеобразовательная школа».

Непосредственное руководство образовательным учреждением осуществляет директор. Директор представляет образовательное учреждение во всех государственных, общественных и иных организациях; распоряжается имуществом и другими материальными средствами в установленном законодательством порядке; издает приказы и инструкции обязательные для выполнения всеми работниками и учащимися МБОУ; контролирует совместно со своими заместителями по учебно-воспитательной работе деятельность педагогов.

Основными формами самоуправления являются: Совет МБОУ, общее собрание работников, педагогический совет, родительский комитет. Все перечисленные структурные подразделения совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу школы.

В образовательном учреждении разработаны и введены в действие локальные акты регламентирующие отношения с работниками, деятельность органов самоуправления, административную деятельность, учебный процесс, определяющие принципы воспитательной деятельности с обучающимися. Вся нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу.

Структурные подразделения образовательного учреждения работают в тесном сотрудничестве над решением уставных целей.

Организация управления образовательным учреждением соответствует уставным требованиям.

III. Содержание и качество подготовки обучающихся:

ИТОГИ ГОДА

(Начальное общее образование)

Учебный год	Русский язык					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	76,92	100	80	100	63,64
2021-2022	100	64,29	100	69,23	100	80
2022-2023	100	57,14	100	66,67	100	64,71
Учебный год	Литературное чтение					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	84,62	100	100	100	90,91
2021-2022	100	92,86	100	100	100	93,33
2022-2023	100	90,91	100	88,89	100	88,24
Учебный год	Математика					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	69,23	100	80	100	68,18
2021-2022	100	78,57	100	69,23	100	66,67
2022-2023	100	64,29	100	80,95	100	76,47
Учебный год	Родной язык (татарский)					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	-	-	100	100	100	71,43
2021-2022	-	-	-	-	100	100
2022-2023	100	100	100	100	-	-
Учебный год	Литературное чтение на родном (татарском) языке					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%

2020-2021	-	-	100	100	100	71,43
2021-2022	-	-	-	-	100	100
2022-2023	100	100	100	100	-	-
Учебный год	Родной язык (русский)					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	76,92	100	77,78	100	86,67
2021-2022	100	100	100	92,31	100	88,89
2022-2023	100	90,91	100	66,67	100	88,24
Учебный год	Литературное чтение на родном (русском) языке					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	92,31	100	88,89	100	86,67
2021-2022	100	100	100	100	100	100
2022-2023	100	90,91	100	88,89	100	88,24
Учебный год	Окружающий мир					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	92,31	100	86,67	100	77,27
2021-2022	100	85,71	100	84,62	100	80
2022-2023	100	85,71	100	85,71	100	88,24
Учебный год	Английский язык					
	2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	84,62	100	73,33	100	59,09
2021-2022	100	78,57	100	69,23	100	66,67
2022-2023	100	71,43	100	76,19	100	82,35

ИТОГИ ГОДА ПО ПРЕДМЕТАМ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ЦИКЛА
(Основное общее образование)

Учебный год	Математика				Алгебра					
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на«4»и«5» %
2020-2021	100	76	100	87,5	100	50	100	62,5	100	66,67
2021-2022	100	61,9	100	80	100	75	100	41,67	100	44,44
2022-2023	100	83,33	100	66,67	100	45,45	100	58,33	100	63,64
Учебный год	География									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп. %	на«4»и«5» %
2020-2021	100	96	100	100	100	83,33	100	75	100	91,67
2021-2022	100	66,67	100	76	100	75	100	50	100	66,67
2022-2023	100	91,67	100	88,89	100	59,09	100	75	100	81,82
Учебный год	Информатика					Химия				
	7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп. %	на«4»и«5» %
2020-2021	100	91,67	100	87,5	100	91,67	100	75	100	83,33
2021-2022	100	100	100	83,33	100	88,89	100	58,33	100	66,67
2022-2023	100	68,18	100	82,61	100	90,91	100	75	100	90,91
Учебный год	Биология									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп. %	на«4»и«5» %
2020-2021	100	100	100	100	100	91,67	100	75	100	83,33

2021-2022	100	76,19	100	92	100	87,5	100	91,67	100	77,78
2022-2023	100	100	100	83,33	100	68,18	100	79,17	100	63,64
Учебный год	Математика				Геометрия					
	8 КЛАСС		9 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	66,67	100	50	100	50	100	75
2021-2022	-	-	-	-	100	87,5	100	41,67	100	66,67
2022-2023	-	-	-	-	100	50	100	66,67	100	54,55
Учебный год	Физика				Наименование предмета					
	7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		КЛАСС		КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	91,67	100	75	100	83,33				
2021-2022	100	100	100	83,33	100	77,78				
2022-2023	100	54,55	100	70,83	100	90,91				

ИТОГИ ГОДА ПО ПРЕДМЕТАМ ГУМАНИТАРНОГО ЦИКЛА
(Основное общее образование)

Учебный год	Русский язык									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	88	100	87,5	100	66,67	100	62,5	100	75
2021-2022	100	52,38	100	80	100	75	100	50	100	66,67
2022-2023	100	91,67	100	55,56	100	54,55	100	79,17	100	54,55
Учебный год	Литература									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	100	100	100	100	91,67	100	87,5	100	91,67
2021-2022	100	71,43	100	92	100	87,5	100	83,33	100	77,78
2022-2023	100	91,67	100	77,78	100	59,09	100	75	100	63,64
Учебный Год	История России. Всеобщая история									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	88	100	75	100	83,33	100	62,5	100	83,33
2021-2022	100	76,19	100	80	100	75	100	75	100	77,78
2022-2023	100	91,67	100	61,11	100	68,18	100	79,17	100	81,82
Учебный год	Обществознание									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	84	100	100	100	91,67	100	87,5	100	83,33
2021-2022	100	61,9	100	72	100	75	100	75	100	88,89
2022-2023	-	-	100	77,78	100	68,18	100	79,17	100	90,91
Учебный год	Родной язык (татарский)									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	100	-	-	100	100	-	-	-	-
2021-2022	100	66,67	100	100	-	-	100	100	-	-
2022-2023	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-
Учебный год	Родная литература (татарская)									

	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %						
2020-2021	100	100	-	-	100	100	-	-	-	-
2021-2022	100	83,33	100	100	-	-	100	100	-	-
2022-2023	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-
Учебный год	Иностранный язык (Англ.)									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %						
2020-2021	100	76	100	100	100	91,67	100	87,5	100	91,67
2021-2022	100	57,14	100	64	100	87,5	100	83,33	100	88,89
2022-2023	100	83,33	100	61,11	100	63,64	100	83,33	100	81,82
Учебный год	Родной язык (русский)									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	94,12	100	100	100	83,33	100	87,5	100	83,33
2021-2022	100	80	100	76,47	100	87,5	100	83,33	100	88,89
2022-2023	100	90	100	66,67	100	59,09	100	83,33	100	72,73
Учебный год	Родня литература (русская)									
	5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС	
	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %						
2020-2021	100	94,12	100	100	100	83,33	100	75	100	91,67
2021-2022	100	86,67	100	82,35	100	87,5	100	83,33	100	88,89
2022-2023	100	90	100	72,22	100	63,64	100	86,96	100	81,82
Учебный год	Немецкий язык									
	8 КЛАСС		9 КЛАСС							
	Усп. %	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %						
2021-2022	100	91,67	100	77,78						
2022-2023	100	95,83	100	100						

ИТОГИ ГОДА ПО ПРЕДМЕТАМ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО ЦИКЛА
(Среднее общее образование)

Учебный год	Математика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	100	100	100	100
2022-2023	100	83,33	-	-
Учебный год	Химия			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Информатика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	100	100	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Физика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	

	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	100	100	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Астрономия			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5»%	Усп.%	на «4»и «5»%
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	-	-	-	-

ИТОГИ ГОДА ПО ПРЕДМЕТАМ ГУМАНИТАРНОГО ЦИКЛА
(Среднее общее образование)

Учебный год	Русский язык			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Литература			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Татарский язык			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	История			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Обществознание			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Иностранный язык (Англ.)			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	-	-	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Родной (русский) язык			
			11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2021-2022	-	-	-	-
2022-2023	100	100	-	-

ИТОГИ ГОДА ПО ПРОФИЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ
(Среднее общее образование)

Учебный год	Биология			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Математика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2020-2021	100	100	100	100
2021-2022	100	100	100	100
2022-2023	100	83,33	-	-
Учебный год	Химия			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2021-2022	-	-	100	100
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Информатика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2021-2022	100	100	-	-
2022-2023	100	100	-	-
Учебный год	Физика			
	10 КЛАСС		11 КЛАСС	
	Усп.%	на «4»и «5» %	Усп.%	на «4»и «5» %
2021-2022	100	100	-	-
2022-2023	100	100	-	-

УСПЕВАЕМОСТЬ И КАЧЕСТВО ПО ИТОГАМ ГОДА

Учебный год	Всего обучающихся (без 1-х классов)	Из них:				
		Аттестованы	Отличники (%)	На «4» и «5» (%)	Переведены условно (%)	Оставлены на повторный год обучения (%)
2020-2021	122	122	16 (13,11%)	62 (50,82%)	-	-
2021-2022	138	138	14(11,47%)	55(45,08%)	-	-
2022-2023	164	159	15(9,44%)	82(51,57%)	-	-

ВЫДАЧА АТТЕСТАТОВ ВЫПУСКНИКАМ 9 КЛАССОВ

Год выпуска	Кол-во выпускников	Из них получили аттестаты чел (%)	Получили аттестаты особого образца чел (%)
2019	17	17 (100%)	-
2020	12	12 (100%)	1 (8,33)
2021	9	9 (100%)	-
2022	12	12 (100%)	-
2023	11	11 (100%)	-

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССА

по предметам гуманитарного цикла

год выпуска	Кол-во вып-ов	Русский язык						Обществознание					
		сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2020	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	9	9	-	3	6	-	3,33	-	-	-	-	-	-
2022	12	12	6	6	-	-	4	5	-	1	4	-	3,2
2023	11	11	2	3	6	-	4	1	-	1	-	-	-
год выпуска	Кол-во вып-ов	История						Предмет					
		сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2019	17	-	-	-	-	-	-						
2020	12	-	-	-	-	-	-						
2023	11	-	-	-	-	-	-						

по предметам естественнонаучного цикла

год выпуска	Кол-во вып-ов	Математика						Биология					
		сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	сдавали экзамен чел.	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2020	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	9	9	-	6	3	-	3,67	-	-	-	-	-	-
2022	12	12	-	8	4	-	3,67	3	-	2	1	-	3,67
2023	11	11	-	5	6	-	3,45	1	1	-	-	-	5
год выпуска	Кол-во вып-ов	Физика						Информатика					
		сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	сдавали экзамен чел.	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2020	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	12	1	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-
2023	12	5	-	1	4	-	3,2	6	-	-	6	-	3
год выпуска	Кол-во вып-ов	Химия						География					
		сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	сдавали экзамен чел.	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2020	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	12	1	1	-	-	-	5	8	4	2	2	-	4
2023	12	1	1	-	-	-	5	8	-	4	4	-	3,5

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

Законом Республики Татарстан от 22 июля 2013 г. № 68-ЗРТ «Об образовании»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 13 февраля 2023 г. № 86/194 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2023 году»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в

сфере образования и науки от 12 ноября 2018 г. № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 г. № 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05 октября 2020 г. № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. № 989/1143 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. № 991/1145 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году»,

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. № 990/1144 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году»;

распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.09.2022 № 1946-р о проведении учебных сборов по основам военной службы, от 18.03.2023 № 669-р о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Республике Татарстан в 2023 году, от 17.03.2023 № 663-р о проведении государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования, в Республике Татарстан в 2023 году;

приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 07.04.2023 г. № под-737/23 «Об окончании 2022/2023 учебного года, организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников IX (X), XI (XII) классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан»

приказом Управления образования Исполнительного комитета Чистопольского муниципального района РТ от 11.04.2023 г. № 355 «Об окончании 2022/2023 учебного года, организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников IX (X), XI (XII) классов общеобразовательных организаций Чистопольского муниципального района Республики Татарстан»,

приказом МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» от 11.05.2023 № 96 «Об окончании 2022-2023 учебного года, организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников IX, XI классов»,

на основании экзаменационных протоколов, решения педагогического совета от 14.07.2023 года № 9 «Об окончании 9 класса», все учащиеся выпущены из 9 класса, получили аттестат об основном общем образовании 11 учащихся - без отличия.

ВЫДАЧА АТТЕСТАТОВ ВЫПУСКНИКАМ 11 КЛАССОВ

Год выпуска	Кол-во выпускников	Из них получили аттестаты	Кол-во медалистов		Окончили школу со справкой
			РФ	РТ	
2020	5	5	2	-	-
2021	2	2	-	-	-
2022	3	3	-	-	-
2023	-	-	-	-	-

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 11 КЛАССОВ

год выпуска	Количество выпускников	математика (профильный уровень)				математика (базовый уровень)					
		сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл	сдавали экзамен	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка
2019	4	1	-	-	72	3	-	1	2	-	3,33

2020	5	4	-	-	61,25	-	-	-	-	-	-
2022	3	3	-	-	46	-	-	-	-	-	-
2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

год выпуска	Количество выпускников	<i>русский язык</i>			
		сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл
2020	5	4	-	1	74,25
2021	2	1	-	-	60
2022	3	3	-	-	56,67
2023	-	-	-	-	-

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 11 КЛАССОВ
ПО ПРЕДМЕТАМ ПО ВЫБОРУ**

год выпуска	Кол-во вып-ов	<i>история</i>				<i>обществознание</i>			
		сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл	сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл
2019	4	2	-	-	45,5	2	1	-	38
2020	5	-	-	-	-	3	-	-	61,66
2021	2	1	-	-	45	1	-	-	48
2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-
год выпуска	Кол-во вып-ов	<i>физика</i>				<i>химия</i>			
		сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл	сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл
2019	4	1	-	-	58	1	1	-	25
2020	5	1	-	-	49	-	-	-	-
2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-
год выпуска	Кол-во вып-ов	<i>Информатика и ИКТ</i>				<i>предмет</i>			
		сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл	сдавали экзамен	получили баллы ниже минимального порога	набрали от 80 до 100 баллов	средний балл
2022	3	3	-	-	46				
2023	-	-	-	-	-				

IV. Востребованность выпускников:

За последние три года (с 2021 по 2023 года) количество выпускников 9 класса составило 32 человек, из них 6 продолжили обучение в школе.

За период с 2020 по 2022 года количество выпускников 11 класса составило 10 человек, из них 10 (100%) продолжили обучение в высших учебных заведениях.

