

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
(протокол №4 от 26 марта 2021года)

УТВЕРЖДАЮ
директор МАОУ СОШ №8 г. Белебея
И.Г. Болих/



БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАНЫ БЕЛЕБЕЙ РАЙОННЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОННЫ МАГАРИФ ИДРАЛЫҒЫ МУНИЦИПАЛЬ ХАЗНА УЧРЕЖДЕННЕН	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЛЕБЕЕВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0255016860 ОГРН 1090255000615	
№ 39, 01, 07 2021 г.	
452000, РБ, г. Белебей, ул. Советская, 10, тел. 5-72-22	

ОТЧЁТ
о результатах самообследования
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
средняя общеобразовательная школа №8 г. Белебея
муниципального района Белебеевский район
за 2019/2020 учебный год

Вх.№	38
29	03 2021 г.

Адрес: 452000, Республика Башкортостан,
г. Белебей, ул. Тукаева, 77

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
(протокол №4 от 26 марта 2021года)

УТВЕРЖДАЮ
директор МАОУ СОШ №8 г. Белебея
И.Г. Болих/



БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКА БЕЛЕБЕЙ РАЙОН МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ МАГАРИФ ИДАРАЛТЫ МУНИЦИПАЛЬ КАЗНА УЧРЕЖДЕНИЯ	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЛЕБЕВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0255016860 ОГРН 1090255000615	
№ 39, 01, 07 2021 г.	
452000, РБ, г. Белебей, ул. Советская, 10, тел. 5-72-22	

ОТЧЁТ
о результатах самообследования
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
средняя общеобразовательная школа №8 г. Белебея
муниципального района Белебеевский район
за 2019/2020 учебный год

Бх.№	38	
29	03	2021 г.

Адрес: 452000, Республика Башкортостан,
г. Белебей, ул. Тукаева, 77

1.1. Структура образовательной организации

Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №8 г. Белебея муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан

Юридический адрес:

452000, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Тукаева, 77

452000, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Красная, д. 113, начальный корпус

Телефоны: 8 (34786) 5-01-88 (старший корпус), 8 (34786) 5-02-71 (начальный корпус).

Адрес электронной почты: shkola8-bel@mail.ru

Адрес сайта: sosh8-bel.ucoz.ru

Учредители: Администрация муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан

Организационно-правовая форма: автономное муниципальное учреждение

Учредительные документы юридического лица (в соответствии со ст.52 Гражданского кодекса Российской Федерации):

- устав: муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №8 г. Белебея муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан,

- свидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление от «11» января 2013г. № 04 АД 4507, подтверждающее закрепление за организацией собственности учредителя (на правах оперативного пользования или передаче в собственность образовательному учреждению),

- свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком, на котором размещена организация от «11» января 2013г. № 04 АД 049506 (за исключением зданий, арендуемых организацией),

- свидетельство об аккредитации организации выдано «11» декабря 2014г.,

Управление по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан Серия 02А02 № 000033, срок действия свидетельства с «11» декабря 2014г. до «11» декабря 2026г.;

- лицензия на право ведения образовательной деятельности установленной формы выдана Управление по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан «05» февраля 2013г., регистрационный № 0000480, серия 02Л01, срок действия лицензии бессрочно.

Руководители образовательного учреждения: директор – **БолухИорданка Георгиевна**, 8(34786) 4-17-39.

заместители директора:

– по учебно-воспитательной работе – **Тарасова Надежда Николаевна**;

– по учебно-воспитательной работе – **Козлова Елена Николаевна**;

– по воспитательной работе – **Трофимова Светлана Сергеева**;

– по административно-хозяйственной части – Иванова Ольга Борисовна.

Обучение в школе ведется в одну смену, первая смена – с 8.30 до 13.45 (младший корпус), с 8.30 – 14.40 (старший корпус). Все классы обучаются в режиме 5-дневной учебной недели. Первые классы обучаются по безотметочной системе по ступенчатому режиму работы: сентябрь-октябрь – 3 урока по 35 минут, ноябрь-декабрь – 4 урока по 35 минут, январь- май – 4 урока по 40 минут. В 2-11 классах продолжительность уроков составляет 45 минут.

Школа реализует общеобразовательные программы дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования.

1.2. Анализ системы управления

Высшим должностным лицом учреждения является директор. Коллегиальными органами управления МАОУ СОШ №8 г. Белебея МР БР РБ являются:

Совет Учреждения;

Общее собрание работников Учреждения;

Педагогический совет Учреждения;

Совет родителей (законных представителей) Учреждения;

Совет учащихся;

Наблюдательный совет Учреждения.

Педагогический совет – постоянно действующий орган управления МАОУ СОШ №8 г. Белебея МР БР РБ. Для организации научно-методической работы, совершенствования методического и профессионального мастерства учителей, организации взаимопомощи и обеспечения современных требований к обучению и воспитанию подрастающего поколения в лицее созданы методические объединения:

- начальных классов;
- классных руководителей;
- учителей английского языка, немецкого языка, башкирского языка;
- учителей ИЗО, технологии, музыки, физической культуры, ОБЖ;
- учителей истории, обществознания, МХК, ОДНКР;
- учителей математики и информатики;
- учителей русского языка и литературы.

1.3. Анализ и организация образовательной деятельности

Состав обучающихся на окончание 2019-2020 учебного года:

1-4 классов – 20 классов, общее количество обучающихся – 523;

5-11 классы – 20 классов, общее количество обучающихся – 473.

начальное общее образование – 20 классов, 525 обучающихся									
1А	30	2А	27	3А	29	4А	27		
1Б	26	2Б	28	3Б	27	4Б	23		
1В	26	2В	28	3В	23	4В	27		
1Г	25	2Г	27	3Г	26	4Г	27		
1Д	23	2Д	24	3Д	26				
1Е	25	-	-						
основное общее образование – 18 классов, 422 обучающихся									
5А	27	6А	22	7А	25	8А	24	9А	25
5Б	28	6Б	25	7Б	23	8Б	23	9Б	23
5В	26	6В	19	7В	25	8В	23	9В	23
5Г	26	6Г	19	7Г	17				

среднее общее образование – 2 класса, 51 обучающийся

10А	21	11А	30
-----	----	-----	----

1.4 Реализуемые учебные программы по предметам и перечень учебников, используемых в 2019-2020 учебном году (1-4 классы)

Предмет	Учебники
Русский язык	Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык 1 класс Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык 2 класс Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык (в 2-х частях) 3 класс Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык (в 2-х частях) 4 класс Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И., Кузнецова М.И., Казакова Е.И., Петленко Л.В., Романова В.Ю. Русский родной язык 1 класс Александрова О. М., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Казакова Е. И., Кузнецова М. И., Петленко Л. В., Романова В. Ю., Рябинина Л. А., Соколова О. В. Русский родной язык 2 класс Александрова О.М., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Казакова Е.И., Кузнецова М.И., Петленко, Л. В., Романова В. Ю., Рябинина Л. А., Соколова О. В. Русский родной язык 3 класс Александрова О.М., Богданов С.И., Вербицкая Л.А., Казакова Е.И., Кузнецова М.И., Петленко Л. В., Романова В. Ю., Рябинина Л. А., Соколова О. В. Русский родной язык 4 класс
	Горещкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. Азбука (в 2-х частях). Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г. Голованова М.В. и др. Литературное

Литература	чтение (в 2-х частях) 1 класс Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение (в 2-х частях).2 класс Климанова Л. Ф., Горещкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение (в 2-х частях) 3 класс Климанова Л. Ф., Горещкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение(в 2-х частях) 4 класс
Математика	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика (в 2-х частях) 1 класс. Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика (в 2-х частях) 2 класс Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика (в 2-х частях) 3 класс Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика (в 2-х частях) 4 класс
Иностранный язык	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык (Spotlight) 2 класс Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык (Spotlight) 3 класс Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык (Spotlight) 4 класс
Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология 1класс Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология 2 класс Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология 3 класс Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология 4 класс
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 1 класс Лях В.И. Физическая культура 2 класс Лях В.И. Физическая культура 3 класс Лях В.И. Физическая культура 4 класс
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Беглов А.Л., Саплина Е.В., Токарева Е.С. и др. Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур 4 класс
Башкирский государственный язык	Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С., Гиниятуллина Ф.М., Кинзябаева Н.И. Башкирский язык 2 класс Давлетшина М.С., Кинзябаева Н.И., Садыкова Г.М. Башкирский язык 3 класс Давлетшина М.С., Кинзябаева Н.И., Садыкова Г.М. Башкирский язык 4 класс
Родной (татарский) язык	Харисов Ф.Ф., Шакирова Г.Р., Сагдиева Р.К., Хисматова Л.К. Татарский язык (Татар теле): учебник для образовательных организаций начального общего образования с обучением на русском языке (для изучающих татарский язык как родной) 3 класс Гарифуллина Ф.Ш., Мияссарова И.Х. Литературное чтение (Эдэбиуку) в 2 частях: учебник для образовательных организаций начального общего образования с обучением на русском языке(для изучающих татарский язык как родной) 3 класс

1.5 Реализуемые учебные программы по предметам и перечень учебников, используемых в 2019-2020 учебном году(5-11 классы)

Предмет	Учебники
Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык (в 2-х частях), 5 класс Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык (в 2-х частях), 6 класс Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык, 7класс Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык 8 класс Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык 9 класс Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень) в 2-х частях 10 класс Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень) в 2-х частях 11 класс

Литература	<p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература (в 2-х частях) 5 класс</p> <p>Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература (в 2-х частях) 6класс</p> <p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература (в 2-х частях) 7класс</p> <p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература (в 2-х частях) 8класс</p> <p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература (в 2-х частях) 9класс</p> <p>Лебедев Ю.В. Литература (базовый уровень) (в 2-х частях) 10 класс</p> <p>Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др.(под ред. Журавлёва В.П.) Литература (базовый уровень) (в 2-х частях) 11 класс</p>
Математика	<p>Виленкин А.Н., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. и др. Математика (в 2-х частях) 5 класс</p> <p>Виленкин А.Н., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. и др. Математика (в 2-х частях) 6 класс</p> <p>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра 7 класс</p> <p>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра 8 класс</p> <p>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра 9 класс</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (7-9) 7</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (7-9) 8</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (7-9) 9</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углублённый уровни)(10-11) 10 класс</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углублённый уровни)(10-11) 11 класс</p> <p>Ч.1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.: Мордкович А.Г. И др., под ред. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень) (в 2-х частях)(10-11) 10 класс</p> <p>Ч.1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.: Мордкович А.Г. И др., под ред. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень) (в 2-х частях)(10-11) 11 класс</p>
Иностранный язык	<p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 5класс</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 6класс</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 7класс</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 8класс</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 9 класс</p> <p>Бим И.Л., Садова Л.В., Крылова Ж.Я. и др. Немецкий язык 7класс</p> <p>Бим И.Л., Садова Л.В., Крылова Ж.Я. и др. Немецкий язык 8класс</p> <p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень) 10 класс</p> <p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень) 11 класс</p>

История	<p>Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России (в 2-х частях) 6 класс</p> <p>Агибалова Е.В., Донской Г.М., Всеобщая история. История средних веков. 6 класс</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России (в 2-х частях) 7 класс</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России (в 2-х частях) 8 класс</p> <p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс</p> <p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900 8 класс</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России (в 2-х частях) 9 класс</p> <p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс</p> <p>Горинов М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др./под ред. Торкунова А.В. История России (базовый и углубленный уровни) (в 3-х частях) 10 класс</p> <p>Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./под ред. Искандерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углублённый уровни) 10 класс</p> <p>Алексашкина Л.Н. Всеобщая История. (базовый и профильный уровни) 11 класс</p>
Обществознание	<p>Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание, 6 класс</p> <p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание, 7 класс</p> <p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. Обществознание, 8 класс</p> <p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. Обществознание, 9 класс</p> <p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень) 10 класс</p> <p>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. и др./под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень), 11 класс</p>
Информатика	<p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7 класс</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 8 класс</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 9 класс</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (базовый уровень) 10 класс</p> <p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 11 класс</p>
Физика	<p>Перышкин А.В. Физика 7класс</p> <p>Перышкин А.В. Физика 8класс</p> <p>Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 класс</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и углубленный уровни), 10 класс</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и углубленный уровни), 11 класс</p>
География	<p>Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. / Под ред. Климановой О.А. География: Землеведение, 5-6 класс</p> <p>Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В., Сиротин В.И./под ред. Климановой О.А. География: Страноведение 7 класс</p> <p>Пятунин В.Б., Таможня Е.А. География России: Природа. Население, 8 класс, Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др. / Под ред. Алексеева А.И. География 9 класс</p> <p>Бахчиева О.А. География. Экономическая и социальная география мира (базовый и углубленный уровни) (10-11)10 класс</p> <p>Бахчиева О.А. География. Экономическая и социальная география мира (базовый и углубленный уровни) (10-11)11 класс</p>
Химия	<p>Габриелян О.С. Химия 8 класс</p> <p>Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 9 класс</p> <p>Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Пономарёв С.Ю. Химия (углубленный уровень), 10 класс</p> <p>Габриелян О.С., Лысов Г.Г. Химия (углубленный уровень). 11 класс</p>

