

Демо ВПР 2021

Окружающий мир.

4 класс.



Задание 1.

Часть 1

Рассмотри рисунок, на котором изображён кабинет врача. Стол может быть изготовлен из дерева. Он отмечен на рисунке стрелкой с соответствующей надписью.

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



1. В помощь ученику

- Выполняя первое задание, **внимательно рассмотри рисунок.**
- **Подумай и определи,** из чего могут быть сделаны предметы или детали предметов.
- **Вспомни,** что делают из стекла, какими **свойствами** обладают стеклянные предметы.



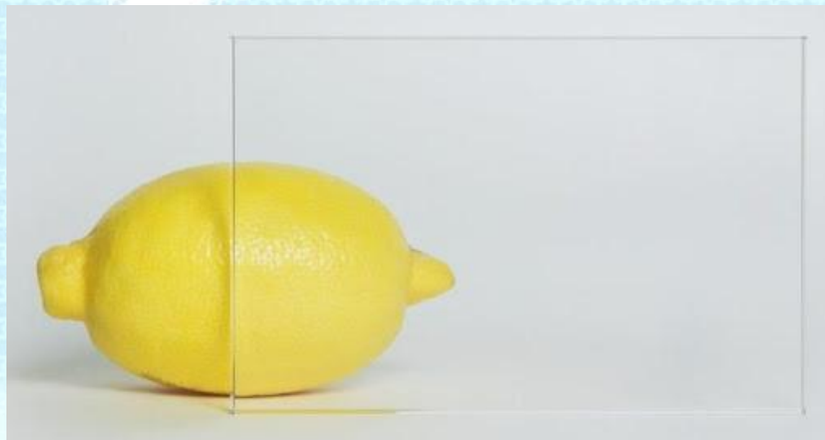
Свойства стекла



**пропускает
свет**



прозрачное



хрупкое



**может
иметь
форму**



1. В помощь ученику

- Найди на рисунке любой предмет или деталь предмета **из стекла**, **отметь стрелкой**, **подпиши название материала**.



1. В помощь ученику

- Определи, какие предметы, изображенные на рисунке, могут быть сделаны из металла.

Вспомни, какими основными свойствами обладают металлические предметы.



Свойства металла



пластичность

(способность изменять форму под влиянием внешних нагрузок и сохранять ее, когда нагрузки перестают действовать)



КОВКОСТЬ

(способность металлов подвергаться обработке при высокой температуре)



