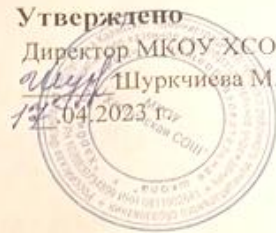


Рассмотрено
На педагогическом совете
Протокол № 6
04.04.2023 г.

Утверждено
Директор МКОУ ХСОШ
Шуркчиева М.Г.
12.04.2023 г.



ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение

(наименование ОУ в соответствии с Уставом)

«Харбинская средняя общеобразовательная школа»

за 2022 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	3
2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.....	4
3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.	5
4. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ.....	9
4.1. ОСВОЕНИЕ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ.....	9
4.2. АНАЛИЗ ИТОГОВ МОНИТОРИНГОВ УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ.....	11
4.3. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	14
4.3.1. Результаты ГИА выпускников основной школы.....	14
4.3.2. Результаты ГИА выпускников средней общей школы.	14
4.4. РАБОТА С ОДАРЕННЫМИ ДЕТЬМИ.....	15
5.2.1. Участие учащихся в конкурсах исследовательских работ	17
5.2.2. Участие учащихся в конкурсах творческих работ	18
5.2.3. Участие учащихся в спортивных соревнованиях.	19
5. ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ.....	20
6. КАДРОВАЯ УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ	21
7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	25
8. БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	27
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	28
10. ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ И НАПРАВЛЕНИЯ БЛИЖАЙШЕГО РАЗВИТИЯ.	29
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ за 2022 год (на 31.12.2022 г.).....	31

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
МКОУ «ХАРБИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ЮСТИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ ЗА 2022 ГОД**

Самообследование МКОУ «Харбинская СОШ» проведено в соответствии с Порядком проведения самообследования общеобразовательной организации, утвержденным приказом Министерства образования и науки от 144.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования общеобразовательной организации»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Харбинская средняя общеобразовательная школа»

1.2. Учредитель (учредители): Администрация Юстинского районного муниципального образования Республики Калмыкия

1.3. Место нахождения (юридический адрес) организации в соответствии с уставом: Республика Калмыкия, Юстинский район, п. Харба, ул. Т. Хахлыновой, 23

1.4. Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности: Республика Калмыкия, Юстинский район, п. Харба, ул. Т. Хахлыновой, 23

1.5. Телефон (с указанием кода междугородной связи): 884744923

1.6. Адрес электронной почты: narvera@yandex.ru

1.7. Адрес для внесения в банк данных об аккредитованных образовательных учреждениях:

Почтовый индекс	359315
Субъект Российской Федерации	Республика Калмыкия
Муниципальный район/городской округ	Юстинский район
Населенный пункт	п. Харба
Улица	Т. Хахлыновой
Номер дома	23

1.8. Сведения о наличии лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации:

№ п/п	Вид документа	Серия и № бланка документа	Регистрационный номер и дата выдачи	Орган, выдавший документ	Номер и дата распорядительного акта (приказа) о выдаче документа	Срок окончания действия документа
1.	Лицензия	08ЛЮ1 № 0000303	1335	Министерство образования и науки РК	07.12.2016 г.	бессрочно
2.	Свидетельство о государственной аккредитации	08А01 № 0000175	429	Министерство образования и науки РК	27.12.2016	28.01.2023

1.9. Режим работы:

- Вход учащихся в школу – 8. 00 .
- Начало занятий – 8.30.
- Окончание занятий – 14.50
- Группа продлённого дня – с 13.30 до 16.30

Школа открыта для доступа в течение 6 дней в неделю с понедельника по субботу, выходным днем является воскресенье. В праздничные дни (установленные законодательством РФ и РК) образовательное учреждение не работает.

В каникулярные дни общий режим работы школы регламентируется приказом директора по ОУ, в котором устанавливается особый график работы.

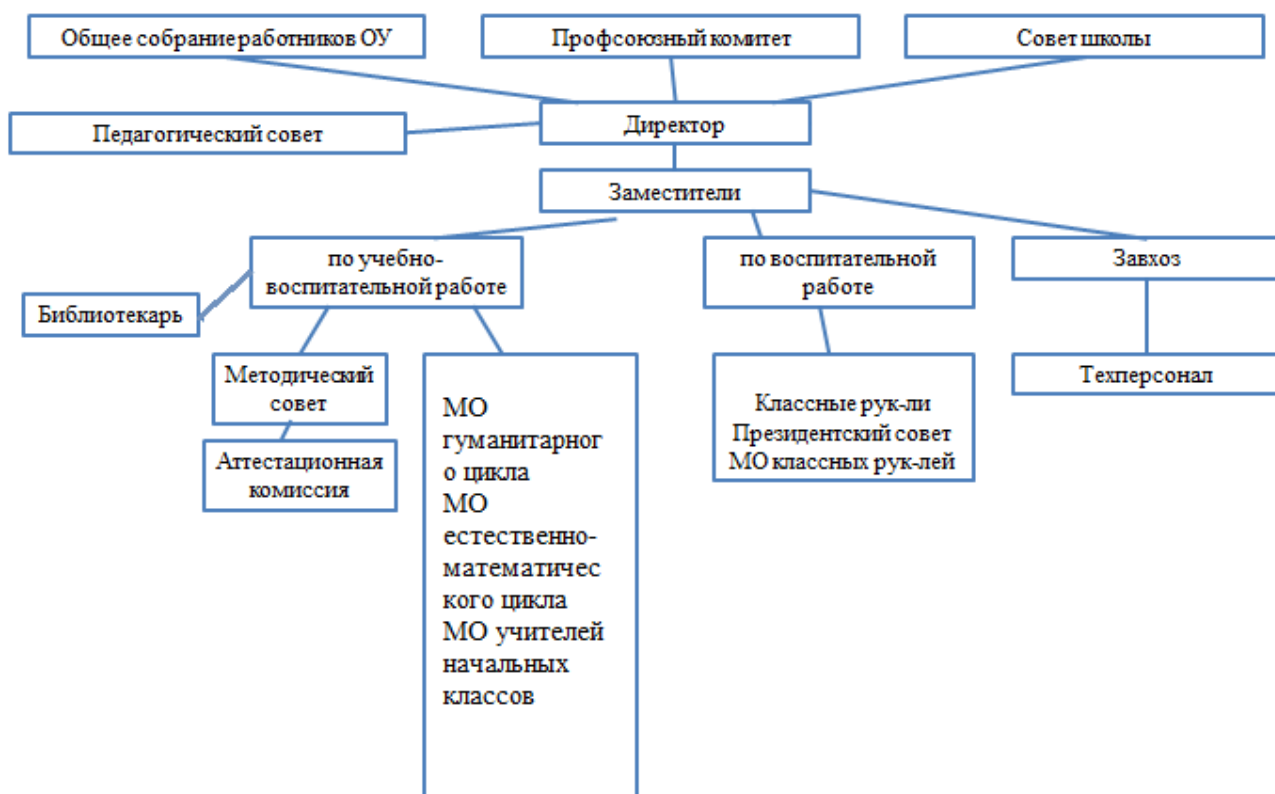
2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

2.1. Органы управления образовательным учреждением:

- Общее собрание трудового коллектива школы
- Педагогический совет
- Общешкольный родительский совет.

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу МКОУ «Харбинская СОШ».

Организация управления образовательного учреждения соответствует уставным требованиям. Собственные нормативные и организационно-распорядительные документации соответствуют действующему законодательству и Уставу.



2.2. Сведения о должностных лицах образовательной организации:

№ п/п	Должностные лица	Наименование должности	Фамилия, имя, отчество	Контактный телефон
1.	Руководитель	директор	Шуркчиева Марина Гавриловна	89275947900
2.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Ангарикова Байн Анатольевна	89374672212
3.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по воспитательной работе	Ангарикова Алевтина Уджаевна	89992596480

Профсоюзный комитет

Председатель – Горяева Дарина Владимировна

Совет школы

Председатель –

Руководители методических объединений (МО)

Дулахаева Елена Борисовна, МО учителей начальных классов

Кикеева Александра Хулгнаевна, МО гуманитарного цикла

Арлдаева Роза Сангаджигарьяевна, МО естественно-математических цикла

3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.

3.1. Сведения о контингенте обучающихся в образовательной организации на начало текущего учебного года (05.09.2021):

Виды классов	Начальное общее образование		Основное общее образование		Среднее общее образование		Всего по всем ступеням образования	
	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента
Общеобразовательные	4	10	4	13	1	1	9	24

Охват детей и подростков обязательным средним образованием составил 100%, программами дополнительного образования – 58%.

