ОТВЕТЫ, КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии 2024/2025 учебный год

10-11 класс Теоретический тур Максимум 45 баллов

Задача 1. (6 баллов)

Зоны специализации на территории Уругвая:

- **А.** Личное подсобное хозяйство и кормовые площади -0.5 балла;
- **Б.** Производство молочных продуктов 0.5 балла;
- **В.** Выращивание домашнего скота 0.5 балла;
- **Г.** Выращивание зерновых культур **0,5 балла**;

Теоретическая специализация, представленная на модели Тюнена, отличается от реальных условий, поскольку концентрические зоны специализации могут наблюдаться только в пределах идеального изолированного государства – 1 балл;

В реальности же зоны специализации «размывают» следующие факторы:

- существующие различия в плодородии сельскохозяйственных угодий;
- стоимости земель (издержки производства);
- исторической специализации; обеспеченности техникой; наличии транспортных артерий (реки, дороги);
- концентрации мест хранения/переработки продукции по 1 баллу, но не более 3-х баллов.

Задача 2. (11 баллов) По 1 баллу за каждую верно заполненную строку.

Локальные группы русского этноса	Характеристика	Регион проживания	
Полехи	Домонгольское	Бассейн реки Десна	
	славянское население		
Горюны	Домонгольское	Сумская область	
Торюны	славянское население	Сумская областв	
Саяны	Домонгольское	Курская область	
Саяны	славянское население	курская область	
	Результат культурной	Рязанская область	
Мещеряки	ассимиляции финно-		
-	угорского населения		
Поморы	Результат ассимиляции	A nyawaa zi awaa	
	североруссов финно-	Архангельская область	
	угорскими племенами,	ооласть	

	развитие охоты на морского зверя как основы хозяйства		
Старообрядцы «каменщики»	Потомки старообрядцев, выселенных или самостоятельно перебравшихся	Урал	
Старообрядцы «уральцы»	Потомки старообрядцев, выселенных или самостоятельно перебравшихся	Бассейны рек Амударья и Сырдарья	
Старообрядцы «семейские»	Потомки старообрядцев, выселенных или самостоятельно перебравшихся	Забайкалье	

Задача 3. (10 баллов)

Hил **(0,56.).** Асуанский гидроузел **(0,56.).**

Зелёная вода — это разлившиеся воды болотистого бассейна **(16.)** (расположен у устья р. Собата).

С началом летних дождей в Эфиопии происходит разлив Голубого Нила (16.), а так как почвы Эфиопии красноватые (наличие окиси железа), то вода, несущая частицы этой почвы, имеет красноватый цвет (16.).

Положительные следствия:

Предотвращение наводнений, засух, производство электроэнергии, строительство оросительных каналов, рыбных хозяйств. (до 3 б.)

Отрицательные следствия:

Затопление территорий нижней Нубии с переселением жителей и археологическими ценностями. Наплыв морской воды в дельту Нила и потери сельскохозяйственных площадей (рисовые плантации), сокращение поступлений плодородного ила в нижнее течение и заиливание водохранилища Насер. Замена естественного удобрения химическими. Снижение уловов в Средиземном море. Развитие шистосомоза (в водохранилище размножаются водоросли и улитки, которые переносят данное заболевание). Развитие эрозии из-за нехватки принесённого рекой песка. (до 3 б.).

Задача 4. (8 баллов)

1. г. Губкин – (**16**); Среднерусская возвышенность (**16**); железная руда (**16**); месторождения железной руды обусловлены близким залеганием к

поверхности фундамента Русской платформы (в форме Воронежской антеклизы) (16).

- 2.г. Королёв (16).
- **3.**г. Билибино (**16**); золото (**16**); АЭС / Билибинская АЭС (**16**).

Примечание: если город определен неверно, то остальные ответы по данному пункту не оцениваются.

Задача 5. (10 баллов).

- 1. В 1 см 1250 м или M = 1:125~000. (16)
- 2. Ответ в диапазоне 820-870 га. (16)
- 3. 18,25 км или 18250 м. (Принимаем ответ с допуском в 100 м). (16)
- 4. аэропорт, капитальное сооружение башенного типа, пункт государственной геодезической сети, метеорологическая станция, трансформаторная будка, монумент (памятник), кустарник, колодец, паром. (Возможны другие). (26)
- 5. 52°45′26″ с. ш., 58°35′02″ в. д. **(16)**
- 6. Истинный азимут 133° , так как склонение восточное, необходимо от 133° отнять $8^{\circ}13'=124^{\circ}47'$ (магнитный азимут), а так как сближение меридианов западное, то к 133° прибавить $2^{\circ}48'=135^{\circ}48'$ (дирекционный угол). Румб рассчитывается от магнитного азимута и равен ЮВ: $55^{\circ}13'$. (46)

10-11 класс Тестовый тур Максимум 15 баллов

За каждый ответ с 1 по 10 вопрос по 0,5 балла. В сумме 5 баллов:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Б	Б	В	A	Γ	Б	В	A	Γ	Б

За каждый ответ c 11 no 20 no 1 баллу. В сумме 10 баллов. При нескольких возможных ответах балл делим на их количество.

ОТВЕТЫ, КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕСТОВОГО ТУРА

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии 2024/2025 учебный год

- 11. Штокмановское
- 12. 1Г, 2А, 3Д, 4Б
- 13. Нет, нет, да, да
- 14. Сингапур
- 15. Г1, В2, А3, Д4, Б5
- 16. Б
- 17. Д1, В2, Б3, Е4, Г5, А6
- 18. A
- 19. Б
- 20. A