

О.о.	Направление деятельности	<p>перечень общеобразовательных программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология», учебным предметам естественнонаучной и технологической направленностей из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений</p>	<p>перечень дополнительных образовательных программ, реализуемых на базе центров «Точка роста», в том числе в сетевой ф</p>	<p>Информация о вовлечении обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых создаются и функционируют центры «Точка роста», в различные формы сопровождения и наставничества с учетом методологии (целевой модели) наставничества</p>	<p>сведения о реализации центрами «Точка роста» образовательных мероприятий (перечень реализованных мероприятий естественнонаучной и технологической направленностей для обучающихся и педагогических работников не ниже регионального уровня с их кратким описанием)</p>	<p>сведения об участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка роста» (информация об обучающихся, ставших победителями и призерами Всероссийской олимпиады школьников, научнопрактических конференций и др. мероприятий естественнонаучной, математической и технологической направленностей не ниже регионального уровня; информация о педагогах, ставших победителями и призерами профессиональных конкурсов, а также представивших свой</p>	<p>динамика успеваемости и результатов государственной аттестации по указанным предметам, наличие 4 обучающихся, набравших на Едином государственном экзамене по предметам «Физика», «Химия», «Биология» более 90 баллов)</p>
------	--------------------------	--	---	---	---	---	---

						опыт на уровне не ниже регионального)	
МБОУ «Ординская СОШ»	Ц.о. «Точка роста» цифрового и гуманитарного профилей 2020г.	ФРП ООО "Труд (технология)" для обучающихся 5-9 кл.; ФРП НОО "Труд (технология)" для обучающихся 1-4 кл., модули "Конструирование, моделирование, робототехника", "ИКТ"; ФРП ООО "Информатика"; ФРП ООО "Основы безопасности и защиты Родины"	«Юные инженеры – конструкторы. Собираем BIGOM!» 7-9 кл., «Техномода. Дизайн вещей» 5-9 кл., «Юный кино орлёнок» 2-4 кл., "Снимаем «Еролаш» 1-4 кл., «Шахматы для начинающих» 2-4 кл., «Беспилотные асы» 5-7 кл., «3 D – моделирование с 0" 5-6 кл. "3 D – моделирование. 3 D печать» 5-9 кл., «VR.Программируем с 0» 5-9 кл., "Лего - робот"1-4, 5- 8кл., "Технокампус" 5-7 кл., "Создаем компьютерные игры в Scratch" 7-8 кл., «МедиаКреатив»5-8 кл, Медиа – студия «КИНО-ОТАКУ» 5-11 кл., "Мобильная	- Вовлечение и сопровождение детей в краевом проекте Движения первых «Медиа Профорентация. Пермский край» (4 обучающихся); - Вовлечение и сопровождение обучающихся в ГБОУ "Академия первых", дополнительная общеразвивающая программа "Молодежные медиа" (3 обучающихся); - Вовлечение и сопровождение детей в проектной деятельности в рамках лагеря досуга и отдыха "Точка роста" во время летней и осенней оздоровительных компаний (охват 80); в подготовке к участию в конкурсах (14 обучающихся) и проектных конференциях (9 участников), "ПРОФИ смене"(30 обучающихся) ; - Вовлечение и сопровождение	Межмуниципальный робототехнический турнир "От исторического «Т-34» до современного танка - работа" (16 команд – участников (60 чел.) из 9 образовательных учреждений Пермского края), команда - победитель в возрастной категории "Младшая группа"	КПМ, межмуниципальный конкурс по промышленному дизайну «СВЕТИЛЬНИК-Дракон» - 3 призера (2 место); -VIII Республиканский кинофестиваль детского кино «ЗОЛОТОЙ КАДР» - меда студия "КИНО-ОТАКУ" призер, два III места: в номинации «Документальный фильм» (видеофильм «Мы играем в Зарницу!»), в номинации «Информационный сюжет» (видеоролик «Соблюдай правила дорожного движения!»); -XXIX международный фестиваль "Кино - детям", программа "Кино снимем сами", диплом победителя в номинации "Лучший юный сценарист", анимационный фильм "Новогодние	ОГЭ, информатика - 1

			<p>фотография"6-8 кл., «Юнтех» юнармейский 5 кл., адаптированная «Создаем мультфильмы сами» 5-8 кл., адаптированная "Основы мультипликации" 1-4 кл., адаптированная «В гостях у сказки» (сказкотерапия) 1-4 кл., адаптированная "Оказание первой медицинской помощи" 5-9 к</p>	<p>обучающихся в апробации авторской дополнительной общеобразовательной программы курса «Юные инженеры – конструкторы. Собираем BIGOM!», реализующейся в рамках проекта "ПОЕХАЛИ!" (12 обучающихся); - Наставничество руководителя "Точки роста" Миньшиковой А.Ф. над молодым специалистом - учителем труда (технологии), педагогом дополнительного образования "Точки роста" Скоробогатовой Е.Ю.</p>		<p>приключения"; - Всероссийский фестиваль детского кино и телевидения «Веселая ларга», г.Владивосток, - меда студия "КИНО-ОТАКУ" диплом 1 степени диплом лауреата 2 степени; -Международный молодежный кинофестиваль «Мы», медиа студия "КИНО-ОТАКУ",диплом 1 степени, диплом 2 степени; -Краевой фестиваль-конкурс детского и юношеского кино - видеотворчества «Мир кино», г.Пермь, медиа студия "КИНО-ОТАКУ", призер (2 место); - Международный фестиваль детского и юношеского кино - видеотворчества «Петербургский экран», г.Санкт-Петербург, медиа студия "КИНО-ОТАКУ"- лауреат 3 степени; - Межмуниципальный робототехнический турнир "От</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>исторического «Т-34» до современного танка - робота", команда - победитель в возрастной категории "Младшая группа": - Инновационный опыт работы на региональном уровне представили следующие педагоги центра: 1. Меньшикова А.Ф. - учитель труда(технологии), руководитель центра "Точка роста" - презентация деятельности центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ "Ординская СОШ", особенности организации сетевого взаимодействия с Центрами Пермского края и образовательными организациями муниципалитета., презентация и мониторинг сайта центра образования «Точка роста» МБОУ</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Ординская СОШ» в рамках Мониторингового визита в "Точку роста" (24.01.24) - методический семинар «Возможности центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в работе педагога – предметника» в рамках заключительного заседания постоянно действующего семинара "Школа молодого учителя" г. Кунгура и Кунгурского городского округа (9 апреля 2024г.); - защита программы стажировочной площадки по теме: «Интеграция основного и дополнительного образования в рамках предметной области «Труд (технология)» с использованием оборудования центра образования «Точка роста» на заседании</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>Педагогического совета года ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края (29 октября 2024); 2. Сергеев Е.А., учитель труда (технологии), педагог д.о. - открытое занятие дополнительного образования "Беспилотные асы", тема: "Способы съёмки с БПЛА" и мастер - класс « 3D - моделирование". От простого к сложному" в рамках заключительного заседания постоянно действующего семинара "Школа молодого учителя" г. Кунгура и Кунгурского городского округа (9 апреля 2024г.); 3. Бердникова Ю.Е. - учитель труда (технологии), педагог д.о. - открытый урок технологии, модуль «Робототехника», 8 класс, тема: «Работа датчиков ARDUINO» и презентация опыта работы</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						«Медиа студия «КИНО –ОТАКУ». Жизнь изнутри» в рамках Мониторингового визита (24.01.24)	
--	--	--	--	--	--	---	--