

**ВПР по окружающему миру 4 класс 2023. Вариант 1.**

При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов.

Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.

1. Рассмотрри рисунок, на котором изображён двор с колодезем. Тачка изготовлена из металла. Она отмечена на рисунке стрелкой с соответствующей надписью.

Покажи на рисунке стрелкой любой предмет (любую деталь) из камня и любой предмет (любую деталь) из дерева. Подпиши название соответствующего материала рядом с каждой стрелкой.



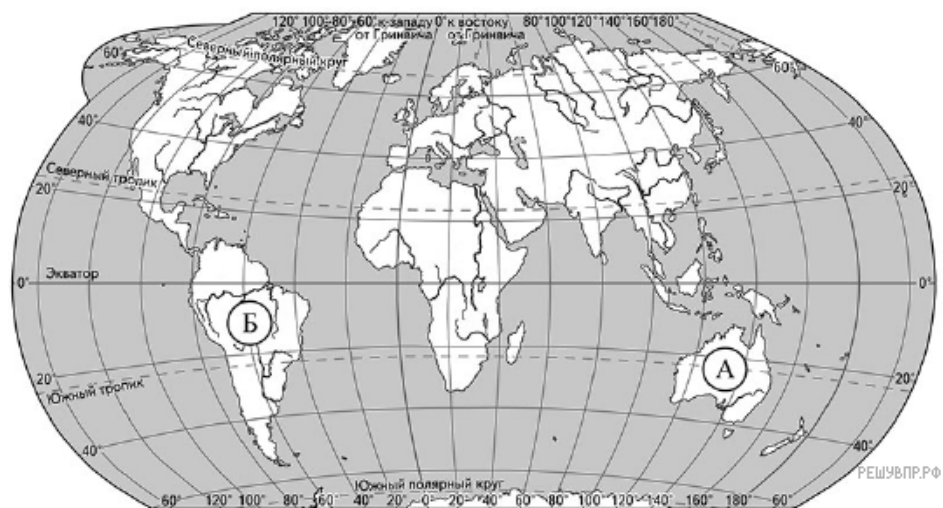
2. На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Изучи прогноз погоды на трое суток по приведённой ниже таблице.

	Вторник 7 декабря				Среда 8 декабря				Четверг 9 декабря			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и атмосферные осадки												
Температура воздуха, °С	-10	-9	-4	-7	-4	-9	-5	-6	-5	-1	0	-4
Ветер												
Влажность воздуха, %	ЮВ	ЮВ	Ю	Ю	ЮВ	В	В	З	З	З	ЮЗ	ЮЗ
	79	70	68	69	79	68	60	68	68	70	74	75

Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строку ответа их номера.

- 1) Во вторник в течение всего дня будет идти снег.
- 2) В среду вечером ветер изменит своё направление на западное.
- 3) В четверг влажность воздуха будет меняться от 70% до 75%.
- 4) Во вторник температура воздуха будет колебаться от -4 °С днём до -9 °С ночью.

3. Рассмотрите карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два материка.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2018

Запиши название каждого материка в отведённое для этого поле.

Название материка А	Название материка Б
<input type="text"/>	<input type="text"/>



1)



2)



3)



4)

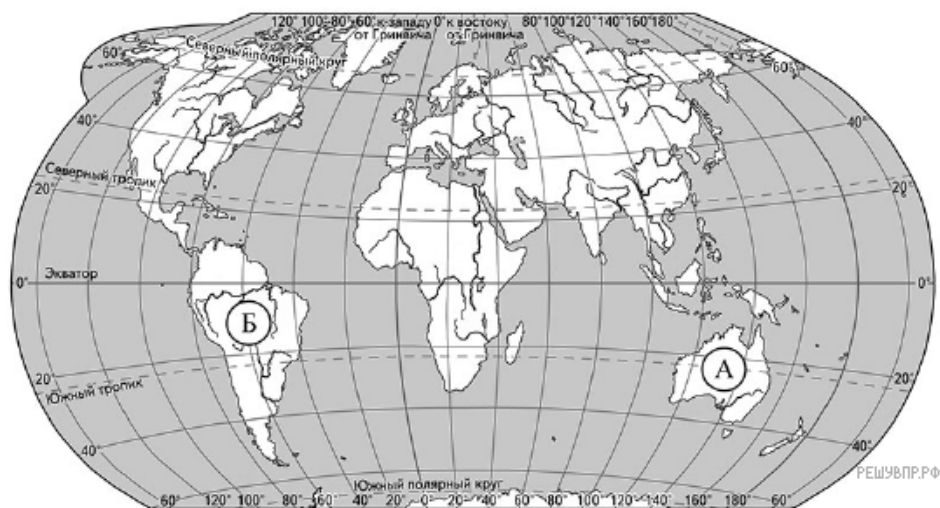
4. На иллюстрации представлены фотографии *ягуара*, *ламы*, *кенгуру* и *собаки динго*. Запиши название каждого из этих животных рядом с номером фотографии, на которой оно изображено.

