

МАГ

(548)

Симметрическая рабочая
механическая машина для измельчения
и сортировки
птичьего мяса 1
МКБУ 000 110
г Бакуриані
Маркоті Академія Наук України

Модель № 1.

10.09.10332

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
2023-2024 УЧЕБНОГО ГОДА. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 9 КЛАСС.**

Тестовый тур:

Задание 1. Всего 30 баллов.

1. Установите соответствие

1. Афанасий Никитин <i>5</i>	A. Доказательство шарообразности Земли (наблюдения затмений)
2. С.И. Крашенинников <i>B</i>	B. Путешествие в Индию, «Хождение за три моря»
3. Аристотель <i>A</i>	V. «Описание Земли Камчатки»
4. Птолемей <i>E</i>	G. Описание Памира, муссонов Индии, полезных растений Китая
5. Марко Поло <i>F</i>	D. Открытие берегов Северной Америки
6. Дж. Кабот <i>D</i>	E. «География» в 8 томах. Первая настоящая карта

2. В какой природной зоне природные комплексы труднее всего восстанавливаются после изменения их человеком?

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| A). Тундры и лесотундры | B). Широколиственных лесов |
| Б). Степи и лесостепи | Г) Саванн |

3. На границе с какой из перечисленных стран находится крайняя западная точка территории России?

- А) Польша; Б) Финляндия; В) КНДР; Г) Белоруссия.

4. Такие неблагоприятные климатические явления, как засухи, суховеи и пыльные бури значительно затрудняют хозяйственное использование территории. Для какой из перечисленных территорий они наиболее характерны?

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| A) Республика Саха (Якутия); | Б) Калининградская область; |
| Б) Приморский край; | Г) Республика Калмыкия. |

5. Установите соответствие между минеральным ресурсом и центром его размещения:

Минеральный ресурс:

- 1) железная руда;

Субъект Федерации:

- А) Ямало-Ненецкий автономный округ;

- 2) каменный уголь;
 3) природный газ;
 4) калийные соли.
- Б) Кемеровская область;
 В) КМА;
 Г) Пермский край.

6. В каком из высказываний содержится информация о паводке на реках?

- А) Зея отличается высокой водностью: средний годовой расход воды ее равен 1800 м³/сек, что соответствует модулю стока 7,7 л/сек * км²;
- Б) Обильные осадки привели к подъему воды в малых реках Амурской области. В Зейском районе резко прибыла вода в реке Уркан;
- В) В нижнем течении Зея выходит на равнину, ее долина расширяется, а русло делится на многочисленные рукава;
- Г) Амурская область обладает значительными ресурсами поверхностных и подземных вод. Здесь много рек длиной выше 10 км.

7. Полезащитные лесополосы в зоне степей создаются для защиты сельскохозяйственных угодий от:

- А) избыточной солнечной радиации; Б) сильных снегопадов;
 В) ветровой эрозии почв; Г) биологических вредителей.

8. К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относятся пашенное земледелие, вышивка, резьба по дереву, изготовление металлических украшений?

- А) чукчи; Б) коряки; В) ненцы; Г) мордва.

9. Установите соответствие между городом и субъектом Федерации, столицей которого он является:

Город:

Субъект Федерации:

- | | |
|----------------|-------------------------|
| 1) Сыктывкар; | А) Республика Марий Эл; |
| 2) Йошкар-Ола; | Б) Республика Хакасия; |
| 3) Абакан; | В) Республика Бурятия; |
| 4) Улан-Удэ | Г) Республика Коми. |

10. Какой город лежит на одной широте г. Сочи и имеет среднюю январскую температуру -13?

- А) Махачкала, Б) Улан-Батор, В) Владивосток, Г) Южно-Сахалинск.

11. Выберите правильное утверждение о месте России в мире.

- А) Россия занимает 1-е место по площади территории, освоение которой возможно без повышенных затрат.
 Б) Ключевская Сопка – самый высокий действующий вулкан в мире.
 В) По численности населения Россия находится во второй десятке стран мира.
 Г) Россия лидирует по количеству государств – сухопутных и морских соседей.

12. Определите субъект Российской Федерации по описанию.

Здесь начинается крупная река России, впадающая в бессточный бассейн, отсюда родом великий русский путешественник, первым из русских побывавший в Индии, здесь развито льноводство.

- А) Тверская область Г) Республика Коми
 Б) Тульская область Д) Республика Чувашия
 В) Смоленская область

13. Какому типу климата России соответствует следующая характеристика: средняя температура воздуха в январе: от -16 °C до -24 °C, в июле: от +16 °C до +21°C; среднегодовое количество атмосферных осадков 400–600 мм с небольшим летним максимумом.

- А) умеренный морской
 Б) умеренный умеренно-континентальный
 В) умеренный континентальный
 Г) умеренный резко континентальный

14. Подумайте, какой известный физико-географический объект объединяет такие страны как Россия, Туркмения, Иран, Казахстан, Азербайджан:

- А) Уральские горы; Б) Кавказские горы; В) Прикаспийская низменность; Г) Каспийское море.

