Министерство образования и науки Республики Татарстан Управление образования Альметьевского муниципального района

Рассмотрено на заседании педагогического совета МБОУ «СОШ № 11» Протокол № 6 от 28.03.2024г.

«Утверждаю» директор МБОУ «СОШ № 11» Беляева Р. Р. приказ №86 от 28.03.2024г.

ОТЧЁТ

о результатах самообследования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан

2023 года

Содержание

Введение

1. Общая характеристика образовательной деятельности	3
2. Система управления	4
3. Особенности организации образовательного процесса	6
4. Качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения и	
материально-технической базы	9
5. Качество подготовки обучающихся	20
6. Данные о востребованности выпускников	22
7. Анализ показателей деятельности	22
8. Заключение	



ВВЕДЕНИЕ

Процедура самообследования МБОУ «СОШ №11» г. Альметьевска регулировалась следующими нормативными документами федерального и локального уровней:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»:
- -Статья 28. Компетенция, права, обязанности и ответственность- образовательной организации;
- -Статья 29. Информационная открытость образовательной организации;
- 2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 10 декабря 2013г. N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».
- 5. Приказ директора МБОУ «СОШ № 11» г. Альметьевска «О проведении процедуры самообследования» от 29.12.2023г. № 384.
- 6. Приказ директора МБОУ «СОШ № 11» г. Альметьевска» «Об утверждении Отчета о результатах самообследования» от 28.03.2024 № 86.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» г. Альметьевска Республики Татарстан

(сокр. МБОУ «СОШ №11» г. Альметьевска РТ)

423457, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Нефтяников, д.41

Учредитель: Муниципальное образование «Альметьевский муниципальный район»

Учредительные документы:

Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» г. Альметьевска Республики Татарстан утвержден постановлением исполнительного комитета муниципального образования «Альметьевский муниципальный район» от «28» октября 2018г. №1680.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №8526 от 19.08.2016г.

серия 16Л01 №0004550

ОГРН 102160162901

ИНН 1644022037/ КПП 16440100

Свидетельство о государственной аккредитации №3764 от 1 сентября 2016г., срок действия свидетельства до 23 декабря 2026г., серия 16A01 №0000880

Администрация:

Директор	Беляева Рузина Ризовна
Заместитель по учебной работе	Канифова Анна Николаевна
Заместитель по учебной работе	Талипова Любовь Николаевна
Заместитель по учебной работе	Газизова Сания Фоатовна
Заместитель по воспитательной работе	Насртдинова Эндже Имамутдиновна
Заместитель по административно-хозяйственной части	Ганеева Танзиля Рафаиловна

- В ОУ реализуются образовательные программы:
- Федеральная образовательная программа начального общего образования МБОУ «СОШ №11» , введенная в действие приказом №372 от 18.05.2023г. Программа реализует ФГОС НОО;
- Федеральная образовательная программа основного общего образования МБОУ «СОШ №11», введенная в действие приказом №370 от 18.05.2023г. Программа реализует ФГОС основного общего образования;
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «СОШ №11» , введенная в действие приказом №371 от 18.05.2023г. Программа реализует ФГОС среднего общего образования.

Количественные данные контингента:

шель		В		Фој	рма полу	учения образон	зания	
Параллель	Количество классов	Количество обучающих ся	очная	очно- заочная	заочная	индивидуаль ный учебный план	надомное обучение	семейное образование
1	3	88	88					
2	3	90	90				1	
3	4	102	102				1	2



4	4	103	103		1	
Итого в 1-4 кл.	14	383	383		3	2
5	3	95	95			
6	3	89	89			1
7	4	94	94			
8	3	84	84		1	
9	3	91	91			1
Итого в 5-9 кл.	16	453	453		1	2
10	1	26	26			
11	1	22	22			
Итого в 10-11 кл.	2	48	48			
Итого в 1-11 кл	32	886	886		4	4

В 11классе в 2023-2024 учебном году сформирован учебный план социально-экономического профиля., в 10 классе – технологический профиль и социально – экономический.

В нем сочетаются базовые и профильные предметы. При этом учитываются нормативы учебного времени, установленные действующими санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, образовательные запросы обучающихся и их родителей, и ресурсные возможности школы.

Численность (удельный вес) учащихся по программам с углублённым изучением отдельных учебных предметов от общей численности учащихся	0 ч.	0%
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности учащихся	48 ч.	5,4%
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности учащихся	0 ч.	0%
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности учащихся	0 ч.	0%

Переход на новые ФОП НОО, ООО, СОО

Во втором полугодии 2022/23 учебного года школа проводила подготовительную работу по внедрению с 1 сентября 2023 года федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. МБОУ «СОШ №11» г. Альметьевска разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. В том числе определило сроки разработки основных общеобразовательных программ – НОО и ООО, СОО в соответствии с ФОП. Деятельность рабочей группы в 2023 году по подготовке Школы к внедрению ФОП можно оценить как хорошую.

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МБОУ «Школа № 11» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФОП.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управление школой осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на принципах демократии, гуманизма, общедоступности, приоритета общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, гражданственности, свободного развития личности, автономности и светского характера образования. Управление школой осуществляется на основе сочетания принципов самоуправления коллектива и единоначалия. Первый уровень - директор - главное административное лицо, воплощающее единоначалие и несущее персональную ответственность за все, что делается в образовательном учреждении всеми субъектами управления. На этом же уровне модели находятся высшие органы коллегиального и общественного управления, имеющие тот или иной правовой статус: Совет школы, педагогический совет, органы самоуправления учащихся. Субъекты управления этого уровня обеспечивает единство управляющей системы в целом, определяют стратегическое направление развития образовательного учреждения, всех его подразделений. Второй уровень заместитель директора образовательного учреждения. Этот уровень выступает звеном опосредованного руководства директора образовательной системой. Его главная функция согласование деятельности всех участников процесса в соответствии с заданными целями, программой и ожидаемыми результатами, то есть добиваться тактического воплощения стратегических задач и прогнозов. Третий уровень - методические объединения. К управленцам этого уровня относятся руководители методических объединений учителей-предметников. Взаимодействие субъектов управления этого уровня осуществляется через специализацию функций при их одновременной интеграции. Руководство на этом уровне основано преимущественно на личных контактах, осуществляется с учетом индивидуальных особенностей и не формализовано. Четвертый уровень - учащиеся, родители и учителя. Развитие самоуправления на этом уровне обеспечивает реализацию принципа демократизации. Участие детей в управляющей системе формирует их организаторские способности и деловые качества. В структурных связях принципиальным является единство управления - соуправления - самоуправления.



Вертикальные связи в уровнях управления отражают формулу «власть – подчинение». В школе разработаны функциональные обязанности для управленцев каждого уровня управления, что обеспечивает четкость и слаженность в управлении развитием образовательного учреждения, избавляет от перекладывания ответственности с одного должностного лица на другого. Такая работа по организации грамотного управления направлена на повышение культуры управленческой деятельности. Конечный результат любых управленческих действий должен ориентироваться на качественную подготовку выпускника школы во всем многообразии этого понятия, имея в виду совокупность собственно-образовательных приобретений, нравственных, духовных, а также развития его индивидуальных и творческих способностей. Результаты решения этой задачи с учетом того, что она не должна быть неизменной во времени и в обществе - основной критерий оценки эффективности системы управления. Другие критерии оценки эффективности управленческой модели предполагают учет:

- 1. динамики квалификационного уровня педагогов;
- 2. эффективности внедрения методов дифференциации и индивидуализации в педагогический процесс, его гуманизация и гуманитаризация;
- 3. информационного обеспечения, компьютеризации образовательного учреждения;
- 4. уровня развития органов соуправления и самоуправления;
- 5. уровня согласованности действий между структурными подразделениями школы для достижения конечной цели подготовки выпускника к деятельности в реальных условиях жизни нашего общества.