ЖИВОТНЫЕ	ФОТОГРАФИИ
А) Ягуар	1) Фотография 1
Б) Лама	2) Фотография 2
В) Кенгуру	3) Фотография 3
Г) Собака динго	4) Фотография 4

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5. Рассмотрите карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два материка.



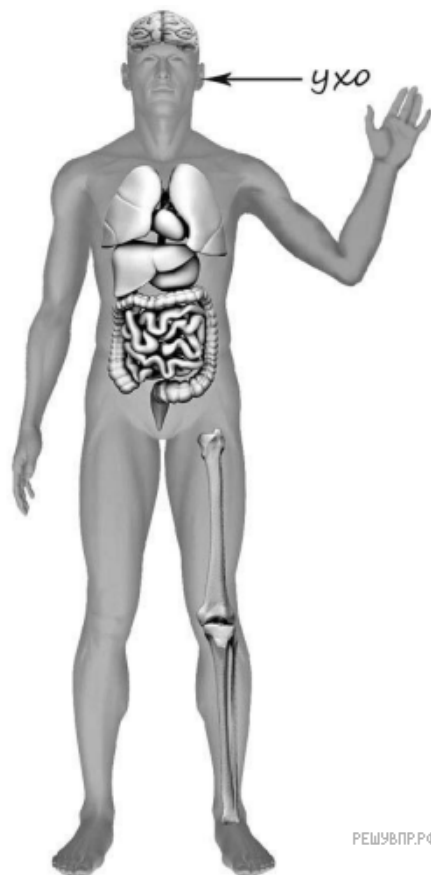
Карта составлена по состоянию на 01.01.2020

На иллюстрации представлены фотографии *ягуара, ламы, кенгуру и собаки динго*.

Какие из этих животных обитают в естественной среде (не в зоопарке) на материке А, а какие — на материке Б? Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

Материки	А	Б
Животные	<input type="text"/>	<input type="text"/>

6. Рассмотрите изображение человека. Покажи стрелками и подпиши голень, плечо и лёгкое человека так, как показано на примере.



7. Составь два правила сохранения здоровья человека из приведённых частей фраз: для этого к каждой позиции первого столбца подбери соответствующую позицию из второго столбца.

НАЧАЛО ФРАЗЫ

- А) Если тебя укусила оса,
- Б) Если на улице к тебе подбежала незнакомая собака,

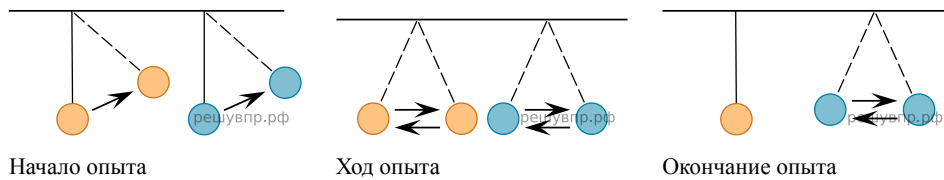
ПРОДОЛЖЕНИЕ ФРАЗЫ

- 1) не следует её гладить.
- 2) нужно промыть это место раствором лимонной кислоты или соды, или водой с мылом.
- 3) нужно принять прохладный душ.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б

Антон решил провести наблюдения за качанием маятника. Для этого он изготовил два маятника — взял две прочные нитки одинаковой длины, закрепил их на перекладине и подвесил к каждой нитке по шарiku одинакового размера: к одной нитке лёгкий шарик из пенопласта, к другой — тяжёлый из пластилина. Затем оба шарика на нитках он отклонил на одинаковое расстояние и одновременно отпустил. Шарики начали качаться на нитках, отклоняясь то в одну, то в другую сторону. Вскоре шарик из пенопласта остановился, а шарик из пластилина ещё некоторое время продолжал качаться на нитке.



