

ТЕСТ по окружающему миру, 3 класс

Ф.И. ученика _____

1. На какие группы ученые делят все растения?

2. У какой группы растений есть все части? _____

3. Растения этой группы имеют корни, стебли и листья, похожие на большие перья. Но у них не бывает цветков, плодов и семян. _____

4. На какие группы делятся все животные? Назови эти группы. _____

5. Их тело покрыто сухими чешуйками, а у некоторых ещё и панцирем. Они откладывают яйца, из которых появляются детёныши. _____

Приведите 2-3 примера этой группы. _____

6. Какое слово пропущено: яйцо - _____ - куколка – бабочка.

икринка - _____ - взрослая рыба

7. Составь 2 цепи питания, исключив «лишние» слова:

Жук-короед, комар, дятел, лягушка, чайка, цапля, медведь, дуб.

_____ → _____ → _____

_____ → _____ → _____

8. Что такое природное сообщество? _____

9. Напиши названия природных сообществ и распредели их обитателей по группам.

(кукушка, шмель, бобр, короед, перепел, катушка, ласка, ящерица, лесная мышь, кузнечик, жук – плавунец, карась)

1.	2.	3.

10. *О каком сообществе этот рассказ?*

Заходишь в это царство вневременной красоты и оказываешься в трёх ярусах. Главные здесь деревья.

Это верхний ярус. Самый нижний ярус – травы. А птицы перелетают с ветви на ветвь, белочка тоже выскакивает на прогулку из своего дупла. Это _____.

11. *О каком сообществе этот рассказ?*

Чудесный ковёр цветущих трав раскинулся вокруг нас. Главные здесь травы. Деревья и кустарники встречаются лишь изредка. Крупные животные тут не живут – им негде спрятаться. Кто здесь только не странствует: мурашки своей слаженной командой проторяют тропу к своему замку, черненькие жучки, спешащие так, будто опаздывают на какие-то торжества, маленькие мотыльки, которые спустились вниз отдохнуть от своих хлопот. Это _____.

12. *Что делают люди для спасения живой природы?*

а) строят птицефабрики и фермы

б) создают заповедники и национальные парки

в) строят очистные сооружения на фабриках и заводах, заготавливают древесину

13. *От чего загрязняется вода в реках и озерах?*

а) от использования воды в быту

б) от слива сточных вод заводов и фабрик, нечистот с ферм

в) от использования воды на производстве