



**Министерство  
образования, науки и молодежной политики  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

07.05.2020 № 316-01-63-884/20

г. Нижний Новгород

**Об утверждении плана мероприятий по  
реализации Концепции преподавания  
предметной области «Технология» в  
образовательных организациях  
Нижегородской области, реализующих  
основные общеобразовательные программы,  
на 2020-2024 годы**

В соответствии с пунктом 1.2 плана мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020-2024 годы, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 февраля 2020 г. № 52, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Нижегородской области, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020-2024 годы (далее – План, Концепция).

2. Рекомендовать руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Нижегородской области, руководителям частных образовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы, руководителям государственных образовательных организаций принять участие в реализации Плана.

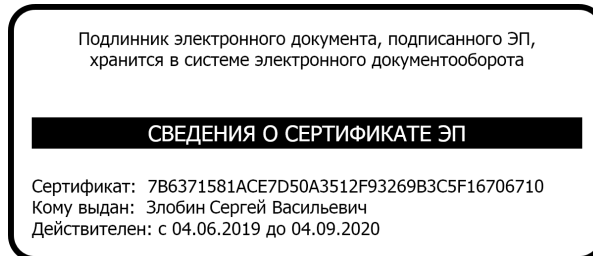
3. Определить региональным куратором реализации Концепции Тужилкина Андрея Юрьевича, заведующего кафедрой теории и методики обучения

технологии и экономики ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования» (по согласованию).

4. ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования» (И.М. Павленков) ежегодно до 1 февраля года, следующего за отчетным, предоставлять в отдел дошкольного и общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области отчет о выполнении Плана.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра образования, науки и молодежной политики Нижегородской области Е.Л.Родионову.

Министр



С.В.Злобин

УТВЕРЖДЕН  
 приказом министерства образования, науки и  
 молодежной политики  
 Нижегородской области  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**ПЛАН**  
 по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Нижегородской области,  
 реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020-2024 годы (далее – План, Концепция)

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
<b>I. Нормативно-правовое обеспечение реализации Концепции</b>					
1.1 (I.2)	Разработка регионального плана реализации Концепции	МОНО ГБОУ ДПО НИРО	МОНО ГБОУ ДПО НИРО МОУО	Май 2020 года	Разработан и утвержден План реализации Концепции
1.2	Нормативное сопровождение исполнения регионального плана Концепции	МОНО ГБОУ ДПО НИРО МОУО МОО ГОУ ЧОУ	МОНО ГБОУ ДПО НИРО МОУО МОО ГОУ ЧОУ	Ежегодно	Приказы, регламентирующие проведение отдельных мероприятий Плана
<b>II. Общесистемные мероприятия</b>					
2.1 (I.1)	Использование методических рекомендаций по обеспечению механизма реализации рабочих программ учебного предмета «Технология» в сетевой форме, разработанных Министерством просвещения Российской Федерации, при разработке рабочих программ учебного предмета «Технология»	ГБОУ ДПО НИРО МОУО МОО	ГБОУ ДПО НИРО ГОУ МОО ЧОУ	2020 (в течение 2-х месяцев после направления методических рекомендаций в регионы)	Образовательными организациями реализуются рабочие программы учебного предмета «Технология» в сетевой форме
2.2 (II.1)	Информирование профессионального сообщества о федеральном открытом интернет-банке модулей рабочих	ГБОУ ДПО НИРО МОУО	МОУО ГОУ МОО	2020 год (после создания федерального	Обновлены рабочие программы учебного предмета «Технология» с

