

Утвержден приказом МКУ  
«Управление образования  
г.Казани»  
от «    » августа 2020 г.  
№ \_\_\_\_\_

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»

в общеобразовательных организациях Кировского и Московского районов на 2020 – 2024 годы

№ п./п.	Мероприятие	Ответственные исполнители	Сроки исполнения	Планируемый результат
<b>1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности</b>				
1.1.	Разработка и утверждение плана мероприятий по реализации Концепции отделом (управлением) образования Кировского и Московского районов	Отдел (управления) образования Кировского и Московского района г.Казани	2020 год III квартал	Разработан районный план реализации Концепции
<b>2. Общесистемные мероприятия</b>				
2.1.	Участие в апробации изучения предметной области «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащённые ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум», с использованием сетевой формы реализации образовательных программ	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	В соответствии с перечнем пилотных муниципальных районов Республики Татарстан и базовых общеобразовательных организаций в пилотных муниципальных районах
2.2.	Распространение открытого интернет-банка модулей рабочих	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани»,	2022 – 2024 годы (постоянно)	Методическое сопровождение учителей

	программ предметной области «Технология» среди учителей в рамках курсов повышения квалификации и посткурсового сопровождения	УМС ИМО г.Казани по Кировского и Московского районов, общеобразовательные организации Кировского и Московского районов		по диссеминации опыта
2.3.	Использование аналитических и научных материалов по итогам проведения исследований в части анализа лучшего отечественного и зарубежного опыта	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», УМС ИМО г.Казани по Кировского и Московского районов, общеобразовательные организации Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (постоянно)	Использованы аналитические и научные материалы по итогам проведения исследований
2.4.	Проведение олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов (Районный конкурс «Лучший по профессии»), мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов, общеобразовательные организации Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Проведены олимпиады, конкурсы и мероприятия, направленные на развитие и повышение мотивации обучающихся по предметной области «Технология»
<b>3. Обновление содержания предметной области «Технология»</b>				
3.1	Проведение заседаний районного методического объединения учителей технологии по проблеме реализации Концепции технологического образования	УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Обсуждение и разработка плана мероприятий, методических пособий по проблеме реализации Концепции технологического образования
<b>4. Воспитание и социализация обучающихся</b>				

4.1.	Организация мероприятий (в том числе в форме экскурсий) с участием организаций осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики для ознакомления обучающихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан с трудовыми процессами, современными технологиями производства и другими особенностями организации производственных процессов	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов,	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Сформирована система образовательных мероприятий (в том числе в форме экскурсии) для обучающихся
<b>5. Обеспечение условий реализации образовательного процесса</b>				
5.1.	Сопровождение педагогов при апробации изучения предметной области «Технология» на базе организаций, имеющих высокооснащенные ученико-места, в том числе детских технопарков «Кванториум», с использованием сетевой формы реализации образовательных программ	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации г. Казани, УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов,	2020 – 2024 годы (постоянно)	Оказана методическая помощь педагогам при апробации
5.2.	Актуализация и расширение сети стажировочных площадок по продвижению лучших педагогических практик по преподаванию предметной области «Технология»	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (постоянно)	Подготовлен перечень стажировочных площадок для курсов повышения квалификации

6. Дополнительное образование обучающихся				
6.1.	Систематизация и углубление знаний обучающихся общеобразовательных организаций посредством проведения учебно-тренировочных сборов по преподаванию учебного предмета «Технология»	ИМО МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации Республики Татарстан	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Увеличение количества обучающихся, занявших призовые места в различных конкурсах, олимпиадах различного уровня.
6.2.	Обеспечение методического сопровождения Республиканского и регионального этапа всероссийских олимпиад школьников по дисциплинам, составляющим предметную область технология	МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Организационное и методическое сопровождение конкурсов, олимпиад
6.3.	Организация и проведение профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий) городского и районного уровня	МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации г.Казани, УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов,	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Организованы профильные мероприятия (семинары, конференции и иные мероприятия) по отдельному плану
6.4.	Привлечение представителей научных, образовательных организаций к проведению конкурсов и олимпиад по предмету «Технология»	МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации г.Казани, УМС ИМО г.Казани Кировского и Московского районов,	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Увеличение количества представителей научных, образовательных организаций к проведению конкурсов и олимпиад по предмету «Технология»
6.5.	Участие в Республиканской олимпиаде «Кулибины XXI века»	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Развита общая культура креативности, технического, научного и творческого мышления