ТВЁРДОСТЬ



блеск



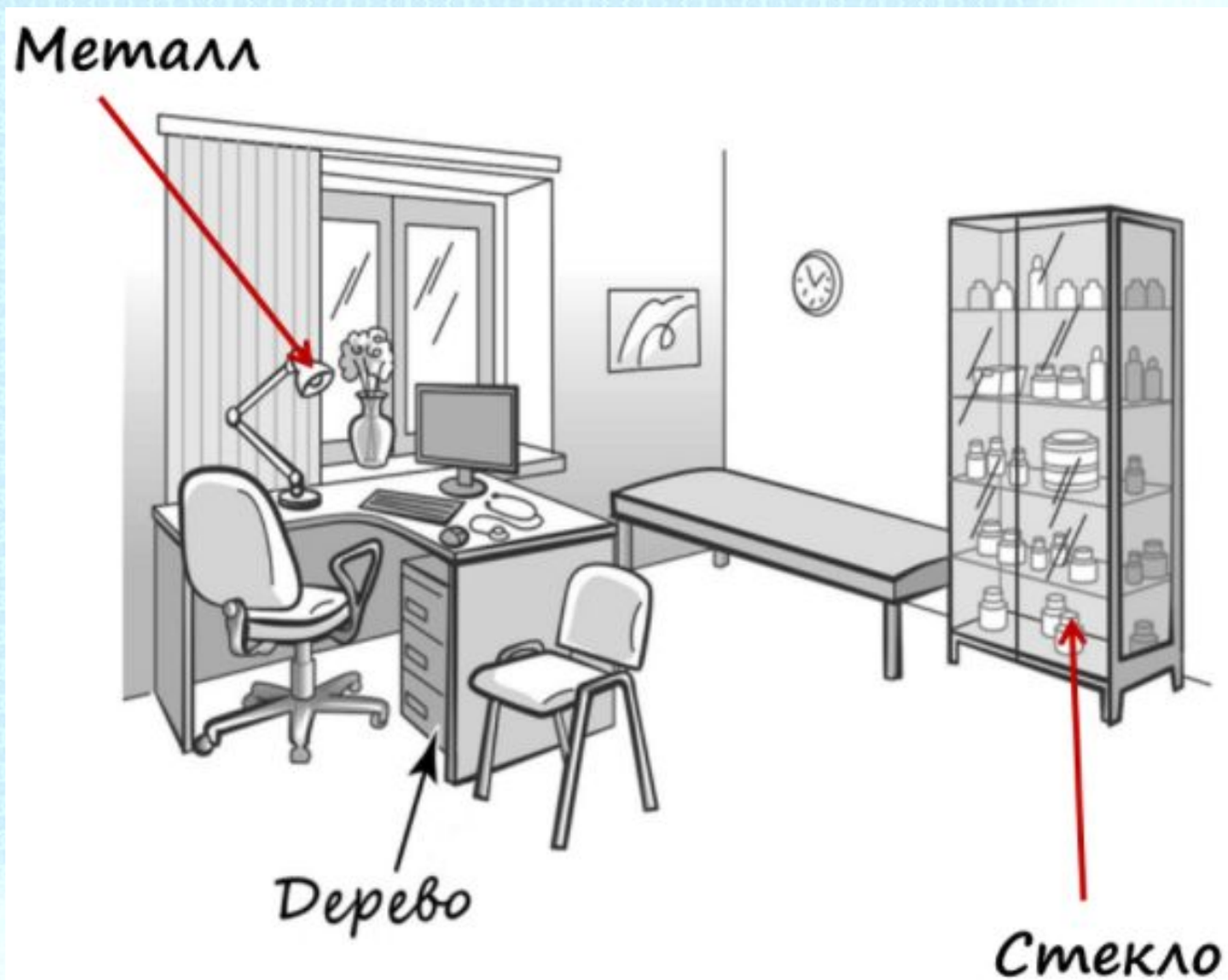
1. В помощь ученику

- Найди на рисунке любой предмет или деталь предмета **из металла**, **отметь стрелкой**, не забудь указать название материала.



Задание 1. ПРОВЕРКА

Примерный образец выполнения работы.



Задание 2.

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Изучи прогноз погоды на трое суток.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и атмосферные осадки												
Температура воздуха, °C	21	23	23	22	21	24	24	23	21	24	24	23
Ветер												
	С	С	С	С	СВ	СВ	СВ	СВ	З	В	ЮВ	Ю
Влажность воздуха, %	79	71	57	65	74	68	56	76	76	56	60	82

2. В помощь ученику

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и атмосферные осадки												

- Прежде, чем выполнять второе задание, **внимательно рассмотри таблицу.**
- **Обрати внимание на условные обозначения облачности и атмосферных осадков, сравни эти знаки, вспомни, что они обозначают.**

Облачность и атмосферные осадки



2. В помощь ученику

- Проследи температуру воздуха, меняется ли она в течение этих трёх дней.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Температура воздуха, °С	21	23	23	22	21	24	24	23	21	24	24	23

2. В помощь ученику

- Посмотри на знаки-стрелки, ими принято обозначать направление ветра, под ними указано направление ветра.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Ветер												
	С	С	С	С	СВ	СВ	СВ	СВ	З	В	ЮВ	Ю



2. В помощь ученику

- Завершает таблицу **шкала влажности воздуха** в процентах.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Влажность воздуха, %	79	71	57	65	74	68	56	76	76	56	60	82

Задание 2.

