

**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Заинская средняя общеобразовательная школа №1»
Заинского муниципального района Республики Татарстан**
(полное наименование образовательной организации)
(МБОУ «ЗСОШ №1»)
(краткое наименование)

<p>СОГЛАСОВАНО Педагогический Совет (наименование представительного органа) (Протокол №5 от 31.03.2021)</p>	<p align="center">УТВЕРЖДАЮ</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">(должность)</p> <p align="center"> _____</p> <p align="center">(подпись)</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">(дата)</p> <p align="right">М.Ф. Мухаметханов (ФИО)</p>
---	--

**Отчет о результатах самообследования
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Заинская средняя общеобразовательная школа №1»
Заинского муниципального района Республики Татарстан**

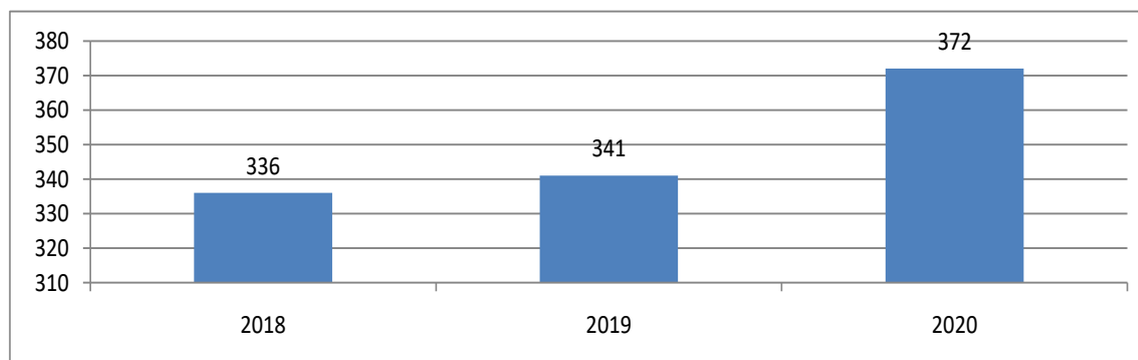
I. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Заинская средняя общеобразовательная школа №1» Заинского муниципального района Республики Татарстан
Руководитель	Мухаметханов Марат Фаимович
Адрес организации	423520, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Заинск, ул. Толстого, д.39
Телефон, факс	8(8555)86-62-93
Адрес электронной почты	sh17121@mail.ru
Учредитель	муниципальное образование «Заинский муниципальный район», в лице Исполнительного комитета Заинского муниципального района Республики Татарстан
Дата создания	
Лицензия	№10535 от 12 августа 2020 г., серия 16Л1 01 №0006739 (бессрочно)
Свидетельство о государственной аккредитации	№3874 от 21 октября 2016 г., Серия 16 А01 № 0000987 (до 31 мая 2024 года)

II. Оценка образовательной деятельности

К концу 2020 года в МБОУ «ЗСОШ №1» 372 обучающихся. Средняя наполняемость классов составляла 19 человек. За последний год наблюдается увеличение количества учащихся школы. Федеральный закон «Об образовании в РФ» в части реализации прав детей на образование выполнялся. Учащиеся школьного возраста были полностью охвачены образованием.

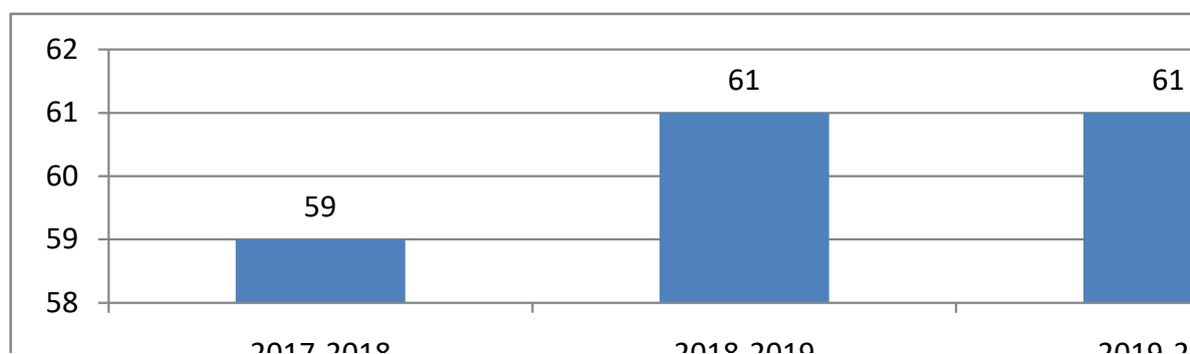
Количество обучающихся МБОУ «ЗСОШ №1»



К концу 2019-2020 учебного года в МБОУ «МБОУ ЗСОШ №1» обучалось 340 учащихся.

Качество знаний учащихся составило 60,62%, успеваемость 99,32%, двое учащихся 2а класса переведены условно. Наблюдается незначительное снижение показателей качества знаний учащихся в сравнении предыдущим годом.

Динамика качества знаний обучающихся



Сводная ведомость успеваемости учащихся 2019-2020 учебный год

класс	к-во уч-ся	Из них аттестовано	не успевают	успевают на					с двойками				усп-ть	кач-во
				5	4	3	2	н/а	1	2	3	более		
2а	28	26	2	5	16	5	2	0	1	1			92,86	75
2б	13	13		2	7	4							100	69,23
3а	16	16		1	12	3							100	81,25
3б	17	17		4	7	6							100	64,71
4а	24	24		1	13	10							100	58,33
4б	18	18		2	9	7							100	61,11
2-4 кл.	116	114	2	15	64	35	2		1	1			98,28	68,1
5а	20	20		2	15	3							100	85

5б	20	20	1	9	10							100	50
6а	23	23	3	13	7							100	69,57
6б	18	18		6	12							100	33,33
7а	14	14		9	5							100	64,29
7б	13	13	1	5	7							100	46,15
8а	15	15		3	12							100	20
8б	17	17	2	12	3							100	82,35
9а	19	19	5	6	8							100	57,89
9б	17	17	1	5	11							100	35,29
5-9 кл.	176	176	15	83	78							100	55,68
2-9 кл.	292	290	30	147	113	2		1	1			99,32	60,62

В 2019-2020 учебном году в 9 классе обучалось 36 человек. По итогам года успеваемость составила 100%, качество обучения – 47,22%. В связи со сложившейся эпидемиологической ситуацией Президентом Российской Федерации В.В. Путиным было принято решение выдать аттестаты выпускникам школ на основании итоговых отметок. Поэтому все 36 выпускников 9-ых классов получили аттестаты об основном общем образовании.

