

| Фамилия | И.О. | Класс | Территория | 1 тур | 2 тур | Итого | Место |
|----------------|-------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Алексиенков | Н.Н. | 11 | г. Междуреченск | 21,5 | 29,7 | 51,2 | 3 |

Всероссийская олимпиада школьников по ГЕОГРАФИИ
Региональный этап 2016/2017 г.
Задание первого тура для 10-11-х классов

2-11-23

код участника
не заполнять!

Лист ответов на задачу 1

21,25
+0,25

А.

| № | Река (название) | График (буквенное обозначение) | Ответы на дополнительные вопросы (выделены жирным шрифтом) |
|---|--------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | Амур | Г | Япония (Японск. ^{0,25} ипперия) |
| 2 | Дунай 0,5 | В | Швейцария |
| 3 | Сырдарья | Б | Среднеазиатский канал |
| 4 | Обь | А | Итохановское мест. |

Б.

- мах в ~~августе~~ ^{апреле} и ~~сентябре~~. Это объясняется дождево-снеговым питанием. Из-за муссонного климата и горного рельефа с ледниковым и снежным покровом в ~~августе~~ и ~~сентябре~~. ^{0,5+0,25}
- мах в июле. Это объясняется снегом и питанием и горным рельефом в истоке реки. ^{0,25}
- мах в июле. Это связано с горным рельефом в истоке, а малый расход зимой - весной объясняется высоким испарением и малым количеством осадков.
- мах в августе и сентябре. Это связано с большими кол-вом осадков осенью.

В.

| Название реки | Объяснение |
|---------------|---|
| Амур | Такое распределение годового стока связано с муссонным климатом на Дальнем Востоке, и горным рельефом в истоке. |

1,5
(1,5)

2-11-23

код участника
не заполнять!)

Лист ответов на задачу 2

А. Современные государства:

^{0,5} Саудовская Аравия → ^{0,5} Оман → ^{0,5} Иран → ^{0,5} Ирак → ^{0,5} Турция
→ Украина.

Б. Акватории:

^{0,25} Аравийское море → ^{0,25} Аденский залив → ^{0,25} Красное море →
^{0,25} Персидский залив → ^{0,25} Черное море.

Самая глубокая – Аравийское море 0,25

Самая мелкая – Персидский залив 0,25

Самая солёная – Аравийское море

Самая пресная – Черное море 0,25

В. В какое время года, скорее всего, начался путь домой Афанасия Никитина?

Средней – Поздней Весной. 0,5

Какие природные факторы этому благоприятствовали?

Сход льда с рек (ледостов) к этому времени заканчивался

В какое время года на «третьем море», которое переплыл Афанасий Никитин, чаще всего штормит?

Осенью штормит на «третьем» (Черном, Станбульском) море. 0,5

Г. Горы (горные системы):

Эриопское плоскогорье → Иранское плоскогорье →
Кавказские горы → Турецкое плоскогорье → Крымские
горы

Самая высокая горная система Кавказ

Название главной вершины Эльбрус

Абсолютная высота главной вершины 6548 м

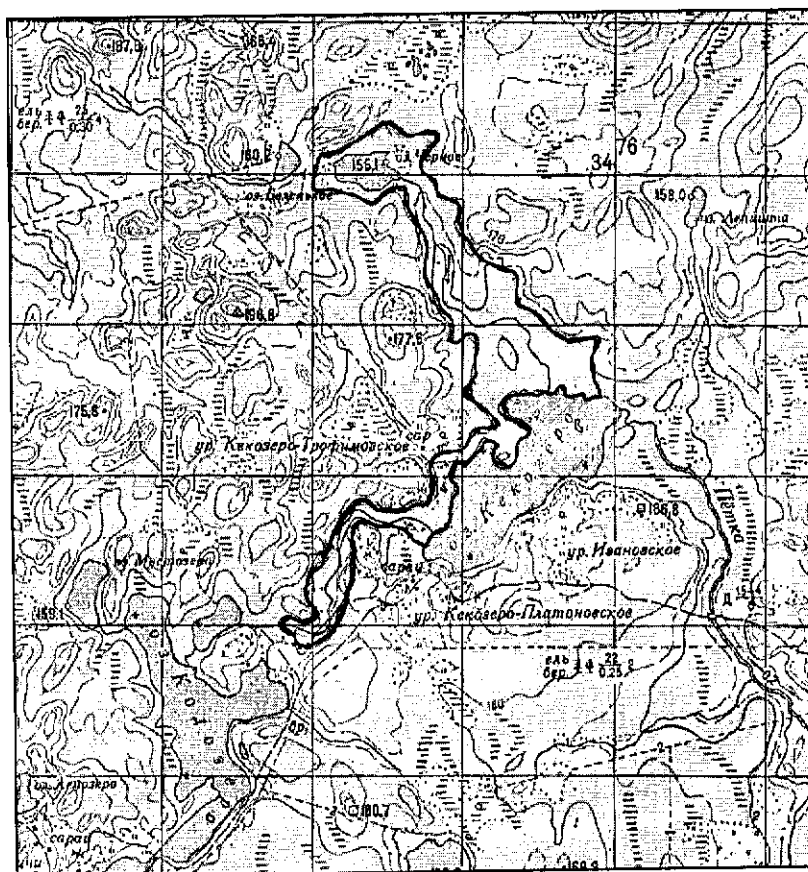
5,0
+ 0,5
5,5

Всероссийская олимпиада школьников по ГЕОГРАФИИ
Региональный этап 2016/2017 г.
Задание первого тура для 10-11-х классов

2-11-23

код участника
не заполнять!)

