Отчёт

о работе методического совета муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Емецкая средняя школа имени Н.М.Рубцова» за 2020-2021 учебный год.

1. Образовательный уровень состава педагогических работников ОО (на 01.06.2021)

Общее количество	образование			Обучаются в
педагогических работников в				наст время
00	высшее	Среднее	среднее	
	образование	специальное		
46	39 (из них 2-	7	0	0
	бакалавр, 1-			
	неполное			
	высшее)			

2. Квалификационные характеристики состава педагогических работников (на 01.06.2021)

Общее количество	Квалификационные категории		СЗД	не аттест-ны
педагогических работников в	высшая	первая		
00				
46	14	25	5	1

3. Повышение профессионального мастерства

Информация о работник	e	КПК (темы сроки)
Должность	Учебный предмет	
Учитель Костина	математика	АО ИОО «Совершенствование предметных и
Анна Иосифовна		методических компетенций педагогических
		работников (в том числе в области
		формирования функциональн6ой грамотности) в
		рамках реализации федерального проекта
		«Учитель будущего»,112ч. заочно,02.07.2020-
		30.11.2020
		Удостоверение у- 35684/б
Учитель Котрехова	Экономика,	С 23.11.2020 - 12.12.2020(заочно)
Ольга Владимировна	обществознание	«Экономика: содержание и методика
	история	формирования основ финансовой
		грамотности»,40ч.
		Удостоверение №51551
Социальный педагог	Социальная	АО ИОО
Vyvo vy vy Homo vyva	работа	С 30.11 2020 – 02.12.2020(заочно)
Кнельц Наталия Николаевна		«Подготовка к участию в областном конкурсе
пиколаевна		«Воспитать человека»,24 часа
		Удостоверение №51294
Педагог	Дополнительное	АО ИОО
доп.образования	образование	«Особенности планирования и организации
Большакова Мария		военно-патриотических смен в детском
Владимировна		оздоровительном лагере» 01.06.20 -19.06.2020
		Сроки обучения (заочно): 24 ч.
		Удостоверение №0198

Педагог	Дополнительное	АО ИОО
доп.образования	образование	«Организация и осуществление
Большакова Мария	ооразование	дополнительного образования детей с
Владимировна		ограниченными возможностями и
Владимировна		инвалидностью от 5 лет до 18 лет», заочно
		72часа
		Удостоверение №ПК-АКП-ДО2020-29-01723
Педагог	Дополнительное	АО ИОО
доп.образования	образование	«Экспазиционно-выстовочная деятельность в
Большакова Мария	ооразование	музее образовательной организации» Очно, 32ч.
Владимировна		28.09.20 -01.10.20г.
Бладимировна		Удостоверение № 49142
Учитель Прусак	Физическая	АО ИООМодернизация содержания и
Дмитрий Леонидович	культура	технологий преподавания предметной области
Дмитрии леонидович	культура	«Физическая культура» в контексте
		требований ФГОС ОО и концепции
		преподавания учебного предмета очно11.01.2021 - 15.01.2021
Учитель Лохова	География	
Татьяна Васильевна	т сография	АО ИОО «Формирование финансовой
Татьяна Васильсьна		грамотности обучающихся с использованием
		интерактивных технологий и цифровых
		образовательных ресурсов(продвинутый
		уровень)»
		Очно 01.10.2020- 07.10.2020, 36 часов
		Удостоверение №46858
Клюкина Светлана	Начальные	OOO Hayra waxaaayaayaaa afaaaaayaaya
		ООО Центр инновационного образования и
Александровна	классы	воспитания «Навыки оказания первой помощи в
		образовательных организациях» в объёме 36
		часов, заочно г.Саратов Дата выдачи
E D.H	X7	удостоверения 9.06 2021 №485-2254016
Белоусова В.Н.	Учитель	ООО Центр инновационного образования и
	физкультуры	воспитания «Навыки оказания первой помощи в
		образовательных организациях» в объёме 36
		часов, заочно г.Саратов (удостоверение есть)
Ермолина О.В.	Заместитель	ООО Центр инновационного образования и
	директора по	воспитания «Навыки оказания первой помощи в
	охране труда	образовательных организациях» в объёме 36
	 	часов, заочно г.Саратов (удостоверение есть)
Багрецова Екатерина	Педагог	1. У-20-37324 Москва с 9 ноября по 17 нября
Сергеевна	дополнительного	2020г. (72 часа) «Тьюторское сопровождение
	образования	обучающихся с РАС»;
		2. 293101780020 Архангельск (24 часа) 26.04-
		28.04.2021г «Диагностика, профилактика и
		коррекция нарушений письменной речи»
Цинеципина Пиабата	Viving A	1.06.11.19.12.2020 ("Dyayranyu tavan
Никитина Любовь	Учитель физики	1. 06.11-18.12.2020 «Экспериментальная
Анатольевна		олимпиадная физика» МФТИ (заочные) 72 часа 3373/20 ФГАО УВО
		33 / 3/20 Ψ1 AO 3 DO
		î .

2. 09.11. 2020 -21.12.2020 «Олимпиадная
физика» МФТИ (заочные) 72 часа удостоверение
3232/20 ФГАО УВО
3. 22.03-26.04.2021 САФУ
"Практикум по экспериментальной физике"
(очные) 72 часа 03.6/121
4. САФУ 01-03.06.2021 «Использование
современного оборудования в центрах
образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка Роста» 24 часа

Ответственный заместитель директора по УВР Жолобова Е.А.

- 4. Курсы профессиональной переподготовки не проходили.
- **5.** МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА ШКОЛЫ:

«Качество образования и возможности его повышения в условиях нашего общеобразовательного учреждения»

Цели:

- создание условий для развития педагогического мастерства, повышение качества образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности;
- непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя.

Методическая деятельность школы является системой мер, основанная на применении современных достижений науки и практики, направленная на развитие инновационного творческого потенциала учащихся и педагогов.

Основные задачи методической работы:

- 1. Совершенствование учебно-воспитательного процесса и повышение качества обучения.
- 2. Обеспечение инновационного развития школы, ориентированного на период национальной системы педагогического роста.
- 3. Изучение нормативной и методической документации по вопросам Единых Федеральных оценочных материалов.
- 4. Повышение эффективности использования методических ресурсов. взаимопосещение педагогами уроков в классах, где качество знаний выше среднего по школе;
- 5. Организация открытых уроков;
- 6. Выработка единых требований к системе оценки учащихся;
- 7. Расширение возможностей для повышения квалификации, роста профессионального мастерства и распространения передового педагогического опыта посредством Цифрового образовательного кольца, ZOOM, Skype, сайта школы, группы ВКонтакте;
- 8. Освоение и внедрение в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий, инновационной деятельности.

