**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования « Институт инновационной образовательной политики и права**

**«Эврика - ПЕРМЬ»**

**ГАУ ДПО Институт развития образования Пермского края**

**Управление образования Чернушинского муниципального округа**

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия»**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**КРАЕВОЙ ПРОЕКТНО-ОБУЧАЮЩЕЙ СЕССИИ**

**ТЕМА: Цифровой Центр инновационной практики**

**и Школьные КванториУмы как модель качественного гуманитарного, научно - технологического, цифрового образования**

**и развития личности учащихся**

**Место проведения:** Чернушинский МО, г. Чернушка, МАОУ «Гимназия»

**Дата проведения: 10 апреля – 30 апреля 2025 года.**

**Формат проведения:** дистанционный, с размещением в сети интернет.

**Руководитель проекта**: Травников Григорий Николаевич, ректор института, президент ассоциации «Эврика - Пермь», к.п.н.

**Консультант технического сопровождения**: Никитина Светлана Леонидовна, методист отдела мультимедийной дидактики Центра цифровизации образовательных систем ГАУ ДПО «Институт развития образования» Пермского края.

**Руководитель МАОУ «Гимназия**»: Усанина Наталья Леонидовна.

**Участники**: руководители ОО, их заместители, педагоги, специалисты системы образования, школьные библиотекари.

**Регистрация по ссылке:** [**https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfuWv5AwQyAUqqtWFGn3bxH4PogZILkwf3UXm9Ftei0XBNjQw/viewform?usp=header**](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfuWv5AwQyAUqqtWFGn3bxH4PogZILkwf3UXm9Ftei0XBNjQw/viewform?usp=header)

