Отчет

о самообследовании муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 20» Артемовского городского округа за 2021 год

Самообследование МБОУ СОШ № 20 проводилось в соответствии с Порядком о проедении самообследования образовательной организации, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации» (с изм. и доп. от 14 декабря 2017 г.), приказом Минобрнауки РФ от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изм. и доп. от 15 февраля 2017 г.). Деятельность школы регламентируется федеральными, региональными и муниципальными нормативными документами, а также внутришкольными локальными актами.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самооследования.

Общая характеристика образовательной деятельности ОУ

МБОУ СОШ № 20 является муниципальным образовательным учреждением, ориентированным на обучение, воспитание и развитие всех и каждого учащегося с учетом их индивидуальных способностей (возрастных, физиологических, интеллектуальных, психологических и др.), образовательных потребностей и возможностей, склонностей с целью формирования личности, обладающей прочными базовыми знаниями, общей культурой, здоровой, социально адаптированной.

Принципами образовательной политики являются следующее:

- демократизация (сотрудничество педагогов и обучающихся, обучающихся друг с другом, педагогов и родителей);
- гуманизация (личностно-ориентированная педагогика, направленная на удовлетворение образовательных потребностей обучающихся, их родителей, на выявление и развитие способностей каждого ученика, и одновременно обеспечивающая базовый стандарт образования);
- дифференциация (учет учебных, интеллектуальных и психологических особенностей обучающихся, их профессиональных склонностей);
- индивидуализация (создание индивидуальной образовательной программы для каждого школьника в перспективе);
- оптимизация процесса реального развития детей через интеграцию общего и дополнительного образования.
- 1. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения
 - 1.1. Устав образовательного учреждения

Утвержден постановлением администрации Артемовского городского округа от 23. 12.2013 № 3446-па

1.2. Юридический адрес ОУ, фактический адрес ОУ

Юридический и фактический адрес школы:

697770, Россия, Приморский край. Г. Артем, ул. Гагарина д.135

Телефон: 8(42337)48096

E-mailschool20135@mail.ru.

Сайт: http://artem-school-20.ucoz.ru/

- 1.3. Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность ОУ:
- а) год создания учреждения.

Школа образована в 1939году. С 28.10.2013 года является муниципальным бюджетным образовательным учреждением.

б) лицензия: серия, регистрационный номер, срок действия.

<u>Лицензия на право ведения образовательной деятельности:</u> выдана Департаментом образования и науки Приморского края — Серия 25Л01 регистрационный № 0000517 от 07.05.2014 года, срок действия лицензии бессрочно.

МБОУ СОШ № 20 имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по следующим уровням образования:

- начальное общее образование;
- основное общее образование;
- среднее общее образование.

Дополнительное образование детей и взрослых

в) свидетельство о государственной аккредитации: серия, регистрационный номер, срок действия.

<u>Свидетельство о государственной регистрации:</u> выдано Департаментом образования и науки Приморского края, серия 25A01 № 0000446, регистрационный номер № 25 от 28 января 2015 г. (действительно до 05 апреля 2023 г.)

1.4. Учредитель:

Учредителем учреждения является администрация Артемовского городского округа. Местонахождение Учредителя: 692670 Приморский край, г. Артем, ул. Кирова,48 телефон: 8 (42337)4-33-61 (приёмная).

МБОУ СОШ является юридическим лицом, обладает обособленным имуществом на праве оперативного управления, самостоятельным балансом, лицевыми счетами в органах Федерального казначейства, имеет печать со своим наименованием.

Деятельность МБОУ СОШ № 20 регламентируется основными образовательными программами - начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования, должностными инструкциями сотрудников.

Управление школой строится на принципах единоначалия и самоуправления. Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

Структура административного управления

No	Должность	ФИО
1.	Директор	Шайдулина Л.Н.
2.	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Терентьева Е.И.

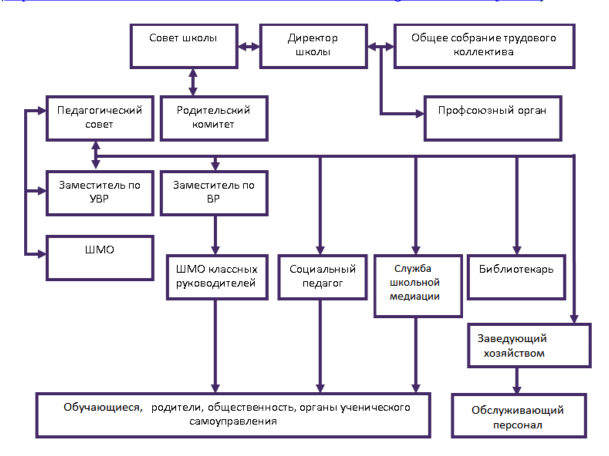
Основной функцией директора школы является осуществление общего управления образовательным процессом и финансово - хозяйственной деятельностью учреждения. Предлагает стратегические планы развития школы.

Заместитель директора осуществляет оперативное управление образовательным процессом: выполняет информационную, оценочно-аналитическую, плановопрогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулировочную функции. Несет ответственность за реализацию всеобуча. Осуществляет мониторинг образовательного процесса, промежуточный и итоговый контроль, ведет вопросы аттестации.

Система управления ОУ

Структура и органы управления ОУ

(http://artem-school20.ucoz.ru/index/struktura_obrazovatelnogo_uchrezhdenija/0-57)



Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу МБОУ СОШ № 20.

Основные формы координации деятельности

- план работы МБОУ СОШ № 20 на год;
- внутренняя система оценки качества образования ОУ;
- программа воспитания ОУ.

Организация управления образовательного учреждения соответствует уставным требованиям.

Наша школа - общеобразовательное учреждение, реализующее различные общеобразовательные программы, которые включают начальное общее, основное общее и среднее общее образование, дополнительные программы и программы внеурочной деятельности. Все программы образуют целостную систему, основанную на принципах непрерывности, преемственности, личностной ориентации участников образовательного процесса.

Методическая работа

Основная цель методической работы: создание условий для повышения профессионального роста каждого учителя; внедрение новых технологий, форм и методов

обучения через организацию образовательных событий: методических и предметных недель. В школе работают следующие методические объединения:

- ШМО учителей социально-гуманитарного цикла;
- ШМО учителей естественных наук, математики и ИКТ;
- ШМО учителей начальной школы;
- ШМО классных руководителей.

В методический совет школы входят руководители методических объединений. Методический совет решает вопросы образовательного процесса, принимает участие в анализе и планировании работы по вопросам своей компетенции. Члены методического совета принимают участие в работе аттестационной комиссии, готовят предложения по поощрению педагогических работников. В методических объединениях ведется работа по трансляции передового опыта, рассматриваются итоги мониторинга учебного процесса по четвертям, полугодиям. На заседаниях рассматриваются нормативно-информационные документы и методические письма по актуальным вопросам образования (ФГОС, ЕГЭ, ОГЭ, ВПР, Функциональная грамотность). Организовываются открытые мероприятия, школьные олимпиады, мероприятия по мониторингу качества обученности учащихся образовательного учреждения.

Ключевые направления деятельности педагогического коллектива

- 1. Обновление образовательных стандартов.
- 2. Развитие системы поддержки талантливых детей.
- 3. Развитие учительского потенциала.
- 4. Обеспечение условий для развития здоровья детей.
- 5. Современная школьная инфраструктура.
- 6. Усиление самостоятельности школы.

Содержание подготовки обучающихся

Обучение в общеобразовательном учреждении ведется в соответствии с перспективными учебными планами, в начальных классах обучение ведется в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC начального общего образования, в 5-9 классах в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC основного общего образования, в 10-11 классах в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC среднего образования.

Численность обучающихся, осваивающих ООП по уровням образования

На период отчетности 16.09.2021 года в школе обучалось 389 чел в 16 классах, в том числе:

1-4 кл. – 175 чел. 5-9 кл. – 174 чел.

10 кл. – 21 чел.

11 кл. – 19 чел.

Уровень	Тип класса	Количество	Количество
образования		классов	обучающихся
Основное	общеобразовательный	7	175
начальное	оощеооразовательный		
Основное	o Syrac Span a Doma Hr Hr Hr	7	174
общее	общеобразовательный		
Основное	универсальный	2	40

среднее			
	итого	17	389

Движение обучающихся

	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, ,	
Всего уч-ся	2019-2020 уч.год	2020-2021 уч.год	2021-2022 уч.год (I полугогдие)
Начало учебного года	338	379	389
Конец учебного года	336	387	388
С академической задолжностью	-	2 (5, 10 кассы)	-
Количество классов	14	15	16
Окончили 9 классов	33	30	-
Окончили 11 классов	-	24	-
Не получили аттестат	-	1 (11 класс)	-

Направления дополнительных общеобразовательных программ

Направления	Представлены	Количество обучающихся
Физкультурно-спортивное	- футбол - баскетбол - школьный - спортивный клуб	78
Художественное	кружок «Творим вместе»	11
Социально-гуманитарное	- волонтерское движение школьников - отряд юнармейцев - отряд ЮИД - исторический клуб «Память»	100

Ежегодно ученики начальной школы проходят освидетельствование в ТПМПК, специалисты которой дают рекомендации о создании специальных образовательных условиях. На конец 1 полугодия 2021-2022 учебного года по АООП в МБОУ СОШ № 20 обучается 7 человек.