V. Кадровое обеспечение:

Показатели	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
Всего педагогов	21	19	23	19	18	20

до 30 лет (в том числе и молодых специалистов)	2 (10%)	3 (16%)	5 (21,74%)	2 (10,5%)	2(11,1%)	3 (15%)
30-40 лет	4 (19%)	3 (16%)	3 (13,04%)	3 (15,8%)	3(16,7%)	4 (20%)
40-50 лет	11 (52%)	7 (37%)	8 (34,78%)	8 (42,1%)	6(33,3%)	5(25%)
старше 50 лет	4 (19%)	6 (31%)	7 (30,44%)	6 (31,6%)	6(33,3%)	8 (40%)
До 5 лет	1 (5%)	2 (11%)	6 (26,08%)	2 (10,5%)	1(5,55%)	2 (10%)
От 5 до 10 лет	2 (10%)	2 (11%)	2 (8,7%)	3 (15,8%)	3(16,7%)	4 (20%)
От 10 до 20 лет	5 (24%)	2 (11%)	1 (4,35%)	-	-	2 (10%)
Свыше 20 лет	13 (61%)	13 (67%)	14 (60,87%)	14 (73,7%)	14(77,8%)	12 (60 %)
высшее	20 (95%)	18 (95%)	22 (95,7%)	18 (94,7%)	17(94,4%)	19 (95 %)
среднее специальное	1 (5%)	1 (5%)	1 (4,3%)	1 (5,3%)	1(5,55%)	1 (5 %)
высшая	1 (5%)	1 (5%)	1 (4,35%)	1 (5,3%)	1(5,55%)	2 (10 %)
первая	15 (71%)	13 (67%)	14 (60,87%)	16 (84,2%)	16(88,9%)	12 (60 %)
СЗД	3 (14%)	3 (16%)	3 (13,04%)	-	-	4 (20 %)
без категории	2 (10%)	2 (11%)	5 (21,74%)	2 (10,5%)	1(5,55%)	2 (10%)

VI. Учебно-методическое обеспечение:

Администрация школы в своей деятельности по реализации прав граждан на получение образования руководствуется законодательством РФ, РТ в сфере образования, нормативными документами и осуществляет контроль за соблюдением конституционных прав граждан на образование. Вопросы соблюдения прав детей и подростков на образование приоритетны в направлениях деятельности администрации.

В 2022-2023 учебном году коллектив школы работал над методической темой «Формирование функциональной грамотности учащихся как фактор достижения качественного образования и воспитания обучающихся»

Была поставлена цель: повышение качества образования через применение различных способов и приемов развития функциональной грамотности обучающихся.

Для её реализации были сформулированы следующие задачи:

1. Руководителям ШМО рассмотреть вопросы по повышению качества успеваемости обучающихся.
2. Продолжить работу по повышению квалификации педагогов.
3. Продолжить работу по самообразованию, использование инновационных технологий для повышения качества образования.
4. Совершенствовать качество проведения уроков, применяя новые, современные подходы, как к содержательной части уроков, так и к выбору образовательных технологий, эффективных методов преподавания. Овладения принципами лично ориентированного обучения, внедрения интерактивных форм обучения обучающихся, позволяющих создать на уроках благоприятные условия для повышения осознанной мотивации школьников в процессе изучения предметов.
5. Спланировать систему работы по формированию навыков функциональной грамотности.
6. Продолжить работу по расширению новой образовательной практики в ходе внедрения ФГОС начального общего образования и основного общего образования.
7. Продолжить работу по накоплению и обобщению передового педагогического опыта.
8. Спланировать взаимопосещение уроков с учетом индивидуальных особенностей учителей и результатов их диагностирования.
9. Спланировать и активизировать деятельность учителей – предметников в работе с одаренными детьми и отстающими.
10. Привлечь педагогов к участию в конкурсах, программах различного уровня, которые организуются как

для обучающихся по предметным областям, так и для учителей.

Основное назначение методической службы на современном этапе непосредственно связано с созданием условий для адаптации, становления, развития и саморазвития педагогических работников на основе выявления их индивидуальных особенностей и состоит в следующем:

- ✓ обеспечение реализации федеральной и региональной программ развития;
- ✓ удовлетворение образовательных потребностей педагогов;
- ✓ выявление, оформление и сопровождение педагогического опыта.

Поставленные перед коллективом задачи реализовывались через совершенствование методики проведения уроков, освоение педагогических технологий через организацию самообразовательной работы, участие в работе семинаров, методических школьных объединениях учителей, педагогических советах.

При планировании методической работы школы педагогический коллектив стремился отобрать те формы, которые реально позволили бы решать проблемы и задачи, стоящие перед школой.

В соответствии с поставленными целями и задачами, методическая работа в школе осуществлялась по следующим направлениям:

- работа педсовета как коллективная методическая деятельность;
- работа школьных методических объединений как групповая деятельность;
- деятельность методического совета;
- предметные недели;
- инновационная деятельность;
- работа с одаренными детьми;
- повышение квалификации;
- аттестация педагогических работников.

Качество образования и его эффективность зависит от профессиональных характеристик педагогического коллектива, его квалификации, способности к воспитанию нововведений. Высококвалифицированный педагогический коллектив – основа успешного функционирования и развития школы.

Важными звеньями в структуре методической службы являются методические объединения учителей, в школе их всего четыре. Все ШМО имеют планы работы, по которым осуществляется деятельность ШМО:

- методическое объединение учителей начальных классов «Родничок» (руководитель Е.В. Иванова);
- методическое объединение учителей естественно – научного и эстетического циклов «Мыслитель» (руководитель Р.Н. Валиева);
- методическое объединение учителей гуманитарного цикла «Искусство слова» (руководитель И.М. Кузнецова);
- методическое объединение классных руководителей (руководитель Н.А. Малышева).

Руководителям ШМО была делегирована часть функций по осуществлению внутришкольного контроля.

Каждое ШМО работает над своей методической темой, тесно связанной с методической темой школы, и в своей деятельности, прежде всего, ориентируются на организацию методической помощи учителю.

Анализ ШМО учителей начальных классов.

В 2022-2023 учебном году ШМО учителей начальных классов работает над **методической темой: «Организация учебного процесса путем внедрения активных методов обучения, направленных на развитие метапредметных компетенций и качества образования в начальной школе».**

Цель: Создание условий для повышения профессионального мастерства учителей начальных классов, развитие их творческого потенциала с целью совершенствования качества преподавания и воспитания личности, подготовленной к жизни.

Задачи:

-осваивать и применять на практике инновационные педагогические технологии, способствующие повышению качества обучения для реализации современных требований образования;

- создавать оптимальные условия для развития основных компетенций учащихся сообразно с их интересами, способностями и возможностями;

- повышать уровень общедидактической и методической подготовки педагогов;
- проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности;
- выявлять, пропагандировать и осуществлять новые подходы к организации обучения и воспитания;
- совершенствование методического уровня педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями;
- организация системной работы с одаренными детьми;
- поиск, обобщение, анализ и внедрение передового педагогического опыта в различных формах;
- методическое сопровождение самообразования и саморазвития педагогов.

Согласно плану н 2022-2023 учебный год было проведено 5 заседаний по темам:

<p>Заседание 1</p> <p>Тема: <i>«Планирование и организация методической работы учителей начальных классов на 2022-2023 год».</i></p> <p>План</p> <p>1. Утверждение плана работы МО на 2022-2023 уч.год.</p> <p>2. Рассмотрение рабочих программ по предметам ,внеурочной деятельности.</p> <p>3. Рассмотрение календарно-тематического планирования по предметами внеурочной деятельности</p> <p>5. Изучение нормативно-методических документов</p>	<p>- рассмотрение рабочих программ с учетом регионального компонента</p> <p>-основные направления воспитательной работы</p> <p>-заполнение журналов</p> <p>-определение уровня интеллектуальной и психологической готовности первоклассников к обучению</p> <p>-проведение стартовой диагностики для первоклассников</p> <p>-составление утверждение предметной недели</p> <p>-составление планов воспитательной работы</p> <p>- входные контрольные работы для учащихся 2 - 4 классов;</p>	<p>Ноябрь - декабрь</p>	<p>Руководитель МО Учителя нач. классов</p>
--	---	-------------------------	---

<p>Заседание 2.</p> <p>Тема: <i>«Педагогическая компетентность. Адаптация первоклассников к школе».</i></p> <p>Цель: <i>использование наиболее эффективных технологий преподавания предметов.</i></p> <p>1.Формирование педагогической компетентности педагога начальной колы для качественной подготовки и обученности учащихся по обновленному и обученности учащихся по обновленному ФГОС НОО.</p> <p>2. Организация внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС НОО.</p> <p>3.Адаптация учащихся 1 классов. Специфика организации образовательного процесса для учащихся 1 класса.</p>	<p>- посещение уроков в первом классе с целью выявления готовности к обучению в школе;</p> <p>- входные контрольные работы для учащихся 2 - 4 классов;</p>	<p>Ноябрь - декабрь</p>	<p>Руководитель МО Учителя нач. классов</p>
--	--	-------------------------	---

4. План работы со слабоуспевающими детьми, план работы с одаренными учащимися.			
Заседание 3. Тема: «Как сделать урок воспитывающим» План 1.Проектирование урока с позиции требований обновленного стандарта. 2.Использование мультимедийных средств обучения на уроках в начальной школе как условие повышения мотивации и познавательной активности учащихся. 3.Итоги успеваемости в I полугодии	Уточнение банка данных о способных детях и низкомотивированных детях. Конференция «Защита проектов»	Январь – март	Учителя начальных классов

Заседание 4 <u>Тема:</u> «Формирование учебно-познавательной мотивации обучающихся на уроках через технологию развития критического мышления». <u>План</u> 1. «Формирование у учащихся личностных и коммуникативных УУД как основа самореализации и социализации личности». 2. «Применение технологии развития критического мышления как средство повышения учебной мотивации обучающихся на уроках в начальной школе». 3. «Применение новых образовательных технологий при работе со слабо мотивированными и одарёнными детьми» 4. Обмен опытом учителей по вопросу работы с учащимися, испытывающими трудности в обучении.	1.Обмен опытом учителей по вопросу: - работа с учащимися, испытывающими трудности в обучении. 2. Участие в районных конкурсах, олимпиадах. 3.Проведение мероприятий, направленных на воспитание духовно-нравственных ценностей.	Март-апрель	Руководитель ШМО Учителя начальных классов
Заседание 5. Тема: «Анализ результативности работы МО за год. Перспективы и основные направления деятельности на 2023 – 2024 уч. год». Цель: проанализировать результаты деятельности МО. План 1. Анализ работы МО учителей начальных классов за 2022-2023 учебный год. Индивидуальная	-Итоговые контрольные работы для учащихся 2 - 4 классов за год; -Всероссийские проверочные работы в 4-ом классе; -отчет о прохождении программы по предметам; -оформление документации; -оценка деятельности учителей начальных классов по внедрению ФГОС.	Май	Руководитель МО Учителя МО

методическая работа учителя (отчет по самообр.). 2. Анализ работы методического объединения учителей начальных классов за 2022 -2023 уч.год. Определение проблем, требующих решения в новом учебном году. 3. Совместный анализ итогового контроля в 1-4 классах. Результаты ВПР в 4-х классах. 4. Выполнение учебных программ			
--	--	--	--

Кадровый состав ШМО

ФИО	Образование	Класс	Стаж работы в данной должности	Категория	Программа
Иванова Елена Владимировна	Средне-специальное, Тетюшское педагогическое училище. 1989г Высшее. ТГПУ, 2008г.	4	33	1	«Школа России»
Онюшкина Елена Александровна	Средне-специальное, Тетюшское педагогическое училище. 1988г.	3	26	1	«Школа России»
Харитоновна Ирина Александровна	Средне-специальное, Мензелинское педагогическое училище. 1986, Высшее КГУ. 1993г.	2	36	1	«Школа России»
Мальшева Наталья Александровна	Высшее, ЕГПИ, 1999г.	1	29	1	«Школа России»

С 28 ноября по 04 декабря в нашей школе проходила неделя начальных классов

Цель проведения недели:

- показать методические приемы и формы организации внеурочной деятельности учащихся начальной школы, обеспечивающие повышение мотивации и познавательного интереса посредством встречи с интересными людьми

Мероприятия недели проводились согласно разработанному плану:

дата	мероприятие	ответственный
26.11	Мастер-класс «Новогодний сюрприз» (встреча с Н.М. Пасмуровой)	Онюшкина Е.А.
29.11	Армия в моей семье (встреча с Н.М. Пасмуровой)	Онюшкина Е.А.
30.11	История создания сельской библиотека (встреча с Е.И. Просневой)	Иванова Е.В.
01.12	Литературный вечер и проба пера (встреча с Н.М. Пасмуровой)	Иванова Е.В. Онюшкина Е.А.
02.12	Твори добро по всей Земле (встреча с благочинным храма Махортовым С.)	Мальшева Н.А.

03.12	Победы выпускницы школы Гараниной Виктории (встреча с Гараниной В)	Харитонов И.А.
03.12	Конкурс новогодних игрушек	Учителя начальных классов

Программа проведения предметной недели отразила различные формы и методы учебной деятельности. Удачно сочетались коллективные и индивидуальные формы работы с опорой на дифференциацию. Дети с удовольствием слушали гостей и принимали активное участие в мероприятиях. Все мероприятия носили познавательный характер.

Также учителя начальных классов активно участвовали в методической неделе, провели открытые уроки на высоком профессиональном уровне. Проведённые уроки учителей начальных классов высоко оценили коллеги и администрация школы.