ПРОВЕРКА

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

1. В среду температура воздуха не превысит 21 °С.
2. Во вторник будет дуть северный ветер.
3. Влажность воздуха не изменится с вечера вторника до утра среды.
4. На протяжении всех трёх суток будет облачно.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и атмосферные осадки												
Температура воздуха, °С	21	23	23	22	21	24	24	23	21	24	24	23
Ветер												
	С	С	С	С	СВ	СВ	СВ	СВ	З	В	ЮВ	Ю
Влажность воздуха, %	79	71	57	65	74	68	56	76	76	56	60	82

Ответ: 2, 4

Задание 3.1.

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

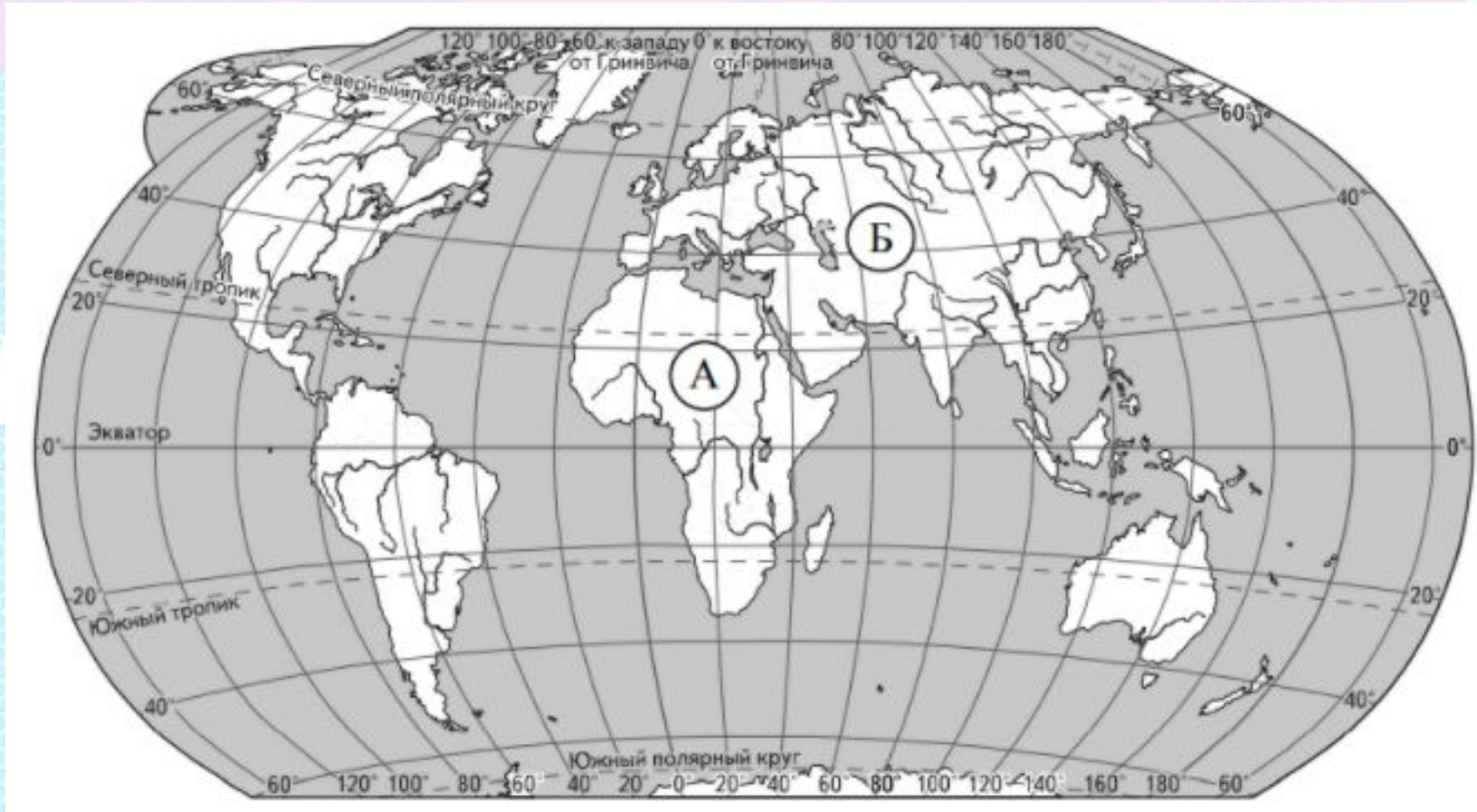


Запиши название каждого материка в отведённое для этого поле.