Показатели	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
Количество учащихся			
На начало	35	24	23
Прибыло	-	-	2
Выбыло	4	-	-
На конец (декабрь)	31	24	25
Количество учащихся			
I ступень	15	10	9
II ступень	14	13	15
III ступень	2	1	1

3.2. Формы образования: В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 21.07.2014) "Об образовании в Российской Федерации" обучение в МКОУ "Харбинская СОШ" осуществляется **очно**. **Язык преподавания:** русский язык

3.3. Сведения о реализации образовательных программ общего образования (30.12.2022)

Уровень образования	Нормативный срок обучения	Количество обучающихся	Наименование программ
Начальное общее образование	4 года	9	Образовательная программа начального общего образования
Основное общее образование	5 лет	15	Образовательная программа основного общего образования
Среднее общее образование	2 года	1	Образовательная программа среднего общего образования

В качестве родного языка изучается калмыцкий язык, в качестве иностранного – английский.

3.4. Содержание образовательного процесса

3.4.1. Основные образовательные программы, реализуемые в начальной, основной, средней школе:

Соответствие реализуемых основных образовательных программ	реализуемая основная образовательная программа регламентирует особенности организационно- педагогических условий и содержание деятельности лица по реализации федерального компонента государственного стандарта начального (ФГОС НОО), основного и среднего общего образования	соответствует, утверждена руководителем школы, согласована с УС, с учредителем, соблюдена преемственность
	реализуемая программа внеучебной деятельности ориентирована на развитие личности по направлениям: спортивно-оздоровительное, духовно- нравственное,	соответствует, утверждена руководителем школы, согласована с УС, с учредителем, соблюдена

	социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное	преемственность
	учет потребностей и запросов участников образовательного процесса	учтены
	определение требований к комплектованию профильных классов на ступени среднего образования	определены
	соответствие УМК	в соответствии с утвержденным перечнем
Соответствие учебного плана		соответствует, утвержден руководителем школы
	Соответствие наименований учебных предметов и элективных курсов ФГОС, БУП; УМК, утвержденных курсов	Соответствует 100%
	Соответствие в части реализации потребностей и запросов участников ОП	Соответствует 100%

3.4.2. Рабочие программы предметов, дисциплин, курсов

Наличие программ и их соответствие используемым примерным (авторским) программам начального, основного, среднего образования	наличие локального акта	В наличии
	порядку разработки в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок	соответствует
	структуре рабочей программы	соответствует
	целям и задачам основной образовательной программы лица	соответствует
	Реализация рабочих программ	в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса 100%

3.4.3. Годовой календарный учебный график

Организация образовательного процесса в школе регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком, расписанием учебных занятий, расписанием звонков.

Этап образовательного процесса	1 класс	2-4 классы	5-8 классы	9 класс	10 класс	11 класс
Начало учебного года	1 сентября 2022 года					
Продолжительность учебного года (неделя)	33	35	35	34 (без учета экз. периода)	35	34 (без учета экз. периода)
Продолжительность учебной недели	5 дней		6 дней			
Последний звонок	23 мая 2023 года					
Государственная итоговая аттестация				В соответствии со сроками МП РФ		В соответствии со сроками МП РФ
Окончание учебного года	23 мая 2023 г.	31 мая 2023 года		23 мая 2023 года	31 мая 2023 года	23 мая 2023 года

Продолжительность учебного года по четвертям: 1 четверть – 8 недель, 2 четверть – 8 недель, 3 четверть – 10 недель, 4 четверть – 8 недель.

Продолжительность каникул - 30 дней

Регламентирование образовательного процесса

Учебный год на I, II уровнях обучения делится на 4 четверти, на III уровне – на два полугодия.

Промежуточная аттестация проводится по итогам освоения образовательной программы: на первом и втором уровне обучения - за четверти, на третьем уровне - за полугодия.

Регламентирование образовательного процесса на день: Учебные занятия организуются в одну смену. Занятия дополнительного образования (кружки, секции), группы продленного дня, обязательные индивидуальные и групповые занятия, элективные курсы и т. п. организуются в другую для обучающихся смену с предусмотренным временем на обед, но не ранее чем через час после основных занятий.

Продолжительность уроков:

2-11 классы – 40 минут

1 класс – использование «ступенчатого» режима обучения:

I четверть – по 3 урока в день по 35 минут;

во II четверти – по 4 урока в день по 35 минут,

со II полугодия – по 4 урока в день по 45 минут.

3.5. Приоритетные направления воспитательной работы

Направление воспитательной работы	Задачи работы по данному направлению
Общеинтеллектуальное <i>(популяризация научных знаний, проектная деятельность)</i>	Активная практическая и мыслительная деятельность. Формирование потребности к изучению, создание положительной эмоциональной атмосферы обучения, способствующей оптимальному напряжению умственных и физических сил учащихся. Воспитание экологической грамотности и социально значимой целеустремленности в трудовых отношениях школьников; Изучение обучающимися природы и истории родного края. Проведение природоохранных акций. Выявление и развитие природных задатков и способностей обучающихся.
Общекультурное <i>(гражданско-патриотическое воспитание, приобщение детей к культурному наследию, экологическое воспитание)</i>	Формирование гражданской и правовой направленности личности, активной жизненной позиции; Формирование у воспитанников такие качества, как долг, ответственность, честь, достоинство, личность. Воспитание любви и уважения к традициям Отечества, центра образования, семьи. Воспитание уважения к правам, свободам и обязанностям человека.
Духовно-нравственное <i>(нравственно-эстетическое воспитание, семейное воспитание)</i>	Приобщение к базовым национальным ценностям российского общества, таким, как патриотизм, социальная солидарность, гражданственность, семья, здоровье, труд и творчество, наука, традиционные религии России, искусство, природа, человечество. Формирование духовно-нравственных качеств личности. Воспитание человека, способного к принятию ответственных решений и к проявлению нравственного поведения в любых жизненных ситуациях. Воспитание нравственной культуры, основанной на самоопределении и самосовершенствовании. Воспитание доброты, чуткости, сострадания, заботы и милосердия. Включение родителей в разнообразные сферы жизнедеятельности образовательного учреждения.

Здоровьесбегающее направление: <i>(физическое воспитание и формирование культуры здоровья, безопасность жизнедеятельности)</i>	Формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к личной безопасности и безопасности окружающих, усвоение ими знаний и умений распознавать и оценивать опасные ситуации, определять способы защиты от них, оказывать само- и взаимопомощь Способствовать преодолению у воспитанников вредных привычек средствами физической культуры и занятием спортом.
Социальное <i>(самоуправление, воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду в жизни, подготовка к сознательному выбору профессии)</i>	Формирование готовности обучающихся к выбору направления своей профессиональной деятельности в соответствии с личными интересами, индивидуальными особенностями и способностями, с учетом потребностей рынка труда. Формирование экологической культуры. Формирование общественных мотивов трудовой деятельности как наиболее ценных и значимых, устойчивых убеждений в необходимости труда на пользу обществу. Воспитание личности с активной жизненной позицией, готовой к принятию ответственности за свои решения и полученный результат, стремящейся к самосовершенствованию, саморазвитию и самовыражению.
Профилактика безнадзорности и правонарушений, социально-опасных явлений	Совершенствование правовой культуры и правосознания обучающихся, привитие осознанного стремления к правомерному поведению. Организация работы по предупреждению и профилактике асоциального поведения обучающихся. Организация мероприятий по профилактике правонарушений, наркомании, токсикомании, алкоголизма; Проведение эффективных мероприятий по предотвращению суицидального риска среди детей и подростков; Изучение интересов, склонностей и способностей учащихся «группы риска», включение их во внеурочную кружковую общественно-полезную деятельность. Организация консультаций специалистов (социального педагога, медицинских работников) для родителей и детей «группы риска».
Методическая работа	Изучение и обобщение опыта работы классных руководителей. Повышение методического мастерства классных руководителей. Оказание методической помощи классным руководителям в работе с классом. Использование новых форм воспитательной работы в соответствии современными требованиями ФГОС.
Контроль за воспитательным процессом	Соблюдение отчетности всех частей воспитательного процесса. Выявление успехов и недостатков в воспитательной работе.

3.6. Дополнительное образование

Занятия по внеурочной деятельности проводятся в форме кружков и спортивных секций.

В 2022-2023 учебном году функционировали 3 кружка и 1 секция:

Наименование кружка, секции	Направление кружка	ФИО руководителя
Юный турист	Туристско-краеведческое	Шуркчиев Ю.С.
Шахматы	Спортивное	Шуркчиев Е.Ю.
Юный исследователь	Естественнонаучная	Шуркчиева Ю.Ю.
Занимательная информатика	Техническое	Тюрбева И.В.

Охват учащихся в кружках и секциях в 2022 – 2023 учебном году оставил: 58%. Количество учащихся, охваченных кружковой деятельностью, уверенно увеличивается из года в год. Руководители кружков применяют современные технологии, уделяя большое внимание индивидуализации и формированию творческой активности ребят.

4. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ.

4.1. ОСВОЕНИЕ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ.

