Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа п. Оротукан»

Рассмотрено на заседании Совета МБОУ СОШ п. Оротукан протокол № 1 от 11 апреля 2022г Директор МБО У СОЩ п. Оретукан 11 апреля 2022 г. школо п. оротукан

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ МБОУ СОШ п. Оротукан за 2021 год

Разделы самообследования.

Аналитическая часть

- І. Общая информация
- II. Особенности управления
- III. Образовательная деятельность
- IV. Качество предоставления образовательных услуг
- V. Востребованность выпускников школы
- VI. Внутреннее оценивание качества образования
- VII. Кадровая укомплектованность
- VIII. Библиотечно-информационное обеспечение
- IX. Материально-техническая база

Статистическая часть

- І. Показатели деятельности
- II. Выводы

Отчета о самообследовании МБОУ СОШ п. Оротукан в 2021 году

Аналитическая часть

І. Общая информация

1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа п. Оротукан» (МБОУ «СОШ п. Оротукан»).

Юридический адрес: Российская Федерация, Магаданская область, Ягоднинский район,

поселок Оротукан, улица Спортивная, дом 10;

Фактический адрес: 686210, Российская Федерация, Магаданская область, Ягоднинский район,

поселок Оротукан, улица Спортивная, дом 10.

Телефон/факс: 8(41343)41859 E-mail: osh.direktor@mail.ru http://www.orotukanshkola.ru

2. Учредителем Учреждения является Ягоднинский городской округ. Функции и полномочия учредителя Учреждения осуществляет Комитет образования Ягоднинского городского округа 686230 Российская Федерация, Магаданская область, Ягоднинский район, поселок Ягодное, улица Школьная, дом 9.

Телефон/факс: 8(41343)23112

E-mail: obrazovanie_yagodnoe@49gov.ru

Руководитель: Чевичелова Ирина Александровна

3. Годовой календарный учебный график на 2021/2022 учебный год

Учебный год в 1 классах делится на четыре четверти:

Период		Дата	Продолжительность
	Начало	Окончание	(количество учебных
			недель)
I четверть	01.09.2021	24.10.2021	7 недель и 3 дня
II четверть	08.11.2021	28.12.2021	7 недель и 2 дня
III четверть	10.01.2022	23.03.2022	10 недель
			Дополнительные каникулы
			для первоклассников с 14
			февраля по 20 февраля 2022
			года
IV четверть	04.04.2022	27.05.2022	8 недель

Учебный год во 2-9 классах делится на четыре четверти:

Период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	(количество учебных	
			недель)	
I четверть	01.09.2021	24.10.2021	7 недель и 3 дня	
II четверть	08.11.2021	28.12.2021	7 недель и 2 дня	
III четверть	10.01.2022	23.03.2022	10 недель	
IV четверть	04.04.2022	31.05.2022	8 недель и 2 дня	

Учебный год в 10 -11 классах делится на два полугодия:

• 100112111 1 0A 2 10 11	1 101000000 A00001000 1000 1000 1000 10					
Период	Дата		Продолжительности	Ь		
	Начало Окончание		(количество	учебных		
			недель)			
I полугодие	01.09.2021	28.12.2021	15 недель и 2 дня			

II полугодие	10.01.2022	31.05.2022	18 недель и 2 дня

Продолжительность каникул в течение учебного года:

Каникулы	Дата начала	Дата окончания	Продолжительность
Осенние	25.10.2021	03.11.2021	10 дней
Зимние	29.12.2021	09.01.2022	12 дней
Весенние	24.03.2022	02.04.2022	10 дней

Дополнительные каникулы для первоклассников – с 14.02.2022 по 20.02.2022 года (7 дней).

4. На территории по Оротукан осуществляют свою работу:

Территориальный отдел администрации Ягоднинского городского округа, начальник Лобова Алена Андреевна.

Отдел ГКУ «Ягоднинский социальный центр», специалист Щукина Светлана Владимировна.

Отдел МОГКУ ЯЦЗН, специалист Макеева Ирина Валентиновна

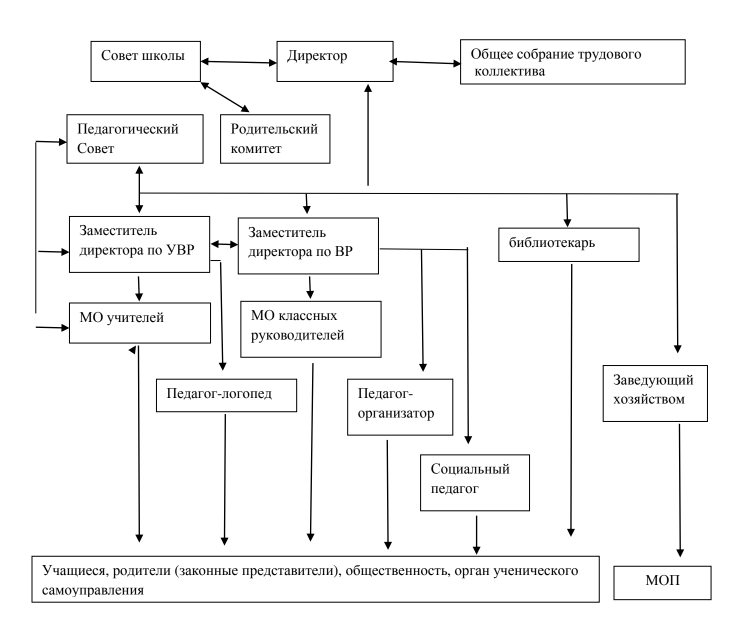
Врачебная амбулатория МОК БУЗ ЯРБ, врач Капитанова Инна Александровна

ООО «Оротукан Услуга», генеральный директор Горбунова Людмила Федоровна

ООО «РЕГИОНТЕПЛОРЕСУРС», генеральный директор Миллер Дмитрий Викторович

II. Особенности управления

Схема управления МБОУ СОШ п. Оротукан



Перечень методобъединений учителей МБОУ СОШ п. Оротукан

- 1. МО учителей начальных классов и ЗОЖ
- 2. МО учителей гуманитарного цикла
- 3. МО учителей естественно-математического цикла

III. Образовательная деятельность

Нормативно-правовая база, согласно которой определяются особенности ведения учебновоспитательной работы:

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009г. №373;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897;
- Федеральный компонент государственного образовательного стандарта образования, утверждённый приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего среднего (полного)общего образования» (для 11классов);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. № 413 (для 10 классов);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 13.078.2013г. № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Письмо Департамента общего образования Минобрнауки России от 12.05.2011г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Министерства образования и науки РФ от 14.12.2015г. № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»;
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018г.№ 345 (с изменениями от 08 мая 2019г. № 233, 22 ноября 2019г. №632, от 18 мая 2020г.№ 249);
- Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющихся государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 г.№ 699;
- СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи»
 - Устав МБОУ «СОШ п. Оротукан»

Информация об организации учебного процесса:

Образовательная программа МБОУ «СОШ п. Оротукан» обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи» и предусматривает:

- Для 1-4 классов 4 летний срок освоения образовательных программ начального общего образования;
- Для 5-9 классов 5 летний срок освоения образовательных программ основного общего образования;
- Для 10 11 классов 2 летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования;
- для детей в возрасте от 3 до 6,5 лет 3 летний срок освоения образовательных программ дошкольного образования.

Начало учебного года: 1 сентября 2020 года; **Окончание учебного года:** 31 августа 2021 года

Продолжительность учебного года:

Класс	Количество недель
1 класс	33
2-4 класс	34
5-9 класс	34, не включая период ГИА в 9-х классах
10-11 класс	34, не включая период ГИА в 11-х классах, не включая период учебных сборов по основам военной службы

Начало учебный занятий: 08.15

Проведение «нулевых» уроков в школе не допускается.

Окончание учебных занятий:

1-4 классы – от 12.50 до 13.55;

5-9 классы – от 14.50 до 15.45;

10-11 классы – от 14.50 до 15.45.

Режим работы общеобразовательного учреждения

В соответствии с Санитарными правилами и нормами 2.4.2.2821-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» устанавливается следующий режим работы образовательного учреждения:

у преждениям устанавливается спедующий режим расства соразовательного у преждения					
Режимные моменты	Продолжительность	Продолжительность	Периодичность		
Класс	учебной недели	уроков (мин)	проведения		
	(дней)		промежуточной		
			аттестации		
			учащихся		
1 класс	5	35 – 1 полугодие	Четверти, год		
		45 - 2 полугодие			
2-4 класс	5	45	Четверти, год		
5-9 класс	5	45	Четверти год		
10 – 11 класс	5	45	Полугодия, год		

Режим организации внеурочной деятельности:

В соответствии с Санитарными правилами и нормативами (СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи») перерыв между последним уроком и началом занятий внеурочной деятельности в 1 -10 классах составляет 45 минут. Затем проводятся от 1 до 2 занятий в зависимости от общего количества часов внеурочной деятельности и необходимости разгрузки последующих учебных дней.

Продолжительность одного занятий внеурочной деятельности в 1-2 классах составляет 25 минут, в 3-4 классах - 35 минут, в 5 - 10 классах - 45 минут.