Промежуточная оценка эффективности спроектированной структуры управления основывается на результаты промежуточной аттестации обучающихся, изучение воспитанности, а также по результатам, достигнутым учащимися на олимпиадах, конференциях, конкурсах, соревнованиях, фестивалях и т.п. Развитие системы управления школой на планируемый этап предполагает переход к системной модели управления образовательным учреждением, разработка которой и будет составлять один из блоков работы администрации школы. В основе принятия управленческих решений лежат результаты ВШК и ВСОКО, в системе которого выделяются два направления: Учебно-воспитательный процесс: контроль за выполнением программы всеобуча; контроль за состоянием преподавания учебных дисциплин, выполнением учебных программ и достижения государственного стандарта образования; контроль за реализацией права учащихся на получение образования; контроль за состоянием трудового воспитания и профориентации учащихся; контроль качества знаний, умений и навыков учащихся; контроль за внеклассной работой по предметам; контроль за обеспечением условий сохранения и развития здоровья учащихся в образовательном процессе. Педагогические кадры: контроль за выполнением решений и нормативных документов вышестоящих органов; контроль за работой методических объединений; контроль за выполнением решений педагогических и методических объединений; контроль за самообразованием учителей; контроль за состоянием методической работы; контроль за повышением квалификации учителей. Управление педагогической системой, как и управление любой социальной системой есть прежде всего, процесс переработки информации, состоящий из трех основных этапов: сбор информации, ее переработка и выдача управленческого решения. Школа уже несколько лет работает в режиме развития, поэтому организационная структура управления школой строится по линейно-функциональному типу с элементами матричной. При линейнофункциональной структуре управления связи и отношения субъектов характеризуются одновременно и субординацией и координацией. Наличие элементов матричной структуры отражает субъекты управления, которые создаются временно для решения той или иной инновационной задачи и распускаются после ее решения. Элементы матричной структуры вводятся в сложившуюся линейно-функциональную структуру на какой-то срок и, как правило, не изменяют число уровней в вертикальной иерархии. Исходя из анализа схемы управления школой, можно выделить три уровня внутришкольного управления: администрация, учителя, учащиеся. На каждом из них по горизонтали разворачивается своя структура органов, объединений, групп, комиссий, советов, комитетов, творческих групп, секций, клубов и т.п., которые взаимосвязаны с субъектами каждого уровня и между собой. Уровень администрации - уровень директора и его заместителя. Здесь происходят самые существенные изменения организационной структуры в школе. Наряду с традиционными субъектами: совет школы, педагогический совет, совет родителей, совет учеников, формируется новый общественный полюс управления в лице совета по стратегии развития школы. В структуре администрации школы есть педагог-психолог с функциями (диагностика обученности, обучаемости, учебных возможностей школьников и обучающихся возможностей учителей, выбор оптимальной для конкретного ученика программы и технологии обучения, учителя, той или иной системы организации учебно-воспитательного процесса, условий обучения и многое другое).

Уровень учителей - уровень учителей-предметников, классных руководителей, воспитателей и т.п. На рассматриваемом уровне предполагается создание новых организационных структур: временных творческих лабораторий и научно-исследовательских групп и коллективов, методических советов, проблемных семинаров, школы учителя- экспериментатора и др. Уровень учащихся. Здесь учащиеся создают свои структуры: органы управления, советы, комиссии, секции, клубы и объединения. Усложнение функций современной образовательной школы, изменение содержания и условий ее деятельности повлекли за собой значительные изменения организационного аспекта жизни школьного коллектива, обусловили усложнение труда руководителей, определили потребности в поиске новых форм и методов организационно-педагогической деятельности директора школы, направленной на решение нетрадиционных организационных задач в системе "администрация - учитель - учащийся - родитель". Все это поднимает функционирование школы на новую, более высокую ступень и предъявляет качественно новые требования к управлению учебно-воспитательным процессом в школе, ее руководителям и их организационно-педагогической деятельности. Теоретическое и аналитико-коррекционное обеспечение развития школы составляет функцию педагогического совета школы, методическое и информационное обеспечение осуществляет методический совет школы, методические объединения учителей-предметников. Функция организационного материального обеспечения возлагается на школьный совет, в обязанности которого входит мобилизация всех участников

педагогического процесса (учителей, учащихся, родителей) на реализацию образовательной программы и развитие школы. Особое место в организационно-педагогической деятельности директора занимают так называемые совещания при директоре, которые могут иметь форму планерки, оперативного совещания, административного совета или расширенного совещания с приглашением руководителей общественных организаций и отдельных членов школьного коллектива. Совещания при директоре позволяют осуществлять систематический сбор оперативной и тематической информации о состоянии учебно-воспитательного процесса в школе и его результатах, об уровне и качестве управления им и на основе ее оперативного анализа вырабатывать и своевременно принимать меры по повышению результативности работы педколлектива и управленческого аппарата.

Система управления школой отражает как вертикальные, так и горизонтальные связи, что свидетельствует о ее демократизме, сочетании централизации и децентрализации. От четко скоординированной, спланированной и организованной работы всех звеньев системы управления школы зависит результативность процесса образования, который включает в себя обучение и воспитание школьников. Управление образовательным процессом осуществляется через систему внутришкольного контроля, систему мониторинга за качеством преподавания и уровнем обученности учащихся, состоянием их здоровья, уровнем воспитанности и развитием познавательной деятельности учащихся. Полученные результаты мониторингов и контроля позволяют принять правильное управленческое решение по регулированию и коррекции образовательного процесса. Контроль осуществляется на диагностической основе с использованием технологических карт, схем анализа уроков и результатов деятельности учащихся, информационных технологий, анкетирования и обобщения полученных результатов. Функцию контроля выполняет либо учитель, либо председатель МО, либо администрация, либо сам ученик. Рефлексивный подход в управлении образовательным процессом позволяет повысить его качество и результативность.

Воспитательные задачи учителя, обеспечивающие эффективное управление образовательным процессом, является знание ученика, его способностей, интересов, психологических и физиологических особенностей. В школе развивается ученическое самоуправление. Структура школьного управления строится на 3-х уровнях: на первом - базисном - ученическое самоуправление в классном коллективе, на втором - школьная, ученическая, на третьем - общешкольное самоуправление в коллективе школы. Содержание работы органов самоуправления определяется видами деятельности учащихся: познавательная, самообслуживание, художественно - эстетическая, спортивно-оздоровительная, шефская, информационная. Непременным условием развития школы является сотрудничество педагогического коллектива с родителями учащихся. В школе работает выбранный Совет родителей, решающий вопросы создания благоприятных условий образования и воспитания школьников, а в каждом классе есть председатель и секретарь Совета родителей. Таким образом, организуя воспитательное взаимодействие с семьей, педагогический коллектив решает задачи: создание в школе комфортных условий для развития личности каждого ребенка, достижения нравственно-педагогического и духовного единства родителей, формирование отношений сотрудничества, взаимного уважения и доверия.

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Учебный год делится на четыре учебные четверти, неравные по продолжительности. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней. С целью профилактики переутомления для обучающихся 1 класса устанавливаются в середине третьей четверти дополнительные недельные каникулы. Продолжительность урока составляет:

- в 1 классе 35 минут 1 полугодие, 45 минут 2 полугодие.
- во 2-11 классах 45 минут.

