

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОЕКТА

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ	СРОК РЕАЛИЗАЦИИ	ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ
1.	Создание рабочей группы. Диагностика и анализ проблем в деятельности образовательной организации	1.04.2021г. 1.04. - 15.04.2021г.	Сформирована команда проекта	Учитель физики Донская М.Н., учитель технологии Виноградова Л.А.
2.	Анализ текущего состояния процесса подготовки к лабораторной работе	16.04-20.04.2021	Карта текущего состояния процесса с отражением выявленных проблем процесса	Учитель физики Донская М.Н., учитель технологии Виноградова Л.А.
3.	Планирование целевого состояния процесса и определение мероприятий, направленных на решение проблем	21.04.-27.04.2021	Карта целевого состояния План мероприятий	Учитель физики Донская М.Н., учитель технологии Виноградова Л.А.
4.	Внедрение улучшений: 1. Составление стандарта комплектования оборудования для каждой лабораторной работы. 2. Создание перечня оборудования с привязкой к местам хранения. 3. Составление стандарта подготовки лабораторного оборудования. 4. Контроль работоспособности лабораторного оборудования. 5. Подготовка стандарта по расстановке лабораторного оборудования. 6. Привлечение дежурных к расстановке лабораторного оборудования в классе (при наличии согласия родителей).	28.04-31.05.2021г	Создание перечня оборудования с привязкой к местам хранения.	заместитель директора по УВР Плотникова Л.П., заместитель директора по ВР Устюжанина С.А., учитель технологии Виноградова Л.А., учитель физики Донская М.Н.
5.	Совещание по защите	07.06.2021	Принятие результатов и внесение поправок	Учитель физики Донская М.Н., учитель технологии Виноградова Л.А.

6.	Закрепление результатов и закрытие проекта	02.09.-27.09.2021г.	Процесс организации лабораторных работ по физике оптимизирован	Учитель физики Донская М.Н., учитель технологии Виноградова Л.А.
----	---	---------------------	--	--

Руководитель проекта М.Н. Донская

КОПИЯ ВЕРНА
Директор МБОУ «Карповской СОШ»
Т.А. Синцова