Индивидуальные учебные планы по разным категориям

Nº	Класс	Количе ство обучаю шихся	Статус OB3 (инвалидность)
1	1A	1	АООП НОО 7.2
2	1Б	1	АООП для обучающихся с ИН (Пр. 1599) в.1
3	2A	1	АООП НОО 8.3 для обучающихся с РАС
4	2Б	1	АООП НОО 8.4 для обучающихся с РАС с составлением СИПР Ребенок-инвалид
6	5Б	1	АООП для обучающихся с ИН (Пр. 1599) в.1 и нарушением зрения

7	7A	2	АООП для обучающихся с ИН (Пр. 1599) в.1
	Всего:	7	

Качество подготовки обучающихся

По результатам успеваемость на конец 2020-2021 уч. года — 99%, качество обучения-61%.

Из 55 обучающихся 1-х классов 53 усвоили обязательный минимум содержания обучения и готовы к продолжению обучения во 2 классе.

- Во 2-х классах 46 обучающихся на конец года. 46 усвоили обязательный минимум содержания обучения и готовы к продолжению обучения в 3 классе. 72%, успеваемость 100%.
- В 3-м классе 35 обучающихся на конец года. 35 усвоили обязательный минимум содержания обучения и готовы к продолжению обучения в 4 классе Отличников 2 чел, хорошистов 23 чел., успевают с одной тройкой 1 чел. Качество 71%, успеваемость 100%.
- В 4-х классах 52 обучающихся на конец года. Отличников 5 чел, хорошистов 26 чел., успевают с одной тройкой 4 чел. Качество 60%, успеваемость 100%.
- С 5 по 9 класс основной школы на конец года 154 обучающихся. Из них 153 усвоили обязательный минимум содержания обучения и готовы к продолжению обучения в 6 классе 23 чел. Не усвоил обязательный минимум содержания обучения и переведен условно в следующий класс 1 чел. (по решению ТПМПК данный обучающийся продолжит обучение в следующем классе по АООП), в 7 классе 29 чел., 8-х классах 46 чел., в 9 классе-25 чел. Отличников 12 чел, хорошистов 71 чел., успевают с одной тройкой 8 чел.

В 2020-2021 учебном году 9 класс закончили 30 человек. Качество обученности – 57%. (это по сравнению с 2019-2020 учебным годом выше на 3%), успеваемость – 100%.

В 2020-2021 учебном году в средней школе обучался 10 класс. На начало учебного года обучающихся составляло — 20 чел. на конец — 20 чел. Не усвоил обязательный минимум содержания обучения и переведен условно в следующий класс — 1 чел. Качество обученности — 55%, успеваемость — 95%.

В 2020-2021 учебном году в 11 классе обучались 25 человек. На начало учебного года обучающихся составляло -25 чел. на конец -25 чел. Качество обученности -72%, успеваемость -100%.

На «4» и «5» в совокупности закончили учебный год -201 обучающийся. Качество обученности -61%, успеваемость -99%.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2021 № 256 "Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2021 году", приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 г. № 113 «Об особенностях заполнения и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании в 2021» году все выпускники 9 класса (30 чел.) и 24 выпускника 11 класса завершили обучение по образовательным программам основного общего образования и получили аттестаты об основном общем образовании и среднем общем образовании соответственно. 2 выпускника 9 класса получили аттестат основного общего образования с отличием. 6 выпускников 11 класса получили аттестат среднего общего образования с отличием и 5 медалей «За особые успехи в учении».

По окончании 1 полугодия 2021-2022 учебного года аттестовано 339 обучающихся. Успеваемость — 99%, качество обучения-53%.

. Динамика успеваемости и качества обученности

Учебный год	2019/2020	2020/2021	2021/2022 (I полугодие)
Успеваемость по школе	96%	99%	99%
Качество обученности	49%	61%	53%

Результаты за последние три года показывают, что успеваемость в среднем составляет 98%, а качество в среднем — 54% (что выше среднего показателя за предыдущий год на 1%).

Образовательные результаты в начальной школе в 2021 году

В учебном году перед начальной школой стояли следующие задачи:

- 1. Совершенствовать методы, средства обучения и воспитания, формировать ключевые компетенции обучающихся.
- 2. Продолжить формирование нормативно-правовой базы и технической оснащенности образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС НОО ОВЗ.
- 3. Повысить успешность обучения обучающихся через осуществление дифференцированного подхода к ученику.
 - 4. Усилить внимание к системе мониторинга учебной деятельности обучающихся.
- 5. Продолжить использование передовых технологий в преподавании русского языка и математики.
 - 6. Совершенствовать формы работы с одаренными детьми.
- 7. Использовать здоровьесберегающие технологии в учебном процессе с целью сохранения физического и психического здоровья школьников.

Эти задачи решало ШМО учителей начальной школы в составе 4 основных педагогов. Из них высшее образование имеют 3 человека, среднее специальное - 1 человек. Имеют высшую категорию 1 человек, первую - 2 человека, 1 — соответствие должности. Целью образовательного процесса в начальной школе является развитие личности школьника, его творческих способностей, интереса к учению, формирования желания и умения учиться.

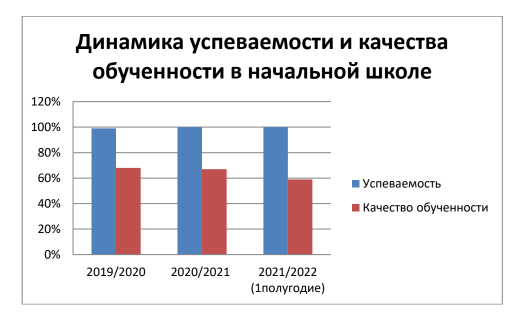
Обучение в начальной школе ведётся по УМК «Школа России». Целевая установка УМК «Школа России» и его ведущие задачи соотносятся с современным национальным воспитательным идеалом, сформированным в Концепции духовно — нравственного развития и воспитания личности гражданина России и с личностными характеристиками выпускника («портрет выпускника начальной школы»), сформулированный в ФГОС.

В 2021-2022 учебном году на конец 1 полугодия в начальной школе работало 7 классов.

На конец 1 полугодия 2021-2022 учебного года в 1-4 классах обучалось 176 учеников. 126 обучающихся 2-4 классов успешно закончили 2 четверть. Из них 9 обучающихся закончили на отлично, 65 обучающихся закончили на «4»и «5». Качество знаний составило 59 %, что *на 9% больше* предыдущего года на этот период – конец 1 полугодия 2020-2021 учебного года.

Динамика успеваемости и качества обученности в начальной школе

Учебный год	2019/2020	2020-2021	2021-2022 (1полугодие)
Успеваемость	99%	100%	100%
Качество обученности	68%	67%	59%



Из проведенного анализа следует, что успеваемость в начальной школе стабильна, качество обученности по итогам 1 полугодия 2021-2022 учебного года повысилась значительно – на 9% (по сравнению с тем же периодом предыдущего года).

В 2021 году, с целью контроля за уровнем сформированности УУД обучающихся были проведены следующие мониторинговые процедуры:

- стартовая диагностика 1-х классов;
- входные диагностические работы в 2-4 классах (1 полугодие 2021-2022 уч. год);
- проведены мониторинг по русскому языку и математике в 10-х классах, мониторинг по определению уровня сформированности функциональной грамотности в направлениях математической грамотности, читательской грамотности и естественнонаучной грамотности в 8-9-х классах.

Результаты стартовой диагностики обучающихся 1-х классов

Тема: Готовность учащихся 1-х классов к обучению в школе.

Цель: Оценить уровень общей готовности первоклассников к обучению в школе.

Согласно приказа от 16.09.2021 управления образования администрации Артемовского городского округа №255 «О проведении мониторинга стартовой диагностической работы в первых классах общеобразовательных учреждений Артемовского городского округа» 05.10.2021 в МБОУ СОШ №20 была проведена стартовая диагностика обучающихся 1-х классов.

Стартовая диагностика в первых классах основывается на результатах мониторинга общей готовности первоклассников к обучению в школе и результатах оценки их готовности к изучению программы. Эти показатели определяют стартовые условия обучения детей.

Предложенные для определения готовности детей обучения в школе задания учитывали возрастные особенности и возможности обучающихся.

В содержание диагностической работы были включены задания, в ходе выполнения которых:

- Проводилось обследование состояние пространственного восприятия, уровня зрительного восприятия с последующей передачей формы предмета.
- Проводилось обследование состояния мелкой моторики и зрительно-моторных координаций.
- Выявлялся уровень сформированности общих представлений об окружающем мире, математических представлений.
- Выполнялась оценка сформированности навыков пересчета в пределах 9, соотнесение цифры и количества изображенных фигур. Оценка моторных навыков при изображении цифр. Выявлялась сформированность понятия «больше-меньше», «столько же» в ситуации сравнения двух множеств по количеству элементов.
- Выявлялось умение классифицировать и выделять признаки, по которым произведена классификация.
- Оценивалось сформированность предпосылок у ребенка к успешному овладению звуковым анализом материала, подаваемого на слух.
- Проводилась оценка содержания круга детского чтения.
- Выявлялась сформированность регуляции своей деятельности, сформированность возможности распределения и переключения внимания, работоспособности, темпа и целенаправленности.