В 2022-2023 учебном году в МКОУ «Харбинская СОШ» реализовывались общеобразовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, основная общеобразовательная программа начального общего образования и основного общего образования, обеспечивающие выполнение обновленных ФГОС НОО (1 класс), ООО (5 класс), ФГОС НОО (2-4 класс), ООО (6-9 классы), ФГОС СОО.

По итогам 2021-2022 года аттестованы 24 учащихся 2-11 классов, успеваемость составила

показатели	2019-2020 уч. год	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч.год
Окончили на «5», на «4» и «5»	6 13	4 9	5 11
% успеваемости	100%	100%	100
% качества	53%	48%	64 %
по ступеням обучения:			
Начальные классы	55%	63%	56 %
Средние классы	53%	43%	69 %
Старшие классы	50%	50%	100 %

Вывод:

Успеваемость оптимальна на всех уровнях образования. Качество обученности в 2021-2022 учебном году повысилось в средних и в старших классах, в целом по школе (на 26%, на 50% и на 16 % соответственно – оптимальный уровень), а в начальных классах, оставаясь на допустимом уровне, понизилось на 7 %. В целом по школе оптимальный уровень качество обученности (64 %)

Результаты обученности по классам:

классы	Кол-во уч-ся	Имеют по итогам года следующие оценки									Качество в %	Успеваемость в %	СОУ	
		5	4 и 5			4 и 3			Имеют 2 или н/а					
			всего	в т. ч. с одной 4	Более одной 4	всего	в т. ч. с одной 3	Более одной 3	всего	том числе второгоднн				в том числе условно переведенн
1	1											-	-	-
2	4	1	2		2	1		1				75	100	66
3	1		1		1							100	100	64
4	4		1		1	3		3				25	100	43
2-4	10	1	4		4	4		4				56	100	56
5	2	2										100	100	100
6	-											-	-	-
7	2		1		1	1		1				50	100	50
8	7	2	3		3	2		2				71	100	66
9	2		1		1	1		1				50	100	50
5-9	13	4	5		5	4		4				69	100	66
10	-											-	-	
11	2		2		2							100	100	64
10-11	2		2		2							100	100	
2-11	25	5	11		11	8		8				64	100	

<i>Качество обученности</i>	<i>Степень обученности</i>
2,3,5,7,8,9,11 классы - оптимальный уровень (100% - 50%)	2,3,5,8,11 классы – оптимальный уровень (100% - 64%);
4 класс – удовлетворительный уровень (29% - 25%)	7,9 классы – допустимый уровень (64% - 49%);
	4 класс – удовлетворительный уровень (48%-36%)

Сравнительная таблица по классам:

класс	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год
2 класс			75
3 класс		100%	100
4 класс	20 %	25%	25
5 класс	75 %	100%	100
6 класс	100 %	100%	---
7 класс	50 %	50%	50
8 класс	57 %	57%	71
9 класс	66 %	50%	50
10 класс	0 %	0%	---
11 класс	60 %	100%	100
итого	53%	48%- допустимый уровень	64%-оптимальный

Выводы:

- В 3,5, 9,11 классе наблюдается стабильность обученности
- В 8 классе наблюдается повышение качества обученности.
- Низкие результаты в 4 свидетельствуют о недостаточной работе классного руководителя и учителей-предметников с обучающимися и родителями по формированию положительной учебной мотивации, а также наличие значительных пробелов в знаниях.
- Качество обученности повысилось на 16 %.

Показатель качества обученности не всегда даёт объективную оценку работы учителей–предметников, классных руководителей, т.к. здесь большое значение играет ещё и набор класса, способности обучающихся.

Пути решения:

1. На классных собраниях учеников, родителей необходимо усилить внимание о повышение качества знаний, об обязанности учащихся, а родителей – контролировать учебу их детей.
2. Продолжить работу, направленную на усиление обратной связи учителя-предметника и классного руководителя.
3. классным руководителям своевременно информировать администрацию, родителей о возможных учебных проблемах учащихся, усилить работу по развитию мотивационной сферы школьников
4. Учителям-предметникам необходимо вести мониторинг учебных достижений учащихся по предметам, активизировать познавательную деятельность учащихся на уроках, используя инновационные методики преподавания.
5. Администрации усилить контроль анализа итогов учебного процесса в целом по школе и каждым учителем в частности.

4.2. АНАЛИЗ ИТОГОВ МОНИТОРИНГОВ УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

Всероссийские проверочные работы, осень 2022 года.

В целях обеспечения мониторинга качества образования в МКОУ «Харбинская средняя общеобразовательная школа», руководствуясь приказом Рособрнадзора от 16.08.2022 г. № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» осенью 2022-2023 учебного года были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 5-9 классах.

Цель проведения: выявление уровня подготовки и определение качества образования обучающихся 4-8 классов.

Результаты ВПР в 5 классе

предмет	<i>всего</i>	кол-во уч-ся	5	4	3	2	Ср. балл	Ср. первич. балл	Мах балл	СОУ	% усп.	% кач-ва
Русский язык	3	3	-	1	2	-	3,3	23,3	38	45	100	33
Математика	3	3	1	-	1	1	3,3	9	20	51	66	33
Окружающий мир	3	3	-	1	2	0	3,3	26	32	45	100	33

Сравнение с отметками в журнале:

Предыдущая четверть	«5»	«4»	«3»	«2»	Подтвердили	Понизили	Повысили
Русский язык	0	1	2	0	100%	0%	0%
Математика	0	1	2	0	33%	33%	33%
Окружающий мир	1	0	2	0	66 %	33%	0%

Выводы: Анализ результатов Всероссийских проверочных работ по русскому языку, математике и окружающему миру обучающихся 5 класса в 2022 - 2023 учебный год показал допустимый уровень общей успеваемости выполнения ВПР - 89% и качественной – 33%, удовлетворительный уровень степени обученности (44%), подтвердили четвертные оценки 66% учащихся, повысили – 22 %, понизили – 11%. Анализ результатов Всероссийских проверочных работ учащегося 5 класса показал, что в **2021-2022 учебном году удалось достигнуть планируемых результатов на повышенном уровне.**

Результаты ВПР в 6 классе

предмет	<i>всего</i>	кол-во уч-ся	5	4	3	Ср. балл	Ср. первич. балл	Мах балл	СОУ	% усп.	% кач-ва
Русский язык	2	2	-	2	-	4	36	45	64	100	100
Математика	2	2	2	-	-	3	18,5	20	100	100	100
История	2	2	1	1	-	4,5	10	15	82	100	100
Биология	2	2	2	-	-	5	25,5	28	100	100	100

Сравнение с отметками в журнале:

Предыдущая четверть	«5»	«4»	«3»	«2»	Подтвердили	Понизили	Повысили
Русский язык	2	0	0	0	0%	100%	0%
Математика	2	0	0	0	100%	0%	0%
История	2	0	0	0	50 %	50%	0%
Биология	2	0	0	0	100%	0%	0%

Вывод: ВПР в 6 классе показали оптимальный уровень успеваемости (100%), качества обученности (100%), степени обученности (82%),

- в ВПР приняло участие 2 уч-ся, что составило 100% от общего числа уч-ся,
- подтвердили четвертные оценки 62% учащихся, понизили – 38%,
- Анализ результатов Всероссийских проверочных работ учащегося 6 класса показал, что в **2021-2022 учебном году удалось достигнуть планируемых результатов на повышенном уровне.**

Результаты ВПР в 7 классе

предмет	всего	кол-во уч-ся	5	4	3	Ср. балл	Ср. первич. балл	Max балл	СОУ	% усп.	% кач-ва
Русский язык	1	1	-	1	-	4	41	51	64	100	100
Математика	1	1	-	-	1	3	6	16	36	100	0
Обществознание	1	1	-	-	1	3	24	33	36	100	0
География	1	1	-	1	-	4	25	33	67	100	100

Сравнение с отметками в журнале:

Предыдущая четверть	«5»	«4»	«3»	«2»	Подтвердили	Понизили	Повысили
Русский язык	0	0	1	0	0%	100%	0%
Математика	0	0	1	0	100%	0%	0%
Обществознание	0	0	1	0	100 %	0%	0%
География	0	0	1	0	0%	100%	0%

Вывод: ВПР в 7 классе показали оптимальный уровень успеваемости (100%), уровень качества знания (50%), допустимый уровень степени обученности (50 %).

- в ВПР приняло участие 1 уч-ся, что составило 100% от общего числа уч-ся,
- учащиеся подтвердил годовые отметки на 50 %, повысил на 50 %,.
- учащийся прибыл в школу в августе 2022 г.

