

О Т Ч Ё Т
о результатах самообследования
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения
«Средняя общеобразовательная
школа №25 имени 70-летия нефти Татарстана»
г. Альметьевска
Республики Татарстан

30 марта
2018 года

Содержание

стр.

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

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Название: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №25 имени 70-летия нефти Татарстана»

Адрес: Республика Татарстан, г. Альметьевск, улица Шевченко, дом 174

Контактные телефоны и электронный адрес учреждения:

Телефоны: (8553) 44-13-34, эл.почта: sch257025, Сайт: школа 25.рф,

<https://edu.tatar.ru/almet/25school>

Учредитель: Исполнительный комитет муниципального образования «Альметьевский муниципальный район». Имущество общеобразовательного учреждения, закрепленное на правах оперативного управления, является муниципальной собственностью Альметьевского муниципального района.

Учредительные документы:

Устав муниципальной бюджетной общеобразовательной организации «Средняя общеобразовательная школа №25 им. 70-летия нефти Татарстана» утвержден Постановлением исполнительного комитета муниципального образования «Альметьевский муниципальный район» 14 декабря 2015года № 1447, зарегистрирован 14 декабря 2015 года Межрайонной ИФНС России №16 по РТ.

Свидетельство о государственной регистрации права от 31 марта 2014года № 16-16-08/016/2014-497 на пользование земельным участком, на котором размещено учреждение; Свидетельство об аккредитации организации выдано от 24 мая 2014 года № 3589 Министерство образования и науки РТ, Серия 16А 01 № 0000731, срок действия свидетельства с 24 мая 2014года до 12 февраля 2027года. Лицензия на право ведения образовательной деятельности по программам: начальное общее образование; основное общее образование; среднее общее образование; серия 16Л 01, № 0003934

Администрация:

И.о.директора	Хамидуллина Марина Викторовна
Заместитель по учебно-воспитательной работе	Хамидуллина Марина Викторовна
Заместитель по учебно-воспитательной работе	Нурмухаметова Рушания Фирдаусовна
Заместитель по учебно-воспитательной работе	Пляшева Лилия Ильинична
Заместитель по учебно-воспитательной работе	Сабитова Гульназ Ильдархановна
Заместитель по воспитательной работе	Осипенко Светлана Петровна
Заместитель по административно-хозяйственной части	Зиганшин Фоат Закирович

Количественные данные контингента:

Параллель	Количество классов	Количество обучающихся	Форма получения образования					
			очная	очно-заочная	заочная	индивидуальный учебный план	надомное обучение	семейное образование
1	7	195	+					
2	7	195	+					
3	5	139	+					
4	7	191	+					
Итого в 1-4 кл.	26	720						
5	8	217	+				+	
6	4	106	+					
7	5	127	+					
8	3	76	+					
9	4	103	+					
Итого в 5-9 кл.	24	629						
10	2	53	+					
11	2	48	+				+	
Итого в 10-11 кл.	4	101						
Итого в 1-11 кл	54	1450						

Реализуются образовательные программы начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.

На старшей ступени общего образования в 10-11х классах в 2016-2017 учебном году были сформированы учебные планы для социально-экономического и физико-математического профилей, где сочетаются базовые и профильные предметы.

Профильные предметы в 10а - (социально-экономический / (химико-биологический: обществознание – 3 часа, математика – 6 часов/ математика – 6 часов, химия – 3 часа, биология – 3 часа), 11а классах (социально-экономический: обществознание – 3 часа, математика – 6 часов; в 10б (физико-математический): математика – 6 часов, физика – 5 часов, информатика – 4 часа, 11б (физико-математический: математика – 6 часов, физика – 5 часов)

Численность (удельный вес) учащихся по программам с углублённым изучением отдельных учебных предметов от общей численности учащихся	0	0
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности учащихся	101	6%
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности учащихся	0	0

Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности учащихся	0	0
--	---	---

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

В структуре управления муниципальной бюджетной общеобразовательной организации «Средняя общеобразовательная школы №25 им. 70-летия нефти Татарстана» коллегиальные органы представлены по уровням: высший уровень - педагогический совет. Функционируют попечительский совет, совет школы и общешкольный родительский комитет и родительские комитеты классов, являющиеся коллегиальными органами, которые руководствуются в своей деятельности соответствующими Положениями и Планами работы.

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Образовательные классы школы работают в режиме шестидневной учебной недели (5-11 классы) и пятидневной недели (1-4 классы). Данный режим работы школы обеспечивает выполнение базового компонента и использование школьного компонента в соответствии с интересами и потребностями учащихся, способствуя идее развития личности в культурно-нравственном и интеллектуальном плане, обеспечивая условия для самовыражения и самоопределения учащихся.

Учебный год делится на четыре учебные четверти, неравные по продолжительности. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней. С целью профилактики переутомления для обучающихся в 1 классе 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.

В 1-7 классах в соответствии с приказом МОиН РФ от 06.10.2009г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» на основании письма МОиН РТ № 6871/10 от 18.08.2010 г. «О введении ФГОС НОО», письма МОиН № 10745-10 от 13.12.2010 «Об организации внеурочной деятельности в ОУ в условиях реализации ФГОС НОО» реализуется ООП в соответствии с ФГОС.

