

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2016/2017 г.

С-44

код участника
(не заполнять!)

**Региональный этап
Листы для ответа на задание первого тура
для 10-11-х классов**

Рудаков Никита Константинович

ФИО участника (заполнить обязательно!)

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

0 - 44
 код участника
 не заполнять!

Лист ответов на задачу 1

А.

№	Река (название)	График (буквенное обозначение)	Ответы на дополнительные вопросы (выделены жирным шрифтом)
1	Амур	А	
2	Дунай +	В	Германия +
3	Амурарма +	Б	
4	Обь	Г	

0,5
 0,75
 0,5
 0

Б.

- Для Амура характерно дождевое питание, что обусловлено муссонным климатом на востоке Китая. Поэтому в августе, сентябре и октябре наблюдается наибольший расход воды, тогда как минимальный расход дождя.
- Для Дуная характерно дождевое питание. Его характеристика заключается в зоне умеренно-континентального климата с большим количеством осадков в летние месяцы: июль, июль, август.
- Для Амурармы характерно смешанное и снеговое питание, поэтому наибольший расход воды в мае и июне.
- Для Оби характерно смешанное питание, поэтому осни свободными в апреле и мае это вода наблюдается наибольший расход воды.

0,5
 0
 0
 0,5

В.

Название реки	Объяснение
Амурарма	Это водоем реки, что ее бассейн находится в дождевом климате континентального климата с жарким и засушливым летом, поэтому для обеспечения полей вода накапливается в июле, а затем расходится в полевые.

0

2,75 2,75
 [Signature]

Лист ответов на задачу 2

А. Современные государства:

Эритрея, ⁺Оман, ⁺Ирак, ⁺Азербайджан, ⁺Армения, ⁺Израиль, ⁺Турция, Грузия 1,5

Б. Акватории:

Аравийское ⁺ море, Адигский ⁺ залив, Аб-эль-Мандебийский пролив, Красное море, Аб-эль-Мандебийский пролив, Адигский залив, Ормузский ⁺ пролив, Черное ⁺ море 1,0

Самая глубокая – Аравийское море ⁺

Самая мелкая – Ормузский пролив –

Самая солёная – Аравийское море –

Самая пресная – Черное море ⁺

0,5

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

0

Какие природные факторы этому благоприятствовали?

0

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

0

Г. Горы (горные системы):

