

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ. 2023-2024 учебный год.

7 класс. Вопросы.

Время выполнения заданий – 60 минут. Картами пользоваться НЕ разрешается.
Максимальное количество баллов – 50 (тестовый тур - 27, практический - 23)

Ответы на вопросы тестового и теоретического туров запишите в поле для ответов.

Теоретический тур

В вопросах с выбором ответа указан один правильный ответ

- Какой из перечисленных материков пересекается экватором и омывается водами Тихого и Атлантического океанов?
А) Африка Б) Евразия В) Австралия **Г) Южная Америка**
- Установите соответствие:
√ **А**) Самый северный архипелаг 1) Острова Туамоту 2) Новая Земля
Б. Самый южный архипелаг 3) Зондские острова **√ А**) Шпицберген
- На каком материке расположена система Великих озер?
А) Африка **Б**) Австралия В) Южная Америка Г) Северная Америка
- Для какой территории характерна наивысшая плотность населения?
А) Бразильское плоскогорье **Б**) долина рек Янцзы и Хуанхэ
В) полуостров Лабрадор Г) долина реки Миссисипи
- Как называют потомков от смешанных браков индейцев и европейцев
А) мулаты Б) самбо В) креолы Г) метисы
- На каком материке расположена самая большая тропическая пустыня мира?
А) Южная Америка **Б**) Африка В) Австралия Г) Евразия
- На каком материке расположен самый высокий водопад?
А) Северная Америка **Б**) Евразия В) Африка Г) Южная Америка
- Верно ли следующее утверждение об особенностях населения Австралии:
около 85% населения живет на расстоянии не более 80 км. от побережья.
1) верно **2) не верно**
- Установите соответствие между страной и ее характерной особенностью
1) Перу **А**) Государственные языки – английский и французский,
80% населения живет на южной границе, имеет обширные территории занятые тайгой и горами.
2) ЮАР **Б**) Занимает южную оконечность материка,
многонациональная страна, является членом БРИКС.
3) Канада **В**) 45% населения индейцы кечуа и аймара, здесь существовала до прихода испанцев империя инков, побережье страны именуется – коста.
- Укажите местное название экваториальных лесов Амазонской низменности:
А) каатинга Б) сельва В) джунгли Г) пантанал
- Сопоставьте страны и их столицы:
А) Египет **1) Афины**
Б) Индия **2) Буэнос-Айрес**
В) Аргентина **3) Каир**
Г) Греция **4) Нью-Дели**
- Установите соответствие между страной и ее характерной особенностью
А) Нигерия **1) 60% населения метисы, государственный язык – испанский, здесь существовала империя ацтеков.**
Б) Мексика **2) Островное государство, подверженное цунами и вулканической активности, землетрясениям.**

В) Япония → 3) Многонациональная страна, была колонией Великобритании, имеет большие запасы нефти.

13. Расставьте разные виды масштабов по увеличению длины отрезка, соответствующего одному и тому же расстоянию на местности

А. в 1 см. 25 км

Б. в 1 см 200 км

В. 1:50000

Г. в 1 см. 1200 м

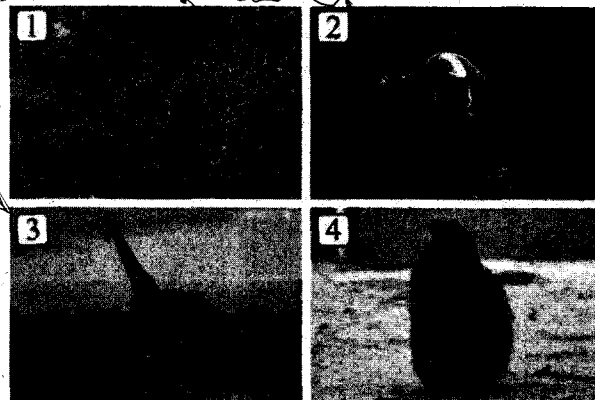
14. Установите соответствие между названием животного, изображенном на рисунке, и его характеристикой

А. Обитает в африканских саваннах

Б. Питается почти исключительно бамбуком

В. Обитает только в Австралии

Г. В XX веке был внесён в Красную книгу МСОП, однако во многих странах Африки относительно высокая численность этих животных позволяет выделять ежегодно квоту на их добычу.



15. Установите соответствие между названием и происхождением горной породы.

