**Додарвиновский период в эволюции.**

Биология 11класс

Комбинированный урок

По учебнику И. Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова, Е. Т. Захаровой

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ слайда** | **Наполнение слайда** | **Интерактив** |
| 1 | Название урока. |  |
| 2 | Содержание. | 1) Понятие «эволюция».  2) Развитие представление об эволюции (гиперссылка стр.4).  3)Трансформизм (гиперссылка стр. 5).  4)Тренинг (гиперссылка стр. 6). |
| 3 | Определение «эволюция». | Из левого поля: вытягивать 2 определения.  Из правого поля: вытягивать 1 определение. |
| 4 | Додарвиновские представления об эволюции. | Цифровой носитель: Додарвиновские представление об эволюции. |
| 5 | К. Линней. | Цифровой носитель: К. Линней (биография). |
| 6 | Трансформизм. | 1. Определение трансформизма – левое поле. 2. Период классический: два примера: вытягивать из правого поля. 3. Период средневековый – вытягивать из правого поля. 4. Период Нового времени с примером – вытягивать из правого поля. 5. Период Просвещения с примером – вытягивать из правого поля. |
| 7 | Тренинг. Найти соответствие. | Соотнести период и представление об эволюции. |
| 8 | Тренинг. Вклад К. Линнея. | 1. Из списка выбрать позиции, отражающие вклад в развитие представлений об эволюции К. Линнея. 2. Ответы: бабочка из правого поля. |
| 9 | Ссылки. |  |