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	программ учебного предмета «Технология»		ЧОУ	открытого интернет-банка модулей рабочих программ учебного предмета «Технология»)	учетом подходов, предлагаемых для реализации модулей в рабочих программах открытого интернет-банка
2.3	Проектирование модели сетевого взаимодействия общеобразовательных организаций с организациями, в том числе с площадками «Точка роста», детскими технопарками «Кванториум», домами научной колаборации и центром цифрового образования IT-куб при ВУЗах в соответствии с методическими рекомендациями, разработанными Минпросвещения России	ГБОУ ДПО НИРО МОУО Кванториум ООВО Вега	ГБОУ ДПО НИРО МОУО МОО ЧОУ Кванториум ООВО Вега	Ноябрь 2020 года	Организационная модель сетевого взаимодействия Перечень организаций, оснащенных высокотехнологичным оборудованием Перечень общеобразовательных организаций, реализующих образовательную программу учебного предмета «Технология» в сетевой форме
2.4 (П.3)	Проведение апробации изучения предметной области «Технология» и других предметных областей на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум», с использованием сетевой формы реализации образовательных программ	ГБОУ ДПО НИРО МОНО МОУО Кванториум	ГБОУ ДПО НИРО ГОУ МОО («Точка роста») ООВО Вега ЦОПП	Ежегодно	Отчет о результатах апробации
2.5 (П.4)	Создание и (или) расширение сети стажировочных площадок по продвижению лучших педагогических практик преподавания предметной области «Технология»	ГБОУ ДПО НИРО	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (январь)	Перечень стажировочных площадок по продвижению лучших педагогических практик преподавания предметной области «Технология»

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
2.6 (II.5)	Организация мероприятий по выявлению, поддержке и сопровождению обучающихся в рамках проведения всероссийской олимпиады школьников по предметной области «Технология» (далее – ВсОШ), международного конкурса детских инженерных команд «Кванториада», конкурсов проектных работ школьников и олимпиады Национальной технологической инициативы	МОНО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (по согласованию) МОУО Вега ЦОД Кванториум	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (в соответствии с графиком проведения)	Организация профильных смен для школьников. Проведение школьного, муниципального, регионального этапов ВсОШ, направление участников на заключительный этап ВсОШ
2.7	Методическая поддержка педагогов по подготовке и сопровождению обучающихся, проявляющих выдающиеся способности в предметной области «Технология» (консультирование, обеспечение методическими материалами, организация профильных смен для школьников и методических семинаров для педагогов)	ГБОУ ДПО НИРО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (по согласованию) Вега	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно	Повышение готовности педагогов к реализации деятельности с обучающимися, проявляющими выдающиеся способности
2.8	Изучение и распространение успешного педагогического опыта образовательных организаций в рамках подготовки обучающихся к ВсОШ	ГБОУ ДПО НИРО Общественно-профессиональное сообщество учителей технологии	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно	Создание информационного банка успешных образовательных практик (систем, технологий, методик, форм) в рамках подготовки обучающихся к ВсОШ по предметной области «Технология»
2.9	Выявление лучших практик организации технологической	ГБОУ ДПО НИРО Общественно-	МОУО ГОУ	Ежегодно (октябрь)	Создан региональный банк лучших практик

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
(II.6)	подготовки школьников на основе обновленного содержания, в том числе в части анализа лучшего регионального опыта, а также опыта на площадках «Точка роста»	профессиональное сообщество учителей технологии	МОО ЧОУ		преподавания учебного предмета «Технология»
2.10	Организация деятельности сетевого общественно-профессионального сообщества учителей технологии	ГБОУ ДПО НИРО	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (по плану работы сетевого общественно-профессионального сообщества)	Консолидация педагогического сообщества учителей технологии
2.11	В рамках деятельности Ассоциация учителей технологии Нижегородской области проведение научно-практической конференции «Интеграция инновационных технологий в предметную область «Технология» в системе общего и дополнительного образования»	МОНО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	ГОУ МОО ЧОУ ОО ВО	Ежегодно (по плану работы Ассоциация учителей технологии Нижегородской области)	Создание открытой площадки обмена опытом и результатами исследований преподавания предметной области «Технология»
III. Содержание основных образовательных программ					
3.1 (III.1)	Внесение изменений в основные образовательные программы начального общего и основного общего образования	МОНО ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ	2021-2022 (после внесения изменений в ФГОС ОО и обновления примерных основных образовательных программ общего образования)	Внесены изменения в основные образовательные программы начального общего и основного общего образования
3.2	Использование образовательными организациями федеральных	ГБОУ ДПО НИРО МОУО	ГОУ МОО	2021 год (после направления	Внесены изменения в основные образовательные