1А класс

Классный руководитель: Ильина Д.В.

Интеллектуаль	Мотивационная	Волевая	Коммуникативная	Предметная
ная готовность	готовность	готовность	готовность	готовность
В – 13 чел/ 54%	В - 9 чел/ 38%	В - 6 чел/ 25%	В - 14 чел/ 58 %	В – 12 чел/ 50 %
С – 9 чел/ 38%	С - 13 чел/ 54%	С - 15 чел/ 63%	С - 8 чел/ 33%	С - 10 чел/ 42%
н/с –2 чел/ 8 %	н/с - 2 чел/ 8%	н/с - 3 чел/ 12%	н/с – 2 чел/ 8 %	н/с – 2 чел/ 8%

1Б класс

Классный руководитель: Долганова А.С.

Интеллектуаль	Мотивационная	Волевая	Коммуникативная	Предметная
ная готовность	готовность	готовность	готовность	готовность
В – 11 чел/ 52 %	В - 10 чел/ 48 %	В - 10 чел/ 48%	В-6 чел/ 29%	В – 13 чел/ 62%
С – 10 чел/ 48 %	С - 10 чел/ 48%	С - 9 чел/ 43%	С - 14 чел/ 66%	С - 8 чел/ 38%
н/с – 0 чел/ 0%	н/с - 1 чел/ 5%	н/с - 2 чел/ 9%	н/с — 1чел/ 5 %	н/с – 0 чел/ 0 %

В результате анализа полученных данных установлено:

Выполнение диагностических заданий, помимо выявления уровня сформированности предпосылок к овладению предметными умениями и навыками, дало возможность оценить насколько у детей сформированы такие универсальные учебные действия, как умение слушать и понимать инструкцию учителя, самостоятельно выбрать способ выполнения задания, умение принять и сохранить учебную задачу, выполнение действия по образцу, контроль и самоконтроль процесса и результатов деятельности,

учебная инициативность и самостоятельность суждений, способов и средств деятельности, произвольность.

В ходе анализа работ удалось выделить типичные ошибки:

- у большинства наблюдаются сложности в письме на рабочей строке;
- при выполнении некоторых заданий обучающиеся невнимательно выслушали задания к ним;
- часть обучающихся испытывает трудности в понимании смыслового содержания текста;
- слабо сформированы представления пространственных объектов.

Вместе с тем у многих детей хорошо развито умение ориентироваться на листе бумаги. Умение понять инструкцию и точно следовать ей до конца выполнения задания – развито удовлетворительно. Задания на общие представления об окружающем мире не вызвали затруднения.

Анализ работ позволил определить направления коррекционной работы в отношении обучающихся, показавших низкие результаты:

- 1. В течение учебного года планируется проводить работу по формированию следующих умений: смысловое чтение, каллиграфическое написание, ориентирование на бумаге. Также стоит организовать работу по созданию звуковых моделей слов, продолжить работу по формированию понятий «больше», «меньше», «столько же». Проводить систематическую работу над расширением круга чтения.
- 2. Рекомендовать родителям (законным представителям) пройти обследование специалистами ТПМПК АГО для определения дальнейшего направления в обучении.
- 3. Классным руководителям проводить индивидуальную работу по коррекции знаний обучающихся, а так же оказывать психологическую поддержку консультативного характера обучающимся и их родителям.

Результаты мониторинга образовательных достижений обучающихся 2-х классов

Классный руководитель 2А – Закревская М.Г.

На конец 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 2A классе 21 обучающихся, из них: отличников -1 чел.,

хорошистов -12 чел.,

успевают с одной «3» - 2 чел.

неуспевающих – 0 чел.

Качество -51 %, успеваемость -100%

Классный руководитель 2Б – Бельчикова И.В.

На конец 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 2Б классе 26 обучающихся, из них: отличников -1 чел.,

хорошистов – 11 чел.,

успевают с одной «3» - 1 чел.

неуспевающих – 0 чел.

Качество -48 %, успеваемость -96%

Результаты мониторинга образовательных достижений обучающихся 3-х классов

Классный руководитель 3А – Носова Е.А.

На конец 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 3A классе 22 обучающихся, из них: отличников -4 чел.,

хорошистов -13 чел.,

успевают с одной «3» - 3 чел. неуспевающих -0 чел. Качество -77 %, успеваемость -100%

Классный руководитель 3Б – Бутакова Ю.Л.

На конец 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 3Б классе 19 обучающихся, из них: отличников -2 чел.,

хорошистов – 9 чел.,

успевают с одной «3» - 3 чел.

неуспевающих – 0 чел.

Качество -58 %, успеваемость -100%

Результаты мониторинга образовательных достижений обучающихся 4 класса

Классный руководитель 4А класса—Чуприс М.Б.

На конец 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 4A классе 35 обучающихся, из них: отличников -1 чел.,

хорошистов – 20 чел.,

успевают с одной «3» - 4 чел.

неуспевающие – 0 чел.

Качество -60 %, успеваемость -100%

С целью проверки сформированности УУД и выявления проблем в подготовке к переходу на следующий уровень обучения в 4 классе проводятся мониторинговые исследования в виде контрольных работ (в течение учебного года) и Всероссийских проверочных работ (март-май каждого учебного года).

Входной мониторинг 2021-2022 уч. года в 4 классе

		4A	
Класс	Сентябрь		
уровень	Русский язык Всего: 35 чел. Писали: 28 чел.	Математика Всего: 35 чел. Писали: 31 чел.	
Высокий	2 чел – 7%	0чел -0%	
Повышенный	7 чел –25%	9 чел –29%	
Базовый	10 чел – 36%	13 чел –42%	
Низкий	9 чел –32%	9 чел –29%	
	качество – 32%, успеваемость – 68%	качество – 29%, успеваемость – 71%	

Мониторинг по итогам 1 полугодия 2021-2022 уч. года в 4 классе

		4A			
Класс	Д	Декабрь			
уровень	Русский язык Всего: 35 чел. Писали: 32 чел.	Математика Всего: 35 чел. Писали: 31чел.			
Высокий	5 чел – 16%	4чел –13%			
Повышенный	10 чел –31%	11 чел –35%			
Базовый	11 чел – 34%	12 чел –32%			
Низкий	6 чел –18%	6 чел –19%			

	•	качество – 48%, успеваемость – 81%

По итогам входного и итогового за 1 полугодие мониторингов наблюдается положительная динамика в качестве обученности по русскому языку (повышение качества на 19%), по математике (повышение качества на 10%). Успеваемость по предметам также имеет положительную динамику.

Образовательные результаты 4 класса за 1 полугодие 2021-2022 уч. года

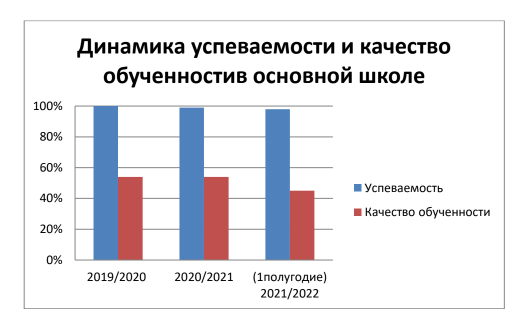
уровень	Низкий	Базовый	Повышенный	Высокий	Качество	Успеваемость
Математика	-	5	25	5	86%	100%
Русский язык	-	10	23	2	71%	100%
Английский язык	-	10	15	10	71%	100%
Литературное чтение	-	4	18	13	89%	100%
Окружающиймир	_	3	20	12	91%	100%

Образовательные результаты в основной школе в 2021 году

С 5 по 9 класс основной школы на конец 2021 года - 172 обучающихся. Аттестованы 172 человека. 25 человек — обучающиеся 9 класса. Качество знаний составило 45% (что выше на 2% по сравнению с тем же периодом прошлого года). На «4» и «5» 1 полугодие закончили 78 обучающихся.

Динамика успеваемости и качества обученности в основной школе

Учебный год	2019/2020	2020/2021	2021/2022
			(1 полугодие)
Отличники	16	12	10
Хорошисты	72	71	68
Качество обученности	54%	54%	45%
Успеваемость	100%	99%	98%



Сравнительные показатели качества знаний по параллелям в2021-2022 учебном году 1 полугодия

Общешкольное качество знаний складывается из успехов каждого отдельно взятого класса. А успехи зависят от взаимодействия классного руководителя с учителями-предметниками, с родителями и другими участниками учебного процесса.

Класс	Кол-во обучающихся на начало года (на16.09.2021)	Кол-во обучающихся на конец 1 полугодия (на09.01.2022)	Отличн ики	Хороши сты	Имеют одну «З»	успев. %	Качество обученно сти %
5A	26	26	2	16	3	100	69
5Б	25	25	1	8	2	100	36
6A	27	27	1	10	1	100	41
7A	26	23	1	9	1	100	43
8A	25	25	1	9	2	99	40
8Б	20	21	1	8	1	90	43
9A	25	25	3	8	2	100	44
Итого 5-9кл.	174	172	10	68	12	98	45

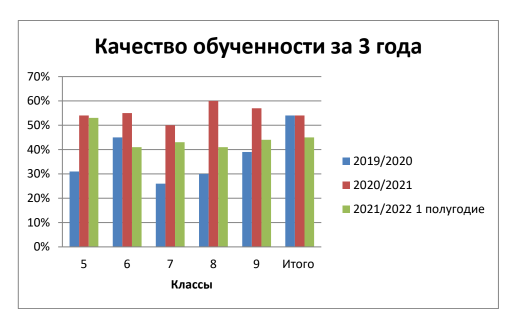
Качество знаний составило 45% (что *выше на 2%* по сравнению с тем же периодом прошлого года).

