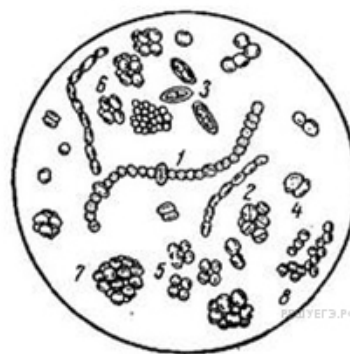
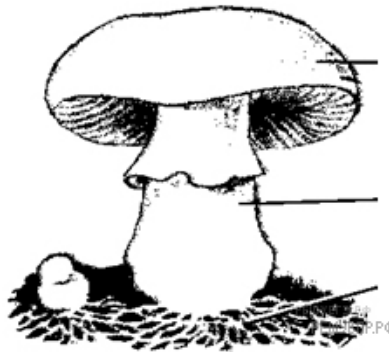


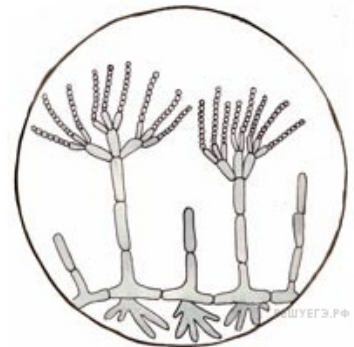
1. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



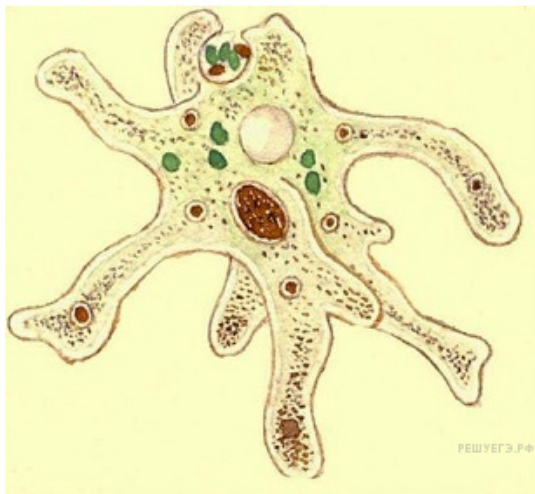
2. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком — **способом питания**. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



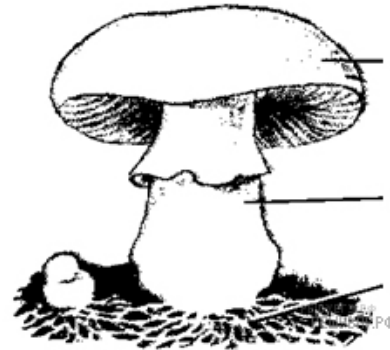
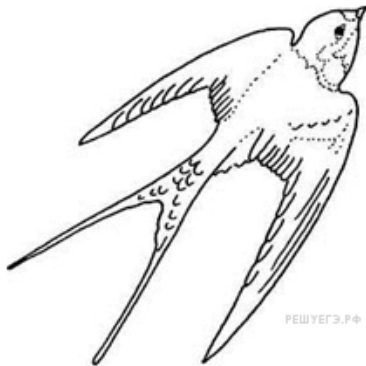
3. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком — **способом питания**. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



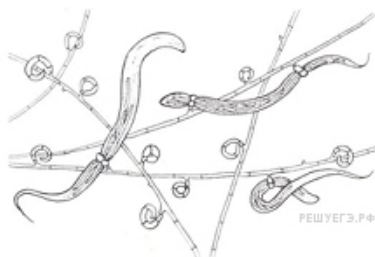
4. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



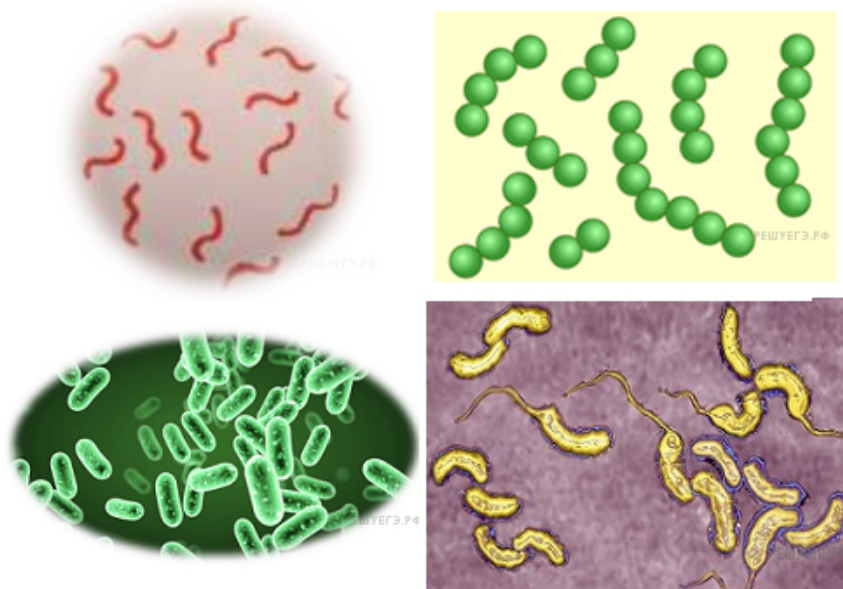
5. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