Араканские горы, Загрос, Эльбурс, Паминские горы, 0,75

Самая высокая горная система Кавказ 0

Название главной вершины Эльбурс

Абсолютная высота главной вершины 5642 М

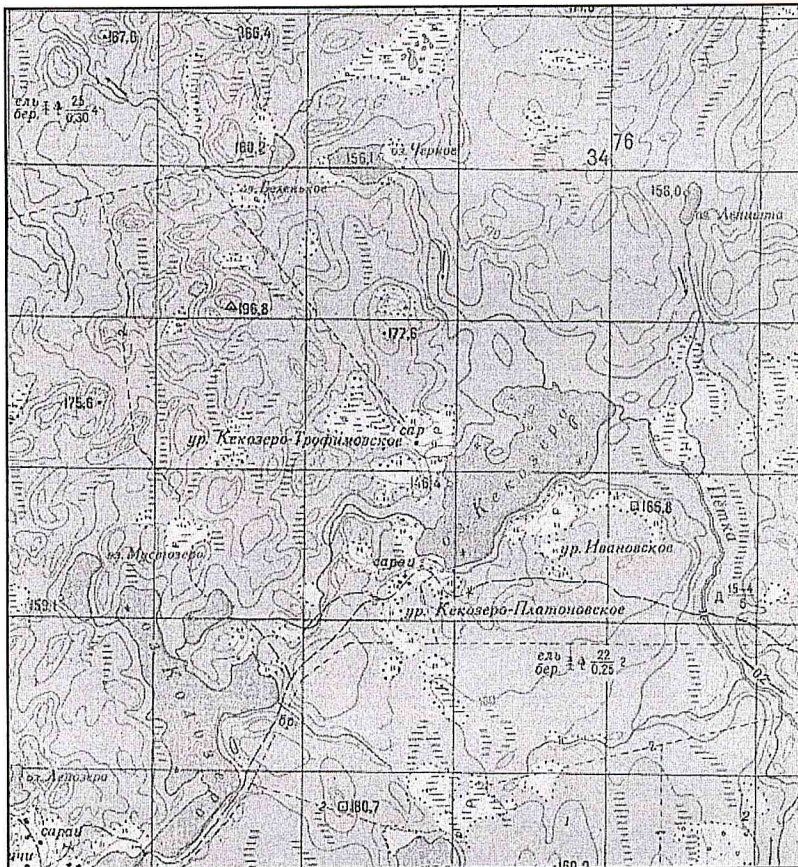
3,75

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

C-44

код участника
 не заполнять!)

Лист ответов на задачу 3



Элемент задания	Ответ
Площадь водосбора оз. Кекозеро, км ²	10
Объем воды, который озеро получает в среднем за год с поверхностным стоком, м ³	10
Тип зональной растительности, характерной для данной природной зоны	Смешанные леса
Характеристика зональной растительности	10
Изменения, которые внесла в растительный покров деятельность человека	10
Виды хозяйственной деятельности, наиболее негативно влияющей на экологическое состояние озёр вблизи от точки с координатами 56°с.ш. 72°в.д. Механизм этого влияния	10



Лист ответов на задачу 4

Обозначение страны	Название страны
1	Бразилия 0 0
2	Лаос 0 0
3	Демократическая Республика Конго 15 1

Ответы на вопросы:

А. Меса, площадь которой подвержена наибольшему сокращению в этих странах, относятся к зоне влажных экваториальных лесов 15 1

Б. К сокращению площади лесов в Бразилии приводит расширение плантаций кофе. К увеличению спроса на эту культуру привело увеличение популярности кофеина на рынках, а также благоприятные климатические условия и обилие рабочих мест.

В. Посевы кофе занимают большую часть площади на рассматриваемой территории в Лаосе 0 0

Г. Расширение посевных площадей с/х культур и увеличение кол-ва плантаций, а также заготовка древесины приводят к сокращению площади лесов в ДР Конго. 0,5 + 0,5 1

30

30

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

С-44.
код участника
не заполнять!

Лист ответов на задачу 5

А.

Города-лидеры (не больше трёх)	Города-аутсайдеры (не больше трёх)
Саранск 1,5	Москва 1,5
Сочи 1,5	Санкт - Петербург 1,5
Казань 1,5	Екатеринбург 1,5

Б.

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

Новосибирск 1

105
054

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2016/2017 г.

С - 05

код участника
(не заполнять!)

**Региональный этап
Листы для ответа на задания 2 тура**

Рудаков Никита Константинович

ФИО участника (заполнить обязательно!)

**ВНИМАНИЕ!
ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ ЛИСТЫ ДЛЯ ОТВЕТА
НЕОБХОДИМО СДАТЬ ВМЕСТЕ С КАРТОЙ.**

C-05

код участника
(не заполнять!)

Часть 1 (тесты)

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

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

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

22

22

22


Всероссийская олимпиада школьников по географии 2016/2017 г.

Часть 2 (ответы на вопросы по карте)*

№	Ответ	Балл
1		0
2	20 м	1
3	Линию водораздела проведите на карте	1
4	$1538,8 - 437,3 = 1101,5$ м	1
5		0
6		0
7		0
8	Безымянная вершина - 1538,8	0
9	Обозначьте направление течения рек стрелками на карте	1
10	Количество типов дорог 4 Перечислите типы дорог Правильная, земляная, каменная грунтовая, тропа Направление дороги с лучшими условиями движения Г	0,9 0,2 0,6
11	Начертите линию трассы на карте	1
12	ЗДЖБ	1,5
13	Горнодобывающая	1
14	Количество рейсов Место для расчётов	0

$\Sigma 8,1$

8,1
Осипов

С-05

Handwritten signature

