Класс	Вопросы	Ответы
Земноводные	Второе название класса Земноводных?	<ol> <li>Амфибии</li> <li>Сушеводные</li> <li>Русалки</li> </ol>
	Где по большей части обитают бесхвостые?	<ol> <li>В воде</li> <li>На суше</li> <li>В воздухе</li> </ol>
	Взрослые бесхвостые являются?	<ol> <li>Хищниками</li> <li>Всеядными</li> <li>Травоядными</li> </ol>
Птицы	У каких птиц крылья покрыты не перьями, а чешуёй?	<ol> <li>Иволга</li> <li>Змееед</li> <li>Пингвин</li> </ol>
	Какие животные сохраняют активность независимо от температуры окружающей среды?	<ol> <li>Моллюски</li> <li>Рыбы</li> <li>Земноводные и пресмыкающиеся</li> <li>Птицы</li> </ol>
	Какова средняя продолжительность жизни дневных хищных птиц?	<ol> <li>20 лет</li> <li>30 лет</li> <li>40 лет</li> </ol>
Рыбы	У каких птиц яйца высиживает самец?	<ol> <li>Пингвин</li> <li>Грач</li> <li>Страус</li> <li>Ворон</li> </ol>
	Какая из рыб не заботится о своём потомстве?	<ol> <li>Лосось</li> <li>Колюшка</li> <li>Сом</li> <li>Треска</li> </ol>
	Рыбы относятся к типу:	<ol> <li>Бесчерепных</li> <li>Хордовых</li> <li>Членистоногих</li> <li>Позвоночных</li> <li>Моллюсков</li> </ol>
Млекопитающие	Какие млекопитающие откладывают яйца?	<ol> <li>Верветк</li> <li>Бородавочник</li> <li>Утконос</li> </ol>
	Самец какого млекопитающего вырабатывает молоко для потомства?	<ol> <li>Морской конек</li> <li>Летучая мышь</li> <li>Ехидна</li> </ol>

	Что буквально означает слово "гиппопотам"?	<ol> <li>Счастливая свинья</li> <li>Большой бобер</li> <li>Мокрая корова</li> <li>Речная лошадь</li> </ol>
Пресмыкающиеся	У ящерицы в отличие от лягушки есть	1. Шея <b>2. Веки</b> 3. Кожа 4. Конечности
	Пресмыкающиеся – наземные хордовые, которые дышат при помощи	<ol> <li>Кожи</li> <li>Легких</li> <li>Легких и кожи</li> <li>Жабр</li> </ol>
	Длинный раздвоенный на конце язык змеи – это	<ol> <li>Органы осязания и вкуса</li> <li>Ядовитый аппарат</li> <li>Орган, управляющий координацией движения</li> <li>Орган для привлечения партнера</li> </ol>
Бактерии	Царство бактерий объединяет организмы, тело которых состоит из:	<ol> <li>Одной клетки с оформленным ядром и многими органоидами</li> <li>Одной или множества ядерных клеток, но без оболочки из клетчатки и хлоропластов</li> <li>Одной или множества ядерных клеток с оболочкой из хитиноподобного вещества, но без хлоропластов</li> <li>Одной безъядерной клетки, не имеющей полноценных органоидов</li> </ol>
	Как передвигаются бактерии?	1. С помощью жгутиков 2. С помощью ворсинок 3. С помощью оболочки
	Размеры бактерий достигают?	1. От 0,1 до 10 мкм 2. От 1 до 10 мкм 3. Меньше вирусов 4. От 10 до 150 мкм

Растения	Вегетативные органы растения - это	<ol> <li>Корень, лист, стебель</li> <li>Цветок, плод, семена</li> <li>Корень, побег, цветок</li> <li>Цветок, побег, стебель</li> </ol>
	Мхи прикрепляются к почве с помощью	<ol> <li>Придаточных корней</li> <li>Листьев</li> <li>Ризоидов</li> <li>Главного корня</li> </ol>
	В клетках многоклеточных нитчатых водорослей преобладает пигмент	<ol> <li>Каротин</li> <li>Фикоэритрин</li> <li>Фикоцианин</li> <li>Хлорофилл</li> </ol>
Грибы	По типу питания грибы являются организмами	<ol> <li>Гетеротрофными</li> <li>Автотрофными</li> <li>Фотосинтезирующими</li> <li>Хемосинтезирующими</li> </ol>
	В состав клеточной стенки гриба входит	1. Муреин 2. Крахмал <b>3. Хитин</b> 4. Целлюлоза
	Взаимовыгодные отношения между растением и грибом - это	<ol> <li>Паразитизма</li> <li>Конкуренции</li> <li>Хищничества</li> <li>Симбиоза</li> </ol>