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
(III.2)	методических рекомендаций по интеграции учебного предмета «Технология» с другими учебными предметами, в первую очередь естественнонаучного профиля, при разработке основных образовательных программ общего образования		ЧОУ	методических рекомендаций в регионы)	программы общего образования
3.4	Разработка рабочих программ предмета «Технология» с обновленным содержанием в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» в том числе на основе опыта функционирования Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (июнь)	Создание регионального банка рабочих программ по учебному предмету «Технология» с обновленным содержанием
3.5 (III.5)	Разработка адаптированных рабочих программ для обучающихся с ОВЗ с учетом специфики образовательной организации, в том числе, предполагающих межпредметную интеграцию и использование опыта и возможностей образовательных организаций, оснащенных высокотехнологичным оборудованием	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (июнь)	Создание регионального банка адаптированных рабочих программ по учебному предмету «Технология» с обновленным содержанием
3.6 (III.3)	Обновление и развитие содержания (контента) и технологий, используемых образовательными организациями при реализации образовательных программ по учебным предметам предметной области «Технология», в том числе в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Цифровая	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (июнь)	Создание регионального банка рабочих программ по учебному предмету «Технология» с обновленным содержанием

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	образовательная среда» национального проекта «Образование»				
3.7	Разработка инициатив, определяющих статус учебного предмета «Технология», а также предложений, способствующих разрешению ряда проблем и финансовых противоречий при организации уроков технологии и профориентационной работы, с учетом требований Концепции	ГБОУ ДПО НИРО Общественно-профессиональное сообщество учителей технологии	ГБОУ ДПО НИРО	2021 (февраль)	Предложения в адрес Федерального УМО по общему образованию
IV. Воспитание и социализация обучающихся					
4.1 (IV.1)	Организация мероприятий (в том числе экскурсий) с участием профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЦОПП	ГОУ МОО ЧОУ ПОО	Ежегодно	Сформирована система образовательных мероприятий (в том числе в форме экскурсий) для обучающихся
4.2	Интеграция рабочих программ предметной области «Технология» с программой воспитания и социализации обучающихся в соответствии с методическими рекомендациями, разработанными Минпросвещения России	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ГОУ ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ	2020 (в течение 2 месяцев после направления методических рекомендаций в регионы) далее - ежегодно (сентябрь)	Образовательными организациями используются методические рекомендации по интеграции образовательной программы предметной области «Технология» с программой воспитания и



№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
					социализации обучающихся
4.3	Организация участия обучающихся в общественно значимых социальных, в том числе волонтерских проектах	ЦЭВДНО Нижегородская служба добровольцев (по согласованию)	ГОУ МОО ЧОУ ПОО	Ежегодно	Увеличено количество обучающихся, включенных общественно значимые социальные, в том числе волонтерские проекты
4.4	Консультирование педагогов, обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профориентации и профдиагностики, в том числе психологическое\	ЦОПП ГБОУ ДПО НИРО ЦППМСНО	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно	Обеспечен индивидуальный подход к профориентации обучающихся
V. Обеспечение условий реализации образовательного процесса					
5.1. (V.1)	Реализация системы повышения квалификации учителей предметной области «Технология», включающей стажировки на базе детских технопарков «Кванториум», ресурсных центров профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, предприятий реального сектора экономики в соответствии с	ГБОУ ДПО НИРО МОНО Кванториум ПОО	МОУО ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (по плану-графику)	Разработаны (обновлены) дополнительные профессиональные программы повышения квалификации учителей технологии Внедрены новые формы дополнительного профессионального образования педагогических работников