Результаты ВПР в 8 классе

предмет	всего	кол-во уч-ся	5	4	3	Ср. балл	Ср. первич. балл	Max балл	СОУ	% усп.	% кач-ва
Русский язык	2	2	-	1	1	3,5	34	47	50	100	50
Математика	2	2	-	1	1	3,5	11,5	19	50	100	50
Обществознание	2	2	-	1	1	3,5	11,5	23	50	100	50
Английский язык	2	2	-	1	1	3,5	21	30	50	100	50
Физика	2	2	-	1	1	3,5	7	18	50	100	50

Сравнение с отметками в журнале 7 класса:

Предмет	«5»	«4»	«3»	«2»	Подтвердили	Понизили	Повысили
Русский язык	-	1	1	0	100%	--	--
Математика	-	1	1	0	100%	--	--
Обществознание	1	0	1	0	50%	50%	--
Физика	-	1	1	0	100%	--	--
Английский язык	-	1	1	0	100%	--	--

Вывод: ВПР в 8 классе показали оптимальный уровень успеваемости (100%) и качества обученности (50%), допустимый уровень степени обученности (50%).

- в ВПР приняло участие 2 уч-ся, что составило 100% от общего числа уч-ся,

- Учащиеся подтвердили четвертные отметки на 90%, понизили – 10%.
- Анализ результатов Всероссийских проверочных работ учащихся 7 класса показал, что в **2021-2022 учебном году удалось достигнуть базовых планируемых результатов.**

Результаты ВПР в 9 классе

предмет	<i>всего</i>	кол-во уч-ся	5	4	3	Ср. балл	Ср. первич. балл	Max балл	СОУ	% усп.	% кач-ва
Русский язык	7	7	3	2	2	3,5	40	51	76,5	100	71
Математика	7	6	-	4	3	3,6	15,7	22	52	100	66
География	7	7	2	3	1	4	24,6	33	71	100	83
Физика	7	7	-	3	4	3,4	7,9	18	48	100	43

Сравнение с отметками в журнале:

Предыдущая четверть	«5»	«4»	«3»	«2»	Подтвердили	Понизили	Повысили
Русский язык	2	4	1	0	72%	14%	14%
Математика	2	3	2	0	83 %	17%	0%
География	2	4	2	0	83%	170%	0%
Физика	4	3	0	0	0%	100%	0%

Вывод: ВПР в 8 классе показали оптимальный уровень успеваемости (100%) и качества обученности (56%), допустимый уровень степени обученности (58%),

- в ВПР приняло участие 6-7 уч-ся, что составило 86-100% от общего числа уч-ся.
- Учащиеся подтвердили четвертные отметки на 58%, понизили – 38%., повысили 3%.
- Анализ результатов Всероссийских проверочных работ учащихся 8 класса показал, что в **2021-2022 учебном году удалось достигнуть планируемых результатов на базовом уровне.**

Итоги проведенных ВПР в 5-9 классах в МКОУ «Харбинская СОШ» осенью 2022-2023 учебного года:

- Сравнивая результаты по всем предметам, можно сказать, что более высокий процент качества знаний в 6 классе и в 9 классе.
- Самый низкий уровень качества обученности в 5 классе,
- Самый высокий уровень качества обученности по географии (86%), истории и биологии (100%)
- Самый низкий уровень качества обученности обществознанию и окружающему миру (33%)
- Высокий уровень успеваемости по всем предметам – 100%, за исключением математики в 5 классе (66%);
- 65 % обучающихся не подтвердили своей отметки за 2021/22 учебный год:
19% понизили оценки по сравнению с отметкой преподавателя, 15% повысили.

Результаты проведенного анализа заставляют еще раз указать на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения: учителям необходимо иметь реальные представления об уровне подготовки каждого обучающегося и ставить перед ним ту цель, которую он может реализовать.

4.3. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

4.3.1. Результаты ГИА выпускников основной школы.

Результаты итогового собеседования обучающихся 9 класса (09.02.2022 г.)

№	Наименование образовательной организации	Кол-во участников итогового собеседования	Кол-во участников итогового сочинения, получивших:		Средний балл
			«зачет»	«незачет»	
	МКОУ «Харбинская СОШ»	2	2	0	15,5

Результаты ГИА 2022 года за курс основной школы

предмет	кол-во уч-ся	Итоги							
		«5»	«4»	«3»	«2»	ср. балл	ср. первич. балл	успев. %	кач-во %
Русский язык	2	-	1	1	-	3,5	25	100	50
Математика	2	-	1	1	-	3,5	13	100	50
Биология	2	-	1	1	-	3,5	25	100	50
География	2	1	-	1	-	4	24	100	50

Сравнительная таблица

наименование предметов	Учебный год					
	2018/2019		2020/2021		2021/2022	
	ср. балл	% кач.	ср. балл	% кач.	ср. балл	% кач.
Русский язык	4,7	100	4	100	3,5	50
Математика	4,3	100	4	100	3,5	50
Биология	5	100	--	--	3,5	50
География	4	100	--	--	4	50

4.3.2. Результаты ГИА выпускников средней общей школы.

В 2021-2022 учебном году 02 февраля 2022 г. выпускники писали сочинение по 5 темам, сформированным Рособрнадзором по часовым поясам.

Результаты итогового сочинения (изложения) обучающихся:

№	Наименование образовательной организации	Кол-во участников итогового сочинения	Кол-во участников итогового сочинения, получивших:		Зачет по всем критериям
			«зачет»	«незачет»	
	МКОУ «Харбинская СОШ»	2	2	0	2

Организация и проведение государственной (итоговой) аттестации

Общее количество выпускников 2022 года (всего)	Количество выпускников, не допущенных к аттестации	Выпускники, допущенные к ГИА					
		Общее кол-во (чел.)	проходившие в форме ГВЭ		проходившие ГИА в форме ЕГЭ		Количество выпускников, НЕ прошедших Г(И)А
			Кол-во	Доля от (3)	Кол-во	Доля от (3)	
1	2	3	4	5	6	7	8
2	0	2	--	--	2	100	--

Участие выпускников 11 класса в ЕГЭ по нескольким предметам на основном этапе

Число участников в ЕГЭ	Доля участников	Число участников ЕГЭ													
		по 1 предмету		по 2 предметам		по 3 предметам		по 4 предметам		по 5 предметам		по 6 предметам		по 7 предметам	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
2	100%	-	-	-	-	-	-	1	50	1	50	-	-	-	-

Результаты ЕГЭ – 2022 приведены в следующей таблице:

Предмет (педагог)	Всего уч-ся выбрав. ЕГЭ	20-39 баллов	40–49 баллов	50-59 баллов	60-69 баллов	70-79 балла	80-89 баллов	Свыше 90 баллов
Русский язык Шуркчиева М.Г.	2	-	-	-	-	1	-	1
Математика (профильный) Арлдаева Р.С	1	-	-	1	-	-	-	-
Обществознание Шуркчиев Е.Ю.	1	-	-	1	-	-	-	-
История Шуркчиев Е.Ю.	1	-	-	-	1	-	-	-
Биология Шуркчиева Ю.Ю.	1							
Физика Арлдаева Р.С.	1	1	-	-	-	-	-	-

Проанализировав результаты ГИА-9 и ЕГЭ-11, можно сделать **вывод**, что целенаправленная подготовка к государственной итоговой аттестации выпускников основной и средней (полной) школ дает положительные результаты. **Задачи, поставленные в начале года, достигнуты:** добились качества государственной итоговой аттестации (9 класс) до уровня 3,5 балла по математике и по русскому языку; обеспечили качественную подготовку выпускника 11 класса к ЕГЭ по обязательным предметам.

4.4. РАБОТА С ОДАРЕННЫМИ ДЕТЬМИ

5.1. Участие в олимпиадах, интеллектуальных турнирах

мероприятие	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
Всероссийская олимпиада школьников	11	9	7	6	2	0
Республиканская математическая олимпиада школьников им. ак. РАО П.М. Эрдниева	7	7	5	3	0	0

Республиканская олимпиада школьников (по предметам региональной компетенции)	15	7	4	2	0	0
------------------------------------------------------------------------------	----	---	---	---	---	---

1.1.1. Всероссийская олимпиада школьников 2021-2022 учебного года:

№	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
1	11	9	7	6	2	0

Школьный этап

Общеобразовательные предметы	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призёров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призёров (чел.)
Английский язык	6	6	4	2
Биология	7	6	3	3
История	3	3	2	1
Математика	7	6	2	4
Обществознание	4	3	1	2
Русский язык	6	5	2	3
Физическая культура	9	7	6	1
ВСЕГО	42	36	20	16

В муниципальном этапе ВОШ приняло участие 7 учащихся:

№	Учебный предмет	ОБЩЕЕ количество участников по классам							Количество ПОБЕДИТЕЛЕЙ и ПРИЗЕРОВ по классам						
		4	5	7	8	9	10	11	4	5	7	8	9	10	11
1.	Физкультура			1	1	1					1	1	1		
2.	Английский язык			1	2						1				
3.	Математика		2	1	2					2	1	2			
4.	Русский язык				1							1			
	ИТОГО:		2	1	2	1				2	3	4	1		

Наблюдается тенденция: учащиеся отказываются принимать участие в олимпиадах по литературе, ОБЖ, технологии, физике (ведет учитель-совместитель), праву, экономике, мировая художественная культура (нет отдельных предметов в учебном плане школы).

