

План-график организационно-методической деятельности КОГОАУ ДО «Центр технического творчества» как регионального Ресурсного центра на 2024-2025 учебный год.

Ресурсный центр создан на базе образовательной организации - Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования «Центр технического творчества», определенной министерством образования Кировской области.

Целью создания Ресурсного центра является формирование инфраструктуры сферы дополнительного образования детей по технической направленности на основе интеграции в пределах Кировской области образовательных организаций и их социальных партнеров для методического обеспечения, организации дополнительного профессионального образования педагогов дополнительного образования и координации деятельности образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы.

Основными задачами Ресурсного центра являются:

- интеграция собственных образовательных ресурсов и ресурсов иных образовательных организаций на территории Кировской области и их социальных партнеров в целях их наиболее эффективного использования;
- сетевая организация обучения для расширения доступа к ресурсам всех потенциальных потребителей образовательных услуг на территории Кировской области;
- поддержка и развитие на территории Кировской области сети муниципальных организаций дополнительного образования, на базе которых реализуются дополнительные общеобразовательные программы технической направленности;
- оперативное взаимодействие с федеральным ресурсным центром дополнительного образования детей по технической направленности.

В 2024-2025 учебном году приказом директора №194 от 02.09.2024 г. назначены руководителями областных методических объединений педагоги дополнительного образования по направлениям:

- «3D-технологии» – Мамаева Ольга Георгиевна,
- «Информационные технологии» - Обухова Галина Геннадьевна,
- «Робототехника» - Вотинцева Мария Львовна,
- «Автомоделирование» - Обухов Олег Алексеевич,
- «Авиамоделирование» - Здоровенко Сергей Анатольевич,
- «Картинг» - Поляков Александр Сергеевич,
- «Электроника» - Киселев Александр Григорьевич (по согласованию),
- «Медиакоммуникации» - Кузьмина Маргарита Витальевна (по согласованию),
- «Шахматы» - Сурнов Владимир Николаевич.

План-график работы Ресурсного центра на базе КОГОАУ ДО «Центр технического творчества». Место проведения: г. Киров, ул. Пролетарская д.50

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Формат	Ответственный	Отметка о выполнении
3D-технологии					
1.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к 3D-олимпиаде	декабрь	очно	Корепанова И.А.	
2.	ОМО по теме «Формы	декабрь	очно	Мамаева О. Г.	

	реализации содержания рабочих программ по 3D-технологиям, учебно-методическое и материально-техническое оснащение» (в рамках УТС). Практико-ориентированный семинар «Скульптурное 3D моделирование в Sculptris».				
3.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Чемпионату ЮниорПрофи по компетенции «Инженерный дизайн САД», «Промышленный дизайн».	февраль	очно	Корепанова И.А, Юферева Я.Н., Мамаева О.Г.	
4.	ОМО по теме «Аппаратурная база аддитивных технологий, классификация, принцип действия, особенности эксплуатации. Программное обеспечение».	март	онлайн	Мамаева О. Г.	
5.	ОМО по теме «Прикладные аспекты применения аддитивных технологий в образовательной деятельности».	май	очно	Мамаева О. Г	
Информационные технологии					
1.	ОМО по теме «Использование современных педагогических технологий и инновационной деятельности в обучении информационным технологиям».	3 декабря	очно	Обухова Г.Г.	
2.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Чемпионату ЮниорПрофи по компетенции «Разработка игр».	март	очно	Холтобина Н.М.	

3.	ОМО по теме «Повышение качества образования на основе современных образовательных технологий» Практико-ориентированный семинар «Интерактивные доски в образовании» (в рамках ОМО по информационным технологиям).	апрель	очно	Обухова Г. Г. Холтобина Н.М.	
Робототехника					
1.	ОМО по теме «Повышение эффективности проведения занятий по робототехнике в образовательных организациях, способы оценки качества освоения образовательной программы по робототехнике».	ноябрь	онлайн	Вотинцева М.Л.	
	Практико-ориентированный семинар «Программирование роботов Codey-Rocky».	январь-февраль	очно	Вотинцева М.Л.	
2.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Чемпионату ЮниорПрофи по компетенции «Мобильная робототехника»	март	очно	Вотинцева М.Л.	
3.	ОМО по теме «Применение современных технологий, в том числе технологий 3Д-моделирования и 3Д-печати, и онлайн-ресурсов на занятиях по робототехнике»	май	очно	Вотинцева М.Л.	
Автомоделирование					
1.	ОМО по теме «Обсуждение и принятие	24 сентября	очно	Обухов О.А.	

