

Отчет по выполнению комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» за февраль 2022 года

Образовательная организация: МБОУ «Ординская СОШ»

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные /организационные документы)	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный от ОО (также указать привлечение других ОО и организаций-соц.партнеров)	Отметка о выполнении, ссылка на информацию о мероприятии (при наличии)
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников					
1.1	Участие во Всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики «Урок цифры», тематический урок: «Исследование кибератак».	Обучающиеся 1-11 кл.	17.01-6.02.22	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Общее количество участников – 237. На базе центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» было проведено 2 занятия, в которых приняли участие 38 обучающихся. Информация на сайте школы https://orda.permschool.ru/site/pub?id=457
1.2	Школьные соревнования по робототехнике «ЛЕГО-БУМ» на платформе конструктора Lego We Do 2.0	Обучающиеся 1-2 кл.	2.02.22	Центр «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ»	8 участников Информация на сайте школы https://orda.permschool.ru/site/pub?id=459
1.3	Лекция «Кибербезопасность», которую подготовили и провели студенты отряда «Ориентир» в рамках патриотической акции «Десант Прикамья».	Обучающиеся 5-11 кл.	24.02.22	Студенты отряда «Ориентир» в рамках патриотической акции «Десант Прикамья».	В мероприятии приняли участие 42 обучающихся 5-11 кл. Информация на сайте школы https://orda.permschool.ru/site/pub?id=462

1.4	Участие во Всероссийском фестивале детского кино и телевидения «Веселая ларга»	Обучающиеся 8-9 кл.	Февраль 2022	Владивосток	Медиа студия «КИНО - ОТАКУ» МБОУ «Ординская СОШ», документальный фильм «Пустите детей приходить ко мне...», диплом 3 степени в номинации «Документальный фильм» https://youtu.be/Ngc7P18Hpsc
1.5.	Школьные соревнования по робототехнике «КЕГЕЛЬРИНГ» на платформе конструктора Lego Mindstorms EV3	Обучающиеся 3-6 кл.	24.02.22	Центр «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ»	10 участников Информация на сайте школы https://orda.permschool.ru/site/pub?id=465
Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы					
2.1	Методические консультации и мастер-классы для педагогов Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум» по вопросам реализации общеобразовательных программ и программ дополнительного образования	Педагоги Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум»	В течение учебного года	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) при участии Центра цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК	Получена консультация Леоновой В.С., методиста направления Хайтек детского технопарка «Кванториум ФОТОНИКА» по корректировке и реализации общеобразовательных программ модулей «ЗД – моделирование», «Промышленный дизайн» в рамках предметной области «Технология»
2.2	Проведение межмуниципальных мероприятий по обмену опытом деятельности Центров «Точка роста»,	Педагоги Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум»	В течение учебного года	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО	В связи со сложившейся ситуацией с COVID - 19 перенесен Межмуниципальный круглый стол «Это наша «Точка роста» на базе МБОУ «Ординская СОШ» (МБОУ «Ординская СОШ» и МБОУ «Октябрьская СОШ №2»)

	детского технопарка «Школьный Кванториум»			ИРО ПК Муниципальные органы управления образованием Образовательные организации	
2.3	Проведение краевого совещания по работе Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум»	Педагоги и руководители Центров «Точка роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»,	Не реже 1 раза в квартал	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК	- не было
Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»					
3.1	Организация участия педагогов и руководителей Центров «Точка роста» и школьного Кванториума Пермского края в методических и информационных мероприятиях, организуемых Минпросвещения РФ и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» (в очной форме и дистанционно)	Педагоги и руководители Центров «Точка роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»	Согласно планам МП РФ и «Академии и Минпросвещения»	Муниципальные органы управления образованием Образовательные организации	Просмотр видеоматериалов информационно – методического онлайн – семинара от 17.02.22 «Центры образования «Точка роста»: планирование нормативных и организационных вопросов» - 1 чел. (руководитель центра)
Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»					
4.1	Регулярное размещение актуальной информации о реализации мероприятий Центров образования «Точка роста», школьного Кванториума на	Руководители ОО и Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум»	Ежемесячно	Пресс-служба МОН ПК Центр цифровизации и развития образовательных	+ Еженедельно, 2-3 информации о работе Центра на официальном сайте МБОУ «Ординская СОШ», вкладка «Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» https://orda.permschool.ru/

	официальных сайтах ОО, ИРО ПК, МОН ПК в сети Интернет			систем ГАУ ДПО ИРО ПК Школы-«Точки роста» Школьный Кванториум	<p>+ Медиастудией ведется канал «КИНО-ОТАКУ» на платформе You Tube https://youtube.com/channel/UCcxyEXkX7RM0uEMTzrCbmHw</p> <p>+ ВКонтакте есть странички группы «Лего – робот» и медиастудии «КИНО-ОТАКУ», где постоянно размещается информация по работе этих объединений дополнительного образования, готовые продукты созданные ребятами</p> <p>https://vk.com/club186658082 ЛЕГО РОБОТ</p> <p>https://vk.com/club123828404 КИНО-ОТАКУ</p>
--	---	--	--	---	---

Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием Центров «Точка роста», школьного технопарка «Кванториум»