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

Кадровое обеспечение

Общая численность педагогических работников	110 ч.	Доля:
из них:		
с высшим образованием	104 ч.	95%
с высшим педагогическим образованием	104 ч.	95%
со средним профессиональным образованием	6 ч.	5%
со средним профессиональным педагогическим образованием	6 ч.	5%
Численность педагогических работников		
с высшей квалификационной категорией	15 ч.	14%
с первой квалификационной категорией	50 ч.	45%
Имеют соответствие занимаемой должности (СЗД)	20 ч.	18%
Численность педагогических работников со стажем до 5 лет	17 ч.	17%
Численность педагогических работников со стажем более 30 лет	5 ч.	5%
Численность педагогических работников до 30 лет	38 ч.	37%
Численность педагогических работников до 35 лет	22 ч.	21%
Численность педагогических работников от 55 лет	5 ч.	5%

АНАЛИЗ

Отраслевые звания и награды Российской Федерации и Республики Татарстан работников МБОУ «СОШ №25 им.70-летия нефти Татарстана»:

Заслуженный учитель РФ	-
Почётный работник общего образования РФ	-
Почётная грамота МО и Н РФ	Фаррахова Р.Ш.
Заслуженный учитель РТ	-
Нагрудный знак «За заслуги в образовании» РТ	Загрутдинова Р.К. Харасова Г.А. 2016
Почётная грамота МО и Н РТ	Юртова М.Г. Буравова О.С. Мухамадиева А.Т.
Другие:	
Заслуженный работник физической культуры РТ	Первушина Н.В.
Заслуженный работник культуры РТ	-
Отличник физической культуры и спорта РТ	-
Медаль ордена «За заслуги перед Отечеством II степени»	-

Гранты, победители и призёры в конкурсах профессионального мастерства:

Приоритетный национальный проект «Образование» / Конкурс на получение денежного поощрения лучшими учителями образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования»	Рахимова Л.М. Буравова О.С.
Республиканский грант «Наш лучший учитель»	7 человек
Республиканский грант «Лучший педагог в области ИКТ»	-
Республиканский грант «Наш новый учитель»	6 человек
Республиканский грант «Учитель - эксперт»	-
Республиканский грант «Учитель - наставник»	
Республиканский грант «Учитель - мастер»	Сабитова Г.И.

Республиканский грант «Старший учитель»	Пучкина Т.Н.
Грант Правительства Республики Татарстан «Алгарыш»	-
«Учитель года – 2015», зональный этап	-
«Учитель года – 2015», муниципальный этап	-
«Учитель года – 2016», муниципальный этап	Алексеева Л.О. Юртова М.Г.
«Учитель года – 2017», муниципальный этап	Шарипова Р.Б. Шайдуллина А.Т.
Грант Главы администрации Альметьевского муниципального района лучшим учителям, педагогам, воспитателям и руководителям муниципальных учреждений образования	4

АНАЛИЗ

Учебно-методическое обеспечение

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

Учебный предмет	Автор, название, издательство, год
НОО	
Алифба	Гарифуллина Ф.Ш. Элифба Казань: Мэгариф-Вақыт, 2012
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова Р.З., Галиева Н.Г. Татарский язык. 1кл. Казань: ООО Татармультфильм, 2014
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова Р.З., Галиева Н.Г., Ахметзянова Г.М. Татарский язык. 2кл. Казань: ООО «Татармультфильм», 2013
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова Р. З., Ахметзянова Г.М., Гиниятуллина Л.А. Татарский язык. 3кл. Казань: ООО «Татармультфильм», 2014
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова Р. З., Ахметзянова Г.М., Гиниятуллина Л.А. Татарский язык; 4 кл. Казань ООО «Татармультфильм», 2014
Тат.яз.(тат. гр.)	Харисов Ф.Ф. Татарский язык 1кл. Казань: ГУП РТ Татарское книжное издательство, 2014
Тат.яз.(тат. гр.)	Харисов Ф.Ф. Татарский язык 2кл. Казань: ГУП РТ "Татарское книжное издательство", 2014
Тат.яз.(тат. гр.)	Харисов Ф.Ф., Хисамова Ф.М., Харисова Ч.М. Татарский язык. 3кл. Казань ГУП РТ "Татарское книжное издательство", 2013
Тат.яз.(тат. гр.)	Харисов Ф.Ф., Харисова Ч.М. Татарский язык 4кл. Казань: «МЭГАРИФ-ВАКЫТ» НЭШРИЯТЫ, 2014
Тат. лит. (тат. гр)	Ягофарова Р.Х. Книга для чтения 1кл. Казань: ГУП РТ Татарское книжное издательство, 2014
Тат. лит. (тат. гр)	Ягофарова Р.Х. Книга для чтения 2кл. Казань: ГУП РТ "Татарское книжное издательство", 2014
Тат. лит. (тат. гр)	Ягофарова Р.Х. Книга для чтения (Уку китабы). 3кл. Казань: ГУП РТ "Татарское книжное издательство", 2013
Тат. лит. (тат. гр)	Гарифуллина Ф.Ш., Мияссарова И.Х. Литературное чтение (Әдәби уку) в 2 чч. 4кл. Казань: ООО "Издательство "Магариф-Вақыт", 2014
Наследие Татарстана	Гибатдинов М.М., Муртазина Л.Р. Наследие Татарстана. 1кл. Казань: Татар.дет.изд-во, 2016
Наследие Татарстана	Гибатдинов М.М., Муртазина Л.Р. Наследие Татарстана. 2кл. Казань: Татар.дет.изд-во, 2016