Направления работы: организационная, учебно-методическая, повышение квалификации, информационная, научно-исследовательская, оценивающая результативность и прогнозирующая перспективы методической работы

6. Анализ содержания методической работы:

Состав методического совета МБОУ «Емецкая СШ» 2020-2021 учебный год.

- 1. Старший методист Чистикова Галина Леонидовна
- 2. Директор Черникова Ирина Леонидовна
- 3. Завуч по учебно-воспитательной работе Ивашина Ирина Анатольевна
- 4. Завуч по учебно-воспитательной работе Жолобова Елена Андреевна
- 5. Завуч по воспитательной работе Минина Ольга Анатольевна
- 6. Сурова Наталья Игоревна –руководитель школьного МО учителей начальных классов, воспитателей ГПД
- 7. Пудова Любовь Николаевна руководитбель школьного МО учителей русского языка и литературы, педагога-библиотекаря
- 8. Никитина Любовь Анатольевна руководитель школьного МО учителей физики, математики, информатики, астрономии.
- 9. Цыганкова Елена Иосифовна- руководитель школьного МО учителей истории, обществознания, биологии, химии, географии.
- 10. Некрасова Татьяна Владимировна руководитель школьного МО учителей физкультуры, технологии, ОБЖ, музыки, изоискусства.
- 11. Пермиловская Светлана Сергеевна руководитель школьного МО учителей иностранных языков.
- 12. Иванова Ксения Фёдоровна руководитель школьного МО инклюзивного образования, в которое входит педагог-психолог, педагоги дефектологи, учительлогопед, социальный педагог.

В школе организовано 7 школьных методических объединений: русского языка и литературы – руководитель Пудова Л.Н., математики, физики, ИВТ, астрономии – Никитина Л.А.., социально-естественного направления-Цыганкова Е.И.., иностранных языков- Пермиловская С.С., физкультуры, технологии, искусства – Некрасова Т.В., начальных классов-Сурова Н.И.; Иванова Ксения Фёдоровна – руководитель школьного МО инклюзивного образования. В начале учебного года все руководители ШМО провели заседания, определили направления работы, составили и предоставили планы работы ШМО на учебный год

6.1. Выступления учителей на тематических педсоветах. Педсовет от 25.11.2020г.

Tema: «Дистанционное обучение – большие возможности и реальный опыт» Выступили по предметным направлениям:

- 1) Васильев А.А.
- 2) Пермиловская А.М.
- 3) Пермиловская С.С.
- 4) Дроздова Е.А.
- 5) Сурова Н.И.
- 6) Цыганкова Е.И.

Педсовет 19.04.2021

Тема: «Новая Программа воспитания. Новые воспитательные технологии»

Выступали: Цыганкова Е.И.,

Пономарёва Р.В.,

Лохова И.М.

6.2. В текущем учебном году состоялось 6 заседаний методического совета.

Заседание №1 методического совета от 8 сентября 2020 год

Вопросы:

- 1. Утверждение состава методического совета.
- 2. Отчёт о методической работе за 2019-2020 учебный год.
- 3. Обсуждение и утверждение задач и плана методической работы на 2020-2021 учебный год.
- 4. Отчёт о работе и утверждение планов работы педагога-библиотекаря, социального педагога, учителя-логопеда, педагога-психолога.
- 5. Утверждение графика предметных недель.
- 6. Об организации школьного этапа предметных олимпиад, жюри.
- 7. Корректировка планов работы школьных методических объединений.

Заседание № 2 методического совета от 2 декабря 2020 г.

Вопросы. 1. Творческий отчёт учителя географии Лоховой Т.В.

- 2. Выступление заместителя директора по учебно-воспитательной работе И.А.Ивашиной об анализе проведения ВПР.
- 3. Итоги Всероссийской олимпиады школьников 2020, школьный этап МБОУ «Емецкая СШ»
 - о Положение о проведении школьных олимпиад;
 - о Сравнительный анализ количественных и качественных показателей за последние 2 года в своей школе, между школами за 2020 год
- 4. Положение о предметных неделях
- 5. Проектная деятельность работа с одарёнными детьми.

Заседание №3 методического совета от 25 декабря 2020 года

Вопросы: Обсуждение плана методической работы на второе полугодие учебного года 2020-2021.

Заседание № 4 методического совета от 23 января 2021 года Вопросы:

- 1. Итоги участия обучающихся МБОУ «Емецкая СШ» в районных турах предметных олимпиад. Чистикова Г.Л.
- 2. Подготовка к проведению дня Российской науки в школе.
- 3. Подготовка к проведению единой методической недели в школе (10-14 февраля)
- 4. Обсуждение и утверждение плана работы методического совета школы на 2020год (сентябрь-декабрь)
- 5. Обсуждение проекта положения об экспертно-методическом совете школы.
- 6. Обсуждение положения об индивидуальном итоговом проекте обучающихся МБОУ «Емецкая СШ»
- 7. Участие в конкурсах.
- 8. Разное Директор И.Л.Черникова
- 9. Утверждение рецензий на конспекты уроков для публикации в журнале «Маяк образования»

Заседание № 5 методического совета от 23 января 2021 года

Вопросы:

- 1. Выступление Рыжкова М.П. по теме самообразования «ИКТ способ получения прочных знаний и навыков».
- 2. Согласование списка педагогов наставников, работающих с одаренными детьми.
- 3. Рассмотрение и согласование плана подготовки и проведения Дня науки в школе (4 февраля).

Рассмотрение положений о проектной деятельности обучающихся 5-9 классов и 10-11 классов.

- 4. Участие в конкурсах.
- 5. Утверждение рецензии на конспекты уроков, классных часов для печати в сборнике «Маяк образований».
- 6. Разное.

Заседание № 6 методического совета от 26 апреля 2021 года

- 1.Участие в вебинаре АО ИОО «Профессиональная компетентность учителяпредметника»
- 2. Рассмотрение тем проектов.
- 3.Отчёт по теме самообразования Обуховой Е.В.
- 4. Рассмотрение распоряжения о мероприятиях Архангельской области
- 5. Утверждение рецензий на методические разработки педагога-библиотекаря Клюкиной Т.В., воспитателя группы продлённого дня Обуховой Е.В.
- 6. Согласование формулировок билетов итоговой аттестации по технологии для обучающегося ОВЗ 9 класса Иосипчука Артура.