Биология	<p>Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 5-6 класс</p> <p>Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С./под ред. Константинова В.М. Биология 7 класс</p> <p>Колесов Д.В., Маш Р.Д. Беляев И.Н. Биология 8 класс</p> <p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. / Под ред. Пасечника В.В. Биология (линия жизни) 9 класс</p> <p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др./под ред. Пасечник В.В. Биология (базовый уровень) 10 класс</p> <p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др./под ред. Пасечник В.В. Биология (базовый уровень) 11 класс</p>
Изобразительное искусство	<p>Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. Искусство. Изобразительное искусство (в 2-х частях). 5 класс</p> <p>Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. Искусство. Изобразительное искусство (в 2-х частях). 6 класс</p> <p>Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. Искусство. Изобразительное искусство (в 2-х частях). 7 класс</p> <p>Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. Искусство. Изобразительное искусство (в 2-х частях). 8 класс</p> <p>Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. Искусство. Изобразительное искусство (в 2-х частях). 9 класс</p>
Музыка	<p>Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 6 класс</p> <p>Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс</p> <p>Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство: Музыка 8 класс</p> <p>Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство: Музыка 9 класс</p>
Технология	<p>Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология 5 класс</p> <p>Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология 6 класс</p> <p>Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология 7 класс</p> <p>Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология 8-9 класс</p> <p>Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. Технология (базовый уровень) 10 класс</p> <p>Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. Технология (базовый уровень) 11 класс</p>
Физическая культура	<p>Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура (5-7) 5 класс</p> <p>Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура (5-7) 6 класс</p> <p>Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура (5-7) 7 класс</p> <p>Лях В.И. Физическая культура (8-9) 8 класс</p> <p>Лях В.И. Физическая культура (8-9) 9 класс</p> <p>Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура 10 класс</p> <p>Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура 11 класс</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности (7-9) 8 класс</p> <p>Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности (7-9) 9 класс</p> <p>Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К., и др. Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс</p> <p>Марков В.В., Латчук В.Н., С.К. Миронов и др. Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс</p>
Основы духовно- нравственной культуры народов России	<p>Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России, 5 класс</p>
Башкирский государственный язык	<p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 5 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 6 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 7 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 8 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 9 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 10 класс</p> <p>Габитова З.Г., Усманова М.Г. Башкирский язык 11 класс</p>

Мировая художественная культура	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура (в 2-х частях) 1 часть: МХК, 2 часть: РХК 10 класс Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура (в 2-х частях) 1 часть: МХК, 2 часть: РХК 11 класс
Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия (базовый уровень), 10 класс Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия (базовый уровень), 11 класс
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 5-8 кл. Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание 9 кл. Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень) 10- 11 кл.
Физика	Перышкин А.В. Физика 7-9 кл. Касьянов В.А. Физика (профильный уровень) 10-11 кл. Воронцов-Вельяминов В.А. Астрономия 10 кл. Мякишев Г.Я. Физика (профильный уровень) 10-11 кл.
Химия	Габриелян О.С. Химия 8-9 кл. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10,11кл. Сатбалдина С.Т., Лидин Л.А. Химия 8, 9 классы Новашинский И.Ш. Химия 10-11 кл. (профильный уровень) Габриелян О.С. Химия 10-11 кл. (базовый уровень)
Башкирский язык	Усманова М.Г. Башкирский язык 5-9 кл. Муртазина Ф.Ф., Нафикова З.Г. Родной (башкирский) язык 1-3 кл. Хажин В.И. и др. Башкирский язык 6-8 кл.
Информатика	Угринович Н.Г.. Информатика и ИКТ 8-9 кл. Босова Л.Л. Информатика 5-9 кл. Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика и ИКТ (профильный уровень) 10-11 кл.
Физическая культура, ОБЖ	Лях В.И., Зданевич А. А. Физическая культура 10-11 кл. Лях В.И., Зданевич А. А. Физическая культура 5-9 кл. Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 кл. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 кл.
Технология	Тищенко А.Т. Технология. Технический труд 5-9 кл. Под ред. Симоненко В.Д. Технология 5-9 кл. Синица Н.В. Технология. Обслуживающий труд 5-9 кл.
Изобразительное искусство	Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. «Изобразительное искусство»3-4 класс Под ред. Неменского Б.М. 5-8 кл. Ботвинников А.Д. Черчение 9 кл.
Музыка	Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка 5-9 кл.

1.6 Анализ содержания и качества подготовки обучающихся Контингент выпускников по годам и ступеням обучения

Пример, наименование и направление дифференциации выпускных классов по ступеням обучения	Количество выпускников (на конец каждого учебного года)		
	2018 год	2019 год	2020 год
Начальная школа – всего выпускников, из них:			
4А класс (общеобразовательный)	24	29	27
4Б класс (общеобразовательный)	23	27	23
4В класс (общеобразовательный)	22	27	27
4Г класс (общеобразовательный)	18	24	27
Основная школа – всего выпускников	87	107	104
9А (общеобразовательный)	27	25	25
9Б (общеобразовательный)	26	25	22
9В (общеобразовательный)	13	21	23
Средняя школа – всего выпускников	66	71	70

10 А (общеобразовательный)	17	30	21
10 Б (общеобразовательный)	16	-	-
11 А (общеобразовательный)	25	17	30
11 Б (общеобразовательный)	-	15	
Основная школа – всего выпускников	58	62	51

1.7 Анализ результатов учебной деятельности
Анализ образовательной деятельности по школе за 2019-2020 учебный год

Параметры статистики	I уровень	II уровень	III уровень	ИТОГО
По списку	523	422	51	996
Подлежат аттестации	523	422	51	996
Аттестованы	523	422	51	996
Учатся на «4» и «5»	206	174	36	416
Качество знаний (%)	56	36	55	50
Не успевают	-	99,8	-	-
<i>Из них:</i>	-	-	-	-
переведены условно	-	-	-	-
оставлены на повторный год (2-8 классы)	-	I по состоянию здоровья	-	-
оставлены на повторный год (9 класс)		-		-
Выпущены со справкой		-	-	-
Допущены к ОГЭ с одной двойкой		-		-
Успеваемость (%)	100	99,8	100	99,9

1.7.1 Сравнительный анализ успеваемости и качества знаний по четвертям

Четверть	Успеваемость, %				Качество, %			
	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	по школе	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	по школе
I четверть	100	97	-	98	55,3	39	-	49
II четверть	98,7	97	100	98,8	50	32,6	51,2	47,4
III четверть	99,7	98	-	97	56	35	-	43
ГОД	100	99,8	100	99,8	56	41,23	71	50

1.7.2 Сравнительный анализ качества знаний по итоговой аттестации курса начальной школы за три года

Предмет	2017-2018 уч. год		2018-2019 уч. год		2019-2020 уч. год	
	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество
Математика	100	72	100	72	100	69
Русский язык	100	70	100	64	100	60
Литературное чтение	100	87	100	86	100	85
Окружающий мир	100	86	100	85	100	84

1.7.2 Сравнительный анализ качества обучения в 5-9 классах за три года

Класс	2017-2018	2018-2019	2019-2020
5	55	51	57
6	45	34	41
7	37	39	33
8	33	34	34
9	52	34	35

1.7.3 Сравнительный анализ качества обучения в 10-11-х классах за три года

Срок обучения	Показатель		Итог 10-11 класс
	10	11	
2017-2018	58	64	60
2018-2019	47	60	53
2019-2020	86	60	71

1.7.4 Анализ качества обучения по результатам учебного года

Классы	Отличники		Хорошисты		Имеющие «3» (резерв)		Неуспевающие	
	уч-ся	% от общего кол-ва	уч-ся	% от общего кол-ва	уч-ся	% от общего кол-ва	уч-ся	% от общего кол-ва
2-4 кл.	26	4,9	180	35	35	6,6	-	-
5-9 кл.	23	5,45	151	15,1	25	3	-	-
10-11 кл.	8	15,69	15	1,5	5	0,5	-	-
По школе в целом	57	5,7	346	35	65	6,5	-	-

1.7.5 Сравнительный анализ успеваемости и качества знаний по школе за три года

Учебный год	Успеваемость, %				Качество, %			
	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	по школе	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	по школе
2017-2018	100	100	100	100	60	45	60	52
2018 - 2019	100	100	100	100	60	39	53	49
2019 - 2020	100	99,8	100	99,9	56	41	71	50

1.8 Анализ годовой промежуточной аттестации

Согласно плану ВШК, решению педагогического совета (протокол от 31.03.2020 № 5) в школе проводилась промежуточная аттестация обучающихся 2 - 11 классах.

Были определены следующие предметы:

2-4 классы – русский язык, математика письменно (диктант, к/р за год);

5 классы – контрольная работа по русскому языку (5а – 14 мая (тест), 5б- 21 мая (тест), 5в – 14 мая (тест), 5г – 21 мая (тест), математике (5а -22 мая, 5б- 19 мая. 5в – 22 мая, 5г – 22 мая), по башкирскому языку (5а – 21 мая (диктант), 5б – 21 мая (диктант), 5в – 20 мая (диктант), 5г- 22 мая (диктант).14 биологии (18 апреля), истории (16 апреля);

6 классы – контрольная работа по русскому языку (6а – 21 мая (диктант с грамматическим заданием), 5б- 21 мая (диктант с грамматическим заданием), 6в – 26 мая (диктант), 6г – 18 мая (диктант), математике (6а -22 мая, 6б – 19 мая, 6в – 22 мая, 6г – 22 мая), по башкирскому языку (6а – 19 мая (диктант), 6б – 18 мая (диктант), 6в – 21 мая (диктант), 6г- 21 мая (диктант).по биологии (16 апреля), обществознанию (18 апреля); географии (9 апреля); истории (11 апреля)

7 классы – контрольная работа по русскому языку (7а – 13 мая, 7б – 8 мая (диктант), 7в – 18 мая (диктант) , 7г – 8 мая (диктант), алгебра (7а – 22 мая, 7б – 22 мая, 7в – 22 мая, 7г – 20 мая), по башкирскому языку (7а – 19 мая (диктант), 7б – 22 мая (диктант), 7в – 22 мая (диктант), 7г- 19 мая (диктант).обществознанию (4апреля), английский язык в 7а (2 апреля)

8 класс – контрольная работа по русскому языку (8а – 13 мая , 8б – 14 мая (тест), 8в – 18 мая (диктант), по алгебре (8а – 22 мая, 8б – 28 мая, 8в – 22 мая), по башкирскому языку (8а – 2а мая (диктант), 8б – 20 мая (диктант), 8в – 20 мая (диктант);

9 классы – контрольная работа по русскому языку (9а – 13 мая (в формате ОГЭ), 9б- 14 мая (в формате ОГЭ), 9в – 14 мая (в формате ОГЭ), по алгебре (9а – 26 мая, 9б – 26 мая, 9в – 20 мая), по башкирскому языку (9а – 18 мая (диктант), 9б – 18 мая (диктант), 9в – 18 мая (диктант);

10 класс – контрольная работа по русскому языку (12 мая (тест), математике (27 мая), по башкирскому языку (21 мая (диктант), литература (итоговое сочинение), русский язык, математика в формате ЕГЭ + один предмет по выбору (обществознание, физика, английский язык, биология, химия, информатика и ИКТ, география, литература)

11 класс – контрольная работа по русскому языку (18 мая (в формате ЕГЭ), математике (27 мая), по башкирскому языку (18 мая (диктант)

Экзаменационный материал для промежуточной аттестации был рассмотрен на ШМО и утвержден на методическом совете (протокол от 23.03.2020 г. № 7).

2-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
2а	Русский язык (диктант)	27	3	17	7	0	100	62	Акимова Н. А.
2б		28	5	14	9	0	100	68	Жукова Т.А.
2в		28	5	14	9	0	100	67,8	Федотова Л. В.
2г		27	4	9	14	0	100	48	Трофимова Г.М.
2д		24	5	9	10	-	100	58	Ануфриева Г.С.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
2а	Математика	27	3	17	3	0	100	74	Акимова Н. А.
2б		28	-	18	10	-	100	64	Жукова Т.А.
2в		28	3	18	7	0	100	74,9	Федотова Л. В.
2г		27	5	15	7	0	100	74	Трофимова Г.М.
2д		24	8	14	2	-	100	92	Ануфриева Г.С.

3-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
3а	Русский язык (диктант)	29	18	10	1	-	100	96	Газизуллина Н.Д.
3б		27	6	16	5	-	100	81	Морозова Л.Б.
3в		23	3	6	14	-	100	39	Казанцева В.А.
3г		26	16	9	1	-	100	96	Сидорова Д.Д.
3д		26	4	12	9	-	100	64	Федорова В.Б.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
3а	Математика	29	25	4	-	-	100	100	Газизуллина Н.Д.
3б		27	13	12	2	-	100	92,5	Морозова Л.Б.
3в		23	5	7	11	-	100	52	Казанцева В.А.
3г		26	17	7	2	-	100	92	Сидорова Д.Д.
3д		26	4	12	9	-	100	64	Федорова В.Б.

4-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
4а	Русский язык	27	4	19	4	-	100	85	Иванова А.И.
4б		26	7	13	3	-	100	87	Маркова М.Ю
4в		27	4	20	3	-	100	89	Крицкая В. А.
4г		27	7	10	10	0	100	63	Галимова Зоя Олеговна

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
4а	Математика	27	7	17	3	-	100	89	Иванова А.И.
4б		26	7	15	1	-	100	95	Маркова М.Ю
4в		27	9	13	5	-	100	81	Крицкая В. А.
4г		27	5	9	13	0	100	56	Галимова З.О.

5-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
5а	Русский язык	27	3	15	9	-	100	67	Кузьмина Л.А.