3.1. В помощь ученику

- **Внимательно рассмотри карту. Вспомни названия всех материков, сколько всего материков и как они расположены на карте мира, какой материк самый крупный, какой второй по величине материк мира, а какой самый маленький?**



3.1. В помощь ученику

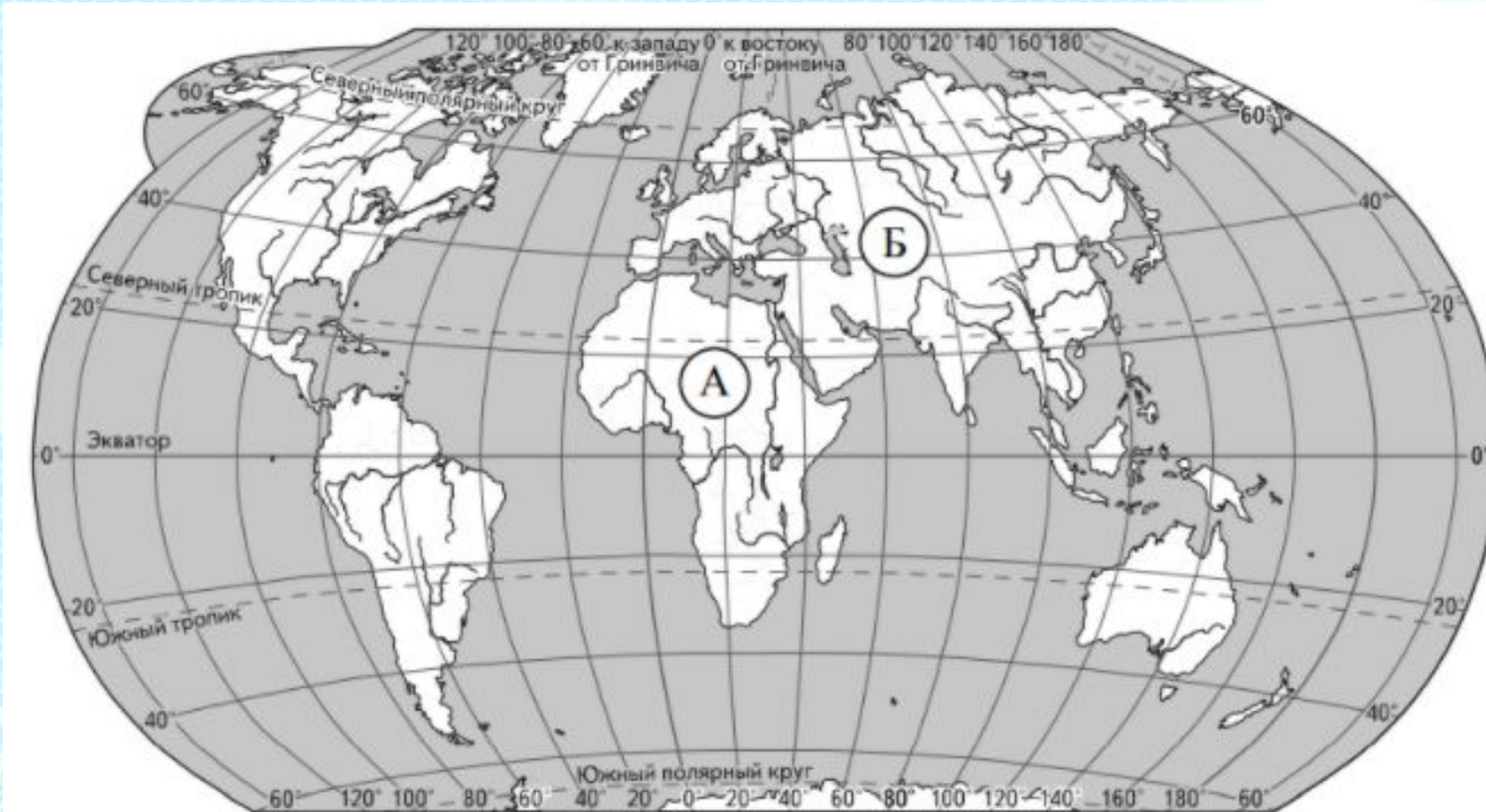
- Самый крупный материк – **Евразия.**
- Второй по величине материк мира – **Африка.**
- Самый маленький материк – **Австралия.**

