

**АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины**  
**Б1.В.01.01. «Проектирование открытой образовательной среды дошкольной образовательной организации»**  
**Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование**  
**Профиль Педагогика и психология в дошкольном образовании**

**Объем трудоемкости:** 3 зачетные единицы.

**Цель дисциплины:**

– формирование у студентов основ воспитательно-образовательной работы в дошкольном учреждении и правильная организация предметно-развивающей среды с дошкольниками.

**Задачи дисциплины:**

1) познакомить студентов с теоретическими и методическими основами организации учебно-воспитательного процесса в ДОО в соответствии с современными требованиями общества;

2) дать представление о возрастных особенностях, склонностях, дошкольников;

3) познакомить студентов с различными типами занятий, методикой их проведения;

4) познакомить с общими положениями (требования) при создании развивающей среды в дошкольных учреждениях, которые основанные на современных подходах к образованию;

5) развивать профессионально значимые компетенции студентов.

**Место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

Дисциплина «Проектирование открытой образовательной среды дошкольной образовательной организации» (Б1.В.01.01.) включена в модуль «Организация открытой образовательной среды дошкольной образовательной организации» части, формируемой участниками образовательных отношений Блока1. Дисциплины (модули) учебного плана.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: (ПК-1; ПК-2)

**Основные разделы дисциплины:** Организация предметно-развивающей среды в ДОО. Предметно-развивающая игровая среда в дошкольной образовательной организации. Среда развития ребенка в структуре государственного образовательного стандарта дошкольного образования. Современные тенденции развития дошкольного образования

**Курсовые работы:** не предусмотрены

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор РПД: канд. пед. наук, доцент Л.Э. Левина