

Приложение

УТВЕРЖДЕН

распоряжением  
министерства образования  
Кировской области  
от №

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

(«дорожная карта») по достижению результата регионального проекта  
«Современная школа», обеспечивающего достижение результатов национального проекта «Образование»  
в части обеспечения возможности изучения предметной области «Технология» на базе организаций, имеющих  
высокооснащенные ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум», в 2020 - 2024 годах

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
<b>1</b>	<b>Нормативное правовое обеспечение</b>				
1.1	Разработка нормативно-правовых документов о сетевой форме реализации основных образовательных программ на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	образовательные организации Кировской области (далее – образовательные организации)	министерство образования Кировской области (далее – МОКО)	разработаны нормативно-правовые документы о сетевой форме реализации образовательных программ (положение о	октябрь-ноябрь 2020 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	привлечением обучающихся школ различного типа			сетевой форме реализации образовательных программ, договоры о сетевой форме реализации образовательных программ)	
1.2	Подготовка комплекта документов, в том числе договоров, локальных актов о сетевой форме реализации основных образовательных программ на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования «Центр технического творчества» (далее – КОГОАУ ДО ЦТТ), общеобразовательные организации, на базе которых созданы центры «Точка роста» (далее – Центры «Точка роста»),	образовательные организации	образовательными организациями заключены договоры о сетевой форме реализации образовательных программ с целью изучение предметной области «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, утверждено положение о сетевой форме реализации	октябрь-ноябрь 2020 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
		<p>профессиональные образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ), высокотехнологичные предприятия и организации г. Кирова и Кировской области</p>		образовательных программ	
<b>2</b>	<b>Обновление содержания учебного предмета «Технология»</b>				
2.1	Разработка примерных программ учебного предмета «Технология»	образовательные организации	Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития	разработаны примерные программы учебного предмета «Технология» для 5-9 классов, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями	октябрь-ноябрь 2020 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
			образования Кировской области» (далее – ИРО Кировской области)	здоровья	
2.2	Разработка и корректировка основных образовательных программ, в том числе адаптированных основных общеобразовательных программ с использованием сетевой формы и программ учебного предмета «Технология»	КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ, высокотехнологичные предприятия и организации г. Кирова и Кировской области	образовательные организации	разработаны и согласованы с организациями-партнерами основные образовательные программы, в том числе адаптированные основные общеобразовательные программы, реализуемые в сетевой форме образовательные программы составлены в соответствии с новыми целями и задачами предметной области «Технология»,	октябрь-ноябрь 2020 года; июнь-июль 2021 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
				предусматривают вариативность ее освоения и возможность использования ресурсов организаций, оснащенных высокотехнологичным оборудованием	
<b>3</b>	<b>Методическое сопровождение реализации учебного предмета «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места</b>				
3.1	Подготовка методических рекомендаций для образовательных организаций Кировской области о разработке и корректировке основных образовательных программ с использованием сетевых форм и программ учебного предмета «Технология», реализуемых на базе организаций, имеющих	образовательные организации	ИРО Кировской области» через методические объединения преподавателей технологии	разработаны методические рекомендации для образовательных организаций Кировской области по корректировке образовательных программ с использованием сетевых форм и программ учебного предмета	октябрь-ноябрь 2020 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	высокооснащенные ученико-места, с привлечением обучающихся школ различного типа, в том числе школ, работающих в сельской местности			«Технология»	
3.2	Подготовка методических рекомендаций для образовательных организаций Кировской области, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, о преподавании учебного предмета «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	образовательные организации	ИРО Кировской области	разработаны методические рекомендации для образовательных организаций Кировской области о преподавании учебного предмета «Технология»	октябрь-ноябрь 2020 года
3.3	Разработка сборника из опыта работы образовательных организаций по теме «Использование	образовательные организации	ИРО Кировской области	разработан сборник из опыта работы образовательных организаций	ноябрь-декабрь 2024 года