Обучение в 1 классе осуществляется с использованием «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии. В сентябре, октябре проводятся по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре, декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; с января по май – все уроки по 40 минут. Остальное время заполняется целевыми прогулками, экскурсиями, физкультурными занятиями, развивающими играми. Чтобы выполнить задачу снятия статического напряжения школьников, предлагается на четвертых уроках использовать не классно-урочную, а иные формы организации учебного процесса.

Начальное общее образование

Учебный план начального общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан (далее - учебный план) для 1-4 классов, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, соответствующую ФГОС НОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»), Федеральной образовательной программы начального общего образования (приказ Минпросвещения России от 18 мая 2023 года №372) фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан, разработанной в соответствии с ФГОС начального общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой начального общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21. Продолжительность учебного года в 1 классе - 33 учебные недели во 2-4 классах – 34 учебных недели.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 1 классе - 21 час, во 2-4 классах – 26 часов .

Б ЭЛЕКТРОННЫЙ ТАТАРСТАН

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 11» г. Альметьевска Республики Татарстан языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы на русском и татарском языках, а также государственного языка республики Российской Федерации.

При изучении предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» выбор одного из учебных модулей осуществляются по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. В 2023-2024 учебном году родители выбрали модуль "Основы светской этики".

При изучении предметов родной язык, английский язык, литературное чтение на родном языке осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Основное общее образование

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 часов. Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

Так как программа учебного предмета «Технология» завершена в 8 классе 2022-2023 учебного года, дополнительный предмет в 9 класс е мы не водим. Мы 0,5 часа отдаем на реализацию модуля «Введение в Новейшую историю России» на изучение учебного предмета «История» в 9 классе. На предмет « Основы духовно-нравственной культуры народов России» 0.5 часов в неделю.

Среднее (полное) общее образование

Учебный план среднего общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г.Альметьевска Республики Татарстан, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов. Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11» г. Альметьевска Республики Татарстан языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.



При изучении предметов информатика, иностранный язык, родной язык родная литература, осуществляется деление учащихся на подгруппы. Также в 10 классе при изучение профильного предметов физика и обществознания осуществляется деление на подгруппы

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком. Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Освоение основной образовательной программы основного общего образования, среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

КАЧЕСТВО КАДРОВОГО, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО, БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Кадровое обеспечение

Общая численность педагогических работников	ч.	Доля:
из них:	48	100
с высшим образованием	41	86%
с высшим педагогическим образованием	41	86%
со средним профессиональным образованием	0	%
со средним профессиональным педагогическим образованием	7	14%
Численность педагогических работников	48	100
с высшей квалификационной категорией	12	23%
с первой квалификационной категорией	25	48%
Имеют соответствие занимаемой должности (СЗД)	1	6%
Численность педагогических работников со стажем до 5 лет	5	6,7%
Численность педагогических работников со стажем более 30 лет	10	19%
Численность педагогических работников до 35 лет	10	19%
Численность педагогических работников от 55 лет	5	11%

В 2021 году приняты на работу:

- молодой специалист учителем начальных классов Хохлова Е.А (в 2022 находится в декретном отпуске)
- В 2022 году приняты на работу:
- молодой специалист учитель начальных классов Реутова С.А., учитель музыки Зиннурова Е. В. (в 2023 находится в декретном отпуске)

В 2023 году приняты на работу:

- молодой специалист учитель музыки Хафизова Р.Р.
- учитель математики, физики, информатики Хисматуллин А. А.

Отраслевые звания и награды Российской Федерации и Республики Татарстан работников МБОУ «СОШ № 11»:

Заслуженный учитель РФ	-
Почётный работник общего образования РФ	-
Почётная грамота МО и Н РФ	
Заслуженный учитель РТ	-
Нагрудный знак «За заслуги в образовании» РТ	Хайдарова Р.Р-2016
	Газизова С.Ф2018
	Вдовина С.А-2020
	Набиева В.Т-2013
	Фуражкова А.Н-2021
Почётная грамота МО и Н РТ	Газизова С.Ф2013
-	Озерова Э.М2014
	Фуражкова А.Н2016
Благодарственное письмо МО и Н РТ	Самсон Т.Н2010
· · ·	Вдовина С.А2012
Другие:	
Юбилейная медаль «100 лет профсоюзам России» Федерация независимых профсоюзов России	Хайдарова Р.Р2005



-Нагрудный знак Федерального центра детско-юношеского туризма и	Самсон Т.Н2008
краеведения «За заслуги в развитии детско-юношеского туризма»	
Министерство образования и науки Российской Федерации	
Почетная грамота Татарского республиканского комитета профсоюза	Озерова Э.М2014
работников, МО и Н РФ	Figure 2002
Почетная грамота Совета и исполнительного комитета Альметьевского	Вдовина С.А2011
муниципального района,	Харисова И.Н2015
	Алмиева М.А2015
	Беляева Р.Р2019
	Насртдинова Э.И2019
	Конарева 3.Х2021
Благодарственное письмо Совета и исполнительного комитета	Самсон Т.Н2015
Альметьевского муниципального района	Хисамова Л.М-2022
Благодарность Главы и руководства Совета и Исполкома Альметьевского	Латыпова Г.М2012
муниципального района «За активную подготовку и проведение выборов	Озерова Э.М2014
Президента Российской Федерации»	Насртдинова Э.И2018
Почетная грамота Управления образования Альметьевского муниципального	Хисамова Л.М2013
района	Канифова А.Н2013
	Латыпова Г.М2007
	Ганеева Г.М2008
	Мустафина Р.Х2015
	Салимзянова Л.В2016
	Хафизова Г.Р2016
	Иксанова Л.М2007
	Феоктистова Н.В2012
	Минханова Л.М2014
	Усманова Э.А2016,2022
	Конарева З.Х2021
	Беляева Р.Р 2021
	Харисова И.Н-2022
	Самсон Т.Н2021
Благодарственное письмо администрации АМР	Беляева Р.Р2012
1 1	Насртдинова Э.И2017

Гранты, победители и призёры в конкурсах профессионального мастерства:

Название конкурса,гранта	Победители,
	призеры
Реализация проекта победителя конкурса грантов ПАО ТАТНЕФТЬ	Вдовина С.А
"Социальная гостиная-НИТЬ ТРАДИЦИЙ"	
Обладатель гранта ПАО «Татнефть» заявка № 12163H/2023 от 18.09.2023	Беляева Р.Р.
«Ремонт и оснащение класса биологии», руководитель проекта Беляева Р. Р.	
«Учитель года – 2023», муниципальный этап, призёр	Измайлова
	P.P.
Муниципальный этап конкурса «Лучший учитель татарского языка», лауреат	Мустафина
	P.X.
Муниципальный этап конкурса « Учитель года России», лауреат	Хафизова Р.Р.
Грант Главы администрации Альметьевского муниципального района	Насртдинова
лучшим учителям, педагогам, воспитателям и руководителям	Э.И.
муниципальных учреждений образования	

Наша школа является:

- базовой площадкой для молодых учителей АМР «Школы молодого учителя». На базе школы проводятся стажировочные муниципальные семинары;
- методической площадкой для проведения консультаций по форме семейного образования и самообразования (приказ УО г.Альметьевска №645 от 26.09.2023г);
- С 1 сентября 2022 года сотрудничает с ГАПОУ "Набережночелнинский педагогический колледж", открыт психолого-педагогический класс;
- С 1 сентября 2023 года является апробационной площадкой инновационного проекта « Школа молодого педагогамодель наставничества», проводимого совместно с УПО « Колледж Казанского инновационного университета» им. В.Г. Тимирясова.