В 2022-2023 учебном году учителя начальных классов работали с одарёнными детьми, принимали активное участие в олимпиадах, конкурсах

ФИ учащегося	ФИО руководителя	Название мероприятия	Результат
Коллектив учащихся начальных классов	Онюшкина Е.А. Иванова Е.В. Мальшева Н.А. Харитонов И.А.	Всероссийский конкурс. Посвященный подвигу народа в ВОВ	победитель
Карпова Вероника	Онюшкина Е.А.	Республиканская олимпиада по русскому «Эрудит»»	призер
Гаврилова Екатерина	Онюшкина Е.А.	Республиканская олимпиада по русскому языку «Эрудит»»	призёр
Сафиуллина Камиля	Онюшкина Е.А.	Всероссийский конкурс – фестиваль искусств «Страна талантов»	победитель
Сафиуллина Камиля	Онюшкина Е.А.	Международный конкурс – фестиваль «Озарение»	победитель
Цонева София	Иванова Е.В.	Муниципальный конкурс стихов «Цветаевский костер»	Победитель в раскрытии патриотизма
Малова Злата	Харитонов И.А.	29 всероссийский дистанционный конкурс «Наукоград»	победитель
Евграфов Александр	Харитонов И.А.	29 всероссийский дистанционный конкурс «Наукоград»	победитель

Учителя начальных классов активно участвуют в конкурсах, размещают методические разработки во всероссийских сетевых изданиях

Иванова Е.В. стала лауреатов муниципального этапа республиканского конкурса «Воспитать человека» в номинации «Лучший классный руководитель»

Методическая работа представляет собой относительно непрерывный, постоянный процесс, носящий повседневный характер, сочетается с работой по самообразованию. Повышение квалификации и мастерства педагогов позволяет связать содержание и характер методической работы с ходом и результатом реального учебно-воспитательного процесса. Плановая методическая работа позволяет изучить личностные качества учителя, классного руководителя, выявить элементы передового опыта, проблемные места, вовремя осуществить поддержку и оказать помощь. Однако наблюдается низкая активность педагогов в профессиональных конкурсах

В планировании работы учителей начальных классов на 2023-2024 учебный год необходимо включить следующие задачи:

- ✓ Совершенствовать работу с одаренными детьми через выявление учащихся с интеллектуальной одаренностью и продумать для них варианты изучения предметов с элементами исследовательской деятельности.
- ✓ Усилить работу со слабоуспевающими учащимися и детьми, имеющими низкую мотивацию.
- ✓ Участвовать в профессиональных конкурсах и конференциях.
- ✓ Уделять большое внимание передаче педагогического опыта через средства СМИ.
- ✓ Изучить ФГОС 3 поколения

Тема методического объединения:

«Инновационная деятельность учителя в условиях перехода на ФГОС второго поколения»

Цель: повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для реализации ФГОС второго поколения в целях введения ФГОС второго поколения.

Задачи:

1. Создать условия для самореализации всех участников образовательного процесса путем активизации познавательной деятельности учащихся, раскрытие их творческого потенциала и участие в инновационной деятельности.

2. Совершенствование уровня педагогического мастерства учителей естественно-научного и эстетического циклов их компетентности.

3. Использование разнообразных форм и методов обучения при подготовке учащихся к итоговой аттестации.

4. Выявление затруднений, потребностей и образовательных запросов учителей.

5. Совершенствование технологий и методик работы с творческими и одаренными детьми, системная подготовка к предметным олимпиадам.

6. Формирование интеллектуальных компетенций учащихся через проектную и исследовательскую деятельность в учебно-воспитательном процессе и выход учащихся на практические конференции, окружные и городские конкурсы и фестивали.

Анализ педагогических кадров:

В школьном методическом объединении учителей естественно-научного и эстетического циклов «Мыслитель» 5 учителей, средний возраст которых составляет 47,6 лет, а средний педагогический стаж 25 лет. Все учителя с высшим образованием, из них 2 педагога с высшей и 3 педагога с первой квалификационной категорией.

Валиева Р.Н. прошла курсы повышения квалификации по теме «Организация образовательного процесса по предмету «Технология» в соответствии с ФГОС ООО от 2021 года», 108 часов, ООО «Центр Развития Педагогики»

Валиева Р.Н. стала экспертом апробации рабочей программы среднего общего образования углубленного уровня по предмету "Информатика", 05.04.2023 г.

Было проведено 5 заседания по темам:

- «Планирование работы ШМО на 2022-2023 учебный год».
- «Применение современных педагогических технологий на уроке по ФГОС ООО для достижения нового качества знаний учащихся».
- «Совершенствование образовательного пространства для самореализации учителя и учащихся»
- «Приемы подготовки выпускников к итоговой аттестации»
- «Итоги работы МО за 2022-2023 учебный год»

Поставленная цель и задачи были достигнуты благодаря активной работе членов ШМО и их заинтересованности.

Повышение педагогического мастерства учителей осуществлялось через курсовую подготовку, обобщение опыта работы, работу по темам самообразования.

Темы самообразования учителей:

Валиева Р.Н. – «Развитие мотивации на уроках информатики как средство повышения уровня обученности учащихся».

Чуянова Т.Ю. – «Эффективные технологии реализации системно-деятельностного подхода на уроках математики».

Сидоров В.В. – «Компетентный подход к формированию ЗОЖ учащихся».

Игонин Е.А. – «Развитие функциональной грамотности учащихся на уроках географии через организацию работы с картой с использованием информационно-коммуникационных технологий».

Главнова М.В. – «Проектная деятельность учащихся на уроках искусства (ИЗО)».

Учителя естественно-научного и эстетического циклов «Мыслитель» участвовали в мероприятиях по распространению и обобщению передового опыта на конференциях, семинарах, практикумах, мастер-классах, тренингах в СМИ (публикации, вебинары и т.д.):

– Валиева Р.Н. выступление по теме «Создание интерактивных упражнений для повышения интереса и мотивации учащихся» на III международной научно-практической конференции «Лучшие практики общего и

дополнительного образования по естественно-научным и техническим дисциплинам», посвященная памяти академика РАН К.А. Валиева, г. Елабуга, 17.01.2023г.

– Валиева Р.Н. выступление по теме «Использование образовательных программ виртуальной и дополненной реальности – новый педагогический тренд» в рамках муниципальной методической недели учителей информатики «Потенциал инновационных педагогических технологий как средство формирования функциональной грамотности обучающихся» на базе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» в МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ», 24.03.2023г.

– Валиева Р.Н. приняла участие в I Республиканском форуме сельских учителей "Учителями славится село", г. Казань, 12.05.2023г.

– Главнова М.В. приняла участие в Республиканском семинаре по организации внеурочных занятий «Разговор о важном», ЦНППМПР КФУ г. Казань, 15.09.2022 г.

– Главнова М.В. приняла участие Муниципальном семинар – практикуме для специалистов ОО, ответственных за детей группы особого внимания и детей из семей мобилизованных «Снятие эмоционального напряжения, обучение способам самопомощи в кризисных ситуациях. Особенности психического консультирования членов семей мобилизованных», Отдел молодежи ИК ЧМР МБУ «ЦППДДиМ» «Статус» г. Чистополь, 18.05.2023 г.

– Чуянова Т.Ю. выступление по теме "Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках математики в рамках программы по реализации ФГОС ООО" на зональных педагогических чтениях «Методическая поддержка как мотивация профессионального роста педагогов в рамках формирования функциональной грамотности», 26.05.2023г.

– Чуянова Т.Ю. приняла участие в семинаре по программе «Сферум как современный цифровой инструмент коммуникации в образовании: практика использования в работе учителя», апрель 2023 год, г.Казань

– Чуянова Т.Ю. приняла участие в практикуме по программе «Активный учитель» от Учи.ру, март 2023 год.

В 2022-2023 учебном году учителя провели хорошую работу с одарёнными детьми:

- Маркова А. победитель Всероссийской онлайн олимпиады Учи.ру "Безопасный интернет", декабрь, 2022 г. (учитель Валиева Р.Н.).

- Куликова В. лауреат I Республиканского открытого конкурса индивидуальных проектов по естественно-научной направленности для обучающихся общеобразовательных организаций, 31.01.2023г. (учитель Валиева Р.Н.).

- Маркова А. и Нурмухаметова З. участники финального этапа Республиканского Хакатона по графическому дизайну, МБОУДО "Детский технопарк" Кванториум", г. Альметьевск, 17.02.2023г. (учитель Валиева Р.Н.).

- Команда школьников (Быкова В., Ерашов Р., Кириллов А., Максимов И.) призеры муниципального Турнира "IT-знаток", МКУ "УО ИК ЧМР РТ", 23.03.2023г. (учитель Валиева Р.Н.).

- Гусейнова К. и Куликова В. дипломанты III степени X Республиканской научно-практической конференции с международным участием «На крыле науки», КАИ "Восток", 12.04.2023г. (учитель Валиева Р.Н.).

- Галлямова С. победитель Всероссийского творческого конкурса стенгазет и плакатов Образовательный портал ОЦЕНИКА.РФ (учитель Главнова М.В.)

- Артемьева В. призер Всероссийского творческого конкурса «В мире литературных героев» Образовательный портал ОЦЕНИКА.РФ (учитель Главнова М.В.).

- Главнова С. участник Республиканского конкурса «Галактика информационной безопасности» номинация «Плакат на тему «Интернет: за и против» (учитель Главнова М.В.).

- Борисова Д. призер XIII Республиканского заочно конкурса научно – исследовательских, проектных и творческих работ учащихся «Я выбираю село» номинация (рисунок) (учитель Главнова М.В.).

- Борисова Д. призер муниципального детского конкурса изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Светлая Пасха» номинация (рисунок), Чистоп. Епархия РПЦ МП МКУ «Отдел культуры ИК ЧМР РТ» (учитель Главнова М.В.).

- Мельникова С. призер муниципального детского конкурса изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Светлая Пасха» номинация (рисунок), Чистоп. Епархия РПЦ МП МКУ «Отдел культуры ИК ЧМР РТ» (учитель Главнова М.В.).

- 2 место (девушки) и 3 место (юноши) среди школ Чистопольского района во Всероссийских соревнованиях Школьная баскетбольная лига «КЭС БАСКЕТ, ноябрь 2022г (учитель Сидоров В.В.).

- 1 место в городском турнире среди девочек школ ЧМР по волейболу, январь 2023г. (учитель Сидоров В.В.).

- 2 место муниципальном этапе Республиканских соревнованиях среди девушек «Школьная волейбольная лига», февраль 2023г. (учитель Сидоров В.В.).

- 3 место муниципальном этапе Республиканских соревнованиях среди юношей «Школьная волейбольная лига», февраль 2023г. (учитель Сидоров В.В.).
- 2 место в турнире по волейболу, на «Кубок Победы», учреждённый фирмой ПКФ «Бетар», среди девушек ЧМР, май 2023г. (учитель Сидоров В.В.).
- Грызунов М. 3 место во Всероссийской Спартакиаде среди учащихся России по самбо, г. Армавир, июль 2022 г. (учитель Сидоров В.В.).
- Грызунов М. 3 место в Первенство России по самбо, г. Армавир, сентябрь 2022 г. (учитель Сидоров В.В.).
- Грызунов М. 1 место Первенство РТ по самбо, пгт Васильево, ноябрь 2023г. (учитель Сидоров В.В.)
- Артемьева В. лауреат номинации "За лучшее исследование родного края" в Региональном этапе Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся с 11 лет до 7-го класса «Тропой открытий В.И. Вернадского», 18 февраля 2023г. (учитель Игонин Е.А.)
- Главнова С. дипломант III степени X Республиканской научно-практической конференции с международным участием «На крыле науки», КАИ "Восток", 12.04.2023г. (учитель Игонин Е.А.)
- Главнова С. призер XIX научно – практической конференции исследовательских и проектных работ «Шаг в мир науки», МК УО ЧМР, 20.04.2023г. (учитель Игонин Е.А.)
- Хомяков Т. победитель в предметных олимпиадах ЧФ КНИТУ-КАИ, 14.03.2023г. (учитель Чуянова Т.Ю.)
- Трипутень М. лауреат в Региональном этапе Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся с 11 лет до 7-го класса «Тропой открытий В.И. Вернадского», 18 февраля 2023г. (учитель Чуянова Т.Ю.)

С целью повышения интереса учащихся к предметам, повышения статуса одаренных детей в школе, диагностирования учебных возможностей ребят были проведены школьные олимпиады по предметам естественно-научного и эстетического циклов, по итогам которых победители должны были принять участие в муниципальном этапе.

Результаты муниципальных олимпиад представлены в таблице.

Предмет	Класс	ФИО уч-ся	место
Физическая культура	8	Полякова А.	призер
Физическая культура	9	Камратов А.	призер
Физическая культура	10	Миннебаев Д.	призер
Математика	7	Хомяков Т.	победитель

В сравнении с прошлым годом количество и качество результатов повысилось (3 призера ВОШ в 2021-2022 учебном году).

Результаты школьных, муниципальных олимпиад были детально обсуждены на заседании ШМО, тщательно проанализированы ошибки подготовки учащихся, определены задачи и перспективы дальнейшего участия ОУ в подобных олимпиадах, обозначены проблемы работы педагогов по выявлению, поддержке и сопровождению мотивированных детей.

Для повышения интереса к школьным предметам и мотивации учащихся к изучению научных дисциплин была проведена предметные недели по информатике, физике и технологии, биологии, химии и географии, физической культуре и ОБЖ.

Неделя математики. Сроки проведения: 12.12.2023-17.12.2023

Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет заинтересованность учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем. Есть ученики, у которых вызвать интерес к предмету можно с помощью дополнительной работы. Поэтому необходима внеклассная работа по предмету, проводимая во внеурочное время. Формы проведения могут быть достаточно разнообразными. Одной из таких форм внеклассной работы является проведение Недели математики.

В этом году неделя математики в школе проходила с 12 декабря по 17 декабря 2022 года.

Цели предметной недели:

- Повышение уровня математической культуры;
- развитие познавательного интереса;
- логического мышления;
- творческой активности;
- умения грамотно выражать мысли.
- Воспитание умения работать в команде, воспитание чувства ответственности.

Задачи предметной недели:

- совершенствовать профессиональное мастерство педагогов в процессе подготовки, организации и проведения внеклассных мероприятий;

-вовлекать учащихся в самостоятельную творческую деятельность;

Ожидаемые результаты:

-создание атмосферы успеха;

-укрепление каждым учеником веры в свои силы, уверенности в своих способностях и возможностях;

-развитие осознанных мотивов учения, побуждающих учащихся к активной познавательной деятельности.

В рамках предметной недели математики прошли следующие мероприятия:

12.12.2023г. - ознакомление учащихся с планом работы на неделю, оформление стенда.

13.12.2023г. учитель Чуянова Т.Ю. провела в 7 классе математическую игру «Слабое звено», которая помогла раскрыть индивидуальные особенности школьников, их смекалку, сообразительность, эрудицию. В классе было выбрано 7 участников, которые участвовали в 6 раундах. В каждом раунде было по 2 вопроса. Это и пословицы на математическую тему, и выбор верного утверждения, в последних раундах были предложены сложные математические задачи. Задания были на логическое мышление и внимательность. Тройка «лидеров», вышедших в финал, получили поощрительные призы.

Больше всех отличился Хомяков Тимур, Мальшева Анастасия, Каримуллин Риназ.