6.3. Предметные недели в школе:

Неделя начальных классов (12-19 октября 2020 год)

класс	Внеклассное мероприятие	дата	ответственные
2A	Классный час «Мой ум»	15.10	Клюкина С.А.
3A	Русский язык	13.10	Волова Н.А.
	«Путешествие в страну Легумию»		
4A	Математика	19.10	Щетинина М.С.
	Игра «Математический КВН»		
ГПД 1А, 1Б	Весёлая эстафета 1А, 1Б классы	12.10	Обухова Е.В

Присутствовало учителей -16 человек

Обучающихся - 60 человек

Предметная неделя иностранных языков (24-26 ноября 2020 год)

Класс	Мероприятие	Ответственный
3A	Театральная постановка «Колобок»	Волова Н.А.
6A	Игра «Путешествие по Лондону»	Пермиловская А.М.
6A,	Театральная постановка для детей ГПД	Тетерина Т.Л.
6Б	(видеоформат) «Каша из топора»	
2A	Праздник алфавита	Мороз С.Е.
2Б	В форме КВН «Волшебная корзинка»	Пермиловская С.С.

Присутствовало - 7 учителей

Предметная неделя математики, физики, информатики, астрономии (24.02-2.03 2021)

- 1.Никитина Л.А. -26.02.2021 открытый классный час для обучающихся 3 классов «Увлекательная физика»
- 2.Никитина Л.А. 1.03.2021 открытое внеклассное мероприятие в 8 Б «Путешествие по стране «Физика»
- 3.Васильев А.А. 25.02.2021 открытое внеклассное мероприятие по астрономии в 10-х классах «Дорога в космос» онлайн-викторина
- 4.Селезнёва А.Н. 26.02 2021 открытое внеклассное мероприятие по математике для 5 Б класса «Мир математики»

- 5.Малашкова М.А. 26.02.2021 открытое внеклассное мероприятие для 7Б класса «Математическое кафе»
- 6.Рыжков М.П. 2.03.2021 открытый урок информатики в 8A классе «Электронные таблицы. Ввод формул»

Присутствовало 10 педагогов.

Неделя финансовой грамотности 6-16 апреля 2021год

- 1. Обухова Е.В. открытое внеклассное мероприятие в ГПД для 1А класса «Копейка рубль бережёт»
- 2. Т.Б.Павлова 1Б -занятие по теме «Что такое деньги? История их появления»,
- 3. О.В.Котрехова -7А и 7Б классов рассказала «Что такое бизнес?»,
- 4. Селезнёва А.Н. -11А класса «Решение экономических задач»,
 - 8А «Реальный бюджет»,
 - 5 А«Финансовая арифметика».
- 5. Клюкина С.А. для 2A класса занятие «Копейка рубль бережёт»,
- 6. Лохова Т.В для 6 Б класса внеклассное занятие «Финансовая грамматика». Присутствовало 2 педагога.

Предметная неделя литературы, посвящённая 85-летию Н.М.Рубцова (классные часы)

- 22 января 8A класс «Слово о Рубцове», Р. В. Пономарёва
- 22 января 6A класс «Русь моя, люблю твои берёзы», И.М.Лохова
- 22 января 9A класс «Жизнь и творчество Н.М.Рубцова, В.Г.Андронова
- 22 января 10 А класс (и 10 Б класс) К 85-летию Н.М.Рубцова, Л.Н.Пудова Присутствовали 7 педагогов

Неделя инклюзивного образования с 15 по 19 марта 2021год

Открытые мероприятия дали педагоги:

- 1. Дубаневич Н.Б. «Ритмы танца» (ритмика)
- 2. Клюкина Т.В. Внеклассное чтение по произведениям Э.Мошковской
- 3. Багрецова Е.С. (логопед) групповое занятие «От буквы к слову, от слова к предложению»
- 4. Багрецова Е.С. (педагог доп. образования) «Рисуем вместе» с детьми ОВЗ и их родитнлями
- 5. Харина Н.В. внеклассное мероприятие «День птиц»
- 6. Антипина О.А. внеклассное мероприятие «День птиц»
- 7. Иванова К.Ф. групповое занятие психолога «Путешествие в город «Дружбы»
- 8. Иванова К.Ф. классный час «Я учусь решать конфликты» (1 Б класс)

Посетили данные мероприятия 5 педагогов

6.4. Единая методическая неделя 8-12 февраля 2021 год

Tema «Инновационные технологии в образовании»

Открытые уроки – 4; занятия секции, кружка-2

- 8.02. Белоусова В.Н. 3 урок физкультура 4A «Подвижные игры. Пионербол». Посетила Щетинина М.С.
- 10.02 В 17.30 Прусак Д.Л. тренировка по минифутболу.
- 11.02. 3 урок Некрасова Т.В. «Машинные швы» Практическая работа. 5Б класс.
- 4 урок Никитина Л.А. «І закон термодинамики в различных изопроцессах» $10~\mathrm{F}$ класс.

- 12.02. Попов Н.В. 11 класс ОБЖ «Ордена почётные награды за воинские отличия» 2 урок.
- Синцова Д.О. 8 Б биология «Витамины» 4 урок. Присутствовали: Большакова М.В., Цыганкова Е.И., Кнельц Н.Н., Лохова Т.В., Пермиловская С.С., Никитина Л.А.
- Дубаневич Н.Б. в 13.00 Ритмика Тема «Развитие музыкально-ритмических способностей у обучающихся младших классов» 2 класс.

15 учителей посетили открытые уроки, включая администрацию.

Неделя истории, обществознания, географии, биологии, химии 13-16 апреля 2021 Интерактивная игра по истории для 6 классов Котрехова О.В.

Интерактивная игра «Физиология адаптации в условиях космоса» для 8 классов Синцова Д.О.

Познавательная игра к Дню космонавтики «Звёздные дали» Цыганкова Е.И.

Неделя физической культуры, технологии, ОБЖ 11-17 мая 2021

«Президентские состязания» 7А и 7 Б по 4 человека от класса Белоусова В.Н., Прусак Д.Л. Весёлая викторина для девочек 6 классов Некрасова Т.В.

Соревнования по прыжкам в длину для 4-11 классов (в команде по 3 девочки и 3 мальчика)

Соревнования Класс-километр (2-11 классы) Прусак Д.Л., Белоусова В.Н.

6.5. Работа учителей методических объединений при подготовке и выступлении обучающихся на конкурсах, мероприятиях

Дата	Конкурс	Учитель	Обучающийся	Результат	
	Школьный уровень				
3.02.2021	Выставка-стенд «Все науки хороши»	Классные руководители	Коллективы классов	Участие	
8.02.2021	Групповая форма практической работы «Трофические цепочки» в честь Дня науки	Кнельц Н.Н.	11A	участие	
25.11.2020	Малые школьные Ломоносовские чтения	Некрасова Т.В.	Некрасова Ксения 7Б	Участие	
7.12.2020	«Страница 21»	Щетинина М.С.	Дианова Юлия 4А	1 место	
		Рюмина Н.Б.	Ларькина Татьяна 4Б	1 место Всего 8 участников	
15.12.2020	Чемпионат по чтению вслух	1.Пономарёва Р.В.	1.Винокурова М11А	Участие	
	среди старшеклассников	2.Пономарёва Р.В.	Крапивина Мария 9А	Участие	
	«Страница 21»	3.Андронова В.Г.	Пучков Богдан 9А	1 место	