Все 12 учителей с высшей квалификационной категорией ведут экспериментальную и инновационную деятельность. Методические публикации учителей вышей и первой квалификационных категорий размещаются на сайтах: https://videouroki.net/, https://multiurok.ru, в социальной сети работников образования Портал педагога https://nsportal.ru

2023 год был объявлен Годом наставника и педагога. Учителя и учащиеся еженедельно проводили мероприятия, участвовали во республиканских, международных конкурсах:

Все мероприятия, видеоролики, размещены в инстаграмм школы 11(@sosh11 almet), https://instagram.com/11 school_alm и на сайте школы.

Учебно-методическое обеспечение

Обучающиеся ОО обеспечены учебниками, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам.

предметам	•	Учебный предмет/Авто	р, на	звание, излате.	льство, гол		
1.1.1.1.2	Горецкий В.Г.	Букварь	F ,	Издательст	http://www.l-4.prosv.ru		
.1	1 ,		1	во Астрель		2021	95
1.1.□.1	Канакина В.П.,	Русский язык	1	Издател □ ст во Астрель	http://www.l-4.prosv.ru		, ,
□2.	Горецкий В.Г.					2021	95
1.1.1.1.2	Желтовская Л.Я., Калинина О.Б.	Русский язык. В 2-х частях	2	Издат □льст во Астрель	http: //planetaznaniy. astre □. □u □ pk/ind ex.php	2013	60
1.1.1.1.2	Желтовская Л□ Я., Калинина О.Б.	Русский □ язык. В 2-х частях	3	Издательст во Ас □рел	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2013	60
1.1.1.1.2	Желтовская Л.Я., Калинина О.Б.	Русский <i>язык</i> . В 2-х частях		Изд□тел□с тво Астрель	http: // planetaznaniy. astrel. ru□pk/ind ex.p□p	2014	60
1.1.1.1.5	Иванов С.В., Евдокимова АО., Кузнецова М.И., Петленко ЛВ., Романова В.Ю□ / Под ред. Иванова	Русский язык. 2 класс. В 2 ч.	2	Издательс □ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	□ttp://www.vgf.ru/rus_nach	2012.2	
	C.B.	D v		11	1 // 6. /	014	60
1.1.1.1.5	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В., Романова В.Ю	Русский язык. 3 к□асс. В 2 ч.	3	Издательск ий цент□ ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/ms_nac h	2013	60
1.1.1.1.5	Иванов С.В., Кузнецова М.□., Петленко Л.В., Романова В.Ю.	Русский язык. 4 класс. В 2 ч.	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http:/\precipwww.vgfm/rus_nach	2014	□0
1.1.1.2.	Литературное чтен	ие (учебный предмет)					
1.1.1.2.2	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Виноградская	Литератур □ ое чтение. 1 класс	1	Изд□тельс кий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.l-4.prosv.ru		
	Л. А					2021	30
1.1.1.2.2	Ефросинина Л. А.	Литературное чтение. 2 класс. В 2 ч.	2	Издательск ий центр □ЕНТАНА -ГРАФ	http://www.vgf.ru/litE	2013	60
1.1.1.2.2	Ефросинина Л. □ А., Оморокова М.И.	Литерат □рное чтение. 3 класс. В 2 ч.	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА-	http://www.vgf.ru/litE		
				ГРАФ		2013	60

1.1.1.2.2	Ефросинина Л. А., Оморокова М.И.	Литер □ турное чтение. 4 класс. В 2 ч.	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www□ vgf. ru/litE	2014	60
1.1.1.2.3	Кац Э.Э.	Литературное чтен □ е. В 2-х частях	2	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. ast□el. ru/pk/ind ex.php	□2013	60
1.1.1.2.3	Кац Э.Э.	Литературное чтение. В 3-х частях	3	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy.astrel. u/pk/ind ex.php	2013	60
1.1.1.2.3	Кац Э.Э.	Литературное чтение. В 3-х частях	4	Издательст во Астрель	http://pla□etaznaniy.astrel .ru/pk/in□ ex.php	2014	60
1.1.1.3.	Иностранный язык	(учебный предмет)					
Английск	ий язык						
1.1.1.3.3	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др.	Английский язык. класс	2	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv. ru/umk/spo□light	2015	110
1.1.1.3.3 □2	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и	Английский язык. 3 класс	3	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/\(\sigma\)mk/spotlight	2016	115
1.1.1.3.3	др. Быкова НИ., Дул□ Д., Поспелова М.Д. и	Английский язык. 4 класс	4	Издательст во □ «Просв ещение»	http .//□rosv. ru/umk/spotlight		
1.1.2.	др. Математика и инфо	I орматика (Предметная об	ласт	ь)		2014	85
1.1.2.1.2	Моро М.И., Волкова С И., Степанова	Математика. В 2-х частях	1	И□дательс тво Астрель	http://www.l-4.prosv.ru		
1.1.2.1.2	С.В. Башмаков М.□., Нефёдова М.Г.	Математика, В 2-х частях	2	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.p□p	2023	95
1.1.2.1.2	Башмаков М.И., Нефёдова М.Г.	Математика. В 2-х частях	3	Издательст во Астрель	http: //□lanetaznaniy. astrel. ru/□k/ind ex.php	2013	60
1.1.2.1.2	Башмаков МИ., Нефёдова М.Г.	Математика. В 2-х частях	4	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2014	60
1.1.2.1.1 0.2	Рудницкая В.Н., Юдачёва Т. В.	Математика. 2 класс. В 2 ч.	2	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/matem R	2014	60
1.1.2.1.1 0.3	Рудни□кая В.Н., Юдачёва Т.В.	Математика. 3 класс. В 2 ч.	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/matem R	2013	60
1.1.2.1.1	Рудницкая В.Н□, Юдачёва Т.В.	Математика. 4 класс. В 2 ч.	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА-	http://www.vgf.ru/matem R		
1.1.3.	Обществознание и	<u> </u> естествознан□е (Окружа	L ющи	ГРАФ ій мир) (Предм	I етная область)	2018	60
1.1.3.1.1	Плешаков А. А.	Окружающий мир. 1 класс. В 2 ч.	1	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.l-4.prosv.ru/	2013	95

	Виноградова	Окружающий мир. 2		Издательск	http://www.vgf.ru/OM		
1.1.3.1.1	Виноградова Н.Ф.	класс. В 2 ч.	2	издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	nup://www.vgi.ru/OM	2012.2 014	60
1.1.3.1.1	Виноградова Н.Ф., Калинова Г. С.	Окружающий мир. 3 класс. В 2 ч.	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/OM	2013	60
1.1.3.1.1	Виноградова Н.Ф., Калин□ва Г.С.	Окружающий мир. 4 класс. В 2 ч.	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/OM	2014	60
1.1.3.1.2	Ивченкова Г.Г., Потапов И В.	Окружающий мир. В 2-х частях	2	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2013	60
1.1.3.1.2	Ивченкова ГГ., Потапов И.В., Саплина Е.В., Саплин А.И,	Окружающий мир. В 2-х частях	3	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2013	60
1.1.3.1.2	Ивченкова Г.Г., Потапов И.В., Саплина Е.В., Саплин А. И.	Окружающий мир. В 2-х частях	4	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/plc/ind ex.php	2014	60
1.1.4.	Основы религиозні	ых культур и светской эт	ики (Предметная об	бласть)		
1.1.4.1.6	Сахаров АН., Кочегаров К. А. / Под ред. Сахарова А.Н.	Основы религиозных культур и светской этики. Основы религиозных культур народов России	4	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/298/ 1044/	2011	85
1.1.4.1.6	Студеникин М.Т.	Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики	4	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/298/ 1045/	2012	85
1.1.5.	Искусство (Предме	етная область)	•				
1.1.5.1.	Изобразительное и	скусство (учебный предм	иет)				
1.1.5.1.7	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Изобразительное искусство. 3 класс	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/izo	2016	113
1.1.5.1.7	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Изобразительное искусство. 4 класс	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА-ГРАФ	http://www.vgf.ru/izo	2014	85
1.1.5.1.9	Сокольникова Н.М.	Изобразительное искусство	3	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2013	113
1.1.5.1.9	Сокольникова Н.М.	Изобразительное искусство	4	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2014	85
1.1.5.2.	Музыка (учебный і	предмет)		ı	1	2011	33
1.1.5.2.3	Бакланова Т.И.	Музыка	4	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2014	85
1.1.5.2.7	Усачёва В.О., Школяр Л.В.	Музыка. 2 класс	2	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/muz		

