**Отчёт за 2022-2023 гг. по выполнению комплексного плана мероприятий**

**по организационно-методической поддержке Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Пермском крае на 2022-2023 учебный год**

**Наименование ОО** МАОУ «Ныробская СОШ имени А.В.Флоренко»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия**  | **Целевая аудитория, требования к участию** | **Сроки проведения** | **Ответственный** **от ОО** **(привлечение других ОО и организаций-соц.партнеров)** | **Отметка о выполнении, ссылка на мероприятие** |
| **Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников** |  |
| 1.1 | Торжественное открытие Центров «Точка роста» в ОО Пермского края | Руководители и педагоги ОО и Центра «Точка роста», обучающиеся, родители, представители муниципальных органов власти и организаций - социальных партнеров ОО | 01 сентября 2022 г. | Министерство образования и науки Пермского краяМуниципальные органы управления образованиемОбразовательные организации | **выполнено**<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_2>  |
| 1.3 | Организация участия обучающихся ОО Пермского края во Всероссийском проекте «Сириус. Лето: начни свой проект» | Обучающиеся 7–11-х классов ОО Пермского края | В течение учебного года по графику проведения смен | ГБОУ «Академия Первых» (г. Пермь)Образовательный центр «Сириус» |  |
| 1.4 | Организация участия обучающихся ОО Пермского края в региональном треке Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» | Обучающиеся 8–11-х классов ОО Пермского края, имеющие достижения в области технологического образования, физико-математических, естественных наук | В течение учебного года  | ГБОУ «Академия Первых» (г. Пермь) |  |
| 1.5 | Реализация проекта «Шахматы в школу», в том числе Турнир по шахматам на кубок Губернатора Пермского края | Обучающиеся ОО Пермского края | 12-13 апреля | ГБОУ «Академия Первых» (г. Пермь) | **Выполнено** 1. Шахматно-шашечный (школьный) турнир, посвященный Дню космонавтики «Шахматы не терпят спешки!» https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645\_123 <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=55>  |
| 1.6 | Организация участия обучающихся 10–11-х классов Центров «Точка роста» в национальной технологической олимпиаде по направлению «Фотоника» для обучающихся школ сельских территорий Пермского края | Обучающиеся 10–11-х классов Центров «Точка роста»  | Январь-май 2023 г. | Руководители Центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум» |  |
| 1.7 | Организация участия обучающихся Центров «Точка роста» в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам, соответствующим направленности Центров «Точка роста» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | По графику проведениямуниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников | Руководители Центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум» | **выполнено** |
| 1.8 | Организация участия обучающихся Центров «Точка роста» в образовательных проектах, организуемых Академией Минпросвещения РФ в рамках поддержки НПО | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | По графику Академии Минпросвещения РФ | Руководители Центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум» |  |
| 1.9 | Организация работы Медиаквантума, участие обучающихся детского технопарка «Кванториум Фотоника» во всероссийских медиаконкурсах | Педагоги ОО и Центра «Точка роста», обучающиеся | В течение учебного года | Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) | Создание школьного объединения «Школьный медиацентр»<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_50> |
| 1.10 | Краевой конкурс по инженерному 3D-моделированию | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста»  | Октябрь-ноябрь 2022 г. | Образовательный центр «IT-Куб» (г. Пермь) |  |
| 1.11 | Краевой конкурс «DATA-Кубок: Открытые соревнования по скоростному поиску информации» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | Ноябрь 2022 г. | Образовательный центр «IT-Куб» (г. Пермь) | **выполнено**<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_39>  |
| 1.12 | Краевое образовательное мероприятие «IT-каникулы: мастер-классы по информационным технологиям» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | Ноябрь 2022 г. | Образовательный центр «IT-Куб» (г. Пермь) |  |