16.12.2023г. в 10 классе прошла математическая игра «Математика-царица наук». Класс поделился на две команды, в каждой был выбран капитан. На этом мероприятии были вопросы из различных наук, таких, как история, музыка, русский язык, иностранный язык и т.д. Каждый вопрос оценивался определенным количеством баллов. Ребята с увлечением играли и соревновались. В конце мероприятия была проведена игра со зрителями, параллельно капитаны команд проходили тест. В целом игра послужила развитию творческого мышления, умению делать умозаключения, воспитанию мотивации к учению. Миннебаев Динар и Артемьева Христина отличились смекалкой, нестандартным подходом к решению задач. Учащиеся на мероприятии проявили свои математические способности, сообразительность, любознательность, логическое мышление. Самые активные были награждены сладким призом.

17.12.2023 г. – подведение итогов недели математики.

Все намеченные мероприятия проводились в хорошем темпе, укладывались в отведенное время, поддерживалась хорошая дисциплина за счёт интересного содержания конкурсов и контроля, как со стороны учителя, так и ее помощников.

Анализируя указанные мероприятия, следует отметить, что проведение предметной недели способствует не только углубленному изучению математики в пределах школьного курса, но и развитию личностных качеств обучающихся, активизирует их мыслительную деятельность, способствует появлению у учащихся внутренних мотивов к обучению, к дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самосовершенствованию, способствует сближению учителя и ученика.

Неделя физической культуры и ОБЖ. Сроки проведения: 21.02.2023-28.02.2023

Одной из главных целей недели физической культуры и ОБЖ это повышение интереса обучающихся к изучению физической культуры, спорта и пропаганды здорового образа жизни были поставлены следующие задачи:

- сохранение и укрепление здоровья обучающихся;

- воспитание бережного отношения к собственному здоровью;

- формирование творческой активности обучающихся;

- формирование мотивационно - ценностного отношения к физической культуре, физическое самосовершенствование и самовоспитание потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;

- обеспечение безопасности в жизнедеятельности.

В ходе предметной недели были проведены следующие мероприятия:

22-28 февраля в рамках Недели физической культуры и ОБЖ были проведены муниципальные соревнования по волейболу «Школьная волейбольная лига» с целью выявления самых сильных ребят для участия в городских соревнованиях. Где команда девочек и юношей заняли призовые места по Чистопольскому муниципальному району.

Среди учащихся 5-10 прошли соревнования по пулевой стрельбе расстояние 10 метров положение стоя.

Активно участвовали в соревнованиях по подтягиванию ученики старших и средних классов (Миннебаев Динар, Камратов Александр, Быков Никита).

Среди учащихся 5-10 прошли соревнования по неполной разборке и сборке автомата Калашникова.

Учащиеся занявшие призовые места были награждены грамотами.

22.02.2023 г. грандиозным событием в рамках недели физической культуры и ОБЖ стала традиционная военно – патриотическая игра «Зарница 2023».

27.02.2023 г. в Ватане состоялся муниципальный турнир по волейболу среди мальчиков.

В рамках недели физической культуры и ОБЖ среди учащихся 1 - 10 классов прошли соревнования «Лыжня Татарстана»

Весь месяц ребята готовились к проведению смотра строя и песни. И вот 01 марта состоялся смотр строя

и песни, посвященный Дню защитника Отечества.

Цель проведения: развитие у учащихся гражданственности, патриотизма, формирование у подрастающего поколения патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству. В смотре приняли участие все классы начиная с малышей первоклассников заканчивая выпускниками школы. Отряд каждого класса подготовил выступление по строевой подготовке, которое оценивалось строгим жюри по следующим показателям: дисциплина строя, внешний вид, выполнение перестроений и поворотов, строевой шаг, исполнение строевой песни, действия командира.

По результатам смотра строя и песни каждый класс получил свою заслуженную награду!

В подобных мероприятиях формируются не только физические качества, но и воспитывается ответственность, коммуникабельность, толерантность, умение договариваться, чувство гордости за Российскую Армию, вызывают желание быть похожими на сильных, смелых воинов, дружелюбие, повышается самооценка.

Можно с уверенностью сказать, что Предметная неделя «Физической культуры и ОБЖ» прошла в атмосфере доброжелательности, участия, спортивного духа и показала хорошую результативность обучающихся МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»

Неделя химии, биологии и географии. Сроки проведения 13.03.2023-18.03.2023

Цель: развитие познавательного интереса к предметам естественно - научного цикла через внеурочные формы работы

Задачи:

- совершенствовать профессиональное мастерство педагогов через подготовку, организацию и проведение внеклассных мероприятий;

- выявление учащихся, обладающих творческими способностями;

- реализация межпредметных связей.

Оформление: ребусы, головоломки, шарады

В неделе приняли участие учащиеся 5 – 9 классов.

В рамках недели были проведены следующие мероприятия:

- 13 марта – интеллектуальная игра «Юный – географ» для 5 - 6 классов

- 15 марта соревнование – турнир «По странам и континентам» для 7 класса, учащиеся соревновались в умении найти ответы на поставленные вопросы с изучением материков.

- 16 марта – в 9 классе состоялась конференция на тему "Развитие промышленности России в условиях экономических ограничений" учащиеся представили доклады и предложили свои пути развития промышленности в России, определили положительные и отрицательные моменты экономических ограничений и предложили свои пути развития промышленности и экономики страны.

- 17 марта – в 8 классе состоялся мастер класс с использованием строительных смесей – гипс, а также бросовый, подручный материал по изготовлению макета рельефа местности.

с 13 марта по 18 марта проводился конкурс поделок «Карта своими руками»

Неделя прошла успешно. Поставленные цели были выполнены. Все мероприятия были направлены на повышение интереса учащихся к учебной деятельности, к навыкам самообразования, самосовершенствования; желания познавать окружающий мир, формирование экологической культуры.

Недели информатики и технологии. Сроки проведения: 24.04.2023- 29.04.2023

Цель: развитие интереса к предметам естественно - научного цикла через внеурочные формы работы

Задачи:

1. Развитие познавательной деятельности учащихся, расширение знаний по информатике и технологии.

2. Формирование творческих способностей: логического мышления, рациональных способов решения задач и примеров, смекалки.

3. Применение знаний и умений учащихся из различных областей наук для получения реального результата.

Неделя информатики и технологии проходила с 24 по 29 апреля 2023 года. В неделе приняли участие учащиеся 5-10 классов.

Учащиеся 7 класса прошли квест по предмету информатика на сайте Learnis.ru. На данном образовательном сайте можно пройти квест жанра «Выйти из комнаты», который состоит из 9 комнат. Каждая комната обладает уникальным игровым механизмом и позволяет встроить разные количества заданий. Перед игроками ставится задача выбраться из комнаты, используя различные предметы, находя подсказки и решая логические задачи. Учащиеся в игровой форме и с азартом преодолевали все препятствия навстречу победе.

В 8 классе прошла игра "Знатоки информатики", учащиеся 9-10 классов участвовали в игре «Я+компьютер целью уроков было повторение теоретического материала, развитие познавательного интереса, творческой активности учащихся, развитие логических способностей, а также обобщение и систематизация знаний, полученных на уроках.

Учащиеся 5 класса в рамках недели технологии составляли кроссворды, и с помощью учебного конструктора строили самоходные машины.

В 6-7 классах прошла викторина «Это интересно», целью которого было развитие познавательной деятельности в области технологии.

В проведении предметной недели было вовлечено большое количество учащихся. Все проведённые мероприятия вызвали живой интерес у учащихся и способствовали повышению интереса к предмету. Таким образом, можно сделать вывод, что цели предметной недели достигнуты.

Недели ИЗО. Сроки проведения: 08.05.2023- 18.05.2023

В период с 8 по 13 мая 2023 года проводилась предметная неделя по изобразительному искусству. Подготовка предметной недели ИЗО была организована учителем ИЗО Главновой М.В.

Цели и задачи предметной недели:

- вовлечение обучающихся в самостоятельную творческую деятельность, повышение интереса к изучаемым учебной дисциплины - искусство (ИЗО);
- выявление обучающихся, которые обладают творческими способностями, которые стремятся к углубленному изучению ИЗО;
- обогащение кругозора и интеллекта учащихся дополнительными знаниями;
- воспитание патриотизма и познавательной активности;
- реализация межпредметных связей.

Являясь неотъемлемой составной частью процесса обучения, предметная неделя помогает учителю активизировать повторение ранее изученного материала, творческую активность учащихся, закрепить приобретённые учащимися знания, умения и навыки, сделать изучение предмета более интересным и привлекательным. В ходе проведения недели ИЗО в школе были показаны различные мероприятия.

В рамках недели проводились мероприятия согласно ранее утверждённому плану:

10 мая прошло открытие недели, учитель ознакомил учащихся с планом недели.

10 мая в 4 классе прошло практическое занятие «Графический рисунок», учащимся выполняли задания, используя графический редактор Paint.

11 мая учащиеся 1 класса проявили свое изобразительное искусство в выставке рисунков на асфальте «Это мое лето», учащиеся рисовали мелом на асфальте сюжеты летнего отдыха, летних пейзажей.

12 мая в 6 классе прошло практическое занятие по изготовлению малых скульптурных сооружений на тему «Памятник воинам Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.». Ребята использовали материал картон и пластилин.

5, 6 мая в рамках празднования Дня Победы в рамках Всероссийской акции «Окна Победы» были оформлены окна здания школы и информационный стенд «День Победы».

13 мая закрытие недели, подведение итогов

Учитывая всё вышеизложенное, можно сказать, что задачи, поставленные перед педагогами ШМО в 2022-2023 учебном году, в целом решены.

В основном, поставленные перед ШМО задачи были реализованы. Деятельность учителей и учащихся была достаточно разнообразной. Для развития способностей учащихся использовались в работе внеклассные мероприятия и индивидуальные занятия.

Поставленные перед педагогами задачи решались через совершенствование методики проведения уроков, индивидуальной и групповой работы со слабоуспевающими и мотивированными учащимися.

Позитивные тенденции в работе МО:

С целью повышения качества усвоения учебного материала учителя - предметники стремятся шире использовать потенциал учебно-познавательной деятельности учащихся на уроке: используют дифференцированный подход в процессе изложения нового материала; совершенствуют методы работы по формированию учебно-познавательной деятельности учащихся. А фиксирование ошибок учеников, после каждого среза знаний, анализ слабо усвоенных тем приводит к улучшению результатов обучения.

Негативные тенденции в работе МО:

Необходимо продолжить работу по систематизации работы с мотивированными и слабоуспевающими детьми. Пробелы в работе с мотивированными детьми – мало участия в проектной деятельности, творческих конкурсах, командных соревнованиях и турнирах. Индивидуально-групповые занятия используются в основном для отработки и тренировки ранее полученных знаний и умений. Продолжить работу по обобщению и систематизации результатов деятельности педагогов, результатов творческой деятельности обучающихся.

В целом работу школьного методического объединения учителей естественно-научного и эстетического циклов «Мыслитель» считать удовлетворительной. На 2023-2024 учебный год поставить следующие задачи:

– Совершенствование профессиональной компетентности учителей через активизацию самообразовательной деятельности.

– Выявление, изучение и оценка результативности опыта членов ШМО, его обобщение и распространение, с целью повышения профессионального уровня и педагогического поиска.

– Совершенствование работы с мотивированными обучающимися, обеспечение развития у них креативности, включение их в активную познавательную исследовательскую деятельность.

– Ознакомление педагогов с научно-методической информацией по предметам, усвоение новых стандартов, подходов, требований к содержанию образования.

– Совершенствование мониторинга качества знаний через современные подходы к контролю и диагностику знаний учащихся.

– Повышение качества обучения через применение инновационных технологий обучения.

В Чистопольско-Высельской школе работает методическое объединение классных руководителей, которое объединяет десять классных руководителей (с 1 по 10 классы). Деятельность классного руководителя является важнейшим звеном в воспитательной работе школы.

Работа ШМО классных руководителей была направлена на:

- Формирование здорового образа жизни
- Духовно-нравственное воспитание
- Гражданско-патриотическое воспитание
- Работа с родителями
- Организация классных и школьных мероприятий

Все члены МО в течение 2022-2023 учебного года принимали активное участие во всех школьных мероприятиях: изучали методическую литературу по методической проблеме школы и МО классных руководителей, являлись участниками вебинаров, вели поиск оптимальных средств для реализации целей воспитания школьников, делились опытом и т.д. Классные руководители большое внимание уделяли духовно-нравственному воспитанию, организации работы ученического самоуправления и совместной работе с семьями учащихся. Чаще стали использовать информационные технологии в своей работе.

В текущем учебном году было проведено 6 заседаний методического объединения. Тематика заседаний МО определялась актуальностью проблем общеобразовательного учреждения. На заседаниях МО большое внимание уделялось поиску новых педагогических технологий, форм, методов для использования во внеурочной деятельности. Классные руководители активно на заседаниях МО обсуждали проблемы воспитания в современных условиях.

Классные руководители школы реализуют творческий потенциал учащихся через участие в школьных, муниципальных, дистанционных конкурсах, проектах. Результативность участия в конкурсах отражена в портфолио учеников и педагогов. Педагоги отслеживают уровень воспитанности учащихся, проводят мониторинги уровня воспитанности, пополняют копилку воспитательных мероприятий.

Педагогический коллектив школы в работе с детьми использует различные формы:

- устные журналы
- классные часы, КТД
- диспуты
- торжественные линейки
- встречи с известными людьми и специалистами
- выставки
- тематические недели
- субботники
- акции
- спортивные мероприятия.

В школе стало хорошей традицией проведение мероприятий, посвященных Дню Учителя, Дню Матери, Новому году, 23 февраля, 8 Марта, Дню Победы и т.д.

Особенно запомнились детям общешкольные мероприятия:

- день самоуправления ко Дню Учителя;
- выставка поделок из природного материала «Дары щедрой осени»;

- фестиваль «Дружба народов»;
- военно-спортивная игра «Зарница»;
- смотр военно-патриотической песни;
- спортивное состязание по волейболу между командами учителей, родителей и учащихся школы;
- акция «Субботник»;
- мероприятие «Мы помним! Мы гордимся!», посвященная Дню Победы и др.

В школе ведется систематическая работа по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, которая организуется в тесном сотрудничестве с районным ГИБДД. В классах проводились теоретические и практические занятия по правилам дорожного движения в рамках месячника «За безопасность и здоровье детей», составлялись индивидуальные карты-маршруты движения детей по пути «Школа-дом», изучались приемы оказания первой доврачебной помощи и правила ДД, используя современные информационные технологии.

Большая работа классными руководителями проводилась по профориентации учащихся 8-9 классов. Задача таких занятий – помочь учащимся осознать, что человек сам должен уметь делать правильный выбор и что к этому у него должна быть определенная внутренняя готовность. На классных часах обсуждались вопросы, связанные с ценностными ориентирами, понятиями свободы и ответственности, гражданского долга. А завуч по воспитательной работе Главнова М.В., вооружившись современными психолого-педагогическими методиками анкетирования и опросников, помогала с помощью тестирования определиться детям в выборе своего пути или направления дальнейшей учебы.