17.02.2021	Конкурс юных чтецов «Живая классика»	Пудова Л.Н. Андронова В.Г. Пономарёва Р.В.	Ржеуцкий Максим 5A Палтусова Дарья 7Б Васильева Анастасия9А Фёдоров Александр6 Б Мысов Даниил 8А Тышкун Мария 8Б Крапивина Мария 9Б Танашева Светлана 6А Петрова Екатерина 10А Лукин Семён 10Б	1 место участие участие участие участие участие участие участие 1 место
	Муниципальный у	ровень		
19.10.2020- 23.10.2020	Заочный конкурс рефератов и проектов «М.В. Ломоносов: вклад в социальное и культурное развитие России»	Некрасова Т.В.	Некрасова Ксения 7Б реферат	участие
18.12.2019	Открытый чемпионат по чтению вслух среди старшеклассников «Страница 21»	Томашевская О.В.	Пучков Богдан 9А	Участие
7.02.2020	Конкурс научно- исследовательских работ «Старт в науку» (Дистанционно)	Чистикова Г.Л.	Некрасова Ольга 7А	1 место
7.03.2020	Конкурс юных чтецов «Живая классика»	1.Щетинина М.С. 2.Лохова И.М. 3.Пудова Л.Н.	1.Иванова Дарья 4А 2.Дианова Юлия 4А 3.Петрова Е. 10 А 4.Ржеуцкий Максим 5А	Участие
19- 23.04.2021	Конкурс кроссвордов «Александр Невский - князь Новгородский»	Цыганкова Е.И. Волова Н.А.	Клюкина Екатерина 10 А Калинина Алёна 3А Губин Егор 3А	Участие 3 место участие
18.05- 1.06.2021	Заочный конкурс среди обучающихся 4 классов «Ученик года-2021»	Щетинина М.С.	Дианова Юлия 4А	Участие

Ноябрь 2020	РЦДО С.Холмогоры Районный конкурс лэпбуков, посвященный М.В.Ломоносову	Багрецова Е.С.	Васильева Анастасия 9A	1 место
	Per	тиональный, Вс	ероссийский уровень	
23.12.2020	Отборочный этап телевизионной Областной олимпиады «Наследники Ломоносова»	Цыганкова Е.И.	Белозёрова Эльвира 10 А Клюкина Екатерина 10А	Участие
29 .04.2021	Диктант Победы	Котрехова О.В. Цыганкова Е.И.	11 А класс 10А, 10Б классы	Участие Участие
1.04- 15.06.2021	Заочный конкурс сочинений «Я- гражданин России»	Цыганкова Е.И.	Белозёрова Эльвира	Участие участие

6.6. Работа по самообразованию, преемственность, наставничество.

У каждого учителя выбрана тема по самообразованию, работа над которой идёт планомерно, в системе. По теме самообразования учителя выступили на педсоветах, методсовете, конференции, на семинарах муниципальных методических объединений.

Багрецова Е.С. первый год работала учителем логопедом, повышает свой профессиональный уровень по специальности: вебинар «Действие профессиональных стандартов в сфере обучения детей с OB3»

Тема по самообразовнию «Использование игровых методов в процессе автоматизации и дифференциации звуков»

Педагоги начальных классов используют в своей работе игровые технологии, проблемное обучение, технология обучения на основе конспектов опорных сигналов В. Ф. Шаталова, коммуникативное обучение Е. И. Пассова

Технологии дифференцированного обучения (В. В. Фирсов, Н. П. Гузик), технологии индивидуализации обучения (А. С. Границкая, И. Унт, В. Д. Шадриков), перспективно-опережающее обучение с использованием опорных схем (С. Н. Лысенкова), групповые и коллективные способы обучения (И. Д. Первин, В. К. Дьяченко)

(Л. Выготский, Л. Занков) - проблемное обучение.

Информационно-компьютерные технологии

Метод интеллект – карт

Кейс – технологии

Метод проектов

Педагоги русского языка и литературы Андронова В.Г, Лохова И.М, Пономарёва Р.В., Пудова Л.Н изучают информацию вебинаров на платформах: «Легион», «Могу писать», «Первое сентября», «Просвещение», «Российский учебник», «Я-класс».

Никитина Л.А.- Вебинар от АОИППК «Контрольные работы по физике в 2021 г для 9-тиклассников»

Белоусова В.Н.: 3 вебинара «Аттестация пед.работников в целях установления квалификационной категории» (Архангельск). «Проведение олимпиады по фк» (Москва). «Мотивация обучающихся по предмету» (АОИППК).

Вебинар АО ИОО27.04.2021г. «Организация и оценивание проектных работ школьников» слушали Цыганкова Е.И., Никитина Л.А., Багрецова Е.С., Чистикова Г.Л. Старший методист Чистикова Г.Л. в рамках внутришкольного контроля посетила 19 уроков. Использование современных форм и методов, педагогических технологий

педагогами начальных классов и педагогами среднего звена позволяет обучающимся более мягко перейти из 4 класса в пятый. Здесь наиболее чётко прослеживается преемственность начальной школы, средних и старших классов.

В плане преемственности состоялись административные совещания, которые показали, что в этом направлении работа недостаточна. Учителя начальных классов наиболее активно посещают открытые уроки своих коллег, работающих в 5-11 классах. Методическое объединение учителей истории проводит Всероссийский конкурс «Золотое руно» для обучающихся 2-9 классов, педагоги школьного методического объединения учителей математики проводят конкурсы-игры Всероссийского уровня «Смартик» для обучающихся 1 касса,» СмартКЕНГУРУ» для обучающихся 2-3классов, «Кенгуру» для обучающихся 4-10 классов.

6.7. Систематизация работы с одаренными детьми, направленной на их личностное развитие и успешность, их самореализацию, профессиональное самоопределение.

Обоснования выбора направления:

Среди школьников есть дети, которые отличаются повышенной мотивацией, нацеленностью на результат и вовлечены полностью в образовательные процессы и внеурочные мероприятия, которые помогают развивать творческий и интеллектуальный потенциал учащихся.

Ожидаемый результат:

- повышение результатов участия обучающихся в районных, областных олимпиадах, соревнованиях, конкурсах.