Расписание внеурочной деятельности:

Класс	Время
1 класс	13.35 – 14.00
	14.05 – 14.30
2 класс	13.40 – 14.05
	14.10 – 14.35
3- 4 классы	13.40 – 14.15
	14.20 – 14.55
5-10 классы	15.35 – 16.20
	16.30 – 17.15

1. Дополнительные занятия:

В соответствии с Санитарными правилами и нормативами (СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи») между началом дополнительных занятий и последним уроком рекомендуется устраивать перерыв продолжительностью не менее 45 минут.

- понедельник -15.00 19.00;
- вторник -15.00 18.00;
- среда 15.00 19.00;
- четверг -15.00 19.00;
- пятница -15.00 18.00;
- суббота 14.00 16.00.

2. Регламентирование образовательного процесса на неделю.

Продолжительность рабочей недели:

1–9 классы – пятидневная рабочая неделя;

10 – 11 классы – пятидневная рабочая неделя

Максимально допустимая аудиторная нагрузка в неделю составляет:

Классы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Максимальная	21	23	23	23	29	30	29	30	33	34	34
нагрузка,											
часов											

В воскресенье и праздничные дни (установленные законодательством Российской Федерации) МБОУ «СОШ п. Оротукан» не работает.

3. Регламентирование образовательного процесса в день.

Сменность: МБОУ «СОШ п. Оротукан» работает в одну смену.

Расписание звонков:

Для 1 класса:

Обучение в 1 – м классе осуществляется с соблюдением дополнительного требования СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и

обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи» - организована в середине учебного дня

динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут.

Урок	1 полугодие	Продолжительность	2 полугодие	Продолжительность
		перемены		перемены
1 урок	09.00 - 09.35	20	09.00-09.40	20
2 урок	09.55 - 10.30		10.00 - 10.40	
			20	
Динамическая	10.30 – 11.10	40		
пауза				
3 урок	11.10 – 11.45	20	11.00-11.40	25
4 урок	12.05-12.40	20	12.05-12.45	20
5 урок	13.00-13.35		13.05-13.45	

Для 2 – 11 классов

Урок	Время	Продолжительность
		перемены
1 урок	09.0009.45	15
2 урок	10.0010.45	15
3 урок	11.00-11.45	20
4 урок	12.05-12.50	20
5 урок	13.10-13.55	10
6 урок	14.05-14.50	10
7 урок	15.00-15.45	

4. Работа групп продленного дня

Режим работы ГПД общеобразовательных классов:

2 группы для учащихся 1-4 классов.

1 группа для обучающихся 1-х и 2-х классов: с 14.00 по 17.00;

1 группа для обучающихся 3-х и 4-х классов: с 14.00 по 17.00.

5. Количество классов в параллели

1-е классы - 1	5-е классы – 1	10 -классы - 1
2-е классы – 1	6-е классы – 1	11-е классы – 1
3-е классы – 1	7-е классы -1	
4-е классы -1	8-е классы -1	
	9 – е классы - 1	
Итого: 4 класс - комплектов	Итого: 5 класс - комплектов	Итого: 2 класс - комплектов
ВСЕГО: 11 классов		

6. Система оценивания знаний, умений и навыков обучающихся:

В первом классе балльное оценивание знаний обучающихся не производится.

Во 2-11 классах принята следующая система оценивания знаний, умений и навыков обучающихся: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

7. Объем домашних заданий (по всем предметам) дается обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: во 2-3 классах – до 1,5 ч., в 4-5 классах – до 2ч., в 6 – 8 классах – до 2,5 ч., в 9 – 11 классах – до 3,5 ч. (СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровление детей и молодежи»); в 1 классе обучение ведется без домашних заданий.

8. Проведение промежуточной аттестации в переводных классах

Промежуточная аттестация учащихся 2-9 классов проводится по четвертям, 10 – 11 классов – по полугодиям.

9. Проведение государственной итоговой аттестации в 9, 11 классах

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших программы основного общего и среднего общего образования, промежуточная аттестация в переводных классах проводятся в соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273 — ФЗ, приказом Министерства просвещения России от 07.11.2018 года № 189/1513 «Об

Название конкурса	ФИО	ФИО руководителя	Результат
	участника		

утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», приказом Министерства просвещения России от 07.11.2018 года № 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования».

Сроки проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших программы основного и среднего общего образования, ежегодно устанавливаются приказами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в РФ.

10. Режим работы учреждения в период школьных каникул

На период школьных каникул приказом директора устанавливается особый график работы школы.

11. Регламент административных мероприятий

- Педагогический совет не менее 4 раз в год;
- Производственное совещание не реже 1 раза в месяц;
- Административное совещание при директоре не реже 1 раза в месяц.

Приоритетными направлениями воспитательной работы являлись:

- Гражданско-патриотическое воспитание
- Нравственное и духовное воспитание
- Воспитание положительного отношения к труду и творчеству
- Интеллектуальное воспитание
- Здоровьесберегающее воспитание
- Социокультурное воспитание
- Эстетическое воспитание
- Правовое воспитание и культура безопасности
- Воспитание семейных ценностей
- Формирование коммуникативной культуры
- Экологическое воспитание

Дополнительное образование представлено изо студии «Декор», в студии занимается 15 учеников.

В 2020 -2021 учебном году многочисленные конкурсы рисунков были заявлены как обязательные для участия.

Список

участников конкурсов муниципального, регионального, всероссийского значения учащихся МБОУ «СОШ п. Оротукан» в 2021г.

Всероссийский творческий	Вагнер	Евстегнеева Н.Г.	Диплом за I место
конкурс «Мы встречаем	Артём		Диплом за III место
Новый год»			
«Зимние забавы»	Приятелева Алина	Евстегнеева Н.Г.	Диплом за I место Диплом за II место
	Zijiiiu		динном за и место
Всесоюзный конкурс	Бондарчук Юрий	Евстегнеева Н.Г.	Диплом III место
экологических рисунков	Вагнер Артём		Диплом за участие
	Бондарчук		
	Софья		
	Пардель		
	Анастасия		
	Петровский		
	Анатолий		
	Пушанка		
	Милана		
	Панянчук		
	Татьяна		
«Купина неопалимая»	Вагнер Артём	Евстегнеева Н.Г.	Диплом III место
	Вагнер Максим		Диплом за участие
	Панянчук		
	Татьяна		
«У восхода России»	Евстегнеева	Евстегнеева Н.Г.	Призёр
	Александра	Евстегнеева Н.Г.	
«Не забудет наш народ	Евстегнеева		Диплом II
доблесть русских Воевод»	Александра		
	Яшина		Диплом участника
	Надежда		•

IV. Качество предоставления образовательных услуг

Основным статистическим показателем работы школы являются результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х и 11-х классов.

Согласно ст.59 Закона РФ № 273 «Об образовании в РФ» итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы, проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества обучающихся целью определения подготовки соответствия результатов обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта и получения информации о результативности педагогической деятельности учителей.

Государственная итоговая аттестация представляет собой форму государственного контроля качества подготовки выпускников, освоивших общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования.

Особенности проведения ГИА в 2021 году обусловлены мероприятиями, направленными на обеспечение санитарно – эпидемиологического благополучия населения и предотвращения распространения новой короновирусной инфекции (COVID -19). Кроме того, выпускники 9-го класса 2021г. – это выпускники, получившие образование в соответствии с требованиями ФГОС ООО, утверждённого приказом №1897 от 17.12.2010г. Министерства образования и науки Российской Федерации.

Государственная итоговая аттестация выпускников 11-го класса в формате ЕГЭ проводилась в соответствии с расписанием ГИА в 2021 году в основной период.

Государственная (итоговая) аттестация выпускников проводилась в соответствии с нормативно-правовой базой, «Порядком проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования» (утвержден приказом МИНПРОСВЕЩЕНИЯ №189/1513 от 07.11.2019) «Порядком проведения ГИА по образовательным программам среднего образования» (утвержден приказом МИНПРОСВЕЩЕНИЯ №190/1512 от 07.11.2019), приказами Минпросвещения РФ приказами Министерства образования и молодежной политики Магаданской области, приказами Комитета образования, приказами по МБОУ «СОШ п. Оротукан», рекомендациями по вопросам организации и проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников, инструктивно-нормативными письмами.

Итоговой аттестации предшествовали семинары-совещания, консультации для учителей-предметников, организаторов ГВЭ, ОГЭ, ЕГЭ, индивидуальные беседы, классные часы, собрания с учащимися, родителями, учителями по улучшению успеваемости, посещаемости, выбору экзаменов, был оформлен стенд по итоговой аттестации.

Участников образовательного процесса ознакомили с нормативно – правовой базой по итоговой аттестации. Основным направлением деятельности педагогического коллектива стала работа по обеспечению овладения учащимися стандартами образования. Проводились тематические и итоговые проверки сформированности знаний и умений обучающихся. Результаты были проанализированы и обсуждены на заседаниях ШМО, административных совещаниях и педагогическом совете. Все эти мероприятия способствовали четкому проведению итоговой аттестации, позволили избежать конфликтных ситуаций во время экзаменов.

