



# МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение  
общеобразовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А  
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567  
info@schooloftomorrow.ru .....  
www.schooloftomorrow.ru .....  
ОГРН 1027739681860 .....  
ИНН/КПП 7737016083/772601001

Биология 6 класс

Заочное обучение

## Тематическое планирование

Учебник: В.В. Пасечник «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» М.; Дрофа»

Месяц	Содержание учебного материала
Сентябрь	<b>Глава 1. Строение и многообразие покрытосеменных растений.</b> Строение семян однодольных и двудольных растений. Виды корней и типы корневых систем. Зоны (участки) корня. Видоизменения корней.
Октябрь	Побег. Почка и их строение. Рост и развитие побега. Внешнее строение листа. Клеточное строение листа. Видоизменения листьев.
<b>Контрольная работа №1</b>	
Ноябрь	Строение стебля. Многообразие стеблей. Видоизменения побегов. Цветок и его строение. Соцветия. Плоды и их классификация. Распространение плодов и семян.
<b>Контрольная работа № 2</b>	
Декабрь	<b>Глава 2. Жизнь растений.</b> Минеральное и воздушное питание растений. Фотосинтез. Дыхание растений. Испарение воды. Листопад. Передвижение воды и питательных веществ в растении.
Январь	Прорастание семян. Способы размножения растений. Размножение споровых растений. Размножение голосеменных растений. Половое размножение покрытосеменных растений.
<b>Контрольная работа № 3</b>	
Февраль	Вегетативное размножение покрытосеменных растений. <b>Глава 3. Классификация растений.</b> Основы систематики растений. Признаки класса Двудольных и Однодольных растений. Класс Двудольные. Семейства Крестоцветные и Розоцветные. Класс Двудольные. Семейства Пасленовые, Бобовые и Сложноцветные.
Март	Класс Однодольные. Семейства Лилейные и Злаки. Культурные растения. <b>Глава 4. Природные сообщества.</b> Растительные сообщества. Влияние хозяйственной деятельности человека на растительный мир. Охрана растений.
<b>Контрольная работа № 4</b>	
Апрель - май	Повторение пройденного. Проект «Уникальные растения.» (по теме «Видоизмененные части растений.») Проект «Растения-хищники.» Проект «Современная селекция растений» Экскурсия в Ботанический сад Московского университета «Аптекарский огород». Интеллектуальное шоу «Своя игра» (по материалу 6 класса).