

Материалы для членов жюри (ключи, критерии оценивания)

№	ответ	Количество баллов
1	Г	1 балл
2	Б	1 балл
3	А	1 балл
4	Г	1 балл
5	В	1 балл
6	А	1 балл
7	Г	1 балл
8	В	1 балл
9	В	1 балл
10	Б	1 балл
11	Г	1 балл
12	А	1 балл
13	Г	1 балл
14	Б	1 балл
15	Б	1 балл
16	Б	1 балл
17	Б	1 балл
18	Б	1 балл
19	Г	1 балл
20	Б	1 балл
21	Г	1 балл
22	А, Г	2 балла
23	А - 4, Б - 3, В - 2, Г - 1	4 балла
24	А, Б	2 балла
25	В	1 балл

Итого: максимум 30 баллов

Теоретический тур

Задание 1

Заполните пропущенные графы в таблице «Метеорологические приборы»

Прибор	Характеристика явления и процессы, измеряемые прибором	Единица измерения, которой характеризуется измеряемая прибором величина
Флюгер	Направление и скорость ветра -1 балл	румб – 1 балл метр в секунду/ градусы – 1 балл
Барометр – 0,5 балла	Атмосферное давление	Мм ртутного столба или гПа – 1 балл
Осадкомер	Количество выпавших атмосферных осадков 1 балл	Мм– 1 балл
Термометр - 0,5 балла	Температура воздуха	Градус- 1 балл
Гигрометр	Относительная влажность воздуха -1 балл	% 1 балл

Максимальное количество баллов за задание – 10

Задание 2

Сгруппируйте приведенные ниже слова в ряд, образуя их по общему принципу. Укажите, по какому признаку вы распределили названия и термины. Заполните таблицу.

- А) Колорадо, Миссури, Ханка, Арканзас, Рио-Гранде
Б) типчак, пампа, тайга, прерии, саванна
В) Афганистан, Ирак, Таиланд, Румыния, Оман
Г) ордовик, кембрий, силурий, сейба, триас

Распределите слова по выбранным признакам		«Лишний объект»	Почему?
Принцип объединения	Название объектов		
По 0,5 б	По 0,5 б	По 0,5 б	По 0,5 б
А Реки (объекты) Северной Америки	Колорадо, Миссури, Арканзас, Рио-Гранде	Ханка	Озеро \ водный объект Евразии, России
Б Названия природных зон	пампа, тайга, прерии,	типчак	Многолетнее травянистое пастбищное

		саванна		растение \ растение
В	Страны Азии	Афганистан, Ирак, Таиланд, Оман	Румыния	Страны Европы
Г	Геологические периоды	ордовик, кембрий, силурий триас	сейба	Дерево \ род древесных растений

Максимальное количество баллов за задание – 14

Задание 3

Субъект Российской Федерации	Административный центр	Старое название административного центра
	<i>По 0,5 за правильный ответ</i>	<i>По 0,5 за правильный ответ</i>
1. Республика Марий Эл	Йошкар-Ола	Царевокашайск
2. Пермский край	Пермь	Молотов
3. Тверская область	Тверь	Калинин
4. Самарская область	Самара	Куйбышев
5. Краснодарский край	Краснодар	Екатеринодар
6. Нижегородская область	Нижний Новгород	Горький
7. Республика Тыва	Кызыл	Белоцарск
8. Свердловская область	Екатеринбург	Свердловск
9. Волгоградская область	Волгоград	Царицын
10. Ленинградская область	Санкт-Петербург	Ленинград

Ответьте на дополнительные вопросы:

1) Как называется наука, изучающая географические названия – топонимика

(1 балл)

2) Какие классы (виды) географических названий, выделяемых к этой науке, вы знаете?

Назовите не менее трех видов (1-2 названия – 1 балл, 3 и более – 2 балла)

Классы (виды) топонимов:

- Оронимы — названия поднятых форм рельефа (гор, хребтов, вершин, холмов);
- Спелеонимы — названия природных подземных образований;
- Хоронимы — названия любых территорий (областей, районов, государств);
- Урбанонимы — названия внутригородских объектов;
 - Дромонимы — названия путей сообщения;
 - Ойконимы — названия населённых мест;

- Астионимы — названия городов;
- Комонимы — названия сельских поселений;
- Гидронимы — географические названия водных объектов, в том числе:
 - Гелонимы — названия болот, заболоченных мест;
 - Лимнонимы — названия озёр;
 - Океанонимы — названия океанов;
 - Пелагонимы — названия морей;
 - Потамонимы — названия рек;
- Инсулонимы — названия островов;
- Агроонимы — названия возделанных земельных участков: пашен, полей и т. д.;
- Дримонимы (от др.-греч. δρυμός «дубовая роща, лес, роща» + ὄνομα «имя, название») — названия лесов, рощ, боров^[5].