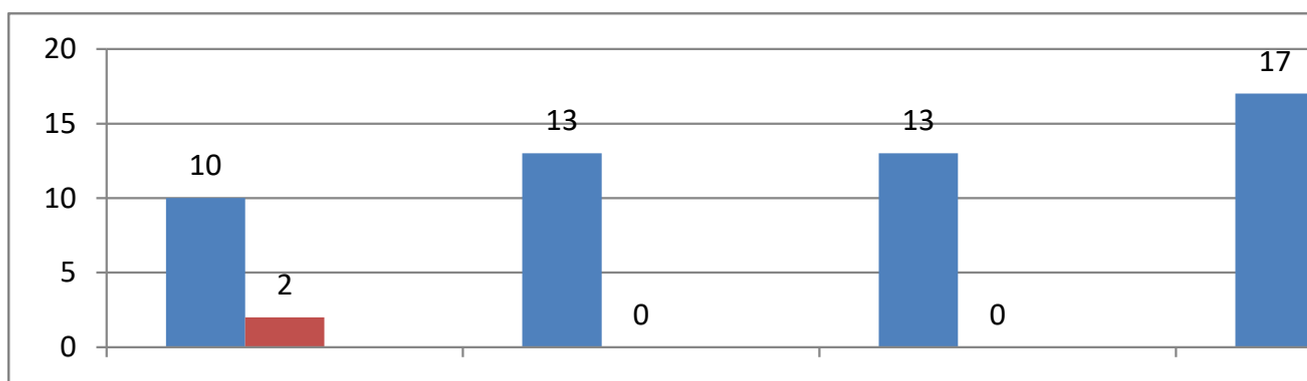
Выдача аттестатов выпускникам 9 классов

Год выпуска	Кол-во выпускников	Из них получили аттестаты чел (%)	Получили аттестаты особого образца чел (%)
2018	29	29 (100%)	4 (13,7%)
2019	26	26 (100%)	3 (11,5%)
2020	36	36 (100%)	6 (16,6%)

Образовательная среда школы предоставляет учащимся богатые возможности для проявления творческой активности и самореализации. Ежегодно учащиеся школы принимают участие во Всероссийской и Республиканской олимпиаде школьников.

В муниципальном этапе ВОШ приняли участие 64 обучающихся 3-10 классов, 34 обучающихся приняли участие в двух и более олимпиадах, в муниципальном этапе РОШ приняли участие 38 обучающихся, из них в двух и более олимпиадах приняли 5 обучающихся.

Согласно протоколам муниципального этапа ВОШ - 9 призеров, 1 победитель, РОШ - 4 призера, 3 победителя. Всего по результатам муниципального этапа ВОШ и РОШ – 13 призеров, 4 победителя. По итогам муниципального этапа обучающиеся школы завоевали 17 призовых мест. Сравнивая результаты за три года, можно сделать вывод, что количество победителей и призеров увеличивается. По итогам республиканского этапа олимпиад – 1 призовое место.



Одно из направлений работы с одаренными детьми – это участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах, научно-практических конференциях и т.п. Реализуя программу развития, ОУ предоставляет обучающимся возможность выбора видов и форм творческой деятельности, дополнительного образования, обеспечивая развитие общекультурных интересов и решения задач нравственного, гражданского воспитания, социального и профессионального самоопределения детей через внеурочную деятельность.

Мониторинг участия обучающихся в конкурсах и олимпиадах.

1. Достижения учащихся

Учитель	Конкурсные мероприятия	уровень	место	участники
Лаврентьева Е.Г.	Тест по истории ВОв	Международная акция	участие	Токмачев Д. 9 класс Васильева А. 10 класс
Лаврентьева Е.Г.	Защита прав потребителей	Республиканский	Участие во 2 туре	Насибуллина Г. 9 класс
Слободина Е.А.	Конкурс творческих работ «Соседи по планете»	Республиканский	<u>2 место</u> <u>3 место</u>	Кожевникова Вика Хохлушин Арсений Хайруллин Амир
Слободина Е.А.	Очная олимпиада по математике «Лимон»	Республиканский		Миннеханова Айзиля Саранова Кристина Миннехузин Айгиз Абдуни Саадат
Бурганова А.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку	муниципальный	победитель	Бутакова А.-10 класс
Клейменов Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ	муниципальный	призер	Уразайкина Т.-10 класс
Габдрахманова З.С.	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку	муниципальный	призер	Бакеева Д., 6а класс
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по экологии	муниципальный	Призёр	Рябова Валерия (8а класс)
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	муниципальный	Призёр	Сафонов Владимир (10 класс)
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	муниципальный	Призёр	Ильин Айдар (10 класс)
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	муниципальный	Призёр	Гараев Тимур (8 б класс)
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	муниципальный	Призёр	Сергеев Максим (7а класс)
Ахметшина Р.Р.	Всероссийская олимпиада школьников по экологии	муниципальный	Призёр	Рябова Валерия (8а класс)
Уразайкина С.Н.	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	муниципальный	призер	Уразайкина Т.-10 класс
Зинкин П.В.	Всероссийская олимпиада школьников по геологии	муниципальный	призёр	Сафонов Евгений (8б)

Ерёменко Е.С.	Всероссийская олимпиада школьников по математике	муниципальны й	призёр	Кондратьева А.
Кузьмина И.В.	Республиканская олимпиада для школьников 1-5 классов «ЛИМ он» (логика, информатика, математика)	республиканск ий	участие	Бурганов А.-5б класс Ямбаршев Г.-5б класс
Яриева Ж.А.	Республиканская олимпиада для школьников 1-5 классов «ЛИМ он» (логика, информатика, математика)	республиканск ий	участие	Соколова Т.-5б класс
Назмиева А.Ш.	Олимпиада Сириус	Межрегиональ ная олимпиада школьников им.И.Я.Верчен ко по информатике	Старт	Сафонов В. Игнатъев
Назмиева А.Ш.	2 ЯКласс	межд	Диплом участника	Ахмадеев И(7б) Попкова К(6а)
Тумакова Т.В.	«Ритек- экологию будущего», конкурс рисунков	муниципальны й	участие	Абдуни Х. 5б Мишарова 5б Каштанова Д. 8б Тихонова А. 5а
Налисина З.З.	Республиканская олимпиада для школьников по математике «Лимон»	республиканск ий		Андрианов Данил Мокрушина Есения Даутов Даниэль
Будлкина Т.Н.	Республиканская олимпиада для школьников по математике «Лимон»	республиканск ий		Архипов А Арифуллин Д.
Зинкин П.В.	Международный конкурс научно-исследовательских работ школьников «Школьная наука»	международны й	2 место	Шегуров Тимур (8б)
Зинкин П.В.	Экологический диктант	всероссийский	участники	ученики 9-х классов
Зинкин П.В.	Конкурс «Зелёные мечты»	всероссийский	участники	Тихонова Альбина, Мишарова Надежда (5б), Абдуни Хадиджа (5б), Сальлёва Ольга (7а), Каштанова Дарья (8б), Насыбуллина Аселия (7а), Бакалдина Виктория (8б)
Зинкин П.В.	Приволжский научно-инженерный конкурс «Потенциал»	всероссийский	участник	Гараев Тимур (8б)
Ерёменко Е.С.	Конкурс стихов,	муниципальны й	участник	Батоян Г.