5б		28 (27)	7	16	4	-	100	85	Осипова Л.А.
5в		26	4	11	11	-	100	58	Мурзакова Е.В.
5г		25	1	14	10	-	100	60	Осипова Л.А.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
5а	Математика	27	4	13	10	-	100	63	Фролкова В.С.
5б		28 (27)	6	9	12	-	100	56	Тагнер А.Л.
5в		26	3	11	12	-	100	54	Салмина И.Л.
5г		25	2	7	16	-	100	36	Фролкова В.С.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
5а	Башкирский язык	27	20	7	-	-	100	100	Мухаметова И.Г.
5б		28(27)	22	5	-	-	100	100	
5в		26	20	6	-	-	100	100	
5г		25	13	12	-	-	100	100	

6-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
6а	Русский язык	22	1	15	6	-	100	73	Кузьмина О.Н.
6б		25	-	21	4	-	100	84	Кузьмина О.Н.
6в		19	5	5	9	-	100	53	Александрова К.Ю.
6г		19	2	9	8	-	100	58	Швецова Е.А.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
6а	Математика	22	4	12	6	-	100	73	Салмина И.Л.
6б		25	7	9	9	-	100	64	Тагнер А.Л.
6в		19	5	5	9	-	100	53	Салмина А.Л.
6г		19	1	5	13	-	100	32	Салмина И.Л.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
6а	Башкирский язык	22	18	3	1	-	100	100	Мухаметова И.Г.
6б		25	17	8	-	-	100	100	
6в		19	13	6	-	-	100	100	
6г		19	10	9	-	-	100	100	

7-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
7а	Русский язык	25	5	14	6	-	100	54	Кузьмина Л.А.
7б		23	6	10	7	-	100	70	Александрова К.Ю.
7в		25	5	13	7	-	100	72	Швецова Е.А.
7г		17	5	6	6	-	100	65	Александрова К.Ю.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
7а	Алгебра	25	4	12	9	-	100	64	Авзалова Э.С.
7б		23	2	5	16	-	100	30	Салмина И.Л.
7в		25	3	8	13	-	100	46	Авзалова Э.С.
7г		17	1	7	9	-	100	47	Салмина И.Л.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
7а	Башкирский язык	25	24	1	-	-	100	100	Мухаметова И.Г.
7б		23	10	13	-	-	100	100	
7в		25	17	8	-	-	100	100	
7г		17	14	3	-	-	100	100	

8-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
8а	Русский язык	24	10	4	10	-	100	58	Кузьмина Л.А.
8б		23	-	1	22	-	100	4	Мурзакова Е.В.
8в		23	4	13	6	-	100	74	Швецова Е.А.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
8а	Алгебра	24	9	5	10	-	100	58	Тагнер А.Л.
8б		23	2	9	12	-	100	48	Фролкина В.С.
8в		23	1	4	18	-	100	22	Салмина И.Л.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
8а	Башкирский язык	24	15	9	-	-	100	100	Муллагалиева А.М.
8б		23	12	10	1	-	100	96	
8в		23	8	15	-	-	100	100	

9-е классы

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
9а	Русский язык	25	4	10	11	-	100	56	Мурзакова Е.В.
9б		23	2	14	7	-	100	70	Мурзакова Е.В.
9в		23	2	7	14	-	100	39	Кузьмина Л.А.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
9а	Алгебра	25	5	15	5	-	100	80	Фролкина В.С.
9б		23	5	6	12	-	100	48	
9в		23	4	3	16	-	100	30	

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
9а	Башкирский язык	25	13	11	1	-	100	96	Муллагалиева А.М.
9б		23	16	7	-	-	100	100	
9в		23	12	6	5	-	100	78	

10 класс

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
10	Русский язык	21	20	1	-	-	100	100	Кузьмина О.Н.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
10	Математика	21	6	8	7	-	100	67	Фролкина В.С.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
10	Башкирский язык	21	20	1	-	-	100	100	Мухаметова И.Г.

11 класс

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
11	Русский язык	30	10	15	5	-	100	83	Кузьмина О.Н.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
11	Математика	30	11	10	9	-	100	70	Фролкова В.С.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
11	Башкирский язык	30	27	3	-	-	100	100	Мухаметова И.Г.

11 класс (ВПР)

Предмет, класс, дата	III четверть		ВПР 2019		ВПР 2020	
	к	у	к	у	к	у
География, 11 класс, 02.03.20	100%	100%	52%	100%	73%	100%

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
11	География	30	2	20	8	-	100	73	Кириллова Е.И.

1.9 Анализ результатов итоговой аттестации (основная школа)

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании постановления Правительства РФ от 10 июня 2020 г. № 842 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования и вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в 2020 году», приказа Министерства Просвещения РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11 июня 2020 г. № 293/650 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2020 году», приказа МАОУ СОШ № 8 г. Белебея от 11 июня 2020 г. № 186 было принято решение признать результаты промежуточной аттестации обучающихся 9-х классов по русскому языку и математике результатами государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

1.9.1 Результаты промежуточной аттестации по русскому языку и математике

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
9а	Русский язык	25	4	10	11	-	100	56	Мурзакова Е.В.
9б		23	2	14	7	-	100	70	Мурзакова Е.В.
9в		23	2	7	14	-	100	39	Кузьмина Л.А.

Класс	Предмет	Уч-ся в классе	«5»	«4»	«3»	«2»	% усп.	% кач.	Учитель
9а	Математика	25	5	15	5	-	100	80	Фролкова В.С.
9б		23	5	6	12	-	100	48	Фролкова В.С.
9в		23	4	3	16	-	100	30	Салмина И.Л.

Вывод: по итогам проведенных контрольных работ высокий процент качества знаний (выше среднего- 55% по русскому языку) показали обучающиеся 9б класса (70%). Низкий уровень качества знаний наблюдается у обучающихся 9в класса (39%). По итогам проведенных контрольных работ высокий процент качества знаний (выше среднего- 53% по математике) показали обучающиеся 9а класса (80%). Низкий уровень качества знаний наблюдается у обучающихся 9в класса (30%).

2. Анализ результатов итоговой аттестации (средняя школа)

Государственная итоговая аттестация учащихся занимает особое место в образовательном процессе. Именно по результатам аттестации учащихся педагогический коллектив может в целом подвести итог деятельности, обнаружить достижения и недостатки всего учебного процесса.

Итоговая аттестация учащихся 11 класса проводилась в форме ЕГЭ. План подготовки к ЕГЭ-2019-

2020 выполнен полностью. Все мероприятия по подготовке к итоговой аттестации проводились согласно плану. Основными направлениями работы администрации школы по подготовке к ЕГЭ являлись:

- проведение тематических педсоветов;
- проведение родительских собраний;
- организация работы по консультированию учащихся;
- организация работы методических лабораторий школы;
- формирование и диагностика базы данных выпускных классов,
- сбор и уточнение данных по выпускникам;
- организация тренировочного тестирования по предметам;
- подготовка и обновление информационных стендов и страницы школьного сайта школы.

Самыми заинтересованными участниками процесса подготовки к ЕГЭ, кроме самих выпускников, были учителя-предметники, и в частности учителя русского языка и математики. Основными направлениями работы учителей-предметников по подготовке к итоговой аттестации были изучение и анализ КИМов, проведение индивидуальных и групповых консультаций по предметам, обучение заполнению бланков ответов ЕГЭ, работа с Интернет-ресурсами, информирование выпускников о последних изменениях и особенностях ЕГЭ по предмету, приобретение литературы (с грифом ФИПИ) для подготовки к итоговой аттестации. Кроме подготовки учащихся по тому или иному предмету, проводилась организационная работа по ознакомлению с порядком, процедурой, правилами и особенностями проведения ЕГЭ-2019-2020 года.

Выпускники 11 класса проходили итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по предметам обязательного цикла и предметам по выбору. В нашей школе учащиеся 11 класса постоянно выбирают обществознание, историю, физику, информатику. В этом году были выбраны также предметы: химия, биология, иностранный язык, литература.

Большую работу в качественной подготовке учащихся к итоговой аттестации провели классный руководитель и учителя, отвечающие за подготовку и проведение ЕГЭ, в обязанности которых входили:

- подготовка документов для формирования базы данных;
- ознакомление учащихся и их родителей с нормативными документами по итоговой аттестации в форме ЕГЭ;
- мониторинг по распределению предметов по выбору;
- контроль посещаемости учащимися консультаций и дополнительных занятий;
- проведение консультаций, родительских собраний по подготовке и проведению ЕГЭ-2020.

В этом учебном году удачно были использованы элементы дистанционного обучения, что позволило непрерывно отслеживать степень подготовки учащихся к ЕГЭ-2020. Оформлены информационные стенды для выпускников по вопросам подготовки к ЕГЭ. На стендах размещены материалы:

- «Инструкции для участников ЕГЭ-2020»;
- телефоны «Горячей линии»;
- нужные сайты и ссылки для подготовки к ЕГЭ-2020;
- советы выпускникам и родителям;
- расписание консультаций;
- расписание экзаменов по ЕГЭ-2020.

На конец 2019-2020 учебного года в 11-х классах обучалось 30 обучающихся. Все обучающиеся были допущены к государственной (итоговой) аттестации.

2.1 Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по русскому языку

Русский язык

Сравнение результатов ЕГЭ за три года

Год	Min Рособрнадзора	Набранный min	Набранный max	Средний балл
2017-2018	36	54	89	75
2018-2019	24	46	91	71
2019-2020	36	43	94	69

Максимальный балл набрали Молякова Диана, Иванов Глеб (94 балла), минимальный – Кирсанова Евгения (43 балла).

23 % выпускников школы показали результат, превышающий 80 баллов.

2.2 Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по математике

В соответствии с Концепцией развития математического образования в Российской Федерации ЕГЭ

по математике разделен на два уровня: базовый и профильный. На основании постановления Правительства РФ от 10 июня 2020 г. № 842 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования и вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в 2020 году» выпускники 11 класса 2019-2020 учебного года сдавали экзамен по математике профильного уровня.

Оценка результатов ЕГЭ по математике (профильный уровень)

В 2019-2020 учебном году математику профильного уровня сдавал 21 учащийся 11-го класса.

Средняя балльная оценка выполнения заданий по математике

Год	Min Рособрнадзора	Набранный min	Набранный max	Средний балл
2017-2018	27	27	78	47
2018-2019	27	33	74	59
2019-2020	27	23	84	58

Максимальный балл набрал Машнин Максим (84 балла), минимальный – Сучков Алексей, Петруша Никита, Кирсанова Евгения. Не прошла порог по математике (профиль) Антонова Елизавета (23 балла)

Полученный результат находится в средних границах, что говорит о необходимости и возможности дальнейшей работы по повышению эффективности системы подготовки обучающихся на соответствие требованиям государственного стандарта на знание математики.

2.3 Оценка результатов государственной итоговой аттестации предметов по выбору

Предмет	Кол-во участников ЕГЭ	% от сдававших	min	Набрали <min		max	Средний балл за ЕГЭ по школе
				чел.	%		
Информатика и ИКТ	6	20%	40	0	0	81	68
История	8	27%	32	0	0	100	71
Обществознание	18	60%	42	4	22%	97	58
Химия	2	7%	36	0	0	65	54
Физика	5	17%	36	0	0	61	54
Биология	1	3%	36	0	0	57	57
Английский язык	4	13%	36	0	0	93	84
Литература	1	3%	32	0	0	66	66

Вывод: Сравнительный анализ результатов ЕГЭ предметов по выбору показал, что высокие результаты были достигнуты по английскому языку (выше среднего – 84б., максимальный балл по школе – 93 балла), по истории (выше среднего -71б., максимальный балл по школе – 100 баллов).

Не прошли «порог» по обществознанию Кирсанова Евгения (35 баллов), Сучков Алексей (29 баллов), Семак Никита (37 баллов), Антонова Елизавета(31 балл).

Набрали от 80 баллов и выше учащиеся по результатам ЕГЭ:

Предмет	Кол-во баллов	ФИ ученика	ФИО учителя
Информатика и ИКТ	81	Машнин Максим	Тагнер А.Л.
История	100	Молякова Диана, Халфин Эмиль	Марванова Г.Р.
Обществознание	97	Молякова Диана	Марванова Г.Р.
Английский язык	93	Габдрахимова Лия	Лапина Н.В.

2.4 Результаты ЕГЭ по школе в сравнении со средними результатами за три года

Средний балл по школе	Русский язык	Матема тика	Биологи я	Информ атика	Химия	Англий ский язык	История	Общест взнани е	Физика	Геог рафи я	Литер атура
2017-2018	75	47	51	56	50	-	69	68	52	-	-
2018-2019	71	59	62	51	61	53	68	64	53	-	43
2019-2020	69	58	57	68	54	84	71	58	54	-	66

Вывод: по итогам результатов ЕГЭ 2019-2020 учебного года наблюдается повышение результатов по информатике (17 %), английскому языку (31 %), истории (3%), физике (1%), литературе (23 %), понижение результатов по русскому языку (2%), математике (1%), биологии (5%), химии (7%), обществознанию (6%).

