



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
УЧРЕЖДЕНИЙ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ЗОНАХ ОТГОННОГО
ЖИВОТНОВОДСТВА, - ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ БУХГАЛТЕРИЯ"

П Р И К А З

«09» сентября 2024г.

№ 1-69

«Об обеспечении школьными лабораториями для улучшения познавательной деятельности учащихся на уроках физики».

В целях комплексного оснащения школ лабораторным оборудованием, повышения уровня знаний учащихся и улучшения возможностей учителей, проведения практической части на уроках,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Дорожную карту «Обеспечение ОО школьными лабораториями» на 2024-2025 учебный год и включить в муниципальную программу.
2. Ответственным исполнителем, обеспечить выполнение мероприятий в рамках реализации Дорожной карты.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Гаджиева С.Г.

Директор



М. Джахбаров

**Дорожная карта
«Обеспечение ОО школьными лабораториями»**

Мероприятия	Сроки	Оснащение центров образования «Точка роста» учебно-лабораторным оборудованием	Ответственные
Обеспечение центров образования «Точка роста» школьными лабораториями 1.ГКОУ РД «Новоурдинская СОШ Шамильского района». 2. ГКОУ РД «Караузекская СОШ Цунтинского района»	Сентябрь-октябрь	Оснащение центров образования «Точка роста» учебно-лабораторным оборудованием	Министерство образования РД
Методический семинар «Актуальные вопросы преподавания физики в современной школе»	Октябрь 2024 г	1. Организация практических и лабораторных работ на уроках физики. 2. Развитие естественно-научной грамотности посредством использования метода проектов и исследовательской деятельности. 3. Изменения в КИМ -2024 по физике и подготовка учащихся к сдаче ЕГЭ.	Руководитель ГКОУ РД «Новоборчинская СОШ Рутульского района». Учитель физики Мурадов Т.З.
Методический семинар «Методическое формирование мастерства учителя-залог успеха в его деятельности»	Ноябрь 2024 г	1. Использование современных технологий как средства формирования мотивации учебной деятельности на уроках физики в условиях ФГОС. 2. Доклад – презентация «Методическое мастерство учителя физики в урочное и внеурочное время». 3. Методика проведения физического эксперимента и решение экспериментальных задач	ГКОУ РД «СОШ Ахвахского района» Магомедалиева Р.К. Асадулаева Р.Д. ГКОУ РД «Тельманская СОШ Тляратинского района» Юсупов А.М.
Семинар – практикум «Улучшение знаний учащихся с помощью инноваций»	Декабрь 2024 г	Открытые уроки	МКОУ РД «Арадинская СОШ Хунзахского района» Саидова А.М., Омарова З.О. Члены ТМО учителей физики ГКУ РД «ЦОДОУ ЗОЖ»