





**Ответы и критерии оценки к заданиям муниципального тура
Всероссийской олимпиады школьников по географии
10-11 классы**

На выполнение всех заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии отводится 4 часа. Из них 2 часа отводится на выполнение заданий теоретического тура, 1 час — на выполнение заданий тестового тура и 1 час — на выполнение заданий конкурса знатоков географии. Ответы учащиеся отмечают и пишут на бланках заданий. Для выполнения заданий требуются ручка и карандаш.

Задания теоретического тура

Задание 1. Ответы:

№	Название достопримечательности	Страна	Описание/ изображение
1.	Мачу-Пикчу	Перу	
2.	Мавзолей Тадж-Махал	Индия	
3.	Собор Святого Петра	Ватикан/Италия (Рим)	

№	Название достопримечательности	Страна	Описание/ изображение
4.	Великая Китайская стена	Китай	
5.	Статуя Христа-Искупителя	Бразилия	

За каждую правильно заполненную ячейку – 1 балл. Максимальная оценка за задание – 10 баллов.

Задание 2. Ответы:

1. Регион: **Калужская область (5 баллов).**

2. **Заполните таблицу:**

Первый объект своего рода в мире, 1954 г.	АЭС 2 балла
Выпускаемые марки автомобилей в регионе	Фольксваген, Пежо, Шкода, Ситроен, Митсубиси (любой из вариантов) 2 балла
Выдающийся ученый, связанный с регионом	Циолковский 2 балла
Крупный производитель электроники	Самсунг 2 балла
Объект паломничества православия	Оптина пустынь 2 балла
Выдающийся советский военный деятель	Жуков 2 балла
Первый наукоград	Обнинск 2 балла
Крупная река	Ока 2 балла
Регионы-соседи	Москва, Московская, Смоленская, Брянская, Орловская, Тульская области 2 балла
Крупное металлургическое предприятие региона	НЛМК-Калуга 2 балла

За каждую правильно заполненную ячейку – 2 балла, за исключением: За регионы-соседи – 2 балла за все шесть регионов, 1 балл – за одну ошибку, 0 баллов – за две и более ошибки.

Максимальная оценка за задание — 25 баллов.

Задание 3. Ответы:

В 2021 году пройдёт Всероссийская перепись населения. Одной из главных задач переписи является актуализация данных по численности населения как России в целом, так и отдельных городов. Тольятти, Махачкала, Тюмень, Балашиха, Курган, Мурманск, Краснодар, Сургут, Тула, Братск

Из приведённого перечня городов выберите:

Города, численность населения которых, вероятнее всего, по переписи 2020 г. будет выше, чем по переписи 2010 (первая группа): **Махачкала, Тюмень, Балашиха, Краснодар, Сургут**

Города, численность населения которых, вероятнее всего, по переписи 2020 г. будет ниже, чем по переписи 2010 (вторая группа): **Тольятти, Курган, Мурманск, Тула, Братск**

По 3 балла за каждую верно составленную группу, по 2 – за одну ошибку, по 1 – за две ошибки, 0 – три и более ошибки

Укажите причины роста численности населения городов в первой группе: **естественный прирост, административные преобразования, миграционный прирост за счет переезжающих с целью работы, в более благоприятные климатические условия**

3 балла максимум

Укажите причины депопуляции городов второй группы: **естественная убыль, миграционный отток из-за невысоких доходов, сложной экономической ситуации**

3 балла максимум

Максимальная оценка за задание — 12 баллов.

Задание 4. Ответы:

1. Рио-де-Жанейро, Мехико, Богота, Сан-Паулу. (3 балла)

2. Нищета сельских жителей приводит к массовому «выталкиванию» беднейших слоев населения, которые устремляются в города, прежде всего в столицы и города- «миллионеры». Именно этот тип внутренней миграции обеспечивает там от 40 до 60% всего прироста городских жителей. В новых условиях переселенцы из сельской местности еще долго сохраняют свой прежний уклад жизни и психологию, да и уровень рождаемости среди них гораздо более высокий. Поэтому такое население нередко называют псевдогородским. Кроме того, население, выталкиваемое из сельской местности, является неимущим и селится на окраинах городов, где возникают «пояса нищеты», лишенные элементарных удобств и медико-санитарных условий. Поскольку же население таких трущобных районов ежегодно увеличивается на 10 - 15%, и, следовательно, удваивается за 7 - 10 лет, они разрастаются на теле городов, как раковые опухоли. Такая урбанизация была названа С. Б. Лавровым и Г. В. Сдасюком трущобной (ложной) урбанизацией. (4 балла)

Максимальная оценка за задание — 7 баллов.

Задание 5. Ответы:

1. Самая высокая точка местности — гора Южная (1 балл) с абсолютной высотой 236,6 м (1 балл), самая низкая — наименьшая высота уреза воды реки Белая (1 балл) — 122,5 м (1 балл).

2. Наибольший перепад высот равен $236,6 - 122,5 = 114,1$ м (1 балл).

3. Первый участок — на северо-восток (1 балл), второй участок — на юго-восток (1 балл).

4. Глина (1 балл), камень (1 балл), торф (1 балл).

5. Лес (1 балл), вырубленный лес (1 балл), кустарник (1 балл), сад (1 балл).

Максимальная оценка за задание — 14 баллов.

Задание 6. Ответы:

1) сухие степи; 2) влажные тропики; 3) экваториальные леса; 4) сухие субтропики; 5) зона широколиственных лесов; 6) таежные и смешанные леса

За каждый верный ответ — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 6 баллов

Задание 7. Ответы:

А) Турция, б) Перу, в) Греция, г) Испания, д) Тунис, е) Иордания

За каждый верный ответ — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 6 баллов

Максимальная оценка за задания теоретического тура — 80 баллов.

Задания тестового тура

Задание 8. *За каждый правильный вариант ответа — 1 балл*

Ответы:

№	Ответ
1	А
2	Б
3	Г
4	Б
5	В
6	Г
7	А
8	А
9	В
10	Б
11	В
12	А
13	А
14	Б
15	В
16	Г
17	В
18	Г
19	Б
20	Г
21	Б
22	В
23	Б
24	А
25	Б

Максимальная оценка за задания тестового тура — 25 баллов.

Максимальная оценка за все задания — 105 баллов.