2.5 Сравнительный анализ общих результатов итоговой аттестации по школе за три года

Год	Выпускники школы, прошедшие обучение по программам	Всего на конец учебного года	В том числе прошли итоговую аттестацию и получили документ об образовании государственного образца			
			всего		в том числе особого образца	
			кол-во	%	кол-во	%
2017/18	Основного общего образования	66	66	100	4	6
	Среднего образования	25	25	100	4	16
	Итого	91	91	100	8	9
2018/19	Основного общего образования	70	69	99	8	11
	Среднего образования	32	32	100	1	3
	Итого	102	101	99	9	9
2019-2020	Основного общего образования	71	71	100	7	10
	Среднего образования	30	30	100	2	7
	Итого	101	101	100	9	9

2.6 Оценка востребованности выпускников

Сводная ведомость выпускников 11 классов, поступивших в различные учебные заведения

№	ФИО	Учебное заведение (полное наименование), город	Факультет	Форма обучения (очная/заочная)	Бюджет/коммерция
1.	Агафонова Виолетта Сергеевна	Филиал Башкирского государственного университета, г. Стерлитамак	Естественнонаучный факультет	Очная	бюджет
2.	Алексеев Александр Сергеевич	Белебеевский филиал СамГТУ	Экономика и управление на предприятиях топливно- энергетического комплекса	Очная	коммерция
3.	Антонова Елизавета Вячеславовна	Юридический колледж, г.Туймазы	Юриспруденция	Очная	бюджет
4.	Афанасьев Иван Сергеевич	Санкт-Петербургский политехнический университет	Государственное дело и муниципальное управление	Очная	коммерция
5.	Большакова Ульяна Игоревна	Гуманитарный университет, г. Екатеринбург	Юридический	очная	коммерция
6.	Валеева Диана Илшатовна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	Механический	Очная	бюджет
7.	Габдрахимова Лия Ильгизовна	Казанский Федеральный университет, г. Казань	Институт управления, экономики и финансов	Очная	коммерция
8.	ГималиеваИлина Романовна	Башкирский государственный университет, г. Уфа	Институт права	Очная	коммерция
9.	Ермакова Анастасия Андреевна	Оренбургский государственный медицинский университет	Педиатрия	Очная	коммерция
10.	Желтиков Илья Павлович	Казанский Федеральный университет	Высшая школа информационных технологий и интеллектуальных систем	Очная	коммерция
11.	Иванов Глеб Александрович	Мытищинский филиал Федерального Государственного	Космический факультет (КФЗ)	Очная	бюджет

		бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", г. Мытищи			
12.	Каптел Елена Валерьевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет", г. Уфа	Экономика	Очная	коммерция
13.	Касацкая Анастасия Александровна	Волгоградский государственный университет	Туризм	Очная	бюджет
14.	Кирсанова Валерия Артемовна	Уфимский Юридический Институт Министерства Внутренних Дел	Правовое обеспечение национальной безопасности	Очная	бюджет
15.	Кирсанова Евгения Евгеньевна	Башкирский государственный колледж экономики и права	Экономика и бухгалтерский учет	Очная	коммерция
16.	Максимова Елена Валерьевна	Самарский национальный исследовательский университет	Факультет филологии и журналистики	Очная	бюджет
17.	Марванова Диана Рамиловна	Калужский филиал Московского государственного технического университета имени Н. Э. Баумана	Информатика и управление	Очная	бюджет
18.	Машнин Максим Сергеевич	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный нефтяной технический университет", г. Уфа	БПИ	Очная	бюджет
19.	Молякова Диана Юрьевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва	Юридический факультет	Очная	бюджет
20.	Мухтабарова Олеся Владиславовна	Волгоградский государственный университет	Юриспруденция	Очная	коммерция
21.	Петруша Никита Сергеевич	Казанский (Приволжский) федеральный университет	Институт управления, экономики и финансов	Очная	коммерция
22.	Семак Никита Алексеевич	Белебеевский колледж механизации и электрофикации	Автомеханизация сельского хозяйства	Очная	бюджет

23.	Спадерова Елизавета Алексеевна	Башкирский государственный университет, г. Уфа	Институт права	Очная	коммерция
24.	Сучков Алексей Игоревич	Белебеевский колледж механизации и электрофикации	Автомеханизация сельского хозяйства	Очная	бюджет
25.	Терентьев Антон Александрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Казанский (Приволжский) федеральный университет	Институт управления, экономики и финансов	Очная	коммерция
26.	Хабибуллина Алия Азатовна	Уфимский государственный авиационный технический университет, г. Уфа	Факультет информатики и робототехники	Очная	Бюджет
27.	Хайров Вильдан Ильнурович	Альметьевский государственный нефтяной университет	Нефтегазовое дело	Очная	бюджет
28.	Халфин Эмиль Ильнурович	Казанский Федеральный университет, г. Казань	Высшая школа международных отношений и востоковедения	Очная	коммерция
29.	Шакиров Айнур Шамилевич	Уфимский государственный авиационный технический университет, г. Уфа	Институт авиационных технологий и материалов	Очная	бюджет
30.	Яковлев Павел Сергеевич	Белебеевский филиал СамГТУ	Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса	Очная	коммерция

3. Анализ участия обучающихся в олимпиадах и конкурсах

Результаты выступлений на олимпиадах всех уровней

Всероссийская олимпиада школьников

Уровень олимпиады	Количество призеров и победителей					
	За 2018 год		За 2019 год		За 2020 год	
	победители	призеры	победители	призеры	победители	призеры
городской	11	103	20	103	19	85
республиканский	3	25	4	25	5	36
российский	–	–	–	1	–	3

Результаты выступлений на НПК всех уровней

Уровень НПК	Количество призеров и победителей					
	За 2018 год		За 2019 год		За 2020 год	
	победители	призеры	победители	призеры	победители	призеры
районный	5	29	7	26	7	28
городской	4	11	5	12	5	12
республиканский	2	8	3	10	2	10
российский	4	10	6	12	8	14

Турнир «Кубок Республики Башкортостан по физике»	11 класс – победитель и призер регионального этапа	11 класс – призер регионального этапа	11 класс – призеры регионального этапа (2 команды)
Другие командные олимпиады	Победитель олимпиады на Кубок ректора УГАТУ (10-11 классы), победитель олимпиады на Кубок им. Ю. Гагарина (1-8 классы)	Призер олимпиады на Кубок ректора УГАТУ (10-11 классы), победитель олимпиады на Кубок им. Ю. Гагарина (1-8 классы)	Призер олимпиады на Кубок ректора УГАТУ (10-11 классы), победитель олимпиады на Кубок им. Ю. Гагарина (1-8 классы)

3.1 Исследовательская и проектная деятельность учащихся

В 2019-2020 учебном году продолжилась работа с детьми в этом направлении. Были заявлены проекты по разным предметам, по которым и велась работа.

По результатам отбора внутри школы были выделены 5 работ для участия в муниципальной научно-практической конференции «Интеллект будущего».

Мониторинг участия в НИК «Интеллект будущего»

Учебный год	Направлено работ	I место	II место	III место
2017-2018	3	1	-	-
2018-2019	6	2	1	1
2019-2020	5	3	2	-

Результаты участия в научно-исследовательских конференциях разного уровня

Название конкурса, конференции	Победитель/призер	ФИО ученика	ФИО руководителя
«Всероссийский конкурс сочинений-2019», региональный этап	Победитель	Филимонова Владлена (6г)	Швецова Е.А.
Республиканская олимпиада школьников «Акмуллинская олимпиада»	Призер	Яковчук Ксения, 9 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
XII Республиканская научно-практическая конференция «Старт в науку – 2020», г. Стерлитамак, исторический факультет СФ БашГУ	Диплом II степени	Ильин Александр, 10 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
XII Республиканская научно-практическая конференция «Старт в науку – 2020», г. Стерлитамак, исторический факультет СФ БашГУ	Диплом I степени	Чекалова Наталия, 9 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
Республиканский конкурс научно-исследовательских работ в рамках Малой академии наук школьников Республики Башкортостан	Диплом III степени	Ильин Александр, 10 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
Республиканский конкурс научно-исследовательских работ в рамках Малой академии наук школьников Республики Башкортостан	Диплом II степени	Стрельцова Анна, 10 класс	Озерова Г.М., учитель химии
V региональный конкурс юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского	Диплом I степени	Стрельцова Анна, 10 класс	Озерова Г.М., учитель химии
VII Республиканская НПК младших школьников «Научное ПРОдвижение – 2020»	Диплом 3 степени	Васильева Ксения, 4 класс	Крицкая В. А., учитель начальных классов
VII Республиканская НПК младших школьников «Научное ПРОдвижение – 2020»	Диплом 3 степени	Валитова Наиля, 2 класс	Валитова Л. А., учитель-логопед
VII Республиканская НПК младших школьников «Научное ПРОдвижение – 2020»	Диплом II степени	Иванов Егор 3класс	Газизуллина Н.Д., учитель начальных классов
VII Республиканская НПК младших школьников «Научное ПРОдвижение – 2020»	Диплом II степени	Краснопёров Никита, 4 класс	Иванова А.И., учитель начальных классов
IV открытый Российский образовательный	Диплом	Ильин Александр,	Даутова И.Р.,

фестиваль с международным участием «Наука. Интеллект. Творчество-Башкортостан», март 2020г., г. Уфа	лауреата	10 класс	учитель истории и обществознания
IV открытый Российский образовательный фестиваль с международным участием «Наука. Интеллект. Творчество-Башкортостан», март 2020г., г. Уфа	Диплом лауреата	Чекалова Наталия, 9 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
Российская научно-практическая конференция «XXI Ломоносовские чтения»	Диплом II степени	Стрельцова Анна, 10 класс	Озерова Г.М., учитель химии
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по математике (дистанционный этап)	Диплом призера	Бозоян Виктор, 9 класс	Салмина И.Л., учитель математики
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по информатике, русскому языку (дистанционный этап)	Диплом призера	Желтиков Илья, 11 класс	Тагнер А.Л., учитель информатики Кузьмина О.Н., учитель русского языка
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по русскому языку, физике, математике, обществознанию (дистанционный этап)	Диплом призера	Салмин Данил, 9 класс	Салмина И.Л., учитель математики
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по обществознанию (дистанционный этап)	Диплом призера	Кузьмина Инга, 9 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по физике, математике, русскому языку (дистанционный этап)	Диплом призера	Самигуллин Даниэль, 9 класс	Тугаева З.П., учитель физики, Фролкова В.С., учитель математики, Мурзакова Е.В., учитель русского языка и литературы
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по физике, математике, русскому языку (дистанционный этап)	Диплом призера	Силова Дарья, 9 класс	Даутова И.Р., учитель обществознания
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок им. Ю.Гагарина по русскому языку, обществознание (дистанционный этап)	Диплом призера	Букарева Анастасия, 10 класс	Кузьмина О.Н., учитель русского языка и литературы Марванова Г.Р., учитель истории обществознания
Республиканский этап Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество»	Диплом призера	Стрельцова Анна, 9 класс	Даутова И.Р., учитель истории и обществознания
Республиканский этап Республиканской олимпиады школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина			
Математика	Призер	Булыгин Александр, 3 класс	Морозова Л.Б., учитель начальных классов
Математика	Призер	Галунин Святослав, 8 класс	Хабибуллина Г.Р., учитель математики
Литература	Призер	Федоров Кирилл, 3 класс	Морозова Л.Б., учитель начальных классов
Информатика	Призер	Галунин Святослав, 8 класс	Тагнер А.Л., учитель информатики
Английский язык	Призер	Ялаева Алина, 6 класс	Лапина Н.В., учитель английского языка
Английский язык	призер	Антонова Анна,	Осипова А.М.,

		8 класс	учитель английского языка
Музыка	Призер	Назмиева Ангелина, 5 класс	Федотова Р.Н., учитель музыки

**Количественные и качественные показатели участия обучающихся в конкурсах, фестивалях, интеллектуальных играх и спортивных соревнованиях
(начальная школа)**

№ п/п	Название мероприятия	Кол-во участнико в от ОО	Кол-во победителей и ФИ	Кол-во призёров и ФИ
1	Международный дистанционный конкурс «Мост дружбы» (г. Октябрьский)	1		Иванов Егор Диплом лауреата 4 степени в номинации «Дети войны» Работа «Молодая гвардия»
2	Международный дистанционный конкурс по математике «Умка»	1	Кирсанов Матвей	Диплом 1 степени
3	Олимпиада на кубок Ю.А. Гагарина Муниципальный этап	1	Иванов Егор 3А Информатика	
4	Республиканский конкурс сочинений «Пою мою Республику», посвящённый Дню Республики и празднованию 100-летия образования Республики Башкортостан	1		Тагнер Вячеслав
5	Школьный этап олимпиады «Я помню! Я горжусь!»	15		Ермаков Павел
		2	Мышакова Анастасия, Семенов Семен	
		3	Есипов Иван, Салахутдинов Амир, Галактионова Надежда	
6	Школьный этап олимпиады им. Ю. Гагарина по физкультуре	3	Егорова Влада, Васильев Данил, Пономарев Глеб	Кирина Софья
		1	Зайдуллина Диана	Чекалов Никита, Митин Глеб, Абузарова Эвелина
		6	Галлямов Эмир	
7	Муниципальный этап олимпиады им. Ю. Гагарина по математике 4 класс	1		Габдуллин Булат
8	Школьный этап олимпиады им. Ю. Гагарина по окружающему миру 4 класс		Кулешова Вероника	
9	Школьный этап олимпиады на кубок имени Ю.А. Гагарина по ОМ	3а	Зайдуллина Диана	Иванов Егор, Картышова Юлия, Марков Александр, Дмитриев Роман
10	Школьный этап олимпиады им. Ю. Гагарина по математике 4 класс		Габдуллин Булат 4В	
11	Школьный этап олимпиады на кубок имени Ю.А. Гагарина по литературному чтению	3а		Горбанёв Арсений, КолпашниковаЮлия,Иванов Егор
12	Школьный этап олимпиады на кубок имени Ю.А. Гагарина по русскому языку	3а		Горбанёв Арсений, Дмитриев Роман, Марков Александр
13	Муниципальный этап Олимпиада на кубок Ю.А.Гагарина по физкультуре	1а		Галлямов Эмир

