

План работы регионального ресурсного центра

Дополнительного образования детей научно-технической направленности на 2024 год



«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор ГБОУ «ДАТ «Солнечный город»
 Минпросвещения КБР
 / М.Х. Арипшев/
 Приказ № 1114 от «01» 12 2023 г.

№ п.п.	Виды деятельности, планируемые мероприятия	Предполагаемые результаты	Сроки	Исполнители (ответственные)
1. Планово-аналитическая деятельность РРЦ				
1	2	3	4	5
1.1	Планирование деятельности РРЦ: - годовое - ежемесячное	План работы на 2024 год Текущие планы работы (на месяц)	январь ежемесячно	Халуков И.Б.
1.2	Уточнение данных о специалистах, курирующих дополнительное образование детей научно-технической направленности в муниципальных районах	Список специалистов, курирующих дополнительное образование детей научно-технической направленности в муниципальных районах	февраль, август	Ахметшина Р.Л.
1.3	Уточнение данных о специалистах, курирующих дополнительное образование детей научно-технической направленности в образовательных организациях в Точках роста КБР	Список специалистов, курирующих дополнительное образование детей научно-технической направленности в муниципальных районах в образовательных организациях в Точках роста КБР	февраль, август	Ахметшина Р.Л.
1.4	Подготовка проектов инструктивно-методических писем и иных методических материалов для Минпросвещения КБР и образовательных учреждений КБР по направлению	Проекты писем и методических материалов	в течение года	Халуков И.Б.
1.5	Подготовка аналитических материалов о состоянии деятельности по направлению для Минпросвещения КБР	Аналитические справки и отчеты по запросу Минпросвещения КБР	по запросу	Халуков И.Б.
2. План деятельности РРЦ по методическому обеспечению регионального ресурсного центра				
2.1	Проведение мониторинга мероприятий технической направленности в организациях дополнительного образования детей и Точках роста в республике	2 мониторинга (по полугодиям). Наличие перечня основных мероприятий, проводимых в муниципальных районах по направлению	в течение года	Мамбетов А.Л.
2.2	Формирование и наполнение материалами разделов кабинета «Ресурсный центр» на сайте ГБОУ «ДАТ «Солнечный город» Минпросвещения КБР	Раздел сайта РРЦ регулярно пополняется методическими материалами	не реже одного раза в квартал	Халуков И.Б. Байчечуева Н.Х.
2.3	Информационная поддержка деятельности в организациях дополнительного образования детей и Точках роста, обеспечение информационного взаимодействия через Интернет-ресурсы	Информация на сайте ГБОУ «ДАТ «Солнечный город» Минпросвещения КБР	каждый месяц	Ахметшина Р.Л.
2.4	Проведение консультаций по различным вопросам детского и юношеского технического творчества	Консультации	по запросам	Халуков И.Б. Мамбетов А.Л.
2.5	Взаимодействие со специалистами, координирующими работу по		февраль -	Халуков И.Б.

	направлению в муниципальных образованиях КБР: <i>Совещание в формате видеоконференции по теме «Деятельность по развитию детского-юношеского технического творчества в образовательных учреждениях и планы работы на 2024 год»</i>	Совещание, с участием педагогических работников образовательных учреждений и ответственных лиц муниципальных образований, курирующие деятельность по развитию детского-юношеского технического творчества в образовательных организациях	август	Мамбетов А.Л. Хапукوف И.Б. Мамбетов А.Л.
3. Деятельность по повышению квалификации педагогических и руководящих работников образовательных учреждений Кабардино-Балкарской республики по научно-технической направленности				
3.1	Организация и проведение информационно-методического семинара-практикума для педагогических работников технической направленности образовательных учреждений КБР «Актуальные вопросы развития детского и юношеского технического творчества»	Семинар-практикум для педагогических работников образовательных учреждений КБР с охватом не менее 50 участников, в том числе для педагогических работников муниципальных образований учреждений, имеющих инновационные площадки – Центры «Точка Роста»	в течение года	Байчечуева Н.Х. Хапукوف И.Б. Мамбетов А.Л.
1 квартал				
3.2	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванториум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек Роста Лескенского муниципального района	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ №1 с. п. Анзорей»	06.02.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагоги: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шипкиня Ю.А.
3.3	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванториум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек Роста Терекского муниципального района	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ им. П. П. Грицая ст. Солдатской»	20.02.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагоги: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шипкина Ю.А.
3.4	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванториум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек роста Урванского муниципального района	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ им. П. П. Грицая ст. Солдатской»	05.03.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагоги: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шипкина Ю.А.
3.5	Семинар по нанотехнологиям (химия)	Семинар в ЦДОУ ГБОУ «ДАТ «Солнечный город» для педагогов Точек роста муниципальных МКОУ «СОШ №1 им. Т.К. Куратинова с. п. Атажуккино»	06.03.2024г. Время: 10.30-11.30	Хапукوف И.Б. Куашева В.Б.
3.6	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванториум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек Роста Прохладненского муниципального района	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ №1 им. Т.К. Куратинова с. п. Атажуккино»	19.03.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагоги: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шипкина Ю.А.
2 квартал				
3.8	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванториум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек Роста Четемского муниципального района	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ №5 г. п. Четем»	02.04.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагоги: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шипкин Ю.А.