В этом году честь школы в районном конкурсе «Воспитать человека» достойно защищала классный руководитель 4 класса Иванова Е.В., которая стала лауреатом этого конкурса.

Одним из важнейших социальных институтов воспитания является семья. Работа классного руководителя направлена на сотрудничество с семьей в интересах ребенка, формирование общих подходов к воспитанию, совместное изучение личности ребенка. С этой целью классные руководители проводили родительские собрания, индивидуальные беседы с родителями.

Анализ работы классных руководителей показал, что работа каждого классного руководителя направлена на реализацию социально значимых задач. Классные руководители, моделируя воспитательную систему класса, стараются скорректировать свою деятельность таким образом, чтобы все направления воспитательной работы были охвачены в полном объеме. Классные руководители умело определяют перспективы жизнедеятельности своих классных коллективов, уделяют большое внимание укреплению межличностных отношений, берегут традиции классов.

Но и обозначились проблемы, над которыми предстоит работать дальше:

- малая активность и заинтересованность участвовать в мероприятиях;
- низкий уровень ориентации в духовных ценностях;
- недостаточно сформирована культура поведения, дисциплина;
- большая загруженность активных детей.

Анализируя работу МО, в 2023-2024 учебном году следует обратить внимание на следующие аспекты деятельности:

- разнообразить формы проведения МО (деловые игры, педагогические консилиумы и др).
- находить и использовать в работе новые современные подходы к воспитательной работе;
- классным руководителям проводить открытые классные часы;
- привлекать родителей к участию в общешкольных и классных мероприятиях, к работе по профилактике правонарушений.

Анализ работы ШМО учителей гуманитарного цикла.

В 2022 -2023 учебном году методическое объединение учителей гуманитарного цикла работает над темой «Совершенствование уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях ФГОС»

Цель: создание условий непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для повышения эффективности и качества образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности. Для достижения поставленной цели МО учителей гуманитарного цикла в течение года решало следующие

Задачи:

- ✓ Повышение качества образования (совершенствование системы подготовки учащихся к итоговой аттестации, формирование внутренней оценки качества обученности учащихся, анализ контрольных

работ, пробных работ ОГЭ) в соответствии с основным положением Концепции развития образования в РФ.

- ✓ Овладение технологиями работы с интерактивным оборудованием и активизация его использования в учебном процессе.
- ✓ Продолжить работу по внедрению Интернет - технологий по подготовке учителей к урокам.
- ✓ Совершенствование технологии и методики работы с одаренными детьми.
- ✓ Осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся;
- ✓ Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.

Для решения поставленных задач в течение учебного года было запланировано 4 заседания.

- содержание и основные направления деятельности МО на 2022 -2023 учебный год;
- Работа с одаренными детьми, технологии подготовки к ГИА
- используемые образовательные технологии учителей гуманитарного цикла;
- контроль над качеством знаний-одно из важных средств повышения эффективности образовательного процесса в условиях ФГОС
- подведение итогов учебного года.

Тематика заседаний соответствовала теме ШМО и поставленным задачам. На 1 заседании рассматривались и утверждались рабочие программы по предметам гуманитарного цикла, план работы ШМО на 2022-2023 уч.год., мероприятия по подготовке к олимпиадам по предметам. Выступления и выводы основывались на анализе, практических результатах, позволяющих сделать методические обобщения.

Как показала работа, члены МО приложили много усилий для реализации поставленных в 2022-2023 учебном году целей и задач. В течение года были проведены методические недели по всем предметам гуманитарного цикла. Учащиеся активно участвовали в проведении мероприятий, были созданы выставки работ , иллюстрации к художественным произведениям. В рамках проведения методических недель прошли конкурсы сочинений, чтения стихотворений, показ презентаций, посвященных Году педагога-наставника. В течение года учителя делились своим опытом преподавания уроков в условиях ФГОС. Была отмечена хорошая подготовка и знания учащихся.

Недостатком в работе ШМО учителей гуманитарного цикла была недостаточная работа учителей по подготовке научно-практической конференции по русскому языку и литературе.

В конце учебного года (апрель, май) были проведены открытые уроки и мастер- классы для всех учителей школы. Уроки были проанализированы, даны рекомендации по совершенствованию методов преподавания, использованию дополнительных ресурсов при подготовке к урокам. В августе будет проведено заседание учителей МО гуманитарного цикла с целью планирование учебной работы на следующий год. МО продолжит работу над своей методической темой:

«Совершенствование уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях ФГОС». Будут проанализированы результаты ГИА 2023 г. по предметам гуманитарного цикла и поставлены задачи, способствующие повышению качества подготовки к экзаменам.

Выводы:

Анализ методической работы школы показал, что методическая тема школы «Формирование функциональной грамотности учащихся как фактор достижения качественного образования и воспитания обучающихся» соответствует основным задачам, стоящим перед образовательной организацией. Главное в методической работе – оказание реальной действенной помощи учителям. В нашей школе за этот учебный год поставленные задачи в основном успешно реализованы. Методическая работа представляет относительно непрерывный, постоянный, повседневный процесс, сочетаясь с курсовой переподготовкой, муниципальными и региональными семинарами и конференциями и др. Все педагоги школы объединены в МО, то есть вовлечены в методическую систему школы.

ОБОБЩЕНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПЕРЕДОВОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА

ФИО учителя	Конференции (уровень, название, дата и место)	Семинары (уровень, название, дата и место)	СМИ (респ., российск.,
-------------	--	---	---------------------------

	проведения)	проведения)	междун.уровень, ИНТЕРНЕТ)
Валиева Раушания Нурлимановна	III международная научно-практическая конференция «Лучшие практики общего и дополнительного образования по естественно-научным и техническим дисциплинам», посвященная памяти академика РАН К.А. Валеева, 17.01.2023, г. Елабуга		Лучшие практики общего и дополнительного образования по естественнонаучным и техническим дисциплинам: Материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной памяти академика РАН К.А. Валиева, Елабуга, 17 января 2023 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2023. – 568 с. – EDN DUSBUC. https://elibrary.ru/item.asp?id=50221135
Главнова Марина Владимировна	Образовательная социальная сеть nsportal.ru Контрольное тестирование по предмету искусство (ИЗО) 7 класс		https://nsportal.ru/node/6095026
Главнова Марина Владимировна		Республиканский семинар по организации внеурочных занятий «Разговор о важном» 15.09.2022 г. ЦНППМПр КФУ г. Казань отдел развития дополнительного профессионального образования Министерства образования и науки Республики Татарстан трансляция через платформу Zoom	
Главнова Марина Владимировна		Муниципальный семинар – практикум для специалистов ОО, ответственных за детей группы особого внимания и детей из семей мобилизованных «Снятие эмоционального напряжения, обучение способам самопомощи в кризисных ситуациях. Особенности психического консультирования членов семей мобилизованных». Отдел молодежи ИК ЧМР МБУ «ЦПППДиМ» «Статус» г. Чистополь 18.05.2023 г.	
Главнова Марина Владимировна	Республиканский форум «Конструктив» по профилактике экстремизма и идеологии терроризма в молодежной среде. Министерство по делам молодежи РТ.23-24.09.2022 г. г. Казань		
Махортова Регина Владимировна	1)XXXI Международные Рождественские образовательные чтения, посвященные развитию взаимодействия Церкви, государства и общества в деле образования, духовно-нравственного и патриотического воспитания, социального и молодежного служения, а также иных значимых направлениях	Муниципальный обучающий семинар по теме «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя русского языка и литературы 25.05.2022	Свидетельство о публикации на сайте ООО «Центр инновационных технологий «Интеллект» №116-23 от 16.02.2023 г.

	общественной жизни, г. Москва, февраль 2023 г. 2) II Всероссийская НПК «Образование в сельских территориях: опыт и направления развития» Набережные Челны, ноябрь 2022г.		
Онюшкина Елена Александровна	Конспект урока по математике "Таблица умножения на 4". Социальная сеть работников образования		https://nsportal.ru/node/5639535
Чуянова Татьяна Юрьевна		Российский. Семинар по программе «Сферум как современный цифровой инструмент коммуникации в образовании: практика использования в работе учителя», дата: апрель, 2023 год, г. Казань (Сертификат)	
Чуянова Татьяна Юрьевна		Республиканский, Практикум по программе «Активный учитель» от Учи.ру, дата: март, 2023 год. г. Казань (Сертификат)	
Харитоновна Ирина Александровна			Публикации в СМИ «Инфоурок» внеклассное занятие по математике «Ее величество память»
Мугельтдинова Юлия Тимерзагитовна	10.02.2023, Чистополь, призер	V Зональная научно-практическая Конференция «Кадет-Штудия»	
Фирсова Кристина Петровна		Сертификат участия в семинаре «Подготовка обучающихся к ЕГЭ по русскому языку: проблемы и решения» (республиканский уровень, 09.03.2023г. на базе МБОУ «Гимназия 125» советского района г. Казани)	
Осипова Екатерина Юрьевна		Муниципальный, «Инновационные технологии преподавания иностранных языков в аспекте формирования межкультурного взаимодействия в современной образовательной среде», 19 апреля 2023, г. Чистополь	
Осипова Екатерина Юрьевна		Республиканский, «Совершенствование педагогического мастерства: дидактические пособия из бросового материала», 06 марта 2023г	
Иванова Елена Владимировна			Всероссийская научно-практическая конференция «Траектория младшего школьника :реализация образовательных и воспитательных практик», КФУ Елабужский университет, 30.11.2023
Осипова Екатерина Юрьевна			III Всероссийский конкурс конспектов непосредственно-образовательной

**ДОСТИЖЕНИЯ ПЕДАГОГОВ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ
(в том числе по ИКТ), грантах
(включая конкурсы авторских программ)**

МБОУ	ФИО	Республиканский	Российский	Международный
МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»	Валиева Раушания Нурлимановна		Участник экспертной апробации рабочей программы среднего общего образования углубленного уровня по предмету «Информатика»	
МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»	Иванова Елена Владимировна	Лауреат муниципального этапа республиканского конкурса «Воспитать человека» в номинации «Лучший классный руководитель», 2023		
МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»	Махортова Регина Владимировна	Республиканский конкурс "Галактика Интернет безопасности" разработка классного часа, Казань 2 место, 2023		
МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»	Махортова Регина Владимировна	Республиканский конкурс методических разработок и образовательных практик «Лучшие технологии в образовательном процессе», 1 место, 2023		
МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ»	Махортова Регина Владимировна		IV Всероссийский педагогический конкурс "Мой лучший сценарий" Фонд 21 века, диплом 1 степени, 2023	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Малышева Наталья Александровна		Конкурс, посвященный подвигу народа в Великой Отечественной войне, «Не забывают о войне и подвиг предков не предайте» - победитель Конкурс «Навигатор 3.0» - участник Конкурс «Первый учитель» - участник, 2023	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Чуянова Татьяна Юрьевна	Участие в зональных педагогических чтениях на тему «Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках математики в рамках программы по реализации ФГОС ООО», 2023		
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна		VI Всероссийская научно-практическая конференция «Научные достижения и открытия в системе профессионального образования: методические	

			и организационные аспекты», 1 место в номинации, победитель, 2023	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна		Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения», призер, 2023	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна		III Всероссийский конкурс конспектов непосредственно образовательной деятельности «Педагогика XXI века», I степень, 2023	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна	Муниципальный этап Республиканского конкурса профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей «Лучший классный руководитель в Республике Татарстан», лауреат, 2023		
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна	XIII Республиканский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ «Я выбираю село», участник, 2023		
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна	XII Республиканский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Аксаковские чтения», свидетельство, 2023		
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Махортова Регина Владимировна		IX Всероссийский конкурс образовательных программ, проектов и методических разработок "Педагогическая мастерская", диплом 1 степени, 28.11.2023 год	
«Чистопольско-Высельская СОШ»	Осипова Екатерина Юрьевна		VI Всероссийская научно-практическая конференция «Научные достижения и открытия в системе профессионального образования: методические и организационные аспекты», 1 место в номинации, победитель, октябрь 2023	

VII. Библиотечно-информационное обеспечение:

-информационно-образовательная среда:

Количество компьютеров в библиотеке	2
Наличие доступа к сети «Интернет» в библиотеке	1
Количество компьютерных классов	1
Количество компьютеров	18

Иное ИКТ оборудование	5
Наличие внутренней (локальной) сети	-
Наличие множительной техники для тиражирования учебных и методических материалов, результатов творческой и проектной деятельности учащихся	1

-обеспеченность учебниками:

Общее количество учебников в библиотеке	3432
Общее количество учебников с электронным приложением в библиотеке	415
Процент обеспеченности учебной литературой федерального перечня	100
Процент обеспеченности учебной литературой регионального перечня	100

-учебники:

№	Предмет	Класс	Автор учебника	Год издания	Издательство
1	Математика	1	М.И. Моро, С.И.Волкова, С.В.Степанова	2023	М. , Просвещение
2	Русский язык. Азбука.	1	В.Г.Горецкий, В.А.Кирюшкин	2023	М. , Просвещение
2	Русский язык	1	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий	2023	М. , Просвещение
3	Литературное чтение	1	Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий	2023	М. , Просвещение
4	Литературное чтение на родном (русском) языке	1	Н.Е.Кутейникова, О.В.Синева	2021, 2022	ООО «Русское слово»
5	Русский родной язык	1	О.А.Александрова, Л.А.Вербицкая, С.И.Богданов	2020, 2022	М., Просвещение,
6	Окружающий мир	1	А.А. Плешаков	2023	М. , Просвещение
7	Изобразительное искусство	1	Л.А.Неменская	2023	М. , Просвещение
8	Математика	2	М.И. Моро	2012,2015	М. , Просвещение
9	Русский язык	2	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий	2012,2015	М. , Просвещение
10	Литературное чтение	2	Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий	2012,2015	М. , Просвещение
11	Литературное чтение на родном (русском) языке	2	Н.Е.Кутейникова, О.В.Синева	2021, 2022	ООО «Русское слово»
12	Русский родной язык	2	О.А.Александрова, Л.А.Вербицкая, С.И.Богданов	2020,2022	М., Просвещение,
13	Окружающий мир	2	А.А. Плешаков	2012,2015	М. , Просвещение
14	Английский язык. 2 класс./Английский в фокусе	2	Н.И.Быкова, Д.Дули	2015	М. , Просвещение
15	Изобразительное искусство	2	Е.И.Коротеева	2023	М. , Просвещение
16	Математика	3	М.И. Моро, С.И Волкова, С.В. Степанова	2013	М., Просвещение
17	Русский язык	3	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий	2013	М., Просвещение
18	Литературное чтение	3	Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий	2013	М., Просвещение

