

Всероссийская олимпиада школьников по географии
муниципальный этап, 2022 — 2023 учебный год, 10 класс

Критерии оценивания

(Максимальное количество баллов – 122)

Ключ к тестовому туру (29 баллов)

За каждый правильный ответ по 1 баллу, кроме вопросов:

- №1 оценивается в 2 балла (по 0,5 баллов за каждое верное соответствие);
- №24 – 3 балла (по 0,5 баллов за каждое верное соответствие);
- №25 – 2 балла (по 1 баллу за каждое верное определение).

Всего 29 баллов

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1б,2г, 3а,4в	в	в	а	г	в	а	в	в	а
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
б	а	б	г	а	б	г	б	а	в
21.	22.	23.	24.	25.					
г	б	г	1а,2б,3д, 4в,5е,6г	республиканскую, унитарным					

Аналитический тур (93 балла)

Задание № 1.

За каждый верный ответ по 1 баллу. **Всего 15 баллов**

				
нефть	газ	торф	уголь	Каменная соль
				
апатиты	фосфориты	медная руда	сера	ртуть
				
олово	золото	платина	алюминий	серебро

Задание № 2.

За каждый верный ответ по 1 баллу.

+2 балла если города расставлены в верном порядке при движении с запада на восток.

Всего 14 баллов

№	Город	Субъект РФ	Экономический район
1.	<i>Ярославль</i>	Ярославская область	Центральный ЭР
2.	<i>Екатеринбург</i>	Свердловская область	Уральский
3.	<i>Новосибирск</i>	Новосибирская область	Западно-Сибирский
4.	<i>Абакан</i>	Республика Хакасия	Восточно-Сибирский
5.	<i>Чита</i>	Забайкальский край	Дальневосточный
6.	<i>Биробиджан</i>	Еврейская Автономная область	Дальневосточный

Задание № 3. За каждый верный ответ по 1 баллу. Всего 30 баллов

№	Ассоциативные характеристики	Страна	Столица
1.	Кино, муссон, раджа, баньян	Индия	Нью-Дели
2.	Самум, Осирис, дельта, сфинкс	Египет	Каир
3.	Атакама, селитра, о.Пасхи, песо	Чили	Сантьяго
4.	Династия Габсбургов, Союз трех императоров, турецкая осада, собор Святого Стефана	Австрия	Вена
5.	Алмазы, пустыня туманов, гигантские дюны, вельвичия	Намибия	Виндхук
6.	Кофе, Абиссинское нагорье, Голубой Нил, марафонец Абебе Бикила	Эфиопия	Аддис-Абеба
7.	Штаты, доллар, оз.Эйр, Большая пустыня Виктория	Австралия	Канберра
8.	Гевея, Патрис Лумумба, племя пигмеев, экватор	Конго	Киншаса
9.	Голубая мечеть, Измир, ангорская шерсть, османы	Турция	Анкара

10.	Древнейшее государство Европы, гора Монте-Титано, капитан-регент, туризм	Сан-Марино	Сан-Марино
11.	Хрусталь, Карлов мост, фирма «Батя», Орлой	Чехия	Прага
12.	Санта-Клаус, «озерный край», северные олени, Лапландия	Финляндия	Хельсинки
13.	Оливки, Спарта, лира, Акрополь	Греция	Афины
14.	Тюльпаны, буржуазная революция, дамбы, Ван Гог	Нидерланды	Амстердам
15.	Тайга, блины, танец «Барыня», природный газ	Россия	Москва

Задание № 4.

Расположение объекта, каждое объяснение причины, указание процесса по 1 баллу.

Всего 13 баллов

Точка	Объект	Объяснение	Баллы
А	Домик лесника	Находится в лесу	2
Б	Вертолётная площадка	Минимальные уклоны местности, нет помех (леса, болота), рядом с дорогой и населённым пунктом	4
В	Колодец	Рядом с населённым пунктом или непосредственно в нем, чтобы горизонт грунтовых вод был не слишком глубоко	3
Д	Железнодорожная станция	Пересечение автодороги с железной дорогой. Недалеко от населённых пунктов	3
Г	Процесс - заболачивание		1

Задание № 5.

За каждый верный ответ по 1 баллу. **Всего 21 балл.**

В вопросе 6.4 добавить по баллу, если ученик называет и тип, и название станции

6.1 – 6 баллов

1	2	3	4	5	6
ТЭС (тепловая)	ГЭС (гидравлическая)	АЭС (атомная)	Гелио (солнечная)	ПЭС (приливная)	ГЕОТЭС (геотермальная)

6.2 ТЭС (1 балл)

6.3 Гелио, ветровые, геотермальные (3 балла)

6.4 ТЭС-1, ТЭС-2 (2 балла)

ГЭС-Толмаческий каскад (2 балла)

Геотермальные, Паужетская, Мутновская (3 балла)

Ветряк (ветрогенератор, ветропарк), Октябрьский, Никольское, Усть-Камчатск (4 балла)