

**Демонстрационный вариант
Окружающий мир (стартовая работа)
4 класс**

Продолжительность работы: 30 минут

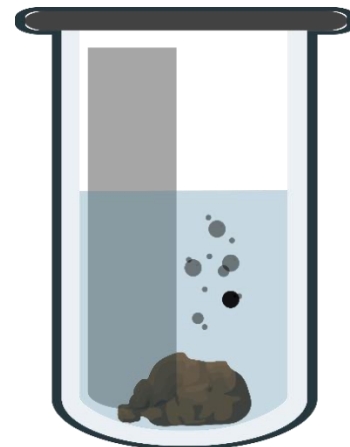
1

Если сухой комочек почвы бросить в воду, вверх пойдут пузырьки.

Укажи верный вариант продолжения следующего утверждения.

Этот опыт доказывает наличие в почве

- 1) песка
- 2) солей
- 3) воздуха
- 4) перегноя



2

Какой газ выделяют при дыхании животные? Укажи верный ответ.

- 1) кислород
- 2) азот
- 3) водород
- 4) углекислый газ

3

Укажи состояние воды при температуре 0 °С.

- 1) жидкое
- 2) газообразное
- 3) твёрдое
- 4) мягкое

4

Рассмотри изображения.

Укажи, какое животное относится к ракообразным.

1)



2)



3)



4)



5

Рассмотри изображения.
Какое растение относится к папоротникам?

1)



2)



3)



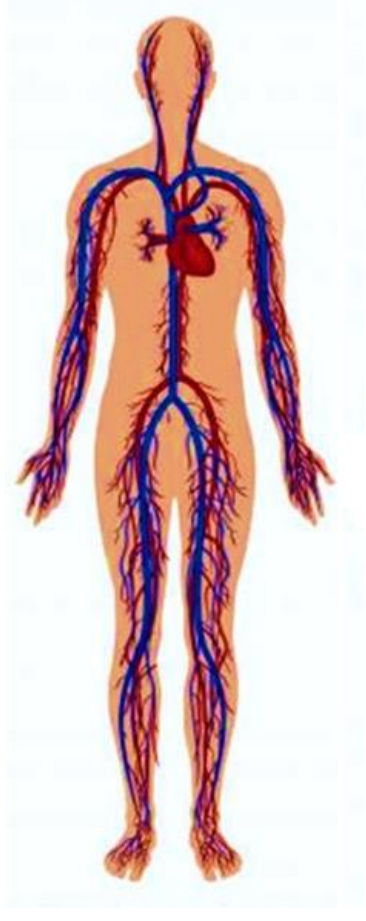
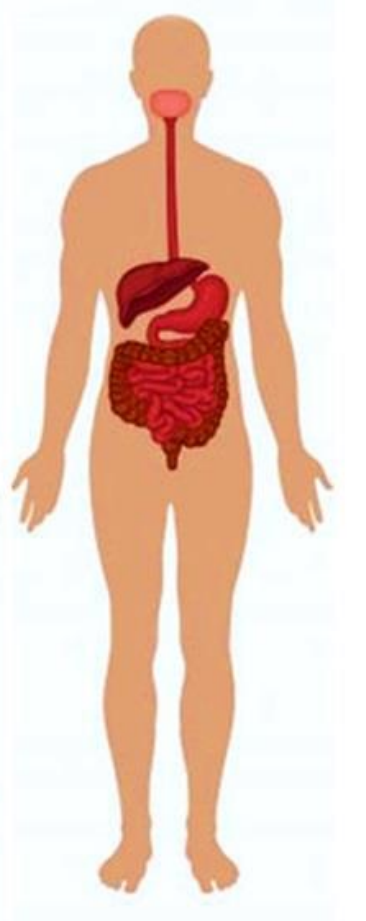
4)



6

Подпиши системы органов человека.

Для этого перетащи в пустые ячейки таблицы карточки с соответствующими названиями.

Системы органов человека	
Изображение системы	Изображение системы
	
Название системы	Название системы

Пищеварительная
Нервная
Кровеносная
Дыхательная
Опорно-двигательная

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы с прогнозом погоды.