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	методическими рекомендациями, разработанными Минпросвещения России				предметной области «Технология» Повышение квалификации учителей технологии
5.2. (V.2)	Обновление образовательных программ среднего профессионального образования по укрупненной группе «Образование и педагогические науки», образовательных программ высшего образования по направлению подготовки «Педагогическое образование» (в части подготовки педагогов для реализации учебного предмета «Технология»), в том числе разработка отдельных модулей технологического образования ориентированных на освоение обучающимися современных технологических, цифровых и гибких компетенций, в том числе с помощью платформенного решения	ГБОУ ДПО НИРО ПОО, осуществляющие подготовку по специальности по укрупненной группе «Образование и педагогические науки» ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (по согласованию)	МОНО ПОО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (по согласованию)	2022 год	Обновление образовательных программ среднего профессионального образования по укрупненной группе «Образование и педагогические науки», образовательных программ высшего образования по направлению подготовки «Педагогическое образование», в том числе программ модулей, ориентированных на освоение обучающимися современных технологических, цифровых и гибких компетенций
5.3 (V.2)	Разработка (корректировка) дополнительных профессиональных программ повышения квалификации, ориентированных: - на освоение педагогическими работниками современных технологических, цифровых и гибких компетенций, в том числе с помощью платформенного решения; - на работу с обучающимися,	ГБОУ ДПО НИРО Центры непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников при ООВО	МОУО ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (по плану-графику)	Повышение квалификации учителей предметной области «Технология»  Увеличен охват учителей, использующих современные технологии обучения  Разработаны (обновлены)

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	<p>проявляющими выдающиеся способности в предметной области «Технология»;</p> <p>- на формирование компетенций, необходимых для ведения образовательной деятельности с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, современных технических средств обучения на основе использовании персонафицированной модели</p>				<p>дополнительные профессиональные программы, программы курсов повышения квалификации</p>
5.4 (1.3)	<p>Направление в адрес образовательных организаций Перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования предметной области «Технология»</p>	ГБОУ ДПО НИРО МОНО	МОУО ГОУ МОО ЧОУ	2021 год (после внесения изменений в федеральный перечень средств обучения и воспитания)	Актуализация перечня средств обучения и воспитания
5.5 (V.4)	<p>Привлечение специалистов, имеющих профессиональное образование по другим направлениям подготовки (в первую очередь техническим, инженерным, естественнонаучным) и (или) имеющим опыт работы по соответствующим технологическим профилям деятельности, к преподаванию учебного предмета «Технология»</p>	МОУО	МОУО ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно	Комплекс мер, направленный на профессиональную адаптацию в педагогическом коллективе
5.6 (III.3)	<p>Использование возможностей портала «Российская электронная школа» и ресурсов иных электронных образовательных платформ (ЭОП) для</p>	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ ПОО	Ежегодно (после размещения ресурсов на платформе РЭШ,	Использование ресурсов платформы РЭШ, иных ЭОП при организации изучения предметной

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	организации преподавания предметной области «Технология»			иных ЭОП)	области «Технология» с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Расширены возможности преподавания предметной области «Технология»
5.7	Использование инфраструктуры мастерских, созданных в рамках национального проекта «Образование», ресурсных центров – образовательных организаций, занимающихся технологической, предпрофильной и профильной подготовкой школьников с целью ознакомления обучающихся с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов	МОУО ЦОПП ПОО	ГОУ МОО ЧОУ ПОО ОВОО	Ежегодно (сентябрь)	Перечень ПОО и ООВО, предприятий реального сектора экономики, готовых провести мероприятия в форме экскурсий и профпроб, организации проектно-исследовательской деятельности и практического обучения
5.8	Совершенствование процедуры аттестации учителей предметной области «Технология» с учетом практико-ориентированного характера учебного предмета и в соответствии с концепцией НСУР	ГБОУ ДПО НИРО МОУО	МОУО ГОУ МОО ЧОУ	2023 (в течение 6 месяцев после направления методические рекомендаций в регионы)	Проведение процедуры аттестации учителей технологии с учетом практико-ориентированного характера предмета
5.9	Разработка и реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации учителей предметной области «Технология», работающих с детьми с ОВЗ и инвалидностью.	МОНО ГБОУ ДПО НИРО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический	ГБОУ ДПО НИРО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени	Ежегодно (по плану-графику)	Создание и реализация модульных дополнительных профессиональных программ повышения квалификации учителей