1.1.2. XIII республиканская математическая олимпиада школьников имени академика РАО П.М. Эрдниева в 2022 году

№	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
1	7	7	5	3	0	0

**Список призеров МЭ республиканской олимпиады
по технологии академика П.М. Эрдниева УДЕ 2022 года**

№	ФИО ученика (полностью)	класс	ФИО учителя	место
1	Ангариков Убуш	5	Арлдаева Роза	Победитель
2	Дюдишев Эльвег	5	Сангаджигаряевна	Победитель
3	Абаева Екатерина	7		Призёр
4	Сейсенгалиева Алтана	8		Призёр
5	Шуркчиев Аюр	8		Призёр

1.1.3. Республиканские интеллектуальные турниры, конкурсы.

- **Республиканский** интеллектуальный турнир по русскому языку и математике для обучающихся 2-4 классов (открытая олимпиада по русскому языку, 3 класс), учитель Дулахаева Е.Б.

– II место, Хечиев А.,

- **Республиканский** марафон по биологии «Тайны природы» среди учащихся 5-8 классов (учитель Шуркчиева Ю.Ю.):

- II место, Ангариков У., 5 класс

- III место, Дюдишев Э., 5 класс,

- II место, Шуркчиев А., 8 класс,

5.2. Мониторинг системы мер по выявлению способностей и талантов у детей и молодёжи

5.2.1. Участие учащихся в конкурсах исследовательских работ

№	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
1	12	8	8	4	7	4

Результаты участия в конкурсах:

Наименование конкурса (номинации, секции)	место	ФИО ученика, класс	ФИО педагога
Районный заочный конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Бичкн Торскм» номинация «Летопись родного края»	II	Сейсенгалиева А., 8	Кикеева А.Х.
номинация «История образования»	III	Лагаева И., 8 кл.	Ангарикова Б.А.
конкурс юных экскурсоводов «По родному краю»	III	Шуркчиев А., 8 кл.	Шуркчиева Ю.Ю.
Республиканский заочный конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Бичкн Торскм»,	III	Лагаева И., 8 кл	Ангарикова Б.А.
Республиканская олимпиада по школьному краеведению номинация «Земляки. Родословная»	V	Шуркчиев А., 8 кл.	Шуркчиев Е.Ю.
номинация «Природа родного края. Экология»	III	Шуркчиева А., 11	Шуркчиева Ю.Ю.
номинация «Природа родного края. Экология»	I	Пугаева И., 8 кл.	Ю.Ю.
Муниципальный этап республиканского конкурса «Буддизм – наша культура» номинация «Исследовательская работа»	I	Китаев З., 8 кл.	Кикеева А.Х.

5.2.2. Участие учащихся в конкурсах творческих работ

№	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
1			12	8	8	8

Результаты участия в конкурсах:

Наименование конкурса (номинации, секции)	место	ФИО ученика, класс	ФИО педагога	
Республиканский конкурс творческих работ обучающихся и школьников «Первая высота», номинация «Лучший информационный материал. Репортаж» номинация «Лучший художественно-публицистический материал. Эссе» номинация «Лучший аудиовизуальный формат. Лучшее фото»	I	Лагаева И., 8 класс	Кикеева А.Х.	
	I	Путаева И., 8 класс		
	I	Хечиев Б., 9 класс		
	I	Шуркчиев А., 8 класс		Шуркчиева Ю.Ю.
Районный Фестиваль знатоков героического эпоса «Джангар», посвященного 115-летию джангарчи Лиджиева Т.У., конкурс сказителей	III	Лагаева И., 8 класс	Горяева Д.В.	
Районный конкурс детских творческих работ «13 лет, 13 дней», конкурс чтецов «Память в наследие»	III	Сейсенгалиева А., 8 класс	Горяева Д.В.	
Районный заочный конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Бичкн Торскм», конкурс фотографий «Юный краевед - фотограф»	III	Тюрбеева Г., 9 кл.	Шуркчиева Ю.Ю.	
	II	Шуркчиев А., 8 кл.		
	I	Лариев В., 7 кл.		Арлдаева Р.С.
	III	Абаева Е., 7 кл.		
Муниципальный этап Всероссийского конкурса экологических рисунков	III	Чимидова Ц., 1 кл.	Дулахаева Е.Б. Шуркчиева Ю.Ю.	
	III	Абаева Е., 7 кл.		
Районный этап Всероссийского фестиваля детского художественного творчества «Безопасное детство», конкурс декоративно-прикладного творчества «Красный, жёлтый, зелёный», мл. гр. 5-7 лет конкурс декоративно-прикладного творчества «Красный, жёлтый, зелёный», ср. гр. 8-12 лет конкурс литературного творчества «Дорога и дети» «Поэзия», ср. гр. 8-12 лет	II	Чимидова Ц., 1 кл.	Дулахаева Е.Б.	
	II	Хечиев А., 3 кл.		
	II	Хечиев А., 3 кл.		
Республиканский детский фотоконкурс «Ты мне нужен», номинация «Чарующая красота»	II	Абаева Е., 7 кл.	Арлдаева Р.С.	
Республиканский конкурс «Эссе на тему «Цаган Сар»	I	Лагаева И., 8 кл.	Горяева Д.В.	
V Межрегиональный фестиваль по роботехнике «РобоФест – Создаём будущее - 2022». Направление – МультPROM «Мультипликация в различных	II	Хечиев А., 3 кл.	Дулахаева Е.Б.	

анимационных техниках», 7-9 лет			
Республиканский конкурс сочинений «Я помню, я горжусь!» среди обучающихся ОО РК (10-11 классы)	III	Шуркчиева А., 11 кл.	Шуркчиева М.Г.
Республиканский конкурс «Сохраним сайгака вместе 2022» в рамках празднования Дня степи и Дня сайгака, номинация «Поделка» (15-18 л.)	III	Наранов Д., 11 кл.	Шуркчиева Ю.Ю.
Муниципальный этап республиканского конкурса юных фотолюбителей «Наследники Великой Победы»	III	Шуркчиева А. 8 кл	Шуркчиева Ю.Ю.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Наши друзья – Эколята за раздельный сбор отходов и повторное использование материалов»	II	Хечиев А., 3 кл.	Дулахаева Е.Б.

5.2.3. Участие учащихся в спортивных соревнованиях.

№	показатели					
	школьный этап		муниципальный этап		республиканский этап	
	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров	Количество участников	Количество победителей и призёров
1	14	12	10	10	10	5

Результаты участия в соревнованиях:

Наименование соревнования (номинации, секции)	место	ФИО ученика, класс	ФИО педагога
Личное первенство Республики Калмыкия по шахматам 2021 «Лучший результат среди сельских» среди девочек до 9 лет (2012-2013 г.р.) среди девушек до 15 лет (2008-2009 г.р.) среди мальчиков до 11 лет (2010-2011г.р.)		Лариева Л., 4 кл Абаева Е., 6 кл. Дюдишев Э., 5 кл	Шуркчиев Е.Ю.
Республиканский турнир среди учащихся «Январский шахматный фестиваль» «Лучший результат среди сельских участников»		Ангариков У., 5 кл.	
Соревнования по шахматам «Белая ладья» 2022 г. среди команд общеобразовательных команд Республики Калмыкия «Лучший результат среди сельских команд. 1 доска«Лучший результат среди сельских» 3 доска	IV IV III	Команды школы Шуркчиев А., 8 кл. Дюдишев Э., 5 кл.	Шуркчиев Е.Ю.
Первенство района по кроссу среди юношей и девушек 2005-2008г.р. юноши 2005-2006 г.р., 5000 м. девушки 2007-2008 г.р., 2000 м.	I II III	Хечиев Б., 9 класс Лагаева И., 8 кл. Сейсенгалиева А., 8 кл	Шуркчиев Ю.С.
16-й районный турнир по волейболу среди обучающихся ОУ памяти педагогов-участников Великой Отечественной войны	III	Команда школы	Шуркчиев Ю.С.

Выводы:

В 2021 г., работая над решением задачи развития творческих и познавательных интересов учащихся, развития у учащихся интереса к исследовательской деятельности, педагогический коллектив ведет целенаправленную работу с одаренными детьми.

