

135

**ДЛЯ УЧАСТНИКОВ**  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020-2021 УЧ. Г.**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

География

7 класс

**Задания**

Общее время выполнения работы – **180 минут**.

На выполнение заданий I (тестового) раунда отводится **60 минут**. На II (аналитический) раунд отводится **120 минут**.

При ответе на задания запрещено пользоваться школьными и прочими атласами, справочными материалами, а также учебниками, мобильными телефонами, карманными компьютерами! Желаем успеха!

**I РАУНД (ТЕСТОВЫЙ)**

Ответьте на поставленные вопросы, выбрав **один** правильный вариант ответа. При ответе на вопросы будьте очень внимательны, так как некоторые вопросы требуют определить неверный вариант или имеют формулировку с отрицанием.

1. Выберите правильное сочетание «горная система – высочайшая точка»:

- 1) Альпы – г. Аконкагуа (6960 м);  2) Алтай – г. Белуха (4506 м);  
 3) Большой Кавказ – Пик Коммунизма (7495 м);  4) Альпы – Эльбрус (5642 м).

2. Выберите вариант ответа, в котором представлены только страны южного полушария:

- +  1) Алжир, Непал, Норвегия, Марокко;  2) Мексика, Дания, Швеция, Вьетнам;  
 3) Танзания, Перу, Намибия, Новая Зеландия;  4) Испания, Франция, Австралия, Индия.

3. Выберите правильное утверждение о проливах Земли:

- +  1) Мозамбикский пролив расположен между материком Африка и островом Мадагаскар;  
 2) Пролив Дрейка расположен между Антарктидой и Австралией;  
 3) Берингов пролив расположен между островом Гренландия и Северной Америкой;  
 4) Баб-Эль-Мандебский пролив расположен между континентами Европа и Африка.

4. Выберите из предложенного списка морей самое соленое:

- ✓  1) Охотское;  2) Аравийское;  3) Южно-Китайское;  4) Балтийское.

5. Выберите вариант ответа, в котом представлены объекты рельефа, расположенные **не** в Евразии:

- +  1) г. Аконкагуа, г. Косцюшко, г. Килиманджаро, влк. Фудзияма;  
 2) Великая Китайская равнина, Кордильеры, Скандинавские горы, Альпы;  
 3) Атласские горы, Большой Водораздельный хребет, Анды, Капские горы;  
 4) Карпаты, Апеннинские горы, Алтай, Уральские горы.

6. В каком из указанных районов не может быть действующих вулканов:

- 1) п-ов Камчатка;  2) Восточно-Африканское плоскогорье;  3) Анды;  
 4) Амазонская низменность.

+ 7. Как называются формы рельефа, создаваемые при помощи ветра:

- 1) моренные;  2) карстовые;  3) эоловые;  4) водноэрозийные.

18. Укажите правильное сочетание «Исследователь – географический регион, в котором работал»: 1) Д. Ливингстон – Африка; 2) Д. Кук – п-ов Аляска;  
3) Пржевальский – Канадский Арктический архипелаг;  
4) М.П. Лазарев, Ф.Ф. Беллинсгаузен – Средиземное море.

19. Выберите правильное утверждение, говорящее о распространении природной зоны в конкретном географическом объекте:

- 1) тропические пустыни – Среднесибирское плоскогорье;  
2) влажные экваториальные леса – побережье Гвинейского залива;  
3) тундра и лесотундра – побережье Мексиканского залива;  
4) саванны и редколесья – побережье Средиземного моря.

20. Выберите правильное утверждение «Океаническое течение – океан»:

- 1) Гольфстрим – Индийский; 2) Фолклендское – Северный Ледовитый;  
3) Курошио – Тихий; 4) Перуанское – Атлантический.

**КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЗА ТЕСТОВЫЙ РАУНД – 20**

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020-2021 УЧ. Г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

*География  
7 класс*

**Задания**

**II РАУНД (АНАЛИТИЧЕСКИЙ)**

396

На II (аналитический) раунд отводится 120 минут.

При ответе на задания запрещено пользоваться школьными и прочими атласами, справочными материалами, а также учебниками, мобильными телефонами, карманными компьютерами! Желаем успеха!

95

**Задание 1. «Картография».**

Вашему вниманию представляется фрагмент топографической карты участка местности. Необходимо его изучить и ответить на ряд вопросов. Результаты своего картографического исследования необходимо оформить в предложенной таблице.