Наследие Татарстана	Гибатдинов М.М., Муртазина Л.Р. Наследие Татарстана. 3кл. Казань: Татар.дет.изд-во, 2017
Азбука (Букварь)	Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Азбука М.: Просвещение, 2014
Азбука (Букварь)	Андрианова Т.М. Букварь 1кл. М.: Астрель, 2012
Окружающий мир	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. 1кл. М.: Просвещение, 2014
Окружающий мир	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. 2кл. М.: Просвещение, 2014
Окружающий мир	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир в 2-х чч. 3кл. М.: Просвещение, 2013
Окружающий мир	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир в 2-х чч. 4 кл. М.: Просвещение, 2014
Окружающий мир	Потапов И.В. Окружающий мир 1кл. М.: Астрель, 2012
Окружающий мир	Ивченкова Г.Г., Потапов И.В. Окружающий мир. 2кл. М.: Астрель, 2013
Окружающий мир	Ивченкова Г.Г. Потапов И.В. Окружающий мир. 3кл. М.: Астрель, 2013
Окружающий мир	Ивченкова Г.Г., Потапов И.В., Саплина Е.В. и др. Окружающий мир. 4кл. М.: Астрель, 2014
Чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. Литературное чтение 1кл. М.: Просвещение, 2014
Чтение	Климанова Л.Ф. Литературное чтение в 2-х чч. 2кл. М.: Просвещение, 2014
Чтение	Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А., Горецкий В.Г. Литературное чтение. В 2-х частях. 3кл. М.: Просвещение, 2014
Чтение	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык в 2-х чч. 4кл. М.: Просвещение, 2014
Чтение	Кац Э.Э. Литературное чтение М.: Астрель, 2014
Чтение	Кац Э.Э. Литературное чтение в 2-х чч. 2кл. М.: Астрель, 2013
Чтение	Кац Э.Э. Литературное чтение в 3-х чч. 3 кл. М.: Астрель, 2014
Чтение	Кац Э.Э. Литературное чтение в 2-х чч. 4кл. М.: Астрель, 2014
Русский язык	Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Русский язык. 1 кл. М.: Просвещение, 2013
Русский язык	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык. 2кл. М.: Просвещение, 2012
Русский язык	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык в 2-х чч. 3кл. М.: Просвещение, 2013
Русский язык	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык в 2-х чч. 4кл. М.: Просвещение, 2014
Русский язык	Андрианова Т.М., Илюхина В.А. Русский язык 1кл. М.: Астрель, 2012
Русский язык	Желтовская Л.Я. Русский язык в 2-х чч. 2кл. М.: Астрель, 2013
Русский язык	Желтовская Л.Я. Русский язык в 2-х чч. 3 кл. М.: Астрель, 2014
Русский язык	Желтовская Л.Я. Русский язык. 4кл. в 2-х чч. М.: Астрель, 2014
Математика	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н. Математика 1кл. М.: Просвещение, 2014
Математика	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н., Бука Т.Б. Математика в 2-х чч. 2кл. М.: Просвещение, 2014
Математика	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н., Бука Т.Б. Математика. В 2-х частях. 3кл. М.: Просвещение, 2013