Сравнительные показатели качества обученности по классам за три года

класс	2019/2020	2020/2021	2021/2022 1 полугодие
5	31%	54%	53%
6	45%	55%	41%
7	26%	50%	43%
8	30%	60%	41%
9	39%	57%	44%
Итого	54%	54%	45%

Итоговый показатель за 2021/2022 учебный год 1 полугодия *выше на 2%* по сравнению с тем же периодом за прошлый год.

Рассмотрим показатели качества знаний в процентном отношении по 5-9 классам за три года, которые наиболее чётко показывают разницу качества обученности в классах по годам.



Наблюдается волнообразная динамика качества знаний в 5-6-х и 7-9-х классах за три года.

Осенью 2021 г. на цифровой платформе «РЭШ» обучающиеся 8, 9-х классов выполняли диагностические работы, целями которых было установить на каком уровне у них сформированы умения применять приобретенные знания и умения для решения жизненных задач в различных сферах (функциональная грамотность). Диагностические работы рассматривались в направлениях: читательская грамотность, математическая грамотность, естественно-научная грамотность.

Результаты мониторинга уровня сформированности функциональной грамотности

gy:	1	*				
		8 А, Б				
Класс		Октябрь				
	Читательская	Математическая	Естественно-научная			
уровень	грамотность	грамотность	грамотность			
	Всего: 46 чел.	Всего: 46 чел.	Всего: 46 чел.			
	Писали: 40 чел.	Писали: 42 чел.	Писали: 41 чел.			
Высокий	0 чел – 0%	0 чел -0%	0 чел -0%			
Повышенный	0 чел -0%	1 чел –2%	4 чел –10%			
Средний	10 чел – 25%	13 чел –31%	25 чел -61%			
Низкий	21 чел -53%	18 чел –43%	10 чел –24%			
Недостаточный	9 чел –22%	10 чел –24%	2 чел –5%			

	9 A					
Класс		Октябрь				
	Читательская	Математическая	Естественно-научная			
уровень	грамотность	грамотность	грамотность			
	Всего: 25 чел.	Всего: 25 чел.	Всего: 25 чел.			
	Писали: 23 чел.	Писали: 22 чел.	Писали: 21 чел.			
Высокий	8 чел – 35%	0 чел -0%	4 чел – 19%			
Повышенный	4 чел –17%	0 чел -0%	7 чел – 33%			
Средний	5 чел – 22%	3 чел –14%	7 чел –33%			
Низкий	6 чел –26%	12 чел –55%	3 чел –14%			
Недостаточный	0 чел -0%	7 чел –31%	0 чел -0%			

Анализ работы средней школы

В 2020/2021 учебном году в средней школе обучался 10 класс. На конец года обучающихся составило – 20 человек.

По итогам 2020/2021 учебного года в 10 классе:

Отличники -2 чел.

Хорошисты – 9чел.

Имеют одну «3» - 1 чел.

Не успевают – 1 чел.

Качество знаний – 55%

Успеваемость – 95%

В 2020/2021 учебном году в средней школе обучался 11 класс. На конец года обучающихся составило – 25 человек.

По итогам 2020/2021 учебного года в 11 классе:

Отличники – 6 чел.

Хорошисты – 12 чел.

Имеют одну «3» - 0 чел.

Не успевают – 1 чел.

Качество знаний – 72%

Успеваемость – 100%

В 2021/2022 учебном году в средней школе обучается 10 класс. На конец 1 полугодия обучающихся составило — 21 человек.

По итогам 2021/2022 учебного года 1 полугодия в 10 классе:

Отличники – 1 чел.

Хорошисты – 15 чел.

Имеют одну «3» - 1 чел.

Качество знаний – 76%

Успеваемость – 100%

В 2021/2022 учебном году в средней школе обучается 11 класс. На конец 1 полугодия обучающихся составило – 19 человек.

По итогам 1 полугодия 2021/2022 учебного года в 11 классе:

Отличники – 4 чел.

Хорошисты – 6 чел.

Имеют одну «3» - 1 чел.

Качество знаний – 53%

Успеваемость – 100%

В 1 четверти были проведены диагностические работы муниципального уровня для обучающихся 10 класса. По результатам была проведена аналитическая работа по допущенным в ходе работ ошибкам:

Анализ результатов диагностических работ 10 класса

	4			
	10 A			
Класс	Сентябрь			
Отметка	Русский язык (24.09.2021) Всего: 21 чел. Писали: 21 чел.	Математика (28.09.2021) Всего: 21 чел. Писали: 19 чел.		
«5»	0 чел – 0%	5 чел –26%		
«4»	15 чел –71%	6 чел –32%		
«3»	5 чел – 24%	7 чел –37%		
«2»	1чел -5%	1 чел -5%		
Качество:	71%	58%		
Успеваемость:	95%	95%		

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Контролируемые элементы содержания заданий ДР по русскому языку
1	Базовый	1	5.12 5.13 5.14	Синтаксический анализ простого предложения Синтаксический анализ сложного предложения Синтаксический анализ (обобщение)
2	Базовый	1	7.19	Пунктуационный анализ
3	Базовый	1	5.12 5.13 5.14	Синтаксический анализ простого предложения Синтаксический анализ сложного предложения Синтаксический анализ (обобщение)
4	Базовый	1	6.17	Орфографический анализ
5	Базовый	1	10.5	Анализ средств выразительности

No	Уровень	Максимальный балл	кэс	Контролируемые элементы содержания заданий ДР по математике
1	Базовый	1	1.1.3	Дроби, проценты, рациональные числа
2	Базовый	1	5.6.2	Формула расстояния между двумя точками; уравнение сферы
3	Базовый	1	1.1.3	Дроби, проценты, рациональные числа
4	Базовый	1	2.1.1	Квадратные уравнения

			2.1.2	Рациональные уравнения
5	Базовый	1	2.2.1	Квадратные неравенства
6	Базовый	1	6.3.1	Вероятности событий
7	Базовый	1	1.4.1	Преобразования выражений, включающих арифметические операции
8	Базовый	1	5.1.5 5.5.2	Окружность, вписанная в треугольник, и окружность, описанная около треугольника Угол между прямыми в пространстве; угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями
9	Базовый	1	5.6.2	Формула расстояния между двумя точками; уравнение сферы
10	Базовый	1	5.1.3	Трапеция
11	Базовый	1	5.1.1 5.1.2	Треугольник Параллелограмм, прямоугольник, ромб, квадрат

Результаты диагностических работ в 2021 году можно считать удовлетворительными. Педагогам необходимо проводить работу с обучающимися с учетом проведенного анализа, руководителям ШМО организовать работу педагогов, нацеленную на коррекцию в формировании учебных умений «зоны риска».

Воспитательная работа школы

В 2021 учебном году воспитательная работа осуществлялась на основе программы воспитания МБОУ СОШ №20 (http://artem-school-20.ucoz.ru/index/vospitanie/0-145), который включает в себя календарный план воспитательных мероприятий.

Процесс воспитания основывается на следующих принципах взаимодействия педагогов и школьников:

- неукоснительное соблюдение законности и прав семьи и ребенка, соблюдения конфиденциальности информации о ребенке и семье, приоритета безопасности ребенка при нахождении в школе;
- ориентир на создание психологически комфортной среды для каждого ребенка и взрослого, без которой невозможно конструктивное взаимодействие школьников и педагогов;
- реализация процесса воспитания главным образом через создание в школе детсковзрослых общностей, которые объединяют детей и педагогов содержательными событиями, позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- организация основных совместных дел школьников и педагогов как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;
- системность, целесообразность и не шаблонность воспитания как условия его эффективности.

Цель воспитания в школе – личностное развитие школьников, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (т.е. в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (т.е. в развитии их социально значимых отношений);
- 3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (т.е. в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы. Каждое из них представлено в соответствующем модуле.

Занятость обучающихся во внеурочное время

В 2021 учебном годупо была организована работа школьных кружков и факультативов, а также дополнительные занятия:

Внеурочная деятельность
Работа кружков, факультативов, дополнительных занятий на базе школы в 2020-2021 учебном году 2 полугодия:

B			Ι	Кол-во	детей		
Кружки/факультатив ы/дополнительные занятия	Виды занятости	Всего	«Группы риска»	Состоящие на учете в ОДН до д	Дети-инвалиды	Дети из малообеспеченн ых семей	Опекаемые
Спортивный клуб «Страйкер»	«Футбол, волейбол и баскетбол»	45	3				2
Кружок «Волшебство из фетра»	Декоративно-прикладное творчество	15				2	
Кружок «Итальянский язык для начинающих»	Лингво-страноведческое дополнительное образование	8					
Факультативы	Математика 11 класс Терентьева Е. И.	25					

	Русский язык	25			
	11 класс				
	Баликовская О. В.				
Дополнительные	««Я сдам ГИА! Химия»	33		1	2
занятия	11 класс	7			
	Бондаренко И. Ю.	,			
**		1.0			
Исторический		10			
клуб «Память»					
Итого:		138			
% охвата детей		35,7			

Всего в кружках и спортивных секциях занимаются – 45 чел, что составляет 11,7% обучающихся школы.

