

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ГЕОГРАФИЯ. 2024 г.  
ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП. 8 КЛАСС  
ОТВЕТЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ  
**Максимальный балл за работу – 60.**

**Определение по текстовым описаниям**

По текстовому описанию определите субъект РФ, и расположенные в пределах его территории объекты Всемирного природного наследия ЮНЕСКО.

Территория субъекта РФ не имеет выхода к сухопутной государственной границе, административный центр расположен на берегах самой полноводной реки страны. Объект Всемирного природного наследия представляет собой самостоятельную форму рельефа в пределах древней платформы, с высшей точкой 1701 м. Территория знаменита вулканическими покровами, с которыми связаны месторождения медно-никелевых руд, которые разрабатываются вблизи города, являющегося самым северным городом мира с численностью населения более 150 тысяч человек.

**1. Определите:**

название субъекта РФ – *Архангельская область, Пермский край, Красноярский край, Республика Саха (Якутия), Иркутская область, Ханты-Мансийский авт. округ – Югра, Республика Коми, Ростовская область, Республика Татарстан, Санкт-Петербург*

**Критерии оценивания.**

За верное название субъекта РФ – 2 балла.

**2. Определите:**

название реки – *Нева, Волга, Иртыш, Обь, Северная Двина, Енисей, Лена, Амур, Кубань, Ангара*

название древней платформы – *Северо-Американская, Восточно-Европейская, Сибирская, Индостанская, Аравийская, Тибетская, Сино-Корейская, Южно-Китайская, Таримская, Западно-Сибирская*

термин, которым называют вулканические покровы – *аласы, булгунняхы, барранкосы, траппы, карры, нунатаки, друмлины, зандры, сталагматы, пенеплен*

название северного города – *Мурманск, Архангельск, Нарьян-Мар, Салехард, Дудинка, Норильск, Новый Уренгой, Кандалакша, Певек, Воркута*

название объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО – *девственные леса Коми, Озеро Байкал, Вулканы Камчатки, Золотые горы Алтая, Западный Кавказ, Центральный Сихотэ-Алинь, Убсунурская котловина, Остров Врангеля, Плато Путорана, Ленские Столбы, Ландшафты Даурии*