Математика	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н., Бука Т.Б. Математика в 2-х чч. 4кл.М.: Просвещение, 2014
Математика	Башмаков М.И. Математика 1кл. в 2-х частях М.:Астрель, 2014
Математика	Башмаков М.И., Нефёдова М.Г. Математика в 2-х чч. 2кл. М.: Астрель, 2013
Математика	Башмаков М.И., Нефёдова М.Г. Математика. 3кл. М.: Астрель, 2013
Математика	Башмаков М.И. Математика 4кл. М.: Астрель, 2014
Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 1кл. М.: Просвещение, 2013
Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2кл. М.: Просвещение, 2013
Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 3кл. М.: Просвещение, 2011
Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. и др. Технология. 4кл. М.: Просвещение, 2014
Технология	Узорова О.В., Нефёдова Е.А. Технология. 1кл. М.: Астрель, 2013
Технология	Узорова О.В., Нефёдова Е.А. Технология. 2кл. М.: Астрель, 2013
Технология	Узорова О.В., Нефёдова Е.А. Технология. 3кл. М.: Астрель, 2013
Технология	Узорова О.В., Нефёдова Е.А. Технология 4кл.М.: Астрель, 2014
Английский язык	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык. 2кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык. 3кл. М.: Просвещение, 2014
Английский язык	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык 4кл. М.: Просвещение, 2014
Информатика	Могилёв А.В. Информатика: учебник для 3 класса: в 2-х чч./А.В.Могилёв, В.Н.Могилёва, М.С.Цветкова.- М: Бином. Лаборатория знаний, 2016
Информатика	Могилёв А.В. Информатика: учебник для 4 класса: в 2-х чч./А.В.Могилёв, В.Н.Могилёва, М.С.Цветкова.- М: Бином. Лаборатория знаний, 2017
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Студеникин М.Т. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики М.: Русское слово, 2012
ООО, СОО	
Математика	Виленкин Н. Я. Математика, 5 кл. М.: Мнемозина, 2015
Алгебра	Мордкович А.Г. Алгебра в 2-х чч., 7кл. М.: Мнемозина, 2014
Алгебра	Мордкович А.Г. Алгебра в 2-хчч, 8 кл. М.: Мнемозина, 2013
Алгебра	Мордкович А.Г. Алгебра в 2-хчч, 9кл. М.: Мнемозина, 2014
Алгебра	Мордкович А.Г. Математика. В 2-х чч (базовый и углуб.) 10кл. М.: Мнемозина, 2013
Алгебра	Мордкович А.Г. Математика. В 2-х чч (базовый и угл.ур.) 11кл. М.: Мнемозина, 2014
Математика	Дорофеев Г.В., Шарыгин И.Ф., Суворова С.Б. и др. / Под ред. Дорофеева Г.В., Шарыгина И.Ф. Математика бкл. М.: Просвещение, 2016
Алгебра	Макарычев Ю.Н.и др. под ред. С.А.Теляковского Алгебра. 7кл. М.: Просвещение, 2010
Алгебра	Макарычев Ю. Н., Теляковский С.А. Алгебра, 8 кл. М.: Просвещение, 2014
Алгебра	Теляковский С.А. Алгебра 9 кл. М.: Просвещение, 2014
Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия, 7 –9 кл. М.: Просвещение, 2015

Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия.10-11кл. М.: Просвещение, 2015
Русский язык	Ладыженская Т.А. Русский язык 5кл. М.: Просвещение, 2015
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык в 2-х чч. 6кл. М.: Просвещение, 2016
Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык 7 кл. М.: Дрофа, 2009
Русский язык	Тростенцова Л.А, Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык 9кл. М.: Просвещение, 2014
Русский язык	Разумовская М.М, Львова С.И. Русский язык 8кл. М.: Дрофа, 2014
Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык 10-11кл. В 2-х чч. М.: Русское слово, 2014
Русский язык	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык и литература. Русский язык. 10 класс (базовый и угл.ур.)М.: Мнемозина, 2014
Русский язык	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык и литература. Русский язык. 11 класс (базовый и угл.ур.)М.: Мнемозина, 2014
Литература	Меркин Г.С. Литература в 2-х чч.5кл. М.:Русское слово, 2015
Литература	Меркин Г.С. Литература в 2-х чч. 6 кл М.: Русское слово, 2016
Литература	Меркин Г.С. Литература в 2-х чч.7 кл. М.: Русское слово, 2008
Литература	Меркин Г.С. Литература 8 кл. М.: Русское слово, 2014
Литература	Зинин С.А., Литература 9кл. М.: Русское слово 2014
Литература	Зинин С.А., Литература 10кл. М.: Русское слово, 2014
Литература	Зинин С.А., Литература 11кл. М.: Русское слово, 2014
Биология	Сонин Н.И. Биология: Введение в биологию 5кл. М.: Дрофа, 2015
Биология	Сонин Н.И. Биология 6кл М.: Дрофа, 2016
Биология	Захаров В.Б. Биология 7кл М.: Дрофа, 2013
Биология	Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология 8кл М.: Дрофа, 2014
Биология	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б. и др. Биология 9кл М.: Дрофа, 2014
Биология	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология 10 кл. М.: Дрофа, 2014
Биология	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология 11 кл. М.: Дрофа, 2014
История	Михайловский Ф.А. Всеобщая история. История Древнего мира 5кл.М.: Русское слово, 2015
История	Бойцов М.А. Шукуров Р.М. Всеобщая история. История Средних веков 6кл. М.: Русское слово, 2016
История	Дмитриева О.В. Всеобщая история. 7кл.М.: Русское слово, 2007
История	Загладин Н.В. Всеобщая история. История Нового времени 8кл. М.: Русское слово, 2009
История	Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история 9кл. М.: Русское слово, 2008
История	Загладин Н.В. Всемирная история. 10кл. М.: Русское слово, 2008
История	Загладин Н.В. Всеобщая история 11кл М.: Русское слово, 2010
История	Пчёлов Е.В., Лукин П.В. История России 6кл. М.: Русское слово, 2016
История	Данилов А.А. История России 7 кл. М.: Просвещение, 2010
История	Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России 19 в. 8 кл. М.: Русское