| 1.13 | Краевой конкурс по 3D-моделированию «Новогодние игрушки» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | Декабрь 2022 г. | Образовательный центр «IT-Куб» г. Пермь | Участие в школьном конкурсе детских поделок и ёлочных игрушек «НОВОГОДНЯЯ МАСТЕРСКАЯ»<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_54><https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_40> |
| 1.14 | Краевой конкурс для обучающихся и педагогов «БИОТЕХ» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» |  |
| 1.15 | Краевой проектный конкурс для обучающихся и педагогов «Научная мозгобойня» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» |  |
| 1.16 | Краевая метапредметная Фридмановская олимпиада для обучающихся и педагогов | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | 28 апреля 2023 | ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» | **Выполнено** <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_139> <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=59>  |
| 1.17 | Всероссийская научно-практическая конференция для обучающихся и педагогов «Дети в науке» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» |  |
| 1.18 | Проектная летняя школа «TESTO 2.0» для обучающихся и педагогов | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум», школ – сетевых партнеров | Июнь 2023 г. | ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» | **выполнено**<https://vk.com/public216931645>  |
| 1.19 | Проведение школьных и/или муниципальных образовательных мероприятий интеллектуальной направленности по физике, химии, биологии, технологии, информатике для обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых созданы центры «Точка роста» и детские технопарки «Кванториум», школ – сетевых партнеров | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум», школ – сетевых партнеров | В течение учебного года | Муниципальные органы управления образованиемРуководители ОО, Центров ТР и школьных технопарков «Кванториум»Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено**1. Участие в муниципальной квест-игре по естественно-научному циклу дисциплин «Мы познаём мир» на базе Центра «Точка роста» в МАОУ «Чердынская СОШ им. А.И.Спирина» <https://vk.com/public216931645?z=photo-216931645_457239064%2Fwall-216931645_43> (05.12.2022) 2. Соревнования по «РобоФутболу» <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_73> (03.02.2023)3. Участие в школьном этапе Всероссийская Большая Олимпиада 20234. Конкурс стендовых моделей и миниатюр «Грозное оружие Победы», подготовленных на конкур, посвящённый 78 годовщине Победы в Великой Отечественной войне. <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_145>  |
| 1.20 | Проведение школьных и/или муниципальных мероприятий по защите творческих и интеллектуальных проектов обучающихся, в том числе в дистанционном формате | Педагоги и Обучающиеся Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум», школ – сетевых партнеров | В течение учебного года | Муниципальные органы управления образованиемРуководители ОО, Центров ТР, Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК» |  |
| 1.23 | Участие в XV краевой научно-технической олимпиаде для обучающихся |  |  | ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник»  | **Выполнено**участие в муниципальном этапе |
| **Направление 2.** **Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы** |
| 2.1 | Проведение краевых совещаний по актуальным вопросам деятельности Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | Руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум», директора ОО, специалисты муниципальных органов управления образованием, методических служб | ежемесячно | Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено** 1. Форум «Образование и карьера – Пермский край – территория возможностей» панельная дискуссия «Дополнительное научно-технологическое образование детей как драйвер инновационного развития Пермского края» (27.10.22 директор ОУ)2. Выполнено Участие в организационной встрече с руководителями органов управления образования муниципалитетов и руководителями общеобразовательных организаций, на базе которых планируется работа Мобильного технопарка в 2023-24 учебном году3. Методический семинар «Практики работы с использованием ресурсов центров «Точка роста», Школьных Кванториумов, центров «IT-куб» (17.05.2023г.) |