	посвященный детям-жертвам ДТП	й		Галимова П. Бормотин М. Фролова Л. Кондратьева А. Петрова А.
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная платформа «УСНi.RU» Образовательный марафон «Путешествие в Индию»	русский	победитель	<u>Грамота за лучший результат</u> Глухова Ксения Пукаева Лия <u>Грамота за 1 место в школе среди учащихся 1-9 классов</u> 11 учеников
Лопатина М.С.	Всероссийская олимпиада для школьников «БЕЛЫЙ МИШКА» по окружающему миру	русский	победитель	Насиров Азамат
Лопатина М.С.	Всероссийская олимпиада для школьников «БЕЛЫЙ МИШКА» поматематике	русский	призер	Пукаева Лия
Лопатина М.С.	Всероссийская олимпиада для школьников «БЕЛЫЙ МИШКА» русскому языку	русский	призер	Глухова Ксения
Лопатина М.С.	Всероссийская образовательная акция «Урок цифры»	русский	участник	<u>Сертификат участника</u> 15 учащихся
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная платформа «УСНi.RU»	русский		<u>Грамота за лучший результат по итогам месяца</u> Шаймарданова Юстина
Лопатина М.С.	Республиканская очная олимпиада «Лимон» по математике и информатике	республиканский		<u>8 учащихся</u>
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная платформа «УСНi.RU» Всероссийская онлайн – олимпиада «Безопасные дороги»	русский	победитель	<u>Диплом победителя</u> 4 учащихся <u>Похвальная грамота</u> 3 учащихся <u>Сертификат участника</u> 3 учащихся
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная платформа «УСНi.RU» Образовательный марафон «Затерянная Атлантида»	русский	победитель	<u>Грамота за лучший результат</u> 5 учащихся <u>Грамота за 2 место в школе</u> 18 учащихся
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная	русский	победитель	<u>Диплом победителя</u> 3 ученика

	платформа «UCHI.RU» Всероссийская онлайн – олимпиада по математике «BRICSMATH.COM+»			<u>Похвальная грамота</u> 2 учащихся <u>Сертификат</u> <u>участника</u> 2 учащихся
Ефремова Л.А.	Учу ру ПДД	Всероссийский	победителе й призера участников	7 4 9
Ефремова Л.А.	Учу ру Bricsmath.com	Всероссийский	победителе й призера участников	5 11 5
Ефремова Л.А.	Учу ру Затерянная Атлантида	Всероссийский	победителя	22
Ефремова Л.А.	Эколята	Всероссийский	Победител ь	Аверьянова П

Воспитательная работа

Целью воспитательной работы школы является создание условий, способствующих повышению качества образования и формирования ценностей здорового образа жизни, социально-значимой деятельности и личностного развития.

В своей работе реализуем различные программы:

- Стратегия развития воспитания;
- Программа «Профилактика курения в школе» проводятся классные часы и беседы по здоровому образу жизни.
- «Образование и здоровье» - это участие в спортивных соревнованиях по баскетболу «КЭС-Баскет», мини футболу, бадминтону, национальной борьбе, в кроссе Татарстана, Лыжне России, «Золотая осень» и др.
- В рамках Республиканского проекта «Самостоятельные дети» ребята проводят агитационные выступления на линейках и классных часах, выпускают профилактические плакаты, проводят акции «Сообща, где торгуют смертью!», «Будь готов! Скажи, нет!», «Поздравь учителя», «Быть честным модно» для жителей Заинск-2.
- «Предупреждение употребления алкоголя и наркотиков школьниками», руководитель В.Н. Касаткин, МО и Н РТ, 2002 г.;
- Антинаркотическая программа по работе с родителями «Путь к успеху»;
- В школе ведется профилактическая работа в соответствии с законодательными документами: Конституции РФ, Конституции РТ, «Конвенции ООН о правах ребёнка», Закона «Об образовании», семейного кодекса РФ и другие.

В 2020 году прошло много традиционных мероприятий:

- День знаний;
- Торжественная линейка, посвященная 1 сентября для обучающихся 1 классов;
- День учителя и самоуправления;
- День пожилых людей;
- Осенние праздники;
- День Матери;
- Новогодние праздники;
- «А ну-ка, парни!»;
- Смотр строя и песни;
- Конкурсные программы для мальчиков и девочек к праздникам 23 февраля и 8 марта;
- Международный день семьи.

Были проведены тематические классные часы и мероприятия:

- классные часы, посвященные Победе в Великой Отечественной войне.
- вхождение Крыма и Севастополя в состав Российской Федерации.
- военно-спортивная игра: «Зарница», «А ну-ка, парни».
- классные часы, посвященные Дню Конституции РФ.
- уроки мужества «Горячее сердце».
- посещение историко-краеведческого музея в Заинске-2.
- посещение экспозиции школьного музея.
- единый урок Мужества, посвященный Дню защитника Отечества.
- работа с ветеранами на дому.
- урок памяти, посвященный россиянам, исполнявшим служебный долг за пределами России с приглашением участников боевых действий в Афганистане, военного комиссара Аглямзянова А.Ф.

Встречи:

- с писателем Р. Батулла;
- с Мироновым А.А. - начальник штаба Заинского отделения Юнармейского движения, руководитель клуба «Застава». Была информационная встреча в рамках реализации курсов допризывной подготовки к армии «Прокачай своего героя»;
- с Галлямовой А. Г. - ответственный секретарь КДН;

- с Абдуллиной А.У., помощник прокурора Заинской прокуратуры. Ответственность несовершеннолетних за хранение, распространение, употребление наркотических веществ и ПАВ.

Спортивная жизнь нашей школы насыщена. Ребята успешно участвуют в муниципальных, республиканских соревнованиях.

Востребованность выпускников

В 2020 году в школе было 36 выпускников 9 классов, из них поступили в учреждения СПО – 20, НПО -2.