№	Действия	Мероприятия	Результат
1.	Совершенствование	1. Рекомендовано руководителям	1.Школьное
	системы	методических объединений конкретно	методическое
	подготовки	указывать в планах работы школьного	объединение
	обучающихся к	методического объединения ФИО учителя	учителей
	участию в	наставника и обучающегося по предмету в	русского языка
	предметных	мае каждого учебного года, учитель	и литературы
	олимпиадах,	составляет план подготовки к олимпиадам	предложило
	конкурсах,	(Положение об олимпиадах)	участников
	проектах	2.Всероссийская олимпиада школьников по	олимпиады и
	-	разным предметам	наставника.
		3. Рекомендовано педагогам сформулировать	2. Практически
		темы проектов для обучающихся 7, 10 классов	все
		в мае текущего года.	обучающиеся
			получили
			возможность
			проверить свои
			силы по
			выбранному
			предмету,

			оценить свои
			возможности.
			Рейтинг
			результатов
			отразил
			наиболее
			подготовленных
			детей в
			отдельных
			науках,
			школьных
			предметах
2.	Развитие системы	1.Конкурс «Страница 21» прошёл среди	1.
	внутришкольных	обучающихся четвёртых классов.	Обучающиеся
	конкурсов	-	были
	(олимпиады,		награждены
	конкурс «Живая		грамотами,
	классика», конкурс		сертификатами.
	«Ученик года-2021)	2. 1 обучающийся 4 классов принял участие в	
		муниципальном конкурсе «Ученик года –	2. Приняли
		2021»	участие.
3.	Активизация	1. Участие в районных конкурсах	1обучающихся
	работы по	исследовательских и проектных работ	и учитель-
	исследовательской	2. На школьном уровне 45 обучающихся 7, 10	научный
	и проектной	классов вовлечены в проектную деятельность	руководитель
	деятельности	(индивидуальные и групповые проекты)	получили
	обучающихся		сертификаты
			участников,
			дети ещё и опыт
			выступления
			перед
			аудиторией.
4.	Участие	1. В олимпиадах школьного уровня приняли	1.Победителями
	обучающихся во	участие 152 обучающиеся	олимпиад
	Всероссийской	2.В муниципальном этапе Всероссийской	школьного
	олимпиаде	олимпиады школьников приняли участие 54	уровня в 4-11
	школьников	обучающихся.	классах стали
		3. 3 участника Всероссийской олимпиады -	60
		региональный уровень: информатика,	обучающихся,
		физкультура	призёрами – 84
		Anordinarile	призерами – 84 обучающихся.
			2.
			Победителями
			олимпиад стали
			11
			обучающихся,
			призёрами - 10
			человек. Среди

5.	Участие обучающихся в дистанционных олимпиадах по предметам, муниципальных, региональных, всероссийских конкурсах, в том	1. Приняли участие в интеллектуальных играх «Смартик», Смарт КЕНГУРУ» «Кенгуру», «Золотое руно»	обучающихся 4 классов — 1 победитель, 3 призёра «Кенгуру» 5 победителей (3-8 класс); Золотое руно» 6 человек (5-10 класс) стали победителями в районе
6.	числе игровых. Участие в проекте «Цифровое образовательное кольцо Архангельской области» по дистанционному обучению в региональной школе одаренных детей «Созвездие»	18 обучающихся прошли курсы обучения по 4 направлениям: математика, биология, химия, информатика	сертификаты участников

Участие в муниципальных и областных конкурсах 2020-2021 учебный год с 19 по 23. 10.2020 (Некрасова Ксения, 7 Б класс - участие в районном конкурсе рефератов и проектов «М.В. Ломоносов: вклад в социальное и культурное развитие России» сертификат участника, (приказ Районного Центра дополнительного образования от 08.06.2020 № 169-ов) Научный руководитель -учитель технологии Некрасова Т.В.

25.11.2020 Некрасова Ксения 7Б класс- выступление по биографии М.В.Ломоносова с презентацией на малых школьных Ломоносовских чтениях на основе реферата для

Пучков Богдан 9A участник муниципального этапа Всероссийского чемпионата по чтению вслух для старшеклассников «Страница 21».

23 декабря участие в отборочном этапе телевизионной Областной олимпиады «Наследники Ломоносова» обучающихя Цыганковой Е.И.: Белозёрова Эльвира 10А, Клюкина Екатерина 10А

Конкурс «Живая классика», участие в муниципальном этапе: Ржеуцкий Максим 5A, Петрова Екатерина 10A, Дианова Юлия 4A, Иванова Дарья 4 A

Функционирование заочной школы одарённых детей.

Обучение в региональной дистанционной школе одарённых детей «Созвездие» проекта «Цифровое образовательное кольцо Архангельской области»

№	ФИ (полностью)	Класс	Направление обучения	ФИО куратора				
1	Гуцул Максим	9A	математика	Костина А.И.				
2	Батеева Ксения	9A	математика					
3	Пашук Анна	9A	математика					
4	Пучков Богдан	9A	математика					
5	Ермолин Ярослав	9A	математика					
6	Панкратова Ирина	9A	математика					
7	Минин Павел	9A	математика					
8	Клюкина Светлана	9A	математика					
9	Васильева Анастасия	9A	математика					
1	Вахрамеев Илья	9Б	информатика	Рыжков М.П.				
2	Ермолин Андрей	10A	информатика					
1	Лукин Семён	10Б	биология	Синцова Д.О.				
1	Коноплёва Дарья	8Б	химия	Синцова Д.О.				
1	Волкова Алёна	8A	математика	Селезнёва А.Н.				
Bce	Всего:18 обучающихся							

Всероссийская олимпиада школьников.

2020 год В олимпиадах школьного уровня приняли участие 152 обучающиеся. С учётом участия одного обучающегося в нескольких олимпиадах 324 человека всего участвовали в различных олимпиадах.

Количественные данные о проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021

Образовательная организация МБОУ «Емецкая СШ»

Предмет	Количество участников								Кол-во победи- телей	Кол- во призё- ров
	4	5	6	7	8	9	10	11		
	кл.	кл.	кл.	кл.	кл.	кл.	кл.	кл.		
Английский язык	-	3	2	2	1	5	1	3	3	6
Астрономия	-	-	-	ı	-	-	-	1	-	-
Биология	-	3	-	4	4	1	2	4	4	2
География	-	2	3	2	2	2	3	5	3	7
Информатика и ИКТ	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
Искусство (МХК)	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
История	-	3	2	2	2	1	3	1	1	2
Литература	-	4	5	2	6	-	-	1	6	8

Математика	10	3	10	5	5	9	5	4	4	5
Немецкий язык	ı	1	3	1	ı	1	-	1	2	-
Обществознание	-	-	-	4	7	9	11	4	5	12
Основы	-	-	-	-	-	1	1	6	-	3
безопасности										
жизнедеятельности										
Право	ı	1	-	1	4	5	3	1	-	4
Русский язык	6	2	7	8	4	3	4	6	10	14
Технология	-	5	6	5	4	1	-	-	6	8
Физика	-	-	-	-	1	1	4	2	1	2
Физическая	-	4	8	8	9	10	-	6	11	17
культура										
Химия	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
Экология	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Экономика	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Всего	16	30	46	42	49	49	39	53	56	85

Количество обучающихся, принявших участие в школьном этапе олимпиады

Класс	Количество участников	Количество победителей	Количество призёров
4 класс	13	3	2
5 класс	18	4	11
6 класс	20	11	16
7 класс	23	6	10
8 класс	22	7	12
9 класс	20	5	14
10 класс	18	8	9
11 класс	18	6	10
Всего	152	60	84

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников 2020-2021 учебный год

Победители районного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2020 г

	ФИО участника	Место				
	Литература (10 класс).					
1	Белозёрова Эльвира	I				
	Математика (9 класс).					
2	Вахрамеев Илья	I				
	Физическая культура (юноши) (9 класс).					
3	Ржеуцкий Александр	I				
	Физическая культура (девушки) (11 класс).					
4	Булгакова Елизавета	I				
	Информатика и ИКТ (10 класс).					
5	Ермолин Андрей	I				
	Обществознание (10 класс).					