| 2.3 | Реализация цикла краевых вебинаров по обобщению и трансляции опыта работы педагогов и руководителей Центров образования «Точка роста», школьных технопарков «Кванториум» Пермского края | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | Октябрь – апрель(ежемесячно) | Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено** 1. Вебинар «Реализация мероприятий профориентационной направленности на базе Центров образования «Точка роста» и школьных технопарков «Кванториум» 20.10.2022 2. Вебинар-конференция «Опыт реализации инновационных образовательных программ Центров образования «Точка роста» по учебным предметам «Физика» и «Информатика» (**Петрова Л.В. «Электронный конструктор ЗНАТОК» в образовательной среде Центра «Точка роста» как инструмент дифференцированного подхода в изучении физики**) 3. «Опыт реализации инновационных программ дополнительного образования детей ипрограмм внеурочной деятельности на базе Центров «Точка роста» (**Радинская Е.С. «Ключ к открытиям, или «Чудеса науки и природы» как фактор****формирования****познавательного интереса младших школьников**) |
| 2.5 | Проведение муниципальных мероприятий по обмену опытом деятельности Центров «Точка роста» | Руководители и педагоги Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | Ноябрь 2022 г.,март 2023 г. | Муниципальные органы управления образованием Руководители ОО, Центров ТР | **выполнено**1. Муниципальный семинар по теме: «Конструирование образовательного процесса в Центре Точка Роста» (24.11.22)<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_32>  |
| 2.6 | Участие педагогов и руководителей Центров образования «Точка роста», школьных технопарков «Кванториум» Пермского края в работе межрегионального форума Центров «Точка роста» и школьных Кванториумов Приволжского федерального округа | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | По плану федерального оператора НПО | ФГАУ «ЦПИ Минпроса РФ»Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК»Руководители муниципальных органов управления образованием | **выполнено** Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих функционирование центров «Точка роста» г. Томск (очное участие – директор школы, остальные педагоги - заочное участие)<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_5>  |
| 2.7 | Участие педагогов ОО Пермского края в проведении дней открытых дверей Педагогического технопарка «Кванториум им. В.С. Мерлина» | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года, в соответствии с планом работы Педагогического технопарка «Кванториум им. В.С. Мерлина» | Педагогический технопарк «Кванториум им. В.С. Мерлина» (на базе ПГГПУ, г. Пермь) | **выполнено**В рамках курсовой подготовки по дополнительной профессиональной программе «Soft и Hard Skills как стратегия формирования компетентностного поля педагогов центров «Точка роста» в условиях реализации Национального проекта «Образование»23.04.2022 руководитель ТР |
| 2.8 | Организация участия педагогов во Всероссийском мероприятии «Технологический диктант» | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | Педагогический технопарк «Кванториум им. В.С. Мерлина» (на базе ПГГПУ, г. Пермь) | **выполнено**<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_45> (08.12.2022) |
| 2.10 | Всероссийская научно-практическая конференция «Чагинские чтения» | Обучающиеся и педагоги Центров «Точка роста» | 15 октября |  | **выполнено** |
| **Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и федеральным проектным офисом национального проекта «Образование»** |
| 3.1 | Обеспечение участия педагогов и руководителей Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» Пермского края в информационно-методических мероприятиях, организуемых Академией Минпросвещения РФ | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года согласно планам Академии Минпросвещения РФ | Академия Минпросвещения РФ МОН ПКЦентр НППМПР ГАУ ДПО «ИРО ПК»Муниципальные органы управления образованием | **выполнено**1. Краевой форум «ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ В СОВРЕМЕННОЙ ШКОЛЕ» 25.11.2022 г. (директор школы и руководитель Центра «Точка роста») |
| 3.2 | Обеспечение участия педагогов и руководителей Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» Пермского края в информационно-методических мероприятиях федерального оператора НПО | Педагоги и руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года (по графику федерального оператора нац.проекта) | ФГАУ «ЦПИ Минпроса РФ»МОН ПКЦентр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК»Муниципальные органы управления образованием | **выполнено**Участие в информационно-методическом онлайн-семинаре для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование»: новости, практики, открытия». |