На Земле выделяют 6 материков:



Задание 3.1.

ПРОВЕРКА



3.1. Запиши название каждого материка в отведённое для этого поле.

Название материка (А):

Африка

Название материка (Б):

Евразия

Задание 3.2.

Представлены фотографии белого медведя, бобра, зебры и носорога. Запиши название каждого из этих животных рядом с номером фотографии, на которой оно изображено.



1)



2)



3)



4)



Задание 3.2.

ПРОВЕРКА



1)



2)



3)



4)

1) носорог

2) белый медведь

3) зебра

4) бобр

Задание 3.3.

Какие из этих животных обитают в естественной среде (не в зоопарке) на материке А, а какие – на материке Б? Запиши НОМЕРА фотографий с изображением этих животных.



1)



2)



3)



4)

3.3. В помощь ученику

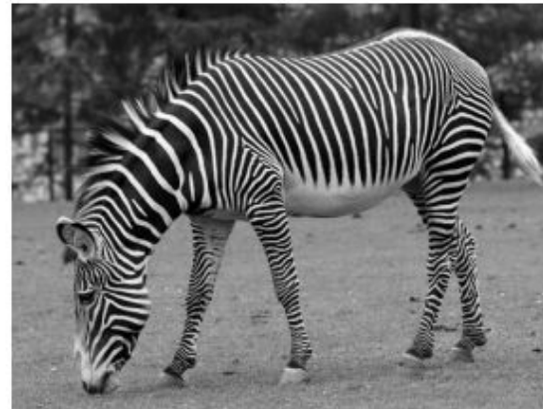
- Вернись к заданию 3, чтобы увидеть, о каких материках идёт речь.
- Подумай, какие условия для жизни необходимы этим животным, сопоставь их с климатическими условиями данных материков.



1)



2)



3)



4)