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	высокотехнологичного оборудования с учётом особых образовательных потребностей обучающихся с инвалидностью и с ОВЗ»				
3.4	Сбор и тиражирование лучших практик реализации предмета «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	ИРО Кировской области, КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ, высокотехнологичные предприятия и организации г. Кирова и Кировской области	ИРО Кировской области	сборник лучших практик навигации по востребованным и перспективным компетенциям на базе региональной ячейки кружкового движения национальной технологической инициативы	2021 год, далее ежегодно
<b>4</b>	<b>Повышение квалификации педагогических работников</b>				
4.1	Курсы повышения квалификации педагогических кадров на	образовательные организации, высокотехнологич	ИРО Кировской области с привлечением	разработан план повышения квалификации	2021 год, далее ежегодно

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	площадках реального сектора экономики для учителей по предмету «Технология», мастеров производственного обучения, наставников на производстве	ные предприятия и организации г. Кирова и Кировской области	ресурсов организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	учителей по предмету «Технология», мастеров производственного обучения, наставников на производстве, не менее 265 учителей технологии прошли курсы повышения квалификации по работе с новым оборудованием	
4.2	Семинары / Вебинары для заместителей директоров и методистов по разработке и корректировке образовательных программ с использованием сетевых форм и программ учебного предмета «Технология»	образовательные организации	ИРО Кировской области	проведены семинары/ консультационные вебинары для заместителей директоров и методистов по разработке и корректировке образовательных программ с использованием	2021 год, далее ежегодно

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
				сетевых форм и программ учебного предмета «Технология»	
4.3	Организация практикумов для учителей технологии по работе на современном оборудовании, с использованием ресурсов организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	образовательные организации	КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные образовательные организации общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ	для учителей технологии организованы практикумы по работе на современном оборудовании, с использованием ресурсов организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места не менее 80% учителей технологии прошли практикумы	2021 год, далее ежегодно
5	<b>Популяризация технологического образования</b>				
5.1	Аудит инфраструктурных, материально-технических и кадровых ресурсов организаций разного типа,	КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные	МОКО	сформирован перечень организаций, потенциально	2022, 2024 годы

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	в том числе образовательных, научных организаций, организаций культуры, спорта и реального сектора экономики, потенциально пригодных для реализации предметной области «Технология»	образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ, высокотехнологичные предприятия и организации г. Кирова и Кировской области		пригодных для реализации предметной области «Технология», внедряется целевая модель предметной области «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум»	
5.2	Фестиваль организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ, высокотехнологичны	ИРО Кировской области»	осуществлен отбор организаций, потенциально пригодных для реализации предметной области «Технология», внедряется целевая модель предметной области «Технология» на	2021, 2023 годы

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
		е предприятия и организации г. Кирова и Кировской области		базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум»	
5.3	Разработка плана мероприятий по популяризации передовых практик обучения и форм технологического образования	образовательные организации	ИРО Кировской области», КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка роста», профессиональные образовательные организации, общеобразовательные организации для обучающихся с ОВЗ	образовательными организациями в рамках сетевого взаимодействия разработаны планы мероприятий по популяризации передовых практик обучения и форм технологического образования на период до 2024 года	2021 год, далее ежегодно
5.4	Организация ознакомительных мероприятий для педагогов и обучающихся образовательных	образовательные организации	ИРО Кировской области», КОГОАУ ДО ЦТТ, Центры «Точка	на официальных сайтах организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места,	2020 год, далее ежегодно

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат	Срок исполнения
	организаций		роста», профессиональ ные образовательные организации, общеобразователь ные организации для обучающихся с ОВЗ	размещена информация о проведенных ознакомительных мероприятиях	
5.5.	Участие в кружковом, конкурсном и олимпиадном движении на региональном и всероссийском уровнях	образовательные организации	образовательные организации	наличие дипломов, сертификатов, подтверждающих участие образовательных организаций в кружковом, конкурсном и олимпиадном движении по инженерно- техническим направлениям, в том числе для лиц с ОВЗ	2021 год, далее ежегодно