№	Вопрос	Ответ
1.	Какие объекты антропогенного рельефа обозначены цифрой 1?	Карьер —
2.	Какой вид минерального сырья добывается на объекте под номером 2? Как называется этот объект?	Сырье: <u>глина</u> 0,5. Объект: <u>Карьер</u> 0,5.
3.	Какой гидрографический объект расположен под номером 3? На какой абсолютной высоте находится этот объект?	Объект: <u>ключ (Белый)</u> 0,5. Высота: <u>144,3</u> м. 0,5
4.	Какая часть участка местности наиболее заболочена (указать сторону горизонта)?	<u>СЕВЕРНАЯ</u> 0,5
5.	Какая максимальная высота фиксируется на предложенном участке местности?	<u>159,7</u> м 0,5
6.	В каком направлении и по какому азимуту необходимо двигаться, чтобы попасть из совхоза Беличи в город Снов (для точности измерения примите за точки отсчета примерные геометрические центры объектов)?	Направление: <u>Юго-восточное</u> 0,5 Азимут: <u>Северо-западный</u> —
7.	Какие объекты обозначены стрелками на карте под цифрой 4? Какова глубина этих объектов?	Объект: — Глубина: — м.
8.	Разъедутся ли два грузовых автомобиля, каждый из которых имеет ширину 3,5 м, следующие из совхоза Беличи по проезжей части шоссе, идущему в восточном направлении? Свой ответ обоснуйте.	<u>нет</u> 1,5 Обоснование: т.к. ширина дороги — 5 м; два грузовых автомобиля общей шириной — $3,5 + 3,5 = 7$ м; $5 < 7$ 1,5
9.	Какие хозяйственные объекты можно увидеть на карте в городе Снов?	<u>церковь, фруктовый лес, кладбище</u> —
10.	Какой из склонов — под цифрой 5 или под цифрой 6 — будет круче?	Под цифрой <u>5</u> . 1,5

85

**Задание 2. «Озера России и мира».**

1. На карте, представленной на рисунке 2, цифрами отмечены некоторые крупнейшие и известные озера мира. Вам предстоит вспомнить названия этих озер и вписать их названия в предложенную ниже таблицу 1.

В качестве так любимыми Вами подсказок предоставляется список озер в алфавитном порядке, из которого Вам и предстоит выбрать названия озер, изображенных на карте: *Аральское море, Байкал, Большое Медвежье, Большое Невольничье, Верхнее, Виктория, Виннипег, Гурон, Каспийское море, Маракайбо, Мертвое море, Мичиган, Ньяса, Онтарио, Танганьика, Титикака, Чад, Эйр, Эри.* Вы можете потренироваться и подписать эти озера на представленной Вам карте, но проверяться будут только названия в таблице 1!

2. В таблице 2 представлены некоторые свойства и характеристики озер и их групп. Внимательно изучите их и впишите названия озер, особенности, соответствующие этим характеристикам или озерам, названия озер.

Таблица 1

№ озера на карте	Название	№ озера на карте	Название
1	Онтарио —	11	Виктория +
2	Виннипег —	12	Гломангиса +
3	Верхнее +	13	Ньяса +
4	Мичиган —	14	Чад +
5	Гурон —	15	Каспийское море +
6	Большое Невольничье	16	Большое Невольничье <sup>Аральское море</sup>
7	Большое Медвежье	17	Большое Медвежье <sup>Мертвое море</sup>
8	Титикака —	18	Байкал +
9	Маракайбо +	19	Эйр +
10	Эри —		

Таблица 2

№	Характеристика озер или их групп	Ваш ответ
1.	Как называется группа озер, отмеченных цифрами 3, 4, 5, 6, 7?	—
2.	Между какими странами проходит государственная граница по озерам группы 3, 4, 5, 6, 7?	1. — 2. —
3.	В этом море-озере отмечен один из самых высоких показателей солености в мире (достигает 350‰)	<del>Каспийское море</del> Мертвое море <sup>16</sup>
4.	На территории каких трех стран располагается озеро, обозначенное числом 16?	1. Египет — 2. Саудовская Аравия — 3. Иран —
5.	Какое из указанных озер является самым глубоким озером мира. Напишите его название.	Байкал <sup>18</sup>
6.	Какая особенность гидрологического режима характерна для озер, обозначенных числами 14 и 19?	Они находятся приблизительно в центре материка; не впадают, реки вытекают —
7.	Каким по происхождению является озеро под цифрой 9?	Вулканическое —
8.	Какое из озер имеет выход к территории таких стран как Россия, Казахстан, Туркменистан, Иран, Азербайджан?	Каспийское море <sup>15</sup>