Горная порода

Происхождение

1. Гранит

А. Осадочная

2. Нефть

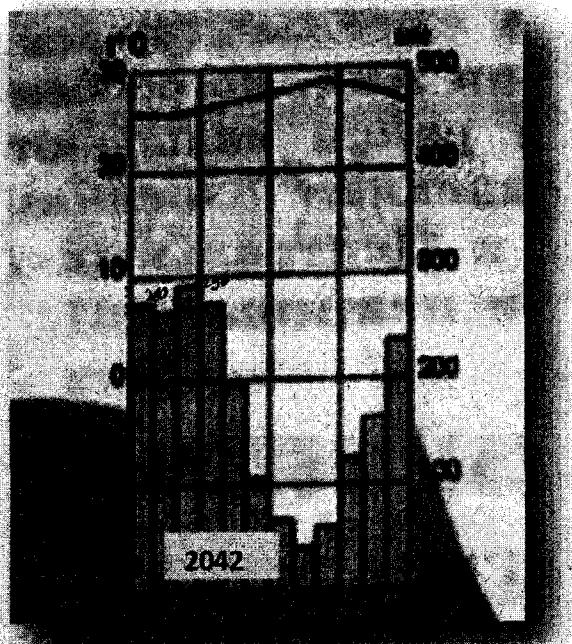
Б. Магматическая

3. Мрамор

В. Метаморфическая

Теоретический тур

Задание № 1. Определите материк по его краткому описанию. «Это четвертый по величине материк Земли. Большую его часть занимают плато, плоскогорья, и низменности. Здесь расположена самая длинная береговая пустыня и самые длинные горы».

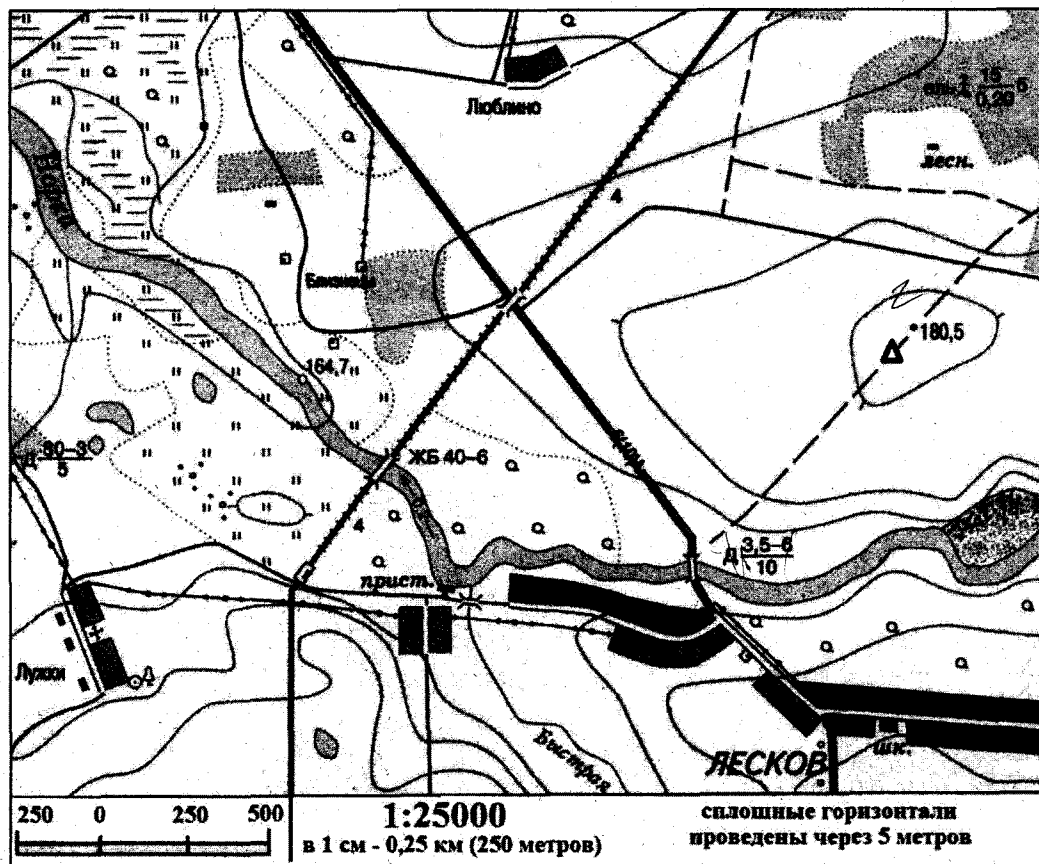


Задание № 2. Рассмотрите климатограмму. Выполните задания.

