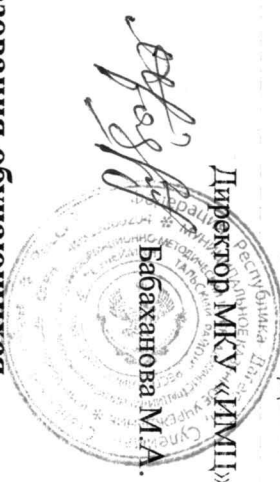


УТВЕРЖДЕНО



**План мероприятий по реализации Концепции развития технологического образования обучающихся
общеобразовательных организаций МР «Сүлейман -Стальский район» на 2022/2023годы.**

Основные направления работы

1. Удовлетворение актуальных потребностей учителей-предметников в реализации педагогической деятельности
2. Развитие творческого потенциала учителей-предметников, их профессионального мастерства
3. Оказание помощи учителям-предметникам в разработке авторских программ, методических пособий и прохождения содержания учебного материала по предмету
4. Обеспечение учителей-предметников информацией, необходимой для адекватного функционирования и развития учебно-воспитательного процесса
5. Повышение квалификации учителей-технологов.
6. Оказание реальной действенной помощи всем учителям-технологам общеобразовательных школ.
7. Основными положениями методической работы с учителями технологии опираются на три основных направления - доступность, качество, эффективность.

Основные задачи работы

1. Повышение профессионального уровня учителя технологии и стимулирование его служебной деятельности
2. Совершенствование и обновление знаний в области технологии
3. Совершенствование деятельности по организации и содействию творческой и активной работы

№ п/п	Задачи, мероприятия	Сроки	Ответственные исполнители
		выполнения	
1. Организационно-методическое обеспечение развития развития технологического образования			
1	Совершенствование нормативно-правовой базы развития технологического образования обучающихся общеобразовательных организаций МР «Судейман-Стальский район».	2022 – 2023гг.	МКУ «ИМЦР»
2	Определение приоритетных направлений развития научно-методической и инновационной деятельности учителей предметной области «Технология».	2022г.	РМО учителей предметной области «Технология»
3	Разработка методических рекомендаций по внедрению в образовательный процесс рабочих программ основного общего образования предметной области «Технология»	2022-2023гг.	Общеобразовательные организации
4	Создание банка рабочих программ предметной области «Технология» по направлениям, разработанных в соответствии с примерными основными образовательными программами основного общего образования, одобренные федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию	2022-2023гг	МКУ «ИМЦР», Общеобразовательные организации
5	Методические семинары: №1 1. «Система работы руководителя РМО по вопросам организации методической деятельности». 2. Утверждение плана работы на 2022-20223 учебный год	Август 2022г.	МКУ «ИМЦР», Общеобразовательные организации
6	№2. Тема: «Познавательные интересы учащихся на уроках	Октябрь 2022г.	МКУ «ИМЦР», Общеобразовательные

	технологии в условиях реализации ФГОС».		организации
	№3.		
7	1. Тема: «Роль и возможности предмета технологии в формировании личности на современном этапе». 2. Итоги муниципального тура олимпиады по технологии.	январь 2023г.	МКУ «ИМЦ», РМО
8	№4. 1 Итоги работы РМО за 2022-2023 учебный год. 2. Планирование работы на 2023-2024 учебный год.	Май 2023 г.	РМО, образовательные организации
9	Организация и проведение конкурсных мероприятий, направленных на поддержку и развитие творческой и социальной активности детей.	ежегодно	Общественные организации
10	Посетить открытые уроки учителей технологии.	ежегодно	МКУ «ИМЦ»
	11. Информационно-методическое сопровождение мероприятий по развитию технологического образования		
11	Своевременное размещение на официальном сайте, отдела образования, итогов мероприятий развития технологического образования в районе	ежегодно	МКУ «ИМЦ»
12	Проштрять учителей и обучающихся грамотами.	25 мая	Отдел образования, МКУ «ИМЦ»

Методист МКУ «ИМЦ»



А.Г.Лимова С.К.