# Ключи и методические указания к оцениванию 10 класс

## Общаямаксимальная сумма баллов – 55

# Теоретический тур. Максимальное количество баллов 40

## Задача 1.5 баллов.

## По 1 баллу за правильный ответ.

Первый сосед — Кировская область Второй сосед — Пермский край Третий сосед — респ. Башкирия Южный сосед — респ. Татарстан Субъект — респ. Удмуртия

## Задача 2. 8 баллов

- **1** Афганистан **(26.)**
- 2 Бельгия (26.)
- 3 Экваториальная Гвинея (26.)
- 4 Французская Гвиана (26.)

#### Задача 3.7 баллов

А Боровичский район(16.)

ББоровичский район(16.)

В Новгородский район (16.)

ГБоровичский район(16.)

Д Валдайский район (16.)

Е Окуловский район(16.)

ЖНовгородский район (16.)

# Задача 4.10 баллов (0,5б. за каждый ответ)

	Название	Факт	Место в мире	Река	Страна	Особенность
1	Саяно- Шушенска я	В 2009 году на этой ГЭС случилась серьёзная авария, в результате которой станция временно оказалась выведенной из строя, при этом погибли 75 человек. Лишь в ноябре 2014 года электростанцию смогли восстановить.	10	Енисей	Россия	3.
2	Гран-Кули	На данный момент это самая крупная ГЭС на своем континенте. Она была построена в 1942 году. Плотина была построена не только для выработки электричества, но и для возможности орошения пустынных земель вокруг.	7	Колумбия	США	2.
3	Три ущелья	Чтобы построить эту ГЭС, было переселено людей больше, чем на данный момент проживает в Новосибирске	1	Янцзы	Китай	4.
4	Итайпу	В 1994 году Американское общество гражданских инженеров включило эту ГЭС в свой список Семи чудес современного мира — топ строительных достижений XX столетия. Вместе с ГЭС в этом перечне, например, оказались тоннель через Ла-Манш, небоскреб "ЭмпайрСтэйтБилдинг" и Панамский канал.	2	Парана	Бразилия и Парагвай	5.
5	Гури	Посчитать стоимость строительства точно — сложно, поскольку строительство шло с 1963 года, а за то время эта страна пережила экономический кризис. Курс доллара к ее валюте менялся часто и сильно, а в последние годы строительства местная валюта дешевела ежедневно. По итогам строительства в 1994 году стоимость начального этапа была оценена в 417 миллионов, а заключительная фаза строительства в 21,1 миллиарда.	4	Карони	Венесуэл а	1.

#### Задача 5.10 баллов

- 11.45°30'45"с.ш., 43°30'16"в.д. (16). Возможная погрешность 5 секунд.
- 12.Лиственный (0,56.) (березовый, осиновый) (0,56.)
- 13. Средняя высота деревьев 12 м., средняя толщина 0,20 м. (16)
- 14.Глубина -1,2м, ширина -12м, скорость течения -0,2м/с., направление на северо-запад **(16)**
- 15. Река не судоходна. Так как название написано курсивом с большой буквы. На судоходных реках все буквы в названии большие (16). Если объяснения нет, то балл не выставляем
- 16.30° (0,56). Возможная погрешность +-1 градус.
- $17.M = B 1 \text{ cm. } 2500 \text{ m. } (1:25\ 000) \text{ (16)}$
- 18.2 км 375 м**(1б). Возможная погрешность 200м.**
- 19. Ландшафт представлен заболоченным лугом, местами закустаренным (16)
- 20.Всхолмленная равнина с балочным рельефом, с заболоченными участками в придонной части. (16.)(Учитывать слова балка, холмы. По 0.56)

# Тестовый раунд. 10 класс

#### Максимальное количество баллов – 15

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
A	A	A	Б	В	В	Γ	В	Γ	Γ

За каждый ответ с 11 по 20 по 1 баллу. При нескольких возможных ответах балл делим на их количество. Например, в ответе на 11 вопрос сумма за полностью правильный ответ выглядит следующим образом: 0.25 + 0.25 + 0.25 + 0.25 = 1.

11. Иерусалим, Канберра, Оттава, Веллингтон(если ответа Иерусалим нет, балл не снимаем)

- 12. А2, Б3, В1, Г4
- 13. Б
- 14. A
- 15. А1, Б4, В2, Г3
- 16. Иркутская область
- 17. Шпицберген, Норвегия
- 18. Б, В
- 19. 1,6,9,10 (При большем количестве ответов учитываются только первые четыре)
- 20. Кронштадт, Котлин, Балтийское море (или Финский залив), Санкт-Петербург