19	Литературное чтение на родном (русском) языке	3	Н.Е.Кутейникова, О.В.Синева	2021, 2022	ООО «Русское слово»
20	Русский родной язык	3	О.А.Александрова, Л.А.Вербицкая, С.И.Богданов	2020, 2022	М., Просвещение,
21	Окружающий мир	3	А.А. Плешаков	2013, 2021	М., Просвещение
22	Английский язык. 3 класс./Английский в фокусе	3	Н.И.Быкова, Д.Дули, М.Д.Поспелова	2016	М., Просвещение
23	Математика	4	М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова	2014	М., Просвещение
24	Русский язык	4	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий	2014, 2018	М., Просвещение
25	Литературное чтение	4	Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий	2014, 2018, 2021	М., Просвещение
26	Литературное чтение на родном (русском) языке	4	Н.Е.Кутейникова, О.В.Синева	2021, 2022	ООО «Русское слово»
27	Русский родной язык	4	О.А.Александрова, Л.А.Вербицкая, С.И.Богданов	2020, 2022	М., Просвещение,
28	Окружающий мир	4	А.А. Плешаков, Е.А.Крючкова	2014, 2018	М., Просвещение
29	Английский язык. 4 класс./Английский в фокусе	4	Н.И.Быкова, Д.Дули, М.Д.Поспелова	2015, 2017, 2021	М., Просвещение
30	ОДНКНР. Основы мировых и религиозных культур	4	М.Т.Студеникин	2012	М., «Русское слово-учебник»
31	Русский язык	5	Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А.Тростенцова	2023	М., Просвещение
32	Русский родной язык	5	О.А.Александрова, О.В.Загоровская, С.И.Богданов, Л.А.Вербицкая	2020, 2022	М., Просвещение
33	Литература	5	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев	2023	М., Просвещение
34	Английский язык. 5 класс./Английский в фокусе.	5	Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Поделяко, В.Эванс	2023	М., Просвещение
35	Математика	5	Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов	2023	М.: Просвещение
36	Всеобщая история Древнего мира	5	А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С. Свенцицкая	2023	М., Просвещение
37	География. 5-6 класс.	5	А.И.Алексеев, В.В.Николина	2023	М., Просвещение
38	Технология.	5	Е.С.Глозман, О.А.Кожина	2023	М., Просвещение
39	Биология	5	В.В.Пасечник, С.В.Суматохин	2023	М., Просвещение
40	Музыка	5	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская	2023	М., Просвещение
41	Изобразительное искусство	5	Н.А.Горяева, О.В.Островская	2023	М., Просвещение
42	Русский язык	6	М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова	2023	М., Просвещение
43	Русский родной язык	6	О.А.Александрова,	2020, 2022	М., Просвещение

			О.В.Загоровская, С.И.Богданов, Л.А.Вербицкая		
44	Английский язык. 6 класс./Английский в фокусе	6	Ю.Е.Ваулина, д.Дули, О.Е.Подеяко, В.Эванс	2016	М. , Просвещение
45	Математика	6	Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов	2023	М. , Просвещение
46	История России	6	Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович	2016	М:Просвещение
47	Всеобщая история. История средних веков	6	Е.В. Агибалова, Г.М. Донской	2016	М:Просвещение
48	Обществознание	6	Н.Ф.Виноградова, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова / Под ред. Л.Н.Боголюбова, Л.Ф.Ивановой	2016	М:Просвещение
49	География.5-6 классы	6	В.П.Дронов, Л.Е.Савельева География. География 5- 6 класс. Москва, «Дрофа», 2016	2016	М: Дрофа
50	Биология	6	В.В.Пасечник, С.В.Суматохин	2023	М:Просвещение
51	Изобразительное искусство	6	Л.А.Неменская	2023	М. , Просвещение
52	Музыка	6	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская	2023	М. , Просвещение
53	Русский язык	7	М.Т.Баранов	2017	М: Просвещение
54	Русский родной язык	7	О.А.Александрова, О.В.Загоровская, С.И.Богданов, Л.А.Вербицкая	2020, 2022	М., Просвещение
55	Литература	7	В. Я.Коровина	2017	М:Просвещение
56	Иностранный язык (Английский язык)	7	Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Подолько, В.Эванс	2017	М: Просвещение
57	Алгебра	7	Ю. Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк	2017,2021	М.: Просвещение
58	Геометрия	7	Л.С.Атанасян	2017	М.: Просвещение
59	Всеобщая история. История нового времени	7	А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина	2017	М., Просвещение
60	История России . XVI- XVIII века	7	Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин, А.Я.Токарева	2017,2021	М., Просвещение
61	Обществознание	7	Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова	2017	М., Просвещение
62	География	7	В.П.Дронов	2017	М.: Дрофа
63	Физика	7	А.В.Перышкин	2017	М: Дрофа
64	Биология	7	В.М.Константинов	2017	М., «Вентана – Граф»
65	Русский язык	8	Л.А.Тростенцова , Т.А.Ладыженская, Дейкина	2018	М.: Просвещение
66	Русский родной язык	8	О.А.Александрова, О.В.Загоровская, С.И.Богданов, Л.А.Вербицкая	2020, 2022	М., Просвещение

67	Литература	8	В.Я.Коровина, Журавлев В.П., Коровин В.И.,	2018	М.: Просвещение
68	Английский язык	8	Ваулина Ю.Е., Дули Д, Подоляко	2018	М.: Просвещение
69	Математика	8	Ю. Н. Макарычев, Миндюк	2018	М.: Просвещение
70	Геометрия	8	Л.С.Атанасян, Бутузов В.Ф., Кадомцев	2018	М.: Просвещение
71	Информатика и ИКТ	8	И.Г.Семакин, Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В.	2018	М.: Бином
72	История России	8	Арсентьев Н.М., Данилов А.А.	2018	М: Просвещение
73	Всеобщая история. История Нового времени. 1800—1900 гг	8	А.Я.Юдовская, Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	2018	М.: Просвещение
74	Обществознание	8	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф.	2018	М.: Просвещение
75	География	8	Дронов В.П., Савельева Л.Е.	2018	М: Просвещение
76	Физика	8	А.В.Перышкин	2018	М: Дрофа
77	Химия	8	С.О.Габрилян	2018	М.Дрофа
78	Биология	8	А.Г. Драгомилов, Марш Р.Д.	2018	М., «Вентана – Граф»
79	Основы безопасности жизнедеятельности	8	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	2018	М.: Просвещение
80	Русский язык	9	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю.	2019,2021	М.: Просвещение
81	Русский родной язык	9	О.А.Александрова, О.В.Загоровская, С.И.Богданов, Л.А.Вербицкая	2020, 2022	М., Просвещение
82	Литература	9	В.Я.Коровина, Журавлев В.П., Збарский И.С.,	2019,2021	М.: Просвещение
83	Английский язык	9	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	2019,2021	М.: Просвещение
84	Немецкий язык (второй иностранный)	9	М.М.Аверин, Ф.Джин	2023	М. , Просвещение
85	Алгебра	9	Ю. Н. Макарычев, Миндюк	2019,2021	М.: Просвещение
86	Геометрия	9	Л.С.Атанасян, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	2019	М.: Просвещение
87	Информатика и ИКТ	9	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В.	2019,2021	М.: БИНОМ
88	Всеобщая история. История нового времени.	9	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	2019,2021	М.: Просвещение
89	История России.	9	Арсентьев Н.М., А.А.Данилов, Левандовский А.А.	2019,2021	М.: Просвещение
90	Обществознание	9	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.	2019,2021	М: Просвещение
91	География	9	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В.	2019, 2021	М: Дрофа М.: Просвещение
92	Физика	9	А.В.Перышкин, Е.М.Гудник	2019	М: Дрофа

93	Химия	9	О.С.Габрилян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков	2019,2021	М.: Просвещение
94	Биология	9	И.Н.Пономарева О.А.Корнилова, Чернова Н.М.	2019,2021	М., «Вентана – Граф»
95	Основы безопасности жизнедеятельности	9	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б.	2019	М., «Вентана – Граф»
96	Обществознание	10	О.А.Котова, Т.Е.Лискова	2020	М., Просвещение
97	Английский язык	10	О.В.Афанасьева, Дж.Дули, И.В.Михеева	2020	М., Просвещение
98	Химия	10	Г.Е.Рудзитис	2020	М., Просвещение
99	Экономика	10	А.Киреев	2020	М.: «Вита-пресс»
100	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия	10	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев	2021	М.: Просвещение
101	Информатика	10	К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин	2020	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
102	Литература	10	С.А.Зинин, В.И.Сахаров	2020	М.: «Русское слово»
103	История России	10	А.В.Торкунов	2020	М. Просвещение
104	ОБЖ	10- 11	С.В.Ким, В.А.Горский	2020	М., «Вентана – Граф»
105	Физика	10	Л.Э.Генденштейн, А.А.Булатова, И.Н.Корнильев, А.В.Кошкина	2020	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
106	Биология Базовый и углубленный уровни	10	И.Б.Агафонова, В.И.Сивоглазов	2020	М.: Дрофа
107	Право	10- 11	А.Ф.Никитин, Т.И.Никитина	2020	М.: Дрофа
108	Астрономия	10- 11	В.М.Чаругин	2018	М. Просвещение
109	Всеобщая история	10	О.С.Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа	2020	М. Просвещение
110	Русский язык	10	Д.Н.Чердаков, А.И.Дунев	2020	М. Просвещение
111	Русский язык	11	Д.Н.Чердаков, А.И.Дунев, Л.А.Вербицкая	2021	М.: Просвещение
112	Литература	11	С.А.Зинин, В.А.Чалмаев	2021	М., «Русское слово»
113	Английский язык. 11 класс./Английский в фокусе	11	О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В.Михеева	2021	М.: Просвещение
114	Математика: алгебра и начало математического анализа, геометрия. Геометрия.	11	Часть 1: А.Г.Мордкович, П.В.Семенов Часть 2: А.Г.Мордкович и другие	2021	ООО ИОЦ Мнемозина»
115	История Россия	11	Часть 1: О.Н.Журавлева, Т.И.Пашкова Часть 2: С.Н.Рудник, О.Н.Журавлева, Д.В.Кузин	2021	М.: Просвещение
116	История. История России. 1945 г.–начало XXI века	11	В.Р.Мединский, А.В.Торкунов	2023	М.: Просвещение

117	Обществознание	11	О.А.Котова, Т.Е.Лискова	2021	М: Просвещение
118	Физика	11	Л.Э.Генденштейн, А.А.Булатова, И.Н.Кошкина	2021	М: Просвещение
119	Биология	11	И.Б.Агафонова, В.И.Сивоглазов	2021	М.: Просвещение

- учебные пособия:

№	Предмет	Класс	Автор учебника	Год издания	Издательство
1	Татарский язык	1	Р.З.Хайдарова, Н.Г.Галиева	2013, 2015	Казань, «Татармультфильм»
2	Татарский язык	2	Р.З.Хайдарова, Н.Г.Галиева, Г.М.Ахметзянова	2013	Казань, «Татармультфильм»
3	Татарский язык	3	Р.З.Хайдарова, Г.М.Ахметзянова, Л.А.Гиниятуллина	2013, 2014	Казань, «Татармультфильм»
4	Татарский язык	4	Р.З.Хайдарова, Г.М.Ахметзянова, Л.А.Гиниятуллина	2014	Казань, «Татармультфильм»
5	Татарский язык	5	Р.З.Хайдарова, Г.М.Ахметзянова	2014	Казань, «Татармультфильм»
6	Татарский язык	6	Р.З.Хайдарова, З.Р.Назипова	2014	Казань, «Татармультфильм»
7	Татарский язык	8	Р.З.Хайдарова, Р.Л.Малафеева	2015	Казань, «Татармультфильм»
8	Татарский язык	9	Р.З.Хайдарова, Г.И.Ибрагимова, Р.Л.Малафеева	2016	Казань, «Татармультфильм»
9	Татарский язык и литература	11	Р.З.Хайдарова, Г.М.Ахметзянова	2020	Казань: «Татармультфильм»
10	История Татарстана и татарского народа. Вторая половина XVI-XVII вв.	7	И.А.Гилязов, В.И.Пискарев	2017	К: Татарское детское издательство
11	История Татарстана и татарского народа. XVIII век	8	И.А.Гилязов, В.И.Пискарев	2018	К: Татарское детское издательство
12	История Татарстана и татарского народа. XIX – начало XX вв.	9	А.Г.Галлямова, И.К.Загидуллин, Р.Р.Фахрутдинов	2019	К: Татарское детское издательство
13	История Татарстана и татарского народа XX-начало XXI века	10-11	А.Г.Галлямова	2020	К: Татарское детское издательство

VIII. Материально-техническая база:

Площадь земельного участка МБОУ составляет 13877,7 м². Имеется в наличие физкультурно-спортивная зона площадью 3200м², хозяйственная зона площадью 500 м², теплица 74,2м²

Заключение государственной противопожарной службы РТ о соблюдении на объектах соискателя лицензии требований пожарной безопасности указывает, что состояние объектов образовательного учреждения позволяет обеспечить соблюдение требований пожарной безопасности при осуществлении образовательной деятельности в связи с оборудованием АПС в 2016 году, имеется акт проверки работоспособности смонтированной системы противопожарной защиты от 18.07.2023 года. В ходе проверки проведенной отделом ГПН по Чистопольскому муниципальному

району УГПН ГУ МЧС России по Республике Татарстан нарушений обязательных требований пожарной безопасности не выявлено.

В 2023 году по всему периметру школы было сделано видеонаблюдение, которое выведено на два монитора.

Проектная наполняемость школы - 320 чел., фактическая наполняемость - 174 чел. Общая площадь здания – 2374 м², площадь на каждого человека – 13,6 м². Площадь здания и количество учебных кабинетов позволяют вести обучение в одну смену. Во вторую половину дня учащимся предоставляется возможность для дополнительного образования.

В школе 15 учебных кабинетов. Школа оснащена учебной мебелью (98%), техническими средствами обучения (60%).

В школе имеется: мастерская, оснащенная на 80%; спортивный зал площадью 300,6м², оснащенный на 70%; столовая площадью 87.8 м², на 90 посадочных мест, оснащенная на 100%.

По укреплению учебно-материальной базы школы за последние 3 года проделаны следующие работы: приобретен спортивный инвентарь, компьютеры, ученическая мебель, мультимедийное оборудование, оборудование для столовой, противопожарное оборудование.

