

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Введение</b> .....	4
<b>Тема занятия 1.</b> Анализ учебно-методических комплектов по биологии для 6 класса основной школы .....	8
<b>Тема занятия 2.</b> Определение учебно-воспитательных задач урока и отбор оборудования (на примере темы «Клеточное строение растений»).....	13
<b>Тема занятия 3.</b> Разработка конспекта урока (в теме «Бактерии. Грибы. Лишайники»).....	24
<b>Тема занятия 4.</b> Методика организации и проведения лабораторных работ при изучении темы «Клеточное строение растений» .....	28
<b>Тема занятия 5.</b> Методика развития морфологических и анатомических понятий при изучении темы «Корень».....	31
<b>Тема занятия 6.</b> Методика развития анатомических и физиологических понятий в теме «Побег».....	39
<b>Тема занятия 7.</b> Методика проведения демонстрационных опытов при изучении физиологических понятий в теме «Побег» (на примере подтемы «Лист»).....	.....
<b>Тема занятия 8.</b> Развитие практических умений учащихся при изучении темы «Размножение и развитие растений» (в подтеме «Размножение растений»).....	56
<b>Тема занятия 9.</b> Развитие интеллектуальных умений при изучении темы «Отделы растений».....	64
<b>Тема занятия 10.</b> Методика текущего контроля знаний и умений на уроке (с применением различных форм, видов и методов контроля) .....	70
<b>Тема занятия 11.</b> Применение эволюционного подхода при изучении темы «Отделы растений».....	74
<b>Тестовые задания для самопроверки</b> .....	80
<b>Ответы к заданиям для самостоятельного выполнения</b> .....	92