**Просмотр выступлений по активным ссылкам внутри программы**

**с 10 по 30 апреля 2025 г.**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**КРАЕВОЙ ПРОЕКТНО-ОБУЧАЮЩЕЙ СЕССИИ**

**ЦИФРОВОЙ ЦЕНТР ИННОВАЦИОННОЙ ПРАКТИКИ и**

**Школьные КванториУмы как модель качественного гуманитарного, научно - технологического, цифрового образования**

**и развития личности учащихся**

****

Обмен успешными практиками и практическими наработками для эффективного использования в практике работы школ Цифровых и гуманитарных инновационных образовательных практик начального, основного и среднего уровней образования и воспитания.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **Наименование** | **Ответственные** |
| **Модуль 1. Детский технопарк «Школьный Кванториум» и педагогические практики по развитию научно-технологических компетенций школьников в современной образовательной среде** | | |
| 1. | Детский технопарк «Школьный Кванториум» МАОУ «Гимназия» г. Чернушка  Ссылка:<https://disk.yandex.ru/i/TRQGB5vp9jRTVA> | Видео - экскурсия |
| 2. | Приветствие руководителя учреждения.  Модель гуманитарного, научного - технологического и цифрового образования в условиях развития Детского технопарка «Школьный Кванториум»  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/pNkSe0JquYfQGg>  Презентация <https://disk.yandex.ru/d/nAMeUUB6oqv4qg> | Усанина Наталья Леонидовна,  директора МАОУ «Гимназия» |
| 3. | Видео - приветствие научного руководителя  Ссылка: <https://cloud.mail.ru/stock/iqGEXrN8g61C3EeDhUMBGqw4> | Травников Григорий Николаевич, ректор института, президент ассоциации «Эврика-Пермь»,  к.п.н |
| 4. | Школьные КванториУмы учебно - воспитательных практик как площадки развития интеллекта личности учащихся  Видео <https://disk.yandex.ru/i/ukhqS14r7zg33A>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/23qfWPtkz5DSAg> | Попкова Наталья Анатольевна, заместитель директора по УВР |
| 5. | Квантлаборатория как инструмент внедрения курса «Научное волонтерство» для учащихся гимназии  Видео:  <https://cloud.mail.ru/public/XiYw/rPTjCDCNp>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/H_VgObO_JRYW2A> | Ануфриев Антон Владимирович,  учитель химии |
| 6. | Проектирование модели курса «Интерактивная физика с использованием цифровой лаборатории PolusLab и виртуальных экспериментов для формирования инженерного мышления обучающихся 7 классов»  Видео <https://disk.yandex.ru/i/uWR3i5JJUShS1Q>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/9JpwOqrhNytUng> | Туктакиева Эльвира Ауисовна, учитель математики, физики |
| **Модуль 2. Цифровая образовательная среда: современные возможности использования в образовательном и воспитательном процессе** | | |
| 7. | «Эврика - СМАРТ» и практико – ориентированные задачи для развития математической грамотности учащихся 8 классов.  Видео <https://disk.yandex.ru/i/Cz9dgffq4_f_XQ>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/d/L_etTVny2bVIbw> | Агапитова Наталья Александровна, учитель математики |
| 8. | Мобильное приложение Культурно-образовательный маршрут «Мой город-10 тысяч шагов к Великой Победе» как инструмент развития родительской семейной культуры и патриотического воспитания учащихся 8 класса гимназии.  Видео <https://drive.google.com/file/d/1DfUSguUXL3qREBz56JYVZilSViGmKQ6j/view?usp=sharing>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/d/BGgXHAjKhjIxVg> | Игошева Галина Николаевна, учитель географии |
| 9. | Проектирование модели краткосрочного курса «Развитие связной речи» с применение ресурсов Учи.ру и Google-конструктора текста для формирования связной речи и развития функциональной грамотности учащихся начальной школы  Видео <https://drive.google.com/file/d/1rwrJSaJkc23cmZKE3DhOLpLGyR_a7xIM/view?usp=sharing>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/aIPixUdLqatOcw> | Назарова Галина Николаевна, учитель начальных классов |
| 10. | Проектирование модели образовательно-воспитательной практики «Квант Чтение: Гордимся Победой!» в медиасреде Детского технопарка «Школьный Кванториум»  Видео <https://drive.google.com/file/d/11NvaiRnlSVARoEiTqvHj4wgGKm7G6x2U/view?usp=sharing>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/ZsRbiVm8ItrwFA> | Шашкина Валентина Николаевна, педагог-библиотекарь Информационно-библиотечного центра |
| **Модуль 3. КРЕАТИВНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ:**  **презентация инновационных авторских образовательных проектов** | | |
| 11. | ИнфографикаКвант как интерактивная технология для активизации познавательной деятельности учащихся гимназии  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/OzqCfGh25xvPPg>  Видео <https://disk.yandex.ru/i/rXjGGjGvzWqkcg> | Занина Анастасия Валерьевна,  учитель русского языка и литературы |
| 12. | Онлайн КИМ заданий «Мой креатив» для развития креативного мышления учащихся 3 классов гимназии  Видео <https://disk.yandex.ru/i/RhU-EDVNS31qfQ>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/AKr_nn_QP8Csrg> | Прокопьева Людмила Александровна, учитель начальных классов |
| 13. | Родительские сборы как инструмент ретроинтерактивных форматов семейного воспитания в начальной школе гимназии  Видео <https://drive.google.com/file/d/12o0Mu1TYSHrq1japlveF1cpIJqU79TJ2/view?usp=sharing>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/jH12j9vwlzm1kA> | Кирьянова Анастасия Константиновна, советник директора по воспитанию, педагог-психолог |
| 14. | Образовательный мини - кейс «Дружим с эмоциями» по развитию эмоционального интеллекта на уроках английского языка для педагогов, учащихся и родителей 2 классов гимназии  Видео <https://disk.yandex.ru/i/uHGF-J3QJpR7dA>  Тезисы <https://disk.yandex.ru/i/OvQBZ0-E_8-AVQ> | Дударева Динара Римовна, учитель английского языка |
| **Подведение итогов.** | | |
| 15. | Травников Григорий Николаевич, к.п.н., ректор АНО ДПО «Институт инновационной образовательной политики и права «Эврика-Пермь», научный руководитель площадки |  |
| Презентация Цифрового видео  журнала «Актуальное образование»  (№24, Январь-Февраль 2025г.)  Сайт <https://eurekaperm.ru/>  Рутубканал <https://rutube.ru/video/1d050a1506c2b2be980f2bb8e34693d8/> | | <https://eurekaperm.ru/?view=article&id=99:tsifrovoj-videozhurnal-aktualnoe-obrazovanie&catid=18> |

**Уважаемые коллеги!**

**Мы очень рады, что Вы посетили наше мероприятие.**

**Надеемся, что представленные материалы были для Вас интересны и полезны.**

**Пожалуйста, пройдите по ссылке и ответьте на вопросы анкеты**

[**https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdlUKV1l9nh3x5SO1SFckRqH2dR9NTb4ewkknPLR0c1fEPgNA/viewform?usp=header**](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdlUKV1l9nh3x5SO1SFckRqH2dR9NTb4ewkknPLR0c1fEPgNA/viewform?usp=header)

**Контакты: 8(34261) 4-39-35**

**Благодарим ВАС за сотрудничество!**