	слово, 2011
История	Данилов А.А. История России 9кл. М.: Просвещение, 2014
История	Сахаров А.Н. История России 10кл. М.: Русское слово, 2006
История	Загладин Н.В. История России и мира 11кл. М.: Русское слово, 2008
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 5кл. М.:Просвещение, 2015
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 6кл.М.:Просвещение, 2015
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 7кл.М.:Просвещение, 2014
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 8кл.М.:Просвещение, 2013
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 9кл.М.:Просвещение, 2014
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Смирнова Н.М. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (профильный уровень)10кл М.: Просвещение, 2009
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Кинкулькин А.Т. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (профильный уровень)11кл М.: Просвещение, 2011
Обществознание	Кравченко А. И. Обществознание 8кл. М.: Русское слово, 2007
Обществознание	Кравченко А. И. Обществознание 9кл. М.: Русское слово, 2009
Обществознание	Кравченко А.И. Обществознание 10кл. М.: Русское слово, 2013
Обществознание	Кравченко А.И. Обществознание 11кл. М.: Русское слово, 2009
Право	Певцова Е.А. Право, 10кл. М.: Русское слово, 2014
Право	Певцова Е.А. Право, 11кл. М.: Русское слово, 2014
Экономика	Липсиц И.В. Экономика 10-11кл М.: ВИТА-ПРЕСС, 2015
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 5кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 6кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык, 7кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Эванс В., Дули Д. и др. Английский язык 8 кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Эванс В., Дули Д. и др. Английский язык 9 кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Эванс В. и др. Английский язык

	(базовый уровень) 10 кл. М.: Просвещение, 2015
Английский язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Эванс В. и др. Английский язык (базовый уровень) 11 кл. М.: Просвещение, 2015
Химия	Габриелян О.С. Химия 8 кл. М.: Дрофа, 2010
Химия	Габриелян О.С. Химия, 9 кл. М.: Дрофа, 2014
Химия	Габриелян О.С. Химия. Базовый уровень, 10 кл. М.: Дрофа, 2014
Химия	Габриелян О.С. Химия. Базовый уровень 11 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Перышкин А. А. Физика 7 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Перышкин А.В. Физика 8 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Перышкин А.В. Физика 9 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика 10 кл. М.: Просвещение, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика. Механика (угл. ур.) 10 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Молекулярная физика. Термодинамика (угл. ур.) 10 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика. Электродинамика (угл. ур.) 10-11 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика 11 кл. М.: Просвещение, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика: Колебания и волны (угл.ур.) 11 кл. М.: Дрофа, 2014
Физика	Мякишев Г.Я. Физика: Оптика. Квантовая физика (угл.ур.) 11 кл. М.: Дрофа, 2014
Информатика	Семакин И.Г. Информатика 8 кл. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009
Информатика	Семакин И.Г. Информатика 9 кл. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010
Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 10-11 кл. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009
География	Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. География 6 кл. М.: Дрофа, 2016
География	Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География 7 кл. М.: Дрофа, 2007
География	Баринова И.И. География России 8 кл. М.: Дрофа, 2006
География	Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство

	9кл. М.: Дрофа, 2014
География	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира 10-11кл. М.: Просвещение, 2014
Технология	Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома 5кл. М.: Вентана-Граф, 2015
Технология	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии 5кл. М.: Вентана-Граф, 2015
Технология	Синица Н.В. Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома 6кл. М.: Вентана-Граф, 2016
Технология	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологи 6кл. М.: Вентана-Граф, 2016
Технология	Синица Н.В., Табурчак О.В., Кожина О.А. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд 7кл. М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2009
Технология	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т./Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд 7кл. М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2009
Технология	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электов А.А. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология 8кл. М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2010
Технология	Богатырёв А.Н., Очинин О.П., Самородский П.С. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология 9кл. М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2011
ОБЖ	Латчук В.Н. и др. ОБЖ (базовый ур.) 10кл. М.:Дрофа, 2014
ОБЖ	Латчук В.Н. и др. ОБЖ (базовый ур.) 11кл. М.:Дрофа, 2014
Региональные ООО, СОО	
Тат. яз. (тат. гр)	Харисов Ф.Ф. Татарский язык 5кл. Казань: Татар. кит. нэшр. (учебное пособие), 2015
Тат. яз.(рус.гр.)	Хайдарова Р. З. Татарский язык 5кл. Казань: Татармультфильм, 2014
Тат. лит.(тат.гр)	Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина Г.М., Гарифуллина М.Я. Татарская литература 5кл. Казань: Магариф-Вақыт, 2014
Тат. лит.(рус.гр)	Мотигуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Хисматова Л.К. Татарская литература 5 кл. Казань: Магариф-Вақыт, 2014
Тат.яз.(тат. гр.)	Максимов Н.В. Татарский язык 6кл. Казань: Татар. кит. нэшр.(учебное пособие), 2015