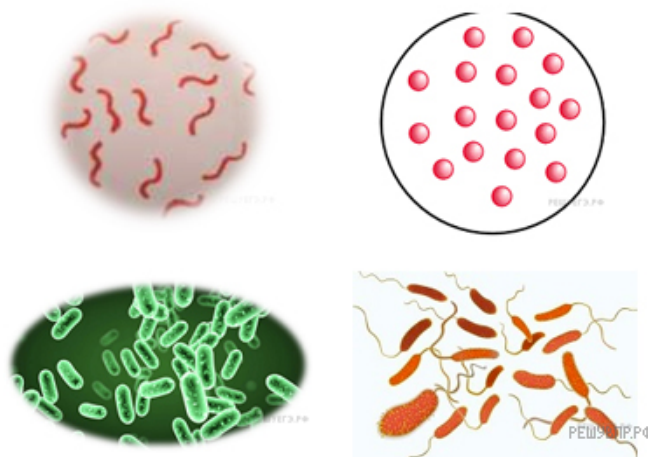
6. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



7. Три из изображенных на фотографиях объекта объединены общим признаком – СПОСОБ ПИТАНИЯ. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



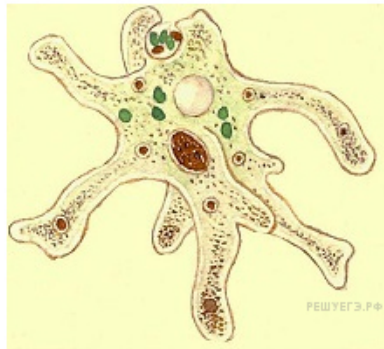
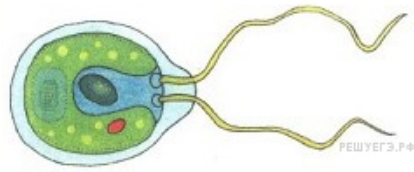
8. Три из изображенных на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



9. Три из изображенных на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



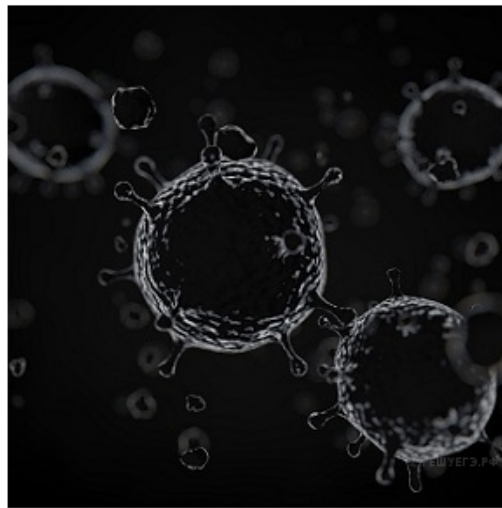
10. Три из изображенных на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



11. Три из изображенных на рисунках объекта объединены общим признаком – ГЛАВНЫЙ ОРГАНОИД КЛЕТКИ. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

12. Три из указанных объектов объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Ряд: дуб, бацилла, мухомор, тигр.



РЕШУ ВПР.РФ

13. Функцией каких из представленных организмов является производство кислорода?



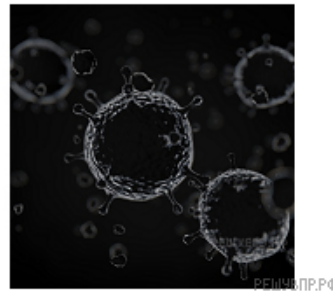
14. В ходе какого из методов исследователь может изменять условия?



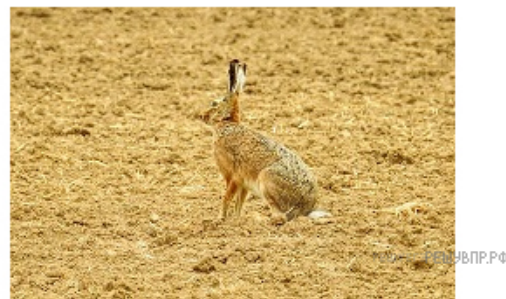
15. Какой из методов помогает изучать сходства и различия объектов?



16. Почему с помощью очков невозможно изучать органоиды клетки?



17. Какие из изображенных на картинках организмов сходны с растениями по неограниченности роста?

