## Учебный (тематический) план

программы повышения квалификации

## «Проектирование учебных занятий по физике с использованием экспериментальных задач»

*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 – 24 часа

№ п/п	Наименование разделов (моду- лей) и тем	Внеаудиторная работа			
		Видео-	Практиче- ские и др. формы за- нятия	Трудоём- кость, ча- сы	Формы контроля
1.	Проектирование учебных занятий по физике с использованием экспериментальных задач	8	16	24	Зачёт- онлайн (заочно) Тестирова- ние Проект №1
2.	Итоговая аттестация	Зачёт на основании совокупности выполненных работ			
ИТОГО		8	16	24	