10 класс – 13

ГАПОУ «Заинский политехнический колледж» – 14

ГАПОУ «Альметьевский политехнический техникум» -2

ГАПОУ «Казанский медицинский колледж» - 1

ГАПОУ «Нижекамский политехнический колледж имени Е.Н.Королева» -1

ГАПОУ «Мензелинский педагогический колледж» - 1

ЧПОУ «Камский технико –экономический колледж»- 1

ГАПОУ «Нижекамский педагогический колледж» - 1

ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И.Кувынкина»-1

Ребенок – инвалид - 1

Функционирование ВСОКО

Согласно учебному плану, были определены формы проведения промежуточной аттестации, в каждом классе это две формы. Учитывая ситуацию сложившуюся в стране, в связи с переходом на дистанционное обучение, решением педсовета определена форма проведения промежуточной аттестации для обучающихся 1-9 классов в форме выставления годовой оценки. С 20 мая по 23 мая была проведена промежуточная аттестация для обучающихся 2-8 классов, с 25 по 30 мая для обучающихся 9 классов. Неудовлетворительные результаты показали 2 обучающийся (2а класс: Ярцев Н., Газизов Э.). Результаты представлены в таблице:

класс	предмет	«5»	«4»	«3»	«2»	% качества	% успеваемости	Средний балл	учитель	
2а	Русский язык	7	15	4	2	78	93	3,96	Слободина Е.А.	
	Литературное чтение	16	9	3	-	89	100	4,46	Слободина Е.А.	
	Математика	8	14	5	1	78	96	4,03	Слободина Е.А.	
	Окружающий мир	10	14	4	-	86	100	4,21	Слободина Е.А.	
	Технология	23	5	-	-	100	100	4,82	Слободина Е.А.	
	ИЗО	19	9	-	-	100	100	4,67	Слободина Е.А.	
	Литературное чтение на родном языке		5	3	1	-	88	100	4,4	Мухамадиева С.М.
			17	1	1	-	94	100	4,8	Шаймарданова М.К.
	Родной язык		4	4	1	-	88	100	4,3	Мухамадиева С.М.
			9	10	-	-	100	100	4,8	Шаймарданова М.К.
английский язык		11	12	4		85,1	100	4,25	Лугнина С.Н. Бурганова А.Р.	
	Физическая культура	13	15			100	100	4,5	Уразайкина С.Н.	
	Музыка	21	7			100	100	4,75	Жигалова Т.П.	
2б	Русский язык	2	7	4	-	69	100	3,84	Слободина Е.А.	
	Литературное чтение	5	8	-	-	100	100	4,38	Слободина Е.А.	
	Математика	2	9	2	-	84	100	4	Слободина Е.А.	
	Окружающий мир	2	11	-	-	100	100	4,15	Слободина Е.А.	
	Технология	12	1	-	-	100	100	4,92	Слободина Е.А.	
	ИЗО	12	1	-	-	100	100	4,92	Слободина Е.А.	
	Литературное чтение на родном языке		6	7	-	-	100	100	4,4	Хайрутдинова Л.А.
	Родной язык	5	8	-	-	100	100	4,3	Хайрутдинова Л.А.	
	Физическая культура	11	2			100	100	4,8	Уразайкина С.Н.	
Музыка	11	2			100	100	4,85	Жигалова Т.П.		
3а	английский язык	3	8	2	0	84%	100%	4	Хайруллина Э.Ю.	
	Русский язык	8	4	4	0	75%	100%	4,25	Ерёменко Е.С.	
	Литературное чтение	4	9	2	0	86,66%	100%	4,13	Ерёменко Е.С.	
	Математика	6	8	2	0	81,25%	100%	4,25	Ерёменко Е.С.	
	Окружающий мир	11	5	0	0	100%	100%	4,69	Ерёменко Е.С.	
	Технология	5	9	1	0	93,33%	100%	4	Ерёменко Е.С.	
	ИЗО	9	6	0	0	100%	100%	4,86	Ерёменко Е.С.	
	Литературное чтение на родном языке		4	6	-	-	100	100	4,4	Шаймарданова М.К.
			3	2	1	-	83	100	4,3	Хайрутдинова Л.А.
	Родной язык		4	5	1	-	90	100	4,3	Шаймарданова М.К.
		2	3	1	-	83	100	4,1	Хайрутдинова Л.А.	
Физическая культура	16				100	100	5	Клеймёнов Р.Р.		
Музыка	10	6			100	100	4,62	Жигалова Т.П.		
Английский язык	2	11	3	0	81%	100%	3,9	Хайруллина Э.Ю.		
3б	Русский язык	5	9	3	0	76,47%	100%	4,11	Ерёменко Е.С.	
	Литературное чтение	7	6	4	0	76,47%	100%	4,17	Ерёменко Е.С.	
	Математика	11	5	1	0	94,11%	100%	4,58	Ерёменко Е.С.	
	Окружающий мир	9	5	3	0	82,35%	100%	4,35	Ерёменко Е.С.	
	Технология	9	6	2	0	88,23%	100%	4,47	Ерёменко Е.С.	
	ИЗО	13	4	0	0	100%	100%	4,76	Ерёменко Е.С.	
	Литературное чтение на родном языке		3	2	0	0	100	100	4,6	Хайрутдинова Л.А.
			7	5	0	0	100	100	4,6	Шаймарданова М.К.
	Родной язык		4	1	0	0	100	100	4,8	Хайрутдинова Л.А.
			6	6	0	0	100	100	4,5	Шаймарданова М.К.
Физическая культура	17				100	100	5	Клеймёнов Р.Р.		
Музыка	13	4			100	100	4,76	Жигалова Т.П.		
Английский язык	4	7	6	0	64%	100%	3,8	Хайруллина Э.Ю.		
4а	Русский язык	1	16	7		70,8	100	3,41	Будилкина Т.Н.	
	Литературное чтение	9	14	1		95,8	100	4,3	Будилкина Т.Н.	
	Математика	2	18	4		83,3	100	4,03	Будилкина Т.Н.	
	Окружающий мир	9	13	2		91,6	100	4,3	Будилкина Т.Н.	
	Технология	16	8			100	100	4	Будилкина Т.Н.	
	ИЗО	22	2			100	100	4,6	Будилкина Т.Н.	
	Литературное чтение на родном языке		10	14	-	-	100	100	4,4	Шаймарданова М.К.
	Родной язык	5	17	2	-	100	100	4,1	Шаймарданова М.К.	