6	Белозёрова Эльвира	I				
	Физическая культура (девушки) (9 класс).					
7	Клюкина Светлана	I				
	Физическая культура (юноши) (11 класс).					
8	Загоскин Юрий	I				

Призёры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2020

	Математика (7 класс).					
1	Пшеницын Глеб	II				
	Математика (10 класс).					
2	Ермолин Андрей	III				
	Физическая культура (девушки) (9 класс).					
3	Овчинникова Эвелина	III				
Физическая культура (девушки) (11 класс).						
4	Винокурова Мария	II				
5	Григорьева Кристина	III				
	Английский язык (9 класс).					
6	Крапивина Мария	II				
	Физическая культура (юноши) (11 класс).					
7	Кузаков Евгений	II				

Победители и призёры муниципального этапа олимпиады, выполнявшие задания в резервные сроки 15-16 декабря 2020 года

	Право (9 класс). Максимальное количество баллов - 80				
9	Заборская Анастасия	1			
	Технология (Техника и техническое творчество) (9 класс). Максимальное количество баллов - 125				
10	Попов Антон	1			
Фі	Физическая культура (юноши) (9 класс). Максимальное количество баллов - 100				
11	Пучков Богдан	1			
	Русский язык (8 класс). Максимальное количество баллов - 60				
8	Коваль Александра	2			
Фи	Физическая культура (девушки) (8 класс). Максимальное количество баллов - 100				
9	Наумова Дарья	3			
Физическая культура (юноши) (8 класс). Максимальное количество баллов - 100					
10	Попов Денис	2			

На муниципальном этапе олимпиад 11 победителей, 10 призёров.

На региональном уровне приняли участие по физкультуре – Клюкина Светлана 9A, Пучков Богдан 9A, по информатике Ермолин Андрей 10 A

6.8. Работа членов МО по подготовке и участию школьников в интеллектуальных марафонах:

Г		I	1	1 4	T
Емельян ова Л.Г. Поляков а С.Д	«Смартик- 2021»		всеро ссийс кий	1А класс- 6 обучаю щихся, 1Б- 9 обучаю щихся	участие
Клюкин а С.А., Сурова Н.И. Волова Н.А. Дроздов а Е.А.	«Смарт Кенгуру» 2021		всеро ссийс кий	2,3 классы (24 чел.)	Победители и призеры по школе, В районе: Антуфьев Илья -1 место 3Б, Калинина Алёна -2 место 3А, Тучин Данила -3 место 3Б
Клюкин а С.А., Сурова Н.И. Волова Н.А. Дроздов а Е.А.	«Кенгуру» 2021	18 марта	всеро ссийс кий	2-3 классы 33 участни ка	В районе: Тучин Данила 3Б-1 место Губин Егор 3А-2 место, Чистиков Николай 3А 3 место
Малашк ова М.А. Василье в А.А. Селезнё ва А.Н.	«Кенгуру» 2021	18 марта	всеро ссийс кий	5-8 классы 25 участни ков	В районе: Попова Надя 5Б-1 место, Чечулина Настя 5Б-2 место, Соболев Глеб 5Б-3 место, Соболев Лев 6Б класс-1 место, Токман Роман 6 класс-2 место, Годунов Александр 6Б-3 место; Минин Артём 7А -1 место, Палтусова Дарья 7Б-2 место, Клюкина Вероника7А -3 место; Волкова Алёна8А -1 место, Мысов Даниил8А 2 место
Малашк ова М.А.	КЕНГУРУ - ВЫПУСКН ИКАМ 2021	18-22 января	всеро ссийс кий	9Б класс	Вахрамеев Илья
Клюкин а С.А., Сурова Н.И. Волова Н.А. Дроздов а Е.А.Щет инина М.С.,	Игровой конкурс «Золотое руно»	19-24 феврал я 2021	всеро ссийс кий	2-5 классы	В районе: Тучин Данила-3Б-1 место, Базанов Максим-3Б 1 место, Антуфьев Илья-3Б 1 место; Иванова Дарья4А-2 место, Такшеева Екатерина 4Б-3 место, Дудникова Ксения5А-1 место, Солдатенков Даниил 5Б-2 место, Попова Надя 5Б-2 место,

Рюмина Н.Б. Котрехо ва О.В.					
Цыганко ва Е.И., Котрехо ва О.В.	Игровой конкурс «Золотое руно»	19-24 феврал я 2021	всеро ссийс кий	7-10 классы	В районе:Палтусова Дарья7Б-1 место, Сухачёва Алёна7Б-1 место, Шилова Елена 8 класс 1 место, Пучков Богдан 9А-1 место, Клюкина Светлана 9А-1 место, Овчинникова Эвелина 9Б-3 место, Полякова Алина 10А-1 место, Клюкина Екатерина -10 А 2 место
Лохова И.М.	онлайн- олимпиаде Фоксворда		Меж дунар одны	8 класс	Коноплева Д (диплом 3 степени), Басаргина С. (диплом 2 степени) – в
	(русский) Платформа «Инфоурок» (русский)		й межд унаро дная олим пиада	6 класс	Прусак В – (диплом 1+3 участника
Пудова Л.Н.	«Инфоурок » по русскому языку (углублённ ый уровень)	осенни й сезон 2020	межд унаро дная олим пиада		5 человек— 3 место (дипломы)
Пудова Л.Н.	просветите льская акция по литературе — литературн ый диктант		Межр егион альны й		участвовали 10АБ-дипломы
Лохова И.М.	Дистанцио нный конкурс чтецов		Тотем ский район Волог		3 место
Пудова Л.Н.	«Тихая моя родина»		одско й облас ти		1 место
Рыжков М.П.	Цифровой диктант		Всеро ссийс кий	10-11 класс	51 участник

7.Участие педагогов в работе экспертных групп по аттестации, в жюри конкурсов

В 2020-2021 учебном году работали в экспертной комиссии педагоги:

Щетинина М.С., Сурова Н.И., Черникова И.Л.. Жолобова Е.А., Селезнёва А.Н., Котрехова О.В., Малашкова М.А., Некрасова Т.В.