Дата	Вторник, 29 мая			
Время суток	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и осадки				
Температура, °С	21	23	23	22
Ветер				
	С	С	СВ	С
Влажность, %	79	71	57	77

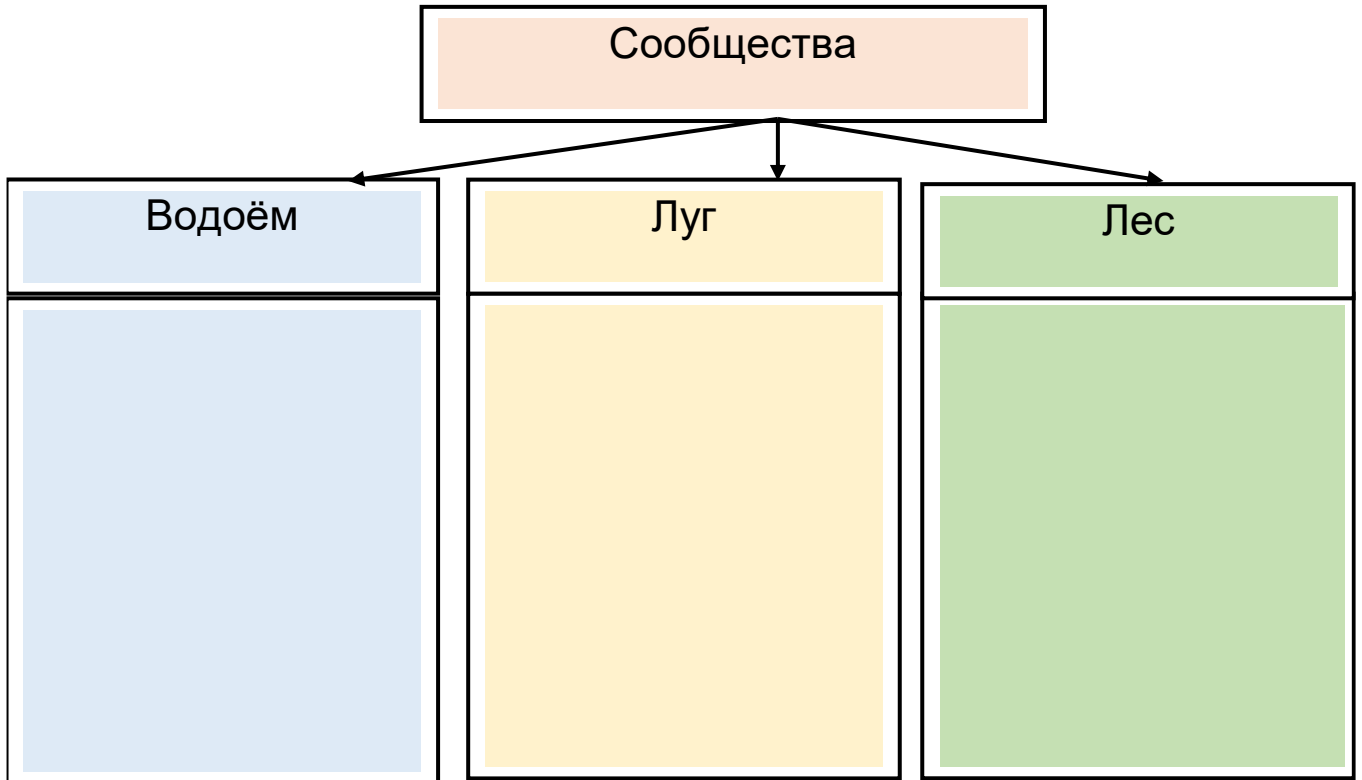
Укажи верное утверждение о погоде на вторник, 29 мая.

- 1) Ветер на протяжении суток не поменяет своего направления.
- 2) Влажность воздуха не изменится в течение всего дня.
- 3) Днём будет облачно с прояснениями.
- 4) Температура воздуха днём не поднимется выше 21°С.

Ты уже знаешь, что всё в природе связано невидимыми нитями. Каждый живой организм является частичкой круговорота жизни (веществ).