14	Олимпиада по математике «Инфоурок» осенний сезон (базовый уровень)	24	Гатауллин Тимур	Зорин Максим, Ручушкина Полина, Волоцкова Анна, Гатауллин Тимур, Муфтахова Виктория, Ермаков Павел
15	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2019г. (окружающий мир)	24	Зорин Максим	Ручушкина Полина, Тагнер Вячеслав, Волоцкова Анна, Нуриахметов Дамир, Колбанов Герман, Зорин Максим,
16	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2019г. (по предметам)	12	Ананьева Валерия, Анисимов Глеб, Башаров Тимур, Викторов Ярослав, ЗалиловаАделина, Казакова Анна, Каптел Матвей, Кортюков Сергей, Марванова Алла, Пакшубин Антон, Тагиров Самир, Швырков Егор	Пакшубин Антон, Тагиров Самир, Швырков Егор
17	Конкурс рисунков от «ГазПром»	6	Швырков Егор	
18	IV Международный дистанционный конкурс «Старт» (окружающий мир)	3	МинязоваАлсу, Колбанов Герман	
19	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2019г. (русский язык)	24	Нуриахметов Дамир, Волоцкова Анна	Муфтахова Виктория, Семёнова Ксения
20	IV Международный дистанционный конкурс «Старт» (математика)	4	Тагнер Вячеслав, Муфтахова Виктория, Шубенкова Анастасия	Нуриахметов Дамир
21	Всероссийская олимпиада «ЗВЁЗДОЧКИ РОССИИ . 75-летие Победы Великой Отечественной Войны»	1	Зарипов Всеволод	
		1	Глушенкова Виктория	
22	Международный конкурс «Час экологии и энергосбережения» от проекта «Инфоурок»	1	Глушенкова Виктория	
23	«Инфоурок» интернет олимпиада по математике (осенний период)	1		Туманян Артуш
24	Фотоакция «Пушкинский день с книгой Пушкина», поселенческая библиотека №3	1	Туманян Артуш	
25	Полиолимпиада на кубок им.Гагарина	8		Кобзева Ульяна МустафабейлиЭзэль
26	Полиолимпиада на кубок им. Гагарина Школьный этап	6		Будай Константин, Юдин Ярослав, Галлямов Эмир
27	Полиолимпиада на кубок им. Гагарина Муниципальный этап	0		Галлямов Эмир
28	Всероссийская викторина «Путешествие в сказочную страну» (Мир конкурсов от УНИКУМ)	0		
29	Федеральное мероприятие «Тестирование учащихся общеобразовательных организаций по тематике безопасности дорожного движения»	6 человек от класса		Петров Артём

30	Муниципальный конкурс «Чудо из мусорной корзинки»			Газизуллин Данис Васильева Полина
31	Олимпиада школьников на кубок им. Ю. Гагарина по литературе (муниципальный этап)			1-2а Ханнанов Данил
32	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2019г. (базовый уровень) по русскому языку	10	Тамочкин Сергей Сарычева Елизавета Хуснутдинов Арслан	Кирсанова Александра Файрушина Эвелина Егоров Егор
33	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2019г. (углубленный уровень) по русскому языку	10	Кирсанова Александра	Сарычева Елизавета
34	«Юнга» дистанционная полиолимпиада Русский язык	5	Хуснутдинов Арслан	Белова Анна Давыдов Потап
35	«Юнга» дистанционная полиолимпиада математика	13	2 Кирсанова Александра Тамочкин Сергей	4 Файрушина Эвелина Егоров Егор Гильманов Даниил Сарычева Елизавета
36	Олимпиада на кубок Ю.А. Гагарина	16		Егоров Егор (физ-ра), Кирсанова Александра (физра)
		8 чел.		Афанасьева Ангелина, Стрельцова Полина
37	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон (углубленный уровень) по математике	10	Кирсанова Александра, Тамочкин Сергей	Егоров Егор, Гильманов Даниил, Сарычева Елизавета

Количественные и качественные показатели участия обучающихся в конкурсах, фестивалях, интеллектуальных играх и спортивных соревнованиях (старшая школа)

№ п/п	Название мероприятия	Кол-во участнико в от ОО	Кол-во победителей	Кол-во призёров
1	Тотальный диктант, посвящённый 100-летию рождения Мустая Карима	397		
2	Международный диктант по башкирскому языку	113		
3	Республиканский этнографический диктант	59		
4	Республиканский школьный экологический диктант	286		
5	Всероссийская олимпиада «Сириус»	85		
6	Республиканская инженерная полиолимпиада «РИЛИ»	4		
7	Соревнования по шашкам (муниципальный этап)	5	5	
8	« КэсБаскет»	20		10
	« Оранжевый мяч»	12	1	12
	« Осенний кросс»	12	3	1
	« Первенство по лыжным гонкам»	6		
	« Кубок им. Ю.А.Гагарина»	10	10	10
	Первенство города по футболу	19		
	Первенство города по волейболу	10		10
Эстафета по лыжным гонкам	2		3	
9	Школьный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина (физкультура) Кириллова Н.А.	28	7	16
10	Муниципальный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина (физкультура) Кириллова Н.А.	5		5
11	Школьный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина (музыка)	2	2	2
12	Муниципальный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина (музыка)	2	1	1

13	Всероссийский конкурс «Зеленая планета-2020»	3	1	2
14	Школьный этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по русскому языку	43	5	7
15	Школьный этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по литературе	16	2	4
16	Муниципальный этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по русскому языку	5	0	1
17	Муниципальный этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по литературе	4	0	1
18	Республиканский этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по русскому языку	1	0	0
19	Республиканский этап олимпиады на Кубок им. Ю.А. Гагарина по литературе	1	0	0
20	«Олимпис» всероссийская дистанционная олимпиада Английский язык	30	5	12
21	Олимпиада на Кубок им. Ю.А. Гагарина (иностранный язык)	24	2	0
22	Всероссийский конкурс «Знанию» 75 лет под мирным небом	22	4	10
23	Всероссийская дистанционная олимпиада «Страна талантов» по английскому языку	9	0	9
24	Дистанционная олимпиада по английскому языку «Лисенок»	3	1	2
25	Школьный этап олимпиады «Я помню! Я горжусь!»	397	8	12
26	Школьный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина по истории	17	3	
27	Школьный этап олимпиады им. Ю.А. Гагарина по обществознанию	17	2	
28	Муниципальный конкурс – военно-исторический квест «Русская земля – Отечество героев», посвященном Дню Защитника Отечества	6		
29	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по математике (школьный этап)	65	6	9
30	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по информатике (школьный этап)	8	3	3
31	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по математике (муниципальный этап)	7	1	1
32	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по информатике (муниципальный этап)	3	0	1
33	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по математике (республиканский этап)	1	0	1
34	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина по информатике (республиканский этап)	1	0	1
35	Дистанционный этап Открытой межвузовской олимпиады для школьников 9-11 классов на Кубок имени Ю.А. Гагарина по математике		0	7
36	Дистанционный этап Открытой межвузовской олимпиады для школьников 9-11 классов на Кубок имени Ю.А. Гагарина по информатике		0	2
37	Муниципальный отборочный тур Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников	5	5	
38	Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике и ИКТ	2		1
39	Муниципальный марафон по математике среди обучающихся 11х классов	5	0	5
40	Всероссийский конкурс «КИТ-2019»	65	8	7

4. Анализ воспитательной работы

Проведение мероприятий по направлениям работы

Направление деятельности	Всего запланировано мероприятий	Проведено по плану	Проведено вне плана
духовно-нравственное воспитание	50	50	7

гражданское патриотическое воспитание	20	15	4
экологическое воспитание	10	9	3
воспитание культуры ЗОЖ	12	11	3
эстетическое воспитание	10	10	2
правовое воспитание	19	19	8
Трудовое, экологическое воспитание	16	16	4
национальное воспитание	15	15	6
Организация летней занятости	В связи с короновирусной инфекцией летняя занятость отменена.		
Интеллектуальное	13	10	4

Профориентационная работа с обучающимися

Экскурсии на предприятия			Посещение организаций профессионального образования, высших учебных заведений		
Название предприятий	Количество	Охват	Название организаций	Количество	Охват
Центральная библиотека	2	50	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	1	4
Мастер – классы Сам ГТУ	1	25	ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации	2	35
День открытых дверей	1	26	ГБПОУ Белебеевский гуманитарно – технический колледж	1	20
	1	48	Гуманитарное отделение ГБПОУ Белебеевский гуманитарно – технический колледж	1	10
	1	20	ГАПОУ Белебеевский медицинский колледж	1	9

Участие в профориентационных мероприятиях

муниципальный уровень		уровень РБ		уровень РФ	
название мероприятия	охват об-ся	название мероприятия	охват об-ся	название мероприятия	охват обучающихся
«Диалог на равных», встреча Главы МР БР РБ со студентами -выпускниками	4	Фестиваль профессий «Билет в будущее», г.Уфа	8	Федеральный проект «Билет в будущее»	128
Форум «Время открытий»	4	Профориентационный лагерь «Погружение» г.Уфа	1		
«Школа юного пищевода» Занятие по инновационной программе «В поисках своего призвания» по теме «Введение в профессию», филиал СамГТУ в г.Белебей	23	Профориентационное мероприятие «Развитие детского технического творчества в условиях современной школы», г. Октябрьский	4		
Занятие с психологом «Выбираю себе профессию» Занятие по инновационной программе «В поисках своего призвания» в г.Белебей	25	Форум студентов #ДОМА, г.Уфа	1		

Профилактика ДДТТ

№	Мероприятия	охват	Представитель ГИБДД
1	Профилактические акции «Внимание - дети!	1034	Шаяпова Д.Р., инспектор по безопасности дорожного движения
2	Акция «Безопасность детей на дорогах»	930	
3	Акция «Безопасные каникулы».	996	
4	«Неделя безопасности. Безопасность детей в современном мире»	879	
5	Безопасная суббота	1057 (с родителями)	
6	Урок безопасности дорожного движения.	87	
7	Единый день безопасности дорожного движения	879	

Мероприятия спортивной направленности

Наименование спортивного мероприятия	Уровень мероприятия	охват	Результативность (место)
«День подвижных игр»	школьный	140	
«Веселые старты»	школьный	180	
«Быстрее, выше, сильнее...»	школьный	70	
Веселые старты	школьный	76	
Президентские состязания	школьный	50	
Соревнования по баскетболу	школьный	45	
Соревнования по баскетболу	школьный	40	
«Новогодние семейные игры!»	школьный		
Участие в муниципальном конкурсе «Новогодние семейные игры!»	Школьный муниципальный		
Президентские состязания, 5-10	школьный	64	
Муниципальный этап Всероссийского фестиваля «Веселые старты»	муниципальное	10	
Зональные соревнования по мини – футболу в зачет XXII Спартакиады школьников	зональный	10	
Зональная спартакиад России в составе сборной РБ	зональный	1	III место
Чемпионат школьной баскетбольной лиги КЭС – БАСКЕТ XXII Спартакиады школьников в РБ в сезоне 2019-2020	муниципальный	16	III место

Организация межведомственного взаимодействия

Работа со смежными ведомствами	Проведенные мероприятия (количество)	охват обучающихся
ОГИБДД	Родительское собрание	140
	Линейки с приглашением инспектора по безопасности БДД ГИБДД Шаяповой Д.Р.	130
	Онлайн-встреча с инспектором по безопасности БДД ГИБДД Шаяповой Д.Р.	87
ОДН, КДН и ЗП	1.Лекция «Ответственность учащихся за противоправное поведение» - инспектор ОДН ОУУП и ПНД ОМВД России Сыскова Е.В.	265
	2.Беседа с лейтенантом полиции Ширияздановым Р.Р. «Подросток и закон».	73
	3. Лекция Беседа об ответственности за противоправное поведение с привлечением представителей органов системы профилактики: инспектор ОДН ОУУП и ПНД ОМВД России по БР старший лейтенант полиции Коротков П.А.	56
	4. Совет профилактики школы.	4
	5. Родительское собрание «Курительные смеси» - специалисты КДН и ЗП Недворягиной В.А., Семеновой К.А.	345
	6.Лекция с учащимися «Снюс» - специалист КДН и ЗП Семенова К.А.	395

	7.Просмотр видеофильма о правонарушениях учащихся - инспектор ОДН Коротков П.П. и зам. начальника КДН и ЗП Смирновой М.В.	845
Группа по контролю за оборотом наркотиков	1.Муниципальный конкурс на лучший плакат и рисунок, посвященный профилактике наркомании и пропаганде ЗОЖ	6
	2. Участие в муниципальной акции по пропаганде ЗОЖ и профилактике асоциальных проявлений в подростково – молодежной среде «Живи».	30
	3.Участие во Всероссийской антинаркотической профилактической акции «Сообща, где торгуют смертью»	46
ОНД (ОГПН)	Экскурсия в ПЧ - 43	50
природоохранные организации	Посещение внеклассных мероприятий	75
учреждения культуры	Посещение спектаклей, внеклассных мероприятий	320