8. Сравни условия качания шариков на нитках в описанном опыте. Подчеркни в каждой строке одно из выделенных слов.

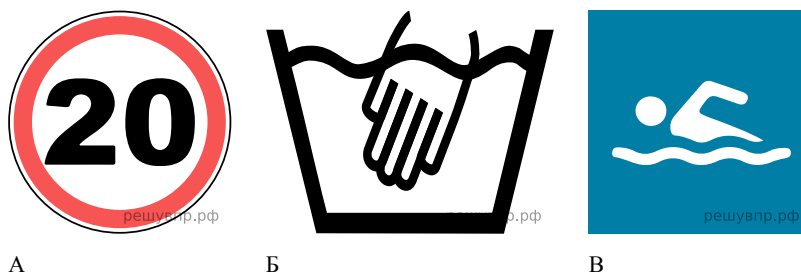
Длина ниток: **одинаковая** / различная  
 Вес шариков: **одинаковый** / различный  
 Размер шариков: **одинаковый** / различный

Длина ниток:	Вес шариков:	Размер шариков:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. По результатам опыта сделай вывод о том, как вес шарика влияет на длительность его качания на нитке.

10. Если бы Антон захотел выяснить, влияет ли длина нитки на длительность качания шариков, с помощью какого опыта он мог бы это сделать? Опиши этот опыт.

Рассмотри знаки, изображённые на рисунках, и ответь на вопросы.

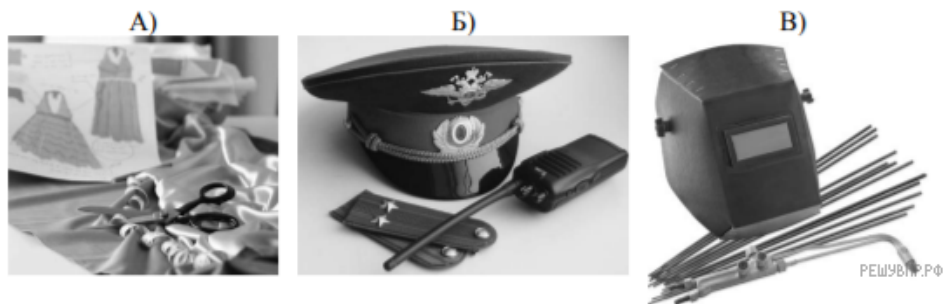


11. Какой из этих знаков можно встретить на этикетке одежды? Какое правило отражает этот знак?

12. Какие правила отражают два других знака? Запиши ответы в таблицу.

ЗНАК	ПРАВИЛО

13. На фотографиях изображены предметы, с которыми работают представители определённых профессий. Выбери одну из фотографий и запиши букву, под которой она приведена. Представители какой профессии работают с изображённым(-и) на выбранной фотографии предметом(-ами)? Если ты знаешь много профессий, представителей которых работают с выбранным(-и) тобой предметом(-ами), назови любую из них. Какую работу выполняют люди этой профессии? Чем работа людей этой профессии полезна обществу?



14. 28 декабря отмечается Международный день кино. Это праздник всех создателей кинофильмов: режиссёров, операторов, актёров.

2020

Январь							Февраль							Март							Апрель							
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
		1	2	3	4	5						1	2							1				1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				
														30	31													

Май							Июнь							Июль							Август							
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
						1	2	3						1	2	3	4	5	6	7							1	2
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	
25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	
																					31							

Сентябрь							Октябрь							Ноябрь							Декабрь												
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс						
						1	2	3	4	5	6							1	2	3	4							1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13						
10	14	15	16	17	18	19	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20						
17	20	21	22	23	24	25	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27						
24	26	27	29	30			26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31									

15. 10.1. Запиши название региона: республики, или области, или края, или города, или автономного округа, в котором ты живёшь.

10.2. Что изображено на гербе твоего региона?

Как называется главный город твоего региона? Какие природные или культурно-исторические достопримечательности есть в твоём регионе (укажи не менее двух)? Напиши об одной из этих достопримечательностей.