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
		университет имени Козьмы Минина»	Козьмы Минина		технологии для работы с детьми с ОВЗ и инвалидностью
6. Дополнительное образование обучающихся					
6.1 (VI.1)	Использование образовательными организациями рекомендаций по учету при реализации учебного предмета «Технология» результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального обучения, результатов проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках внеурочной деятельности), разработанных Минпросвещения России	ГБОУ ДПО НИРО МОНО МОУО ЧОУ	ГОУ МОО ЧОУ ПОО	2020 год (в течение 2 месяцев после направления методических рекомендаций в регионы)	В локальные нормативные акты образовательных организаций, регламентирующих учет текущей успеваемости обучающихся, внесены изменения в части учета при реализации учебного предмета «Технология» результатов освоения обучающимися дополнительных общеразвивающих программ, программ профессионального обучения, результатов проектной и исследовательской деятельности
6.2 (VI.2)	Разработка образовательными организациями образовательных программ профессионального обучения для обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего общего образования с использованием ресурсов организаций, осуществляющих образовательную	ГБОУ ДПО НИРО МОНО МОУО ЦОП РМЦ ООВО Предприятия реального сектора экономики	ГОУ МОО ЧОУ ПОО	Ежегодно	Система организации профессиональных проб обучающихся

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики, в том числе на основе опыта реализации федерального проекта «Билет в будущее» в соответствии с рекомендациями, разработанными Минпросвещения России	(по согласованию)			
6.3	Разработка и реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ для обучающихся, осваивающих образовательные программы общего образования с использованием ресурсов Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места	ГБОУ ДПО НИРО МОУО ООВОО Кванториум	ГОУ МОУ ЧОУ	Ежегодно	Создание банка дополнительных общеобразовательных программ и программ элективных курсов
6.4.	Разработка методических рекомендаций по использованию оборудования, закупленного в рамках создания новых мест дополнительного образования федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» по техническому моделированию и проектированию	ГБОУ ДПО НИРО РМЦ Кванториум Вега	ГОУ МОУ	Август 2020 август 2021	Методические рекомендации по использованию оборудования, закупленного в рамках мероприятия по созданию новых мест дополнительного образования
VII. Популяризация технологического образования					
7.1	Проведение детских фестивалей, конкурсов и иных мероприятий	ГБОУ ДПО НИРО МОНО	ГОУ	Ежегодно (по графику)	Увеличение количества обучающихся, вовлеченных

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
(VII.5)	просветительского и образовательного характера, направленных, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, в том числе:	Организации дополнительного образования, подведомственные МОНО	МОО ЧОУ Муниципальные организации дополнительного образования	проведения конкурсов)	в мероприятия, направленные на формирование позитивного восприятия и опыта творческой деятельности
	- школьный, муниципальный, региональный этап ВсОШ по предметной области «Технология»	МОНО Вега ЦОД ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (по согласованию)	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (по отдельному графику)	Проведение школьного, муниципального, регионального этапов ВсОШ, направление участников на заключительный этап ВсОШ
	- проведение серии методических семинаров для учителей по подготовке участников к региональному этапу ВсОШ по предметной области «Технология»	МОНО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно (по отдельному графику)	направление участников на заключительный этап ВсОШ Обучение учителей предметной области технологии методики подготовке олимпиадных конкурсных работ
	- Международный конкурс детских инженерных команд «Кванториада»	Кванториум	ГОУ МОО	Ежегодно (по отдельному графику)	Участие в конкурсе
	- конкурсов проектных работ школьников и олимпиады Национальной технологической инициативы	Кванториум	ГОУ МОО ПОО	Ежегодно (по отдельному графику)	Участие в конкурсе
	- региональный этап юниорских	МОНО	ГОУ	Ежегодно	Участие в мероприятии