1.1.5.2.7	Усачёва В.О., Школяр Л.В.	Музыка. 3 класс	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/muz	2013	113
1.1.5.2.7	Усачёва В.О., Школяр Л.В.	Музыка. 4 класс	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/muz	2013	85
1.1.6.	Технология (Предм	иетная область)		11714		2013	
1.1.6.1.3	Лутцева Е.А.	Технология. 3 класс	3	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/tehnL	2013	113
1.1.6.1.3	Лутцева Е.А.	Технология. 4 класс	4	Издательск ий центр ВЕНТАНА- ГРАФ	http://www.vgf.ru/tehnL	2014	85
1.1.6.1.7	Огерчук Л.Ю.	Технология	2	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— plai/shop/catalog/knigi/31 1/1056/	2012	110
1.1.6.1.1 0.4	Узорова О.В., Нефёдова Е.А.	Технология	4	Издательст во Астрель	http://planetaznaniy. astrel.ru/pk/ind ex.php	2014	85
1.2. Осно	вное общее образова	ние					
1.2.1.	Филология (предме	етная область)					
1.2.1.1.	Русский язык (учеб	бный предмет)					
1.2.1.1.4	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык. В 2-х частях	5	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/5-9	2023	100
1.2.1.1.4	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.	Русский язык. В 2-х частях	6	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/5-9		
1.2.1.1.4	А. и др. Тростенцова Л. А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др.	Русский язык	8	Издательст во «Просвеще ние»	www. prosv. ru/umk/5 -9	2016	90
1.2.1.1.4	Тростенцова Л.А.,	Русский язык	9	Издательст во «Просвеще	www.prosv.ru/umk/5-9	2010	
.5	Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др.			ние»		2013	80
		Литература (учебный				2013	80
.5	Т.А., Дейкина	Литература (учебный Литература. В 2 ч.			http://www.prosv.ru/umk/5-9	2013	95

					55/1085/ http://xn—dtbhthpdbkkaet. xn~ p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 55/1086/		
1.2.1.2.4	Меркин Г.С.	Литература. В 2 ч.	7	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 56/1087/ http://xn— dtbhthpdbkkaet. xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 56/1088/	2008	85
1.2.1.2.4	Меркин Г. С.	Литература. В 2-х ч.	8	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 57/1089/ http;//xn— dtbhthpdbkkaet. xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 57/1090/	2015	101
1.2.1.2.4	Зинин С. А., Сахаров В.И., Чалмаев В. А.	Литература. В 2 ч.	9	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 58/1209/ http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/3 58/1210/	2007	80
1.2.1.3.	Иностранный язык	(учебный предмет)					
Английск	 :ий язык						
1.2.1.3.5	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык. 5 класс	5	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv. ru/umk/spotlight	2023	95
1.2.1.3.5	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык. 6 класс	6	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/umk/spotlight	2016	90
1.2.1.3.5	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык. 8 класс	8	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/umk/spotlight	2015	101
1.2.1.3.5	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык. 9 класс	9	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/umk/spotli ght	2015	80
1.2.2.	Общественно-науч	ные предметы (предмет	ная об	бласть)			
1.2.2.1.	История России (уч	небный предмет)					
1.2.2.2	Всеобщая история	(учебный предмет)					
1.2.2.2.1	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.	Всеобщая история. История Древнего мира	5	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/5-9	2023	100
	Агибалова Е.В.,	Всеобщая история.	1	Издательст	www.prosv.ru/umk/5-9	2023	100

1.2.2.3	Обществознание (у		,	I			
1.2.2.3.1	Виноградова Н.Ф., Городецкая НИ., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание	6	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/5-9	2023	10
1.2.2.4	География (учебны	й предмет)				2023	10
1.2.2.4.2	Алексеев А.И., Николина В. В., Липкина Е.К. и др.	География	5	ДРОФА	http://www.prosv.m/umk/ 5-9	2023	10
1.2.2.4.2	Коринская В. А., Душина И.В., Щенев В . А.	География	7	ДРОФА	http://www.drofa.ru/3 7/	2017	8
1.2.2.4.2	Баринова И.И.	География	8	ДРОФА	http://www.drofa.ru/3 7/	2017	10
1.2.2.4.5	Алексеев А.И., Низовцев В.А, Ким Э.В. и др. / Под ред. Алексеева А.И.	География	9	ДРОФА	http://www.drofa.ru/3 9/	2018	8
1.2.3.		I ррматика (предметная	область))	<u> </u>	2016	
1.2.3.1	Математика (учебн	ый предмет)					
1.2.3.1.5	Виленкин А.Н., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.	Математика	6	Издательст во «Просвеще ние»	http://catalog.prosv.ru/ite m/31904 http://catalog.prosv.ru/ite m/31905	2023	9
1.2.3.1.6	Виленкин А.Н., Жохов В.И., Чесноков А.С. и	Математика 5	5	ИОЦ «Мнемозин а»	http://catalog.prosv.ru/ite m/31904 http://catalog.prosv.ru/ite m/31905	2023	9
1.2.3.2	др. Алгебра (учебный і	предмет)			11801700	2023	
1.2.3.2.9	Мордкович А.Г.	Алгебра 7 в 2 ч.	7	ИОЦ «Мнемозин а»	http://www.mnemozina.ru /work/ca talog/253/258/3800	2010	8
1.2.3.2.9	Мордкович А.Г.	Алгебра 8 в 2 ч.	8	ИОЦ «Мнемозин а»	http://www. mnemozina.ru/work/ca talog/253/258/3800	2011	10
1.2.3.2.9	Мордкович А.Г., Семенов П.В.	Алгебра 9 в 2 ч.	9	ИОЦ «Мнемозин а»	http://www.mnemozina.ru /work/ca talog/253/258/3800	2012	8
1.2.3.3	Геометрия (учебны	й предмет)	ı	•			
1.2.3.3.2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия. 7-9 классы	7- 9	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/5-9	2013	8
		ларедмет)		•	•		1

