

Тест по биологии
Зарождение систематики.
Современная система органического мира.
Основные систематические категории и их соподчиненность
11 класс

Вариант 1

- A1.** Классификацией живых организмов занимается наука
- 1) микология
 - 2) систематика
 - 3) зоология
 - 4) информатика
- A2.** Бинарная номенклатура — система двойных названий — распространилась благодаря
- 1) Ф. Реди
 - 2) Ш. Бонне
 - 3) Ж. Бюффону
 - 4) К. Линнею
- A3.** Искусственная классификация **не отражает**
- 1) сходства внешнего строения организмов
 - 2) морфологического сходства организмов
 - 3) сходства внутреннего строения организмов
 - 4) родства между организмами
- A4.** Наименьшая единица систематики растений
- | | |
|--------------|----------|
| 1) семейство | 3) класс |
| 2) вид | 4) род |
- A5.** Близкие по строению виды объединяют в
- | | |
|---------------|-----------|
| 1) популяции | 3) роды |
| 2) экосистемы | 4) отделы |
- A6.** Семейства растений объединяют в
- | | |
|-----------|------------|
| 1) классы | 3) царства |
| 2) типы | 4) отряды |
- A7.** Классы растений объединяют в
- | | |
|------------|-----------|
| 1) типы | 3) отделы |
| 2) царства | 4) роды |
- A8.** Из перечисленных систематических групп животных наибольшей является
- | | |
|--------------|----------|
| 1) род | 3) класс |
| 2) семейство | 4) тип |
- A9.** Правильной схемой классификации животных является
- 1) вид — род — семейство — отряд — класс — тип — царство
 - 2) царство — тип — отряд — класс — род — семейство — вид
 - 3) царство — тип — класс — семейство — отряд — род — вид
 - 4) вид — род — отряд — класс — семейство — тип — царство
- B1.** Установите последовательность, отражающую систематическое положение вида *Картофель чилийский* в классификации растений, начиная с наименьшей группы
- А. Отдел Покрытосеменные
 - Б. Род Паслен
 - В. Класс Двудольные
 - Г. Вид Картофель чилийский
 - Д. Царство Растения
 - Е. Семейство Пасленовые
- B2.** Установите последовательность, отражающую систематическое положение вида *Оса-шершень* в классификации животных, начиная с наименьшей группы
- А. Царство Животные
 - Б. Тип Членистоногие
 - В. Отряд Перепончатокрылые
 - Г. Класс Насекомые
 - Д. Семейство Осы

Тест по биологии
Зарождение систематики.
Современная система органического мира.
Основные систематические категории и их соподчиненность
11 класс

Вариант 2

- A1.** Автор первой научной классификации живых организмов
- 1) Аристотель
 - 2) Ч. Дарвин
 - 3) К. Линней
 - 4) Ж. Б. Ламарк
- A2.** Наименьшая единица систематики животных
- 1) семейство
 - 2) вид
 - 3) класс
 - 4) род
- A3.** Близкие по строению роды объединяют в
- 1) типы
 - 2) семейства
 - 3) виды
 - 4) отделы
- A4.** Из перечисленных систематических групп растений наибольшей является
- 1) отдел
 - 2) семейство
 - 3) класс
 - 4) род
- A5.** Семейства животных объединяются в
- 1) классы
 - 2) типы
 - 3) царства
 - 4) отряды
- A6.** В систематике растений отсутствует отдел
- 1) цветковых
 - 2) папоротниковидных
 - 3) голосеменных
 - 4) однодольных
- A7.** Классы животных объединяют в
- 1) типы
 - 2) царства
 - 3) отделы
 - 4) роды
- A8.** Правильной схемой классификации растений является
- 1) вид — семейство — класс — отдел — род — царство
 - 2) царство — отдел — класс — род — семейство — вид
 - 3) вид — род — семейство — класс — отдел — царство
 - 4) царство — отдел — семейство — класс — вид — род
- A9.** Грибы выделяют в
- 1) отдельное царство
 - 2) особый отдел в царстве растений
 - 3) тип в царстве животных
 - 4) класс в отделе бурых водорослей
- B1.** Установите последовательность, отражающую систематическое положение вида *Сосна обыкновенная* в классификации растений, начиная с наименьшей систематической группы
- А. Порядок Сосновые
 - Б. Вид Сосна обыкновенная
 - В. Род Сосна
 - Г. Царство Растения
 - Д. Класс Хвойные
 - Е. Отдел Голосеменные
- B2.** Установите последовательность, отражающую систематическое положение вида *Белянка-капустница* в классификации животных, начиная с наименьшей группы
- А. Класс Насекомые
 - Б. Семейство Белянки
 - В. Тип Членистоногие
 - Г. Царство Животные
 - Д. Отряд Чешуекрылые

Ответы на тест по биологии
Зарождение систематики.
Современная система органического мира.
Основные систематические категории и их соподчиненность
11 класс

Вариант 1

A1-2
A2-4
A3-4
A4-2
A5-3
A6-1
A7-3
A8-4
A9-1
B1. ГБЕВАД
B2. ДВГБА

Вариант 2

A1-3
A2-2
A3-2
A4-1
A5-4
A6-4
A7-1
A8-3
A9-1
B1. БВАДЕГ
B2. БДАВГ