

Информация о работе ГМС физики 2022 - 2023 учебный год
(руководитель – Дьяченко О.В.)

№ п/п	ФИО	Название мероприятия/содержание	Место проведения	Число участников	Ссылка на отчет о мероприятии в сети «Интернет» (при наличии)
1.	Дьяченко О.В.	Организационное заседание	МБОУ ООШ №21	Учителя физики	
2.	Дьяченко О.В.	Тематическое заседание: «Формирование и развитие функциональной грамотности школьника как один из способов повышения качества обучения»	МБОУ ООШ №21	Учителя физики	
3.	Дьяченко О.В.	Тематическое заседание: Круглый стол. «Обеспечение повышения качества подготовки учащихся к сдаче ОГЭ, ЕГЭ и ВПР»	МБОУ ООШ №21	Учителя физики	
4.	Дьяченко О.В.	Итоговое заседание: отчет педагогов по темам самообразования. Итоги методической работы за 2022-2023 учебный год	МБОУ ООШ №21	Учителя физики	
5.	Дьяченко О.В.	Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ в г. Оленегорск			https://vk.com/ko_olenegorsk
6.	Учителя физики	ВсОШ по физике школьный этап	Онлайн на платформе Образовательного центра «Сириус»	Победитель: 7 Призер: 16 Участник: 107	http://imcol.ru
7.	Учителя физики	ВсОШ по физике муниципальный этап	МБОУ ООШ №21	Поощрение – 3 Участник: 13	http://imcol.ru
8.	Учителя физики	ВсОШ по астрономии школьный этап	Онлайн на платформе Образовательного центра «Сириус»	Победитель: 4 Призер: 14 Участник: 43	http://imcol.ru
9.	Учителя физики	ВсОШ по астрономии муниципальный этап	МБОУ ООШ №21	Участник: 10	http://imcol.ru

10.	Иванов А.П. Мельникова С.Е.	Городской конкур по физике «Физические термины» для обучающихся 10- ых классов	МБОУ СОШ №13	МБОУ СОШ № 13 «Константа» (руководитель Иванов А.П) - 29 баллов - 1 место МБОУ СОШ № 4 «Серебро» (руководитель Пименова М.П.) - 16 баллов - 2 место МБОУ СОШ № 4 «Большие боссы» (руководитель Хвостова Т.А.) - 12 баллов - 3 место МБОУ СОШ №4 «Спасибо. Пожалуйста» (руководитель Хвостова Т.А.) - участие МБОУ СОШ №22 «Тахион» (руководитель Иваницкий В.Н.) - участие	https://vk.com/ko_olenegorsk
12.	Пименова М.П.	Городской конкур по физике «Физический калейдоскоп» для обучающихся 8-ых классов	МБОУ СОШ №4	МБОУ СОШ № 4 «Монолит» (руководитель Пименова М.П.) - 19 баллов - 1 место. МБОУ ООШ № 21 «Заряд» (руководитель Дьяченко О.В.) - 18 баллов - 2 место. МБОУ СОШ № 4	https://vk.com/ko_olenegorsk

				<p>«Крутые электроны» (руководитель Хвостова Т.А.) - 13 баллов - 3 место. МБОУ ООШ № 7</p> <p>«Молодые Ньютоны» (руководитель Позолотина Д.А.) - 11 баллов – участие. МБОУ СОШ № 4</p> <p>«Электрические заряды» (руководитель Хвостова Т.А.) - 10 баллов – участие. МБОУ СОШ №22</p> <p>«Тахион» (руководитель Иваницкий В.Н.) - 9 баллов – участие. МБОУ СОШ № 4</p> <p>«Гальваническая батарея» (руководитель Пименова М.П.) - 9 баллов - участие</p>	
13.	Хвостова Т.А. Мельникова С.Е.	Городской дистанционный конкурс по физике для обучающихся 7-9 классов «Бумеранг»	Дистанционно	7кл – 4 победителя 8кл – 3 победителя 9 кл – 3 победителя	https://vk.com/club195270731
14.	Дьяченко О.В.	Городской семинар учителей физики «Методическая находка»	Дистанционно	Учителя физики	

Иванов А.П.

Повышение квалификации

№	ФИО	Курсовая подготовка
1.	Иванов А.П.	«Быстрый старт в искусственный интеллект», ГАУ ДПО ИРО Иркутской области, 72 часа, октябрь 2022
2.		«Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС ООО», АНО ДПО «ОЦ Каменный город» г. Пермь, 72 часа, ноябрь 2022
3.		«Педагогика инклюзивного образования в условиях реализации ФГОС», АНО ДПО «ОЦ Каменный город» г. Пермь, 72 часа, ноябрь 2022
4.		«Конструирование современного урока физики в соответствии с требованиями обновленного ФГОС ООО», АНО ДПО «ОЦ Каменный город» г. Пермь, 72 часа, ноябрь 2022
5.		курс «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (информатика)», ГАУДПО МО «ИРО» г. Мурманск, 36 часов, апрель 2023
Краткосрочные курсы по проблемам образования		
6.	Иванов А.П.	«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»», ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, 36 часов, июнь 2022
7.		курс «Методика проверки заданий с развернутым ответом КИМ ЕГЭ по физике», ГАУДПО МО «ИРО» г. Мурманск, 24 часа, март-апрель 2023
8.		курс «Методика проверки заданий с развернутым ответом КИМ ОГЭ по физике», ГАУДПО МО «ИРО» г. Мурманск, 24 часа, апрель 2023