5.1	Участие педагогов и обучающихся 8-11-х классов Центров «Точка роста», школьного Кванториума в мероприятиях по организации и реализации сетевых образовательных программ на базе детского технопарка «Кванториум «Фотоника» г. Перми	Руководящие и педагогические работники детского технопарка «Кванториум «Фотоника»	В течение года	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК, Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь)	<p>- Запланировано прохождение следующих мастер – классов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 3D моделирование 2. Хайтэк. Лазерная резка 3. Знакомство с VR/AR 4. Техномода / Подушка – игрушка <p>*Возможны изменения, дополнения в выборе мастер - классов с учетом потребностей детей</p>
5.2	Краевой семинар по вопросам сетевого взаимодействия школ, на базе которых в 2020-2021 гг. открыты Центры «Точка роста» и школьный Кванториум, с другими ОО	Руководящие и педагогические работники Центров «Точка роста», детского технопарка «Школьный Кванториум»	Февраль 2022 г.	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК	- не было

	муниципалитетов				
Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества					
6.1	Сопровождение обучающихся в ходе подготовки к конкурсам, фестивалям научно – технического творчества, - кино, – медиа творчества, робототехники и т.п., НПК	Учителя технологии, информатики, педагоги дополнительного образования	В течение учебного года	Центр образования информационного и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ»	+ Информация на сайте
6.2	Наставничество, медиа студия КИНО_ОТАКУ	Руководитель медиа студии Бердникова Ю.Е.	В течение учебного года	Центр образования информационного и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ»	+ Информация на сайте https://orda.permschool.ru/site/pub?id=364
Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся					
7.1	Диагностика готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 8-х и 9-х классов	Обучающиеся Центров «Точка роста» детского технопарка «Школьный Кванториум»	Апрель 2022 г.	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК	- Запланировано
7.2	Проведение открытых онлайн-уроков, реализуемых в рамках мероприятия «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию	Обучающиеся Центров «Точка роста» детского технопарка «Школьный Кванториум»	В течение учебного года	Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК	+ Просмотр видеозаписей спецвыпусков «Шоу профессий» на уроках технологии: 1. Смена декораций (малярные и декоративные работы) -8 а,б,в,г (30 обучающихся) при изучении темы «Технологии ремонта и отделки жилых помещений. Малярные работы» (3.02.22) 2. Модный разговор (технологии моды) – 7а,б,в,г (48 обучающихся) при изучении

					темы «Проект «Поясное швейное изделие своими руками» (31.01, 1.02.22)
7.3	Онлайн – участие в мероприятиях Деловой программы VIII Открытого Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Пермского края 2022г.				<p>Приняли участие 26 обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дискуссия для старшеклассников «Мое профессиональное будущее» (10.02.22, 10.00, 7 чел.) - Мастер – класс «Скетчинг» (10.02.22,12.00, 8 чел.) - Мастер – класс от работодателя «Я найду все про тебя» (10.02.22, 14.00, 11 чел.)
Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов Центров «Точка роста», школьного технопарка «Кванториум», Центра «IT-куб»					
8.1	Участие обучающихся Центров «Точка роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум» в открытых краевых робототехнических соревнованиях «Дни робототехники в Пермском крае» и других конкурсах	Обучающиеся ОО – «Точки роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»	Февраль 2022 г.	Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» г. Пермь	- не проводились
8.2	Организация участия обучающихся Центров «Точка роста» и школьного Кванториума в краевом конкурсе научно-технического творчества учащихся «Юные техники XXI века»	Обучающиеся ОО – «Точки роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»	Март-май 2022 г	ГУ ДО Пермский краевой центр «Муравейник»	- запланировано
8.3	Участие в дистанционном конкурсе проектов технического творчества и изобретательства «Пермь Великая» для обучающихся	Обучающиеся ОО – «Точки роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»	В течение учебного года	Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» г. Пермь	- запланировано

	школ Пермского края				
8.4	Участие в итоговой краевой проектной конференции краевого детского технопарка «Кванториум «Фотоника»	Обучающиеся ОО – «Точки роста» и детского технопарка «Школьный Кванториум»	Май 2022 г.	Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» г. Пермь	- запланировано
Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры Центров «Точка роста»					
9.1	Совещания руководителей образовательных организаций Ординского муниципального округа	Руководители образовательных организаций Ординского муниципального округа	В течение учебного года	Начальник управления образования Администрации Ординского муниципального округа, руководитель Центра «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ»	- Проведено Совещание руководителей образовательных организаций Ординского муниципального округа по теме: «Анализ выполнения показателей работы центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ» за 2021 год и план работы на 2022 год» (9.02.22, выписка из протокола)
Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ					
10.1	Трансляция инновационного опыта по реализации образовательных программ и общеразвивающих дополнительных программ на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках Педагогической мастерской «А я делаю так...»	Учителя технологии, информатики, ОБЖ, начальных классов образовательных организаций Ординского муниципального округа и других школ соседних районов	Февраль – апрель 2022г.	Управление образования администрации Ординского муниципального округа, Руководитель Центра «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ», учитель технологии	- запланировано с приглашением учителей технологии, информатики, ОБЖ Уинского, Кишертского, Березовского районов