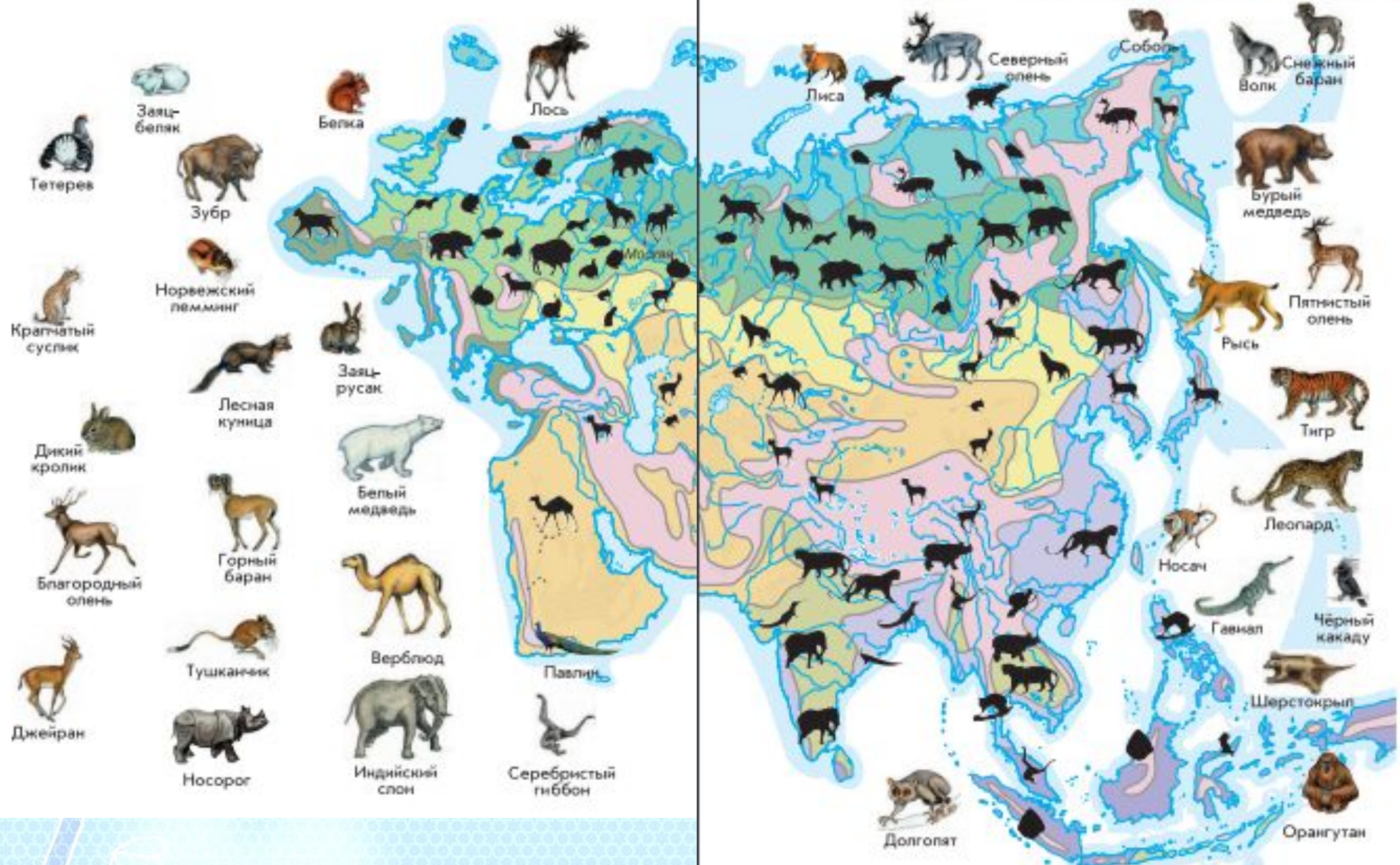
3.3. В помощь ученику

Евразия

- Евразия — **самый большой** материк.
- Евразию разделяют на две части света: *Европу* и *Азию*.
- На территории материка представлены **почти все типы климатических поясов**.
- В Евразии находится **крупнейшее по площади государство в мире** — *Россия*.



ЕВРАЗИЯ. Природные зоны. Животный мир



3.3. В помощь ученику

Африка

- Это **самый жаркий** материк Земли.
- Большую часть материка занимают **равнины и пустыни**.
- На территории Африки, в северной её части, находится **самая большая пустыня** на Земле — *Сахара*.



3.3. В помощь ученику

Африка

- *В Центральной Африке* в течение всего года выпадают обильные осадки и не наблюдается смены времён года.
- *Для севера и юга* континента характерны высокие температуры воздуха при малом количестве осадков.