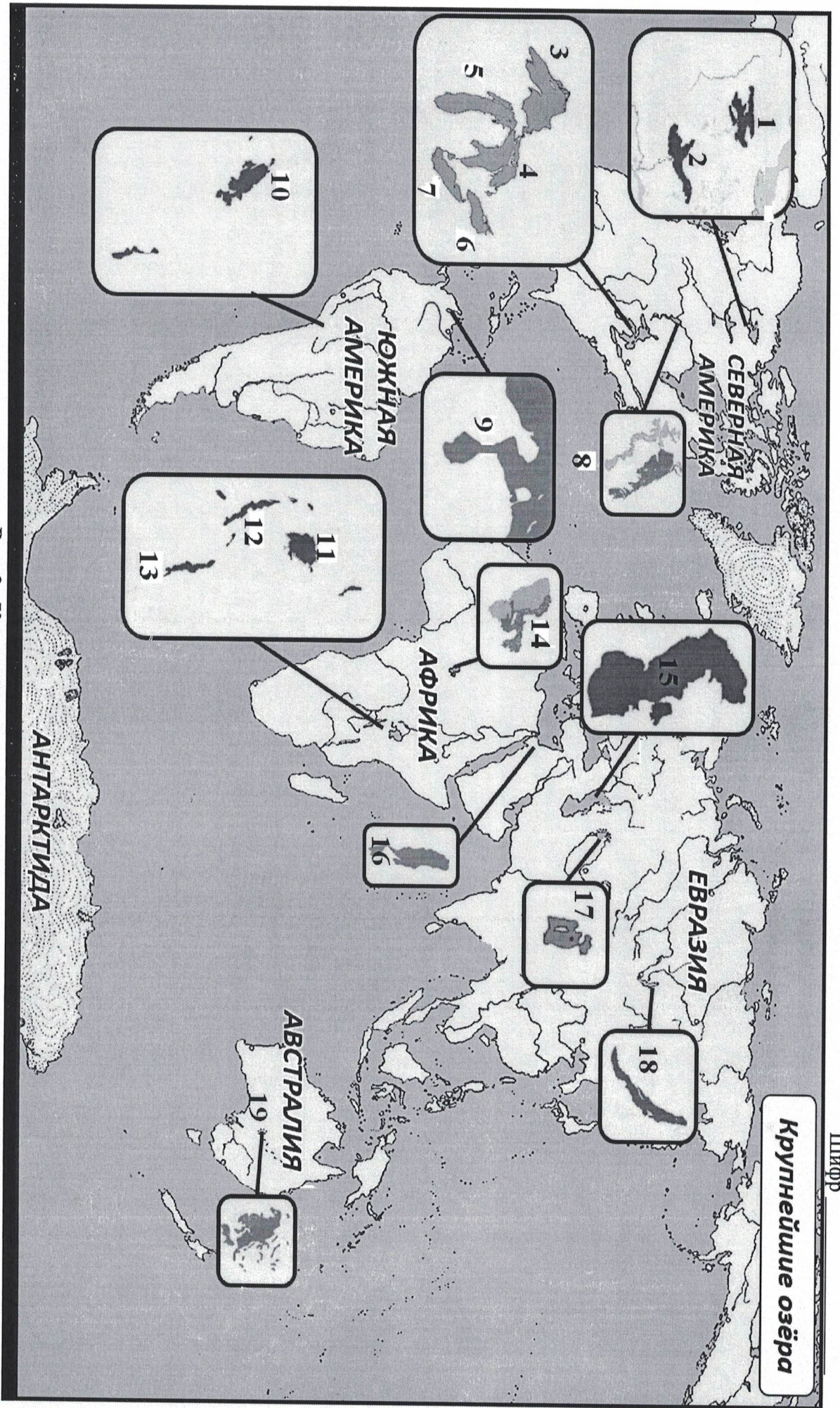
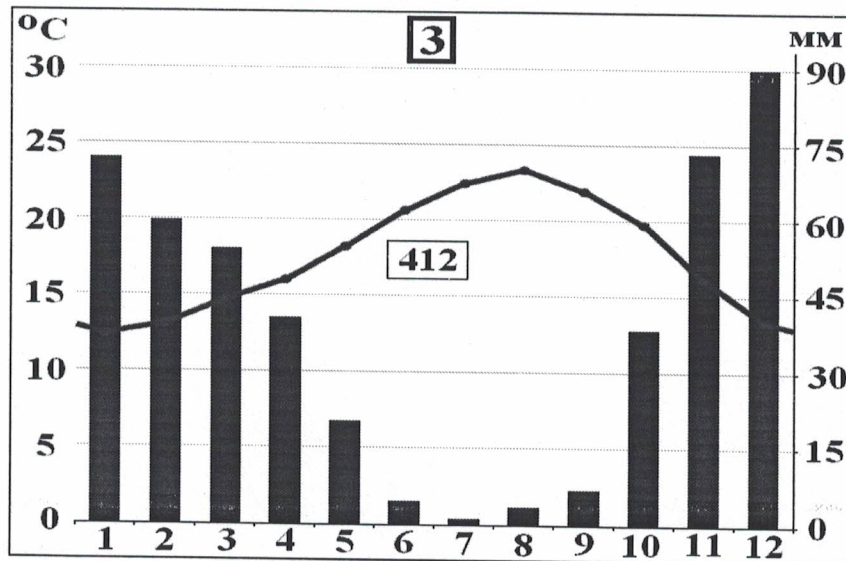