1.2.3.4.4	Босова Н.С.	Информатика: учебник для 9 класса	9	БИНОМ. Лаборатори я знаний	http://lbz.ru/books/228/80 26/	2018	7
1.2.4.	Естественнонаучн	ые предметы (предметная	і обла	асть)			
1.2.4.1	Физика (учебный г	предмет)					
1.2.4.1.6	Перышкин А.В.	Физика	7	ДРОФА	http://www.drofa.ru/46/	2017	8
1.2.4.1.7	Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е.	Физика	7	ДРОФА	http://www.drofa.ru/47/	2018	8
1.2.4.1.7	Пурышева Н.С., Важеевская НЕ.	Физика	8	ДРОФА	http://www.drofa.ru/47/	2019	10
1.2.4.1.7	Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е., Чаругин В.М.	Физика	9	ДРОФА	http://www.drofa.ru/47/	2019	7
1.2.4.2	Биология (учебный	і предмет)	1			2017	,
1.2.4.2.2	Латюшин В.В., Шапкин В. А.	Биология	7	ДРОФА	http://www.drofa.ru/41/	2017	8
1.2.4.2.2	Колесов Д.В. Маш Р. Д., Беляев И.Н.	Биология	8	ДРОФА	http://www.drofa.ru/41/	2017	10
1.2.4.2.2	Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е. А. и др.	Биология	9	ДРОФА	http://www.drofa.ru/41/	2018	10
1.2.4.2.3	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. / Под ред. Пасечника В.В.	Биология	5 - 6	Издательст во «Просвеще ние»	www. prosv. ru/umk/5 -9	2020	10
1.2.4.3	Химия (учебный п	редмет)					
1.2.4.3.1	Габриелян О.С.	Химия	9	ДРОФА	http://www.drofa.ru/1/	2014	7
1.2.6.	Технология (предм	летная область)				2011	
1.2.6.1.1	Глозман Е.С., Кожина О.А.	Технология. Технический труд	5	«Просвеще ние»	www. prosv. ru/umk/5 -9	2023	Ģ
1.2.6.1.1	Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А.	Технология. Технический труд	6	ДРОФА	http://www.drofa.ru/52/	2016	(
1.2.6.1.2	Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология.Обслужи вающий труд	5	ДРОФА	http://www.drofa.ru/53/	2023	Ç
1.2.6.1.2	Кожина О. А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология.Обслужи вающий труд	6	ДРОФА	http://www.drofa.ru/53/	2016	3
1.3. Среді образован	нее общее					2010	
1.3.1.	Филология (предме	етная область)	1	ı	1		

1.3.1.1.	Русский язык и лит	ература (базовый уровен	њ) (уч	чебный предмо	ет)		
1.3.1.1.3	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русский язык и литература. Русский язык. В 2 ч. (базовый уровень)	10 - 11	Русское слово	1 часть: http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/43 6/143 8/; 2 часть: http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/43 6/1439/	2021	60
1.3.2.	Иностранный язык	(предметная область)			,		
1.3.2.1.	Иностранный язык	(базовый уровень) (учеб	ный 1	предмет)			
Английск	ий язык						
1.3.2.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 10 класс (базовый уровень)	10	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/umkyspotli ght	2020	50
1.3.2.1.1	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	11	Издательст во «Просвеще ние»	http://prosv.ru/umk/spotli ght	2021	36
1.3.2.2.		Иностранный язык (угл	тубле) (учебный предмет)		
1.3.3.	Общественные нау	I ки (предметная область)					
1.3.3.1.	История (базовый у	уровень) (учебный предм	іет)				
1.3.3.1.6	Сахаров А.Н., Загладин Н.В.	История (базовый уровень)	10	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn-p 1 ai/ shop/catalog/knigi/449/11 61/	2017	50
1.3.3.2.	История (углублен	ный уровень) (учебный г	іредм	тет)		2017	
1.3.3.2.1	Загладин Н.В.	История. Всеобщая история (углублённый уровень)	11	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— p 1 ai/shop/catalog/knigi/450/ 1167/	2017	36
1.3.3.3.	Обществознание (б	азовый уровень) (учебны	л ый пр	едмет)	110//	2017	
1.3.3.3.1	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной	Обществознание (базовый уровень)	10	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-1 1		
1.3.3.3.1	М.В. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н.,	Обществознание (базовый уровень)	11	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-1 1	2017	50
	Лазебниковой		1	1		1	

	B. A.						
1.3.3.4.	География (базовы	 ій уровень) (учебный пре,	<u> </u> дмет)				
1.3.3.4.5	Максаковский В.П.	География (базовый уровень)	10 - 11	Издательст во «Просвеще	www.prosv.ru/umk/10-l 1	2021	80
1.3.3.8.	Право (базовый ур	 овень) (учебный предмет)	ние»	<u> </u>	2021	0
1.3.3.8.1	Никитин А.Ф., Никитина Т.И.	Право. Базовый и углублённый уровни	10 - 11	ДРОФА	http://www.drofa.ru/71/	2021	5
1.3.3.8.2	Певцова Е.А.	Право: основы правовой культуры. В 2 ч. (базовый и углублённый уровни)	10	Русское слово	http://xn—dtbhthpdbkkaet. xn~ p 1 ai/shop/catalog/knigi/455/1174/http://xn—dtb.hthpdbkkaet.xn~ p 1 ai/shop/catalog/knigi/45 5/1175/	2021	50
1.3.3.8.2	Певцова Е.А.	Право: основы правовой культуры. В 2 ч. (базовый и углублённый уровни)	11	Русское слово	http://xn—dtbhthpdbkkaet.xn~p1 ai/shop/catalog/knigi/456/ 1202/ http://xn—dtbhthpdbkkaet. xn~p1 ai/shop/catalog/knigi/456/ 1203/	2021	30
1.3.4.	Математика и инф	орматика (предметная об	ласть	.)	1200	2021	
1.3.4.1	Математика: алгеб (учебный предмет)	ра и начала математичеси)	кого а	анализа, геоме	трия (базовый уровень)		
1.3.4.1.6	Мордкович А.Г., Семенов П.В.	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый и углубленный уровни) в 2 ч.	10	ИОЦ «Мнемозин а»	http://www.mnemozina.ru /work/ca talog/273 8/463 7/463 9	2020	50
1.3.5.	Естетственные нау	уки (предметная область)				2020	
1.3.5.1.	Физика (базовый у	уровень) (учебный предме	т)				
1.3.5.1.4	Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый уровень)	10	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-ll	2020	50
1.3.5.1.4	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. / Под ред. Парфентьевой	Физика (базовый уровень)	11	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-1 1		
	HA.					2021	36

1.3.5.3.	Химия (базовый ур	овень) (учебный предме	г)				
1.3.5.3.1	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	10	ДРОФА	http://www.drofa.ru/88/	2020	50
1.3.5.3.1	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	11	ДРОФА	http://www.drofa.ru/88/	2021	36
1,3.5.4.	Химия (углубленны	ый уровень) (учебный пр	едмет	r)			
1.3.5.4.1	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарев С.Ю.	Химия. Углубленный уровень	10	ДРОФА	http://www.drofa.ru/89/	2020	50
1.3.5.4.1	Габриелян О.С., Лысова Г.Г.	Химия. Углубленный уровень	11	ДРОФА	http://www.drofa.ru/89/	2021	36
1.3.5.5.	Биология (базовый	уровень) (учебный пред	мет)	l			
1.3.5.5.4	Каменский А. А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В.	Биология. Общая биология (базовый уровень)	10 - 11	ДРОФА	http://www.drofa.ru/93/	2021	50
1.3.6.3.		ти жизнедеятельности (б		I ый уровень) (у	1 чебный предмет)	2021	30
1.3.6.3.4	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	10	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-1 1	2021	35
1.3.6.3.4	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	Издательст во «Просвеще ние»	www.prosv.ru/umk/10-l 1	2021	32
2.2.4.	Основы духовно-нр	равственной культуры Ро	оссии	(предметная с	область)		
2.2.4.1.2	Сахаров А.Н., Кочегаров К. А., Мухаметшин Р.М. / Под ред. Сахарова А.Н.	Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур народов России	5	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— pi ai/shop/catalog/knigi/3 97/1115/	2020	95
2.2.4.1.2	Студеникин М.Т.	Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы светской этики	5	Русское слово	http://xn— dtbhthpdbkkaet.xn— pi ai/shop/catalog/knigi/3 97/1116/	2020	95
1.2.2.1.7	Арсентьев Н.М, Данилов А.А., Стефанович П.С., и др. /под редакцией	История России. 6 класс. В 2-х частях	6	Просвещен ие			90
	Торкунова А.В.					2016	٥