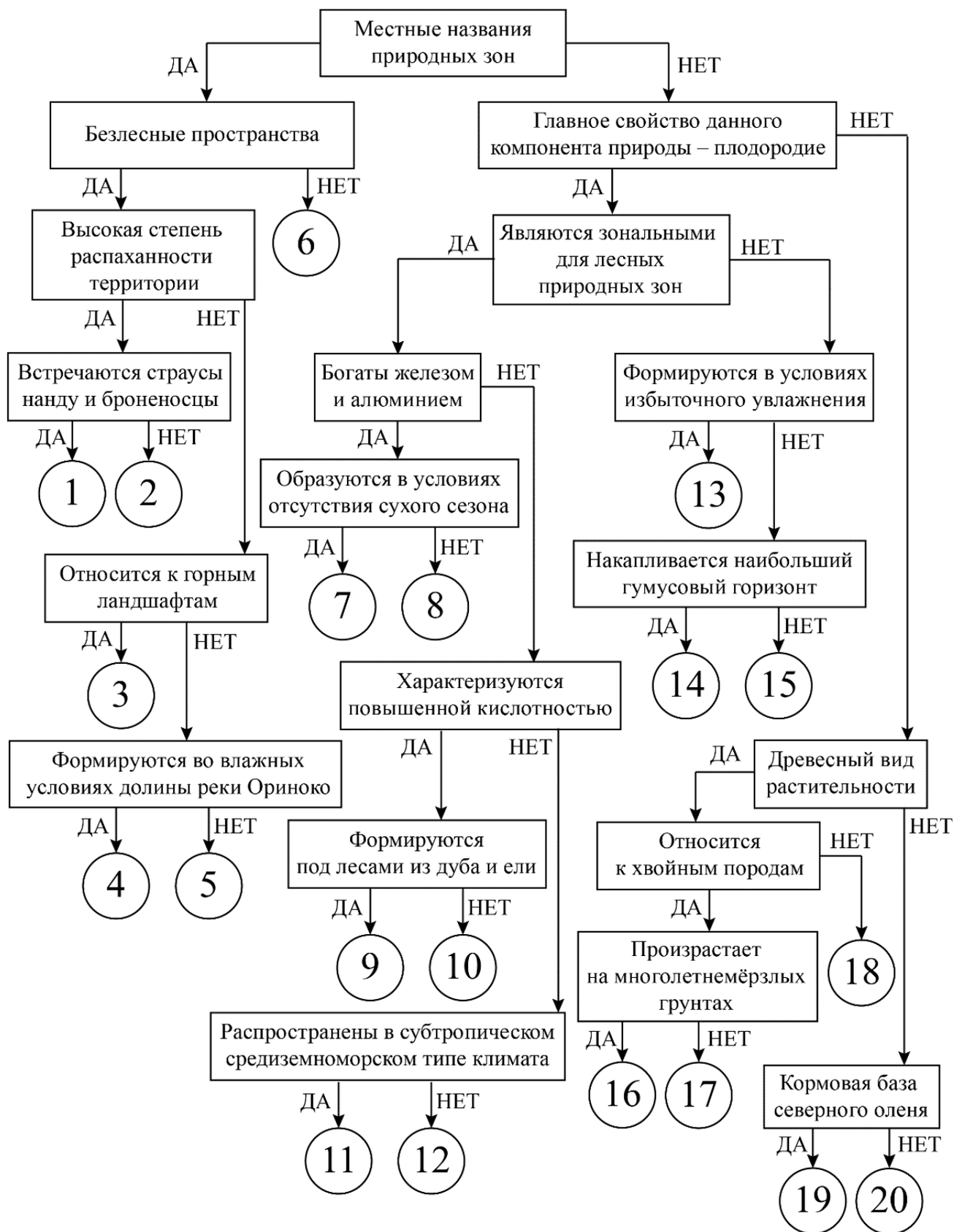
**Критерии оценивания.**

За каждый верный ответ – 1 балл. Максимальный балл – 5.

**Следуя алгоритму, распределите объекты на соответствующие позиции**

**3.** Следуя алгоритму, соотнесите термины и объекты, связанные с природными зонами Земли.

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| • прерия                     | • пампа                |
| • подзолистые                | • серые лесные         |
| • лавр                       | • ягель                |
| • тундровые глеевые          | • парамос              |
| • гилея                      | • красные ферраллитные |
| • ковыль                     | • чернозёмы            |
| • кампос                     | • секвойя              |
| • дерново-подзолистые        | • бурые пустынные      |
| • красно-жёлтые ферраллитные | • коричневые           |
| • лиственница                | • льянос               |



**Ответ.**

1	пампа	8	красные ферраллитные	15	бурые пустынные
2	прерия	9	дерново-подзолистые	16	лиственница
3	парамос	10	подзолистые	17	секвойя
4	льянос	11	коричневые	18	лавр
5	кампос	12	серые лесные	19	ягель
6	гиляя	13	тундровые глеевые	20	ковыль
7	красно-жёлтые ферраллитные	14	чернозёмы		