Рис. 2. Крупнейшие озёра мира



2. Проведя исследование климатограмм, заполните таблицу 3.

Таблица 3

№ климатограммы	Определение параметров климата	Вывод о типе/подтипе климата
1	1. Годовое количество осадков: <u>2688</u> мм; $\uparrow$ 2. Температура самого теплого месяца: <u>~27</u> °C; $\uparrow$ 3. Температура самого холодного месяца: <u>~23</u> °C; $\uparrow$ 4. Годовая амплитуда температуры: <u>~4</u> °C $\uparrow$	
2	1. Годовое количество осадков: <u>135</u> мм; $\uparrow$ 2. Температура самого теплого месяца(ев): <u>~31</u> °C; $\uparrow$ 3. Температура самого холодного месяца: <u>~23</u> °C; $\uparrow$ 4. Годовая амплитуда температуры: <u>~11</u> °C $\uparrow$	
3	1. Годовое количество осадков: <u>412</u> мм; $\uparrow$ 2. Температура самого теплого месяца(ев): <u>~23</u> °C; $\uparrow$ 3. Температура самого холодного месяца: <u>~12</u> °C; $\uparrow$ 4. Годовая амплитуда температуры: <u>~11</u> °C; $\uparrow$ 5. Месяц с максимальным количеством осадков: <u>12 (декабрь)</u> $\uparrow$ ; 6. Месяц с минимальным количеством осадков: <u>7 (июль)</u> $\uparrow$	