1. Назовите самую низкую температуру и месяц когда она наблюдалась.
2. Назовите самую высокую температуру и месяц когда она наблюдалась.
3. Определите годовое количество осадков.
4. Рассчитайте годовую амплитуду температур.
5. Сколько осадков выпало в феврале?
6. В каком месяце выпало больше всего осадков?
7. Определите климатический пояс

Задание № 3. Используя топографический план местности, ответьте на вопросы.

Рисунок 2 –Топографический план местности



1. Какова скорость течения реки Норка?
2. В каком направлении от населенного пункта Лужки расположена пристань,
3. Какой тип растительности расположен к северу от школы?
4. Найдите отметку уреза воды реки Норка и определите высоту пункта Государственной геодезической сети относительно этой отметки
5. Укажите преобладающую породу деревьев, среднюю высоту деревьев, средний диаметр стволов и среднее расстояние между деревьями в лесном массиве, расположенном к востоку от населенного пункта Люблино.

Задание № 4. Используя накопленные знания, заполните таблицу.

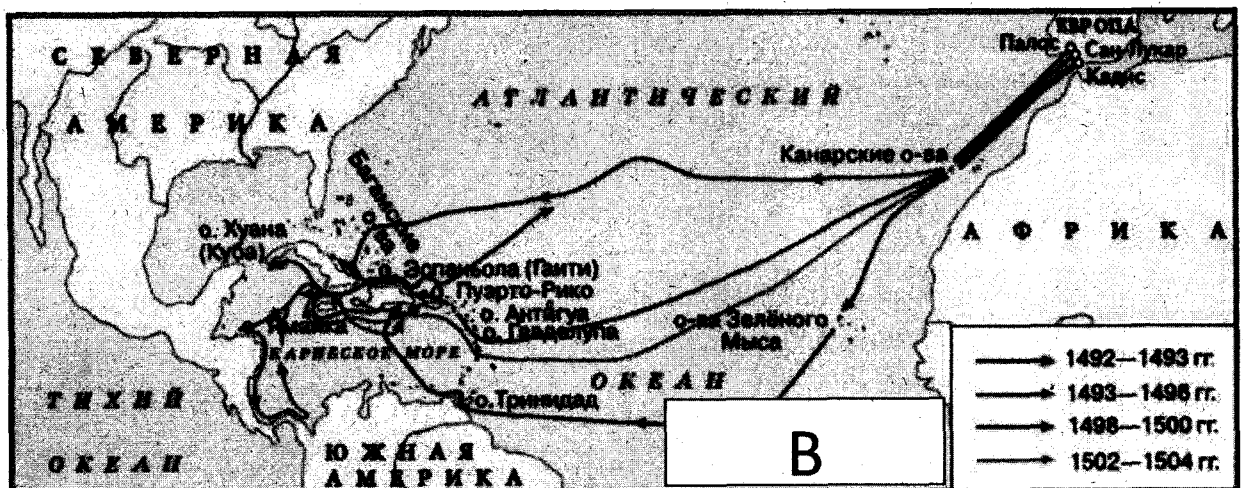
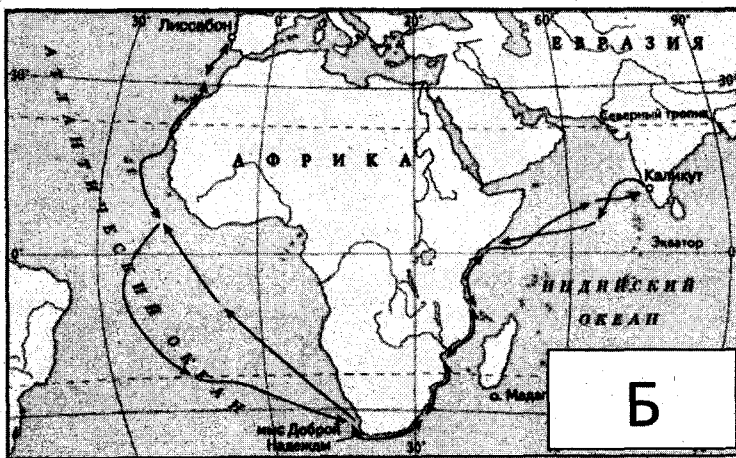
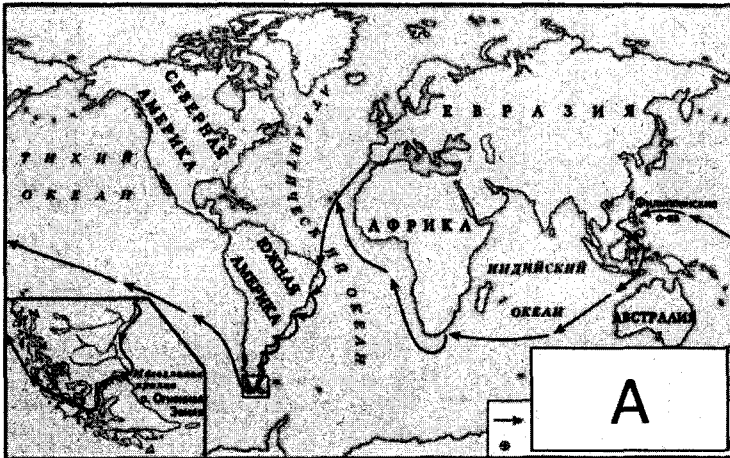
Материк	Вершина (гора)	Высота, м	координаты	Страна
		8848	27°с. ш. 86°в. д	Непал
Южная Америка		6960	32°ю. ш. 70°з.	
Африка	Килиманджаро	5895	3°ю. ш. 37°в. д.	Танзания

