**Информация о проведенных мероприятиях**

**в центре образования естественно-научной направленности «Точка роста»**

**на базе МБОУ «СОШ с.Холоднородниковское» им.Б.И.Инамукова**

**за 1 полугодие 2023-2024 учебного года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Мероприятие** | **Целевая аудитория, количество****участников** | **Сроки проведения** | **Ссылка на сайт с новостью о мероприятии** **(при наличии)** |
| **Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников** |
|  | Составление плана мероприятий *по организационно-методической поддержке* центра «Точка роста» естественно-научного направления. | Руководитель и педагоги центра | Август, 2023г |  |
|  |  Халкечева А. М. на базе «Точка роста» естественно-научного направления провела лабораторную работу в 8 классе на тему " Чистые вещества и смеси. Разделение веществ».   | Администрация школы, 8 класс, 11 учащихся  | Октябрь, 2023г | <https://t.me/hrodnik_school/1824?single>  |
|  | Лабораторная работа «Строение клетки кожицы лука», обобщить знания учащихся о клетке. | Халкечева А.М.5 класс, 21 уч.  | 16.10.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/1947>  |
|  |  Экспериментальная работа.Измерение толщины листа бумаги  | Чагарова С.А.7 класс, 15 учащихся | 20.10.2023 г. |  |
|  |  Халкечева А. М. на базе «Точка роста» естественно-научного направления провела лабораторную работу по биологии в 5 классе на тему " Описание строение растений».   | Администрация школы, 5 класс, 18 учащихся  | Ноябрь, 2023г | [https---://t.me/hrodnik\_school/2018](https://t.me/hrodnik_school/2018)  |

Направление 2. **Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Участие в Международной конференциии: "ФГОС: опыт внедрения и анализ результатов освоения" с докладом: "Создание и функционирование центра образования естественно-научной и технологической направленностей Точка роста" | Чагарова С.А | 15.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2141>  |
|  | участие в работе жюри и экспертного совета на Международном образовательном-просветительском портале "ФГОС онлайн" | Чагарова С.А | 15.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2142>  |
|  | Участие в вебинаре на Международном образовательном-просветительском портале "ФГОС онлайн"." Проектная деятельность-ресурс творческого развития обучающихся" | Чагарова С.А | 15.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2143>  |
|  | 2 место в Международном тестировании по физике "Кипение". | Лепшоков Ансар, ученик 8 класса | 20.11.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2144>  |
|  | Открытый урок "Измерение скорости кровотока в сосудах ногтевого ложа; АД и пульса". | Халкечева А.М.9 класс,13 учащихся | 1.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2081>  |

Направление 3. **Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ**

**ДПО «Академия Минпросвещения России»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вебинар на тему «Мониторинг использования оборудования, поставляемого в субъекты РФ в рамках реализации мероприятий ФП ЦОС» | Руководитель и педагоги центра | 11.10.2023г. | ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ» |
|  | Информационно-методический онлайн-семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование»: новости, практики, открытия. | Руководитель и педагоги центра | 12.10.2023 | ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ» |
|  | Информационно-методический онлайн-семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование»: новости, практики, открытия. | Руководитель и педагоги центра | 16.11.2023 | ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ» |
|  | Акция «Письма солдатам СВО»Учащиеся писали письма солдатам СВО с целью поддержки  их такой сложной и ответственной миссии | Чагарова С.А.8 класс,  10 учащихся | 16.11.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2025> |
| **Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»** |
|  |  День открытых дверей в центре «Точка роста». Мастер-класс «Увлекательная наука». Экскурсия в мир науки. | Халкечева А.М.Дошкольная группа | 17.11.2023 г. |  <https://t.me/hrodnik_school/2044> |
|  |  Реквием памяти, посвященный Дню неизвестного солдата. Наш долг – сохранить и передать память о павших воинах, об их доблести и бессмертном подвиге новым поколениям. Вечная слава и благодарность героям! | Чагарова С.А.8 класс, 10 учащихся | 1.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2082>  |
|  | 5 декабря - Международный день добровольцев (волонтеров). | 5-10 классы, 49 учащихся | 4.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2089> <https://t.me/hrodnik_school/2107>  |