46

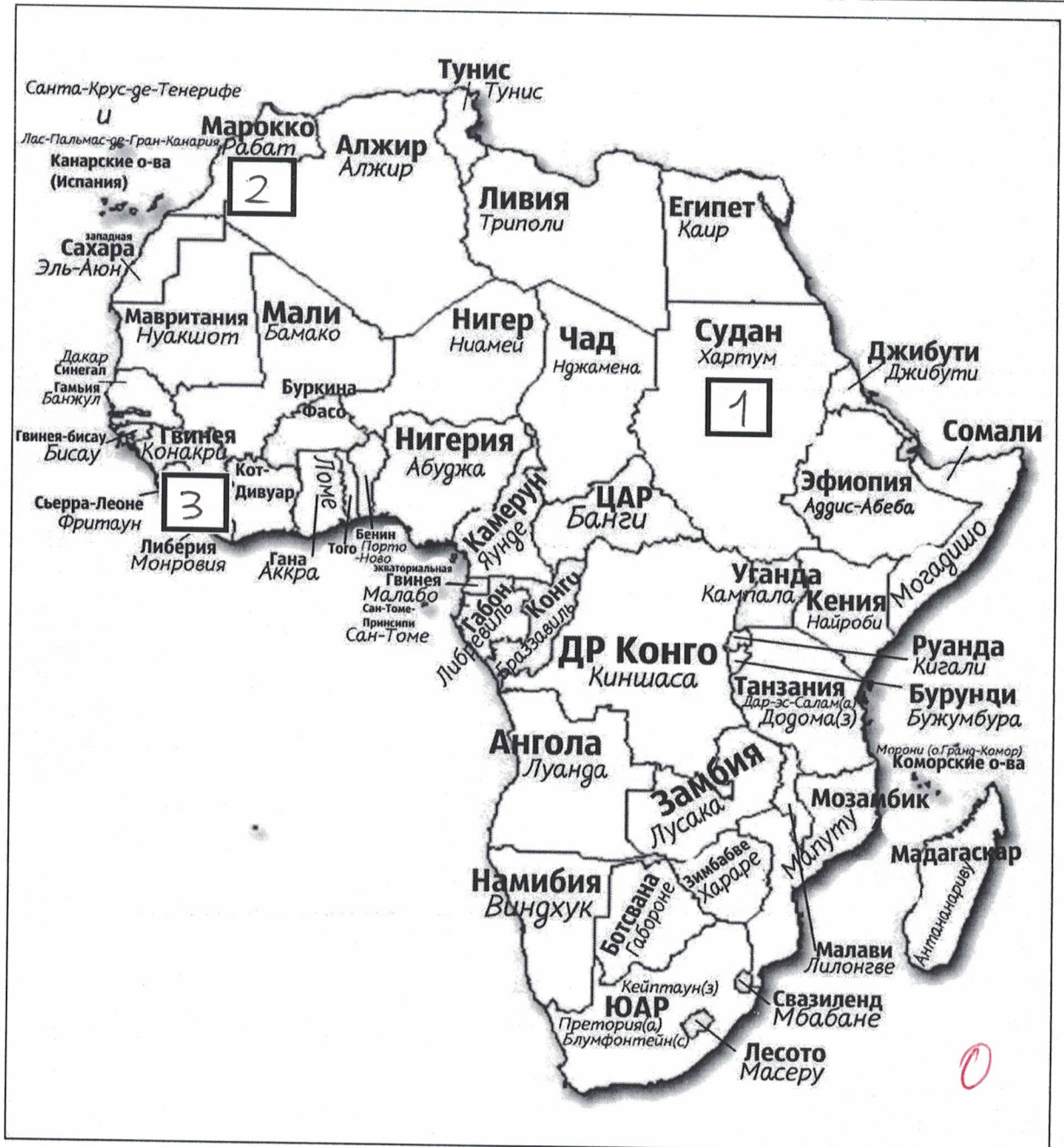


Рис. 3. Африка

3. Ответьте на вопросы, связанные с формированием некоторых типов климата на изучаемой территории. Свои выводы запишите в таблицу 4 в соответствующие ячейки.

Таблица 4

№	Вопрос	Ответ
1.	Объясните, с чем связано различие значений температур и количества выпадаемых осадков в теплый и холодный период времени?	<i>В теплый период температура выше, следовательно происходит большее испарение и идет больше осадков, а в холодный - наоборот.</i>

№	Вопрос	Ответ
2.	С чем связано большое и постоянное по месяцам количество осадков в типе, климата, изображенном на диаграмме под номером 1?	<p>Оно связано с низким давлением и высокой температурой в экваториальной климатической зоне.</p> <p style="text-align: right;">15</p>
3.	<p>Как можно оценить суточные амплитуды температуры воздуха климата, представленного на диаграмме 2?</p> <p>С чем связаны такие значения суточных амплитуд?</p>	<p><del>Значения амплитуды и др.</del> —</p> <p style="text-align: right;">—</p>
4.	<p>На климат каких территорий Африки оказывают значительное влияние холодные океанические течения? Назовите эти течения.</p> <p>В чем проявляется их влияние на климат?</p>	<p>Территории:</p> <p>1. <u>Намбия</u> + 0,5 ;</p> <p>2. <u>Мозамбик</u> ;</p> <p>3. <u>Сомали</u> + 0,5 .</p> <p>Течения:</p> <p>1. <u>Бенгальское</u> 0,5 ;</p> <p>2. <u>Сомалийское</u> 0,5 ;</p> <p>3. <u>Мозамбикское</u> .</p> <p>Влияние:</p> <p>Холодные течения "приносят" холодные воды к берегам, тем самым уменьшая температуру и кол-во осадков (в силу меньшей испарения).</p> <p style="text-align: right;">25</p>
5.	Назовите ветры, которые дуют в Африке из тропических широт в экваториальные и имеют северо-восточное и юго-восточное направление (в зависимости от полушария).	<p>Западные ветры</p> <p style="text-align: right;">—</p>

КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 25



96

Шифр \_\_\_\_\_

### Задание 4. «Виртуальная прогулка по странам».

Вам предстоит виртуальная прогулка по некоторым странам мира. В таблице 5 представлены описания или фото-миниатюры особенностей или достопримечательностей некоторых стран мира. Вам необходимо ознакомиться с этими особенностями на миниатюрах и ответить на вопросы.