Дополнительное образование детей

№	Наименование кружка	ФИО руководителя	Результативность работы	Охват детей
1	«Химический решебник»	Озерова Гузель Мазгаровна	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников	15
2	Удивительный мир растений	Озерова Гузель Мазгаровна	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников	46
3	Красота и здоровье человека	Нигматуллина Елена Ивановна	Беседы для обучающихся о правильном питании	18
4	Юный журналист	Швецова Елена Александровна	I место в муниципальном конкурсе «Рою, мою республику!» Участие в муниципальном конкурсе «Живая классика»	16
5	Страницы Российской истории	Марванова Гульнара Рафаильевна	Участие в олимпиаде «Я помню! Я горжусь!»	15
6	Общество в развитии	Марванова Гульнара Рафаильевна	2 чел. -призера муниципального этапа ВОШ по обществознанию	15
7	Этот нестареющий вальс	Озерова Гузель Мазгаровна	Участие в школьном мероприятии, посвященном Дню учителя	22
8	История России в лицах	Даутова Ира Раисовна	Участие в муниципальном военно- историческом квесте «Русская земля – земля героев» 3 чел. призеры дистанционного этапа открытой межвузовской олимпиады для школьников 9-11 кл. на кубок им. Ю.А. Гагарина	17

Информация об участии обучающихся в мероприятиях на муниципальном, республиканском, федеральном уровне

	Название конкурса, акции, конференции	Количество участников	Результативность (призовое место/количество призовых мест)
Муниципальный уровень	Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Зеленая планета»	29	I место – 2 человека II место – 3 человека
	Муниципальный конкурс методических разработок «Новый взгляд»	3	II место – 1 человек
	Муниципальная экологическая акция	7	II место – 1 человек
	Муниципальный конкурс на лучший плакат и рисунок, посвященный профилактики наркомании и пропаганде здорового образа жизни	8	III место – 1 человек
	Муниципальный конкурс детского	4	I место – 1 человек

	рисунка «Профессия моих родителей»		
	Муниципальный конкурс «Красота спасет мир!»	16	I место – 1 человек
	Финал муниципального этапа школьной баскетбольной лиги «КЭС – БАСКЕТ»	16 чел. команда	III место
	Муниципальный конкурс поделок по правилам дорожного движения «Встречаем новый год по правилам»	5	1 призер
	Муниципальные соревнования «Семейные игры»	3	
	Муниципальный конкурс «Лучший профориентационный уголок»		2 место
	Муниципальный этап республиканского конкурса «Безопасность детства»		2 место
	Муниципальная олимпиада по психологии «Психология без границ»	2	1 Призер
региональный	Региональный этап Всероссийской заочной акции «Физическая культура и спорт – альтернатива пагубным привычкам»		2 место
Федеральный уровень	Всероссийская олимпиада «Звездочки России. 75 лет Победы»	169	I место – 11 человек II место – 17 человек III место – 28 человек
	Всероссийская олимпиада «75 лет под мирным небом»	68	I место – 10 человек II место – 12 человек III место – 21 человек
	Участие во Всероссийском конкурсе «Правнуки победителей»	1	сертификат

Профилактический учет несовершеннолетних

	2019	2020
Выявлено и поставлено на профилактический учет учащихся	3	3
Снято с профилактического учета учащихся	0	3
Состоит на профилактическом учете учащихся	3	3

Профилактический учет родителей

	2019	2020
Выявлено и поставлено на профилактический учет родителей учащихся	6	3
Снято с профилактического учета родителей учащихся	0	1
Состоит на профилактическом учете родителей учащихся ОУ	5	8

Отчисленных из общеобразовательного учреждения - нет

Систематически пропускающие занятия без уважительной причины - нет

Работа общественных наркологических постов

Количество проведенных заседаний	5
Количество рассмотренных материалов на несовершеннолетних	1
Количество проведенных профилактических мероприятий в отношении несовершеннолетних	13
Степень реализации мероприятий Плана работы ОНП (%)	100%

Совет профилактики

Количество проведенных заседаний	6
Количество рассмотренных материалов на несовершеннолетних	7
Количество рассмотренных материалов на родителей	1
Количество материалов на несовершеннолетних направленных на рассмотрение в КДНиЗП	0
Количество материалов на родителей направленных на рассмотрение в КДНиЗП	1
Степень реализации мероприятий Плана работы Совета профилактики	100%
Количество сигнальных карточек направленных в КДНиЗП	1

Служба школьной медиации

Количество проведенных заседаний	2
Количество случаев (конфликтов) в общеобразовательных организациях, в работе с которыми были применены процедуры медиации (т.е. количество случаев, поступивших в службу школьной медиации)	1

Ребенок-ребенок	1
Ребенок - родитель	-
Ребенок-педагог	-
Иные виды конфликтов	-
Количество завершенных случаев (т.е. случаев, по которым медиативные процедуры полностью завершены):	1
Ребенок-ребенок	1
Ребенок - родитель	-
Ребенок-педагог	-
Иные виды конфликтов	-
Состав службы медиации образовательной организации (в разрезе участников и количественный состав)	6
Количество обученных участников Службы школьной медиации	4
Потребность в обучении участников Службы школьной медиации (количество)	-

Информация о несовершеннолетних, совершивших преступления и иные правонарушения

№	Параметры	Показатели на начало уч. года	Показатели на конец уч. года
1	Кол-во обучающихся в ОУ (всего)	1034	
2	Кол-во обучающихся, состоящих на учете	0	3
	ВШУ	1	1
	ОДН	3	0
3	Кол-во обучающихся, совершивших правонарушения	0	3
4	Количество обучающихся, совершивших преступления (квалификация, статья)	1	-

Направление ходатайств в органы и учреждения системы профилактики

Ф.И. О. несовершеннолетн его/ родителя	Год рождения	Куда направлено ходатайство	Причина направления ходатайства	Принятые меры	Результат проведенных мероприятий
в отношении несовершеннолетних					
-	-	-	-	-	-
в отношении родителей (законных представителей)					
Макарова Анна Анатольевна	21.0.1987г.	КДН и ЗП	- Педагогическая некомпетентность; - Бесконтрольное поведение ребенка;	Обсуждалась: -Совет профилактики пр.№ 5 от 23.01.20г.; -Заседание КДН и ЗП – поставлен на учет СОП пост. №3 от 29.01.2020г.	Ребенок переведен на обучение на дому (со слов учителя Владислав успокоился, стал более сдержанным.
Хусаинова Светлана Анатольевна Хусаинов Ринат Гумарович	24.04.1983г. 07.04.1982г.	КДН и ЗП, ОДН	- Пьянство родителей, устраивают дома скандалы, драки.	-Сигнальная карточка от 20.02.20г. №171; -Заседание КДН и ЗП пост.№9 от 09.10.2021г.	Положительных результатов нет, пьянство, скандалы, драки.

Случаи самовольного ухода несовершеннолетних из дома - нет

Сведения о выявленных фактах жестокого обращения с детьми – не выявлено

Случаи суицидальных попыток – не имеются.

Медико-социальные условия пребывания участников образовательного процесса

Условия для занятия физической культурой	2 спортивных зала
Укомплектованность спортивным оборудованием (в %)	92%
Наполняемость классов	24,6

Наличие медицинского обслуживания, логопедической службы, психологической службы	Медицинский кабинет, логопедическая служба социально-психологическая служба
Соответствие школьного расписания валеологическим требованиям (соответствие нормам СанПиН)	соответствует нормам СанПиН
Организация питания	охват горячим питанием – 87% уч-ся, с учетом; буфетной продукции -100%
Состояние здоровья детей и проведение мероприятий по укреплению здоровья детей (в т.ч. наличие мониторинга состояния здоровья обучающихся)	Группы здоровья: I группа – 15, 7%; I группа – 76%. Дни здоровья, соблюдение санитарных требований в соответствии с СанПиН. Ведется мониторинг

2.1. Анализ работы по информатизации

Проведенные мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
Увеличение скорости доступа к сети интернет	Сентябрь	Директор
Компьютеризация рабочих мест учителей	В течение года	директор, зам. директора по АХЧ, отв. за информатизацию
Наладка работы внутришкольной локальной сети	По требованию	
Проведение инструктажей по ТБ в кабинетах с компьютерами для учащихся	Сентябрь	учителя предметники, учитель информатики
Установка и настройка интерактивной доски	Октябрь	
Обновление антивирусных программных средств.	Январь-февраль	
Установка ПО, необходимого для развития	Октябрь	
Внедрение электронного документооборота	Сентябрь-октябрь	секретарь
Консультационная поддержка учителей в области использования ИКТ, подготовки методических материалов, отчетной и диагностической документации	В течение года	отв. за информатизацию
Накопление, распространение передового педагогического опыта реального использования информационных технологий в учебном процессе	В течение года	Учителя-предметники, зам. директора по УВР, отв. за информатизацию
Знакомство учителей с применением информационных технологий в учебном процессе	В течение года	зам. директора по УВР, руководители МО, отв. за информатизацию
Создание контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет	Каждую неделю	учителя предметники, учитель информатики
Создание условий для свободного доступа учащихся и учителей к сетевым образовательным ресурсам, к системе электронных образовательных материалов	В течении года	Учителя предметники, зав. Кабинетом информатики, педагог-библиотекарь
Развитие школьного сайта: - обновление разделов сайта - своевременное размещение информации	В течении года	Ответственный сайт
Компьютерный и мониторинг качества знаний(электронные дневники)	В течении года	Ответственный за электронный дневник, учителя предметники
Проведение инвентаризации оборудования, обновление инвентарных ведомостей	декабрь	Зав. по АХЧ
Учет, хранение и использование СБПО (Стандартный Базовый пакет программного обеспечения)	декабрь - июнь	
Организация технического обслуживания	В течении года	
Продление Лицензии на ПО (базовый пакет, антивирус)	Декабрь - январь	
Оснащение учебных кабинетов дополнительным оборудованием	В течении года	Зам. директора по АХЧ
Документооборот электронной почты	Постоянно	секретарь
Контроль за использованием в образовательном	В течении года	Администрация

процессе средств ИКТ		
Анализ текущей ситуации процесса информатизации в школе.	В течении года	Зам. директора по УВР

5. Анализ качества кадрового обеспечения

5.1 Кадровый состав МАОУ СОШ № 8 г. Белебея

5.1.1 Сведения об администрации

Должность	ФИО	Квалификационная категория по административной должности
Директор	БолихИорданка Георгиевна	Соответствие занимаемой должности
Заместители директора		
<i>по учебной работе</i>	Тарасова Надежда Николаевна Козлова Елена Николаевна	Соответствие занимаемой должности
<i>по воспитательной работе</i>	Трофимова Светлана Сергеевна	Соответствие занимаемой должности
<i>по административно-хозяйственной части</i>	Денисова Ирина Владимировна	Соответствие занимаемой должности

5.1.2 Сведения о педагогических работниках

Качество образования и его эффективность в наибольшей степени зависит от профессиональных характеристик педагогического коллектива, его квалификации, способности к восприятию нововведений, опыта и т.д. Высококвалифицированный педагогический коллектив – основа успешного функционирования и развития школы как педагогической системы.

Численность педагогического коллектива – 57 человек.

Из них:

- руководящие работники – 4 человека;
- учителя – 51 человек;
- другие педагогические работники:
социальный педагог – 2 человека,
логопед – 1 человек,
педагог-библиотекарь – 2 человека,
психолог – 1 человек.

Средний возраст педагогических работников школы составляет 45 лет. Основную группу сотрудников школы составляют педагоги от 35 до 45 лет:

- 8 педагогов до 35 лет;
- 24 педагога от 35 до 45 лет;
- 12 педагогов от 45 до 55 лет;
- 10 педагогов от 55 лет

Серьёзная кропотливая работа педагогов отмечена достойными наградами. В числе работающих 1 педагог имеет звание «Почетный работник общего образования РФ», 3 педагогов имеет звание «Отличник образования РБ», 2 педагогов имеют грамоты Министерства образования Республики Башкортостан и 2 педагога награждены грамотами Министерства образования РФ.

Основную часть педагогического коллектива составляют опытные учителя с большим стажем работы, обладающие профессиональным мастерством. Из них 38% педагогов проработали в образовании от 10 до 25 лет, 36% свыше 25 лет.

5.1.3 Количественный состав педагогических кадров

Категория работников	Общее кол-во работников	Высшее образование	Педагогический стаж			
			до 3-х лет	от 3 до 10 лет	от 10 до 25 лет	25 лет и более
Учителя 1-4 классов	23	15	1	1	13	5
Учителя 5-11 классов	28	22	2	4	12	10
Другие педагогические работники	9	4	2	0	3	0
ИТОГО	60	41	5	5	28	15

5.2 Повышение квалификации педагогических работников

Важнейшим направлением работы методической службы школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства учителей через курсовую систему повышения квалификации.

