



# 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 11 класс Заочное обучение

### Тематическое планирование

Учебник: « Биология 10-11 класс» для общеобразовательных учреждений, В. И. Сивоглазов, И.Б. Агафанова, Е.Т. Захарова, базовый уровень, издательство «Дрофа»

| Месяц                                   | Содержание учебного материала   |
|---|---|
| Сентябрь                                | Развитие биологии в додарвинский период. Вклад К. Линнея в развитие биологических знаний. Эволюционная теория Ж.Б. Ламарка. Предпосылки возникновения учения Чарлза Дарвина. Эволюционная теория Чарлза Дарвина.  |
| Октябрь                                 | Вид: критерии и структура. Популяция как структурная единица вида. Популяция как единица эволюции. Факторы эволюции.  |
| <b>Контрольная работа №1</b>            |   |
| ноябрь                                  | Естественный отбор- главная движущая сила эволюции. Адаптации организмов к условиям обитания как результат действия естественного отбора. Видообразование как результат эволюции. Сохранение многообразия видов как основа устойчивого развития биосферы. |
| <b>Контрольная работа № 2</b>           |   |
| Декабрь                                 | Доказательства эволюции органического мира. Развитие представлений о происхождении жизни на Земле. Современные представления о возникновении жизни. Развитие жизни на Земле.  |
| Январь                                  | Гипотезы происхождения человека. Положение человека в системе животного мира. Эволюция человека. Человеческие расы.   |
| <b>Контрольная работа № 3</b>           |   |
| Февраль                                 | Организм и среда. Экологические факторы. Абиотические факторы среды. Биотические факторы среды. Структура экосистем.  |
| <b>Контрольная работа № 4</b>           |   |
| Март                                    | Пищевые связи. Круговорот веществ и энергии в экосистемах. Причины устойчивости и смены экосистем. Влияние человека на экосистемы.  |
| Апрель                                  | Биосфера - глобальная экосистема. Роль живых организмов в биосфере. Биосфера и человек. Основные экологические проблемы современности.  |
| Май                                     | Пути решения экологических проблем  |
| <b>Контрольная работа № 5(итоговая)</b> |   |