Таблица 5

#### № Особенности и миниатюры

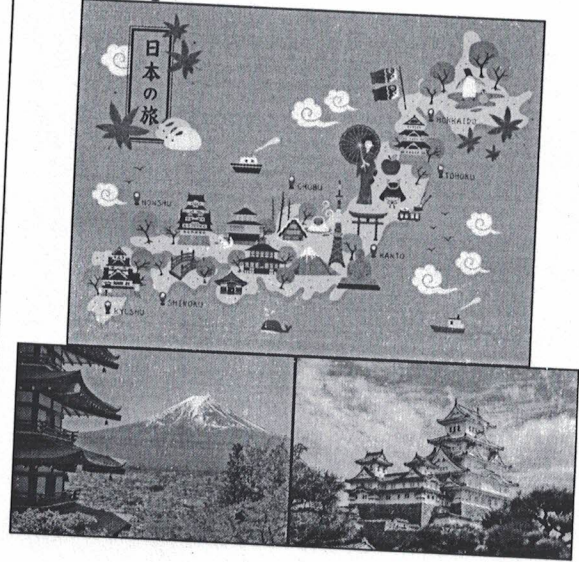
1. По ряду представленных фотографий определите, о какой стране идет речь.



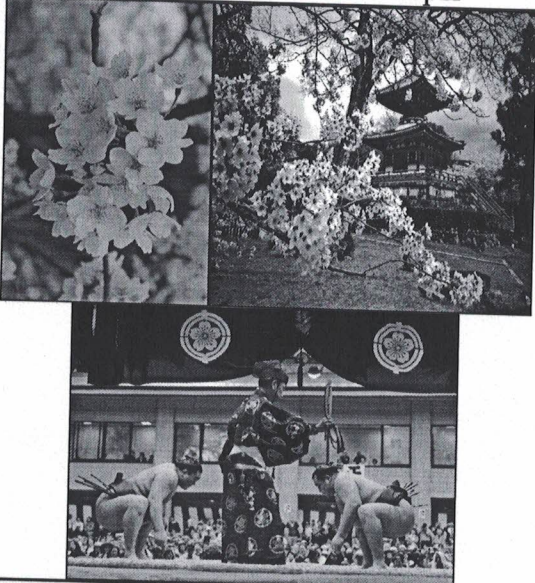
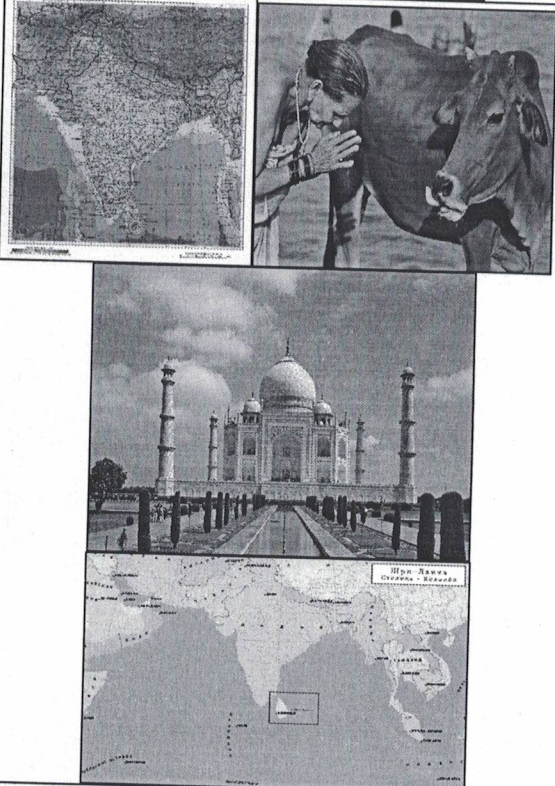
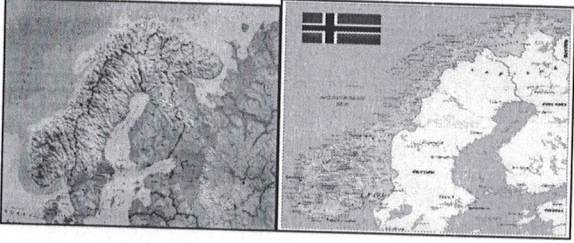
#### Вопросы