Библиотечно-информационное обеспечение

Наличие в библиотеке школы:

Книжный фонд	34582 экз
Учебный фонд	28091 экз
Медиатека	134 экз
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы в расчёте	27 экз
на одного учащегося	
Читальный зал	есть
Рабочие места на компьютере или ноутбуке	есть
Средства сканирования и распознавания текста	есть

Выход в Интернет с библиотечных компьютеров	нет
Система контроля распечатки материалов	есть

Материально-техническая база

Количество компьютеров в кабинетах информатики и ИКТ – 18

Наличие системы электронного документооборота – есть

Численность учащихся, которые могут пользоваться широкополосным Интернетом не менее 2 M6/c - 698ч. - 75% Кратко о наличии кабинетов и помещений, оборудования:

Здание школы типовое четырёхэтажное, отдельно располагается вспомогательное учебно-хозяйственное здание (мастерские, библиотека, хозяйственные помещения, гараж). Здание школы сдано в эксплуатацию в августе 1974 года. Проектная мощность школы — 1228 учащихся на две смены. Школа проектировалась в тот период времени, когда в меньшом количестве преподавались уроки татарского языка, иностранного языка и информатики. Поэтому нет возможности обучать все классы в первую смену. Во вторую смену обучаются семь классов начальной школы — ученики 2, 3 классов, проходят уроки дополнительного образования, кружковая работа, работают спортивные секции, хореографическая студия, проводятся часть внеклассных мероприятий. Для начальных классов предусмотрена классно - кабинетная система (уроки родного языка и литературы и английского языка - частично), учащиеся остальных классов обучаются по кабинетной системе. Ученики первой ступени обучаются в закрепленных кабинетах на первом и втором этажах школы.

Кабинеты	I/ a www.a amp.a	
каоинеты	Количество	
начальных классов	8	
русского языка	4	
родного языка и литературы	8	
иностранных языков	4	
математики	3	
информатики	2	
истории	1	
географии	1	
биологии	1	
химии	1	
физики	1	
искусства (ИЗО, музыки)	2	
технологии (швейная мастерская, кухня)	2	
Мастерские (столярная и слесарная)	1	_
ОБЖ	1	
Кабинет психологической службы	1	
Музей	1	

Ежегодно проводится работа по оснащению и переоснащению материально-технической базы школы: в 2005 году закупались школьная мебель, оргтехника, оборудования для кабинетов, прежде всего для мастерских, кабинетов технологии, химии, физики, спортивного зала. Полностью была заменена компьютерная техника в двух кабинетах информатики. Это стало возможно, прежде всего, за счет реализаций премий Президента РФ, РТ, выделенных школе, как победителю ПНПО «Образование» (2006 год). В 2018 поступило 19, 2019 году поступило 25 ноутбуков для педработников школы.

- В <u>2021 году</u> ГУП РТ «Татлизинг», ООО «Спецэлектрострой», ООО «Каскад-торг» проведен капитальный ремонт школьной столовой, обновлено оборудование на общую сумму 6 392 532, 75 рублей.
- В $\underline{2022}$ году по программе грант БФ ПАО «Татнефть», ООО «СтройСтимулИдея» проведен капитальный ремонт сан. узлов на общую сумму 14 575 428,00 рублей.
- «Ремонт и оснащение кабинета физики», ООО «ИнвестСтройСервис» проведен ремонт и оснащение кабинета физики на общую сумму 6 310 596 рублей.
- В 2023 году по программе БФ ПАО «Татнефть» оснастили кабинет технологии на общую сумму 500 000 рублей.
- В 2023 году были закуплены столы и стулья для обеденного зала в столовой на общую сумму 987 630,00 рублей.
- В 2023 году были закуплены ПК для кабинета информатики на общую сумму 595 800,00 рублей.

В школе имеется библиотека, S=175 кв.м., с двумя залами: читальным и залом, в котором размещен фонд учебнометодической литературы. В читальном зале библиотеки в 2009 году проведен капитальный ремонт; за прошедший период была полностью заменена мебель.

Проектная мощность – 1228 человек (по проекту 1974 года)

Количество классов, класс-комплектов – 32.

КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая численность учащихся	886ч.
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	383ч.
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	453ч.
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	48 ч.
Численность учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной	52,81 %
аттестации	



Кратко по итогам государственной итоговой аттестации 9, 11 классов:

	9 класс		11 класс
Средний балл ОГЭ по	3,9	Средний балл ЕГЭ по русскому	63
русскому языку		языку	
Средний балл ОГЭ по	3,7	Средний балл ЕГЭ по математике	44
математике			
Неудовлетворительные	0ч. / 0%	Результаты ниже установленного	0
результаты ОГЭ по русскому		минимума ЕГЭ по русскому языку	
языку			
Неудовлетворительные	0ч. / 0%	Результаты ниже установленного	0
результаты ОГЭ по		минимума ЕГЭ по математике	
математике			
Не получили аттестат	0ч. /0%	Не получили аттестат	0
Получили аттестат с	0ч. /0%	Получили аттестат с отличием	0
отличием			

^{* –} процент от количества выпускников в данной параллели

Показатели результатов ЕГЭ по предметам за 5 лет

Предмет	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2022-2023	AMP	PT	РФ
Русский язык	73	70	72	69,67	71,89	63	72,86	72,01	68,43
Математика (п)	44	48	44	52,7	54,87	44	63,73	62,53	55,62
Физика	48	49	42,7	43	60,82	47	60,31	58,94	54,85
Химия	57	44	54	45,2	49,25				
Информатика	-	51	-	-	55	48		63,96	
Биология	47	57	52	53,3	25	25	57,94	57,41	
История	42	55	69	68	70,4				
География	27	-	-	-	57				
Английский язык	47	79	73,5	69	72,86				
Обществознание	53	58	66	66,5	67,25	42	64,33	61,09	55,62
Литература	67	59	58,9	65	67				
Математика (б)	4	4	4	4,24	-	4	4,31		

По всем предметам снижение результатов ЕГЭ. В 2022-2023 учебном годы по результатам ЕГЭ по русскому языку были учащиеся, набравшие более 80 баллов:

Дементьев Арсений Сергеевич- 81

Михайлов Арсений Валерьевич-81

Участие обучающихся в очных олимпиадах, смотрах, конкурсах:

	Количество	% от общей численности обучающихся
Численность учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах	442 уч.	49,89%
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов регионального / республиканского уровня	26 уч.	2,93 %
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов федерального уровня	23 уч.	2,59 %
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов международного уровня	21 уч.	2,3 %

В 2023 учебном году учащиеся школы менее успешно, чем в прошлом году выступили в муниципальном туре Всероссийских предметных олимпиад, которым предшествовал школьный тур. В нем приняло участие 397 обучающихся. Количество участников муниципального этапа всероссийских и республиканских олимпиад школьников значительно возросло. Только 27 учащихся от школы были приглашены на муниципальный этап. 3,4% от общего числа обучающихся во 2 — 10 классах. В нашей школе 1 победитель и 4 призёра муниципального этапа всероссийских и республиканских предметных олимпиад: английский язык, литература, русский язык, технология, биология.

В будущем учебном году необходимо усилить работу с одаренными детьми, больше вовлекая их в участие в различных конкурсах и олимпиадах. Повысилась активность учащихся школы: обучающиеся принимают участие в очных и

заочных олимпиадах по предметам. Количество победителей и призеров по сравнению с прошлым годом возросло. Необходимо активизировать участие учащихся в научно – практических конференциях всероссийского уровня.