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	турниров WorldSkills		МОО ПОО	(по отдельному графику)	
	- региональный этап национального чемпионата по профессиональному мастерству «Абилимпикс»	МОНО	ГОУ МОО ПОО	Ежегодно (по отдельному графику)	Участие в мероприятии
	- Областные соревнования и конкурсы по техническому творчеству	ЦРТДиЮНО МОУО Кванториум	МОО Организации дополнительного образования, подведомственные МОНО МОО Муниципальные организации дополнительного образования	2021 (январь-декабрь)	Приобщение обучающихся к техническому конструированию, развитие инженерных способностей и формированию конструкторского мышления, выявление способностей и талантов детей Нижегородской области
	- научно-популярные и просветительские мероприятия для школьников с ОВЗ и инвалидностью «Весь мир 3D»	МОНО ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	ГОУ МОО ПОО	Ежегодно (по отдельному графику)	Приобщение обучающихся с ОВЗ и инвалидностью к техническому конструированию
7.2	Проведение конкурсных мероприятий для учителей предметной области «Технология» в рамках регионального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года России»	ГБОУ ДПО НИРО МОНО	МОУО МОО ГОУ ЧОУ	Ежегодно (по графику конкурса)	Повышение статуса учителя
7.3 (VII.1)	Организация и проведение профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий), а также участие в	ГБОУ ДПО НИРО МОУО	ГОУ МОО ЧОУ	Ежегодно	Организованы профильные мероприятия (семинары, конференции, форумы и иные мероприятия)



№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
	конгрессно-выставочных мероприятиях с целью расширения участия экспертного, общественно-профессионального сообщества				
7.4	Проведение регионального форума (фестиваля) «Галерея передовых педагогических идей реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»	ГБОУ ДПО НИРО	МОУО МОО	Октябрь 2021 года	Создание региональной площадки по обмену опытом в области технологии и технического творчества
VIII. Мониторинг и управление ходом реализации Концепции					
8.1 (VIII.2)	Участие в мониторинге выполнения федерального плана реализации Концепции, проводимого Минпросвещения России	ГБОУ ДПО НИРО МОНО МОУО	МОУО ГОУ ЧОУ ПОО Организации дополнительного образования, подведомственные МОНО	Ежегодно (по графику федерального мониторинга)	Подготовлены отчеты по мониторингу
8.2	Проведение мониторинга выполнения Плана	ГБОУ ДПО НИРО	МОУО ГОУ ЧОУ ПОО Организации дополнительного образования, подведомственные МОНО	Ежегодно до 1 февраля	Подготовлены отчеты по мониторингу, проведена корректировка Плана
8.3 (VIII.3)	Обеспечение информационного сопровождения реализации Плана	ГБОУ ДПО НИРО	МОНО МОУО МОО ГОУ ЧОУ	Постоянно	Размещена информация о реализации мероприятий Плана на официальных сайтах, в социальных сетях, на иных информационных

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	Участники	Сроки исполнения	Планируемый результат
			Организации дополнительного образования, подведомственные МОНО		ресурсах, в СМИ

\*соответствует пункту плана мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020-2024 годы, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 февраля 2020 г. № 52

Список сокращений:

МОНО - министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области

ГБОУ ДПО НИРО - ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования»

МОУО - Органы, осуществляющие управление муниципальных районов и городских округов Нижегородской

ГОУ - Государственные образовательные организации, реализующие основные общеобразовательные программы

ЧОУ - Частные образовательные организации, реализующие основные общеобразовательные программы

МОО – муниципальные образовательные организации, реализующие основные общеобразовательные программы

Вега - ГБУ ДО «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега»

Кванториум – ГБУ ДО "Центр молодежных инженерных и научных компетенций "КВАНТОРИУМ" и АНО ДПО "Центр новых форм развития образования"

РМЦ – региональный модельный центр дополнительного образования детей

ЦОД – ГБОУ «Лицей – интернет «Центр одаренных детей»

ЦЭВДНО - ГБОУ ДО «Центр эстетического воспитания детей Нижегородской области»

ЦРТДиЮНО - ГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества Нижегородской области»

ЦОПП - Центр опережающей профессиональной подготовки

ЦППМСНО – ГБУДО «Центр психолого – педагогической, медицинской и социальной помощи Нижегородской области»

ПОО – профессиональные образовательные организации, подведомственные министерству образования, науки и молодежной политики Нижегородской области

ООВО - образовательные организации высшего образования