Результаты самообследования показывают положительную динамику изменений оснащенности образовательного учреждения, что позволяет вести образовательную деятельность по заявленным программам на хорошем уровне.

IX. Система оценки качества образования.

Класс	Ф.И. участника	Наименование	Уровень	Год	Результат
5	Хомяков Тимур	Муниципальный этап Республиканской олимпиады школьников по математике	Муниципальный	2020	Призер
7	Маркова Ангелина	Муниципальный этап Республиканской олимпиады школьников по истории	Муниципальный	2020	Призер
8	Катернюк София	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2020	Призер
8	Миннебаев Динар	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2020	Призер
8	Топова Анастасия	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2020	Призер
8	Симакова Маргарита	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2020	Призер
10	Главнов Александр	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2020	Призер
6	Полякова Анастасия	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады	Муниципальный	2020	Призер

		школьников по физической культуре			
8	Катернюк София	Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2020	Призер
4	Чернышев Иван	Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2020	Призер
7	Кудрявцев Андрей	Муниципальный этап всероссийской и республиканской олимпиад школьников по литературе	Муниципальный	2021	Призер
5	Чернышев Иван	Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2021	Призер
9	Катернюк София	Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2021	Победитель
9	Елендеева Ксения	Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2021	Призер
7	Полякова Анастасия	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	2021	Призер
7	Главнова Софья	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии	Муниципальный	2021	Призер
7	Мельникова София	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии	Муниципальный	2021	Призер
4	Спатарь Степан	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету ОБЖ	Муниципальный	2021	Призер
8	Кудрявцев Андрей	Муниципальный этап ВОШ по литературе	Муниципальный	2023	Призер

7	Хомяков Тимур	Муниципальный этап олимпиады по математике	Муниципальный	2023	Победитель
8	Хамидова Мушаррафхон	Муниципальный этап олимпиады для русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2023	Победитель
10	Катернюк София	Муниципальный этап олимпиады для русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	2023	Призер
8	Полякова Анастасия	Муниципальный этап ВОШ по физической культуре	Муниципальный	2023	Призер
9	Камратов Александр	Муниципальный этап ВОШ по физической культуре	Муниципальный	2023	Призер
10	Миннебаев Динар	Муниципальный этап ВОШ по физической культуре	Муниципальный	2023	Призер
8	Хомяков Тимур	Муниципальный этап ВОШ по технологии	Муниципальный	2023	Призер
8	Хомяков Тимур	Муниципальный этап ВОШ по экономике	Муниципальный	2023	Победитель
8	Хомяков Тимур	Муниципальный этап ВОШ по биологии	Муниципальный	2023	Призер
8	Хомяков Тимур	Муниципальный этап ВОШ по географии	Муниципальный	2023	Призер
7	Главнов Егор	Муниципальный этап ВОШ по биологии	Муниципальный	2023	Призер
10	Маркова Ангелина	Муниципальный этап ВОШ по биологии	Муниципальный	2023	Призер
11	Артемьева Христина	Муниципальный этап ВОШ по биологии	Муниципальный	2023	Призер
2	Платонова А.О.,	Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru «Безопасные дороги»	Всероссийский	2023	Победитель
2	Мальшева Надежда	Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru «Безопасные дороги»	Всероссийский	2023	Победитель
2	Мальшева Надежда	Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru «Наука вокруг нас»	Всероссийский	2023	Победитель
2	Дорофеев Богдан	Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru «Культура вокруг нас»	Всероссийский	2023	Победитель
2	Мальшева Надежда	Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru «Математика»	Всероссийский	2023	Победитель

**ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ
(наиболее значимые за 3 года)**

Класс	Ф.И. участника	Наименование конкурса	Уровень	Год	Результат
6	Кудрявцев Андрей	II республиканский научно-практической конференция «Научный потенциал -XXI»	Республиканский	2021	Призер
5	Демидов Тимофей	VII республиканская научно-практическая конференция имени А.С. Пушкина	Республиканский	2021	Лауреат
7	Гусейнова Карина	Конкурс научно-исследовательских работ (проектов) «Молодость, творчество, современность»	Республиканский	2022	Призер
11	Попова Дарья	IX Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «На крыле науки»	Республиканский	2022	Призер
7	Гусейнова Карина	Межрегиональная научно-практическая конференция имени Муллачура Вахитова	Республиканский	2022	Лауреат
7	Гусейнова Карина, Куликова Виктория	Республиканская научно-практическая конференция обучающихся «Шаги в профессию»	Республиканский	2022	Призер
8	Гусейнова Карина	III Всероссийская научно-практическая конференция «На крыле науки»		2022	Победитель
8	Гусейнов Карина	XIV республиканская научно-практическая конференция одаренных детей «От школьных знаний к научному поиску»	Республиканский	2022	Участник
8	Гусейнова Карина	XIII Республиканский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ учащихся 1-9 классов «Я выбираю село» номинация (проект)	Республиканский	2023	Призер
7	Лихачева Анна	XIII Республиканский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ учащихся 1-9 классов «Я выбираю село» номинация (исследование)	Республиканский	2023	Участник
8	Главнова Софья	IV Республиканская научно-практическая конференция «Экология, мир и мы»	Республиканский	2023	Участник
8	Гусейнова Карина, Куликова Виктория	VI республиканский научно-практическая конференция «Все мы родом из детства», посвященной памяти Ю.И. Ковалея	Республиканский	2023	Призер
8	Гусейнова Карина	Научно-исследовательская работа (проект) «Молодость, творчество, современность» в секции «Точка роста», в	Республиканский	2023	Призер

		номинации «За ораторское мастерство»			
8	Главнова Софья	X Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «На крыле науки»	Республиканский	2023	Призер
8	Гусейнова Карина, Куликова Виктория	X Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «На крыле науки»	Республиканский	2023	Призер
8	Гусейнова Карина	XIX муниципальная научно-практическая конференция исследовательских и проектных работ учащихся «Шаг в мир науки»	Муниципальный	2023	Призер
8	Главнова София	XIX муниципальная научно-практическая конференция исследовательских и проектных работ учащихся «Шаг в мир науки»	Муниципальный	2023	Призер

**ДОСТИЖЕНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ
(наиболее значимые за 3 года)**

Наименование конкурса	Ф.И.О. учителя	Уровень	Год	Результат
Республиканский конкурс профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей «Воспитать человека», номинация «Воспитание КЛАССного коллектива»	Малышева Н.А.	Муниципальный	2021	Лауреат
IX зональные педагогические чтения «Инновационная деятельность как важное условие реализации национального проекта «Образование»	Валиева Р.Н.	Зональный	2021	Победитель
Всероссийский конкурс на лучшую педагогическую разработку «Цифровые ресурсы образования» в номинации «Основное образование» название работы «Создание образовательного квеста на платформе Leanis.ru»	Валиева Р.Н.	Всероссийский	2021	Победитель
IX зональные педагогические чтения «Инновационная деятельность как важное условие реализации национального	Мугельдинова Ю.Т.	Зональный	2021	Победитель

проекта «Образование»				
IX зональные педагогические чтения «Инновационная деятельность как важное условие реализации национального проекта «Образование»	Уварова Н.И.	Зональный	2021	Призер
VI Всероссийская научно-практическая конференция «Научные достижения и открытия в системе профессионального образования: методические и организационные аспекты»	Осипова Е.Ю.	Всероссийский	2023	Победитель
III Всероссийский конкурс конспектов непосредственно – образовательной деятельности «Педагогика XXI века», I степень, октябрь 2023	Осипова Е.Ю.	Всероссийский	2023	Победитель
Республиканский конкурс методических разработок и образовательных практик «Лучшие технологии в образовательном процессе»	Махортова Р.В.	Республиканский	2023	Победитель
VI Всероссийская научно-практическая конференция «Научные достижения и открытия в системе профессионального образования: методические и организационные аспекты»	Осипова Е.Ю.	Всероссийский	2023	Победитель
III Всероссийский конкурс конспектов непосредственно – образовательной деятельности «Педагогика XXI века»	Осипова Е.Ю.	Всероссийский	2023	Победитель

**ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
(наиболее значимые за 3 года)**

Название конкурса	Уровень	Результат	Год участия
XXI Республиканский турнир по греко-римской борьбе среди юношей на призы Главы Ютазинского муниципального района, посвященном 60-летию мастера спорта СССР Р.Н. Ситдикова	Республиканский	призер, грамота	2021
Муниципальный конкурс чтецов, посвященный 115 летию со дня рождения Мусы Джалиля «Жырларым, Сез шытып йорэгемдэ»	Муниципальный	призер, диплом	2021
Муниципальный этап IV Республиканского конкурса творческих работ «Дорога БЕЗ опасности»	Муниципальный	победитель, грамота	2021
VIII Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Воспоминание детства» возрастная категория 7-8 классы	Всероссийский	лауреат, грамота	2021

Муниципальный фестиваль «Радуга родных языков», посвященный Дню родного языка среди сельской молодежи, номинация «Исполнение тематических поэтических произведений»	Муниципальный	призер, грамота	2021
XI Республиканский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ учащихся 4-9 классов на основе естественно-научных дисциплин «Я выбираю село», секция «Вот моя деревня, вот мой дом родной»	Республиканский	победитель, диплом	2021
Республиканский музейный конкурс «Цель творчества - самоотдача», посвященный 131-летию со дня рождения Б.Л. Пастернака	Республиканский	победитель, диплом	2021
Республиканский музейный конкурс «Цель творчества - самоотдача», посвященный 131-летию со дня рождения Б.Л. Пастернака	Республиканский	победитель, диплом	2021
Республиканский музейный конкурс «Цель творчества - самоотдача», посвященный 131-летию со дня рождения Б.Л. Пастернака	Республиканский	призер, диплом	2021
II республиканский научно-практической конференция «Научный потенциал -XXI»	Республиканский	призер, диплом	2021
IV Республиканский конкурс детского декоративно-прикладного творчества «Национальный колорит»	Республиканский	призер, диплом	2021
Республиканский фестиваль-конкурс, посвященный году музеев в России	Республиканский	лауреат, диплом	2021
Муниципальный этап Республиканского детского художественного фестиваля народного творчества «Без бергэ» в номинации «Народный вокальный ансамбль»	Муниципальный	призер, грамота	2021
Всероссийский творческий конкурс «Экология и Мы», номинация «Рисунок»	Всероссийский	призер, диплом	2021
Муниципальный этап военно-спортивной игры «Зарница 2021» номинация «Меткий стрелок»	Муниципальный	призер, грамота	2021
Муниципальный этап республиканского конкурса ЮИД «Безопасное колесо», посвященного 85-летию службы Госавтоинспекции. Номинация «Творческий конкурс «Вместе - за безопасность дорожного движения»	Муниципальный	победитель, грамота	2021
XI Международный конкурс чтецов им. Г. Тукая, приурочен к Году родных языков и народного единства	Всероссийский	призер, диплом	2021
Муниципальный конкурс на лучшее сочинение на русском языке, посвященное Году родных языков и народного единства «Язык – зеркало души»/ «Тел –кунел козгесе» среди учащихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений Чистопольского муниципального района	Муниципальный	победитель, диплом,	2021
Зональный конкурс чтецов им. Флеры Тархановой	Республиканский	призер, диплом	2021
XXVI Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодёжной прессы "Алтын калэм - Золотое перо",	Республиканский	диплом	2021

Первенство России по самбо среди юношей и девушек 14-16 лет в весовой категории до 88 кг	Всероссийский	призер, диплом	2022
II Республиканский конкурс проектов «Инициатива в защиту детства»		победитель, диплом,	2022
Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения -2022», номинация «Рисунок»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения -2022», номинация «Перевод произведений на иностранный язык»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения -2022», номинация «Педагогическое мастерство»	Всероссийский	призер, диплом	2022
Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения -2022», номинация «Есть эхо прошлого и будущего»	Всероссийский	призер, диплом	2022
Муниципальный онлайн-челлендж по профилактике экстремизма «Эстетика моего народа» в номинации «Сохраняя народные традиции в костюмах»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
Всероссийский конкурс, посвященный подвигу народу в Великой Отечественной войне «Не забывайте о войне и подвиг предков не предайте!»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 классов «Учу английский»	Республиканский	победитель, диплом,	2022
Муниципальный этап Всероссийских соревнований по бадминтону «Проба пера»	Диплом 3 место УО	призер, диплом,	2022
Муниципальный конкурс чтецов «Х Цветаевский костер»	Диплом победителя номинации УО	победитель, диплом,	2022
Всероссийский конкурс, посвященный Дню матери. Стих-е собственного сочинения «У моей мамы»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
Республиканский творческий конкурс ко Дню матери «Мама-это счастье!» - «Эни-бехет!» номинация: открытка, сувенир, плакат	Республиканский	победитель, диплом	2022
Муниципальный конкурс «Прописные истины 2022»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
Муниципальный конкурс творческих работ на антикоррупционную тематику «Творчество против коррупции», номинация «Сочинение»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
Муниципальный конкурс творческих работ на антикоррупционную тематику «Творчество против коррупции», номинация «Видео»	Муниципальный	призер, диплом	2022
Муниципальный конкурс творческих работ на антикоррупционную тематику «Творчество против коррупции», номинация «Рисунок»	Муниципальный	призер, диплом	2022
III Всероссийская научно-практическая конференция «На крыле науки»	Всероссийский	победитель, диплом	2022
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе	Муниципальный	призер, грамота	2022

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	победитель, грамота	2022
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике	Муниципальный	победитель, грамота	2022
Муниципальный этап Республиканского конкурса рисунков и видеороликов «Будь бдительным на льду и воде»	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	Муниципальный	призер, грамота	2022
IV Всероссийский конкурс образовательных программ, проектов и методических разработок «Увлеченные профессией»	Всероссийский	призер, диплом	2022
III Всероссийский конкурс индивидуальных студенческих проектов «Формула профессионального успеха». Направление: Лучший индивидуальный интернет-проект	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
VI зональный научно-практическая конференция «Кадет-штудия»	Муниципальный	призер, грамота	2022
Республиканская олимпиада по математике для школьников 1-6 классов «Эрудит»	Республиканский	победитель, диплом,	2022
IX Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Туган жирем» возрастная категория 1-4 классы	Республиканский	лауреат, грамота	2022
Муниципальный этап Республиканского конкурса профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей Номинация «Заместитель директора по ВР»	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап Республиканского конкурса профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей Номинация «Классный руководитель»	Муниципальный	лауреат, грамота	2022
Городской онлайн – турнир по быстрым шахматам, посвященного Дню защитника Отечества и Году цифровизации	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальное соревнование Школьной Волейбольной Лиги	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальное соревнование Школьной Волейбольной Лиги	Муниципальный	призер, грамота	2022