| **Направление 4.** **Популяризация национального проекта «Образование»** |
| 4.1 | Регулярное размещение актуальной информации о реализации мероприятий организаций, входящих в экосистему НПО Пермского края, на официальных сайтах МОН ПК, ИРО ПК, ОО | Педагоги, обучающиеся ОО и их родители, заинтересованная общественность | Ежемесячно | Пресс-служба МОН ПКЦентр ЦиРОС, Центр НППМПР ГАУ ДПО «ИРО ПК»Руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | **выполнено** <https://vk.com/public216931645> <http://dvoyke.net/growth_point%20_6.html> <http://dvoyke.net/growth_point%20_6_1.html> |
| 4.9 | Формирование и администрирование родительских чатов в образовательных организациях, на базе которых созданы центры «Точка роста» | Родители обучающихся Центров «Точка роста» | В течение учебного года | Администрации ОО | **Выполнено**Создано сообщество Центра «Точка роста» ссылка <https://vk.com/public216931645>  |
| **Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием Центров «Точка роста», школьных технопарков «Кванториум»** |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.6 | Обеспечение реализации сетевых образовательных мероприятий и программ в Центрах «Точка роста» | Педагоги и обучающиеся Центров «Точка роста» | В течение учебного года | Руководители муниципальных органов управления образованием, ОО – Центров «Точка роста» | **Выполнено**1. Образовательное мероприятие (в рамках сетевого взаимодействия) «ОЧЕВИДНОЕ-НЕВЕРОЯТНОЕ» для учащихся Керчевская средняя общеобразовательная школа<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_95> |
| **Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества** |
| 6.2 | Проведение образовательных мероприятий по физике, химии, биологии, технологии, информатике с участием обучающихся Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» в разных социальных ролях | Педагоги и обучающиеся Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум», школ – сетевых партнеров | В течение учебного года по планам ОО | Руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум»,Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено**КАНИКУЛЫ: НЕСКУЧНЫЕ И НАУЧНЫЕ!<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_7>  |
| **Направление 7.** **Организация профориентационной деятельности обучающихся** |
| 7.1 | Проведение диагностики готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 8-х и 9-х классов | Обучающиеся 9-х классов ОО | 20 марта 2023 г. | Центр опережающей профессиональной подготовки Пермского края | 1. Онлайн-встреча с интересными людьми «Профессионалы рядом» <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_78> 2. «Open talk: движение вперед!» (Встреча с представителями ВУЗов г. Перми и Пермского края) <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_81> 3. «Старт в будущее»<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_97> (20.03.2023) |
| 7.5 | Участие педагогов и обучающихся в профориентационных мероприятиях образовательных организаций высшего образования Пермского края | Обучающиеся и педагоги ОО, на базе которых созданы Центры «Точки роста»  | 15 марта 2023 г. | Руководители Центров «Точка роста»Центр опережающей профессиональной подготовки Пермского | **Выполнено**1. Профориентационное мероприятие: «Встреча с интересными людьми «Профессионалы рядом»<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_91>2. Профориентационная встреча с представителями Чердынского филиала ГБПОУ «Соликамский автодорожно-промышленный колледж» <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_93> 3. Профориентационное мероприятие для учащихся 9-х классов "Кик-офф" 11 апреля г.Березники <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_117> <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=47> 4. Профориентационное мероприятие для учащихся 9-х классов «Кик-офф» 13 апреля г.Соликамск <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_126> <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=53> 5. День открытых дверей в ФГАОУ ВО «Пермском национальном исследовательском политехническом университете» (Встреча с сотрудниками горно-химического факультета) <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=61> 6. Цикл встреч «Профессионалы рядом» ЦОПП <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_138> <https://nyrobskaya.permschool.ru/site/pub?id=56> |