Задание №5. Объясните каким исследованием занимается метеоролог на метеоплощадке? Каким прибором она пользуется? Для каких измерений он используется? Ответы запишите в лист для ответов.



Задание № 6. Продолжите фразу указав имя исследователя. Установите соответствие между исследователем и изображением маршрута путешествия на контурной карте.

1. Португальский мореплаватель, в 1498 году открывший морской путь в Индию _____
2. Португальский мореплаватель, руководитель экспедиции, впервые совершившей кругосветное плавание Магелан(?) (В?).
3. Испанский мореплаватель, о котором говорят «он совершил величайшую ошибку, которая привела к величайшему открытию» Колумбо (В)



Код участника _____

ПОЛЕ ДЛЯ ОТВЕТОВ
Тестовый тур

Вопрос	Ответ	Балл	Вопрос	Ответ	Балл
1.	Р	0	9	1В, 2Б, 3А	3
2.	А, Б	2	10	А	0
3.	Б	0	11	А, Б, В, Г	2
4.	Б	1	12	Б, Г, А, В	3
5.	А	1	13	В	0
6.	Б, А	0	14	А, Б, В, Г	4
7.	Б	0	15	1В, 2Б, 3А	3
8.	2	0	ИТОГО:		

Теоретический тур
Задание № 1.

Вопрос	Ответ	Баллы
1. Назовите самую низкую температуру и месяц.	≈ 26° и январь	1
2. Назовите самую высокую температуру и месяц.	≈ 29° сен. м. года	1
3. Определите годовое количество осадков.	2042	1
4. Рассчитайте годовую амплитуду температур.	38°	1
5. Сколько осадков выпало в феврале?	270	0
6. В каком месяце выпало больше всего осадков?	6 марта (≈ 290)	1
7. Определите климатический пояс	суб-экваториальный	1

Задание № 2. Название материка Африка

Задание № 3

1 вопрос	2 вопрос	3 вопрос	4 вопрос	5 вопрос			
				Порода деревьев	Высота	Диаметр	Расстояние
0,2 м/с	Кедр восток	дерево	-2,5 10°	ель(?)	3 м	60 см(?)	3 м(?)
1	1	0	0	1			

Задание № 4

Материк	Вершина (гора)	Высота, м	координаты	Страна	баллы
		8848	27° с. ш. 86° в. д	Непал	
Южная Америка		6960	32° ю. ш. 70° з.		
Африка	Килиманджаро	5895	3° ю. ш. 37° в. д.	Танзания	1

Задание № 5

Вопрос	Ответ	Баллы
1		
2	Осадкомер	1
3	кол-во осадков	1

Задание № 6

Имя мореплавателя	Карта	Баллы
1.		
2. Моголан	Б	1
3. Кабуль	В	1