15. Укажите ряд, в котором все области и республики находятся в Азиатской части России:

- А) Республика Алтай, Архангельская, Иркутская, Магаданская области;
 Б) Республика Бурятия, Амурская, Кемеровская, Омская области;
 В) Республика Хакасия, Нижегородская, Новосибирская, Оренбургская области;
 Г) Республика Саха-Якутия, Чувашская республика, Иркутская, Сахалинская области;

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8
Ответ	1-Б, 2-Б, 3-А 4-Б, 5-Б, 6-А 7-Г, 8-Г	+	5	Г	0	В	Б	Г

9	10	11	12	13	14	15
11, 12, 3-б 4-Б	В +	Г +	А +	В +	Г +	Д 0

Аналитический тур.

(22)

Задание 2 (10 баллов) По нижеприведенному описанию определите, о каких российских географических объектах идет речь. Укажите субъекты Федерации, к которым привязаны приведенные ниже описания. Выберите из списка название этносов (по одному для каждого описания), к ареалу расселения которых они относятся. Ответ оформите в виде таблицы.

- Самый длинный тоннель, протяженностью более 15 км.
- Озеро, с официально утвержденным статусом географического центра России.
- Город, характеризующийся самым большой годовой амплитудой температур, разница между средней температурой самого теплого и самого холодного месяцев составляет более 67°С.
- Высшая точка азиатской части России.

Этносы: осетины, коми, алтайцы, шорцы, хакасы, балкарцы, ингушы, селькупы, башкиры, ульчи, ханты, нивхи, эвенки, юкагиры, тувинцы, коряки, долганы, калмыки, ногайцы, якуты, долганы, агулы, удэгейцы, ногайцы.

Географический объект (название)	Субъект федерации	Этнос
1. Североуральский тоннель		
2. Озера Байкал +	Бурятский край +	
3.		
4.		

(25)

Задание 3 (20 баллов)

1) Определите по описанию субъект РФ. (Каждый вопрос оценивается в 1 балл.)

Максимальное количество баллов – 10.)

1. Островная область России.

2. На территории области располагается крайняя северная (островная) точка России.

3. На гербе этой области красуется верблюд.

4. В этой области начинается река Волга.

5. Эта область последней на территории России встречает Новый год.

6. В этой области находится «Родина Деда Мороза».

7. К этому субъекту федерации относится курортный город Сочи.

8. Этот субъект самый восточный в РФ.

9. В этом субъекте находится Кунгурская ледяная пещера.

10. На территории этого субъекта находится знаменитая долина гейзеров.

№	Ответ
1	Сахалинская область +
2	Калининградская область -
3	Челябинская область +
4	Тюменская область +
5	Камчатская область +
6	Башкортостан -
7	Краснодарский край +
8	Чукотская область + -
9	Пермская область +
10	Камчатская область + -

(188)

МАЗ

Задание 4 (20 баллов). Заполните пропуски в тексте: (6 балла)

«Эта акватория самая маленькая, самая пресная, самая холодная и самая мелководная среди себе подобных. Именно перелетом через Чкаловский пролив (напишите название этой акватории) в 1957 году прославился советский летчик Валерий Чкалов. В пределах этой акватории лежит одна из двух необычных точек Земли, которые имеют только одну географическую координату 90°+ (укажите какую). Назовите эту точку

Шармсса

Этот архипелаг принадлежит и назван в честь второй по площади территории страны мира, а также именно на его территории находится точка, на которую смотрят все стрелки компасов. Назовите этот архипелаг Фиджи страну Фиджи.

(128)

Задание 5 (20 баллов).

В августе 2019 года в Казани проходил 45-й чемпионат мира по профессиональному мастерству международной некоммерческой организации WorldSkills International. Определите по описанию крупные природные регионы России, откуда в Казань присажали волонтеры во время проведения WorldSkills-2019:

1. Первый волонтер приехал из природного региона, который омыают 4 моря двух океанов, и используется энергия внутреннего тепла земли. Назовите моря, океаны, источники, передающие внутреннюю энергию Земли.

2. Второй волонтер приехал из крупного региона, где протекает самая полноводная река России, и находится 80% запасов углей. Назовите реку, месторождение, природный регион.

3. Третий волонтер прибыл из природного региона, с континентальным типом климата, недра региона богаты нефтью и газом, а город газовиков находится на широте 66. Назовите по одному из крупных месторождений нефти и газа, город и природный регион.

4. Четвертый волонтер приехал из природного региона, расположенного между двумя платформами, на территории этого региона берут начало некоторые левые притоки Волги. Назовите название платформ, двух крупных притоков и природный регион.

Итого 54 б

Председатель жюри № ①
Адесов Жарис

Беданова Г.М.

Мухортова Ю.С.

Басанкова Ю.Р.

Харченко Е.В.

Кураскин М.И.

Гр.