## Учебный (тематический) план

программы повышения квалификации

## «Проектирование организации экспериментальной проектной и исследовательской деятельности по физике»

*Категория обучающихся:* уровень образования – ВО, направление подготовки – «Педагогическое образование», область профессиональной деятельности – образование, вид профессиональной деятельности – основное общее и среднее общее образование (обучение физике на уровне основного общего и среднего общего образования)

Программа реализуется с применением дистанционных образовательных технологий

**Режим занятий:** доступ к образовательной платформе организации круглосуточно при соблюдении установленных сроков обучения

Трудоёмкость обучения – 36 часов

№ п/п	Наименование разделов (моду- лей) и тем	Внеаудиторная работа			_
		Видео- лекции	Практиче- ские и др. формы за- нятия	Трудоём- кость, ча- сы	Формы контроля
1.	Проектирование организации экспериментальной проектной и исследовательской деятельности по физике	10	26	36	Зачёт- онлайн (заочно) Тестирова- ние Проект №1, Проект №2
2.	Итоговая аттестация	Зачёт на основании совокупности выполненных работ			
ИТОГО		10	26	36	