Работа кружков, секций, дополнительных занятий на базе школы в 2021-2022 учебном году 1 полугодия:

			I	Кол-во	детей		
			B TO	и числе	Ī	T	
Кружки/ы дополнительные занятия	Виды занятости	Всего	«Группы риска»	Состоящие на учете в ОДН УВД	Дети-инвалиды	Дети из малообеспеченн ых семей	Опекаемые
Спортивный клуб	«Футбол, волейбол и	78	3		1		2
«Страйкер»	баскетбол»						
Кружок «Творим вместе»	Декоративно-прикладное творчество	11					
Волонтерское движение школьников	Патриотическая деятельность	85					

Отряд юнармейцев	Патриотическая деятельность				
Отряд ЮИД	Безопасность дорожного движения, профилактика детского травматизма			2	1
Дополнительные	Математика				
занятия	9 класс Терентьева Е. И.	25			
	Русский язык 9 класс				
	Баликовская О. В. Математика				1
	Математика 11 класс Шайдулина Л.Н.	19			1
	Русский язык 11 класс Баликовская О. В.				1
Исторический	Патриотическая	15			
клуб «Память»	деятельность				
Итого:		233			
% охвата детей		60			

Категории детей, охваченных дополнительным образованием на базе школы на 2020-2021 2 полугодие

Охвачено дополнительным образованием	Количество детей, чел.
детей следующей категории	
Одарённые дети	35
Дети с ограниченными возможностями	1
здоровья	
Дети с асоциальным поведением «Группа	0
риска»	
Опекаемые	3
Дети из малообеспеченных семей	2

Категории детей, охваченных дополнительным образованием на базе школы на 2021-2022 1 полугодие

Охвачено дополнительным образованием	Количество детей, чел.
детей следующей категории	
Одарённые дети	57

Охвачено дополнительным образованием	Количество детей, чел.
детей следующей категории	
Дети с ограниченными возможностями	1
здоровья	
Дети с асоциальным поведением «Группа	0
риска»	
Опекаемые	3
Дети из малообеспеченных семей	0

Создание безопасных условий жизнедеятельности обучающихся

Одним из определяющих факторов успешного функционирования школы являлось обеспечение безопасности жизнедеятельности обучающихся. Оказывалась методическая помощь классным руководителям, учителям, руководителям походов, экскурсий по вопросам безопасности, организованы их инструктажи. В коридорах оформлены уголки по правилам дорожного движения, действий в случаях чрезвычайных ситуаций.

Проводятсямероприятияв рамках выполнения планов:

- «Профилактика наркомании и табакокурения»
- «Профилактика безнадзорности и правонарушений среди подростков»
- «Профилактика суицидального поведения»
- «Профилактика экстремизма и терроризма в образовательной среде»
- «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма»

Также осуществлялись меры по поддержанию противопожарного состояния на должном уровне. На стенах коридоров школы вывешены схемы эвакуации, определен и изучен порядок действий в случае возникновения пожара. Два раза в год (сентябрь, апрель) проводились тактические учения по эвакуации. Проведен ряд мероприятий:

- Сентябрь 2021 Всероссийская акция «Дети России-2021»
- Сентябрь 2021 муниципальный этап соревнования «Школа безопасности: полоса препятствий»

Участие в олимпиадах, конкурсах в 2021 году

	Участие в олимпиавах, конкурсах в 2021 гову МБОУ СОШ №20																						
									Меропр	иятия і	на мом	ент 23	3.12.2	021									
Клас	Всероссийская олимпиада школьников (отв:	Уроук Цифры 27.09-17.10 / 22.11-12.12 (отв: Ковалева)	Всероссийский экономический диктант (отв: кл. руководители)	Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»	КВИЗ І этап (отв: Алексева)	Учи.ру _Олимпиада по программированию	Интернет-конкурс «По истории государства и права России»	Гор. конкурс «Велоквест»	Многопрофильная инженерная лимпиада «Звезда» (отв: кл.	Конкурс видео ко дню народного единства (отв: Алексева)	Большой этнографический диктант (отв:	Геодиктант (отв: Алексеева)	Всероссийский конкус «КИТ-2021»	Олимпиада по ПДФ (CHOT)	Олимпиада «Ближе к Дальнему» (отв: кл.	Олимпиада школьников «Океан знаний» (отв: кл. руковол) I тур	«Культурный марафон», 01.12.21 (отв: Алексеева)	Проект «Большая история». Тест по истории ВОВ	Фото-конкурс «Объектив Приморья»	Форум ученич самоуправления	VI всерос тест на знание конституц.	Международная онлайн олимпиада по магематике	Гор. конкурс «Котелло»
1a																						9	
1б						11																9	
2a											13						16					14	7
26																	13					12	2
3a																	10					11	3
36																	4					4	3
4																	7						4
5a																	20	26					
5б								8						10									
6									3		17				2		21	1					
7		5/29				11			10		4	7			13		6						
8a		6/26				10			6		14		5		4		11	12			1		
8б		7/20				8			3		6	3	1		1								
9		8/3				10			5				2		2			10					

10		3/7	14	4	19		4		9	7	10		3		8			18	1	1	16		
11		2/10							5		3	7	1		10		8	8			7		
Итог о:	71	126	14	4	19	50	4	8	41	7	67	17	12	10	40	•	108	75	1	1	23	59	19
Всег											776												
0:											770												

Результаты участия во Всероссийской олимпиаде школьников										
Класс Уровни	Школьный	Муниципальный	Региональный							
11	71 обучающихся 4-11 классов	1 (призер, «Физическая культура»)	0							
10		1 (призер, Английский язык)	0							
9		1 (призер, Английский язык)	0							

Работа с родителями

Социальный состав семей

- Военнослужащие 82%
- Бюджетники 6%
- Предприниматели 3%
- Рабочие 9%

Данные о социальном составе семей свидетельствуют о том, что большинство обучающихся школы живут в благополучных семьях с хорошим уровнем образования родителей, мотивированных на получение детьми качественного образования. Многие родители активно участвуют в школьной жизни своих детей. Поэтому результаты образовательного процесса достижимы в случае целенаправленной работы по привлечению семьи к деятельности педагогического коллектива.

Работа с родителями — важнейшая форма работы в деятельности школы. У каждого классного руководителя запланированы формы этой работы. Были проведены классные собрания. Родители присутствовали также на городских общешкольных собраниях.

Цель работы — организация сотрудничества родителей и школы в деле обучения и воспитания на основе единой педагогической позиции.

Задачи:

- Включение родителей в совместную со школой воспитывающую деятельность с детьми;
- Повышение педагогической культуры родителей, пополнение их знаний по конкретному вопросу воспитания ребенка в семье и школе;
- Организация здорового образа жизни в семье и школе;
- Совместная со школой организация социальной защиты детей;

Содержание работы:

- Ознакомление родителей с нормативными актами и документами в области образования;
- Организация психолого-педагогического просвещения родителей (активное включение в работу с семьей социального педагога, педагогов дополнительного образования).
- Совместные занятия с детьми (походы, экскурсии, коллективные творческие дела)
- Забота о многодетных и социально незащищенных семьях;
- Участие в работе совета школы и родительского комитета школы;
- Совместная оздоровительная работа семьи и школы (дни здоровья, спортивные мероприятия);

Выводы:

Воспитательная система школы в следующем учебном году будет развиваться на основе выбранных принципов.

Исходя из выше изложенного, учитывая потребности обучающихся и их родителей в 2021-2022 году необходимо решить следующие задачи:

- привлекать родителей к совместной деятельности по воспитанию детей: кружковой работе, организации внеклассных и внешкольных мероприятий;
- совершенствовать формы работы по патриотическому воспитанию молодежи;
- работать над дальнейшим сплочением и развитием ученического коллектива;
- совершенствовать приемы и методы воспитательной работы;

- активизировать работу учителей-предметников с одарёнными детьми с целью подготовки к предметным олимпиадам;
- классным руководителям задействовать большее количество детей для участия в творческих конкурсах.

Результаты ЕГЭ

Результаты ЕГЭ по профильной математике в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 27 баллов)

	20	19	202	20	20	21
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО
Всего выпускников/ сдавали	18/9	557/323	-	566/294	18/15	547/317
Сдали	7 / 77,8%	300/ 92,9%	-	224/ 76,2%	13/ 86,7%	256/ 80,8%
Средний балл	39	45,58	-	38,21	54,7*	44
Максимальный балл по ОУ	62	84	-	84	82	88

^{*}Средний балл по школе (54,7) в 2021 году выше среднего балла по городу (44). Второе место в рейтинге ОУ.

Результаты ЕГЭ по русскому языку в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 24 балла)

	20		202	20	20	21
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО
Всего выпускников/ сдавали	18/18	577/577	-	566/465	18/18	547/544
Сдали	18 / 100%	576/ 99,8%	-	458/ 98,5%	18/ 100%	542/ 99,6%
Средний балл	60	63,5	-	64,55	67,9*	63,5
Максимальный балл по ОУ	82	98	-	100	88	98

^{*}Средний балл по школе (67,9) в 2021 году выше среднего балла по городу (63,5). Второе место в рейтинге ОУ.