| 7.7 | Краевой Фестиваль науки «Проф-Выбор»: серия профориентационных мероприятий крупнейших предприятий и научно-образовательных учреждений Пермского края | Обучающиеся ОО Пермского края, в том числе Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | Октябрь–ноябрь  | Центр ЦиРОС ГАУ ДПО «ИРО ПК», социальные партнеры | **выполнено**1. Лекция «Геодезия, картография, геоинформатика и дистанционное зондирование Земли» (27.09.2022) 2. Лекция: «Строительство автомобильных дорог» (10.10.2022)3. Лекция «Инженерное дело в разработке и бурении нефтяных и газовых месторождений». (09.11.2022 г.)4. Тема занятия: «Нетипичная социология: изучение публичных пространств» |
| 7.8 | Выездные мероприятия профориентационной направленности для обучающихся школ-«Точек роста в рамках работы «Мобильного Кванториума» | Обучающиеся Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь)Руководители Центров «Точка роста», детских технопарков «Школьный Кванториум» | **выполнено** 1. Пермская ярмарка» (24-ая межрегиональная выставка-форум учебных заведений, образовательных технологий и вакансий «Образование и карьера») <https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_4>2. Участие в региональной итоговой проектной конференции Мобильного технопарка «Кванториум» 23.12.2022<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_55>  |
| 7.9 | Проведение экскурсий и мастер-классов по направлениям деятельности детского технопарка «Кванториум Фотоника» для обучающихся, педагогов, родителей, общественности муниципалитетов Пермского края с целью ранней профориентации школьников | Обучающиеся, педагоги, родители ОО, в том числе Центров «Точки роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | В течение учебного года | Руководители ООДетский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) | **выполнено**<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_55> 23.12.2022 |
| 7.10 | Проведение открытых онлайн-уроков, реализуемых в рамках мероприятия «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию | Обучающиеся и педагоги ОО Пермского края, включая Центры «Точка роста» | В течение учебного года | Руководители ОО | **Выполнено**1. Профориентационное занятие для обучающихся 9-11 классов «Облицовка плиткой» <http://dvoyke.net/growth_point%20_6_1.html>2. Участие в открытых уроках «Инженеры 2.0», «Авторы перемен» |
| **Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры Центров «Точка роста»** |
| 9.1 | Проведение муниципальных методических мероприятий для педагогов школ, показывающих низкие образовательные результаты, в рамках сетевого взаимодействия со школами-Центрами «Точка роста» | Педагоги ОО Пермского края с низкими образовательными результатами | В течение учебного года по плану школ | Муниципальные органы управления образованиемРуководители Центров «Точка роста», школ – сетевых партнеровЦентр НППМПР ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено** Муниципальный семинар «Цифровые информационные технологии как средства повышения учебной мотивации» в рамкахработы муниципальной системы с ШНОР и/или ШНСУ (18.10.2022)<https://vk.com/club183610580?w=wall-183610580_3098>  |
| 9.3 | Организация и проведение очных и дистанционных информационно-обучающих мероприятий (семинары, вебинары, тренинги) для педагогов по общим вопросам (профилактика профессионального выгорания, личностное развитие, мягкие навыки и пр.) | Педагоги и руководители ОО Пермского края | В течение учебного года | Центр НППМПР ГАУ ДПО «ИРО ПК», организации, реализующие КПК по заказу ГАУ ДПО «ИРО ПК» | **выполнено**«Реализация мероприятий профориентационной направленности на базе Центров образования «Точка роста» и школьных технопарков «Кванториум». |
| **Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ** |  |
| 10.5 | Реализация программ повышения квалификации для педагогических работников Центров «Точка роста» и детских технопарков «Школьный Кванториум» | Педагоги и руководители Центров «Точка роста» | В течение учебного года | Центр НППМПР ГАУ ДПО «ИРО ПК»Организации-партнеры ГАУ ДПО «ИРО ПК» | КПК «Робототехника для обучающихся основной школы» (Паршакова Л.Б.)КПК «Педагогические технологии массового вовлечения детей в научно-техническое творчество» (Собянина Т.С.)КПК «Онлайн-курс для школьных медиацентров» (Собянина Т.С.) |
| 10.6 | Привлечение родительской общественности в образовательный процесс Центра «Точка роста» | Педагоги и руководители Центров «Точка роста» | В течение учебного года |  | **выполнено**Родительская конференция «Первые шаги» (23.11.2022)<https://vk.com/public216931645?w=wall-216931645_31>  |