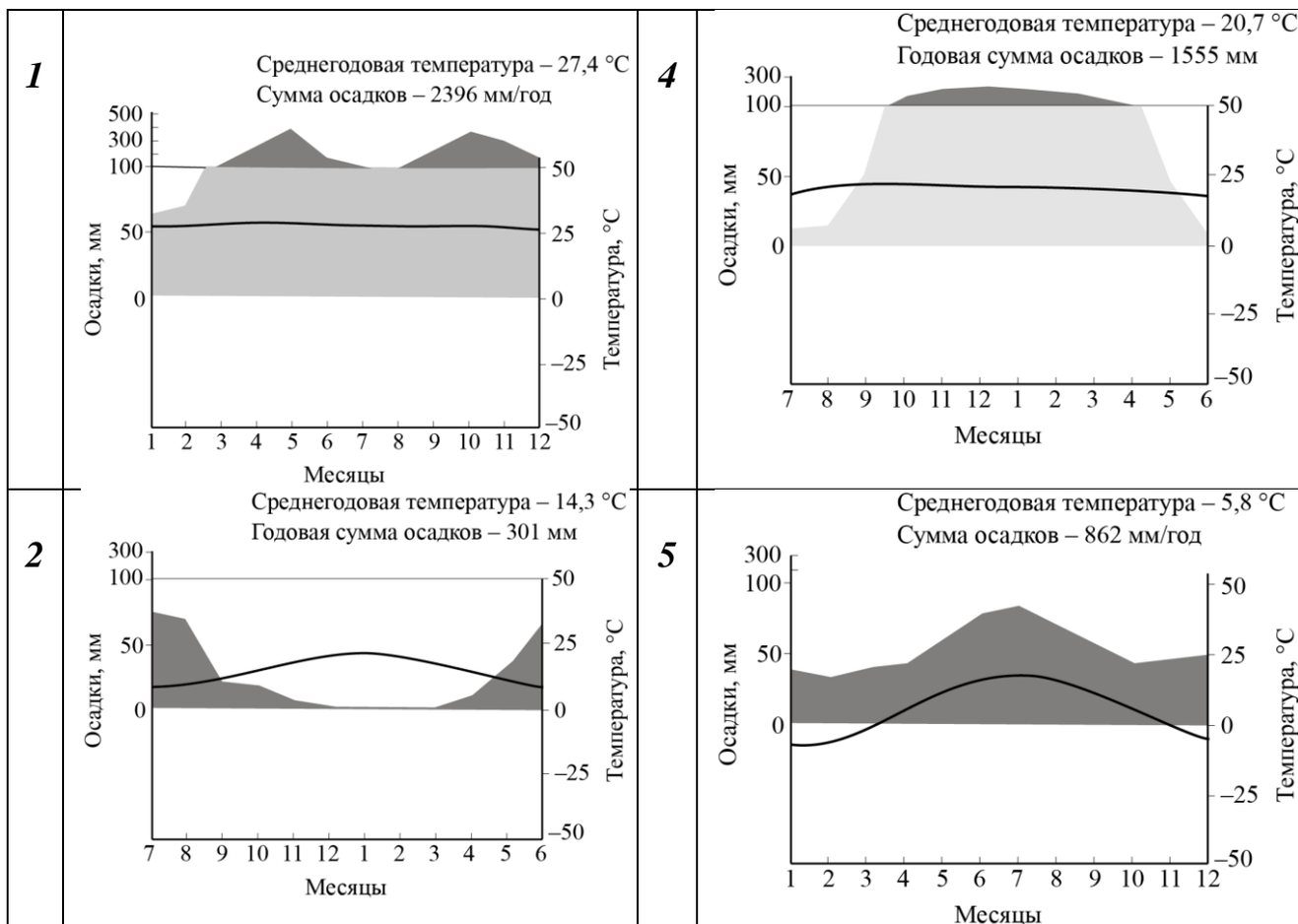
**Критерии оценивания.**

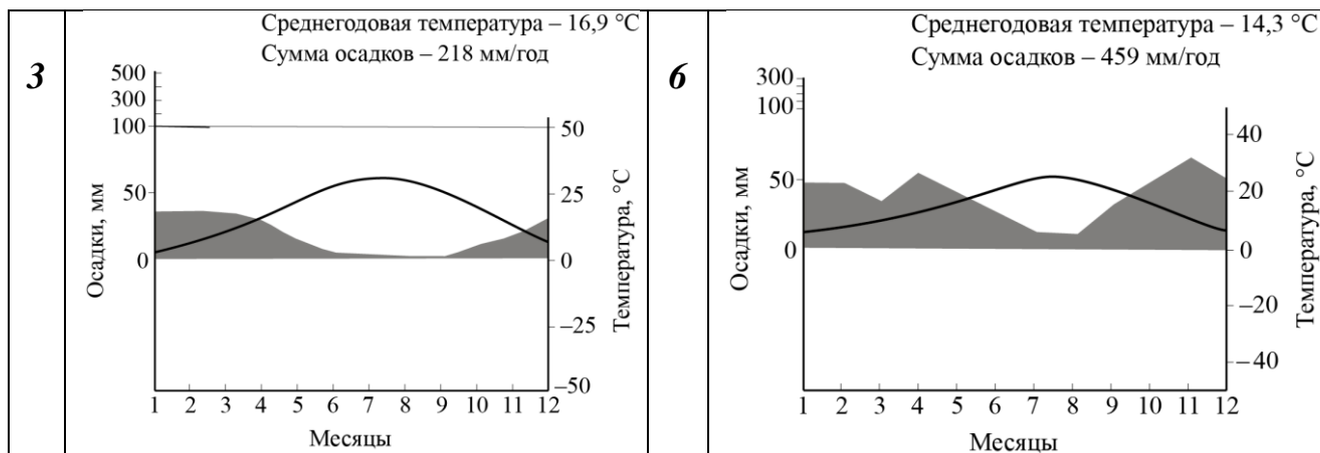
За каждый верный ответ – 1 балл, максимальный балл – 20.