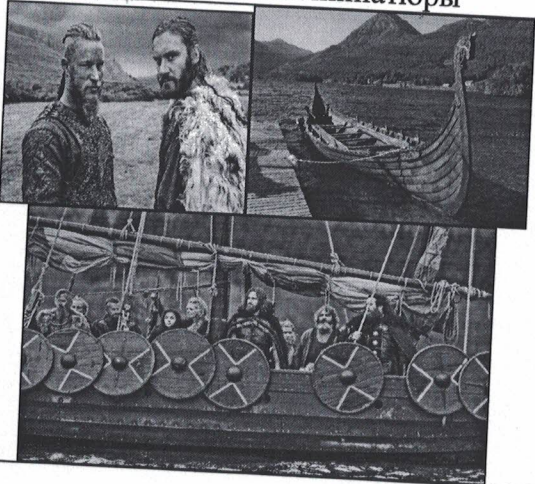
1. Название достопримечательности: Лондонский Тауэр +
2. Страна: Великобритания +
3. Столица: Лондон +
4. Река, омывающая достопримечательность: \_\_\_\_\_
5. Название моста на 2 рисунке: Тауэрский мост +
6. Как называются проливы между островами, на котором находится страна, и основной территорией Европейского континента:  
1) - \_\_\_\_\_;  
2) - \_\_\_\_\_

2. Какая страна изображена на фотографии-миниатюре?



1. Страна: Япония +
2. Столица этой страны: Токио +
3. Название священной горы (вулкана) этой страны: Фудзияма +
4. Название большого количества островов, расположенных на небольшом расстоянии друг от друга (характерно для этой страны): \_\_\_\_\_
5. Цветок, воспеваемый в культуре этой страны и связанный со многими традициями: сакура +
6. Популярный ядовитый рыбный деликатес страны: рыба фугу +
7. Формальный глава этой страны: император +
8. Традиционная одежда этой страны: \_\_\_\_\_
9. Традиционный вид борьбы в стране: сумо +

№	Особенности и миниатюры	Вопросы
		
3.		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эта страна находится на полуострове, расположенном между Аравийским морем и Бенгальским заливом. Название полуострова: <u>Индостан</u> <b>f</b>.</li> <li>2. Название страны: <u>Индия</u> <b>f</b>.</li> <li>3. Столица этой страны: <u>—</u>.</li> <li>4. Священное животное в этой стране: <u>Коровы</u> <b>f</b>.</li> <li>5. Главная административно-территориальная единица страны: <u>—</u>.</li> <li>6. Известный мавзолей-мечеть, расположенный в этой стране: <u>Тадж-Махал</u> <b>f</b>.</li> <li>7. Как называют жителей этой страны, приверженцев индуизма: <u>индийцы</u>.</li> <li>8. Как называется островное государство, расположенное к югу от полуострова, на котором расположена исследуемая страна (остров имеет такое же название, как и страна): <u>—</u>.</li> </ol>
4.	<p>Эта страна находится на севере и западе самого большого полуострова Европы. Флаг этой страны – синий крест на красном фоне.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Название самого большого полуострова Европы: <u>Скандинавский</u> <b>f</b>.</li> <li>2. Название страны: <u>Швеция</u> <b>f</b> <u>Норвегия</u> <b>f</b>.</li> <li>3. Столица этой страны: <u>Осло</u> <b>f</b>.</li> <li>4. Самый большой северный сосед этой страны (страна): <u>—</u>.</li> <li>5. Северный народ, живущий издревле на территории этой страны и упомянутом полуострове: <u>норвежцы</u> <b>f</b> <u>Викинги</u> <b>f</b>.</li> <li>6. Как называется корабль этого народа: <u>—</u>.</li> </ol>

№	Особенности и миниатюры	Шифр _____
		Вопросы

**КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 15**

**КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЗА АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД – 80**

**ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 100**