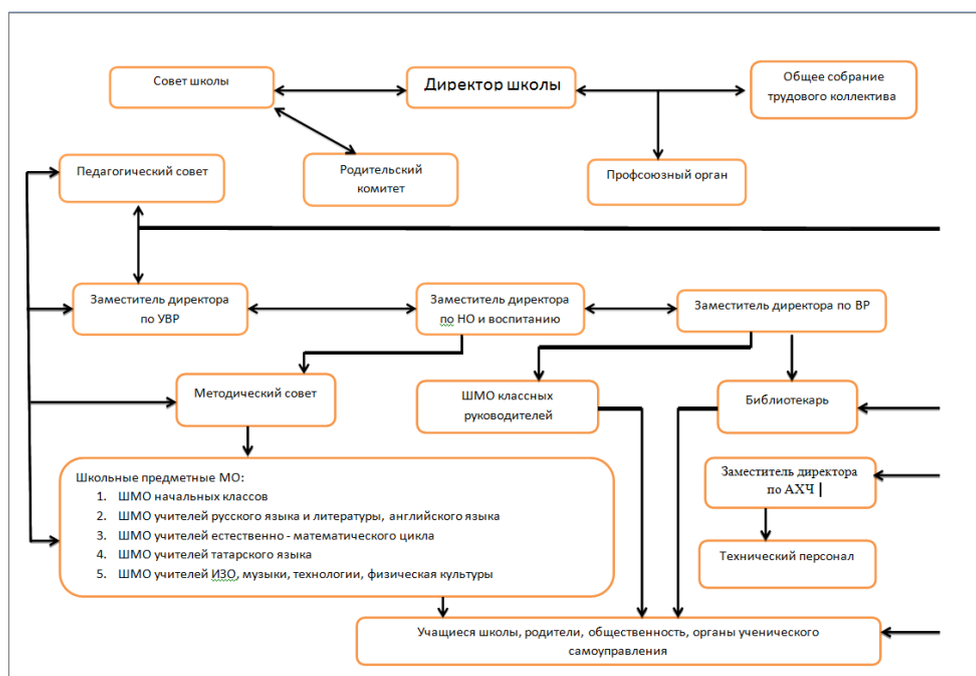
	Физическая культура	24				100	100	5	Клеймёнов Р.Р.
	Музыка	14	9	1		95,83	100	4,54	Жигалова Т.П.
	Английский язык	1	13	10	0	58%	100%	3,6	Хайруллина Э.Ю.
46	Русский язык	4	8	6		66,67%	100%	3,88	Ефремова Л.А.
	Литературное чтение	12	6			100%	100%	4,66	Ефремова Л.А.
	Математика	9	6	3		83,33%	100%	4,3	Ефремова Л.А.
	Окружающий мир	12	6			100%	100%	4,66	Ефремова Л.А.
	Технология	17	1			100%	100%	4,9	Ефремова Л.А.
	ИЗО	17	1			100	100	4,9	Тумакова Т.В.
	Литературное чтение на родном языке	10	8	-	-	100	100	4,6	Шаймарданова М.К.
	Родной язык	6	12	-	-	100	100	4,3	Шаймарданова М.К.
	Физическая культура	18				100	100	5	Клеймёнов Р.Р.
	Музыка	14	3	1		94,44	100	4,72	Жигалова Т.П.
	Английский язык	2	11	5	0	72%	100%	3,8	Хайруллина Э.Ю.
5а	Русский язык	3	15	2	-	90%	100%	4	Габдрахманова З.С.
	Литература	9	11			100%	100%	4,2	Габдрахманова З.С.
	Родной язык	13	7	-	-	100	100	4,6	Хайрутдинова Л.А.
	Родная литература	13	7	-	-	100	100	4,6	Хайрутдинова Л.А.
	Английский язык	8	11	1		95	100	4,35	Бурганова А.Р.
	Математика	5	14	1	-	95	100	4,2	Назмиева А.Ш.
	История	4	15	1		95	100	4,1	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	9	11			100	100	4,45	Лаврентьева Е.Г.
	География	18	2			100	100	4,9	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	6	14	0	-	100	100	4,30	Ахметшина Р.Р.
	Музыка	13	7			100	100	4,65	Жигалова Т.П.
	ИЗО	19	1			100	100	4,95	Тумакова Т.В.
	Технология	20				100	100	5	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	16	4			100	100	4,7	Уразайкина С.Н.
56	Русский язык	2	10	8	-	60%	100%	3,7	Габдрахманова З.С.
	Литература	4	11	5	-	75%	100%	3,7	Габдрахманова З.С.
	Родной язык	7	8	5	-	75	100	4,1	Мухамадиева С.М.
	Родная литература	9	8	3	-	85	100	4,3	Мухамадиева С.М.
	Английский язык	5	8	7		65	100	3,9	Бурганова А.Р.
	Математика	1	9	10	-	50	100	3,55	Назмиева А.Ш.
	История	2	10	8		60	100	3,7	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	4	11	5		75	100	3,95	Лаврентьева Е.Г.
	География	8	11	1		95	100	4,35	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	2	13	5	-	75	100	3,85	Ахметшина Р.Р.
	Музыка	7	11	2		90	100	4,25	Жигалова Т.П.
	ИЗО	13	7			100	100	4,65	Тумакова Т.В.
	Технология	18	2			100	100	4,9	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	13	7			100	100	4,6	Уразайкина С.Н.
6а	Русский язык	4	14	5		78	100	4	Молокова И.И.
	Литература	10	11	2		91	100	4,3	Молокова И.И.
	Родной язык	10	9	4		82	100	4,1	Мухамадиева С.М.
	Родная литература	12	11	-		100	100	4,5	Мухамадиева С.М.
	Английский язык	8	14	1		95,65	100	4,3	Бурганова А.Р.
	Математика	6	11	6		73,91	100	4	Кузьмина И.В.
	История	3	13	7		69	100	3,8	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	6	12	5		78	100		Лаврентьева Е.Г.
	География	14	9			100	100	4,6	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	9	12	2	-	91,3	100	4,3	Ахметшина Р.Р.
	Музыка	13	8	1		95,65	100	4,35	Жигалова Т.П.
	ИЗО	21	2			100	100	4,9	Тумакова Т.В.
	Технология	20	3			100	100	4,86	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	21	2			100	100	4,8	Уразайкина С.Н.
66	Русский язык	0	4	14		22,22	100	3,22	Ильина Н.В.
	Литература	2	12	4		77,78	100	3,89	Ильина Н.В.
	Родной язык	4	11	3		83	100	4,0	Габдрахманова З.С.
	Родная литература	5	10	3		83	100	4,1	Габдрахманова З.С.
	Английский язык	4	13	1		94,44	100	4,17	Бурганова А.Р.
	Математика	-	7	11	-	38,89	100	3,38	Назмиева А.Ш.
	История		11	7		61	100	3,61	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	1	12	5		72	100	3,7	Лаврентьева Е.Г.
	География	2	13	3		83,3	100	3,9	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	6	11	1	-	94,44	100	4,28	Ахметшина Р.Р.
	Музыка	8	7	3		83,33	100	4,28	Жигалова Т.П.
	ИЗО	10	8			100	100	4,55	Тумакова Т.В.
	Технология	13	5			100	100	4,72	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	16	2			100	100	4,89	Клейменов Р.Р.
7а	Русский язык	0	6	8		42,86	100	3,43	Ильина Н.В.
	Литература	4	9	1		92,86	100	4,21	Ильина Н.В.
	Родной язык	5	7	2	-	85	100	3,9	Мухамадиева С.М.
	Родная литература	5	8	1	-	90	100	4,0	Мухамадиева С.М.
	Английский язык	5	6	3		78,57	100	4,14	Лугинина С.Н.
	Алгебра	2	10	2		85,71	100	4	Кузьмина И.В.
	Геометрия	2	8	4		71,43	100	3,8	Кузьмина И.В.
	Информатика	3	10	1	-	92,86	100	4,14	Назмиева А.Ш.
	История		11	3		78,5	100	3,79	Лаврентьева Е.Г.

