Демонстрационный вариант ЕГЭ 2017-2018-2019 г. - задание №11

Установите последовательность расположения систематических таксонов растения, начиная с самого крупного таксона. Запишите в таблицу соответствующую последовательность цифр.

- 1) Мятлик луговой
- 2) Мятлик
- 3) Покрытосеменные
- 4) Однодольные
- 5) Растения
- 6) Злаковые

Для решения этого задания нужно вспомнить иерархию растений.

Царство Растения

Тип Покрытосеменные

Класс Однодольные

Семейство Злаковые

Род Мятлик

Вид Мятлик луговой

Ответ: 534621

Досрочный вариант ЕГЭ 2017 г. - задание №11

Установите последовательность расположения систематических таксонов, начиная с наименьшего. Запишите в таблицу соответствующую последовательность цифр.

- 1) Комар
- 2) Членистоногие
- 3) Двукрылые
- 4) Насекомые
- 5)Комар малярийный
- 6) Животные

Последовательность расположения систематических таксонов животных, начиная с самого

11. Установление последовательности

маленького таксона: вид ightarrow род ightarrow семейство ightarrow отряд ightarrow класс ightarrow тип ightarrow царство.

Царство Животеные

Тип Членистоногие

Отряд Насекомые

Семейство Двукрылые

Род Комар

Вид Комар малярийный

Ответ: 513426