|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет/тема** | **Задание на урок** | **Контроль** | **Срок сдачи****задания** | **Способ****передачи****заданий** |
| 12.05.2020 | Биология 7 класс. Среда обитания организмов. Экологические факторы | Используя текст параграфов 62, 63 и ресурсы интернет, выполните следующие задания: | Фото заданий | 13.05.2020 | Поэлектроннойпочте nadegda.ezhowa@yandex.ru |

**№1**. 1. Какой из факторов среды обитания не является экологическим?

А. Абиотический Б. Многоморфный В. Антропогенный

2. Что не является абиотическим фактором?

А. Температура Б. Рельеф В. Степень урбанизации

3. Как приспособились растения к использованию света?

А. Они расселяются ярусами

Б. Они научились обходиться без света вообще

В. У некоторых растений вместо листьев иглы, как способ приспособления к недостаточной освещенности

4. Что именно определяет температура, как экологический фактор?

А. Расселение ярусами

Б. Количество осадков

В. Активность и размножение

5. На какие типы животных температура оказывает наибольшее влияние?

А. На холоднокровных

Б. теплокровных

В. не оказывает вообще

6. Как приспосабливаются животные в условиях сухого климата и малого количество осадков?

А. Животные в таких условиях не выживают

Б. Получают воду из других источников, например из пищи

В. Не нуждаются в воде

7. Каким образом растения приспосабливаются к чрезмерному свету?

А. Отражают солнечные лучи

Б.Не растут в условиях чрезмерного солнца

В. Потребляют много воды

8. Какие растения размещаются на нижних ярусах?

А. Теплолюбивые

Б. Теневыносливые

В. Покрытосеменные

9. Какие факторы почвы оказывают влияние на живые организмы?

А. Химический состав

Б. Влажность

В. Все перечисленные

10. Какое влияние оказывает свет в жизни животных?

А. Необходим для ориентации в пространстве

Б. Необходим для размножения

В. Не оказывает никакого влияния

Конец формы

1. ЗАДАНИЕ: Из перечисленного списка назовите холоднокровных (т.е. с непостоянной температурой тела)

2. ЗАДАНИЕ: Из перечисленного списка, выберите растения, которые являются светолюбивыми, тенелюбивыми и теневыносливыми.

3. ЗАДАНИЕ: Из перечисленного списка назовите теплокровных животных (т.е. с постоянной температурой тела)

4. ЗАДАНИЕ: Из перечисленного списка, выберите животных, ведущих дневной, ночной и сумеречный образ жизни.

Синица, гадюка, мелисса лекарственная, жаба, медведь бурый, папоротник, ланцетник, скат, подсолнух, черепаха, фиалка садовая тигр, муха, заяц, лаванда узколистная, ящерица, клен, осетр, орел, медведь белый, волк, сазан, комар, тетерев, смородина черная, сова, рысь.