

## Перспективный план работы на 2023/2024 учебный год

муниципальная инновационная площадка (МИП)

(организационная форма инновационной деятельности (МИП, МРЦ))

«Практика повышения профессиональных компетенций педагогических работников по направлению

«Образовательная робототехника Arduino»

(наименование инновационного проекта)

( организация - координатор)

Месяц	Мероприятие (форма и тема)	Место проведения	Ответственные за выполнение (указать ОО и ФИО ответственных)	Примечание (корректировки в плане)	Выполнено/не выполнено (указать причины)
Сентябрь	Создание рабочей группы по разработке и реализации проекта (локальный приказ).	Проспект Ленина, 11а	Березенкова Ю.Б. Сурикова А.Н.		
Сентябрь	Создание страницы «Практика повышения профессиональных компетенций педагогических работников по направлению «Образовательная робототехника Arduino» в разделе «Инновационная деятельность» на официальном сайте МОУ ДО «ГЦТТ».	Проспект Ленина, 11а	Березенкова Ю.Б.		
Сентябрь	Проведение установочного совещания для рабочей группы МОУ ДО «ГЦТТ» по вопросам реализации проекта МИП.	Проспект Ленина, 11а	Березенкова Ю.Б. Сурикова А.Н.		
Сентябрь	Проведение установочного семинара организаций – участников Проекта.	По согласованию	Березенкова Ю.Б. Сурикова А.Н.		
Ежемесячно	Актуализация информации о деятельности проекта «Практика повышения профессиональных компетенций педагогических работников по направлению «Образовательная робототехника Arduino» на официальных сайтах участников проекта.	Проспект Ленина 11 а	Березенкова Ю. Б. Зыонг Ю.М.		
Октябрь	Формирование фокус-группы из	Проспект	Березенкова Ю.Б.		

	педагогических работников общеобразовательных учреждений в рамках договора о сетевом взаимодействии из организаций – участников проекта.	Ленина 11 а	Сурикова А.Н.		
Октябрь	Создание учебной группы на платформе Online Test Pad для прохождения дистанционного обучения.	Дистанционно	Зыонг Ю. М.		
Ноябрь-январь	Реализация практики электронного обучения для фокус-группы на базе цифрового сервиса Online Test Pad.	Дистанционно	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О.		
Ноябрь-январь	Проведение консультаций и вебинаров для организаций-участников Проекта.	По согласованию	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О.		
Январь	Проведение итоговой аттестации по образовательному курсу для выявления сформированности профессиональных компетенций участников фокус-группы.	Дистанционно	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О.		
Январь	Анализ итоговой аттестации и результативности курсов повышения квалификации «Образовательная робототехника Arduino. Быстрый старт».	Проспект Ленина, 11а	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О.		
Февраль-март	Внесение корректировок и создание дополнительных учебных материалов (при необходимости), внесение их в структуру методического пособия «Образовательная робототехника Arduino. Быстрый старт».	Проспект Ленина, 11а	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О. Сурикова А. Н.		
Апрель	Организация дискуссионной площадки для представителей администрации и педагогического состава учреждений-участников проекта.	По согласованию	Березенкова Ю.Б. Сурикова А.Н.		
Апрель-май	Разработка программы курсов повышения квалификации «Образовательная робототехника Arduino. Быстрый старт».	Проспект Ленина, 11а	Зыонг Ю. М. Севрюк А. О. Сурикова А. Н.		