Тат.яз. (рус.гр.)	Хайдарова Р.З. Татарский язык 6кл. Казань: Татармультфильм, 2014
Тат. лит.(тат.гр.)	Хасанова Ф.Ф. и др. Татарская литература в 2-х чч. 6кл. Казань: Магариф-Вақыт, 2014
Тат. лит.(рус.гр.)	Мотигуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Гизатуллина Э.Х. Татарская литература 6кл. Казань: Магариф-Вақыт, 2014
Тат. яз. (тат. гр)	Асылгараева Р.А. Татарский язык 7кл. Казань: Магариф, 2007
Тат. яз.(рус.гр.)	Хайдарова Р.З. и др. Татарский язык 7кл. Казань: Татармультфильм, 2014
Тат. лит.(тат.гр)	Мусин Ф.М. Татарская литература 7кл. Казань: Магариф, 2007
Тат. яз. (тат. гр.)	Асылгараева Р.Э. Татарский язык 8кл. Казань: Магариф, 2011
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова М.З. Татарский язык 8кл. Казань: Магариф, 2007
Тат. лит.(тат. гр.)	Хабибуллина З.Н. Татарская литература 8кл. Казань: Магариф, 2011
Тат. яз. (рус. гр.)	Хайдарова М.З. Татарский язык 9кл. Казань: Магариф, 2008
Тат. лит. (тат.гр.)	Хабибуллина З. Н. Татарская литература 9кл. Казань: Магариф, 2011
Тат. яз. (тат. гр)	Зиннатуллина К.З. Татарский язык 9кл. Казань: Магариф, 2011
Тат.яз. (рус. гр.)	Хайдарова Р.З. Татарский язык 10кл. Казань: Магариф, 2009
Тат.яз.(тат. гр.)	Абдуллина Р. Татарский язык 10кл. Казань: Магариф, 2006
Тат. лит. (тат. гр)	Миннегулов Х.И. Татарская литература 10кл. Казань: Магариф, 2006
Тат.яз.(рус.гр.)	Хайдарова Р.З. Татарский язык 11кл. Казань: Магариф, 2010
Тат.яз. (тат. гр.)	Сафиуллина Ф.С. Татарский язык 11кл. Казань: Магариф, 2006
Тат. лит. (тат. гр)	Мусин Ф.М. Татарская литература 11кл. Казань: Магариф, 2006
История	Хузин Ф.Ш., Пискарёв В.И. История Татарстана и татарского народа с древнейших времён до конца XVI века. 5-6кл. (учебное пособие) Казань: Татар.дет.изд-во, 2016
История	Гилязов И.А., Пискарёв В.И. История Татарстана. 7кл. Казань: Татарское республиканское издательство «Хэтер», 2012
История	Пискарёв В.И. История Татарстана 8кл. Казань: Хэтер, 2005
История	Султанбеков Б.Ф. История Татарстана. 9кл.Казань: Хэтер, 2006

История	Гилязов И.А. История Татарстана.10кл Казань: Хэтер, 2008
История	Галлямова А.Г. История Татарстана.11кл Казань: Хэтер, 2005
География	Тайсин А.С. География республики Татарстан 8-9кл. Казань: Магариф, 2009

Библиотечно-информационное обеспечение

В библиотеке имеется:

Книжный фонд	2896 экз
Учебный фонд	17695 экз
Медиатека	1968 экз
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы в расчёте на одного учащегося	13,10 экз
Читальный зал	есть
Рабочие места на компьютере или ноутбуке	есть
Средства сканирования и распознавания текста	нет
Выход в Интернет с библиотечных компьютеров	есть
Система контроля распечатки материалов	нет

Материально-техническая база

Количество компьютеров в расчёте на одного учащегося – 150шт /0,11

Наличие системы электронного документооборота – есть

Численность учащихся, которые могут пользоваться широкополосным Интернетом не менее 2 Мб/с – 1351 ч. – 100%

Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчёте на одного учащегося – 17,2 кв.м

Здание школы – трехэтажное. Проектная мощность школы -1224 учащихся в одну смену.

В школе имеются библиотека, электронная библиотека, 2 мастерские трудового обучения мальчиков, 2 кабинета обслуживающих видов труда для девочек (швейная мастерская, домоводства и кулинарии), малый (288 кв.м) и большой (450 кв.м.) спортивные залы, бассейн с двумя ваннами малой и большой, хореографический зал на 20 человек, медицинский кабинет, лингафонный кабинет иностранного языка, лингафонный кабинет татарского языка, 2 компьютерных класса, школьный музей, 78 учебных кабинета, комплекс помещений группы продленного дня. Все кабинеты начального звена и 50% кабинетов среднего и старшего звена оборудованы интерактивными досками, остальные – экраном и проектором. Имеется актовый зал

на 560 мест, оборудованный эстрадой, также имеется фойе, раздевальные и кладовые комнаты. Столовая школы на 436 посадочных мест, имеет горячий, холодный, мясорыбный, овощной цеха.

КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая численность учащихся	1351 ч.
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	738 ч.
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	535 ч.
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	78 ч.
Численность учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации	703 ч. – 61%

Кратко по итогам государственной итоговой аттестации 9, 11 классов:

	9 класс		11 класс
Средний балл ОГЭ по русскому языку	4,2		Средний балл ЕГЭ по русскому языку 66,3
Средний балл ОГЭ по математике	3,9		Средний балл ЕГЭ по математике 42 / 4,5 (профиль/база)
Неудовлетворительные результаты ОГЭ по русскому языку	0		Результаты ниже установленного минимума ЕГЭ по русскому языку 0
Неудовлетворительные результаты ОГЭ по математике	2 ч. / 2%		Результаты ниже установленного минимума ЕГЭ по математике 0
Не получили аттестат	2 ч. / 2%		Не получили аттестат 0
Получили аттестат с отличием	5 ч. / 5%		Получили аттестат с отличием 0