Курсовая подготовка

Педагогические кадры	2017-2018 уч. год		2018-2019 уч. год		2019-2020 уч. год	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Педагогические работники, своевременно прошедшие курсы повышения квалификации за последние 3года	49	100%	7	100%	43	100%

№ п/п	Ф.И.О. работника	Должность	Название курсов, место прохождения № удостоверения	Сроки проведения	Объём часов
1 2	Бикметова К.А. Лапина Н.В.	учитель	ГАУ ДПО Институт развития образования РБ - Уфа «Использование ИКТ на уроках иностранного языка в условиях реализации ФГОС» № 13823 (Бикметова К.А.) № 13831 (Лапина Н.В.)	30.09.-09.10.19	72
3	Бикметова К.А.	учитель	АНО ДПО «Бизнес-школа «Альтернатива» - Туймазы «Профилактика буллинга в подростковой среде», № 38221-19 ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования «Современные подходы, методики и инструменты профориентационной работы педагога-навигатора», № 07138 АНО «Центр непрерывного развития личности и реализации человеческого потенциала» Современные подходы, методики и инструменты профориентационной работы педагога-навигатора, № 01746	28.10.-09.11.19 31.10.19 31.10.19	72 36 36
4	Осипова А.М.	учитель	Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» «Актуальные подходы к преподаванию английского языка в условиях реализации ФГОС ООО», № 1841Кд	21.12-21.01.20	108
5	Уаева З.М.	учитель	Портал «ФГОС Онлайн». «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога». ООО «НПФ «СЭМС» «Современные подходы к преподаванию ин.языка (англ.языка) в условиях реализации ФГОС».	03.09.2020 30.04.- 18.05.2020	26 108
6	Хабирова Л.П.	учитель	Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» «Актуальные подходы к преподаванию английского языка в условиях реализации ФГОС ООО», № 2026 Кд	27.12-27.01.20	108
7	Галеева Р.Х.	учитель	АНО-ДПО «Бизнес –школа «Альтернатива», г.Туймазы «Информационно-коммуникационные технологии», № 39779-20 Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый Век» г.Тюмень «Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования	03.02-18.02.20 22.01-22.02.20	72 108

			обучающихся с ОВЗ», № 3454 Кр Межрегиональный институт повышения квалификации и переподготовки. г.Липецк «Педагог - библиотекарь. Библиотечное информационно-библиографическое обслуживание обучающихся», № 32/101270	Февраль 2020	260
8	Мухаметова И.Г.	учитель	АНО-ДПО «Бизнес –школа «Альтернатива», г.Туймазы "Информационно-коммуникационные технологии", № 39776-20	03.02-18.02.20	72
			ГАУ ДПО Институт развития образования РБ – Уфа «Методические особенности преподавания башкирского языка и литературы в условиях реализации ФГОС», № 2078	03.02-12.02.20	72
9	Муллагалиева А.М.	учитель	АНО-ДПО «Бизнес –школа «Альтернатива», г.Туймазы «Информационно-коммуникационные технологии», № 39777-20	03.02.-18.02.20	72
10	Даутова Ира Раисовна	Учитель истории и обществознания	Актуальные подходы к преподаванию истории и обществознания в условиях реализации ФГОС ООО, Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г. Тюмень, № 1842Кд от 21.01.2020	с 21.12.19 по 21.01.2020	108
11	Марванова Г.Р.	Учитель истории и обществознания	ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС, Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень, №2643 от 23.01.2020	23.12.2019 – 23.01.2020	108
		Учитель истории и обществознания	Информационная безопасность в сети Интернет, Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень, №2364Мр от 29.08.2019	29.07. – 29.08 2019	108
12	Кириллова Н.А. (№ ПК-0516)	учитель	Современные педагогические технологии и организация инклюзивного процесса для учащихся с ОВЗ, « Открытая Академия»	05.10.2018	36
13	Шагиева А.И	Учитель	Современные педагогические технологии и организация инклюзивного процесса для учащихся с ОВЗ	05.10.2020	36
			Присвоение квалификации « Учитель, преподаватель изобразительного искусства»	25.02-21.03.2020	
			«Информационно - коммуникационные технологии»	03-18.02.2020	72
14	Арсланова Э.М.	Учитель	Институт развития образования РБ бюджетные дистанционные курсы повышения квалификации по теме: «Организация образовательной деятельности по предмету» Физическая культура» в условиях реализации ФГОС.	9- 14.11.2019	48
			Современные педагогические технологии и организация инклюзивного процесса для учащихся с ОВЗ, « Открытая Академия» (№ ПК-0518)	05.10.2018	36
15	Романова Е.В.	учитель	«ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС»	23.01.2020	108
			«Специфика преподавания технологии с учетом реализации ФГОС»	4.02.2020	72
			Курсы переподготовки «Технология: теория и методика преподавания в образовательной организации»	4.02.2020	300
			Современные педагогические технологии и	05.10.2018	36

			организация инклюзивного процесса для учащихся с ОВЗ, « Открытая Академия» (№ ПК-0519)		
16	Федотова Р.Н.	учитель	Институт развития образования РБ бюджетные дистанционные курсы повышения квалификации по теме: «Современные подходы к преподаванию музыки в образовательных организациях в условиях реализации ФГОС и профессионального стандарта педагога»	27.05-1.06 2019 г	48
			Информационная безопасность в сети Интернет	25.05-25.06.2019г	108
			Современные педагогические технологии и организация инклюзивного процесса для учащихся с ОВЗ, « Открытая Академия» (№ ПК-0520)	05.10.2018	36
17	Семенов Е.П.	учитель	Преподавание технологии в условиях реализации ФГОС	27.05.2019–06.06.2019	72
			Формирование и развитие педагогической ИКТ - компетентности в соответствии с требованиями ФГОС и профессионального стандарт	07.01.2020-11.01.2020	66
			Особенности разработки и реализации учебных программ для обучающихся с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС	25.02.2020	12
18	Осипова Л.А. рег. номер №1936 Kg	Учитель	«Актуальные подходы к преподаванию русского языка в условиях реализации ФГОС ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень	март 2020г.	108
			«ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС» ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень IP №2653	14.01.2020-14.02.2020	108
			«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень IP №5679	03.02.2020-03.03.2020	108
19	Кузьмина О.Н.	Учитель	«Международные Образовательные Проекты» ООО «Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн» г. Санкт-Петербург.	12.02.2020	72
20	Кузьмина Л.А.	Учитель	«Актуальные подходы к преподаванию русского языка в условиях реализации ФГОС ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень	март 2020г.	108
21	Александрова К.Ю. серия PI №2652	Учитель	«ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС» ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень	14.01.2020-14.02.2020	108
			«Актуальные подходы к преподаванию русского языка в условиях реализации ФГОС ООО «Центр педагогических инициатив в развитии образования «Новый век» г. Тюмень К.Ю. №213 Kg	март 2020г.	108
22	Кириллова Е.И.	Учитель	«Актуальные подходы к преподаванию	21.01.2020	

			географии в условиях реализации ФГОС ООО». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век» г. Тюмень.		108
			«Повышение профессиональных компетенций учителя географии в условиях реализации требования ФГОС». ИРО РБ г. Уфа	23.01-01.2020	72
			«ИКТ-компетенции педагогических работников в условиях реализации ФГОС». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век» г. Тюмень	23.01.2020	108
			«Информационная безопасность в сети Интернет». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век» г. Тюмень	28.06.2019	108
23	Тугаева З.П.	Учитель	Курсы повышения квалификации по программе «ЕГЭ по физике. Методика решения задач». «Инфоурок»	29.10.2019	108
			«ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век г. Тюмень	14.02.2020	108
24	Озерова Г.М.	Учитель	«ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век г. Тюмень	05.02.2020	108
25	Салмина И.Л.	Учитель	Актуальные подходы к преподаванию математики в условиях реализации ФГОС ООО. Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень	23.01.2020	108
			«Использование ИКТ в деятельности классного руководителя при новых ФГОС». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый Век г. Тюмень	03.03.2020	108
26	Фролкова В.С.	Учитель	Актуальные подходы к преподаванию математики в условиях реализации ФГОС ООО. Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень		108
27	Тагнер А.Л.	Учитель	Подготовка экспертов (членов) РПК по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ОГЭ по информатике и ИКТ. ИРО РБ, г.Уфа		24
			Методика подготовки к ГИА по информатике. ИРО РБ, г.Уфа «Актуальные проблемы математического образования в условиях реализации ФГОС среднего общего образования». ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы»	29.03.2018	72 108
Начальная школа					
1	Ануфриева Г.С.	учитель	«Современная методика преподавания в начальной школе в условиях реализации требований ФГОС НОО», ГАУ ДПО Иро РБ, №17279	07.10-17.10.2019г	72ч
			«Информационно –коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога в условиях реализации ФГОС», «Высшая школа делового администрирования» г. Екатеринбург №0050205	31.10-19.11.2019г.	72ч
			«Информационная безопасность в сети Интернет», Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г. Тюмень, №5890Мн	12.09-12.10.2019г.	72ч
			«Специальное (дефектологическое) образование», АНО ДПО «Оренбургская	05.09-06.12.2019г	520ч

			бизнес – школа» г.Оренбург ,диплом №04075856		
			«Цифровая образовательная среда» 1) «Апробатор электронных образовательных технологий» сертификат № 865011, 1) «Учитель ЯКласс» Сертификат №:1038296	30.03-05.04.2020	
2	Маркова М.Ю.	учитель	«Компетентный подход в условиях реализации ФГОС в начальной школе» ЦПИ и РО «Новый век» г. Тюмень, удостоверение № IP 3246	14.09.2019 г. по 14.10.2019 г.	108 ч.
			«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» ЦПИ и РО «Новый век» г. Тюмень, удостоверение № IP 7683	с 19.07.2019 г. по 19.08.2019 г.	108 ч.
3	Галимова Зоя Олеговна	Социальный педагог	«Профилактика буллинга в подростковой среде» АНО ДПО «Бизнес – школа «Альтернатива» г.Туймазы № 38227-19	с 28.10.19г. по 09.11.2019г.	72 часа
			«Информационно-коммуникативные технологии» АНО ДПО «Бизнес – школа «Альтернатива» г. Туймазы № 39866-20	с 03.02.2020г. по 18.02.2020г.	72 часа
4	Ишмухаметова И.М.	учитель	№001774 Санкт –Петербург «организация образовательного процесса по ОРКСЭ в контексте ФГОС»	01.03-22.03.18	108
			№ 0003156 Санкт –Петербург «ИКТ-компетентность современного педагога в условиях реализации ФГОС»	28.05-18.06.18	108
			№ 0001439 Санкт –Петербург «Реализация ФГОС НОО с помощью современных педагогических технологий»	02.02-23.02.18	108
			№ 17354 г. Уфа «Актуальные проблемы образовательного процесса с детьми с ОВЗ в условиях реализации ФГОС»	11.02-21.02.19	108
			7611Мн г. Тюмень «Использование ИКТ в деятельности классного руководителя при новых ФГОС»	23.05-23.06.19	108
			7610Мн г. Тюмень «Информационная безопасность в сети Интернет»	23.05-23.06.19	108
5	Казанцева В.А	учитель учитель	«Использование ИКТ в деятельности классного руководителя при новых ФГОС»,г.Тюмень Центр педагогических инициатив и развития образования» Новый век» №УДОСТОВЕРЕНИЯ 987445689879948630733	11.08.2019 по 11.09.2019	108 ч.
			«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» г.Тюмень Центр педагогических инициатив и развития образования» Новый век» №УДОСТОВЕРЕНИЯ 987445689879948630644	09.08.2019 по 09.09.2019	108 ч
6	Морозова Л.Б.	учитель	«Информационная безопасность в сети Интернет» Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень № 7644Мн	23.06.2019	108
			«ИКТ – компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС» Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень №5552 серия РІ	24.06.2019	108

			«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век» г.Тюмень №3351 Кр	16.02.2020	108
7	Газизуллина Н.Д.	учитель	«Комплексный подход в условиях реализации ФГОС в нач.школе». г.Тюмень, ООО «Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век», № 3249 «Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» Г. Тюмень Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век» № удостоверения 5689	17.12.2019 по 17.12.2019 17.12.2019 по 17.01.2020	108ч. 108 ч.
8	Соболева Н.В.	учитель	«Компетентный подход в условиях реализации ФГОС в начальной школе». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век». Серия PI №3280	С 24.10.19 по 24.11.19	108ч.
			«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования с ОВЗ». Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век». Серия PI №5679	С 05.01.20 По 05.02.20	108ч.
			«ИКТ - компетентность современного педагога в условиях реализации ФГОС» «Центр Развития Педагогике», Санкт-Петербург удостоверение № 00 03158);	С 28.05.18 По 18.06.18	108ч.
			«Организация образовательного процесса по ОРКСЭ в контексте ФГОС» «Центр Развития Педагогике», Санкт-Петербург удостоверение № 00 01781	С 01.03.18 По 22.03.18	108ч.
9	Сидорова Д.Д.	Учитель нач.классов	Курсы по программам безопасности детей в сети Интернет. 1391	27.12.2019	108ч
			Курсы по ИКТ. 2655	14.02.2020	108ч
			Курсы по работе с детьми с ОВЗ. 8821	13.02.2020	108ч
			Курсы «Профилактика буллинга в подростковой среде» . 38256-19	9.11.2019	72ч
			«Молодые выпускники» коворкинг нелинейного образования «Учитель будущего» . 1454	10.01.2020	72ч
			Характеристика личностных , регулятивных, познавательных и коммуникативных ууд при новых ФГОС 1156	15.12.2019	108ч
10	Акимова Н. А.	учитель	1.«Информационная безопасность в сети Интернет» №уд. 7646, выдано 23.06.2019г.(Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый Век»	23.05.2019 по 23.06.2019	108ч.
			2. «ИКТ-компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС» № уд. 5554, выдано 24. 06.2019. (Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый Век»)	24.05.2019по 24.06.2019	108ч.
11	Жукова Т.А.	учитель	«ИКТ- компетентность педагогических Работников в условиях реализации ФГОС», Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век» Тюмень,	24.05-24.06	108ч.