А

Южная Африка

Б

Восточная Африка

В

Северная Африка

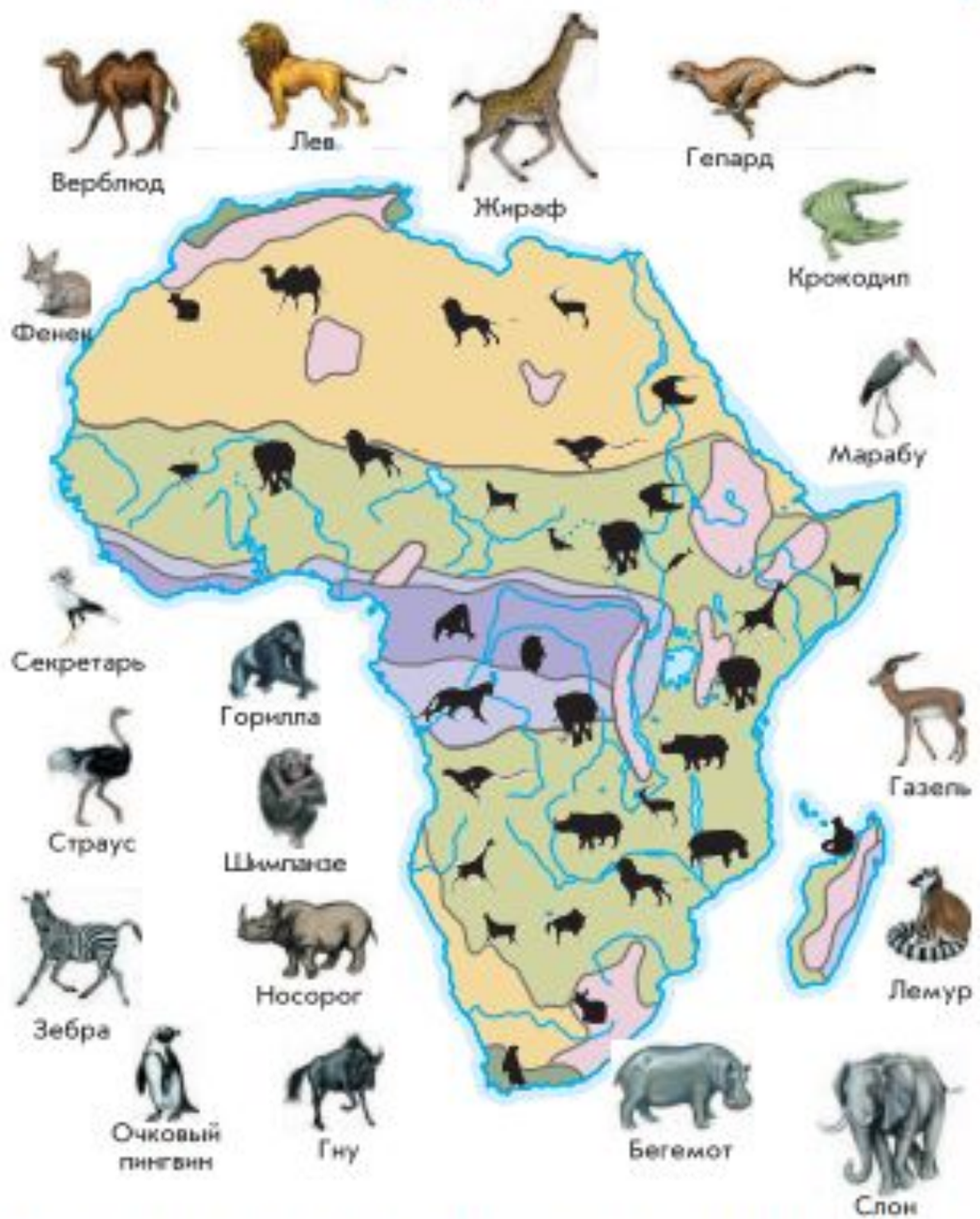
Г

Западная Африка

Д

Центральная Африка

АФРИКА
 Природные зоны. Животный мир



-  Ледяные пустыни
-  Тундра и лесотундра
-  Хвойные леса (тайга)
-  Смешанные и широколиственные леса
-  Лесостепи и степи
-  Пустыни и полупустыни
-  Саванны и редколесья
-  Жестколистные вечнозелёные леса и кустарники
-  Переменно-влажные леса
-  Влажные тропические леса
-  Области высотной поясности

Задание 3.3.

ПРОВЕРКА



1)



2)



3)



4)

Африка

Евразия

Материк	А	Б
Животные	<u>1, 3</u>	<u>2, 4</u>

Это лишь часть презентации.
Весь документ можно посмотреть на Ютуб
канале, пройдя по ссылке
(скопируйте ссылку и вставьте в адресную
строку)

<https://youtu.be/VOrlos6YheU>