|  |
| --- |
| Направление 5. **Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста»,** |
|  | Мастер-класс по биологии "Исследование хвои сосны и ели". | Халкечева А.М.7 класс,13 учащихся | 19.12.2023г. | https://t.me/hrodnik\_school/2145 |
|  | Мастер - класс на тему «Масса и размер атомов и молекул» на современном оборудовании центра «Точка роста».  | Администрация школы, Чагарова С.А.8 класс, 11 учащихся | Сентябрь, 2023г | <https://t.me/hrodnik_school/1825>  |

|  |
| --- |
| Направление 6. **Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества.** |
|  | Комплексное занятие: Внеклассное мероприятие "Мамин праздник" и родительское собрание. | 5 класс, 20 учащихся, 15 родителей,  | 20.11.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2041>  |
|  | 1 место в Международной онлайн-олимпиаде по физике. | Теунаева Камилла, ученица 9 класса | 15.12.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2146>  |
|  | Всероссийская образовательная онлайн-олимпиада по предмету Физика. Тема задания: «Агрегатное состояние вещества». | Чагарова С.А.7 класс Байрамукова Альмира  | 23 октября, 2023 год | <https://t.me/hrodnik_school/1946>  |
|  | Всероссийский конкурс талантов. Онлайн - олимпиада по химии, | Халкечева А.М.8 класс, Лепшоков Ансар 4 место. | 23 ноября, 2023 год | <https://t.me/hrodnik_school/2029> |
|  | Проведения дней самоуправления в центре «Точка роста» с организацией и проведением обу­чающимися учебных занятий по физике, химии, биологии. | Обучающиеся центра «Точка роста»  | Октябрь, 2023 г. | Педагогические работники центров «Точка роста» |

|  |
| --- |
| Направление 7. **Организация профориентационной деятельности обучающихся** |
|  | Профпробы «Банковский служащий» и «Продавец –кассир» | 7-8 классы, 22 учащихся | 16.11.2023г. | <https://t.me/hrodnik_school/2019>  |
|  | Школьное профориентационное мероприятие "Скажи профессии "ДА!" | Учащиеся 5-10 классов, 57 учащихся, педагогические работники центра «Точка роста». | Декабрь, 2023 г. |  |
|  | 16 выпуск 4 сезона Шоу профессий - «Искусственный интеллект на службе человека. Эксплуатация сервисных роботов. | Обучающиеся 7-8 классов, 20 учащихся, педагогические работники центра «Точка роста». | 16.12.2023г. |  |
|  | Участие во Всероссийском правовом диктанте. | Обучающиеся 7-8 классов, 20 учащихся, педагогические работники центра «Точка роста». | 29.11.2023г | <https://t.me/hrodnik_school/2068>  |
| Направление 8. **Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов****центра «Точка роста».** |
|  | Мастер-класс «Формирование исследовательских навыков на уроках химии | Халкечева А.М.Обучающиеся,педагогические работники | Ноябрь, 2023 г. |  |
|  | Всероссийская олимпиада по физике, биологии, химии (школьный и муниципальный этап)на базе «Точки роста» | Обучающиеся 7-9 классов, 9 обучающихся | Октябрь-ноябрь 2023г. |  |
|  | Проведена в 7 классе исследовательская работа «Определение плотности твердого тела» на современном оборудовании центра «Точка роста».  | Администрация школы, 7 класс, 10 учащихся | ноябрь | [**https://t.me/hrodnik\_school/2017**](https://t.me/hrodnik_school/2017%20) |

|  |
| --- |
| Направление 9. **Проведение обучающих мероприятий по поддержке педагогов и обучающихся, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центра «Точка роста».** |
|  | Круглый стол «Трудности в использовании инфраструктуры центра «Точка роста» и его результаты».  | Педагогические работники центра «Точка роста». | Октябрь, 2023г. |  |
| Направление 10. **Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ.** |
| 1.
 | Мастер-класс «Использование оборудования центра образования «Точка роста на уроках и во внеурочной деятельности» по физике. | Чагарова С.А. | Сентябрь, 2023 г. |  |
|  | Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ путём размещения информации на сайте ОО, госпабликах. | Руководитель и педагогиче­ские работники центра «Точка роста». | В течение года | <https://t.me/hrodnik_school>  |