	Обществознание	1	10	3		78	100	3,86	Лаврентьева Е.Г.
	География	5	7	2		85,71	100	4,2	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	3	9	2	-	85,71	100	4,07	Ахметшина Р.Р.
	физика	1	11	2		85,7	100	3,93	Габидулина Р.Х.
	Музыка	8	6			100	100	4,57	Жигалова Т.П.
	ИЗО	14				100	100	5	Тумакова Т.В.
	Технология	11	3			100	100	4,78	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	12	2			100	100	4,86	Клейменов Р.Р.
76	Русский язык	2	9	2		85	100	4	Молокова И.И.
	Литература	2	9	2		85	100	4	Молокова И.И.
	Родной язык	3	9	1	-	92	100	4,2	Шаймарданова М.К.
	Родная литература	2	11	-	-	100	100	4,2	Шаймарданова М.К.
	Английский язык	3	6	4		69,23	100	3,9	Лугинина С.Н.
	Алгебра	2	5	6	-	53,85	100	3,69	Назмиева А.Ш.
	Геометрия	2	4	7	-	46,15	100	3,62	Назмиева А.Ш.
	Информатика	1	9	3	-	76,92	100	3,84	Назмиева А.Ш.
	История	3	5	5		62	100	3,85	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	1	8	4		69	100	3,77	Лаврентьева Е.Г.
	География	2	9	2		84,62	100	4	Мухаметханов М.Ф.
	Биология	2	9	2	-	84,62	100	4,00	Ахметшина Р.Р.
	физика	2	7	4		69	100	3,8	Габидулина Р.Х.
	Музыка	10	1	2		84,62	100	4,62	Жигалова Т.П.
	ИЗО	10	3			100	100	4,76	Тумакова Т.В.
	Технология	12	1			100	100	4,9	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	13				100	100	5	Клейменов Р.Р.
8а	Русский язык	-	6	9		40	100	3,4	Молокова И.И.
	Литература	4	3	8		47	100	3,7	Молокова И.И.
	Родной язык	0	2	2	-	50	100	3,5	Хайрутдинова Л.А.
		1	5	5	-	54	100	3,6	Габдрахманова З.С.
	Родная литература	0	2	2	-	50	100	3,5	Хайрутдинова Л.А.
		1	5	5	-	54	100	3,6	Габдрахманова З.С.
	Английский язык	3	7	5		66,67	100	3,87	Бурганова А.Р.
	Алгебра	-	4	11	-	26,6	100	3,2	Яриева Ж.А.
	Геометрия	-	5	10	-	33	100	3,3	Яриева Ж.А.
	Информатика	3	5	7	-	53,33	100	3,73	Назмиева А.Ш.
	История		7	8		47	100	3,5	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	1	8	4		69	100	3,77	Лаврентьева Е.Г.
	География	2	6	7	-	53,33	100	3,67	Ахметшина Р.Р.
	Биология	4	4	7	-	53,33	100	3,80	Ахметшина Р.Р.
	химия	3	4	8	-	46,67	100	3,6	Ахметшина Р.Р.
	физика	0	6	9		40	100	3,4	Габидулина Р.Х.
	Музыка	6	8	1		93,33	100	4,33	Жигалова Т.П.
	Технология	6	9			100	100	4,4	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	4	11			100	100	4,2	Уразайкина С.Н.
	ОБЖ	7	8			100	100	4,47	Клейменов Р.Р.
86	Русский язык	3	14	-		100	100	4,2	Молокова И.И.
	Литература	7	10	-		100	100	4,4	Молокова И.И.
	Родной язык	4	4	-	-	100	100	4,5	Хайрутдинова Л.А.
		1	8	-		100	100	4,1	Габдрахманова З.С.
	Родная литература	5	3	-	-	100	100	4,6	Хайрутдинова Л.А.
		1	8	-	-	100	100	4,1	Габдрахманова З.С.
	Английский язык	8	9			100	100	4,42	Бурганова А.Р.
	Алгебра	4	10	3	-	82	100	4,0	Яриева Ж.А.
	Геометрия	4	11	2	-	88	100	4,1	Яриева Ж.А.
	Информатика	6	11	-	-	100	100	4,35	Назмиева А.Ш.
	История	3	13	1		94	100	4,12	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	2	14	1		94	100	4,06	Лаврентьева Е.Г.
	География	7	10	0	-	100	100	4,41	Ахметшина Р.Р.
	Биология	4	12	1	-	94,12	100	4,18	Ахметшина Р.Р.
	химия	4	11	2	-	88,24	100	4,12	Ахметшина Р.Р.
	физика	4	12	1		94	100	4,18	Габидулина Р.Х.
	Музыка	13	4			100	100	4,76	Жигалова Т.П.
	Технология	13	4			100	100	4,76	Тумакова Т.В.
	Физическая культура	13	4			100	100	4,7	Уразайкина С.Н.
	ОБЖ	17				100	100	5	Клейменов Р.Р.
9а	Русский язык	2	9	7		61,11	100	3,95	Ильина Н.В.
	Литература	10	5	3		83,33	100	4,15	Ильина Н.В.
	Родной язык	4	1	1	-	83	100	4,5	Хайрутдинова Л.А.
		8	3	2	-	84	100	4,4	Мухамадиева С.М.
	Родная литература	4	1	1	-	83	100	4,5	Хайрутдинова Л.А.
		8	3	2	-	84	100	4,4	Мухамадиева С.М.
	Английский язык	10	7	2		89,47	100	4,42	Бурганова А.Р.
	Немецкий язык	14	3	2		89,47	100	4,6	Лугинина С.Н.

