

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Методика обучения биологии

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Биология. География
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Профессиональное и личностное саморазвитие у студентов методической культуры и профессиональных компетентностей путем усвоения знаний и умений, реализации способностей применять всю методическую систему обучения биологии в школе.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	5 зачетных единиц, 180 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет, экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<p>Теория и методика обучения биологии как наука. Законы МОБ.</p> <p>История и современные тенденции развития и закономерности школьного биологического образования.</p> <p>Цели школьного биологического образования. Целеполагание ученика и учителя. Анализ целей школьных курсов 5-11 кл.</p> <p>Содержание школьного биологического образования, теории, характеристика компонентов. Биологические понятия их классификация и методика усвоения.</p> <p>Формы организации обучения биологии. Типы и виды уроков биологии, их характеристика. Выбор форм уроков и методика их разработки (традиционных и инновационных)</p> <p>Методы обучения биологии в школе. Психолого-педагогическая и методическая характеристика их функций и выбор методов. Технологический подход к обучению биологии</p> <p>Развивающее и проблемное обучение биологии</p> <p>Личностно-ориентированное обучение биологии</p> <p>Задачные, и игровые технологии обучения биологии</p> <p>Диагностика, контроль и проверка результатов обучения биологии. Проблема отметки. ОГЭ,ЕГЭ.</p> <p>Развитие мотивов и мышления у учащихся</p> <p>Профильная школа. Специфика целей, плана, форм и методов обучения в ней</p> <p>Лекционно-семинарская система обучения в старшей школе: структура, методы и формы. Инновационные формы лекционно-семинарской системы обучения биологии</p> <p>Диалоговые, дискуссионные и технологии сотрудничества в обучении биологии</p> <p>Формы обучения - курсы по биологии в профильной школе и методика разработки их программ обучения</p> <p>Система воспитания средствами предмета биологии</p>

Аннотацию рабочей программы составил  
Ст. преп. кафедры БГО Усков М.В.