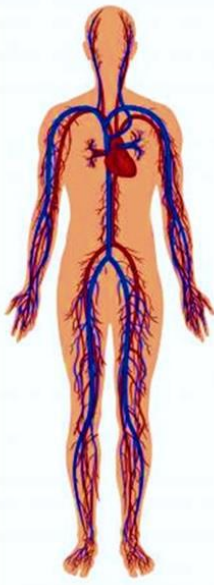
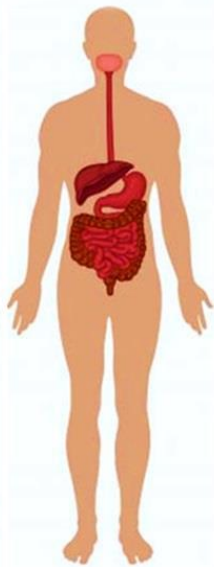
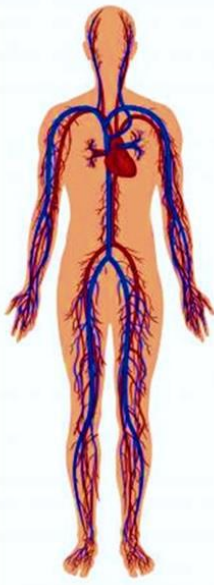
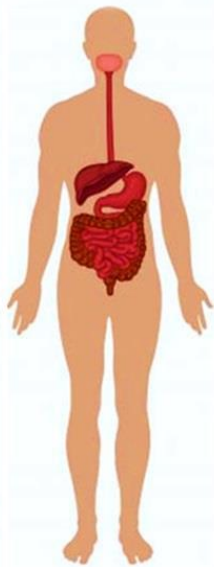
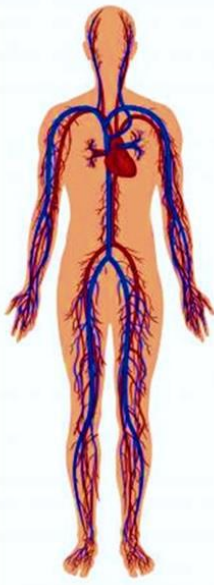
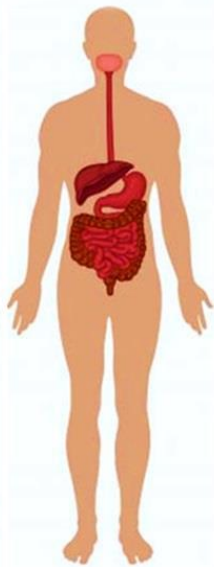
Ознакомься с предложенным перечнем.

Определи, какие живые организмы относятся к одному природному сообществу (лугу, водоёму или лесу). Для этого перетащи в пустые ячейки таблицы карточки с соответствующими названиями живых организмов.



Карась	Клоп-водомерка
Белка	Кубышка
Дятел	Бабочка
Дуб	Колокольчик
Перепел	

Ответы

Задание	Ответ								
1	3								
2	4								
3	3								
4	3								
5	1								
6	<p style="text-align: center;">Системы органов человека</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Изображение системы</th> <th style="width: 50%;">Изображение системы</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Название системы</td> <td style="text-align: center;">Название системы</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Кровеносная</td> <td style="text-align: center;">Пищеварительная</td> </tr> </tbody> </table>	Изображение системы	Изображение системы			Название системы	Название системы	Кровеносная	Пищеварительная
Изображение системы	Изображение системы								
									
Название системы	Название системы								
Кровеносная	Пищеварительная								
7	3								
8	<div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #f9cb9c; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Сообщества</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #cfe2f3; padding: 5px; width: 30%;">Водоем</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #fff2cc; padding: 5px; width: 30%;">Луг</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #d9ead3; padding: 5px; width: 30%;">Лес</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #cfe2f3; padding: 5px; width: 30%;">Карась</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #fff2cc; padding: 5px; width: 30%;">Перепел</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #d9ead3; padding: 5px; width: 30%;">Дуб</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #cfe2f3; padding: 5px; width: 30%;">Кубышка</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #fff2cc; padding: 5px; width: 30%;">Бабочка</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #d9ead3; padding: 5px; width: 30%;">Дятел</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #cfe2f3; padding: 5px; width: 30%;">Клоп-водомерка</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #fff2cc; padding: 5px; width: 30%;">Колокольчик</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #d9ead3; padding: 5px; width: 30%;">Белка</div> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">*Названия в столбце могут быть расположены в любом порядке.</p>								