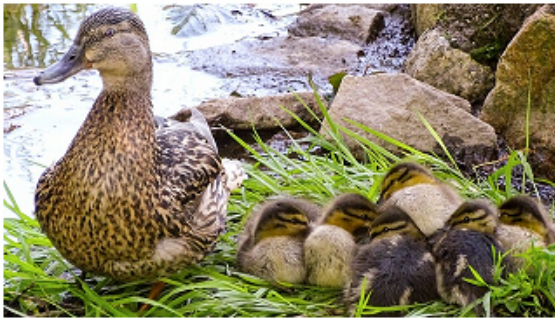


18. Какое из свойств обуславливает внешнее сходство родителей и их потомков?

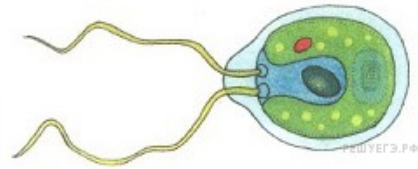
- 1) Приспособленность
- 2) Наследственность
- 3) Движение
- 4) Рост



19. Какой из представленных организмов является симбиотическим?



20. Какое из свойств заключается в воспроизводстве себе подобных?

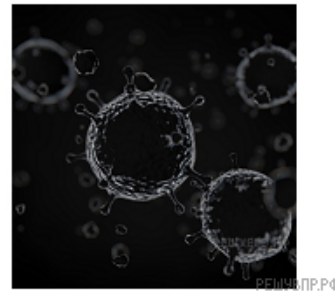


21. Какой из представленных организмов не является ядерным?

22. Какие из представленных организмов являются одноклеточными (кокки, табачная мозаика, мукор, зебра)?



23. Кто из изображенных животных является беспозвоночным?




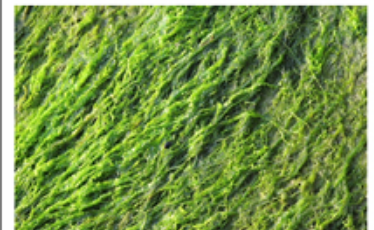
24. Какой из этих организмов является автотрофным?



25. Какой из указанных организмов является одноклеточным (пеницилл, сенная палочка, карп, ясень)?



26. Для представителей какого из отделов характерно наличие цветка?

	
A. <input type="text"/>	Б. <input type="text"/>
	
В. <input type="text"/>	Г. <input type="text"/>

27. Какое из представленных растений имеет настоящие корни (главный, боковые и придаточные)?



28. Какой из представленных организмов имеет автотрофный тип питания?



29. «Листья» одного из представленных организмов называются вайи. Назовите это организм. Поясните свой ответ.



30. Представители какого отдела имеют генеративный орган в виде цветка?

31. Какой из организмов относится к беспозвоночным (игуана, жаба, осьминог, шимпанзе)?



А. _____

Б. _____



В. _____

Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

32. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

33. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *хвоици, водоросли, лишайники, покрытосеменные*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

34. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

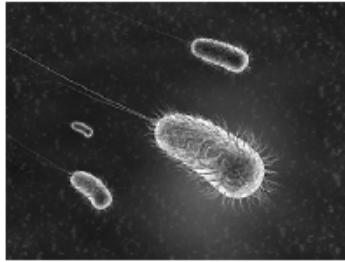
Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *бактерии, растения, животные, грибы*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

35. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением представителей различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *зубки, черви, членистоногие, простейшие*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

36. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *хвощи, мхи, папоротники, грибы.*



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

37. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *птицы, паукообразные, земноводные, млекопитающие.*



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

38. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *плауны, мхи, папоротники, покрытосеменные*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

39. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *кишечнополостные, черви, насекомые, птицы*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

40. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *хвоици, мхи, папоротники, лишайники*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

41. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *губки, черви, членистоногие, земноводные*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

42. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *водоросли, рыбы, плауны, покрытосеменные*.



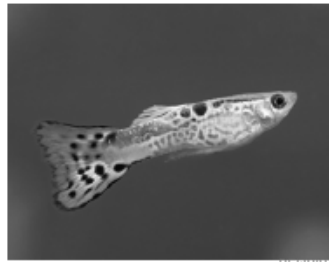
А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

43. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *хвоици, водоросли, плауны, покрытосеменные*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

44. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *покрытосеменные, голосеменные, папоротники, грибы*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

45. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *птицы, моллюски, земноводные, пресмыкающиеся*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

РЕШУ ВПР.РФ

46. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: *плауны, мхи, папоротники, покрытосеменные*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

47. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

Подпишите под каждой фотографией соответствующее название объекта живой природы, используя слова из предложенного списка: *губки, черви, членистоногие, рыбы*.



А. _____



Б. _____



В. _____



Г. _____

48. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

49. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

50. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

51. Три из изображённых на фотографиях объекта объединены общим признаком. Выпишите название объекта, «выпадающего» из общего ряда. Объясните свой выбор.