Другие термины

- **квазитопонимы** — потенциальные слова языка, напоминающие топонимы по лексическому содержанию и словообразовательной модели, используемые как названия вымышленных географических объектов^[6] (Мухосранск);
- **микротопонимы** — названия небольших объектов (угодий, урочищ, сенокосов, выгонов, топей, лесосек, гарей, пастбищ, колодцев, ключей, омутов, порогов и т. д., обычно известные лишь ограниченному кругу людей, проживающих в определённом районе);
- **антропотопонимы** — названия географических объектов, образованных от собственного имени человека,
- **неотопонимы** — преднамеренное изменение названия топонима с целью уточнения характеристик реально существующего объекта; в широком смысле любое изменение названия объекта (или возвращение старого имени) представляет собой неотопоним и должно быть согласовано с прежним названием, что особенно касается названий городов, улиц, а также государств.
- **этнотопонимы** — топонимы, образованные от этнонимов.

Максимальное количество баллов за задание– 13

Задание 4

Определите природную зону по её краткому описанию и заполните таблицу.

Оптимальные климатические условия для формирования данной **природной зоны** сформировались в **двух климатических поясах**, на трёх материках Земли. **Климатические особенности** комплекса препятствуют развитию сплошного древесного покрова либо приводят к его полному отсутствию, а важный **коэффициент увлажнения**, чьё значение в пределах данной зоны не превышает единицы, наиболее полно иллюстрирует эти особенности. Наибольшие площади в Южном полушарии зона занимает в **восьмой стране** мира по площади территории. Здесь у неё есть свое **особое название**, которое отражено в названиях местной флоры и фауны. **Особое название** эта зона имеет и на третьем по площади материке Земли. На равнине в пределах бассейна **второй по длине реки Европы** у данной зоны также есть своё **особое название**, эти ландшафты служат прекрасной кормовой базой для животноводства. Природная зона простирается по всей Евразии, но наибольшие площади занимает в нашей стране. Климат и растительный мир способствовали формированию определённого типа **почв**, обладающих высоким плодородием.

№	Вопрос	ответ	баллы
1	Природная зона	Степь или лесостепь	4 балла
2	Климатические пояса	Умеренный	1 балл
		Субтропический	1 балл
3.	Климатические особенности комплекса	Жаркое сухое лето	1 балл
		Морозная зима	1 балл
		Небольшое количество атмосферных осадков	1 балл
		Недостаточное увлажнение	1 балл
4.	Восьмая по площади страна в мире	Аргентина	1 балл
5.	Местное название природной зоны	Пампа	1 балл
6.	Местное название на третьем по площади материке мира	Прерии	1 балл
7	Вторая по длине река Европы	Дунай	1 балл
8	Местное название	Пуста/ Пушта	2 балл
9	Зональный тип почв	черноземы	1 балл

Максимальное количество баллов за задание – 17

Задание 5

Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу:

Вопросы	Ответы
1) Вид карты	Синоптическая (2 балл)
2) Какое направление ветра в точке с координатами 25°с.ш. 140 в.д.?	С-В (1 балл)
3) Чему равно атмосферное давление (ед. измерения) в точке с координатами 35° с.ш. 110 в.д.?	1015 гПа (1 балл за показания, 2 балла за единицы измерения)
4) В каких ещё единицах измеряется давление	мм ртст (1 балл)
5) Укажите знаки, которыми обозначаются на синоптической карте следующие атмосферные явления: А) гроза Б) туман В) снег Г) холодный атмосферный фронт Д) дождь (максимум 5 баллов: по 1 баллу за верный	Смотри ниже

значок)	
6) Область высокого или низкого давления сформировалась на территории, расположенной в точке с координатами 22° с.ш. 147° в.д.,	Циклон или низкое давление (1 балл)
7) Какие виды условных знаков используются на карте.	Линейные знаки, значки, знаки движения (1 балла – за 1-2 вида условных знаков, 2 балла – за 3 вида условных знаков)
8) Как называется область низкого давления в центре карты?	циклон (1 балл)

Максимальное количество баллов за задание -16