Муниципальный турнир по волейболу среди девушек на призы общественного движения «Татарстан Новый Век»	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап республиканского фестиваля-конкурса школьных театральных коллективов на английском языке «School performance»	Муниципальный	лауреат, грамота	2022
Муниципальный Турнир по шахматам «Белая ладья»	Муниципальный	призер, грамота	2022
VII межрегиональная лингвистическая научно-практическая конференция учащихся «Актуальные вопросы языковой компетентности в условиях полилингвизма»	Республиканский	лауреат, грамота	2022
Республиканский музейный конкурс «Цель творчества - самоотдача», посвященный 131-летию со дня рождения Б.Л. Пастернака	Республиканский	победитель, диплом	2022
Турнир Чистопольского сельскохозяйственного техникума им. Г.И. Усманова по футболу среди мальчиков 2011 го рождения, приуроченного 91-летию ВФСР «ГТО» и Году информатизации	Муниципальный	призер, грамота	2022
Муниципальный этап республиканского конкурса методических разработок в рамках Парламентского урока – 2022 «Я гражданин! Мои права и обязанности»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
Конкурс научно-исследовательских работ (проектов) «Молодость, творчество, современность»	Республиканский	призер, диплом	2022
Республиканский конкурс видеороликов «Наследие Татарстана»	Республиканский	победитель, диплом,	2022
Республиканский конкурс «Галактика Информационной безопасности» в номинации «Лучшая публикация»	Республиканский	победитель, диплом,	2022
Муниципальный этап Республиканского конкурса родительских комитетов «Секреты дружного класса»	Муниципальный	призер, диплом	2022
IX Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «На крыле науки»	Республиканский	призер, диплом	2022
Муниципальный этап республиканского конкурса ЮИД «Безопасное колесо», Номинация «Творческий конкурс «Вместе - за безопасность дорожного движения»	Муниципальный	призер, грамота	2022
Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 классов «Эрудит»	Республиканский	призер, диплом	2022
Межрегиональная научно-практическая конференция имени Мулланура Вахитова	Республиканский	Диплом лауреата МОиН РТ	2022
Муниципальный этап Республиканского детского художественного фестиваля народного творчества «Без бергэ» в номинации «Хореография»	Муниципальный	победитель, грамота	2022
Республиканская научно-практическая конференция обучающихся «Шаги в профессию»	Республиканский	призер, грамота	2022

Муниципальный конкурс «Компьютерная графика»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
Муниципальный конкурс «Компьютерная графика»	Муниципальный	призер, диплом	2022
Муниципальный конкурс «Компьютерная графика»	Муниципальный	призер, диплом	2022
Муниципальный конкурс «Сердцем к подвигу ты прикоснись!», номинация «Лучшее исполнение на татарском языке»	Муниципальный	победитель, диплом,	2022
I Городской конкурс детского изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Пасха глазами детей» номинация «Декоративно – прикладное искусство»	Муниципальный	победитель, грамота	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	призер, диплом	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	призер, диплом	2022
VII Всероссийский конкурс авторских программ и элективных курсов «Педагогические инновации»	Всероссийский	победитель, диплом,	2022
XXVII Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодежной прессы «Алтын калэм – Золотое перо»	Республиканский	призер, диплом	2022
Муниципальный конкурс «Прописные истины 2023» возрастная категория 14-17 лет в номинации «Русский язык»	Муниципальный	призер, диплом	2023
Муниципальный конкурс «Прописные истины 2023» возрастная категория 14-17 лет в номинации «Татарский язык»	Муниципальный	призер, победитель	2023
Муниципальный военно-спортивной игры «Всегда на страже - 2023», посвященная памяти Героя России Груднова И.С. и Дню героев Отчества в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО»	Муниципальный	призер, диплом	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике	Муниципальный	победитель, грамота	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Муниципальный	призер, грамота	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Муниципальный	призер, грамота	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Муниципальный	призер, грамота	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Муниципальный	призер, грамота	2023
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии	Муниципальный	призер, грамота	2023

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии	Муниципальный	призер, грамота	2023
Муниципальный этап республиканской олимпиады школьников для учащихся русскоязычных групп школ с русским языком обучения	Муниципальный	победитель, грамота	2023
Республиканский этап Всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»	Республиканский	победитель, грамота	2023
Республиканский этап Всероссийского конкурса литературного творчества «Человек доброй воли»	Республиканский	победитель, грамота	2023
Всероссийский конкурс литературного творчества «Человек доброй воли»	Всероссийский	призер, грамота	2023

Х. Показатели деятельности организации и их анализ (приложение №2 к приказу МО и Н РФ от 10.12.2013г. №1324)

№п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	164
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	71
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	87
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	6
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	82/51,57%
1.6	Средний оценка государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,00
1.7	Средний оценка государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,45
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	-
1.9	Средний балл/средняя оценка государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профиль/база)	-
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%

1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	47/33 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	31/22 %
1.19.1	Регионального уровня	12/39 %
1.19.2	Федерального уровня	2/ 6%
1.19.3	Международного уровня	1/ 3%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных предметов, в общей численности учащихся	0/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	6/3,65%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	20
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	19/95%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	18/95%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	1/5%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	1/5%

1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	14/70%
1.29.1	Высшая	2/10%
1.29.2	Первая	12/60%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.30.1	До 5 лет	2/10%
1.30.2	Свыше 20 лет	12/60%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3/15%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	3/15%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 3 года повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчёте на одного учащегося	0,29 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учёте, в расчёте на одного учащегося	21 единицы
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	164/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного учащегося	13,6 кв. м

**Результативность участия обучающихся в творческих конкурсах
(наиболее значимые за 3 года)**

Наименование	Уровень	ФИ участника, класс	Результат	Год участия
Муниципальный фестиваль, посвященный творчеству В.С. Высоцкому «Судьба, отлитая в стихи», номинация «Исполнение стихов В.С. Высоцкого»	Муниципальный	Миннебаев Динар, 8 класс	призер	2021
Муниципальный конкурс чтецов, посвященный 115 летию со дня рождения Мусы Джалиля «Жырларым, Сез шытып йорэгемдэ»	Муниципальный	Миннебаев Динар, 8 класс	призер	2021
Муниципальный этап IV Республиканского конкурса творческих работ «Дорога БЕЗ опасности»	Муниципальный	Куликова Виктория, 8 класс	победитель	2021
VIII Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Воспоминание детства» возрастная категория 7-8 классы	Всероссийский	Миннебаев Динар, 8 класс	лауреат	2021
Муниципальный фестиваль «Радуга родных языков», посвященный Дню родного языка среди сельской молодежи, номинация «Исполнение тематических поэтических произведений»	Муниципальный	Миннебаев Динар, 8 класс	призер	2021
IV Республиканский конкурс детского декоративно-прикладного творчества «Национальный колорит»	Республиканский	Куликова Ксения, 9 класс	призер	2021
Республиканский фестиваль-конкурс, посвященный году музеев в России	Республиканский	Мальшева Анастасия, 5 класс	лауреат	2021
Муниципальный этап Республиканского детского художественного фестиваля народного творчества «Без бергэ» в номинации «Народный вокальный ансамбль»	Муниципальный	Ансамбль «Гармония», 13 чел	призер	2021
Всероссийский творческий конкурс «Экология и Мы», номинация «Рисунок»	Всероссийский	Куликова Ксения, 9 класс	призер	2021
XI Международный конкурс чтецов им. Г. Тукая, приурочен к Году родных языков и	Всероссийский	Сафиуллина Камиля, 1 класс	призер	2021

народного единства				
Муниципальный конкурс на лучшее сочинение на русском языке, посвященное Году родных языков и народного единства «Язык – зеркало души»/» «Тел – кунел козгесе» среди учащихся 9-11 классов ОУ Чистопольского муниципального района	Муниципальный	Игнатьев Максим, 9 класс	победитель	2021
Зональный конкурс чтецов им. Флеры Тархановой	Республиканский	Миннебаев Динар, 8 класс	лауреат	2021
XXVI Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодежной прессы "Алтын калэм - Золотое перо",	Республиканский	Гусейнова Карина, 6 класс	призер	2021
Всероссийский конкурс чтецов, посвященный творчеству Сергей Есенина «Всю душу выплесну в слова...»	Всероссийский	Полякова Анастасия, 7 класс	победитель	2021
Республиканский конкурс «Галактика информационной безопасности», в номинации «Лучший видеоролик»	Республиканский	Миннебаев Динар, 9 класс	призер	2021
IX Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Туган жирем» возрастная категория 1-4 классы	Республиканский	Сафиуллина Камиля, 2 класс	лауреат	2022
Республиканский музейный конкурс «Цель творчества - самоотдача», посвященный 131-летию со дня рождения Б.Л. Пастернака	Республиканский	Полякова Анастасия, 6 класс	победитель	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	Галлямова Самира, 5 класс	победитель	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	Артемьева Варвара, 5 класс	призер	2022
Всероссийский творческий конкурс в честь Дня Победы «Мои деды ковали Победу» номинация «Рисунок»	Всероссийский	Борисова Дарина, 6 класс	призер	2022
XXVII Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодежной прессы «Алтын	Республиканский	Гусейнова Карина, 7 класс	призер	2022

калэм – Золотое перо»				
Всероссийский фестиваль «Шенталинские чтения -2022», номинация «Рисунок»	Всероссийский	Катернюк София, 10 класс	победитель	2022
Республиканский творческий конкурс ко Дню матери «Мама-это счастье!» - «Эни-бехет!» номинация: открытка, сувенир, плакат	Республиканский	Гусейнова Карина, 8 класс	победитель	2022
Всероссийский творческий конкурс стенгазет и плакатов	Всероссийский	Галлямова Самира, 6 класс	победитель	2023
Всероссийский творческий конкурс «В мире литературных героев»	Всероссийский	Артемьева Варвара, 6 класс	призер	2023
Республиканский творческий конкурс «Зимние забавы»	Республиканский	Гусейнова Карина, 8 класс	призер	2023
X Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Воспоминание детства» возрастная категория 9-11 классы	Республиканский	Миннебаев Динар, 10 класс	лауреат	2023
X Межрегиональный конкурс чтецов «Туган теле-серле тел», номинация «Воспоминание детства» возрастная категория 1-4 классы	Республиканский	Сафиуллина Камиля, 3 класс	лауреат	2023
Республиканский конкурс «Есть в марте день особый», номинация ДПИ	Республиканский	Гусейнова Карина, 8 класс	победитель	2023
Республиканский конкурс «Есть в марте день особый», номинация ИЗО	Республиканский	Аюпова Вероника, 6 класс	победитель	2023
XIII Республиканский заочный конкурс научно – исследовательских, проектных и творческих работ учащихся «Я выбираю село» номинация (рисунок)	Республиканский	Борисова Дарина, 7 класс	призер	2023
Республиканский конкурс поделок из бросового материала и вторсырья «Вторая жизнь ненужных вещей»	Республиканский	Мельникова София, 8 класс	призер	2023
Региональный конкурс художественного чтения «Не жалейте слов хороших»	Республиканский	Полякова Анастасия, 8 класс	победитель	2023

Республиканский конкурс литературного творчества «Грани добра»	Республиканский	Сафиуллина Камиля, 3 класс	лауреат	2023
Республиканский конкурс детского творчества «Тарифы глазами детей»	Республиканский	Главнова Софья, 9 класс	призер	2023
Республиканский этап Всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»	Республиканский	Гусейнова Карина, 9 класс	победитель	2023
Республиканский этап Всероссийского конкурса литературного творчества «Человек доброй воли»	Республиканский	Грызунов Михаил, 11 класс	победитель	2023
Всероссийский конкурс литературного творчества «Человек доброй воли»	Всероссийский	Грызунов Михаил, 11 класс	призер	2023

**Результативность участия обучающихся в спортивных соревнованиях
(наиболее значимые за 3 года)**

Наименование	Уровень	ФИ участника, класс	Результат	Год участия
Открытое первенство города Бугульмы по спортивной (греко-римской) борьбе, посвященного дню Конституции РТ и Дню народного единства	Республиканский	Быков Никита, 6 класс	призер	2021
XXI Республиканский турнир по греко-римской борьбе среди юношей на призы Главы Ютазинского муниципального района, посвященном 60-летию мастера спорта СССР Р.Н. Ситдикова	Республиканский	Руськин Кирилл, 6 класс	призер	2021
XXXX всероссийский турнир по самбо среди юношей	Всероссийский	Грызунов Михаил, 9 класс	победитель	2021
Первенство Приволжского федерального округа по самбо среди юношей 14-16 лет (2006-2008 г. р) СМ № 11587 в ЕКП, отбор на первенство России 2022 г.	Всероссийский	Грызунов Михаил, 9 класс	призер	2022
Первенство России по самбо среди юношей и девушек 14-16 лет в весовой категории до 88 кг	Всероссийский	Грызунов Михаил, 10 класс	призер	2022
Первенство ПФО по самбо среди	Всероссийский	Грызунов	призер	2022

юношей 15-17 лет в весовой категории до 88 кг.		Михаил, 10 класс		
Всероссийские соревнования по самбо среди юношей 2006-2008 г.р. памяти Заслуженного мастера спорта В.И. Швая	Всероссийский	Грызунов Михаил, 11 класс	победитель	2023
Первенство Республики Татарстан по джудо среди юниоров и среди юношей и девушек	Республиканский	Грызунов Михаил, 11 класс	призер	2023
Кубок Федерации сумо Республики Татарстан среди юношей до 19 лет в весовой категории до 100 кг.	Всероссийский	Грызунов Михаил, 11 класс	победитель	2023
Кубок Федерации сумо Республики Татарстан среди юношей до 19 лет в абсолютной весовой категории	Всероссийский	Грызунов Михаил, 11 класс	призер	2023
Первенство ПФО по сумо среди юниоров до 24 лет (22 лет, АБС)	Всероссийский	Грызунов Михаил, 11 класс	победитель	2023
Межрегиональный турнир по греко-римской борьбе памяти И.В. Багаутдинова (100 кг)	Республиканский	Руськин Кирилл, 9 класс	победитель	2023
Межрегиональный турнир по греко-римской борьбе памяти И.В. Багаутдинова (75 кг)	Республиканский	Давыдов Илья, 5 класс	призер	2023

Лист согласования к документу № 150 от 25.09.2024
Инициатор согласования: Осипова Е.Ю. Директор
Согласование инициировано: 25.09.2024 16:20

Лист согласования		Тип согласования: последовательное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Осипова Е.Ю.		 Подписано 25.09.2024 - 16:21	-