



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УНИВЕРСИТЕТ ВАЛДАЙ»

РАЗРАБОТЧИК

Ректор Университета Валдай

\_\_\_\_\_/В.В. Клевцов/

«\_20\_» \_\_\_\_\_ февраля \_\_\_\_\_ 2026 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Дополнительная профессиональная программа  
**«Педагогическое образование: преподавание физики в общеобразовательных  
организациях, профессиональных образовательных организациях и репетиторстве»**

г. Великий Новгород

Обозначение	Содержание	Единица измерения
Всего	Всего часов	Академический час
СР	Объем самостоятельной работы	Академический час
Лек	Объем лекционных (теоретических) занятий	Академический час
Пр	Объем практических занятий	Академический час
Д	Дисциплина	Нет
ИА	Итоговая аттестация (является обязательной)	Нет
Аттестация	Форма промежуточной аттестации или форма итоговой аттестации	Нет
Код	Числовой элемент кода определяет последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности	Нет

#### Модуль «Общепрофессиональный модуль»

Модуль	Код	Наименование	Аттестация	Всего	СР	Лек	Пр
ИМ.1	Д.1	Педагогика	Экзамен	36	32	2	2
ИМ.1	Д.2	Психология	Экзамен	36	32	2	2
ИМ.1	Д.3	Методика воспитания и развития обучающихся	Зачет	36	32	2	2

#### Модуль «Профильный модуль»

Модуль	Код	Наименование	Аттестация	Всего	СР	Лек	Пр
ИМ.2	Д.1	Физика: предметная подготовка педагогического работника	Экзамен	72	64	6	2
ИМ.2	Д.2	Актуальная методика обучения физике в условиях реализации ФГОС	Экзамен	54	48	4	2
ИМ.2	Д.3	Современные педагогические технологии в обучении физике	Зачет	54	48	4	2
ИМ.2	Д.4	Индивидуальное обучение физике и репетиторство	Зачет	36	32	2	2

#### ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

<b>Модуль</b>	<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Аттестация</b>
ИА	ИЭ.1	Итоговый междисциплинарный экзамен	Экзамен