	Алгебра	6	7	6	-	68	100	4,0	Яриева Ж.А.
	Геометрия	6	5	8	-	58	100	3,8	Яриева Ж.А.
	Информатика	6	8	5	-	73,68	100	4,05	Назмиева А.Ш.
	История	6	9	4		78	100	4,11	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	6	9	4		78	100	4,11	Лаврентьева Е.Г.
	География	9	8	2	-	89,47	100	4,37	Ахметшина Р.Р.
	Биология	7	8	4	-	78,95	100	4,16	Ахметшина Р.Р.
	химия	6	8	5	-	73,68	100	3,8	Ахметшина Р.Р.
	физика	5	7	7		63	100	3,8	Габидулина Р.Х.
	Физическая культура	15	4			100	100	4,7	Уразайкина С.Н.
	ОБЖ	16	2	1		94,74	100	4,79	Клейменов Р.Р.
96	Русский язык	2	11	4		76	100	3,9	Молокова И.И.
	Литература	5	12			100	100	4,3	Молокова И.И.
	Родной язык	3	4	1	-	87	100	4,2	Хайрутдинова Л.А.
		2	3	4		55	100	3,7	Мухамадиева С.М.
	Родная литература	5	2	1	-	87	100	4,5	Хайрутдинова Л.А.
		3	3	3		66,6	100	4,0	Мухамадиева С.М.
	Английский язык	7	9	1		94,12	100	4,35	Бурганова А.Р.
	Немецкий язык	5	12			100	100	4,2	Лугинина С.Н.
	Алгебра	1	7	9	-	47	100	3,5	Яриева Ж.А.
	Геометрия	1	6	10	-	41	100	3,4	Яриева Ж.А.
	Информатика	1	6	10	-	41,18	100	3,47	Назмиева А.Ш.
	История	3	6	8		52,94	100	3,71	Лаврентьева Е.Г.
	Обществознание	2	9	6		64,71	100	3,76	Лаврентьева Е.Г.
	География	4	9	4	-	76,47	100	4,00	Ахметшина Р.Р.
	Биология	3	8	6	-	64,71	100	3,82	Ахметшина Р.Р.
	химия	2	7	8	-	52,94	100	3,41	Ахметшина Р.Р.
	физика	1	7	9		47	100	3,53	Габидулина Р.Х.
	Физическая культура	9	8			100	100	4,5	Уразайкина С.Н.
	ОБЖ	11	5	1		94	100	4,5	Клейменов Р.Р.

Выводы: промежуточную аттестацию проходили 292 обучающихся 2-9 классов, успешно прошли 290 обучающихся. Переведены в 3а класс условно двое обучающихся: Ярцев Н., Газизов Э.. Ярцев Н. был на РПМПК, было рекомендовано обучение в школе №9 с 01.09.2020.

III. Система управления организацией



IV. Оценка кадрового состава

В 2019-2020 учебном году в школе 29 педагогических работников, из них 3 совместителя. Учителя с высшим образованием – 24 (92 %), с педагогическим образованием – 26 (100%).

Учителя с высшей категорией – 9 (34,6 %), 1 квалификационной категории – 13 (50%), СЗД

– 1 (3,8%), без категории – 2 (7,6%) (всего - 26).

По педагогическому стажу работы учителей: до 3-х лет – 2 (7,6%); от 3-5 лет – 1 (3,8 %); от 5-10 лет – 1 (3,8 %); от 10-15 лет – 0 (0%); от 15-20 лет – 3 (9,09%); более 20 лет – 19 (48,48%) (всего 26).

Возрастной состав учителей.

Молодёжь до 35 лет - 3 (11%); 35-45 лет – 7 (23%); 45-55 лет – 12(46%); 55-60 лет – 3 (11%); старше 60 лет – 1 (3,8%) (всего - 26).

Половая принадлежность

Всего учителей – женщин - 24, учителей - мужчин - 2 (всего - 26).

В 2019-2020 учебном году прошли аттестацию 8 педагогических работников, из них: на высшую квалификационную категорию – 3, на первую – 5 чел., из них впервые – 1 чел.

Уч.год	Всего пед. работников	Наличие категорий	%	Высшая	I кв.кат	СЗД
2017-2018	26	20	76,9%	7 (26,9%)	13 (50%)	5(19 %)
2018-2019	26	19	73%	7 (26,9%)	12 (46,1%)	5 (19,2%)
2019-2020	26	22	84,6 %	9 (34,6 %)	13 (50%)	1 (3,8%)

Администрацию и учителей волнует престиж школы, поэтому педагоги небезразличны к изменениям в сфере образования, постоянно повышают свою квалификацию. В 2019-2020 учебном году прошли курсовую подготовку, в том числе по ФГОС 7 чел. (26,9%). Анализ прохождения КПК показывает, что учителя своевременно повышают уровень квалификации.

Кроме того, учителя повышают профессиональное мастерство на региональных инновационных площадках, семинарах, однодневных проблемных курсах.

В 2019-2020 учебном году педагоги школы приняли участие во Всероссийском конкурсе «Учитель года». Результаты участия представлены в таблице.

№	ФИО	Номинация	Результаты муниципального этапа	Результаты зонального этапа	Результаты республиканского этапа
Конкурс «Учитель года-2020»					
1	Назмиева Альфия Шарафутдиновна	Учитель математики	лауреат	-	-
2	Зинкин Павел Владимирович	Педагогический дебют	участник	-	-
3	Ефремова Лариса Альбертовна	Учитель начальных классов	участник	-	-
Конкурс профессионального мастерства кадров сферы воспитания					
1	Кондрабаева Альфия Мубаракновна	Педагог-организатор	Лауреат	-	-

Кроме того, учителя школы ежегодно принимают участие в различных этапах Всероссийского конкурса мастер-класса «Туган тел», 2020 год не стал исключением.

№	ФИО	Номинация	Результаты муниципального этапа	Результаты республиканского этапа
1	Шаймарданова Мавлюзя Касимовна	Татарский язык	участник	-
2	Молокова Ирина Ивановна	Русский язык	Победитель	-

Кроме этого учителя школы участвуют в различных семинарах, научно-практических конференциях и конкурсах, публикуют методические разработки, рекомендации, аналитические материалы, статьи и информационно-диагностические сборники по результатам деятельности.

Достижения учителя

Учитель	Мероприятия	Уровень	место
Лаврентьева Е.Г.	Тест по истории ВОв	Международная акция	Участие
Лаврентьева Е.Г.	Онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	Всероссийский	Участие
Лаврентьева Е.Г.	Мастер-класс «Воспитание патриотизма и гражданской идентичности учащихся с использованием информационных технологий на уроках истории и обществознания»	Муниципальный	
Слободина Е.А.	Конференция «Обучение младших школьников каллиграфии: образовательные инновации и повышение кадрового потенциала»	Всероссийский	участник
Кузьмина И.В.	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	всероссийский	участие
Назмиева А.Ш.	Учитель года 2021	муниципальный	участие
Налисина З.З.	«Педагогический дебют»	муниципальный	участие
Клейменов Р.Р.	Республиканский телевизионный фестиваль творчества работающий молодежи « Наше время - Безнен заман»	Республиканский	3 место
Зинкин П.В.	Учитель года 2021. Педагогический дебют	муниципальный	участник
Зинкин П.В.	Республиканская научно-практическая конференция «Общественно-значимые инициативы в рамках реализации Хартии Земли»	республиканский	участник
Будилкина Т.Н.	Всероссийская онлайн конференция «Актуальные проблемы современного образования»	всероссийский	
Будилкина Т.Н.	Всероссийское тестирование «Использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности»	всероссийский	2
Молокова И.И.	III Всероссийские научные чтения «Слово в зеркале истории языка» (Абрамовские чтения) 25.11.2020	Федеральный	Сертификат участника
Лопатина М.С.	Интерактивная образовательная платформа «UCHi.RU» Программа «Активный учитель»	российский	Сертификат учителю за 1 место в школе
Ефремова Л.А.	Интерактивная образовательная платформа «UCHi.RU» Программа «Активный учитель»	российский	Сертификат учителю за 2 место в школе
Ефремова Л.А.	Учитель года России в РТ 2020-2021 учебном году	Муниципальный	участник

V. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Учебный фонд

Учебный год начинается с выдачи учебников для 1-10-х классов, получены учебники по требованиям ФГОС. Выданы 5137 экземпляров учебников. Все классы получили через классных руководителей. В мае-июне прием выданного фонда, инвентаризация имеющейся учебной литературы.