Лист ответов на задачу 3



| Элемент задания | Ответ |
|--|--|
| Площадь водосбора оз. Кекозеро, км ² | 0,806875 км² (806875 м²) - это ^{озера} |
| Объем воды, который озеро получает в среднем за год с поверхностным стоком, м ³ | 2420625 м ³ = V _{водосб.} |
| Тип зональной растительности, характерной для данной природной зоны | широколиственные и смешанные леса |
| Характеристика зональной растительности | Преобладают ели и березы, также встречаются брусничные травы и цветущие ^{0,5} |
| Изменения, которые внесла в растительный покров деятельность человека | Распашка земель в р-не озера Кекозера, леса и поля, сады и т.п. сельхоз-угодья ^{0,25} |
| Виды хозяйственной деятельности, наиболее негативно влияющей на экологическое состояние озёр вблизи от точки с координатами 56°с.ш. 72°в.д. Механизм этого влияния | Сельское хоз-во. Оно использует воду в р-не водосбора и сбрасывает часть отходов и удобрений. ¹ |

* Я ошибся при заполнении бланка в первой строке. Ответ: 4 S_{водосб.} = 1,75 км²

2,75

2-11-23

код участника
не заполнять!)

Лист ответов на задачу 4

| Обозначение страны | Название страны |
|--------------------|-------------------------------|
| 1 | Бразилия |
| 2 | Мьянма (Бирма) |
| 3 | ДРК (Демократ. Респ. Конго) 1 |

Ответы на вопросы:

- А. Экваториальные и субэкваториальные леса 1
- Б. Коре-мантичную расширяясь приводит к сокращению площади лесов. Это вызвано ростом спроса населения и пищевой промышленности.
- В. Большую часть расчищенной площади занимает рапе. В прошлом страна экпортировала натуральный каучук. 1
- Г. Производство древесного угля, бетонные, строительство домов и мостов, производство цемента и инструментов, и др.

3,5

2-11-23

код участника
 не заполнять!)

Лист ответов на задачу 5

А.

| Города-лидеры (не больше трёх) | Города-аутсайдеры (не больше трёх) |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Кашинград 1,5 | Кашинград Москва 1,5 |
| Саранск 1,5 | Саранск Н.ч. Новосибир |
| Сочи 1,5 | Сочи Санкт-Петербург 1,5 |

* я опять чемпионом кажуся

Б.

Крупнейший город России, НЕ принимающий матчи Чемпионата мира по футболу
 2018 года:

Новосибирск 1

8,5

моя
 [подпись]
 [подпись]

Г-11-23

код участника
(не заполнять!)

Часть 1 (тесты)

19/97

| № | Ответ (А – Г) |
|----|------------------|
| 1 | Б |
| 2 | Г |
| 3 | Г |
| 4 | А |
| 5 | А |
| 6 | А |
| 7 | В |
| 8 | Б |
| 9 | В |
| 10 | В |

—
—
—
+
+
+

| № | Ответ (А – Г) |
|----|------------------|
| 11 | Г |
| 12 | В |
| 13 | Г |
| 14 | А |
| 15 | А |
| 16 | Б |
| 17 | Г |
| 18 | В |
| 19 | Г |
| 20 | В |

—
+
+
—
+
—
+
+
+

| № | Ответ (А – Г) |
|----|------------------|
| 21 | Б |
| 22 | А |
| 23 | А |
| 24 | В |
| 25 | Б |
| 26 | А |
| 27 | В |
| 28 | Б |
| 29 | Г |
| 30 | А |

+
+
+
+
+
—
+
+
—
+

Супрун
Г
Ж

Часть 2 (ответы на вопросы по карте)*

| № | Ответ | Балл |
|----|--|------|
| 1 | 65°11'11 с.ш. ; 60°18'20 в.д. 1 ✓ | |
| 2 | хребет 20 м 1 | |
| 3 | Линию водораздела проведите на карте 2 ✓ | |
| 4 | 1101,5 м 1 ✓ | |
| 5 | в 1 см 500 м ; 1:50000 ; 1 см 50000 ; в 1 см 0,5 км — | |
| 6 | 1 мин. длины равна 950 м ; 1 мин. ширины равна 850 м. | |
| 7 | $S = 24625 \text{ м} = 24 \text{ км } 625 \text{ м} = 24,625 \text{ км}$ 0,5 ✓ | |
| 8 | Трианг. пункт с отметкой 1538,8 м. с координ. 60°28 в.д. и 65°19 с.ш. (гора) — | |
| 9 | Обозначьте направление течения рек стрелками на карте 1 ✓ | |
| 10 | Количество типов дорог 2 — Перечислите типы дорог — шоссейные ; проселочные — Направление дороги с лучшими условиями движения 1 0,2 ✓ | |
| 11 | Начертите линию трассы на карте 2 ✓ | |
| 12 | Б В Г Д Е Ж З И 2 ✓ | |
| 13 | лесное и сельское хозяйство — | |
| 14 | Количество рейсов 7065 3532 — Место для расчётов $N = \frac{V}{20} =$ | |

9,7

* горно-лесистая местность.
 Значит ли - означает мест на горе от Т. Терма до озера.
 → Мамбулук Терма Пер