3.9	Мастер-класс по направлениям деятельности Мобильного технопарка «Кванторум» (Робототехника, Гео/Аэро. Аэрофотоосъемка и картография, VR/IT. Введение в цифровые технологии) для педагогов Точек Роста Уранского муниципального района Детский технопарк «Кванторум»	Мастер-класс для педагогов Точек роста муниципального МКОУ «СОШ с.п. Нижний Черек»	16.04.2024г. Время: 10.30-11.30	Мамбетов А.Л. педагог: Богданов К.К., Нарожнов В.В., Шишкин Ю.А.
4. Организация и проведение региональных массовых мероприятий с педагогическими работниками				
1 квартал				
4.1	Республиканская научно-практическая конференция «Техническое творчество КБР: проектная деятельность»	В конференции примут участие не менее 70 педагогических и административных работников образовательных учреждений КБР.	март	Хацуков И.Б.
5. Организация и проведение региональных массовых мероприятий с обучающимися				
1 квартал				
5.1	Созвездие-2024 им. Т.М. Энеева	Популяризация технического творчества в сфере робототехники и повышения престижа инженерных профессий среди детей и молодежи. Отбор финалистов для участия во Всероссийском финальном этапе	До 16 февраля	Хацуков И.Б.
5.2	Региональный трек (конкурс) Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, популяризации научных знаний и достижений. В конкурсе примут участие не менее 40 обучающихся	16 февраля-25 марта (регистрация до 16 февраля)	Хацуков И.Б.
5.3	Региональный отборочный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели»	Презентации и реализации инженерных, научно-технических и естественнонаучных интересов и способностей обучающихся. Отбор финалистов для участия во Всероссийском финальном этапе. В конференции примут участие не менее 20 обучающихся.		Хацуков И.Б.
2 квартал				
5.4	Республиканское соревнование «Инженерный триатлон-2024»	Популяризация технического творчества и инженерных наук. В соревновании примут участие не менее 20 обучающихся	апрель	Хацуков И.Б.
5.5	Всероссийский конкурс инженерных проектов обучающихся детских мобильных технопарков «Кванторум» (из малых городов и сельской местности)	Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, творческой деятельности. Популяризация технического творчества и инженерных наук. В конкурсе примут участие не менее 100 обучающихся	январь-август	Мамбетов А.Л.
5.6	Республиканское соревнование «Робо-festh»	Развития инновационной культуры обучающихся, интеллектуального и творческого развития обучающихся в области робототехники. В соревновании примут участие не менее 30 обучающихся	март-апрель	Хацуков И.Б.

6. Организация и проведение образовательных экскурсий и мастер-классов в «Кванториуме» ГБОУ «ДАТ «Солнечный город» Минпросвещения КБР					
6.1	Образовательная экскурсия	В 40 экскурсиях примут участие 400 обучающихся	в течение года	Хацуков И.Б.	
7. Организация и проведение мероприятий каникулярного периода					
7.1	Профильные отряды «Инженерные каникулы» в рамках многопрофильного лагеря с дневным и круглосуточным пребыванием детей	В одной смене лагеря примут участие 40 обучающихся	30 мая-31 августа	Хацуков И.Б. Дыгова Ф.Г.	
8. Информационное сопровождение деятельности РРЦ					
8.1	Информирование муниципальных органов управления образования и образовательных организаций о проведении республиканских мероприятий по техническому творчеству	Участие образовательных организаций КБР в данных мероприятиях	в соответствии с календарем мероприятий	Ахметпина Р.Л.	
8.2	Информирование образовательных организаций КБР о нормативных правовых документах федерального и регионального уровней, регламентирующих осуществление образовательной деятельности, направленной на развитие технического творчества в образовательных организациях	Каталог нормативных правовых документов (сайт ГБОУ «ДАТ «Солнечный город» Минпросвещения КБР)	по мере поступления информации	Ахметпина Р.Л.	