



# Дыхание и кровообращение ЖИВОТНЫХ

<b>Тип дыхания</b>	<b>Органы дыхания</b>	<b>Организмы, для которых это характерно</b>
<b>1. Клеточное</b>	Вся поверхность тела	Одноклеточные, кишечнополостные, некоторые черви
<b>2. Трахейное</b>	Дыхальца, трахеи	Насекомые
<b>3. Жаберное</b>	Жабры	Рыбы, ракообразные, моллюски
<b>4. Лёгочное</b>	Лёгкие	Наземные позвоночные животные
<b>5. Кожное</b>	Кожа	Земноводные



**Teect**



# 1. Для одноклеточных организмов характерно дыхание:

- а) клеточное;
- б) трахейное;
- в) кожное.

# 2. Органы дыхания рыб:

- а) лёгкие;
- б) жабры;
- в) трахеи.

# 3. Для майского жука характерно дыхание:

- а) клеточное;
- б) кожное;
- в) трахейное.

**4. Большинство наземных животных дышит при помощи:**

- а) трахей;
- б) жабер;
- в) лёгких.

**5. У лягушки в дыхании принимает участие:**

- а) кожа и лёгкие;
- б) только кожа;
- в) только лёгкие.

**6. Жаберное дыхание характерно для:**

- а) рыб;
- б) птиц;
- в) насекомых.

**7. Лёгочное дыхание характерно для:**

- а) одноклеточных организмов;
- б) зверей;
- в) насекомых

# Взаимопроверка:

**1 а**

**2 б**

**3 в**

**4 в**

**5 а**

**6 а**

**7 б**

## Критерии оценок:

1 ошибка – оценка “4”;

2–3 ошибки – оценка “3”;

4 и более – оценка “2”.