Победителями в международных, всероссийских, республиканских, муниципальных конкурсах 2023 года стали:

- Абрамов Андрей, ученик 4Г класса <u>призер заключительного этапа Республиканской олимпиады по английскому</u> языку;
- Сарвартдинова Малика, ученица 9а класса победитель всероссийского конкурса детского литературно-художественного творчества "И снова осень на пороге...";
- Салимзянова Диляра, Сарвартдинова Малика, Гильманова Ильсия ученицы 9а класса победитель и призеры Республиканского конкурса рисунков "Нашу защиту жителям дикой природы;
- Шаймарданов Реназ, ученик 9в класса победитель международного конкурса по химии "Великие химики и их открытия";
- Зиятдинов Булат, ученик 11a класса призер всероссийского II Налогового диктанта "Наши налоги достойное будущее детей";
- Сыраева Алия, ученица 76 класса призер всероссийского конкурса "Моя малая Родина";
- Сычев Глеб, ученик 6б класса призер III открытой республиканской конференции исследовательских и проектных работ школьников "Ecology. Краеведение. Туган Як";
- Галяветдинова Диана, ученица 96 класса призер Международного конкурса "Была война...";
- Галимова Камилла ученица 96 класса призер Республиканского творческого конкурса "В созвездии А.С.Пушкина и Г.Тукая"

ЛАННЫЕ О ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

В 2023 году из 27 выпускников 11 класса поступило в ВУЗы – 29ч. - 81%.

Наименование учебного заведения	Специальность		
ЧГПУ	Преподаватель математики и физики		
КГАУ	Экономика Бух Учет		
КФУ	Дизайн интерьера		
СГУимени Королева	Факультет математики и информатики		
ТИСБИ г.Казань	Менеджмент		
Нчи КФУ	Операционная деятельность в логистике		
АГНИ	Менеджмент		
АТЭТ	Товароведение		
КГЭУ	Информационные системы и управление бизнес процессами		
АПТ	Разработка газовых и нефтяных месторождений		
КГАУ	Экономика БухУчет		
ТИСБИ г. Альметьевск	Логистика, Педогогика дошкольного образования		
Нижегородский институт техники.	Разработка электронных устройств и систем.		
КНИТУ-КХТИ	Проектирование нефтехимических комплексов		
ПГУТИ	Информационная безопасность		
Российский государственный университет правосудия	Экономическая безопасность		
КГАУ	Агроинженерия		
КИУ имени В.Г.Тимирясова	Факультет педогогики и психологии		
КАИ	Программирование		
КИУ	Программирование		
ЧГПУ	Преподаватель математики и физики		
КГАУ	Экономика БухУчет		

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Выводы:

- 1. Задачи, поставленные перед коллективом школы на 2022-2023 учебный год, выполнены. Учебные программы по всем предметам выполнены. Учащиеся переводных классов успешно усвоили государственные программы по предметам учебного плана.
- 2.Средний процент качества обучения учащихся 53%
- 3.Возросли результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях НОУ, интеллектуальных конкурсах, спортивных соревнованиях, выставках, фестивалях и др.
- 4.Результаты итоговой аттестации выпускников подтверждают выполнение требований государственных образовательных стандартов. Педагогами школы была проведена большая работа по овладению технологий проведения ОГЭ и ЕГЭ, адаптации учащихся к новым содержательным аспектам проверки, а также целенаправленная методическая работа по совершенствованию преподавания предметов. В 2022-2023 учебном году выпускники 11 класса не смогли достигнуть средние республиканские показатели по ЕГЭ. Выводы сделаны. Перед учителями-предметниками поставлены новые задачи с целью достичь республиканского уровня по таким предметам, как русский язык, математики, обществознание и физика (профильные предметы).



- 5. В процессе внутришкольного контроля сочеталась проверка исполнения с оказанием практической помощи учителю-предметнику, классному руководителю. Контроль был стимулом к повышению качества и эффективности работы. Методы и приёмы контроля оказали свою действенную роль.
- 6. В образовательные программы школы внесены изменения и дополнения об организации обучения с применением ДОТ (если ребенок долгое время отсутствует по болезни или на соревнованиях и тп.).
- 7. За последние 3 года школе привлечено свыше 25 000 000 (двадцати пяти миллионов) рублей за счет грантовой поддержки БФ Татнефть, отремонтированы самые проблемные участки: пищеблок и обеденный зал школьной столовой, туалеты для девочек и мальчиков, сотрудников школы, душевые кабины в спортивном зале, канализационная система, кабинет физики с лаборантской.
- 8. В 2023 году педагоги школы активнее приняли участие в профессиональных конкурсах, грантовых пограммах и заняли призовые места.

Рекомендации:

- 1. Продолжить формирование системы непрерывного образования педагогов, способного обеспечить интенсивное, мотивированное погружение в новую систему образования.
- 2. Совершенствовать систему раннего выявления и поддержки способных и одаренных детей через индивидуальную работу, дифференцированное обучение, внеклассные мероприятия.
- 3. Расширить зону аналитической деятельности на основе мониторинга для полноценной реализации Программы развития.
- 4. Продолжить планомерную подготовку обучающихся 9, 11 классов к государственной (итоговой) аттестации.
- 5. Более активно и полно обобщать передовой опыт творчески работающих учителей предметников, классных руководителей, пропагандируя его через организацию открытых мероприятий, участия в профессиональных конкурсах и грантовых программах муниципального, республиканского и всероссийского уровней
- 6. Включить в план внутришкольного контроля (персональный контроль) учителей, имеющих недостаточный уровень профессиональной компетентности в вопросах обучения и воспитания школьников;
- 7. Дальнейшее укрепление материально-технической базы школы.

ЗАДАЧИ ШКОЛЫ НА 2024 ГОД

- Вести целенаправленную работу с одаренными детьми, увеличить число победителей и призеров муниципального, республиканского этапов Всероссийских предметных олимпиад школьников. Увеличить охват учащихся конкурсным и олимпиадным движением.
- Достичь средних республиканских показателей по результатам ЕГЭ по предметам по выбору: обществознание, история, физика, химия, информатика.
- Увеличить количества педагогических работников, принимающих участие, занимающих призовые места в грантовых программах РТ: «Наш лучший учитель», «Учитель- эксперт», «Учитель- наставник», «Учитель- мастер», ПНПО.
- Увеличить количество педагогических работников, принимающих участие, занимающих призовые места в профессиональных конкурсах Республиканского и Всероссийского уровня: конкурс проф. мастерства «Сердце отдаю детям», «Учитель года», «Педагогический дебют».
- Улучшить методику преподавания предметов и методического сопровождения внедрения ФГОС начального и основного общего образования, в том числе для обучающихся с ОВЗ.
- Принять участие в грантовой программе Татнефти «Капитальный ремонт в кабинете химии», «Капитальный ремонт школы».

Руководитель груп	пы:Беляева Р. Р. – директор школы;
Члены группы:	
	Газизова С. Ф заместитель директора по УР;
	Насртдинова Э. И заместитель директора по ВР
	Канифова А. Н заместитель директора по УР;
_	Талипова Л.Н заместитель директора по УР.
	Ганеева Т. Р. – заместитель директора по АХЧ



Т ЭЛЕКТРОННЫЙ

TATAPCTAH

Лист согласования к документу № 17 от 11.04.2024 Инициатор согласования: Беляева Р.Р. Директор Согласование инициировано: 11.04.2024 12:40

Лист	ист согласования Тип согласования: последовательно				
N°	ФИО Срок согласован		Результат согласования	Замечания	
1	Беляева Р.Р.		Подписано 11.04.2024 - 12:40	-	