Признать работу удовлетворительной, продолжить работу по реализации школьной программы работы с одаренными детьми

5. ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ**5.1. Сведения об определении выпускников основной школы 2022 года**

всего учащихся на конец уч. года	Всего допущено к итоговой аттестации	Аттестованы в июне	Всего получили документ об основном общем образовании	Поступили в ССУЗы
2	2	2	2	2

Трудоустройство выпускников 9 класса (в т.ч. в 10 класс)

№	ФИО выпускника	Название ССУЗа (факультет, специальность)	Город	Форма обуч., условия обучения (бюджет, договор)
1	Тюрбеева Гиляна	БПОУ РК «Элистинский педагогический колледж им. Х.Б. Канукова», специальность «Дошкольное воспитание»	г. Элиста	Бюджет
2	Хечиев Байр	БПОУ РК «Калмыцкий медицинский колледж им. Т Хахлыновой» (сестринское дело)	г. Элиста	Бюджет

5.2. Сведения об определении выпускников средней школы 2022 года

Всего выпускников	В У З Ы							С С У З Ы			работают		
	Государственные		негосударственные	В том числе				Всего поступило	государственные	негосударственные		всего поступили	
	бюджетная	платная		Москва	С-Петербург	Другие страны	КЛУ						
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-

Трудоустройство выпускников 11 класса (в т.ч. медалисты)

№	ФИО выпускника	Название ВУЗа, ССУЗа (факультет, специальность)	Город	Форма обуч. условия обучения (бюджет, договор)
1	Наранов Денис Алексеевич	ФГБОУ ВО Астраханский гос. технический университет, факультет среднего профессионального образования, специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	г. Астрахань	Бюджет
2	Шуркчиева Айтана Евгеньевна	ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова», Факультет управления и права Специальность «Государственное и муниципальное управление»	г. Элиста	Бюджет

6. КАДРОВАЯ УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ

6.1. Сведения о кадрах образовательной организации (на 10.01.2023):

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
1.	Укомплектованность штатов		х
1.1.	Количество ставок по штатному расписанию и тарификации	ед.	31,8
1.2.	Количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации	ед.	18,9
1.3.	Количество ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений) по штатному расписанию	ед.	2
1.4.	Количество ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию	ед.	11,5
1.5.	Количество занятых ставок	ед.	31,8
1.6.	Количество занятых ставок педагогических работников	ед.	17,6
1.7.	Количество занятых ставок управленческого персонала (руководитель, заместитель руководителя, руководители структурных подразделений)	ед.	2
1.8.	Количество занятых ставок учебно-вспомогательного персонала и младшего обслуживающего персонала	ед.	11,5
1.9.	Фактическая укомплектованность штатов (фактическое количество занятых ставок, умноженное на 100 и деленное на количество ставок по штатному расписанию и тарификации)	%	100
1.10	Фактическая укомплектованность штатов педагогическими работниками (фактическое количество занятых ставок педагогических работников, умноженное на 100 и деленное на количество ставок педагогических работников по штатному расписанию и тарификации)	%	93
1.11	Фактическая укомплектованность штатов управленческим персоналом (фактическое количество занятых ставок управленческого персонала, умноженное на 100 и деленное на количество ставок управленческого персонала по штатному расписанию)	%	100
1.12	Фактическая укомплектованность штатов учебно-вспомогательным персоналом и младшим обслуживающим персоналом (фактическое количество занятых ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала, умноженное на 100 и деленное на количество ставок учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала по штатному расписанию)	%	100
2.	Доля штатных педагогических работников		
2.1.	Общее число всех педагогических работников	чел.	13
2.2.	Число педагогических работников за исключением внешних совместителей	чел.	13
2.3.	Фактическая доля штатных педагогических работников (число педагогических работников за исключением внешних совместителей, умноженное на 100 и деленное на общее число всех педагогических работников)	%	100

6.2. Анализ педагогических кадров.

Анализируя кадровый потенциал образовательного учреждения, можно выделить следующие характеристики: обеспеченность кадрами составляет 88%

Основную часть педагогического коллектива составляют опытные учителя с большим стажем работы. Но не все предметы ведут учителя-специалисты (**внутреннее совмещение**): технология в 5-8 классах, ИЗО в 5-8 классах, музыка в 5-7 классах, география в 5-11 классах, информатика в 7-11 классах, физика в 7-11 классах, астрономия в 11 классе.

Дистанционное обучение невозможно организовать:

1. Дистанционное обучение в республике организовано только для детей с ОВЗ.
2. В КалмГУ нет данной формы обучения для школьников.
3. Составлять договор со школами других регионов возможно только на платной основе.

Остаются открытыми вакансии:

вакансии	часы
Учитель математики (физики, информатики)	Математика (5,6 кл.) – 10 часов, Физика (7-11 кл.) – 11 часов, Информатика (7-11 кл.) – 5 часов Астрономия (10 кл.) – 1 час

В 2022-2023 учебном году в педагогический коллектив школы входит 13 педагогов (в т.ч. директор). Анализируя кадровый потенциал образовательного учреждения, можно выделить следующие характеристики: обеспеченность кадрами составляет 88%, средний возраст – 54 лет, высшее образование имеют 85%, 93% учителей имеют квалификационные категории.

Всего педагогов	Кол-во пенсионеров	Стаж				
		0-3	3-10	10-25	25-30	Свыше 30
13	5	1	---	6	1	4

Всего педагогов	Категория				Образовательный уровень			
	ВКК	ГКК	СЗД	Не имеет	высшее	н/в	Ср/пр	о/ср
13	7	4	1	1	11	0	2	0

Всего педагогов	Награды, звания (всего)										
	ЗУ РФ	ЗУ РК	Отл. нар. просв.	Поч. раб. оо РФ	Поч. Грам РФ	Поч. Грам РК	Лауреат ПН ПО РФ	Лауреат Премии Главы РК	Ученая степень (к.н./д.н.)	Поч. Грам Глав АЮРМО	Поч. Грам РОО
13	0	0	0	6	1	11	0	0	0	9	12

Сведения о прохождении курсовой подготовки педагогов:

Всего педагогов	КРИПКРО	Центр инновационного образования и воспитания (Единый урок.рф)
13	7 (10 программ)	13 (4 программы)

Сведения о прохождении курсовой подготовки педагогов на базе КРИПКРО РК

Сведения о прохождении курсовой подготовки педагогов на базе

№	ФИО педагога, должность	Тематика курсов, семинара, др	Сроки
1	Дулахаева Елена Борисовна, учитель	Реализация требований обновленных ФГОС НОО в работе учителя (КРИПКРО РК)	28.03-06.04. 2022

	начальных классов		
2	Шуркчиева Марина Гавриилловна, учитель русского языка и литературы	Реализация требований обновленных ФГОС ООО в работе учителя (КРИПКРО РК)	14.03.- 23.03. 2022
3	Манжиева Людмила Ивановна, учитель английского языка		28.03 – 06.04. 2022
4	Наранова Вера Китаевна, учитель географии		28.03 – 06.04. 2022
5	Шуркчиева Юлия Юрьевна, учитель биологии		21.03- 31.03. 2022
6	Арлдаева Роза Сангаджигаряевна, учитель математики		11.04.- 20.04.2022
7	Шуркчиев Евгений Юрьевич, учитель истории		11.04.- 19.04.2022
8	Шуркчиев Юрий Сарангович, учитель физической культуры		11.05- 20.05.2022
9	Горяева Д.В. учитель калмыцкого языка и литературы		Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя" (КРИПКРО РК)
10	Ангарикова Б.А.учитель русского языка и литературы	Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках русского языка и родных языков народов РФ (ФГБУ ФИРЯ)	10 -21.11. 2022
11	Кикеева А.Х. учитель русского языка и литературы	«Методика преподавания русского языка и родных языков народов Российской Федерации в соответствии с требованиями обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО и требованиями ФГОС СОО к образовательным достижениям обучающихся» (ФГБУ ФИРЯ)	31.10. -11.11. 2022

ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации»:

- Система электронного обучения ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»
<https://elearning.apkpro.ru/>

- Цифровые технологии в образовании – 7 педагогов:

№	ФИО учителя	Должность
1	Ангарикова Б.А.	учитель русского яз. и лит-ры
2	Арлдаева Р.С.	учитель математики
3	Горяева Д.В.	учитель калм. яз. и лит-ры
4	Дулахаева Е.Б.	учитель начал. классов
5	Наранова В.К.	учитель англ. яз.
6	Шуркчиева Ю.Ю.	учитель биологии
7	Шуркчиев Е.Ю.	учитель истории

- Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты – 5:

№	ФИО учителя	Должность
1	Горяева Д.В.	учитель калмыцкого языка и литературы
2	Дулахаева Е.Б.	учитель начальных классов
3	Наранова В.К.	учитель английского языка, информатики
4	Шуркчиева Ю.Ю.	учитель биологии
5	Шуркчиев Е.Ю.	учитель истории

- Проектирование цифрового урока – 1 педагог (Дулахаева Е.Б.)

- Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» <https://education.apkpro.ru>

-- Школа Министерства просвещения России – 2 педагога

№	ФИО (полностью)	Должность
1	Шуркчиева М.Г.	Директор
2	Ангарикова Б.А.	Заместитель директора по УВР

-- Внутренняя система оценки качества образования: развитие в соответствии с обновленными ФГОС – 1 педагог (Ангарикова Б.А.)

ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок.рф):

- Основы обеспечения информационной безопасности детей – 13 педагогов школы;

- Организация работы классного руководителя в образовательной организации – 2:

№	ФИО	должность
1	Шуркчиев Е.Ю.	учитель истории и обществознания, кл. руководитель 5 класса
2	Дулахаева Е.Б.	учитель начальных классов, кл. руководитель 1,3 класса

- Актуальные вопросы истории России в современных реалиях – 7 педагогов:

№	ФИО	должность
1	Шуркчиев Е.Ю.	учитель истории и обществознания, кл. руководитель 5 класса
2	Дулахаева Е.Б.	учитель начальных классов, кл. руководитель 1,3 класса
3	Ангарикова А.У.	учитель начальных классов, кл. руководитель 2,4 класса, заместитель директора по ВР
4	Наранова В.К.	учитель английского языка, кл. руководитель 7 класса
5	Ангарикова Б.А.	учитель русского языка и литературы, кл. руководитель 8 кл., заместитель директора по УВР
6	Горяева Д.В.	учитель калмыцкого языка и литературы, кл. рук-ль 9 кл.
7	Шуркчиева Ю.Ю.	учитель биологии, классный руководитель 11 класса

НПО ПРОФЭКСПОРТСОФТ образовательная платформа «Педагогический университет РФ»

- Классное руководство и специфика реализация школьных программ в соответствии с обновленными ФГОС-21. Новые цифровые платформы Минпросвещения РФ для обучения, воспитания и личностного развития учащихся – 3 педагога:

№	ФИО	должность
1	Ангарикова А.У.	учитель начальных классов, кл. руководитель 2,4 класса, заместитель директора по ВР
2	Ангарикова Б.А.	кл. руководитель 8 кл., заместитель директора по УВР
3	Шуркчиева Ю.Ю.	классный руководитель 11 класса

- ФГОС-21. Компетенции педагогического работника в части обновленных ФГОС: эффективная реализация общеобразовательных программ и обеспечение личностного развития учащихся – 1 педагог (Ангарикова Б.А.)

Участие педагогов в семинарах и вебинарах:

Семинары, конференции, круглые столы:

- VI ежегодная всероссийская конференция-презентация «Роль семьи в сохранении и развитии языков народов РФ» (Национальная родительская конференция) – Горяева Д.В.;
- Районный семинар учителей математики «Формирование и развитие функциональной грамотности школьника как один из способов повышения качества обучения» - Арлдаева Р.С.;
- Республиканский семинар «Региональные клубы «Пеликаны», «Постижение»: их роль в современном образовании (КРИПКРО), 19.05.22 – Дулахаева Е.Б.;
- онлайн-семинара «ВПР в начальной школе - как инструмент критериального оценивания образовательных результатов обучающихся» (КРИПКРО) – 2.

Вебинары:

- Риски школьной неуспешности: причины и проявления (ФГБУ ФИОКО)– 1;
- Готовимся к ВПР по биологии в 2022 г. (АНО ЦНОКО и ОА «Легион»), 28.01.22– 1;
- Возможности цифрового образования с поддержкой государства, 22.04.22 - 2
- Будущее пресс-центров ЮИД. Суперспособности журналиста в сети – 2;
- Методика повышения финансовой грамотности на куникулах (Ассоциация развития финансовой грамотности), 21.04.22 – 2;
- Организационно-правовые основы деятельности первичных профсоюзных организаций» - 1.

Участие педагогов в конкурсах:

- II место – **призёр** республиканского этапа конкурса педагогического мастерства «Педагог – 2022» - Дулахаева Е.Б., учитель начальных классов;
- I место – **победитель** муниципального этапа конкурса педагогического мастерства «Педагог – 2022» - Дулахаева Е.Б., учитель начальных классов;
- участие во Всероссийском конкурсе методических разработок, посвященных сохранению историко-культурной среды и языков народов РФ среди педагогических работников системы общего образования – 1;
- II место - Всероссийская викторина «В народном единстве сила России», 31.10.22 – 2,
- Всероссийский географический диктант – 3.

7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Педагогический коллектив школы работает *над единой методической темой «Управление профессионально-личностным ростом педагога как одно из основных условий обеспечения качества образования в условиях введения ФГОС».*

<i>Показатель</i>	<i>Фактический показатель</i>
Локальные акты, регламентирующие методическую деятельность	имеются
План методической работы школы	имеется
составлен на основе анализа деятельности за истекший период	да
наличие раздела, обеспечивающего сопровождение ФГОС	да
Наличие МО	МО начальных классов МО предметов гуманитарного цикла МО предметов естественно-математического

	цикла МО классных руководителей
Обеспечение курсовой подготовки и аттестации	100%
Формы самообразования	дистанционное, изучение методической литературы, взаимопосещение уроков, участие в семинарах, работа в Интернет сообществах, посещение образовательных порталов, обобщение опыта

Высшей формой коллективной методической работы остается **педагогический совет**. Все вопросы, рассматриваемые на педагогических советах, были актуальны. Позитивной тенденцией является включение каждого педагога в анализ результатов учебной деятельности школы; создание благоприятного климата педсоветов.

План работы **методического совета школы** подчинен задачам методической работы в соответствии с методической темой школы.

Методические объединения являются важным структурным подразделением методической службы школы. Работа методических объединений нацелена на эффективное использование и развитие профессионального потенциала педагогов, на сплочение и координацию их усилий по совершенствованию педагогического мастерства, по распространению опыта лучших учителей, по внедрению новых технологий, по повышению качества знаний учащихся, по повышению мотивации учащихся и учебной деятельности и на этой основе на улучшение образовательного и воспитательного процесса школы. В школе успешно работают четыре методических объединения:

- МО учителей гуманитарного цикла – 7 ч. (54% от общего количества учителей);
- МО учителей естественно-математического цикла – 3 ч. (23%);
- МО учителей начальных классов – 3 ч. (23%);
- МО классных руководителей – 7 ч. (54%).

Выводы:

- **В нашей школе поставленные задачи в основном реализованы**, ведь главное в методической работе школы – оказание реальной действенной помощи учителям.
- Большинство педагогов школы стремятся повысить свой профессиональный уровень, активно участвуя в работе школьных методических объединениях, посещая семинары, проходя курсовую переподготовку в РИПКРО.

Переход на обновленные ФГОС: реализация ФГОС НОО, ООО, СОО осуществляется целенаправленно в соответствии с планом-графиком мероприятий.

На основании статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», приказа МОиН Республики Калмыкия от 14.10.2021 № 1359 «Об утверждении Плана мероприятий по подготовке к переходу на новые ФГОС НОО, ФГОС ООО», в целях создания организационно-управленческих, материально-технических, учебно-методических, психолого-педагогических, кадровых, финансовых и информационных условий введения **новых федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования**, были проведены следующие мероприятия:

1. Создана рабочая группа по подготовке к переходу на новые ФГОС НОО, ФГОС ООО (Приказ МКОУ «Харбинская СОШ» № 116 от 23.10.2021 г. "Об утверждении Положения о рабочей группе и создании рабочей группы»)

Состав Рабочей группы:

председатель – Шуркчиева М.Г., директор школы,

заместитель председателя – Ангарикова Б.А., заместитель директора по УВР,

члены рабочей группы:

Ангрикова А.У., заместитель директора по ВР,

Дулахаева Е.Б., учитель начальных классов, руководитель МО НК,

Кикеева А.Х., учитель русского языка и литературы, руководитель МО ГЦ,

Арлдаева Р.С., учитель математики, руководитель МО ЕМЦ.

2. Разработано Положение о рабочей группе по введению и реализации ФГОС начального и основного общего образования нового поколения в МКОУ "Харбинская СОШ" (Приказ МКОУ «Харбинская СОШ» № 116 от 23.10.2021 г. "Об утверждении Положения о рабочей группе и создании рабочей группы»).

3. Разработан План мероприятий (дорожная карта) по подготовке к ведению нового ФГОС НОО, ФГОС ООО в МКОУ «Харбинская СОШ» (Приказ МКОУ «Харбинская СОШ» № 119 от 29.10.2021 г. «Об утверждении дорожной карты мероприятий МКОУ «Харбинская СОШ» по подготовке к переходу на новые ФГОС НОО, ФГОС ООО 2021-2027 годы»).

4. Проведены педагогический совет «Изменения в ФГОС НОО и ООО» (Протокол №3 от 21.12.2021 г.), методические семинары 25.11.2021 г. - «Готовимся к переходу на новый ФГОС 2021» (Приказ № 130 от 19.11.2021), 19.11.2022 г. – «Системный подход к формированию функциональной грамотности обучающихся в условиях» (приказ от 01.10.2021 г. № 98/1).