Участники творческой группы	Дата проведения	Название мероприятия	Статус (выступление/слушатель)
Всероссийский уровень			
Иванов А.П.	31.10.2022-01.11.2022	Форум Центров образования «Точка роста», г. Томск	Слушатель в составе делегации от Мурманской области, очное участие
Иванов А.П.	Ноябрь 2022	Участие в большом этнографическом диктанте	Участник, результат 94 балла

Иванов А.П.	В течение года	Участник творческой группы «Формирование функциональной грамотности на уроках физики», ГАУДПО МО "ИРО"	Участник
Муниципальный уровень			
Иванов А.П. Мельникова С.Е.	Ноябрь 2022	Городская игра среди 10-х классов «Физические термины» в режиме онлайн	организаторы
Иванов А.П.	В течение года	Участник в рамках ГМС творческой микрогруппы «Практико-ориентированные задания по физике»	Участник

Отчетные и открытые уроки

ФИО	Школьный уровень	дата
Черных А.В. Иванов А.П. Тер-Саркисова Е.В.	Открытый интегрированный урок по ГО и ЧС «Аварии с выбросом хлора» (физика/химия/ОБЖ)	30.09.2022
Региональный уровень		дата
Иванов А.П.	Открытый обобщающий урок по информатике по теме «3D-моделирование (создание модели самолета различными способами)» в рамках регионального семинара: «Школа как социокультурный центр: вызовы, стратегии, механизмы достижения успеха»	31.01.2022

Открытые воспитательные мероприятия и занятия внеурочной деятельности

ФИО	Муниципальный уровень	дата
Иванов А.П. Мельникова С.Е.	Организация и проведение городской игры среди 10-х классов «Физические термины» в режиме онлайн	24.11.2022
Канатчикова Н.В. Карбышева Н.В. Иванов А.П.	Организация и проведение городской интеллектуальной творческой игры «Там, на неведомых дорожках...»	14.12.2022
Иванов А.П. Черных А.В.	Организация и проведение городской военно-тактической игры «Патриот»	16.02.2023
Школьный уровень		

Иванов А.П. Черных А.В.	Организация и проведение акции «Свеча памяти», посвящённая 78-й годовщине разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье во время Великой Отечественной войны.	21.10.2022
Иванов А.П. Тер-Саркисова Е.В. Мельникова С.Е. Кондакова Е.С.	Конкурс ораторского искусства «Наука изменяет мир», 8-10 классы	19.12.2022
Иванов А.П. Черных А.В.	Круглый стол «ВОЕННЫЙ ЛЁТЧИК - ПРОФЕССИЯ ГЕРОИЧЕСКАЯ»	10.12.2022
Иванов А.П. Мельникова С.Е. Тер-Саркисова Е.В. Кондакова Е.С.	Конкурс опытов «Оптические иллюзии»	13.12.2022
Мельникова С.Е. Иванов А.П. Тер-Саркисова Е.В. Кондакова Е.С. Черных А.В.	Организация и проведение школьной межпредметной интеллектуальной игры «В мире атома»	17.12.2022
Иванов А.П. Мельникова С.Е. Пономарева Н.Н.	Организация и проведение школьной игры «Шаг во Вселенную», посвященная Дню космонавтики в рамках международного Гагаринского урока «Космос – это мы».	17.12.2022

Работа с обучающимися:

- **участие в научно-практических конференциях:**
 - ✓ XXVI городская научно-практическая конференция обучающихся «Россия: новое тысячелетие» - призёр с рекомендацией на область Поляков К. (10 класс)
- **результативность всероссийской олимпиады школьников (муниципальный тур и далее):**
 - ✓ ФИЗИКА – поощрение (Кушнир Д., Костюк А. (7Б класс), Белоусов Н. (7А класс)), Иванов А.П.;
 - ✓ ИНФОРМАТИКА – участие;
- **участие в муниципальных интеллектуальных играх:**
 - ✓ городская игра «Физические термины» (10 класс – Салихова К., Беляков Е., Ахметжанов Р., Епифанов М.) - 1 место, Иванов А.П.;

Пименова М.П.

1. Участие обучающихся во ВСОШ, школьный этап, муниципальный этап (призеров нет)
2. Участие в игре «Физические термины» 10 класс (команда заняла 2 место), онлайн

3. Подготовка и проведение игры «Физический калейдоскоп», 8-е классы (команда 8А победитель)
4. Участие в онлайн игре «Бумеранг»
5. ВПР в 9-х классах (за курс 8 класса), сентябрь 2022
6. Курсы по введению ФГОС ООО и СОО (май 2023)
7. Подготовка к ОГЭ (24 человека сдают ОГЭ)