В начале учебного года был составлен план мероприятий по подготовке школы к государственной итоговой аттестации выпускников. Он включал в себя следующие разделы:

- изучение нормативно-правовой базы;
- изучение интересов выпускников;
- подготовка информационных материалов в помощь выпускникам;
- оказание практической помощи выпускникам при подготовке к итоговой аттестации;
- контроль за подготовкой выпускников к итоговой аттестации;
- проведение предэкзаменационных работ;
- организация и проведение итоговой аттестации.
- Информационно-разъяснительная работа

Именно информационно-разъяснительной работе в школе было уделено особое внимание при подготовке к государственной (итоговой) аттестации. Участники ГИА были ознакомлены с федеральными, региональными и муниципальными нормативными документами. В том числе с новыми «Порядком проведения ГИА по образовательным программам среднего образования» и «Порядком проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования»

Материалы регулярно комментировались как среди педагогов, учащихся, а также их родителей. К информационно-разъяснительной работе были привлечены все стороны образовательного процесса.

По результатам работы был проведен мониторинг, который показал, что участники ЕГЭ ознакомлены не только с особенностями аттестации в 2021 году, но и знают, как выбирать предметы для поступления в вуз, умеют заполнять бланки.

В школе имеются, в соответствии с федеральными требованиями, все необходимые федеральные, региональные и муниципальные документы, регламентирующие проведение ГИА.

Подготовке к экзаменам в форме ЕГЭ и ОГЭ, ГВЭ предшествовала большая подготовительная работа. Основная задача заключалась в создании организационнотехнологической схемы проведения ЕГЭ и ОГЭ. Были использованы нормативные, инструктивные и методические документы и материалы, проведена подготовка кадров, обеспечивающих подготовку и проведение экзамена, проводилась работа по информированию

учащихся, учителей-предметников, родителей выпускников, в течение года проводились тестовые тренировочные и диагностические контрольные работы с использованием контрольноизмерительных материалов $E\Gamma$ 9 и $O\Gamma$ 9, Γ B9.

В течение всего учебного года методическими объединениями учителей- предметников проводился анализ диагностических контрольных работ, выполненных по текстам администрации школы. Разрабатывались коррекционные мероприятия для устранения пробелов в знаниях учащихся.

В течение 2020- 2021 года, в рамках подготовки к ГИА выпускники 9-х и 11 класса участвовали в пробных экзаменах по математике и русскому языку, обществознанию, биологии, Сочинении и на школьном уровне. В апреле 2021 г. прошли тренировочные испытания по обществознанию с использованием технологии печати ЭМ в аудитории. В период проведения репетиционных экзаменов, учащиеся смогли показать уровень подготовленности к итоговой аттестации и определить круг задач, которые встают перед ними и в период аттестации.

Анализ результатов пробных экзаменов показал уровень подготовки выпускников и позволил вскрыть причины западающих звеньев как в работе учителей-предметников, так и администрации школы и самих учащихся. По итогам пробных экзаменов был проведен административный совет, где одним из решений был намечен план дальнейшей коррекционной работы по подготовке выпускников 9,11 классов к ГИА

Данная работа послужила отправным моментом в активизации работы всего педагогического коллектива в подготовке к ЕГЭ по русскому языку и математике, а также предметам по выбору.

Выбор экзаменов осуществлялся в несколько этапов:

- предварительный выбор с 1 октября 2020 года. Ежемесячно списки обучающихся с выбранными предметами для итоговой аттестации выверялись и уточнялись.
- с января 2021 года, обучающиеся окончательно определились с выбором предметов.
- Составлен и утвержден План подготовки к ГВЭ, ОГЭ и ЕГЭ 2021г., началась индивидуальная подготовка с учителями предметниками.
- Сбор документов для сдачи ГИА в форме ГВЭ для детей с ОВЗ (обучающимся по специальным коррекционным программам VII вида)
- До 01 марта 2021г. на основе выбора предметов обучающимися 11 и 9 классов для прохождения итоговой аттестации была сформирована региональная электронная база данных выпускников 2021 года.

Of	биная	численность	выпу	УСКНИКОВ	2020	- 2021	уч. гола
\sim	/щил	IIICUICIIIICCID	DDIII	CIVILITION			у не води

класс	9	11
Общее количество выпускников	7	3
Количество обучающихся с ОВЗ	1	0
Количество обучающихся, получивших «зачёт» за итоговое собеседование/	7	3
сочинение		
Количество обучающихся не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, получивших Аттестат	7	3
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА в формате ГВЭ	1	2

Особенностью государственной (итоговой) аттестации 2020-2021 учебного года были:

- написание итогового сочинения, как допуск к ГИА, не в декабре 2020г, а в апреле 2021г.
- -проведение итогового собеседования по русскому языку «Говорение» в 9 классах как допуск к Γ ИА
- проведение обязательных экзаменов по математике и русскому языку в формате ГВЭ в новой форме в 11 классе;
- проведение Единого Государственного Экзамена по русскому языку и предметам по выбору в 11 классе. Математику базовую не сдавали при этом для получения аттестата.
- проведение обязательных экзаменов по математике и русскому языку в формате ОГЭ и ГВЭ в 9-х классах;

проведение контрольной работы по предмету по выбору в формате ОГЭ в 9 классе

Анализ результатов обязательных экзаменов свидетельствует о том, что выпускники основной и средней (полной) школы *в основном* подтвердили годовые отметки.

К итоговой аттестации за курс средней (полной) общей школы были допущены все 3 учащиеся 11-го класса.

В 2021 году государственная (итоговая) аттестация проходила в форме ЕГЭ и ГВЭ. Все выпускники школы успешно прошли государственную (итоговую) аттестацию в форме ЕГЭ по 2 общеобразовательным предметам: обязательные русский язык, по выбору –обществознание. В форме ГВЭ –аттестат 2 ученицы сдавали русский язык и математику. Все 3 выпускницы (100%) успешно освоили федеральный государственный стандарт среднего (полного) общего образования, таким образом, получили аттестат о среднем общем образовании.

Результаты экзаменов за курс среднего (полного) общего образования в форме ГВЭ

№	Предмет	Сдавало	Успеваемость	Качество	СОУ
1	Русский язык	2	100	50	50
2	Математика	2	100	50	50

Результаты экзаменов за курс среднего (полного) общего образования в форме ЕГЭ

Nº	Предмет		Миним альная граница	тестовый	альный по школе	й -		Средн яя оценка
1	Русский язык	1	24	50	50	50	27	-
2	Обществознание	1	42	44	44	44	23	-

СРЕДНИЙ ТЕСТОВЫЙ БАЛЛ на ЕГЭ по предметам в МБОУ «СОШ п. Оротукан» за последние пять лет

предмет	2017	2018	2019	2020	2021
русский язык	59↓	64↑	54↓	47	50↑
математика			-		
математика Б	17↑	16↓	18↑		
математика П	42↓	54↑	39↓	36	
обществознание	52↓	61↑	31↓	25	44↑
история	32		-		
биология		32↓			
химия			52		
литература	71		26↓		
физика			33↓	40	
английский язык			-	86	

<u>ВЫВОД:</u> произошло повышение среднего тестового балла по русскому языку на 3 балла, по обществознанию на 19 баллов.

Анализ результатов сдачи ЕГЭ по обязательным предметам выпускниками школы показывает, что не все учащиеся преодолели минимальный порог по русскому языку и математике.

Анализируя результаты экзаменов по выбору, хочется отметить, что предметы по выбору выпускники выбрали осознанно и успешно их сдали, показав хорошие результаты. Отдельно следует отметить, что анализ результатов сдачи ЕГЭ по выбору выпускниками школы показал, что наибольшей популярностью в школе пользуется обществознание, этот предмет последние три года выбрали 67% учащихся, что является общероссийской тенденцией. Однако преодолеть минимальный порог в прошлые два года не удавалось большинству. Этот год исключение- выбрала предмет одна ученица из трех выпускников и преодолела успешно минимальный порог. Получив 44 балла.

Результаты государственной (итоговой) аттестации являются следствием упорной и кропотливой работы учителей, работающих в 10-11 классах, которые, не считаясь со своим личным временем, проводят систематическую работу по подготовке обучающихся как на уроках, так и во внеурочное время. Экзамены проходили организованно, без опозданий выпускников. Нарушений процедуры ЕГЭ не выявлено.

Государственная итоговая аттестация в форме ЕГЭ позволяет не только унифицировать саму аттестацию, но и дает возможность педагогическому коллективу в целом подвести итог своей деятельности, глубоко проверить знания и умения учащихся, обнаружить пробелы в преподавании отдельных предметов, достижения и недостатки всего учебновоспитательного процесса школы.