			24.06.2019, № 5553 «Информационная безопасность в сети Интернет», Центр педагогических инноваций и развития образования «Новый век» Тюмень, 23.06.2019, № 7648	24.05-24.06	108ч.
12	Зайруллина Светлана Витальевна.	Учитель нач.кл	«Реализация в общеобразовательном учреждении инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ» г Тюмень серия IP№5678	05.01.20 -05.02.20	108ч
13	Иванова А.И.	учитель	«Информационная безопасность в сети Интернет». г.Тюмень, «Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век», № УДОСТОВЕРЕНИЯ 9874456988799424788	15.06.2019 по 15.07.2019	108
14	Абдуллина О.А.	Учитель	«Проектирование современного урока в условиях реализации ФГОС НОО», №2910, БУ ОО ДПО 2019г. «Организация работы с обучающимися с ОВЗ в соответствии с ФГОС», №55472 ПК 00055490, ООО «Инфоурок» «Общепедагогическая ИКТ-компетентность как компонент профессионального стандарта педагога», № 201600680-19\14,ВО МИИОО ,2019г.	20.05.19 - 10.06.19 14.01.2019- 18.03.2019 25.02.19.- 8.04.19	36 72 72
15	Федотова Л. В	учитель	«Методологические подходы и практика реализации ФГОС обучающихся с ОВЗ в условиях общеобразовательных и коррекционных организаций» ГАУ ДПО ИРО РБ № 17321 «Реализация ФГОС НОО с помощью современных педагогических технологий» ООО «Центр Развития Педагогики» № 782700202571 «Современные образовательные информационные технологии в работе учителя» ООО Центр онлайн- обучения г. Москва №045757 «Информационная безопасность в сети Интернет» Центр педагогических инициатив «Новый Век» № 987445698879948629606 г. Тюмень	25.09.2017 по 30.09.2017 02.02.2018 по 23.002.2018г. 07.07.2018 по 07.10.2018 г. 23.05.2019 по 23.06.2019 г.	72 ч. 108 ч. 72 ч. 108 ч.
16	Федорова В.Б.	учитель	«ИКТ –компетентность педагогических работников в условиях реализации ФГОС», г.Тюмень, «Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век», IP № 5557, от 24.06.19г. «Информационная безопасность в сети Интернет». г.Тюмень, «Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век», IP № 8585МА, от 01.07.19г. «Компетентностный подход в условиях реализации ФГОС в начальной школе». г.Тюмень, «Центр педагогических инициатив и развития образования «Новый век», IP №3245, от 04.07.19	24.05.19 по 24.06.19г С 01.06.19 по 01.07.19г 04.06.19г по 04.07.19г	108ч 108ч 108ч

5.3 Аттестация педагогических работников

Педагогические кадры	2017-2018 уч.год		2018-2019 уч.год		2019-2020 уч. год	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	Педагогические работники (всего)	49	100%	57	100%	53
В том числе:						
Высшая категория	17	35%	22	39%	21	40%
Первая категория	21	43%	25	43%	23	43%
Имеют соответствие занимаемой должности	6	12%	1	2%	2	4%
Не аттестованы	5	10%	9	16%	7	13%

В 2019-2020 учебном году прошли аттестацию на квалификационные категории 9 педагогических работников МАОУ СОШ № 8, из них:

- 4 человек на высшую квалификационную категорию;
- 3 человек на первую квалификационную категорию;
- 2 человека на соответствие занимаемой должности.

№ п/п	Ф.И.О педагогического работника	Должность	Имеющаяся категория	Полученная категория	Дата аттестации	Приказ
1	Федотова Раиса Николаевна	Учитель музыки	первая	первая	20.12.18	от 22.01.20 № 46
2	Крицкая Вероника Анатольевна	Учитель начальных классов	первая	высшая	23.12.2019	От 23.12.2019 № 1498
3	Маркелова Ирина Александровна	Учитель начальных классов	-	первая	23.12.2019	От 23.12.2019 № 1498
4	Валитова Люция Анваровна	Учитель-логопед	первая	высшая	23.12.2019	От 23.12.2019 № 1498
5	Маркова Марина Юрьевна	Учитель начальных классов	первая	высшая	20.03.2020	От 20.03.2020 № 7
6	Васильева Лариса Вениаминовна	Социальный педагог	первая	первая	25.02.2020	От 25.02.2020 № 216
7	Швецова Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	-	соответствие занимаемой должности	15.04.2020	От. 15.04.2020 № 4
8	Уаева Зарина Мурадовна	Учитель английского языка	-	соответствие занимаемой должности	15.04.2020	От. 15.04.2020 № 4
9	Тугаева Зоя Петровна	Учитель физики	высшая	высшая	27.05.2020	от 27.05.2020 №555

5.4. Работа по выявлению, обобщению и распространению педагогического опыта

Цель работы по изучению, обобщению и распространению актуального педагогического опыта - развитие инновационных практик с целью совершенствования процесса организации образовательной деятельности, повышения качества образования в школе.

Основными задачами работы по изучению, обобщению и распространению актуального педагогического опыта являются:

- стимулирование заинтересованности педагогов школы в освоении инноваций, в достижении результатов через их внедрение в образовательную деятельность;
- повышение престижа педагогов, достигших высоких результатов обучения школьников, активно участвующих в совершенствовании содержания и методов учебной деятельности;
- консолидация усилий профессиональных методических сообществ педагогов образовательного учреждения в выявлении и распространении актуального педагогического опыта;
- создание открытого информационного банка актуального педагогического опыта в школе;
- организация издания продуктов обобщения актуального педагогического опыта педагогов, школьных методических объединений, общеобразовательного учреждения.

Выявление актуального педагогического опыта на уровне общеобразовательного учреждения проводится творческой группой педагогов под руководством заместителя директора по учебно-

воспитательной работе:

- в ходе мониторинга реализации программы развития, работы над методической темой школы;
- в ходе осуществления внутришкольного контроля;
- в ходе изучения результатов работы педагога над темой самообразования;
- в ходе творческого отчета педагога о результатах деятельности на заседаниях школьных методических объединений, в ходе школьных методических декад и т.д.

Для повышения уровня профессиональной деятельности учителя принимали участие в семинарах, конференциях.

ФИО	Название	Место проведения	Дата	Тема
Бикметова К.А.	Экспериментальная деятельность с применением инновационного образовательного ресурса ЯКласс	Онлайн конференция	2020	«Апробатор электронных образовательных технологий»
Кузьмина Л.А.	Зональное совещание «Актуальные вопросы подготовки выпускников к ЕГЭ – 2020».	Башкирская гимназия	19.11.2019г.	«Поддержка школ со стабильно низкими результатами ЕГЭ»
Даутова И.Р.	публикация в Сборнике материалов IV открытого Российского образовательного фестиваля с международным участием «Наука. Интеллект. Творчество»	IV открытый Российский образовательный фестиваль с международным участием «Наука. Интеллект. Творчество»	март 2020г.	
Даутова И.Р.	слушатель	ИРО РБ г.Уфа	20 сентября 2019	«Особенности преподавания предметов социально-гуманитарного цикла в 2019- 2020 учебном году»
Марванова Г.Р.	слушатель	ИРО РБ г.Уфа	20 сентября 2019	«Особенности преподавания предметов социально-гуманитарного цикла в 2019- 2020 учебном году»
Марванова Г.Р.	слушатель	ИРО РБ г.Уфа	сентябрь 2019	«Эффективное обучение истории и обществознанию в условиях принятия новых Концепции и ФПУ, внедрения ФГОС и цифровизации образования»
Даутова И.Р.	слушатель	ИРО РБ г.Уфа	сентябрь 2019	«Эффективное обучение истории и обществознанию в условиях принятия новых Концепции и ФПУ, внедрения ФГОС и цифровизации образования»
Федотова Р.Н	Выступление на РМО учителей музыки	РМО учителей музыки	16.08. 19	«Приоритетные направления воспитательной работы на уроках музыки в современных условиях развития общества»

Семенов Е. П.	Семинар учителей технологии «Современные подходы к обучению технологии в рамках ФГОС»	МАОУ СОШ №8	21.08.2019	Информация об обучающем семинаре для учителей технологии на тему «Новые учебники по технологии – новые возможности для обучающихся»
Кириллова Е. И.	Мастер-класс на РМО	РМО учителей географии МАОУ СОШ № 17	24.08. 2019	«Решение олимпиадных задач».
	Мастер-класс на РМО	РМО учителей географии МАОУ СОШ № 7	25.02.2020	«Оценка качества географического образования. ЕГЭ, ОГЭ, ВПР- их содержание, подготовка учащихся, методическая работа с тестами, спецификацией, кодификатором»
	Выступление	РМО учителей географии Чувашская гимназия	25.11.2019	«О методических приемах формирования метапредметных компетенций на уроках географии»
Озерова Г.М.	Мастер-класс на РМО	РМО учителей биологии МАОУ СОШ № 17	28.11.2019г.	«Решение задания № 3 ВПР по биологии 5 класс»
Кириллова Е.И. Озерова Г.М	Конференция (всероссийский уровень)			Всероссийский проект «Будущее Байкала»
Тагнер А.Л.		БГИ, Зональное совещание «Актуальные проблемы подготовки выпускников к ГИА. Методическое сопровождение», мастер-класс		«Решение отдельных задач из ОГЭ и ЕГЭ по математике»
Салмина И.Л.		ШМО, доклад		«Информационно-коммуникативные технологии на уроке математики»
Фролкова В.С.		ШМО, доклад		«Способы отбора корней при решении уравнений задания № 13 из ЕГЭ по математике профильного уровня»
Абдуллина О.А.	Республиканский конкурс разработок уроков и внеурочных мероприятий по башкирскому языку «Мой Мустай»	БГПУ г. Уфа	февраль	«Мой Мустай»
Яковлева О.Л.	Участие в муниципальном конкурсе методических разработок «Новый взгляд»	г. Белебей, МКУ УО	январь	Методическая разработка «Великая Отечественная война»
Сидорова Д.Д.	Участие в муниципальном конкурсе методических разработок «Новый взгляд»	г. Белебей, МКУ УО	январь	Методическая разработка «Театральные посиделки»

Трофимова Г.М.	Участие в муниципальном конкурсе методических разработок «Новый взгляд»	г. Белебей, МКУ УО	январь	Методическая разработка «Театральные посиделки»
Галимова З.О.	Участие в муниципальном конкурсе методических разработок «Новый взгляд»	г. Белебей, МКУ УО	январь	Методическая разработка родительского собрания

6. Оценка библиотечно-информационного и материально-технического оснащения

6.1 Материально-техническая база

Наименование	Количество
Число зданий и сооружений (ед.)	3
Общая площадь всех помещений (м ²)	9320 м ²
Количество классных комнат (включая учебные кабинеты и лаборатории) (ед.)	42
Их площадь (м ²)	3846 м ²
Количество мастерских (ед.)	2
<i>в них мест</i>	30
Физкультурный зал (ед.)	2
Актальный зал (посад.мест)	250
Музеи (ед.)	0
Размер учебно-опытного земельного участка (га)	0,5 га
Количество посадочных мест в столовой	144
Численность обучающихся, пользующихся горячим питанием (чел.)	875
Количество книг в библиотеке (книжном фонде)	126591
Количество кабинетов основ информатики и вычислительной техники (ед.)	1
<i>в них рабочих мест с ЭВМ (мест)</i>	12
Количество персональных ЭВМ (ед.)	92
Количество персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет (ед.)	92

6.2 Библиотечный фонд

На 01.09.2020 учебный фонд библиотеки состоял из 93053 экземпляров, в том числе:

- 1) учебники – 59515
- 2) художественная и методическая литература – 33538 экземпляров
- 3) электронные издания – 106экземпляров.

Мероприятия библиотеки	Количество мероприятий/экземпляров
Оформление подписки I полугодие	
– газет России	0
– газет Башкортостана	37
– журналов России	0
– журналов Башкортостана	0
Оформление подписки II полугодие	
– газет России	0
– газет Башкортостана	39
– журналов России	0
– журналов Башкортостана	0
Работа с читателями	
– количество читателей	869

– количество посещений	6519
Книговыдача всего	13038
– в том числе учебники	6420
– в числе художественной литературы	6618
Массовая работа:	
– книжные выставки	15
– обзоры литературы	7
– открытые просмотры	19
– работа кружков	0
– вечера, диспуты, беседы	34
– совместные мероприятия	2

**7. Показатели деятельности МАОУ СОШ №8 г. Белебя МР БР РБ
Республики Башкортостан за 2019/2020 год**

№	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	996
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	523
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	473
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	51
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	403/ 40,4%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,2 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,1 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	69 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	58 баллов
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%

1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	6/8%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	2/6%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	846/85%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	303/30%
1.19.1	Регионального уровня	32/ 3%
1.19.2	Федерального уровня	204/20,4%
1.19.3	Международного уровня	67/6,7%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся (1-9 классы)	0/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся (10-11 классы)	0/0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	63
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	50/75%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	50/79%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	12/19%

1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	12/19%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	83/93%
1.29.1	Высшая	21/33%
1.29.2	Первая	25/39%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	8/13%
1.30.2	Свыше 30 лет	35/55%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3/4,7%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	11/17,4%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	63/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	63/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	34,5 ед
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да
2.4.2	С медиатекой	Нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	473/47,4%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	7,2 м ²