Результаты ЕГЭ по обществознанию в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 42 балла)

	2019		202	2020		2021	
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	
Всего выпускников/ сдавали	18/3	577/309	-	566/226	18/3	547/255	
Сдали	1 / 33,3%	202/ 64,7%	-	136/ 62%	3/ 100%	171/ 67,1%	
Средний балл	35	43,5	-	46	62*	49	
Максимальный балл по ОУ	44	84	-	95	69	95	

^{*}Средний балл по школе (62) в 2021 году выше среднего балла по городу (49). Второе место в рейтинге ОУ.

Результаты ЕГЭ по физике в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 36 балла)

	2019		202	2020		2021	
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	
Всего выпускников/ сдавали	18/5	577/152	-	566/130	18/11	547/144	
Сдали	4 / 80%	119/ 78,3%	-	122/ 93,85%	11/ 100%	133/ 92,4%	
Средний балл	40	43,89	-	47,83	58,6*	51,8	
Максимальный балл по ОУ	48	72	-	91	95	97	

^{*}Средний балл по школе (58,6) в 2021 году выше среднего балла по городу (51,8). Четвертое место в рейтинге ОУ.

Результаты ЕГЭ по химии в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 36 балла)

`	2019		2020		2021	
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО
Всего выпускников/ сдавали	18/1	577/65	-	566/66	18/3	547/67
Сдали	1 / 100%	54/ 83,1%	-	46/ 69,7%	1/ 33,3%	43/ 64,2%
Средний балл	55	43,76	-	44,53	34,7	45,39
Максимальный балл по ОУ	55	78	-	95	41	99

Средний балл по городу – 45,39.

Результаты ЕГЭ по истории в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 32 балла)

	2019		202	2020		2021	
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	
Всего выпускников/ сдавали	18/2	577/125	-	566/86	18/1	547/85	
Сдали	2 / 100%	114/ 91,2%	-	68/ 79,1%	1/ 100%	72/ 84,7%	
Средний балл	36	49,59	-	36,94	36	45,3	
Максимальный балл по ОУ	37	93	-	94	36	96	

Средний балл по городу – 45,3.

Результаты ЕГЭ по литературе в сравнении за 3 года (минимальный порог, установленный Рособрнадзором в 2021г. – 32 балла)

	2019		202	2020		2021	
	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	СОШ №20	Всего по АГО	
Всего выпускников/ сдавали	18/1	577/32	-	566/20	18/1	547/27	
Сдали	1 / 100%	27/ 84,38%	-	18/ 90%	1/ 100%	27/ 100%	
Средний балл	55	51,93	-	49,6	63*	56,6	
Максимальный балл по ОУ	55	94	-	90	63	90	

^{*}Средний балл по школе (63) в 2021 году выше среднего балла по городу (56,6). Шестое место в рейтинге ОУ.

Результаты ОГЭ

Результаты ОГЭ по русскому языку (минимальный порог в 2021г. – 32 балла)

Всего участников: 30 чел.	Макс. первичный балл	Отметка	%
Средний первичный балл: 25	32 – 2 чел	«5» - 6	20%
Средняя отметка: 4		«4» - 14	45%
•		«3» - 10	33%

Качество: 67%

Успеваемость: 100%

Результаты ОГЭ по математике (минимальный порог в 2021г. – 8 баллов)

Всего участников: 30 чел.	Макс. первичный балл	Отметка	%
Средний первичный балл: 11	21 — 1 чел	«5» - 0	0%
Средняя отметка: 3		«4» - 10 «3» - 20	67%

Качество: 33%

Успеваемость: 100%

Особенности организации учебного процесса

Реализуемые уровни образования:

Общее образование

- 1. Начальное общее образование
- 2. Основное общее образование
- 3. Среднее общее образование

Форма обучения - очная

Нормативные сроки обучения:

- начальное общее образование 4 года
- основное общее образование 5 лет
- среднее общее образование 2 года

Режим обучения: 2 смены, продолжительность учебной недели – 5 дней, уроки по 40 мин.

- 1. Начало учебного года 1 сентября 2021 года
- 2. Окончание учебного года:
 - для 11 класса 20 мая 2022 года
 - для 1-10 классов 31 мая 2022 года
- 3. Продолжительность учебного года
 - в 1, 11 классе 33 недели
 - в 2-4, 5-7 34 недели
 - в 8, 9 классе 35 недель
- 4. Каникулы:
- осенние: 29.10.21 07.11.21 (10 дней);
- зимние: 29.12.21 09.01.2022 (12 дней);
- весенние: 26.03.2022 02.04.2022 (8 дней).

Дополнительные каникулы в 1-х классах: 14.02.2022 – 20.03.2022 (7 дней).

Уровни образования	Образовательные программы	Классы	Численность обучающихся на момент 20.09.2021	С применением дистанционных технологий	_
Начальное общее образование	Основная образовательная программа начального общего образования МБОУ СОШ № 20 Артемовского городского округа	1-4	171	0	171
	Адаптированные образовательные	1-4	4	0	4

	программы				
Основное общее образование	Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 20 Артемовского городского округа	5-9	172	0	172
	Адаптированные образовательные программы	5-9	2	0	2
Среднее общее образование	Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ СОШ № 20 Артемовского городского округа	10-11	40	0	40
	Адаптированные образовательные программы	10-11	0	0	0

Информация о востребованности выпускников 2021 года

Выпускн ики	Поступили учиться в ВУЗы Приморского края	Поступили учиться в ВУЗы России	Поступили учиться в ВУЗы за рубежом	Поступили в колледжи Приморского края	Поступили в колледжи г.Артема	Работают	Призваны в ряды вооруж. сил РФ	Не устроились
11	10	7	0	0	0	7	0	0
класса								
9	23	2	3	2	0	0	0	0
класса								

Кадровое обеспечение образовательного процесса

В 2021-2022 учебном году штатная численность работников школы составила 26 человек, в том числе педагогических работников, преподававщих в 2021 г. -18 человек (1 педагог в отпуске по уходу за ребенком). Из них 6 учителей начальной школы и 12 основной и средней школы.

Анализ педагогического состава по педагогическому стажу: от 0 до 10 лет -6 человек от 10 до 20 лет -1 человек

от 20 до 30 лет –4 человека от 30 и более лет – 7 человек

Все педагоги являются штатными сотрудниками школы.

Качественный состав МБОУ СОШ № 20 АГО

педагогического

коллектива

	2018-20	19	2019-20	20	2020-20	21
	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Количество учителей	16	100%	17	100%	18	100%
В том числе	11	69%	9	53%	8	44%
имеют категорию	11	07/0	,	3370	O	11 /0
Из них: высшую	1	7%	1	6%	1	6%
первую	10	67%	8	47%	7	39%
вторую, соответствие занимаемой должности	3	19%	3	18%	4	22%
Почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации	1	7%	1	6%	1	6%
Награждены значком «Почетный работник образования», «Отличник просвещения»	6	38%	6	35%	6	33%
Награждены грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации	3	19%	3	18%	3	17%

Для достижения высокого уровня преподавания, повышения профессионализма учителей в школе существует система непрерывного повышения квалификации. Учителя по плану проходят курсовую переподготовку в ГАУ ДПО ПК ИРО;ООО «МИПКИП», г. Липецк; МБУ «Информационно-методический центр «Развитие», г. Находка; АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования», г. Ростов-на-Дону.

В 2021 учебном году все педагоиа прошли курсы повышения квалификации в соответствии со школьным графиком прохождения курсов:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Сведения о курсовой подготовке (тема/ учреждение / дата/ количество часов)
1.	Алексеева	Учитель географии,	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.