5. Проведены заседания МО учителей, где были изучены примерные рабочие программы по предметам.

6. Рабочей группой пересмотрено Положение о рабочих программах, приведено в соответствие с обновленными ФГОС. Рабочие программы 1,5 классов составлены в Конструкторе рабочих программ.

7. Разработаны новые основные образовательные программы на 2022 – 2023 учебный год.

8. Учителя, набирающие 1 класс и 5 классы в следующем учебном году, прошли курсы повышения квалификации по теме: «Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ООО в работе учителя», согласно плану-графику курсовых мероприятий КРИПКРО: 8 учителей основной школы (русский язык, математика, родной язык, английский язык, истории, география, биология, физическая культура), 1 учитель начальной школы (1 класс).

8. БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В 2022 году МКОУ Харбинская СОШ продолжила работу в сфере модернизации библиотечно-информационного обеспечения. Фонд литературы составляет 4494 экземпляров из них: учебной литературы 1549 экземпляров, методической литературы 384 экземпляров, художественной литературы 1515 экземпляров, диски и электронные пособия 367экземпляров.

Ежегодно фонд библиотеки пополняется в соответствии со списком учебников и учебных пособий.

На информационном уровне единого информационного пространства МКОУ Харбинская СОШ работы велись преимущественно в направлении улучшения и дальнейшей разработки официального интернет-сайта школы.

На будущий учебный год МКОУ Харбинская СОШ планирует сконцентрироваться на решении ранее поставленных задач построения локальной сети, модернизации системы контентной фильтрации.

Учебная литература и информационные ресурсы

Показатель	Фактический показатель
Обеспеченность обучающихся в необходимом количестве учебной литературой	97% 1-4 = 100 % 5-9 = 97 % 10-11 = 91 %
Наличие и наполняемость в библиотеке фонда художественной, справочной, познавательной литературы	1515
Наличие учебно-методической литературы и электронных образовательных ресурсов	364
Ведение официального сайта	http://kharba2016.ucoz.com/
доступ к библиотеке	имеется
к информационным ресурсам Интернет	имеется
коллекция медиа- ресурсов на электронных носителях	имеется
создание и использование информации	имеется
% учебных кабинетов автоматизированным рабочим местом педагога	33 %
% педагогических, руководящих работников, компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ	100%
Наличие локальной сети	нет
Количество компьютеров на одного учащегося	0,15

Проблемы:

1. **Обновление и пополнение информационно-образовательных ресурсов на сменных оптических носителях:** интерактивный электронный контент имеется не по всем учебным предметам, имеющиеся электронные пособия изданы более 10 лет назад.

2. **Фонд дополнительной литературы:** отечественную и зарубежную, классическую и современную художественную литературу; научно-популярную и научно-техническую литературу; издания по изобразительному искусству, музыке, физической культуре и спорту, экологии, правилам безопасного поведения на дорогах; справочно-библиографические и периодические издания; собрание словарей; литературу по социальному и профессиональному самоопределению обучающихся – **не обновляется.**

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Материально-техническая база лишь частично приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательной организации, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Сведения о кабинетах, где организовывается образовательный процесс:

№ п/п	Название кабинета, используемых для реализации ООП основного общего, среднего общего образования	Оценка соответствия требованиям ФГОС
1	Кабинеты начальных классов	не соответствует
2	Кабинеты начальных классов	не соответствует
3	Кабинет математики	не соответствует
4	Кабинет русского языка	не соответствует
5	Кабинет калмыцкого языка	не соответствует

6	Кабинет английского языка	не соответствует
7	<i>Кабинет биологии</i>	<i>соответствует частично</i>
8	<i>Кабинет информатики</i>	<i>соответствует частично</i>
9	Библиотека	не соответствует

В школе оборудован компьютерный класс, локальной сети нет. Для осуществления доступа в Интернет в школе подключена линия связи провайдера Ростелеком (с сентября 2020 г.). В школе функционируют предметные кабинеты – информатики, математики, биологии, английского, калмыцкого языка и литературы, русского языка и литературы, 2 кабинета начальных классов. В 2 кабинетах (информатики и биологии) имеются и систематически используются компьютеры с мультимедийным проектором. Во всех учебных кабинетах учителями ведется работа по формированию медиатеки, содержащей различные программные продукты по предметам. Всего учебных кабинетов – 8.

Количество компьютеров – 17 (в том числе 1 ноутбук), из них: 5 – в кабинете информатики, 3 используется в учебных кабинетах, 5 – для административных целей, 1 – в библиотеке. Количество обучающихся на 1 компьютер – 1,5 чк.

Количество интерактивных досок – 3.

Количество принтеров и МФУ – 6

Проблемы:

1. Обновление и пополнение вычислительной и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры:

- Интерактивные доски в 3 классах (по ФГОС занимается 1-11 классы);
- Персональные компьютеры – 17 шт., из них: 12 шт. 2005-2013 гг., 4 шт. - 2019 г., ноутбук – 1 шт. (2013 г.), **средний срок службы компьютера – 5 лет;** административных (в том числе библиотека) – 6, рабочее место учителя – 3, рабочее место ученика - 4 (неработающие - 3).

2. Локальная сеть отсутствует.

10. ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ И НАПРАВЛЕНИЯ БЛИЖАЙШЕГО РАЗВИТИЯ.

По итогам 2021 года можно сделать **выводы:**

- деятельность школы строится в соответствии с федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации», нормативно-правовой базой, программно-целевыми установками Министерства образования и науки Республики Калмыкия, отдела образования Администрации Юстинского РМО.
- школа функционирует стабильно, реализация перспективной Программы развития позволяет говорить о наличии режима развития образовательного учреждения.
- школа предоставляет доступное качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях, адаптированных к возможностям каждого ребенка.
- 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.
- повышается профессиональный уровень педагогического коллектива школы через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, мастер-классы и т.д.
- родители, выпускники и местное сообщество высказывают позитивное отношение к деятельности школы.

Для достижения результатов данной цели предстоит решать следующие задачи:

- продолжить работу над проблемой повышения качества преподавания предметов через развитие и совершенствование компетентностной ориентации учителей, через осуществление деятельностного и метапредметного подходов в обучении.
- обеспечить качественную реализацию ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО
- продолжить работу по совершенствованию системы внутренней оценки качества образования.

- продолжить работу по совершенствованию системы раннего выявления и поддержки способных и одаренных детей, как на уроках, так и во внеурочное время через организацию работы предметных кружков и индивидуальную работу.
- продолжить работу по развитию воспитательной системы школы через расширение работы школьных кружков и объединений по интересам.
- продолжить работу по основам здорового образа жизни, овладения общечеловеческими нормами нравственности, правовому воспитанию, формированию гражданско-патриотического сознания, по развитию познавательных интересов и творческой активности учащихся.
- продолжить работу по непрерывному образованию учителей через курсовую подготовку, семинарскую деятельность, конкурсы с учетом современных тенденций развития образования.
- способствовать созданию организационно-педагогических условий по совершенствованию мер комплексной безопасности, антитеррористической защищенности всех субъектов образовательного процесса с целью обеспечения успешной учебной, внеурочной, профессиональной деятельности.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ за 2022 год (на 31.12.2022 г.)

<i>№ n/n</i>	<i>Показатели</i>	<i>Единица измерения</i>
1.	Образовательная деятельность	
1.1.	Общая численность учащихся	25 ч.
1.2.	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	9 ч.
1.3.	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	15 ч.
1.4.	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	1 ч.
1.5.	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	9 ч. / 38 %
1.6.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4
1.7.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4
1.8.	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	----
1.8.2	Средний балл государственного выпускного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	5
1.9.	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	----
1.9.2	Средний балл государственного выпускного экзамена выпускников 11 класса по математике	4
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 ч. / 0%
1.11.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 кл.	0 ч. / 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 ч. / 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 ч. / 0%
1.14.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 ч. / 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности	0 ч. / 0%

1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0 ч. / 0 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0 ч. / 0%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	27 ч. / 71 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	16 ч. / 67 %
1.19.1	Регионального уровня	11 ч. / 46 %
1.19.2	Федерального уровня	0 ч. / 0 %
1.19.3	Международного уровня	0 ч. / 0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности	0 ч. / 0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0 ч. / 0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 ч. / 0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 ч. / 0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в т. ч.:	13 ч.
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	11 / 85%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических	11 / 85%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2/ 15 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 / 15 %
1.29.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	12 ч. / 92 %
1.29.1	Высшая	7 ч. / 54 %
1.29.2	Первая	5 ч. / 38 %

1.30.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет: человек/%	
1.30.1	До 5 лет	0 ч. / 0%
1.30.2	Свыше 30 лет	7 ч. / 54 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	0
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	7 ч. / 54 %
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	13 / 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	13 / 100 %
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,19
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4.	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
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	нет
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	24/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	460,18