* – процент от количества выпускников в данной параллели

Качество успеваемости по итогам 1 полугодия по предметам

Русский язык					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
77	99	66	99	68	99

Математика					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
85	99	82	99	82	99

Литературное чтение					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
99	100	94	100	94	100

Окружающий мир					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
97	100	92	99	87	100

Родной язык					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
96	100	95	100	95	100

Литературное чтение на родном языке					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
99	100	98	100	96	100

Английский язык					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
93	100	90	100	84	100

Музыка					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
100	100	98	100	100	100

Изобразительное искусство					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
99	100	98	100	100	100

Технология					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
98	100	97	100	99	100

Физическая культура					
2 КЛАСС		3 КЛАСС		4 КЛАСС	
качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость
100	100	100	100	100	100

Математика													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успе ваемос ть	каче ство	успе ваемос ть	каче ство	успе ваемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успе ваемос ть
88	100	71	100	69	100	62	99	63	98	96	100	95	100

Русский язык													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем	каче ство	успе ваемос	каче ство	успе ваемос	каче ство	успе ваемос	каче ство	успе ваем	качес тво	успе ваем	каче ство	успе ваемо

	ость		ть		ть		ть		ость		ость		сть
68	100	69	99	63	100	71	99	71	100	96	100	90	100

Литература

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
92	100	84	100	78	100	77	100	84	100	100	100	96	100

Родной язык

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
92	100	97	100	88	100	92	100	96	100	100	100	100	100

Родная литература

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
99	100	99	100	88	100	95	100	97	100	100	100	100	100

Английский язык

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
77	100	73	100	81	100	80	100	86	100	100	100	96	100

География

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
94	100	78	100	75	100	72	100	71	100	100	100	100	100

Биология

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
87	100	76	100	68	100	63	100	82	100	98	100	100	100

Химия													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
-	-	-	-	-	-	64	100	64	99	92	100	88	100

Физика													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
-	-	-	-	57	100	60	99	52	100	94	100	90	100

История													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
89	100	72	100	68	100	86	100	71	100	98	100	92	100

Обществознание													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
93	100	94	100	79	99	83	100	86	100	100	100	98	100

ОБЖ													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
-	-	-	-	-	-	92	99	-	-	100	100	98	98

Музыка													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
100	100	98	99	95	100	94	100	-	-	-	-	-	-

Изобразительное искусство													
5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем	каче ство	успев аемос	каче ство	успев аемос	каче ство	успев аемос	каче ство	успе ваем	качес тво	успе ваем	каче ство	успев аемо

	ость		ть		ть		ть		ость		ость		сть
99	100	100	100	98	100	-	-	99	100	-	-	-	-

Технология

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
96	100	97	100	96	100	94	100	-	-	-	-	-	-

Физическая культура

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
99	100	94	99	98	100	90	97	91	100	100	100	100	100

Информатика и ИКТ

5 КЛАСС		6 КЛАСС		7 КЛАСС		8 КЛАСС		9 КЛАСС		10 КЛАСС		11 КЛАСС	
каче ство	успе ваем ость	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успев аемос ть	каче ство	успе ваем ость	качес тво	успе ваем ость	каче ство	успев аемо сть
-	-	-	-	99	100	99	100	99	100	100	100	100	100

Кратко по итогам участия в очных олимпиадах, смотрах, конкурсах:

	Количество	% от общей численности обучающихся
Численность учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах	748уч.	60%
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов регионального / республиканского уровня	57уч.	4,6%
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов федерального уровня	208уч.	16,6%
Численность учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов международного уровня	5уч.	0,4%

Учащиеся 4-11 классов приняли участие в муниципальном этапе, вышли на региональный этап Всероссийской олимпиады.

Этап	Муниципальный															итого						
	4		5		6		7		8		9		10		11		победитель	призёр	ВСЕГО	победитель	призёр	ВСЕГО
Класс	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	ВСЕГО	победитель	призёр	ВСЕГО		
Математика		3		5		2		1										11	11		1	1
Физика																						
Химия																						
Биология							1		1			1			1	2	3					

3	Бакирова Анна Римовна	СПГУ	геология
4	Валиахметов Эдуард Альбертович	БГПУ	педагогическое
5	Гизатуллин Раиль Азатович	КФУ ИВМиИТ	Информационные системы
6	Дьячкова Анна Владиславовна	ПГАФК	Теория и методика тенниса и бадминтона
7	Зарипова Лилия Ильшатовна	СПбГУ им. Петра Великого	менеджмент
8	Ипеева Динара Юрьевна	РГСУ	Прикладная информатика и математика
9	Игнатьева Дарья Павловна	МФПУ «Синергия	педагогическое
10	Кашапова Рената Рафаилевна	СЗИУ РАНХ и ГС	менеджмент
11	Кахичко Валерия Евгеньевна	ВШЭ	дизайн
12	Кахичко Виктория Евгеньевна	СЗИУ РАНХ и ГС	Международные отношения
13	Макаров Вадим Романович	КГЭУ	
14	Миннегулова Диляра Радиковна	СГСПУ	педагогическое
15	Миннахметов Салават Рафисович	АГНИ	экономика
16	Минхаерова Милена Руслановна	КФУ ИПиО	дефектологическое
17	Никифорова Виктория Олеговна	Сам МУ	Лечебное дело
18	Панкова Анастасия Евгеньевна	ТИСБИ	менеджмент
19	Романов Данил Эдуардович	АПТ	Обслуживание электрического оборудования
20	Сибгатуллина Аида Маджедовна	УГНУ	Реклама, связи с общественностью
21	Сабитова Розалия Маратовна	АГНИ	
22	Сибгатуллина Лия Марселевна	КФУ ИФМК	Филология
23	Солдатов Олег Дмитриевич	ККИ	Таможенное дело
24	Ушкова Алена Дмитриевна	КГМУ	Сестринское дело
25	Федотов Сергей Александрович	КФУ ИУЭП	менеджмент
26	Хайруллин Айнур Айратович	КазГИК	кинооператорство
27	Фомичева Наталья Александровна	Набережно-челнинский мед. колледж	медсестра
28	Шарипова Алия Шамильевна	СПбГУПТД	дизайн