	11	T.	11 /27
	Наталья	биологии	Иркутск/36 ч
	Сергеевна		«Формирование и оценка
			функциональной грамотности
			учащихся уровня ООО по
			направлениям: глобальные
			компетенции, читательская,
			математическая,
			естественнонаучная, финансовая
			грамотность, креативное
			мышление»/ГАУ ДПО ПК
			ИРО/20.10.2021-02.11.2021/ 32ч
			«Реализация требований
			обновленных ФГОС НОО, ФГОС
			ООО в работе учителя»
2.	Баликовская	Учитель русского	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Октябрина	языка, литературы	Иркутск/36 ч
	Владимировна	изыка, интературы	«Формирование и оценка
	Владимировна		функциональной грамотности
			учащихся уровня ООО по
			направлениям: глобальные
			=
			компетенции, читательская,
			математическая,
			естественнонаучная, финансовая
			грамотность, креативное
			мышление»/ГАУ ДПО ПК
		**	ИРО/20.10.2021-02.11.2021/ 32ч
3.	Бельчикова	Учитель начальных	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Ирина	классов	Иркутск/36 ч
	Васильевна		«Формирование и оценка
			CHARLES AND THE TRANSPORT OF THE CONTROL OF THE CON
			функциональной грамотности в
			школе»/ИМЦ «Развитие» г.
			школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/
			школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/ 48ч
4.	Бондаренко	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/ 48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/ 48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч
4.	<u> </u>	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская,
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное
4.	Ирина	Учитель химии	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК
4.	Ирина Юрьевна	Учитель химии Учитель начальных	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч
	Ирина Юрьевна Бутакова	Учитель начальных	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка
	Ирина Юрьевна Бутакова Юлианна		школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка функциональной грамотности в
	Ирина Юрьевна Бутакова	Учитель начальных	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка функциональной грамотности в школе»/ИМЦ «Развитие» г.
	Ирина Юрьевна Бутакова Юлианна	Учитель начальных	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка функциональной грамотности в школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/
5.	Ирина Юрьевна Бутакова Юлианна Леонидовна	Учитель начальных классов	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка функциональной грамотности в школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч
	Ирина Юрьевна Бутакова Юлианна	Учитель начальных	школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся уровня ООО по направлениям: глобальные компетенции, читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, креативное мышление»/ГАУ ДПО ПК ИРО/20.10.2021-02.11.2021/32ч «Формирование и оценка функциональной грамотности в школе»/ИМЦ «Развитие» г. Находка/24.11.2021-06.12.2021/

	Сергеевна		
7.	Донскова	Учитель	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
,.	Елена	математики	Иркутск/36 ч
	Сергеевна	Martinar	«Возможности модуля МСОКО
	Сергеевна		АИС «Сетевой город.
			Образование» для организации
			внутренней оценки качества
			образования»/ МБУ
			«Информационно-методический
			центр «Развитие» г. Находка/
			01.12.2020-20.12.2021/ 36 ч
8.	Жерлова	Учитель	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
0.	Ольга	технологии	Иркутск/36 ч
	Евгеньевна	Технологии	«Особенности организации
	Евгеньсьна		образовательного процесса в
			условиях реализации Концепции
			преподавания технологии»/ГАУ
			ДПО ПК ИРО/15.06.2021-
			18.06.2021/324
9.	Rounanousa	Учитель начальных	
7.	Закревская Марина		«Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч
	_	классов	1 2
	Геннадьевна		«Формирование и оценка
			функциональной грамотности в
			школе»/ИМЦ «Развитие» г.
			Находка/24.11.2021-06.12.2021/ 48ч
10	17	V	
10.	Ильина	Учитель начальных	«Формирование и оценка
	Дарья	классов	функциональной грамотности в
	Валерьевна		школе»/ИМЦ «Развитие» г.
			Находка/24.11.2021-06.12.2021/
			48ч
11	Varyymayyana	Vyyymayy	"Hampag Harrayyy "/OOO "CTE" F
11.	Капитонова	Учитель	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
11.	Татьяна	Учитель английского языка	Иркутск/36 ч
11.			Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город.
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/
11.	Татьяна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический
	Татьяна Михайловна		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч
11.	Татьяна Михайловна Ковалева		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Татьяна Михайловна Ковалева Марина		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч
	Татьяна Михайловна Ковалева		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности
	Татьяна Михайловна Ковалева Марина		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г.
	Татьяна Михайловна Ковалева Марина		Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г. Находка/06.12.2021-24.12.2021/
12.	Татьяна Михайловна Ковалева Марина Ивановна	английского языка	Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г. Находка/06.12.2021-24.12.2021/ 48ч
	Татьяна Михайловна Ковалева Марина Ивановна	учитель	Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г. Находка/06.12.2021-24.12.2021/ 48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
12.	Татьяна Михайловна Ковалева Марина Ивановна Левенкова Галина	английского языка	Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г. Находка/06.12.2021-24.12.2021/ 48ч
12.	Татьяна Михайловна Ковалева Марина Ивановна	учитель	Иркутск/36 ч «Возможности модуля МСОКО АИС «Сетевой город. Образование» для организации внутренней оценки качества образования»/ МБУ «Информационно-методический центр «Развитие» г. Находка/ 18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г. Иркутск/36 ч «Практики развития креативности в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г. Находка/06.12.2021-24.12.2021/ 48ч «Первая помощь»/ООО «СТБ» г.

	Надежда	языка, литературы	Иркутск/36 ч
	Геннадьевна		40.00
15.	Носова	Учитель начальных	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Елена	классов	Иркутск/36 ч
	Анатольевна		
16.	Сенкевич	Учитель	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Александр	физической	Иркутск/36 ч
	Андреевич	культуры	
17.	Терентьева	ЗД УВР	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Евгения		Иркутск/36 ч
	Ильинична		«Практики развития креативности
			в школе»/ «ИМЦ «Развитие» г.
			Находка/06.12.2021-24.12.2021/
			48ч
18.	Чуприс	Учитель начальных	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Марина	классов	Иркутск/36 ч
	Борисовна		«Возможности модуля МСОКО
			АИС «Сетевой город.
			Образование» для организации
			внутренней оценки качества
			образования»/ МБУ
			«Информационно-методический
			центр «Развитие» г. Находка/
			18.01.2021-29.01.2021/ 36 ч
19.	Шайдулина	Директор школы	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Людмила		Иркутск/36 ч
	Николаевна		«Обучение должностных лиц и
			специалистов ГО и РСЧС
			организаций по ГО и защите ЧС»/
			ЧОУ ДПО "УЦ "Академия
			безопасности", 2021
			«Планирование и реализация
			дополнительных мероприятий по
			усилению мер безопасностей в
			ОО»/ ООО "Межреспубликанский
			институт повышения
			квалификации и переподготовки
			кадров при президиуме федерации
			развития образования", 2021
20.	Шарифуллина	Учитель истории,	«Первая помощь»/ООО «СТБ» г.
	Раиса	обществознания	Иркутск/36 ч
		Сощоствознания	1 0
	Нурмухаметовна	оощо трезналия	«Современные педагогические
		Сощоствознания	«Современные педагогические технологии и специфические
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания предмета «ОРКСЭ» в условиях
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания предмета «ОРКСЭ» в условиях реализации ФГОС»/ООО
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания предмета «ОРКСЭ» в условиях реализации ФГОС»/ООО «МИПКИП/03.06ю2021-
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания предмета «ОРКСЭ» в условиях реализации ФГОС»/ООО «МИПКИП/03.06ю2021-08.07.2021/ 36ч
			«Современные педагогические технологии и специфические особенности преподавания предмета «ОРКСЭ» в условиях реализации ФГОС»/ООО «МИПКИП/03.06ю2021-

«ОДНКНР» в условиях реализации ФГОС» /ООО «МИПКИП»/03.06.2021-
08.07.2021/36 ч

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Обеспеченность учебной, учебно-методической и художественной литературой

Обеспеченность учебниками обучающихся 100% (согласно Приказ Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020 г. № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изм. и доп.).

В библиотеке ведётся электронный каталог книг и учебников.

Востребованность библиотечного фонда и информационной базы достаточно высока.

Однако литература, имеющаяся в фондах библиотеки, не в полной мере соответствует определенным стандартам и требованиям.

Материально-техническая база

Помещения школы соответствуют нормам санитарно-эпидемиологической службы и удовлетворяют правилам государственной противопожарной службы.

Вид права: оперативное управление

2-этажное здание.

Территория образовательного учреждения.

Земельный участок общая площадь 2000 кв.м.

Вид права: постоянное (бессрочное) пользование

Школа находится в нетиповом здании. Проектная наполняемость 360 обучающихся, фактическая - 388. Существующие площади не позволяют вести обучение в одну смену.

Перечень учебных кабинетов, мастерских, их оснащенность:

Кабинеты начальных классов - 4

Кабинет информатики - 1

Учебная мастерская - 1

Спортивный зал - 1

Кабинет административного персонала - 3

Прочие помещения:

Учительская комната - 1

Имеется медицинский кабинет.

Имеется столовая, число посадочных мест 30, обеспечена технологическим оборудованием, его техническое состояние в соответствии с установленными требованиями - удовлетворительное. Санитарное состояние пищеблока, подсобных помещений для хранения продуктов, обеспеченность посудой удовлетворительное.

Образовательный процесс оснащен техническими средствами обучения:

Компьютеры- 52:

из них: 23 переносных, 17-в компьютерном классе, 7 - в учительской, 4 — в административных кабинетах, 1 — в библиотеке.

Проекторы –12;

Интерактивные доски -5;

Принтеры-2;

МФУ - 11;

Копировальные аппараты -1;

Видеокамера-9;

Телевизор-2;

Музыкальный центр-1;

Магнитофоны-2;

Сканер -2.

Доступ в Интернет

Кабинеты химии, физики, биологии оснащены необходимым демонстрационным и лабораторным оборудованием.

В 2021 у году произведена опрессовка и промывка системы отопления. Проведен косметический ремонт фасада школы, косметический ремонт всех помещений школы.

Финансово-экономическая деятельность

Финансовое обеспечение функционирования и развития МБОУ СОШ № 20.

Годовой бюджет на 2021 год - 38492,3 тыс. руб.

Распределение средств бюджета школы по источникам их получения:

Краевой бюджет - 18250,5 тыс. руб.
 Местный бюджет - 16563,2 тыс. руб.
 Средства от предпринимательской - 142,9 тыс. руб.

и иной приносящей доход деятельности

Средства во временном распоряжении -42,2тыс. руб. Федеральный бюджет -3535,7тыс. руб.