		г.Казани		детей и молодежи. Выявлена мотивация к изобретательству, развитие научной, познавательной и творческой активности. Развит интерес к инновационным проектам и изобретательству. Выявлены рационализаторские и конструкторские решения
6.6.	Участие в Республиканском конкурсе «Я– мастер!»	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Развито проектно-технологическое мышление обучающихся через эффективное использование поставленного оборудования (станочный парк) для кабинетов технологии общеобразовательных организаций Республики Татарстан
6.7.	Участие в Республиканском конкурсе детских инженерных команд	Общеобразовательные организации Кировского и Московского г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Популяризация научно-технического творчества детей и молодежи, выявление и поддержка детей, проявивших выдающиеся способности в научно-технической сфере по направлениям:

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– инженерно-техническое;</li> <li>– научно-исследовательское</li> </ul>
6.8.	Участие в Республиканской робототехнической олимпиаде	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Повышен интерес обучающихся образовательных организаций к сфере информационных технологий и инженерно-техническим специальностям
6.9.	Участие в Открытом научно-техническом квесте Техно-игры 2.0	Общеобразовательные организации Кировского и Московского г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Созданные условия для получения технического развития обучающихся через популяризацию технической направленности
6.10.	Участие в Республиканском конкурсе научно-технического творчества и современных технологий «Технофест»	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Популяризация детского научно-технического творчества к робототехнике, начальному техническому моделированию, информационным технологиям Создана площадка для педагогов дополнительного образования для обмена опытом работы с детьми в

				сфере научно-технического творчества
6.11.	Участие в Отборочном этапе Всероссийского конкурса по прототипированию «Полет инженерных идей»	Общеобразовательные организации Кировского и московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Развитые у детей и молодежи навыки современного цифрового производства, навыков работы с 3D-редакторами
6.12.	Участие в Республиканских соревнованиях «ИКАР» (инженерные кадры России)	Общеобразовательные организации Кировского и Московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Создано патентного бюро и формирование реестра детских изобретений
6.13.	Организация и участие в Республиканском этапе всероссийского конкурса по начальному техническому моделированию и конструированию «Юный техник – моделист»	«Центр дополнительного образования детей «Заречье» Кировского района г. Казани, общеобразовательные организации Кировского и Московского районов г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Сформированы новые знания, умения и компетенции у обучающихся в области инновационных технологий, телемеханики, компьютерной графики, радиоэлектроники и программирования
<b>7. Популяризация учебного предмета</b>				
7.1.	Организация и проведение профильных мероприятий (семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий), а также участие в конгрессно-выставочных мероприятиях с целью расширения участия экспертного, общественно-профессионального сообщества в	МКУ «Управление образования г.Казани», общеобразовательные организации г.Казани	2020 – 2024 годы (по отдельному графику)	Организованы профильные мероприятия (семинары, конференции, форумы и иные мероприятия)

	реализации Концепции			
7.2	Городская конференция «Инженерная мысль»	МБОУ «Лицей №145» Авиастроительного района	Январь, ежегодно	Методическое сопровождение, организация, проведение, подведение итогов
7.3	Республиканская научно-практическая конференция «Шаги в профессию»	МБОУ «СОШ №42» Приволжского района	Апрель, ежегодно	Методическое сопровождение, организация, проведение, подведение итогов
7.4.	Городской семинар «Модель организации технологической подготовки в новом формате»	МБОУ «Гимназия № 102» Московского района	Ноябрь, 2020	Методическое сопровождение, организация, проведение, подведение итогов
7.5	Городской семинар «Моделирование занятий внеурочной деятельности в рамках ФГОС»	«СОШ № 69» Приволжского района	февраль, 2021	Методическое сопровождение, организация, проведение, подведение итогов
7.6	Городской семинар «Применение технологии проектно-исследовательской деятельности школьников в урочной и внеурочной деятельности»	МБОУ «СОШ № 175» Советского района	Март, 2021	Методическое сопровождение, организация, проведение, подведение итогов
7.7	VII городской конкурс инновационных программ и проектов	ИМО УО	Декабрь, 2020	Организация, проведение, подведение итогов, диссеминация опыта
7.8	Городская педагогическая игра «Вектор успеха»	Дом работников образования	март, 2021	Организация, проведение, подведение итогов, мониторинг
<b>8. Мониторинг и управление ходом реализации Концепции</b>				
8.1.	Мониторинг выполнения муниципальных планов г. Казани	ИМО Управления образования	2020 – 2024 годы (постоянно)	Подготовлены отчеты ответственных



	реализации Концепции			исполнителей о ходе выполнения муниципальных планов реализации Концепции
8.2.	Обеспечение информационного сопровождения мероприятий реализации Концепции	Управление образования г.Казани	2020 – 2024 годы (постоянно)	Размещена информация о мероприятиях реализации Концепции на Казанском образовательном портале <a href="http://kazanobr.ru">http://kazanobr.ru</a> , ведение рубрики «Технологическое образование», работа сообщества виртуального методического объединения