Для успешной подготовки школьников к ЕГЭ учителям-предметникам необходимо обратить внимание на усвоение учащимися:

- содержания всех разделов школьного курса по предметам;
- умение анализировать информацию, представленную в невербальной форме (рисунки, схемы, графики, таблицы, диаграммы) метапредметные результаты;
- выполнение программных практических работ;
- понимание основных понятий, умение применять их и приводить примеры;
- способность четко формулировать свои мысли;
- умение рассуждать (сочинение, изложение, эссе)
- с учетом требований итоговой аттестации совершенствовать методику преподавания, выводя ее на более высокий уровень.
- Работу по подготовке к ГИА вести планомерно, не спонтанно. Отслеживая усвоение программного материала, используя тематический учет знаний.
- От «натаскивания» учащихся к вопросам ЕГЭ перейти на более высокий уровень понимания глубины вопроса и его практической направленности: «А где это мне пригодится?».

К итоговой аттестации за курс основной школы были допущены 7 учащихся 9 класса. И один учащийся, занимающийся индивидуально по АООП для обучающихся с УО (интеллектуальными нарушениями)- к сдаче экзамена по трудовому обучению. Допуск к ГИА выпускники 9 класса получили в феврале 2021года, пройдя «Говорение» по русскому языку.

6 выпускников 9 класса в обязательном порядке сдавали письменные экзамены по русскому языку и математике в формате ОГЭ, 6 учащихся писали контрольную работу по географии в форме ОГЭ по выбору. 1учащихся 9 класса, обучающийся по АООП для детей с ЗПР, выбрали для сдачи русского языка формат ГВЭ, написав успешно изложение с элементами сочинения.

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ

Основная государственной (итоговой) 9-x илея аттестации выпускников классов: обеспечение однозначности формирования оценки и ее понимания, открытости и прозрачности системы оценивания учебных достижений учащихся, а также получение достоверной информации 0 качестве подготовки выпускников классов общеобразовательных учреждений для дальнейших управленческих решений.

Результаты экзаменов следующие:

предмет	форма	кол-во уч-ся	«5»	«4»	«3»	«2»	% вып.	% кач.
математика	ОГЭ	6	0	3	3	0	100	50
русский язык	ЕЛО	6	0	6	0	0	100	100
русский язык	ГВЭ	1	0	1	0	0	100	100

ЭКЗАМЕН ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

Итоговая аттестация по русскому языку, проводилась в форме ОГЭ и ГВЭ. Экзаменационная работа по русскому языку ОГЭ состояла из трех частей, которые последовательно выполнялись обучающимися. Выполнение трех частей обязательно для всех обучающихся. На ГВЭ учащиеся писали изложение с элементами сочинения.

Анализ результатов выполнения работ показал, что 100% учащихся с работой по русскому языку справились, их уровень сформированности важнейших речевых умений и усвоения языковых норм соответствует обязательному минимуму основного общего образования по русскому языку. В основном учащихся 9-ых классов подтвердили свою годовую отметку по русскому языку. Годовые отметки 7 человек (70%) на экзамене повысили, получив на экзамене «4», никто из учащихся свои отметки не понизили.

ЭКЗАМЕН ПО МАТЕМАТИКЕ

Итоговая аттестация по математике за курс основной школы проводилась в форме ОГЭ и ГВЭ. Проверялись знания из различных разделов курса «математика».

В выполнении работ приняли участие 6 учащихся в форме ОГЭ. Анализ результатов позволяет сделать вывод, что на уровне обязательной подготовки удовлетворительный результат получен не по всем заданиям, включенным в экзаменационную работу.

Результаты экзаменов в 9 классе говорят о том, что в основном учащиеся владеют программным материалом, умеют применять теоретические знания на практике при решении задач.

Сравнительный анализ успешности экзамена по математике в форме ОГЭ за курс основной школы за два года свидетельствует о том, что в уровень качества 50 % при 100% успеваемости.

- Изменена структура КИМ, введены задания практического содержания, итоговая отметка выставляется по математике.
- В целом уровень качества по математике на ОГЭ достаточный и составляет 50 %
- Результаты экзамена итоги протокола, позволили выявить и западающие стороны в преподавании математики, которые будут рассмотрены на заседаниях МО учителей математики.

Экзамен по математике в 9 классе в форме ГВЭ для учащихся, обучающихся по АООП для детей с ЗПР не проводился. Ученику предоставилось право выбора предмета из двух обязательных. Однако счита., что данная форма сдачи экзамена по математике для детей с ОВЗ, обучающихся по специальным адаптивным программам для детей с ЗПР, становится приоритетной.

Предметы по выбору выпускники текущего года не сдавали, однако писали

контрольную работу по географии

предмет	форма	класс	кол-воуч-ся	«5»	«4»	«3»	«2»	% вып.	%кач.
География	ЕЛО	9	5	1	1	3	1	83	33

Уровень качества по географии по сравнению с ОГЭ в 2019г снизился на 7%, успеваемость на 17%. Отметки, полученные по предмету, выбранному учащимися не влияли на итоговые отметки при выставлении в аттестат. Показатель качества по географии понизился по сравнению с годовыми результатами. Это говорит о недостаточной подготовке к ГИА учащихся 9 класса, что повлияло на усвоение базовых знаний, учащихся по предмету. Один учащийся подтвердил годовую отметку (Завгородняя «3»), один повысил результат (Русских, получив «5») остальные-понизили на балл. А Лебидь В., не справился с контрольной работой, получив «2» на ней. Однако результат не помешал ему получить аттестат об основном общем образовании.

Достижениях участников и призеров предметных олимпиад, конкурсов, предметных соревнований и викторин.

В основе организации учебно-воспитательного процесса в МБОУ «СОШ п. Оротукан» лежат принципы развивающего, личностно – ориентированного обучения, дифференциация с учетом индивидуальных возможностей каждого ученика. Важными условиями в работе с одаренными детьми являются:

- 1. вся внеклассная работа по предмету является логическим продолжением развития способностей детей и знаний, заложенных на уроке.
- 2. организация постоянного отслеживания результатов развития творческих способностей.

Ежегодно с целью развития индивидуальных способностей учащихся в школе проводятся предметные недели, предметные олимпиады, научно-практическая конференция, интеллектуальный марафон, конкурс «Ученик года». Победители школьного этапа олимпиады и научно-практической конференции принимают участие в районных мероприятиях и становятся победителями и призерами. Важным направлением в работе с одаренными, высокомотивированными детьми в нашей школе является работа педагогов по подготовке и участию в дистанционных конкурсах, олимпиада, НПК различного уровня, а также во ВОШ.

Количественные данные по школьному этапу всероссийской олимпиады школьников

учебный	Общее	Количество	Количество	Количество	Школьный этап		
год	количество обучающихся в МБОУ	обучающихся в 5-6 классах (чел.)/овз	обучающихся в 7-8 классах (чел.)/овз	обучающихся в 9-11 классах (чел.)/овз	Количество участников (чел.)/овз	Количество победителей и призеров/овз (чел.)	
2018-19	141	24	35	33	15	13	
2019-20	133	32	24	33	36	34	
2020-21	45	20/4	12/3	13/1	22/1	15/0	

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике и по русскому языку в 4классе.

Класс	Предмет	Участников	Победители	Призёры
4класс	русский язык	2	1	1
4класс	математика	2	-	1
	ВСЕГО	4	1	2

По результатам школьного тура сформирована команда для участия в муниципальном этапе ВсОШ. Учащиеся школы приняли участие по следующим предметам: биология, ОБЖ, обществознание, история. Не приняли участие в районных олимпиадах по математике, русскому языку, литературе, информатике, географии, физике, химии. Вместе с тем призеров муниципального этапа ВСОШ олимпиады в этом году всего 1 человек (по ОБЖ) из 4 участников по 4 предметам.

Участие в муниципальном этапе ВсОШ МБОУ «СОШ п. Оротукан» в 2020-2021 уч. году

T	T 7	TC	- X TT	
Предмет	Учитель	Класс	Ф.И учащихся	Отметка о
				дипломе
Жао	Васильченко В.Н.	11	Штейн Дарья	Призер 3 место
История	Тюжина Л.Н.	9	Евстегнеева А	участник
Обществознание	Кухар Г.Ю.	9	Вельдавская Д.	участник
Биология	Тюжина Л.Н.	9	Евстегнеева А	участник

Качественный показатель участия в муниципальном этапе ВОШ за 3 года.

Учебный год	% качества	Участники/человек	Призеры+ победители
2018-2019	50	4	2
2019-2020	43	7	3
2020-2021	25	4	1

Вывод: видна тенденция снижения качества участия в муниципальном этапе ВсОШ

В апреле 2021 года состоялась школьная НПК «Я познаю мир!»

ТЕМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

	I ENIDI IIA 3	іно-исследоваті	DIDCKI	ATADOT		
№	ФИО	ФИО УЧИТЕЛЯ	КЛАСС	TEMA	ПРЕДМЕТ	ПОБЕДИТЕЛИ
П/П	УЧАЩИХСЯ					ПРИЗЕРЫ
1.	Вагнер	Муратчина Т.А.	1	«Выращивание	Окружающий	призёр
	Максим			клубники в	мир	
				домашних		
				условиях»		
2.	Панянчук	Гунич Н.М.	2	«Вред и польза	Окружающий	участник
	Татьяна			шоколада»	мир	
3.	Вагнер	Алексеенко Л.А.	3	«Почему не тонут	Окружающий	призёр
	Артем			подводные	мир	
				лодки?»		
4	Яковлева	Алексеенко Л.А.	3	«Электричество	Окружающий	победитель
	Диана			из овощей и	мир	
				фруктов»		
5.	Клунник	Махабазарова Д.М.	4	«Коронавирус –	Окружающий	призер
	Виктория			мировая проблема	мир	
				2020г.»		
6	Дубровкина	Рабданова Т.В.	5	«Русские	Литература	участник
	Алина			пословицы и		
				поговорки и их		
				значение»		
7.	Новикова	Бембеева Д.Н.	10	«Русские корни в	Англ.язык	участник
	Светлана			английских		
				словах»		
8.	Вельдавская	Кухар Г.Ю.	9	« Жизнь на благо	Обществозна	участник
	Дарья			земляков»	ние	

Межрайонная НПК «Шаг в будущее» состоялась в дистанционном формате в мае 2021, где ученики нашей школы получили призовые места.

No	Ф И учащегося	Класс	Тема работы	Руководитель	место
п/п					
1	Клунник Дарья	6	Биопластики. Технология	Самолюк	1 место
			будущего.	A.A.	
2	Коняева София	6	Тайны числа ПИ	Дитятева	2 место
	_			B.M.	
3	Мироненко	9	Влияние высоты каблуков на	Агапитова	участник
	Владимир		осанку человека	О.Б.	

Учащиеся 1-11 классов активно участвовали в дистанционных олимпиадах, всероссийских акциях:

- Всероссийская акция «Урок цифры» по теме: «Большие данные», «Персональные помощники», «Нейросети и коммуникации», «Беспилотный транспорт»
- Олимпиада «Финансовая грамотность»
- Олимпиада «Я люблю математику» февраль –март 2021г.
- Юный предприниматель и финансовая грамотность, апрель 2021г.
- и другие

$N_{\underline{0}}$	Класс	Название конкурса	Результат	Руководитель
1.	4-11	Всероссийская акция «Урок	Сертификаты	Самолюк А.А.
		цифры» по теме «Большие данные»	участников	
2.	4-1	Всероссийская акция «Урок	Сертификаты	Самолюк А.А.
		цифры» по теме «Персональные	участников	
		помощники»		
3.	6	Всероссийская образовательная	Сертификат	Самолюк А.А.
		акция «Урок цифры»	участника	
4.	5	Всероссийская образовательная	Сертификат	Дитятева В.М.
		акция «Урок цифры»	участника	
5.	5	Нейросети и коммуникации	Сертификат	Дитятева В.М.
		всероссийской образовательной	участника	
		акции «Урок Цифры»		
6.	5	Всероссийская итоговая олимпиада	Призовое	Дитятева В.М.
		по математике	место	
7.	5	Всероссийская интернет-		Тюжина Л.Н.
		олимпиада «Солнечный свет»	2 место	
8.	5-6	Учи.ру Всероссийская онлайн-	сертификаты	Самолюк А.А.,
		олимпиада «Безопасные дороги»		Дитятева В.М.
9.	5-11	Олимпиада «Финансовая	сертификаты	Самолюк А.А
		грамотность»		
10	9-11	Всероссийский тест на знание	сертификаты	Агапитова О.Б.
		Конституции		
11	8-11	Всероссийский юридический	сертификаты	Агапитова О.Б.,
		диктант		Самолюк А.А.
12	7-11	Тест по истории Великой	сертификаты	Тюжина Л.Н.
		Отечественной войны		
			T T	

13	5-11	Урок цифры. «Нейросети и коммуникации»	сертификаты	Самолюк А.А.
14	10	Муниципальный этап ВсОШ	участник	Дитятева В.М.
15	5	Урок цифры «Приватность в цифровом мире»	Сертификаты	Дитятева В.М.
16	4	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификаты	Дитятева В.М., Самолюк А.А.
17	5,6	Олимпиада «Я люблю математику» февраль –март 2021г	5кл: 4 диплома, 4 сертификата. 6кл: 2 диплома, 3сертиф.	Дитятева В.М. Самолюк А.А.
18	6	Научно- практическая конференция «Тайны числа ПИ» апрель 2021г	2 место	Дитятева В.М.
19	6	Научно-практическая конференция «Биопластики. Технология будущего»	1 место	Самолюк А.А.
20	9	Научно-практическая конференция «Влияние высоты каблуков на осанку человека»	участник	Агапитова О.Б.

$N_{\underline{0}}$	класс	ФИО учителя	Название конкурса	результат
1.	6	Рабданова Т.В.	Муниципальный конкурс	Грамота 2 место
			Всероссийских сочинений	
2.	6	Рабданова Т.В.	Муниципальный конкурс	Грамота 3 место
			Всероссийских сочинений	сентябрь
3.	9	Тюжина Л.Н.	Школьный этап ВОШ по истории	Победитель школьного
				этапа
4.	9	Тюжина Л.Н.	Муниципальный этап ВОШ по	Участник
			истории	муниципального этапа
				ВОШ
5.	7	Рабданова Т.В.	Школьный этап ВОШ по	Победитель школьного
			русскому языку	этапа
6.	6	Рабданова Т.В.	Школьный этап ВОШ по	Победитель школьного
			русскому языку	этапа
7.	9	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 2 место
			русскому языку для 5-11 классов	
8.	9	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 2 место
			русскому языку для 5-11 классов	
9.	6	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 1 место
			русскому языку для 5-11 классов	
10.	7	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 2 место
			русскому языку для 5-11 классов	
11.	7	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 2 место
			русскому языку для 5-11 классов	
12.	6	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 1 место
			русскому языку для 5-11 классов	
13.	7	Рабданова Т.В.	2 Всероссийская олимпиада по	Диплом 3 место
			русскому языку для 5-11 классов	
14.	9	Рабданова Т.В.	Всероссийский чемпионат	Сертификат
			сочинений «Своими словами»	

15.	5-6	Кухар Г.Ю.	Всероссийская олимпиада по	Сертификаты и грамоты
13.	3-0	Кухар Г.10.	предмету «Основы православной	Сертификаты и грамоты
			культуры»	
16.	6-11	Классные	Всероссийский правовой	Сертификаты
10.	0 11	руководители	юридический диктант	Сертификаты
17.	6-11	Классные	Международная акция «Тест по	Сертификаты
17.	0-11	руководители	истории Великой Отечественной	0
		руководители	войны»	· ·
18.	9	Рабданова Т.В.	1 заочная научно-краеведческая	Грамота призера (3
10.		т иодипови т.в.	конференция детей «Колымская	место)
			Голгофа» среди учащихся	meero)
			Ягоднинского городского округа	
19.	6	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс сочинений	Грамота Министерства
			«Без срока давности»	образования и науки
			F , , ,	Магаданской области
20.	9	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс сочинений	Грамота Министерства
20.		т иодипови т.в.	«Без срока давности»	образования и науки
			«Без ерока давности»	Магаданской области
21.	5	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс «Живая	Грамота победителя
21.		Дитятева В.М.	классика»	трамота пооедители
22.	5	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс «Живая	Грамота призера
		Дитятева В.М.	классика»	т рамота призора
23.	5	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс «Живая	Грамота призера
		Дитятева В.М.	классика»	P P P.
24.	5	Рабданова Т.В.	Всероссийский конкурс «Живая	Грамота призера
		Дитятева В.М.	классика»	
25.	9	Кухар Г.Ю.	Школьная НПК «Я познаю мир»	Грамота участника
26.	5	Рабданова Т.В.	Школьная НПК «Я познаю мир»	Грамота участника
27.	10	Бембеева Д.Н.	Школьная НПК «Я познаю мир»	Грамота участника
		·		

$N_{\underline{0}}$	Класс	Название конкурса	Результат	Руководитель
1.	1	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Муратчина
		цифровом мире»		T.A
2.	1	Научно-практическая конференция «Я	Грамота Призер	Муратчина
		познаю мир» (школьная)		T.A
3.	1	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Муратчина
		цифровом мире»		T.A
4.	1	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Муратчина
		цифровом мире»		T.A
5.	1	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Муратчина
		цифровом мире»		T.A
6.	2	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Гунич Н.М.
		цифровом мире»		
7.	2	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Гунич Н.М.
8.	2	Всероссийская экологическая	Грамота	Гунич Н.М.
		олимпиада		
9.	2	Образовательный марафон «Сказочная	Грамота	Гунич Н.М.
		Лапландия»	Победитель	
10.	2	Образовательный марафон «Сказочная	Грамота	Гунич Н.М.

