

Требования к проведению муниципального этапа олимпиады по предмету: **География**

Продолжительность выполнения заданий,

На выполнение 2 туров отводится 1,5 часа (2 академических часа)

Количество туров – 2 (Тестовый и Теоретический)

Возможность применения справочной литературы – использование справочной литературы не предусмотрено

Электронных вычислительных средств и средств связи – возможно использование калькулятора, использование средств связи не предусмотрено.

Перечень необходимого оборудования для проведения олимпиады (при необходимости) – ручка, линейка, карандаш.

Критерии и методика проверки решений задач: оценка ответов участников муниципального этапа Олимпиады определяется по многобальной шкале. Для задач тестового тура один правильный ответ равен 1 баллу, для задач теоретического тура, определяется максимально возможное количество баллов за полностью правильный ответ, прописанное в ключе к оцениванию.

Ответы

Тестовый тур

1. – 4

2. – 4

3. – 2

4. – 4

5. – Австрия.

6. – 2

7. Северная Европа: Дания, Швеция

Южная Европа: Португалия, Испания, Греция

Восточная Европа: Польша, Словакия, Белоруссия

8. – 1,3,5,6,7,8,9

9. 1-в; 2-а; 3-г; 4-д; 5-б.

10. – 2

11. 1 (д), 2.(а), 3 (ж),4 (е), 5 (з), 6(в), 7(и),8(г),9(б),10(к)

12.

1. Славянская – русские (7).

2. Балтийская – латыши (3) .

3. Романская – румыны, французы (6,8).

4. Германская – англичане, немцы, шведы (1,4,10)

5. Иранская – персы (5)

6. Индоарийская – бенгальцы, хиндустанцы (2,9)

13. – 3

14. – 1, 3

15. – 3

Максимальная сумма баллов: 51

Теоретический тур

Задание 1.

Город – Бразилиа, 1 балл

в «фюзеляже» – находятся административные и общественные здания, 1 балл

в «крыльях» – жилые кварталы, 1 балл

в «пилотской кабине» – дворцы президента, национального конгресса и правосудия 1 балл

Общая сумма баллов: 4

Задание 2.

Страна-метрополия	Страны - бывшие колонии	баллы
Нидерланды	Суринам, Индонезия,	2 балла
Бельгия	ДРК	1балл
Испания	Мексика, Филиппины,	2 балла
Великобритания	Нигерия, Индия, Барбадос, Сомали,	4 балл
Италия	Сомали,	1 балл
Франция	Алжир, Мадагаскар,Лаос	3 балла
Португалия	Ангола, Кабо-Верде, Мозамбик,	3 балла
Итого		16 баллов

Территория	Современный статус	балл
Гибралтар	Спорная территория с Испанией	1
Французская Гвиана	«заморский департамент» Франции	1+1 за*
Западная Сахара	Фронт ПОЛИСА-РИО борется за независимость, подлежит урегулированию ООН	1
Пуэрто-Рико	с 1952 г.статус государства «свободно присоединившегося» к США	1
Тайвань	«Китайская республика», провинция КНР	1
Итого		6 баллов

*«Заморский департамент» Франции управляется комиссаром или префектом Французской Республики, назначаемым правительством.

Общая сумма баллов: 22 балла

Задание 3.

О первом:	Здесь находится исток самой полноводной из рек России, относящихся к бассейну Атлантического океана.	Ленинградская область. Здесь Нева вытекает из Ладogi.
О втором:	Здесь находится самый крупный металлургический комбинат в	Вологодская область. Череповецкий комбинат (Северсталь), вне всякого

	бассейне самой полноводной реки Европейской России.	сомнения, самый крупный в Волжском бассейне.
О третьем:	Находящийся здесь Святогорский монастырь – место упокоения А.С.Пушкина.	Псковская область. Поселок Пушкинские Горы
О четвертом:	О событиях на этой территории и написано знаменитое стихотворение А.Т.Твардовского: «Я убит подо Ржевом, В безыменном болоте, В пятой роте, на левом, При жестком налете»	Тверская область
Искомый субъект X		Новгородская область

За Ленинградскую обл. – первый субъект	1 балл
За Неву из Ладоги	1 балл
За Вологодскую обл. – второй субъект	1 балл
За Череповецкий комбинат («Северсталь»)	1 балл
За Псковскую обл.	1 балл
За Пушкинские Горы	1 балл
За Тверскую область	1 балл
За искомый субъект – Новгородская обл.	1 балл
Поощрительный балл (ставиться, если полностью указаны все географические объекты)	1 балл
Итого:	9 баллов

Общая сумма баллов: 9

Задние 4. Основную массу составляют отходы горнодобывающей, электротехнической промышленности, машиностроения, металлургического производства и автомобильного транспорта. Население наряду с промышленными предприятиями создает несанкционированные, стихийные свалки, как в черте населенных пунктов так и в их окрестностях

Большинство промышленных отходов токсичны. Наиболее опасными являются отходы машиностроения, металлургического производства и автомобильного транспорта т.к. в них содержатся соли тяжелых и цветных металлов (свинец, кадмий, никель, хром и др.) и нефтепродукты. Данные вещества загрязняют почвы, грунтовые воды, атмосферу.

Область переходит к системе утилизации отходов на мусороперерабатывающих предприятиях. В Курчатове, Железногорске уже работают цеха по сортировке отходов. Построен цех в п. Чаплыгино Октябрьского района.

Оценка:

названы предприятия – загрязнители - 0,5 б за каждый
указана роль населения – 0,5 б
объяснена опасность- 1б
названы меры - 1 б
приведены примеры- 1б за каждый
предложено собственное решение проблемы 2б

Всего : 10 б

Максимальная сумма баллов: 96