Работа в жюри:

№	Название конкурса	ФИО участника жюри
1.	Школьный уровень «Живая классика»	Пудова Л.Н.
		Клюкина Т.В.
		Лохова И.М.
		Андронова В.Г.
2.	Всероссийский чемпионат для старшеклассников по	Клюкина Т.В.,
	чтению вслух «Страница 21», школьный этап	Жолобова Е.А.,
		Пудова Л.Н.
3.	«Весёлые старты» 1 класс	Антипина О.А.
4.	Всероссийская олимпиада школьников, школьный	Все учителя по предметам
	уровень	
5.	муниципальный конкурс методических	Никитина Л.А.
	разработок «Мой лучший урок» для молодых	
	педагогов клуба «Вектор роста» (с 18 по 30 января	
	2021 год)	

Педагоги-участники жюри муниципального этапа олимпиады.

№	Ф.И.О.	Предмет
1	Пудова Любовь Николаевна	Русский язык
2	Пермиловская Светлана Сергеевна	Немецкий язык
3	Кнельц Наталия Николаевна	биология
4	Некрасова Татьяна Владимировна	Технология, девочки
5	Попов Николай Владимирович	Технология, мальчики
6	Цыганкова Елена Иосифовна	Обществознание
7	Андронова Валентина Германовна	литература
8	Лохова Ирина Михайловна	Русский язык
9	Пермиловская Анастасия Михайловна	Английский язык
10	Белоусова Валентина Николаевна	Физическая культура
11	Прусак Дмитрий Леонидович	Физическая культура
12	Большакова М.В.	Жао

8. Участие педагогов в конкурсах, семинарах, конференциях

Дата	Мероприятие	ФИО учителя	Тема выступления
24.09.2020	Педагогический	1.Чистикова Г.Л.	Развитие творческой
	семинар	2.Никитина Л.А.	научно-
		(мастер класс)	исследовательской

		3.Емельянова Л.Г.	активности обучающихся.
3.11.2020	Районные педагогические чтения работников общеобразовательных организаций	Кнельц Н.Н	«Инновационные технологии в образовании – проще, чем кажутся, результативнее, чем думается»
5.04.2021	семинар	1.Белоусова В.Н. 2.Обухова Е.В., 3.Дубаневич Н.Б., 4.Иванова К.Ф. 5.Чистикова Г.Л.	«Лучшее в педагогическом опыте. Перспективные методы в образовании» По своему предмету.
14.04. 2021 года (дистанционный формат)	РМО учителей химии, биологии по теме «Качество образования в новых условиях - возможно!?»	1.Синцова Д.О.	1.«Возможности современного урока биологии с использованием цифровых технологий»
		2. Кнельц Н.Н.	2.«Дифференцированная работа на уроках биологии»
14.01.2021г.	Мастер-класс	Емельянова Л.Г.	Проектная деятельность: методика, оформление проекта.
3.02.2021	Всероссийский онлайн семинар «Обучение биологии в 7 классе: проблемы и средства организации учебнопознавательной деятельности»	Кнельц Н.Н.	Участие (сертификат)
29.04.2021	Международный Диктант Победы	Циганкова Е.И. Котрехова О.В.	Участие Участие
14.02.2021	ММО Виноградовский, Шенкурский, Холмогорский районы ВКС «Педагогическая мастерская. Современный урок». Куратор АО ИОО	1.Пермиловская А.М выступление 2.Васильев А.А. – выступление 3.Цыганкова Е.И. – выступление (Пермиловская С.С., Харина	Сертификаты участников за выступления 1.»Конструкторы образовательных ресурсов» 2.«Использование онлайн-ресурсов для повышения эффективности учебного процесса на

		Н.В., Селезнёва А.Н. – участие)	примере сайта Kahoot» 3. «Особенности оценивания УУД на уроках»
17.02.2021	РМО педагогов иностранных языков «Приемы организации урочного пространства	1.Пермиловская С.С,	1.Использование веб- сервиса Learning Apps в образовательной деятельности.
	в условиях дистанционного образования»	2.Мороз С.Е.	2. Веб- квест как форма самостоятельной работы учащихся при обучении иностранному языку
04.2021	Всероссийский Цифровой диктант	1.Васильев А.А., 2.Некрасова Т.В., 3.Чистикова Г.Л., 4.Рыжков М.П.,	Участие
		5.Обухова Е.В.	
с 18 по 30 января 2021 год	муниципальный конкурс методических разработок «Мой лучший урок» для молодых педагогов клуба «Вектор роста»	Большакова М.В., педагог доп. образования	Методическая разработка классного часа «Жизнь великого полководца А.В.Суворова» (для 8 класса)
14 мая 2021	заседание РМО в дистанционном формае онлайн учителей - дефектологов и педагогов	1.Обухова Е.В.	1. «Участие в конкурсах как одна из форм воспитательной работы в условиях дистанционного обучения
	дополнительного образования по теме «Особые дети – особый подход».	2.Иванова К.Ф.	2. «Эффективные средства, формы и инновационные методы работы с детьми ОВЗ
		3.Багрецова Е.С.	3. Здоровьесберегающие технологии в работе логопеда с детьми с OB3»
		4.Харина Н.В.	4. «Социально значимые внеклассные занятия для учащихся и воспитанников с ОВЗ с участием родителей».
		5.Багрецова Е.С.	5. «Развитие творческих способностей детей ОВЗ как условие их успешной социализации»

	Онлайн-конференция «Дополнительное математическое образование в школе» (Кенгуру)	Никитина Л.А.	участие
24.03.2021	Областной семинар- практикум для педагогов дополнительного образования «Художественная направленность дополнительного образования: обновление содержания, региональные практики»	Багрецова Е.С.	участие

Участие учителей в конкурсах профессионального мастерства

Дата	Название конкурса	ФИО учителя	результат
	Школьный уровень		
2020-2021 учебный год 25-29 марта	Лучший проект обучающихся 7 классов	Педагоги- руководители проектов обучающихся 7 классов ипальный уровень Цыганкова Е.И.	В сентябре планируется награждение педагогов и обучающихся дипломами
2021	методических материалов «Нетрадиционное домашнее задание» для учителей истории и обществознания, членов клуба «Призвание»		
Декабрь 2020	МКУК»Холмогорская центральная межпоселенческая библиотека» - заочный районный конкурс методических разработок «Читатель года»	Пудова Л.Н.	диплом от 1.12.2020 №69
	Региональный уровень		
18-28 января 2021	Воспитать человека	Кнельц Н.Н	Участие