		Лапландия»	Победитель	
1.1		0.5	I место	E HM
11.	2	Образовательный марафон «Цветущие Гавайи»	Призер Грамота	Гунич Н.М.
12.	2	Образовательный марафон «Цветущие Гавайи»	Призер Грамота II место	Гунич Н.М.
13.	2	Образовательный марафон «Мистические Бермуды»	Призер Грамота	Гунич Н.М.
14.	2	Образовательный марафон «Мистические Бермуды»	Призер Грамота II место	Гунич Н.М.
15.	2	Образовательный марафон «Воздушное пространство»	Призер Грамота	Гунич Н.М.
16.	2	Образовательный марафон «Воздушное королевство»	Призер Грамота II место	Гунич Н.М.
17.	2	Образовательный марафон «Остров сокровищ»	Призер Грамота III место	Гунич Н.М.
18.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по русскому языку для 1-9 классов	Призер Похвальная грамота	Гунич Н.М.
19.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по математике для 1-9 классов	Призер Похвальная грамота	Гунич Н.М.
20.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада «Солнечный свет» по литературе	Победитель Диплом	Гунич Н.М.
21.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада «Солнечный свет» по английскому языку	Призер Диплом	Гунич Н.М.
22.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада «Солнечный свет»	Призер Диплом	Гунич Н.М.
23.	2	Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	Победитель Диплом	Гунич Н.М.
24.	2	Акция «Письмо солдату»	Диплом участника	Гунич Н.М.
25.	2	Урок цифры «Приватность в цифровом мире»	Сертификат	Гунич Н.М.
26.	2	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Гунич Н.М.
27.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по математике для 1-9 классов	Призер Похвальная грамота	Гунич Н.М.
28.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по русскому языку для 1-9 классов	Сертификат	Гунич Н.М.
29.	2	Всероссийская математическая олимпиада «За скобками»	Диплом Призер 2 степени	Гунич Н.М.
30.	2	Всероссийская математическая олимпиада «За скобками»	Диплом Призер 3 степени	Гунич Н.М.
31.	2	Всероссийская экологическая олимпиада	Грамота	Гунич Н.М.
32.	2	Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	Победитель Диплом	Гунич Н.М.
33.	2	Акция «Письмо солдату»	Диплом Призер	Гунич Н.М.

24			I.B.	T
34.	2	Школьный конкурс чтецов «Я служу России»	Грамота Призер	Гунич Н.М.
35.	2	ЯКЛАСС «День Победы: все ли мы	Сертификат	Гунич Н.М.
	_	знаем о Великой Отечественной	Сертификат	1 y 1111 1 11.1111.
		войне?»		
36.	2	Научно-практическая конференция «Я	Грамота	Гунич Н.М.
50.	2	познаю мир» (школьная)	Участник	1 ymn - 11.1vi.
37.	2	Участие в XXII окружной научно-	Грамота	Гунич Н.М.
37.	2	практической конференции школьников	_ *	1 унич 11.101.
		«Пою моё Отечество!»	за участие	
38.	2		Congredance	Гунуу ИМ
30.	2	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Гунич Н.М.
20	2	цифровом мире»	Comments	Г
39.	2	Урок цифры «Беспилотный	Сертификат	Гунич Н.М.
4.0		транспорт»	0 1	Б
40.	2	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Гунич Н.М.
4.1		цифровом мире»	0 1	D HA
41.	2	Урок цифры «Беспилотный	Сертификат	Гунич Н.М.
10		транспорт»	G 1	77.77
42.	2	Всероссийская онлайн- олимпиада	Сертификат	Гунич Н.М.
		Учи.ру по русскому языку для		
		1-9 классов		
43.	2	Всероссийская онлайн-олимпиада	Призер	Гунич Н.М.
		Учи.ру по окружающему миру для 1-4	Похвальная	
		классов	грамота	
44.	2	Школьный конкурс чтецов «Я служу	Призер	Гунич Н.М.
		России»	Грамота	
45.	2	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Гунич Н.М.
		цифровом мире»		
46.	2	Урок цифры «Беспилотный	Сертификат	Гунич Н.М.
		транспорт»		
47.	2	Школьный конкурс чтецов «Я служу	Призер Грамота	Гунич Н.М.
		России»		
48.	2	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Гунич Н.М.
		цифровом мире»		
49.	3	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Алексеенко Л.А.
		цифровом мире»		
50.	3	Межпредметная онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
		Дино Олимпиада	Диплом	
51.	3	Зимняя олимпиада по математике для 3	Призер	Алексеенко Л.А.
	_	класса	Похвальная	
			грамота	
52.	3	Олимпиада Учи.ру по математике для	Победитель	Алексеенко Л.А.
	2	учеников	Диплом	
		1-9 классов		
53.	3	Всероссийская онлайн- олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
	3	Учи.ру по русскому языку для	Диплом	1 DIOROCCIIRO JI./1.
		1-9 классов	ZIIII/IOWI	
54.	3	Всероссийская олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
34.	3	«Образовательный марафон» в	Диплом	AJICKCCCHKU JI.A.
		«Ооразовательный марафон» в номинации: Даты Вов для учащихся	диплом	
		1		
55.	3	Начальных классов	Придор Гранста	А помероние П А
33.	3	Образовательный марафон «Цветущие	Призер Грамота	Алексеенко Л.А.
		Гавайи»		

			T	
56.	3	Образовательный марафон «Мистические Бермуды»	Призер Грамота	Алексеенко Л.А.
57.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
		«Юный предприниматель и финансовая	Диплом	
		грамотность»		
58.	3	Школьный конкурс чтецов	Призер Грамота	Алексеенко Л.А.
		«Я служу России»		
59.	3	Школьный конкурс рисунков «Русские	Призер Грамота	Алексеенко Л.А.
		богатыри», посвященный Дню		
		Защитника Отечества		
60.	3	Научно-практическая конференция «Я	Призер Грамота	Алексеенко Л.А.
	_	познаю мир» (школьная)		
61.	3	Участие в XXII окружной научно-	Грамота	Алексеенко Л.А.
		практической конференции школьников	за участие	
	-	«Пою моё Отечество!»		
62.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
		Учи.ру по окружающему миру для	Диплом	
(2	2	1-4 классов	X7	A 17 A
63.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Участник	Алексеенко Л.А.
(1	3	математику»	Сертификат	Λ Π Λ
64.	3	Урок цифры «Приватность в цифровом	Сертификат	Алексеенко Л.А.
65.	2	мире»	Commythyyaan	А жамааажы П. А
66.	3	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
00.	3	Урок цифры «Приватность в цифровом	Сертификат	Алексеенко Л.А.
67.	3	мире» Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
68.	3	у рок цифры «веспилотный транспорт» Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
00.	3	Учи.ру по математике	Диплом	AJICKECCHKO JI.A.
69.	3	Международная олимпиада по	Участник	Алексеенко Л.А.
09.	3	математике ЯКЛАСС. 1 тур	Сертификат	AJICKECCHKO JI.A.
70.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
70.	3	Учи.ру по русскому языку	Диплом	7 DICKCCOIIKO 31.71.
71.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Призер	Алексеенко Л.А.
,		Учи.ру по окружающему миру для 1-4	Похвальная	
		классов	грамота	
72.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
		«Юный предприниматель и финансовая	Диплом	
		грамотность»		
73.	3	Образовательный марафон «Сказочная	Призер	Алексеенко Л.А.
		Лапландия»	Грамота	
74.	3	Образовательный марафон	Призер	Алексеенко Л.А.
		«Мистические Бермуды»	Грамота	
75.	3	Весенняя олимпиада по окружающему	Победитель	Алексеенко Л.А.
		миру	Диплом	
76.	3	Научно-практическая конференция «Я	Победитель	Алексеенко Л.А.
		познаю мир» (школьная)	Грамота	
77.	3	Участие в XXII окружной научно-	Грамота	Алексеенко Л.А.
		практической конференции школьников	за участие	
		«Пою моё Отечество!»		
78.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Победитель	Алексеенко Л.А.
		математику»	Диплом	
79.	3	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
80.	3	Всероссийская образовательная акция	Сертификат	Алексеенко Л.А.

		Урок цифры «Приватность в		
		цифровом мире»		
81.	3	Образовательный марафон «Цветущие	Призер	Алексеенко Л.А.
	J	Гавайи»	Грамота	
82.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Победитель	Алексеенко Л.А.
		Учи.ру по русскому языку для учеников	Диплом	
		1-9 классов		
83.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Призер	Алексеенко Л.А.
		математику»	Диплом	
84.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Призер	Алексеенко Л.А.
		«Юный предприниматель и финансовая	Похвальная	
		грамотность»	грамота	
85.	3	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Алексеенко Л.А.
		цифровом мире»		
86.	3	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
87.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Призер	Алексеенко Л.А.
		математику»	Диплом	
88.	3	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Алексеенко Л.А.
		цифровом мире»		
89.	3	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
90.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Призер	Алексеенко Л.А.
		математику»	Диплом	
91.	3	Всероссийская онлайн-олимпиада	Призер	Алексеенко Л.А.
		«Юный предприниматель и финансовая	Похвальная	
		грамотность»	грамота	
92.	3	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Алексеенко Л.А.
		цифровом мире»		
93.	3	Урок цифры «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Алексеенко Л.А.
94.	3	Онлайн-олимпиада «Я люблю	Участник	Алексеенко Л.А.
0.7		математику»	Сертификат	1.6
95.	4	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Махабазарова
0.6	4	цифровом мире»	т.	Д.М
96.	4	Образовательный портал «Ника»,	Диплом призера	Махабазарова
0.7	1	творческий конкурс рисунков	Пуутуру 1 уурото	Д.М
97.	4	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по математике	Диплом 1 место	Махабазарова
98.	4		Сертификат	Д.М
90.	4	Учи.ру. Всероссийская олимпиада «Безопасные дороги»	Сертификат	Махабазарова Д.М
99.	4	«везопасные дороги» Всероссийская олимпиада «Время	Диплом 1 место	Махабазарова — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
99.	7	знаний» по русскому языку	диплом і место	Д.М
100	4	Урок цифры. «Нейросети и	Сертификат	Махабазарова
100	7	урок цифры. «Псироссти и коммуникации»	Сертификат	Д.М
101	4	Урок цифры. «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Махабазарова
	•	por graps. Seemmerism rememoris	Сертификат	Д.М
102	4	Яндекс –учебник. Онлайн –олимпиада	Диплом	Махабазарова
		«Я люблю математику»	победителя	Д.М
103	4	Урок цифры «Приватность в	Сертификат	Махабазарова
103	7	урок цифры «приватность в цифровом мире»	Срификат	Д.М
10	4		0 1	
104	4	Урок цифры. «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Махабазарова
100	4	V 05:000	F 2	Д.М
105	4	Учи.ру. Образовательный марафон	Грамота 3 место	Махабазарова
		«Затерянная Атлантида»		Д.М