Комплектованию учебной литературой уделяется особое внимание. Велась работа с перечнями учебников и учебных пособий, рекомендованных и допущенных МО и Н РФ и РТ. Отобраны совместно с учителями-предметниками учебники с учетом их требований. Сформирован и сдан общешкольный заказ на учебники из федерального и регионального перечней на 2021-2022 учебный год.

Фонд учебников и учебной литературы 4985 экземпляров. Дополнена электронная картотека учебников.

Обеспеченность отражается в статистических отчетах:

общая обеспеченность	100%
федеральными	100%
региональными	100%

Фонд художественной литературы

Новые поступления обязательно проходили библиотечную обработку. Фонд составлял 4568 экземпляров, в том числе 549 экземпляра методической литературы и справочные издания на русском, татарском языках.

Установлен контроль за своевременным возвратом в целях сохранности фонда.

При работе с фондом проверяется эстетическое оформление (наличие полочных, буквенных разделителей) правильность расстановки.

Комплектование фонда периодики

Оформлена подписка на периодические издания на первое полугодие 2021 года для школы и индивидуальная для учителей.

Справочно-библиотечная работа

Ведется учет библиографических справок.

Составлены рекомендательные списки литературы:

- «Книги – юбиляры 2020» для 1-11 кл.;
- «Русские и татарские писатели о Великой Отечественной Войне».

Оформлен уголок читателя.

Составлены основные:

- ✓ «Правила пользования библиотекой»;
- ✓ «Права и обязанности читателей» исходя из «Положения о школьной библиотеке».

VI. Оценка материально-технической базы

В учреждении имеются 67 компьютеров (из них 49 - ноутбуки).

Функционируют 1 компьютерный класс (на 11 персональных компьютеров).

Созданы автоматизированные рабочие места:

- администрации школы.

Приобретена периферийная техника:

мультимедийный проектор - 2 шт.,

экран - 2 шт.,

многофункциональное устройство - 2 шт.

Для проведения уроков по предмету «Технология» оборудованы мастерские деревообработки и металлообработки, кабинеты швейного дела и домоводства.

Для проведения уроков физической культуры и обеспечения внеурочной занятости в гимназии работает спортивный зал, оснащенный спортивным оборудованием.

Имеются 3 универсальные площадки:

- площадка для игры в мини-футбол (989 кв.м);

- универсальная площадка для баскетбола и волейбола (540 кв.м);

- многофункциональная универсальная спортивная площадка. Вариант 7 (1800кв.м)

Кроме этого, в 2021 году школа стала участником проекта «Точка роста». Будут отремонтированы и оборудованы кабинеты биология, физика и химия.

Кабинеты физики, химии, биологии имеют лаборатории и лаборантские для хранения оборудования. Кабинеты оборудованы интерактивными досками.

Кроме того, в школе имеются:

- медицинский кабинет для осуществления доврачебной медицинской помощи, состоящий их кабинета фельдшера и процедурного кабинета;

- актовый зал на 50 человек.

VII. Анализ показателей деятельности организации

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	372
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	174
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	184
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	14
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	177/60,6%
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку	балл	-
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике	балл	-
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку	балл	-
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике	балл	-
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	-
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	-
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	-

Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	6 (16,6%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	-
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	170/46%
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	37/10%
– регионального уровня		8 (2%)
– федерального уровня		2 (0,54%)
– международного уровня		-
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	0/0
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	36 (10,5%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0(0%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	26
– с высшим образованием		24/92,3%
– высшим педагогическим образованием		24/92,3%
– средним профессиональным образованием		2/7,6%
– средним профессиональным педагогическим образованием		2/7,6%
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	25 (89,2%)
– с высшей		9 (34,6%)
– первой		14 (53,8%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	
– до 5 лет		5 (15%)
– больше 30 лет		6 (18%)

Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	
– до 30 лет		3 (11,5%)
– от 55 лет		11(42,3%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние 5 лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	26 (100%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	26 (100%)
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,1
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	14,21
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	Да
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	нет
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		нет
– медиатеки		нет
– средств сканирования и распознавания текста		нет
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		нет
– системы контроля распечатки материалов		нет
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	372 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	8,9

Выводы, полученные в результате самообследования, свидетельствуют о соответствии образовательного учреждения государственному статусу образовательного учреждения и показывают, что:

- деятельность школы строится в соответствии с федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», нормативно-правовой базой, программно-целевыми установками;
- содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по основным образовательным программам начального общего, основного общего образования соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования, основного общего образования;
- реализация образовательных программ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее образование, соответствующего профиля. Учителя проходят курсы повышения квалификации в соответствии с требованиями ФГОС.

Анализ результатов деятельности школы позволяет сделать вывод о том, что она сохраняет основные параметры, стабильно функционирует и динамично развивается, обеспечивая конституционные права граждан на образование, выбор учебных программ, дополнительные

образовательные услуги в комфортной, безопасной, здоровьесберегающей среде.

В школе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, фестивалях, конкурсах, смотрах различного уровня.

Рекомендации:

1. Дальнейшее повышение качество образования, уровня его воспитанности, личностный рост каждого обучающегося.

2. Повышение качества подготовки (повышение среднего балла) выпускников школы при прохождении государственной итоговой аттестации.

3. Создание условий для развития одаренных детей и общей среды для проявления и развития способностей каждого ребенка, стимулирования и выявления достижений одаренных детей.

4. Работа по совершенствованию профессионального уровня педагогов, повышение престижа профессии учителя.

Опираясь на понимание стратегической цели государственной политики в области образования – повышения доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина и достигнутых результатов работы педагогический коллектив ставит перед собой следующие цели и

Задачи на 2021 год:

1. Обеспечить выполнение индикативных показателей по ГИА
2. Обеспечить наличие победителей и призеров конкурсов и фестивалей не менее 10%.
3. Улучшить результаты участников по предметам Всероссийской олимпиады.