**Входной контроль знаний по биологии, 8 класс**

1. Совокупность ножки и шляпки у грибов называют

А) мицелием Б) гифой В) растением Г) плодовым телом

2. Морской капустой называют:

А) хлорелла Б) фукус В) ламинарию Г) спирогиру

3. Торфяным мхом называют:

А) кукушкин лен Б) сфагнум В) щитовник мужской Г) печеночный мох

4. Размножение и расселение голосеменных растений осуществляется с помощью:

А) мегаспор Б) семян В) спор Г) семян и плодов

5. Мочковатая корневая система характерна для

А) вишни Б) пшеницы В) капусты Г) малины

6. К двудольным растениям относится:

А) тюльпан Б) кукуруза В) картофель Г) чеснок

7. Злаком является:

А) рябина Б) подсолнечник В) астра Г) кукуруза

8. Главными частями цветка являются:

А) чашелистики и цветоножка Б) пестик и тычинки
В) тычиночная нить и пыльник Г) рыльце пестика и завязь

9. В хлоропластах эвглены зеленой происходит:

А) переваривание пищи Б) накопление питательных веществ
В) фотосинтез на свету Г) накопление вредных веществ жизнедеятельности

10. Для размножения гидры характерно:

А) почкование Б) деление на двое

В) деление и половое размножение Г) почкование и половое размножение

11. В организме крупного рогатого скота печеночный сосальщик удерживается с помощью:

А) ротовой присоски Б) щупалец
В) щупалец и ротовой присоски Г) ротовой и брюшной присосок

12. К типу Круглые черви относятся:

А) бычий цепень Б) дождевой червь В) острица Г) белая планария

13. Бычий цепень относится к классу:

А) сосальщики Б) ленточные черви В) плоские черви Г) ресничные черви

14. У паукообразных органами выделения являются:

А) зеленые железы Б) мальпигиевы сосуды В) почки Г) жабры

15. Сердце рыб состоит из:

А) одной камеры Б) двух камер В) трех камер Г) четырех камер

16. У лягушки сердце

А) однокамерное Б) трехкамерное В) двухкамерное Г) четырехкамерное

17. У птиц отсутствует:

А) грудина Б) мочевой пузырь В) зоб Г) почки

18. К непарнокопытным относится

А) осел Б) лошадь В) кабан Г) баран

**19.** Установите соответствие между царствами и их характеристиками

Характеристики:

1). Гетеротрофное питание.                                        А. Растения.

2) Автотрофное питание.                                         Б. Животные.

3) Активное передвижение.                                           В. Грибы.

4) Ограниченное движение.

5) Наличие систем внутренних органов.

6) В клеточной стенке имеется целлюлоза.

7) В клеточной стенке имеется хитин.

8) Симметрия тела.

9) Ограниченный рост.

10) Неограниченный рост.

11) Запасное вещество цитоплазмы – крахмал.

12). Запасное вещество цитоплазмы – гликоген.

**20.**  Расположите позвоночных животных в последовательности их появления на Земле.

А) лягушка.

Б) медведь.

В) голубь.

Г) змея.

Д) окунь.