106	4	Учи.ру. Всероссийская олимпиада «Безопасные дороги»	Сертификат	Махабазарова Д.М
107	4	Всероссийская олимпиада «Время знаний»	Диплом 1 место	Махабазарова Д.М
108	4	Школьный конкурс боевых листков	Грамота призера	Махабазарова Д.М
109	4	Конкурс чтецов «Я служу России»	Грамота победителя	Махабазарова Д.М
110	4	Акция «Письмо солдату»	Диплом участника	Махабазарова Д.М
111	4	Школьная научно-практическая конференция «Я познаю мир»	Грамота 3 место	Махабазарова Д.М
112	4	Участие в XXII окружной научно- практической конференции школьников «Пою моё Отечество!»	Грамота за участие	Махабазарова Д.М
113	4	VIII областные образовательные Пасхальные ученические чтения «ПАСХА КРАСНАЯ – ПРАЗДНИК ПРАЗДНИКОВ и ТОРЖЕСТВО ТОРЖЕСТВ»	Сертификат участника	Махабазарова Д.М
114	4	Урок цифры «Приватность в цифровом мире»	Сертификат	Махабазарова Д.М
115	4	Урок цифры. «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Махабазарова Д.М
116	4	Урок цифры. «Нейросети и коммуникации»	Сертификат	Махабазарова Д.М
117	4	Учи.ру. Образовательный марафон «Затерянная Атлантида»	Грамота 3 место	Махабазарова Д.М
118	4	Учи.ру. Всероссийская олимпиада «Безопасные дороги»	Диплом победителя 1 место	Махабазарова Д.М
119	4	ФГОСкласс» Блиц – олимпиада «Природа и человек»	Лауреат	Махабазарова Д.М
120	4	Яндекс – учебник. Онлайн – олимпиада «Я люблю математику»	Диплом призера	Махабазарова Д.М
121	4	Урок цифры «Приватность в цифровом мире»	Сертификат	Махабазарова Д.М
122	4	Учи.ру. Всероссийская олимпиада «Безопасные дороги»	Похвальная грамота	Махабазарова Д.М
123	4	Учи.ру. Образовательный марафон «Затерянная Атлантида»	Грамота 3 место	Махабазарова Д.М
124	4	«ФГОСкласс» Блиц – олимпиада «Свойства математических действий»	Диплом участника	Махабазарова Д.М
125	4	Урок цифры. «Нейросети и коммуникации»	Сертификат	Махабазарова Д.М
126	4	Диплом участника конкурса чтецов «Я служу России»	Диплом участника	Махабазарова Д.М
127	4	Урок цифры. «Беспилотный транспорт»	Сертификат	Махабазарова Д.М

128	4	Международная олимпиада по математике для 4 класса	Диплом победителя 1 место	Махабазарова Д.М
129	4	Яндекс –учебник. Онлайн –олимпиада	Диплом призера	Махабазарова
		«Я люблю математику»		Д.М

V. Востребованность выпускников школы

5.1. Распределение выпускников XI классов

Форма обучения	Всего выпуск ников	Всего выпускник ов, прошедши	Прод	ажаы	от об	учен	ие		Работ	ают	При: ы арм		рабо и	Ie тают не птся	Не определ ились
		х ГИА	Всег ВУЗ	-	ССУ3		Куры								
			ко			%	ко	%	кол	%	кол	%	кол	%	
			Л-		Л-		Л-		-во		-BO		-BO		
			во	30 E			во								
дневное	3	3	1	33	2	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
итого	3	3	1	33	2	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.1. Распределение выпускников IX классов

Форма обучения	Всего выпуск ников	Всего выпускник ов, прошедши	Прод	олжан	от об	учен	ие		Работ	ают	При: ы арм	В	рабо и	Ie тают не птся	Не определ ились
		х ГИА	10 кл	тасс	CC	ССУ3		С							
		IHA	ко	ко % 1		%	ко	%	кол	%	кол	%	кол	%	
			Л-		Л-		Л-		-BO		-во		-BO		
			во	30 I			во								
дневное	7	0	6	86	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0
итого	7	0	6	86	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0

VI. Внутреннее оценивание качества образования

АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТЫ УСПЕВАЕМОСТИ ЗА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

Сравнительный анализ успеваемости и качества обучения в 1-11 классах за 3 года

	- I · · · · ·		,		ия в 1-11 классах	30. 2 2 3 7				
		-2019 ый год		-2020 ый год	2020-2021 учебный год					
класс	успевае мость	качество обучения	успевае мость	качество обучения	успевае мость	качество обучения				
1		еточная	Безотметоч	ная система	Безотметочн	ая система				
		гема		1						
2	75	50	100	71	100	73				
3	100	69	100	40	100	38				
4	93	53	100	60	100	50				
5	92	33	100	38	100	42				
6	100	0	92	25	100	40				
7	92	8	82	82 0		40				
8	95	11	100	17	100	0				
9	100	10	100	10	100	14				
10	100	13	100	0	100	33				
11	100	33	100	13	100	33				

Сравнительный анализ успеваемости и качества обучения по школе за 3 года

Учебный	Колич	ество	Не	Успеваемость	На «4 и	Качество	Условно
год	учащі	ихся	успевают	%	5»	%	переведены в следующий
	начало	конец		70		70	класс
							условно
2018-2019	142	133	5	95	30	29	5
2019-2020	132	119	3	97	30	26	3
2020-2021	72	78	0	100	29	45	0

Сравнительный анализ успеваемости и качества обучения по ступеням обучения за 3 года

Учебный		Успеваемос	ГЬ		Качество		Переведены в
год	1-4-е классы	5-9-е классы	10-11-е классы	1-4-е классы	5-9-е классы	10-11-е классы	следующий класс условно
2018-2019	96	96	100	61	13	21	5
2019-2020	100	97	100	59	20	9	3
2020-2021	100	100	100	57	33	33	0

- Успеваемость в школе за последний год увеличилась до 100%. Все учащиеся школы переведены в следующий класс.
- При этом следует отметить, что на «3» по одному предмету во 2-11 классах окончило учебный год 1 ученик, что составляет примерно 0,9% от общего числа аттестованных учащихся. Этот показатель имеет тенденцию к повышению.
- Хороший результат качества обучения в 2020-2021 учебном году показали 29 учащихся (45%). В том числе на «5» окончили год 1 ученик. По сравнению с прошлым годом этот показатель уменьшен на 4 ученика (но в % отношении он не изменен 4,7%, т.к. численность учащихся уменьшается)
- Следует отметить, что качество обучения по школе по сравнению с прошлым годом увеличилось и составляет 45 %, что соответствует муниципальному уровню.

VII. Кадровая укомплектованность

№ 1 Динамика изменения численности педагогических работников образовательных учреждений (без совместителей)

Образовательное		2019		2020г.	2021 г.				
учреждение	Всего	Пенсионного возраста	Всего	Пенсионного возраста	Всего	Пенсионного возраста			
1	2	3	4	5	6	7			
МБОУ «СОШ п. Оротукан»	13	7	15	10	15	9			

№ 2 Потребность в педагогических кадрах по образовательным учреждениям

Образовательное учреждение	Наличие вакансий	2019г.	2020г.	2021г.
1	2	4	5	5

МБОУ «СОШ п. Оротукан»	начальные классы	да	нет	нет
	технологии	нет	нет	нет
	информатики и КТ	нет	нет	нет
	химии	да	да	да
	истории	да	да	да
	Английский язык	нет	да	нет

№ 3 Выбытие педагогов из образовательных учреждений

Образовательное учреждение	На р	уководя	щую		В другое		В дру	гое учре	За пределы			
		работу		обј	разователн	ьное				'N		
				7	учреждени	ie						
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	2	3	4	6	7	7	9	10	10	12	13	13
МБОУ «СОШ п. Оротукан»	1			1	3	-	1	-	-	3	3	1