	плана работы на предстоящий учебный год. Подготовка к Всероссийским соревнованиям на Первенство и Кубок России. Формирование команды Кировской области».				
2.	ОМО по теме «Работа на лазерном станке» Семинар – практикум «Изготовление частей шасси на лазерном станке для трассовой модели»	20 декабря	очно	Обухов О.А.	
3.	ОМО по теме «Изменения в правилах проведения соревнований по автомоделльному спорту (трассовые модели). Обмен опытом руководителей автомоделльных объединений»	21 февраля	очно	Обухов О.А.	
4.	ОМО по теме «Подведение итогов за год. Обсуждение плана работы на следующий год.»	23 мая	очно	Обухов О.А.	
Картинг					
1.	ОМО по теме «Составление и утверждение календаря соревнований на 2024-2025 учебный год. Обсуждение возрастных групп по классам»	сентябрь	очно	Поляков А. С.	
2.	ОМО по теме «Формирование и обучение Судейской бригады. Корректировка: календаря соревнований, технических требований. Особенности проведения зимних тренировок по Картингу».	ноябрь	очно	Поляков А. С.	
3.	ОМО по теме «Подготовка документов на присвоение разрядов и	январь	очно	Поляков А. С.	

	судейских категорий. Формирование сборной команды области для участия в зимних российских соревнованиях».				
4.	ОМО по теме «Подведение итогов работы судейской бригады, выявление сильнейших пилотов области. Формирование сборной команды области для участия в летних Российских соревнованиях. Особенности проведения тренировок в летний период».	май	очно	Поляков А. С.	
Авиамоделирование					
1.	ОМО по теме «Утверждение календаря мероприятий на 2024-2025 уч. г. Подготовка первенства области по радиоуправляемым моделям гонок. Утверждение состава судейской коллегии».	6 сентября	очно	Здоровенко С.А.	
2.	ОМО по теме «Подготовка и проведение соревнований по кордовым моделям воздушного боя. Утверждение состава судейской коллегии». Обучающий семинар для спортивных судей.	2 ноября	очно	Здоровенко С.А.	
3.	ОМО по теме «Подготовка и проведение соревнований по комнатным метательным планерам. Обсуждение изменений в правилах проведения соревнований F1N. Утверждение состава судейской коллегии».	9 февраля	очно	Здоровенко С.А.	
Электроника					

1.	ОМО по радиоэлектронике. Тема «Новые технологии в образовательной электронике».	октябрь	очно	Киселев А.Г. (по согласованию)	
2.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Чемпионату ЮниорПрофи по компетенции «Электроника» ОМО в рамках УТС. Тема «Подготовка к чемпионату по радиоэлектронике».	март	очно	Киселев А.Г. (по согласованию)	
Медиакоммуникации					
1.	ОМО по теме: «Как создавать, развивать и продвигать школьные и молодежные медиacentры»	29 августа	онлайн	Кузьмина М.В.	https://vk.com/kvant_kirov?w=wall-188654476_8521
2.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Чемпионату ЮниорПрофи по компетенции «Мультимедиакоммуникации»	февраль	очно	Кузьмина М.В.	
3.	ОМО по теме: «Объединение школьных и молодежных медиacentров как образовательный и профориентационный ресурс»	октябрь	онлайн	Кузьмина М.В.	
4.	ОМО по теме «Патриотическое воспитание школьников в процессе создания медиаконтента в школьных и молодежных медиacentрах» Семинар-практикум «Патриотическое воспитание школьников в процессе кинотворчества» в рамках Международного конкурса фильмов «Алый парус» им. В.Н. Кочурова (в рамках ОМО)	декабрь	очно	Кузьмина М.В.	

5.	ОМО по теме: «Роль методического объединения педагогов в медиаобразовании детей и молодежи»	апрель	очно	Кузьмина М.В.	
6.	ОМО по теме: «Мультимедиакоммуникации как ресурс обучения и воспитания молодежи». Конвент «Региональная модель медиаобразования как ресурс обучения и воспитания молодежи»	июнь	очно	Кузьмина М.В.	
Шахматы					
1.	ОМО по теме: Lichess – цифровая трансформация обучения игры в шахматы. Практико-ориентированный семинар «Проведение занятий по шахматам с помощью приложения Lichess».	ноябрь	онлайн	Сурнов В.Н.	
2.	ОМО по теме: «Организация турниров в образовательном учреждении по шахматам».	февраль	онлайн	Сурнов В.Н.	
3.	ОМО по теме: Организация и проведение открытого межрегионального кванторианского шахматного онлайн турнира, условия участия».	апрель	онлайн	Сурнов В.Н.	
4.	ОМО по теме: Итоги работы областного методического объединения педагогов по шахматам за 2024-2025 учебный год	май	очно	Сурнов В.Н.	

**План-график работы Ресурсного центра на базе
«Мобильного технопарка «Кванториум».**

п/п №	Дата проведения	База проведения мероприятия	Формат проведения мероприятия
-------	-----------------	-----------------------------	-------------------------------

1.	Октябрь 2024	Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя школа г. Лузы»	Семинар-практикум для педагогов района
2.	Январь 2025	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов № 1 г. Советска Советского района Кировской области	Семинар-практикум для педагогов района
3.	Январь 2025	Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Средняя школа пгт Свеча Свечинского района»	Семинар-практикум для педагогов района
4.	Апрель 2025	Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Средняя школа пгт Суна»	Семинар-практикум для педагогов района
5.	2024-2025 учебный год	Школы Кировской области	Консультации педагогов центров «Точка роста»