**Определение по контурам государства**

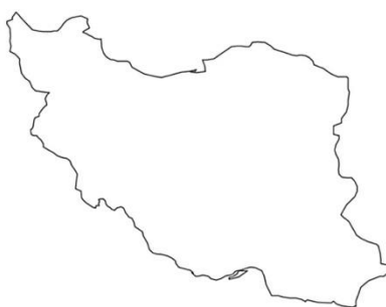
Определите по контурам государства, напишите их названия в полях ответов и подберите климатограмму (1–6), которая будет отображать тип климата столиц определённых Вами стран мира.

**КЛИМАТОГРАММЫ СТОЛИЦ**





4. Определите страну по контурам государства.



Название страны – **Иран**.

Номер климатограммы – **3**.

**Критерии оценивания.**

За верное название страны – 3 балла

За верный номер климатограммы – 3 балла.

Всего за задание – 6 баллов.

5. Определите страну по контурам государства.



Название страны – **Бразилия**.

Номер климатограммы – **4**.

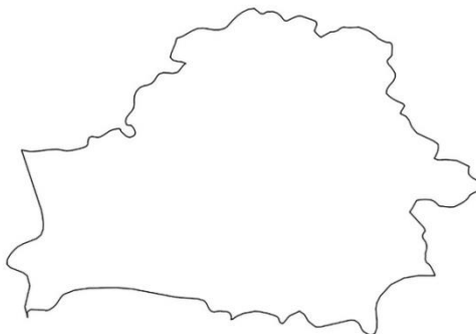
**Критерии оценивания.**

За верное название страны – 3 балла

За верный номер климатограммы – 3 балла.

Всего за задание – 6 баллов.

**6. Определите страну по контурам государства.**



Название страны – **Республика Беларусь.**

Номер климатограммы – **5.**

**Критерии оценивания.**

За верное название страны – 3 балла

За верный номер климатограммы – 3 балла.

Всего за задание – 6 баллов.

**Логический ряд**

Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

**Пример**

**Россия – США – Франция – Берлин – Испания**

**Варианты ответов**

- Россия – крупнейшая по площади территории страна мира, а все остальные объекты имеют меньшую площадь<sup>1</sup>.
- США омываются водами трёх океанов, а все остальные объекты – одного.
- Франция – это королевство, все остальные объекты – республики.
- Берлин – это город, а все остальные объекты – государства.
- Испания – это страна, которая находится на полуострове, а все остальные объекты – нет<sup>2</sup>.

### **Верный ответ**

**Берлин – это город, а все остальные объекты – государства.**

Ответ считается верным, если определён общий признак для четырёх объектов и найдено правильное обоснование исключения.

<sup>1</sup> Количественные значения не могут являться общим признаком, если они не переходят в качественные.

<sup>2</sup> Отсутствие какого-то свойства (страна расположена не на полуострове) не может являться правильным ответом.

**7.** Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти объектов лишний.

Риу-Негру – Тапажос – Пурус – Шингу – **Токантинс.**

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- На этой реке нет крупных ГЭС, как на остальных.
- Все реки относятся к бассейну стока Атлантического океана, а эта – к Тихому.
- **Это притоки Амазонки, а выбранная река таковой не является.**
- Все реки находятся на самом влажном материке, а «лишняя река» – на самом сухом.
- Эта река протекает в умеренном климатическом поясе, а все остальные – в экваториальном.

### **Критерии оценивания.**

Оценивается только полностью правильный ответ. За правильно определённый объект и его обоснование – 5 баллов.

**8.** Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти объектов лишний.

Рас-Хафун – Кабу-Бранку – Альмади – Йорк – **Игольный.**

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- Это крайние точки Африки, а выбранный объект таковым не является.
- Это крайняя северная точка материка, а все остальные – крайние восточные точки.

- **Все мысы располагаются в тропическом поясе освещённости, а этот – за его пределами.**
- Этот мыс омывается водами Тихого океана, а все остальные – водами Атлантического океана.
- Этот мыс располагается в Северном полушарии, а все остальные – в Южном.

**Критерии оценивания.**

Оценивается только полностью правильный ответ. За правильно определённый объект и его обоснование – 5 баллов.

9. Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти объектов лишний.

Парагвай – Уругвай – Нигер – Конго – **Чад.**

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- Эти реки относятся к бассейну стока Атлантического океана, а выбранный объект – к бассейну Индийского океана.
- Этот объект пересекается экватором, а все остальные им не пересекаются.
- Все страны находятся на побережье океана, а эта не имеет выхода к морю.
- **Это государство названо по озеру, а все остальные получили названия по рекам.**
- Эти страны находятся в Южной Америке, а «лишний объект» – в Африке.

**Критерии оценивания.**

Оценивается только полностью правильный ответ. За правильно определённый объект и его обоснование – 5 баллов.