№ 4 Сводные данные о педагогических работниках

Наименование должности	Обра	a301	зані	ие			Вс	зра	ст			П	едаг	огич	ески	ій ст	аж		ŀ	Сате ри					Нагр	ады			
	В/0	H/B	2/2	S	до 25	до 30	до 40	до 50	до60	свыше 60	до 5 лет	6 – 10 лет	11 – 15 лет	16 – 20 лет	21 – 25 лет	26 – 30 лет	31 – 35 лет	свыше 35 лет	П	I	высшая	Почётная грамота районо	Почётная грамота Деп. образования админ. обл.	Почётная грамота губернатора	Почётная грамота Минис. образования	Почётный работник общего образования	Почётный работник образования Магаданской обл.	Заслуженный учитель	Почётная грамота областной Думы
Директор	1								1								1												
зам. директора по УВР	1								1									1											
зам. директора по ВР	1								1								1												
педагоги	9		4		1				8	3	1			1	1	2	4	6	0	0	4	11	6	1	3		1	1	

	ИТОГОВЫЙ СВОД ПО ТИТУЛЬНЫМ СПИСКАМ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ МБОУ «СОШ п. Оротукан» на 2020/2021 УЧЕБНЫЙ ГОД							
	по образованию	учеба	возраст	стаж	присвоенн	категория	дире	Зам.директора
					ое звание		ктор	
							пед.с	
1							таж	

15	Всего педагогических работников
11	высшее
11	Высшее педагогическое
	Незаконченное высшее
	Среднее специальное
4	Среднее спец. не педагогическое
	Среднее
	Заочная
	By3
	Среднее сец, учебное заведение
1	
	до 40 лет
	до 50 лет
10	до 60 лет
4	Свыше 60 лет
1	До 10 лет
1	До 20 лет
2	До 30 лет
11	Свыше 30 лет
1	Заслуженный учитель РФ
1	Отличник народного просвещения
4	Ветеран труда
4	ВЫСШАЯ
0	ПЕРВАЯ
	Соответствие юдолжности
1	Возраст директора свыше 40 лет
1	Пед стаж 33 года
1	yBP
1	BB
Ī	ННВР
	Учитель ОБЖ

ІХ. Библиотечно-информационное обеспечение

сведения о книжном фонде библиотеки организации: число книг - $_{7902}$; фонд учебников - $_{1325}$, ____100_ %;

научно-педагогическая и методическая литература - *достаточно*. научно-педагогическая и методическая литература - *достаточно*.

Х. Материально-техническая база

а) наличие материально-технической базы и оснащенности организации:

№ п/п	Объекты материально- технической базы	Необходимо	Имеется	Процент оснащеннос ти	Наличие документов по технике	Наличие актов разрешения	Наличие и состояние мебели	Оборудован ие средствами пожаротуше ния	Примечани
1.	Кабинеты начальных классов	4	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%		
2.	Кабинеты иностранного языка	1	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются		100%		
3.	Кабинет физики	1	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%	Оснащен средствами пожаротушения	
4.	Кабинет химии	1	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%	Оснащен средствами пожаротушения	
5.	Кабинет информатики	1	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%	Оснащен средствами пожаротушения	
6.	кабинет обслуживающего труда	1	имеется	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%	Оснащен средствами пожаротушения	
7.	мастерские	2	имеются	оснащены согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%	Оснащен средствами пожаротушения	
8.	спортивный зал	1	имеется	оснащен необходимым инвентарем и оборудованием; удовлетворительное	имеются	имеются		Оснащен средствами пожаротушения	
9.	Кабинеты русского языка и литературы	2	имеются	оснащен согласно требованиям; удовлетворительное	имеются	имеются	100%		
10.	Кабинеты математики	2	имеются	оснащен согласно требованиям;	имеются	имеются	100%		

				удовлетвор	оительное				
11.	Кабинет истории	1	имеются	оснащен	согласно	имеются	имеются	100%	
				требования	ям;				
				удовлетвор	оительное				
12.	Кабинет	1	имеются	оснащен	согласно	имеются	имеются	100%	
	биологии и			требования	ям;				
	географии			удовлетвор	оительное				

б) наличие и характеристика объектов культурно-социальной, спортивной и образовательной сферы:

физкультурный зал – <u>имеется</u> (не имеется), <u>приспособлен</u> (типовое помещение), емкость –25-127 человек, состояние – <u>удовлетворительное</u> (неудовлетворительное);

тренажерный зал – <u>имеется</u> (не имеется), <u>приспособлен</u> (типовое помещение), емкость – **10** человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

учебные мастерские — <u>имеется</u> (не имеется), <u>приспособлен</u> (типовое помещение), емкость — 12-25 человек, профиль мастерских, количество единиц каждого профиля (швейная мастерская — 1; столярная мастерская — 1; и др.) состояние — **удовлетворительное** (неудовлетворительное);

компьютерный класс — <u>имеется</u> (не имеется), <u>приспособлен</u> (типовое помещение), емкость -14 человек, состояние — <u>удовлетворительное</u> (неудовлетворительное), наличие документов, подтверждающих разрешение эксплуатации компьютерного класса, когда и кем выдано, номер документа;

выдано, номер до	ky moniu,		
в)	организация	компьютерной	техникой-
	беспечена		:
(обеспе	чена, обеспечена не в полно	м объеме, не обеспечена)	
общее коли	ичество компьютерной техни	ики - 45 единиц, из них подлежи	т списанию - 0
единиц, планируе	тся к закупке в текущем уче	бном году - $m{ heta}$ единиц. Основные	недостатки:
нет		;	
г) наличие	и обеспеченность организац	ии спортивным	
оборудованием, и	нвентарем - имеются, обесп	ечивает проведение занятий, его	о состояние
удовлетворители	<i>ьное</i> (неудовлетворительное)), акт-разрешение на использова:	ние спортивного
оборудования в об	бразовательном процессе от	«31» мая 2021г. комиссия МБО	У «СОШ п.
Оротукан» .			
Потребность в спо	ортивном оборудовании:	не имеется	
д) обеспече	енность организации учебно	й мебелью – <u>удовлетворительн</u>	<u>ioe</u>
	льное). Потребность в замен	·	
комплект-н	классов0; доска учениче	ская0; шкаф книжный0;	и т.д.;
е) обеспече	енность организации бытово	й мебелью – <u>удовлетворительно</u>	<u>e</u>
(неудовлетворите	льное). Потребность в замен	е мебели:	
шкаф плат	ельный - 0; стулья офисны	ие0; кровати0; и тд.;	

Статистическая часть

I. Показатели деятельности

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	78
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	29
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	43
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	6

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	29/40%
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	50
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	-
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	-
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, 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	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	63/81/%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	40/51/%
1.19.1	Регионального уровня	0/0%
1.19.2	Федерального уровня	18/23%
1.19.3	Международного уровня	17/22%

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0/0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	6/8%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	78/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	13
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	9/69%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	9/69/%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4/31/%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4/31/%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	4/31%
1.29.1	Высшая	4/31/%
1.29.2	Первая	0/0/%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	13/100/%
1.30.1	До 5 лет	1/8/%
1.30.2	Свыше 30 лет	8/62/%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1/8/%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	7/54/%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	7/54/%

1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	7/54/%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,4
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	8135
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	78/100/%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2938кв.м

II. Выволы

- 1. Признать работу МБОУ СОШ п. Оротукан по созданию условий для получения учащимися начального общего, основного общего, среднего общего образования удовлетворительной.
- 2. Задачи на 2021-2022 учебный год:
- 2.1 Проложить работу по повышению качество образования:
- Продолжить создание необходимых условий для обеспечения разработки и освоения инноваций, реализация образовательной программы школы: организационных, кадровых, научно-методических, материально-технических, мотивационных, нормативного обеспечения.
- Продолжить обучение педагогов готовности к работе в условиях новых образовательных стандартов.
- Принимать участие в реализации приоритетных национальных проектов.
- Продолжить работу по реализации ФГОС НОО и ООО, создать необходимые условия для внедрения инноваций в УВП, реализации образовательной программы, программы развития школы. Продолжить работу по повышению квалификации педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов
- Использовать инновационные технологий для повышения качества образования.
- Привести в систему работу учителей-предметников по темам самообразования, активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.

- Продолжить в 2021-2022 учебном году мониторинга предметных достижений по всем предметам в 1- 9 классах, с целью отслеживания результативности обучения учащихся в соответствии с ФГОС НОО и ООО, а также в 10 и 11 классах по предметам, выносимым на ГИА как обязательным, так и по выбору обучающихся.;
- 2.2. В рамках воспитательной работы:
- Создание эффективной системы духовно-нравственного, гражданско-правового, патриотического воспитания через урочную и внеурочную деятельность;
- Формирования у обучающихся экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни, обучению правилам безопасного поведения на дорогах;
- Согласование и координация совместных действий педагогического коллектива, общественности, социальных партнеров школы, семьи в вопросе духовно- нравственного, гражданско-правового, патриотического воспитания и социализации обучающихся;
- Организация социально значимой деятельности обучающихся.
- Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) обучающихся.

Директор МБОУ СОШ п. Оротукан

О.Б.Агапитова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575841 Владелец Агапитова Ольга Борисовна

Действителен С 01.04.2022 по 01.04.2023