Распределение получения	Распределение средств бюджета учреждения по источникам их получения				
Назначения 38492,2 тыс.руб.					
	Краевой и местный бюджет	Федеральный бюджет	Средства от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности		
Заработная плата	15135,4	1259,4	19,4		

Налоги на зарплату	4474,0	385,2	5,9
Компенсационные выплаты	900,0	-	-
социального характера			
Услуги связи	207,6	-	-
Транспортные расходы	0,00	-	-
Коммунальные услуги	582,5	-	-
Услуги по содержанию имущества	247,3		-
Прочие услуги и расходы	2171,5	1891,2	46,2
Приобретение материальных запасов	1202,4	-	12,4
Приобретение основных средств	9255,6	-	-

Показатели деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию

1. Образовательная деятельность 388 человек 1.1 Общая численность обучающихся по образовательной программе начального общего образования 176 человека начального общего образования 1.3 Численность обучающихся по образовательной программе основного общего образования 172 человека основного общего образования 1.4 Численность обучающихся по образовательной программе среднего 40 человек общего образования 40 человек 1.5 Численность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человен на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся 53% человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации выпускников 9 4 класса по русскому языку 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 3 класса по русскому языку 3 1.7 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) 67,9 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) 54,7 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 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса.	№	Показатели	Единица
1.1 Общая численность обучающихся по образовательной программе 176 человека 12 Численность обучающихся по образовательной программе 176 человека начального общего образования 13 Численность обучающихся по образовательной программе 172 человека основного общего образования 14 Численность обучающихся по образовательной программе среднего 40 человек общего образования 15 Численность обучающихся по образовательной программе среднего 40 человек общего образования 15 Численность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся (Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших результаты пиже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса, 2 человек/13% получивших результаты пиже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса, 2 человек/13% получивших результаты пиже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса, 2 человек/0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, 14 численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших аттестаты об основном общем	п/п		измерения
1.2 Численность обучающихся по образовательной программе начального общего образования по образовательной программе 172 человека основного общего образования по образовательной программе 172 человека основного общего образования по образовательной программе среднего общего образования численности обучающихся по образовательной программе среднего общего образования численности обучающихся успевающих 178 человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся (Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 11 класса по математике (Базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших результаты пиже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1 численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек/13% общей численности выпускников 11 класса, 2 человек/0% получивших результать ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших результать ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших аттестаты об основном обще			
начального общего образования 1.3 Численность обучающихся по образовательной программе основного общего образоватия 1.4 Численность обучающихся по образовательной программе среднего 40 человек общего образования 1.5 Численность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человек и численности обучающихся 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 4 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 3 класса по русскому языку 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 бл. класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного минимального количества баллов единого государственного экзамсна по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек/13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамсна по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 1 человек/0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного минимального количества баллов единого государственного минимального количества баллов единого государственного минимального количества баллов единого госу	1.1	Общая численность обучающихся	388 человек
 1.3 Численность обучающихся по образовательной программе основного общего образования 1.4 Численность обучающихся по образовательной программе среднего общего образования 1.5 Численность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 11 класса, 1 численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 0 человек /0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного минимального количества баллов единого получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого посударственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса получивших результаты	1.2		176 человека
1.4 Численность обучающихся по образовательной программе среднего общего образования 1.5 Численность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 4 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 3 класса по математике 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 67,9 класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших результаты не результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 0 человек /0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.15 1.16 1.17 1.1		начального общего образования	
 1.4 Численность обучающихся по образовательной программе среднего общего образования 1.5 Численность/удельный все численности обучающихся, успевающих 178 человек на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный все численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, получивших результать ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса, 2 человек/ 13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса, 2 человек/ 13% получивших результаты ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.13 Численность/удельный все численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших результаты ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.14 Численность/удельный все численности выпускников 9 класса 1.15 численность/у	1.3		172 человека
1.5 Писленность/удельный вес численности обучающихся, успевающих 178 человен на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся 1.6 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 4 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 4 класса по математике Средний балл единого государственного экзамена выпускников 9 67,9 класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственноги выпускников 9 класса 0 человек/0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса 0 человек/0% получивших результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 0 человек/0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 2 человек/13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 2 человек/0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/0% получивших аттестать об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса.		±	
на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей 53% численности обучающихся Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 4 класса по русскому языку 1.7 Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 3 класса по математике 1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.12 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 0 человек /0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.15 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших результаты ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших резуль	1.4		40 человек
1.10 Получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике 1.10 Получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике 1.11	1.5	на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей	
1.8 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку 1.9 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовый уровень) 1.10 Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 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, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.11 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, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.6		4
1.10 Получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек / 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек / 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек / 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, 0 человек / 0% получивших результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 11 класса, 0 человек / 0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек / 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.7		3
Класса по математике (базовый уровень) Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса. 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного экзамена по математике, в общей численности выпускников 9 класса. 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.8		67,9
 класса по математике (профильный уровень) 1.10 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 0 человек/ 0% получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 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 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек/ 13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса 	1.9		-
получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса, 1.11 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 1.11 получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.12 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 10 человек /0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек /13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек /0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса, не 0 человек /0% исленности выпускников 9 класса			54,7
получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса 1.12 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 0 человек /0% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек/ 13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.10	получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности	
получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса 1.13 Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, 2 человек/ 13% получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.11	получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности	
получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса 1.14 Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не 0 человек/ 0% получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса		получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	
получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1.13	получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	
	1.14	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей	
	1 15		1 непорек/ /10/2

№ п/п		Единица измерения
	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	2 человека 7%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности обучающихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности обучающихся	
1.19	Численность/удельный вес численности обучающихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности обучающихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	0 человека/ 0%
1.19.2	Федерального уровня	0 человек/ 0%
1.19.3	Международного уровня	0 человек/ 0%
1.20	Численность/удельный вес численности обучающихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности обучающихся	
1.21	Численность/удельный вес численности обучающихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности обучающихся	
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности обучающихся	0 человек/ 0%
1.23	Численность/удельный вес численности обучающихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности обучающихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	18 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	83%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование (среднее специальное), в общей численности педагогических работников	17%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	17%

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических	-
1.27	работников, которым по результатам аттестации присвоена	
	квалификационная категория в общей численности педагогических	
	работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	1 человек/ 6%
1.29.2	Первая	8 человек/ 44%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников	человек/%
	в общей численности педагогических работников, педагогический	
	стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	6 человек/ 33%
1.30.2	Свыше 30 лет	7 человек/ 39%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30	
	лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55	
1 22	лет	20x24222477/0/
1.33		20человек77/%
	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	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и	20 человек/
	административно-хозяйственных работников, прошедших	77%
	повышение квалификации по применению в образовательном	
	процессе федеральных государственных образовательных	
	стандартов в общей численности педагогических и	
	административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1 единица
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	ла/нет
2.0	документооборота	<u> </u>
2.4	•	да/ <u>нет</u>
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных	
_,,,,	компьютерах или использования переносных компьютеров	A. 1101
2.4.2	С медиатекой	
		да/ <u>нет</u>
2.4.4	1 1	да/ <u>нет</u>
	помещении библиотеки	——————————————————————————————————————
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет
2.5	Численность/удельный вес численности обучающихся, которым	
		35%

№ 11/11	Показат	ели					Единица измерения
	Интерне	том (не мене	ее 2 Мб/с), в об	щей	численност	и обучающихся	
2.6	Общая	площадь	помещений,	В	которых	осуществляется	3,5 кв.м
	образова	тельная дея	тельность, в ра	счет	е на одного	учащегося	

Анализ показателей деятельности школы

Анализ жизнедеятельности школы позволил определить её основные конкурентные преимущества, а именно:

- в школе работает квалифицированный педагогический коллектив, мотивированный на деятельность по развитию образовательного учреждения;
- разработана система морального и материального стимулирования педагогических работников, работников службы сопровождения и технического персонала;
- обеспечивается повышение уровня информированности и технологической грамотности педагогов в вопросах здоровьясбережения;
- уровень подготовки выпускников позволяет им продолжать получать образование в средних и профессиональных заведениях;
- использование современных педагогических технологий (в том числе информационно-коммуникационных технологий) способствует повышению качества образовательного процесса.

Всё это обеспечивает достаточно высокий авторитет школы в социуме.

В нашей школе работают творческие педагоги, обучаются талантливые дети.

В ходе анализа выявлены следующие проблемы:

• недостаточно эффективно осуществляется внедрение педагогами активных форм и методов проведения уроков (дискуссии, исследовательская работа, проектная деятельность)

поэтому определены следующие задачи школы:

- продолжить работу по повышению научно теоретического уровня педагогического коллектива в области воспитания детей,
- активизировать работу по выявлению и развитию одаренных и талантливых детей, в том числе развивать олимпиадное и конкурсное движение,
- методическим объединениям усилить работу в части разработки критериев проведения проектной деятельности на уровнях общего и среднего образований, вести аналитику с целью корректировки и своевременного выявления «пробелов» при формировании учебных умений.

Директор школы:	Muaud	/Шайдулина Л.Н./
THE THE PARTY OF T		