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Разработана Стратегии развития МБОУ «СОШ № 25 им.70-летия нефти Татарстана» на 2013-2018 гг.

Приоритеты образовательной деятельности	Что реализовано за 2013-17 уч.гг.
Техническое творчество	Запущен международный проект совместно с компанией «ЛЕГО»; 5 учителей прошли обучение в Дании; Работает кружок «Робототехника» с охватом детей в количестве 120 человек
Школа полного дня	Начальное звено работает в режиме полного дня (до 17.30). Во второй половине дня организована работа 42 кружков.

Разговорные татарский и английский языки	Организована работа двух разговорных клубов – татарского и английского.
Международное сотрудничество	Сотрудничество с Набережночелнинским и Елабужским филиалами КФУ по программе «Fullbright» (приглашение носителей иностранного языка для преподавания в школе)
Изменение роли учителя на уроке	Педагоги школы прошли обучение по программе «Преобразование обучения для 21 века»
Уникальная социальная среда	Запущен всероссийский проект совместно с Центром образования «Измайлово» (г.Москва) под названием «Детский университет». 10 педагогов прошли обучение в Центре образования «Измайлово».
Достижение качества образования до среднего по региону	Качество образования за 2016-2017 учебный год выросло на 7% и составило 61%
Повысить результативность участия обучающихся в предметных олимпиадах	Количество победителей и призеров Всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году составило 16 человек (в предыдущем году -)
Улучшить средние показатели по результатам ЕГЭ, добиться показателей не ниже, чем по РТ	В 2016-2017 учебном году школа улучшила результаты по математике (базовый и профильный уровни), физике, химии, истории, английскому языку, обществознанию. Однако результаты по русскому языку, математике (профильный уровень), физике, химии, информатике, биологии, литературе ниже средних показателей по Республике Татарстан.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Перспективные направления работы ОО:

Продолжить работу по методической теме школы: «Создание предметно-развивающей среды как средства повышения качества образования и творческого развития учащихся»

Цель: Подготовка конкурентоспособного выпускника, владеющего общими компетенциями, с учетом особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС.

Задачи и направления работы для их выполнения:

1. Реализация федеральных государственных образовательных стандартов ФГОС, целевая ориентация учебного процесса на формирование профессиональных и общих компетенций установленных ФГОС.
 - методическое обеспечение ФГОС, работа над созданием учебно-методической и информационной базы основных образовательных программ;
 - конкретизация результатов обучения в виде компетенций, умений и знаний, практического опыта по направлениям подготовки по специальностям.
2. Обеспечение качественного образования, повышение ответственности за результаты образовательной деятельности.
 - использование системы образовательного мониторинга и проведение экспертного оценивания, направленного на выявление недостатков образовательного процесса и принятия соответствующих корректирующих действий для повышения качества образования;
 - расширение направлений научно-исследовательской работы учителей и школьников;
 - работа по внедрению технологии «Портфолио» для учителей и учащихся.
3. Внедрение в образовательный процесс современных подходов к обучению и воспитанию учащихся:
 - повышение профессионального уровня педагогических кадров;
 - повышение качества научно-методической работы;
 - изучение и внедрение технологий, форм и методов преподавания на основе компетентностного подхода;
 - продолжение работы по внедрению компьютерных технологий.
4. Усиление работы по сохранению контингента и адаптации учащихся.
5. Дальнейшее развитие социального партнерства
 - работа с МБДОУ и МБОУ СОШ.
 - Работа с ВУЗами.
6. Развитие дополнительных образовательных услуг.
7. Способствовать повышению качества обучения посредством активизации работы по внедрению в практическую деятельность педагогов современных педагогических технологий и инновационных форм обучения.
8. Активизировать работу по выявлению, изучению, обобщению актуального педагогического опыта учителей.
9. Продолжить работу по развитию у обучающихся навыков научно-исследовательского труда, специальных приемов мыслительной деятельности, специальных и практических способностей учащихся, самостоятельности мышления и способности к самообразованию и саморазвитию.
10. Стремится к дальнейшему развитию инновационных технологий обучения обеспечивающих дифференциацию и индивидуализацию образования.