Декабрь 2020г.	Большой этнографический диктант ДДЮТ г.Архангельск Областной заочный конкурс методических материалов по дополнительному образованию	Пудова Л.Н. Лохова И.М. Чистикова Г.Л. Багрецова Е.С.	Сертификаты участников участие
май	Конкурс на присуждение премий лучшим педагогам дополнительного образования, тренерам-преподавателям образовательных организаций, расположенных на территории Арх. области, реализующих доп. общеобразовательную программу, за достижения в пед. деятельности	Багрецова Е.С.	участие
Некрасова Т.В.	«Шкатулка самоцветов. Северные росписи» «Мастер года» участие (Архангельск) Фестиваль-конкурс народной культуры «Русское диво» (Москва).	Межрегиональный фестиваль- выставка (Сыктывкар) Всероссийский	1 место 2 место

9. Обобщение и распространение передового педагогического опыта

ФИО	Должность	Название мероприятия
педагога		
Багрецова	Педагог	25 марта 2021г. МАОУДО ДЮЦ г.Северодвинск
E.C.	дополнительного	Областной семинар-практикум по декоративному
	образования	творчеству «Формирование у обучающихся
		изобразительных умений через изучение народных
		ремёсел». Мастер-класс «Плетение салфетки на раме»
Никитина	Учитель физики	Урок в 7 классе по теме «Выталкивающая сила»
Л.А.		публикация на сайте АОИППК.
Мороз С.Е.	Учитель	Публикация на официальном сайте Управления
	английского	образования Доклад «Веб-квест как форма
	языка	самостоятельной работы учащихся при обучении
		иностранному языку»

Публикации в школьном сборнике методических материалов «850 лет со дня рождения Н.М. Рубцова

Содержание

1.Пермиловская A.M. MY PEACEFUL HOMELAND Конспект урока английского языка, 8 класс

- 2. Лохова Т.В. Жизнь и творчество Н.М.Рубцова. Технологическая карта классного часа
- 3.Щетинина М.С. Игра-викторина по творчеству Н.М.Рубцова «Кто хочет стать отличником по литературе?»
- 4. Тетерина Т.Л. Что мы называем своей малой Родиной. Конспект урока немецкого языка в 7 классе
- 5. Черникова И.Л. Литературное творчество Н.М. Рубцова во внеклассной работе начальных классов
 - 6.Пономарёва Р.В. Я безотчётно море полюбил. Николай Рубцов о море. Исследовательская работа.

Публикации в районном издании «Маяк образования»

Ноябрь «Панорама педагогического опыта: подходы, технологии, результаты»

Кнельц Н.Н. статья: «Проблемное обучение с использованием компьютерных технологий»

Февраль Выпуск №1 «Искусство звучащего слова»

Лохова И.М – «Природа и Родина в лирике Н.М. Рубцова». 6 класс

Пономарёва Р.В. — исследовательская работу обучающегося 7 класса «Я безотчётно море полюбил. Николай Рубцов о море»,

Щетинина М.С. – методическая разработка Игры-викторины «Кто хочет стать отличником по литературе?» по творчеству Николая Рубцова

Тетерина Т.Л. по теме «Что мы называем своей малой Родиной» для обучающихся 7 класса

Апрель Выпуск № 2 «Педагогическое новаторство-путь к совершенству»

Обухова Е.В. план-конспект игры «Весёлые старты»

Клюкина Т.В. Библиотечный час «Путешествие в Арктику»

10. Инновационные процессы в школе

10.1. Образовательное цифровое кольцо. ВКС. 2020-2021 учебный год.

Учителя, педагоги, воспитатели групп продлённого дня, обучающиеся, администрация приняли участие в 16 видеоконференциях

10.3. Дистанционная интеллектуальная школа «Созвездие»

Учебный процесс в Дистанционной школе осуществляется по учебным программам, разработанным с учетом общеобразовательных программ и рекомендаций предметнометодических комиссий всероссийской олимпиады школьников. Обучение бесплатное. Основными формами организации учебного процесса являются: - лекции в режиме вебинаров; - домашние работы; - итоговая контрольная работа. Участники Дистанционной школы по итогам посещаемости занятий и успешного выполнения домашних заданий получили электронные Сертификаты Интеллектуальной школы «Созвездие» Архангельского областного института открытого образования.

Инновационные проекты:

Название проекта	Участие в проекте
Региональный	В школе обеспечивается возможность изучить предметную
проект	область «Технология» через создание сетевого сообщества на
«Современная	базе детского технопарка «Кванториум», учителями Некрасовой
школа»	Т.В., Поповым Н.В. разработаны программы

Региональный	Идёт обновление открытых и общедоступных информационных
проект «Цифровая	ресурсов. Учителя нашей школы активно используют
образовательная	образовательные платформы «Дневник.ру», «Учи.ру», «ЯКласс»,
среда»	программу «zoom». Наиболее популярной стала платформа
	ZOOM, так как дети обучались дистанционно в период карантина.

11. Работа с социальными партнёрами.

Кванториум. В.школе проводились занятия с обучающимися школы 2 недели в октябре, с 22.02.2021 года по 6.03.2021 года, 2 недели в мае-июне.

12.Выводы и задачи на 2021-2022 учебный год

Повышение квалификации идёт в системе, курсы АО ИОО за аттестационный период учителя проходят в полном объёме, преобладает заочное обучение в качестве дополнительного — курсы, вебинары, видеоконференции.

На хорошем уровне в школе прошла Единая методическая неделя, с открытыми уроками, классным часом. Полезной была совместная межмуниципальная конференция с педагогами Виноградовского района через видеосвязь образовательного кольца. Во время проведения предметных недель. Наиболее активно показали себя учителя методического объединения начальных классов, математики, физики, педагоги методического объединения иностранных языков. Во время единой методической недели активное участие приняли педагоги методического объединения физкультуры, технологии, дополнительного образования.

Приняли положения об индивидуальном итоговом проекте обучающихся 10-11 классов, о проектной деятельности обучающихся 5-9 классов.

В планы работы школьных методических объединений необходимо внести вопросы по подготовке к основным школьным и муниципальным мероприятиям, прописать фамилии ответственных учителей, обучающихся-участников этих мероприятий. Необходимо активнее участвовать, курировать обучение в дистанционной школе «Созвездие», готовить обучающихся нашей школы для занятий в школе «Сириус». Очень слабо идёт работа по исследованиям и рефератам с обучающимися.

Небольшая часть учителей обучается на курсах по бучению с применением дистанционных технологий. Педагоги школы освоили практику работы на платформе ZOOM для видеоконференций между коллегами, учителями соседних школ. В новом учебном году предполагается открытие «Точки роста»

Неблагоприятная эпидемиологическая обстановка серьёзно повлияла на качество образования в школе, проведение мероприятий, но позволила оценить важность самостоятельной работы в самосовершенствовании, достижении поставленных целей, успешно овладеть компьютерными, дистанционными, коммуникативными технологиями.

15.06.2021 г.

Старший методист Чистикова Г.Л.