



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

1-10-54

ШИФР

Лист

Место	1	2	3	4	5	Итого
19	11	3	12	11	14	67

ТЕСТОВЫЙ ТУР

Номер вопроса	Ответ
1	Б +
2	Г -
3	Б +
4	Г -
5	В +
6	1) Г - 2) Б - 3) А - 4) В -
7	Б -
8	1) Г - 2) А - 3) В + 4) Б +
9	Б +
10	А +
11	В +
12	А +
13	А +
14	А +
15	В -
16	Б -
17	АГ -
18	В +
19	В +
20	Г +
21	В +



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

Г-10-54

ШИФР

Лист

22	ВАГБ +
23	Г +
24	В +
25	Б +

196

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задача 1.

Пример заполнения таблицы

Выберите из предложенного списка названия стран-метрополий и заполните таблицу по горизонтали, по вертикале укажите колонии. Знаком «+» покажите к какой метрополии принадлежит колония

метрополии	Страна А	Страна Б	Страна С	Страна Д
колонии				
Страна X			+	
Страна Y	+			

Ангола, Великобритания, Испания, Португалия, Пакистан, Франция, Индонезия, Бруней, Лаос, Мозамбик, Перу, Алжир, Тунис, Нидерланды, Либерия, Гибралтар, Австралия, Руанда, Камерун, Бразилия, Канарские острова.

Метрополии	Великобритания	Португалия	Испания	Нидерланды	Франция	
Колонии	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
БРУНЕЙ	0,2 + 0,3					
ГИБРАЛТАР	0,2 + 0,3					
РУАНДА	0,2 +					
АВСТРАЛИЯ	0,2 + 0,3					
ПАКИСТАН	0,2 + 0,3					
АНГОЛА	0,2	+ 0,3				
МОЗАМБИК	0,2	+ 0,3				
БРАЗИЛИЯ	0,2	+ 0,3				
ПЕРУ	0,2		+ 0,3			
КАНАРСКИЕ ОСТРОВА	0,2		+ 0,4			
ИНДОНЕЗИЯ	0,2			+ 0,3		

4,0
3,6
7,6



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

ШИФР

Лист

АЛЖИР 0,2				+0,3	
ТУНИС 0,2				+0,3	
КАМЕРУН 0,2				+	
ЛАСО 0,2				+0,3	

Выделите территории/ территорию, находящиеся в колониальной зависимости с начале 21 века ГИБРАЛТАР, КАНАРСКИЕ О-ВА -1

Страна, которая никогда не имела колониальный статус

Либерия 1

Метрополии:

Бельгия, Италия, Германия 1

Задача 2.

	Характерные черты	Страна
О первом	Самая большая по площади из португалоговорящих стран материка	Ангола 2
О втором	Здесь начинается самая полноводная река материка	Южный Судан 0
О третьем	Здесь находится высшая точка матери	Занзия 0
О четвертом	На границы этой страны со страной X расположен единственный в мире водопад, одновременно имеющий 100 м в высоту и более км в ширину	Бразил 0
О пятом	Здесь находится срединная часть меридионально вытянутой пустыни, жесткий аридный климат который формируется под влиянием холодного морского течения у западных берегов второго по площади материка в мире	УАР 0



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

ШИФР

Лист

Страна X	Демонстрируемая всплывшая Кото
----------	-----------------------------------

Определите название реки страны 2 –

Жил

Назовите высшую точку материка, расположенную в стране 3 -

Определите название водопада страны 4 –

Виндзор

Напишите название пустыни, расположенной в стране 5 –

Сейхер

Задача 3

Таблица 1. Основные демографические показатели страны А

Показатели	Метод расчета	Результат
1. Коэффициент рождаемости	$\frac{\text{всё население}}{\text{кол-во проживающих}}$	0,036 млн. 36 чел на тыс. населения 36‰
2. Коэффициент смертности	$\frac{\text{всё население}}{\text{кол-во умерших}}$	0,012 млн 12 чел на тыс. населения 12‰
3. Естественный прирост населения	Кол-во РОДИВШИХСЯ – – Кол-во УМЕРШИХ	240 ТЫС. ЧЕЛОВЕК
4. Общий прирост насе-	Рожившиеся + выехавшие – – умершие – выехавшие	230 ТЫС. человек



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

ШИФР

Лист

ления			
5.Механический прирост населения		мало врезавших - мало выехавших	- 10 ТЫС. человек

Тип страны: развитая/ развивающаяся.

Индикаторы:

1) ↑ Коэф. рождаемости

2) Большой дефицит трудовых ресурсов

Задача 4.

Название проливов	Длина, км	Что соединяет?	Количество баллов
Мозамбикский	1760	Индийский и Южный Океаны	0
Девисов	1170		0
Малаккский	937	Индийский и Тихий океан	0
Гудзонов	806	АТЛАНТИЧЕСКИЙ и Сев. Атл. океаны	1
Татарский	663	Охотское и Японское моря	1
Флоридский	650	Мексиканский залив и Карибское море	1
Берингов	96	Северный Ледовитый и Тихий океаны	1
Гибралтарский	59	АТЛАНТИЧЕСКИЙ Средиземное и Мексиканское моря	0
Дрейка	460	Атлантический и Тихий океан	1
Ла-Манш	578	Северное и Ирландское моря	1
Магелланов	575	Атлантический и Тихий океан	1



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

ШИФР

Лист

Пролив	БЕРИНГОВ	1
Соединяет		1
два океана	СЕВЕРНЫЙ Ледовитый и Тихий	0,5
два моря,	Тихое Чукотское и БЕРИНГОВО	0,5
Разделяет		1
два материка,	ЕВРАЗИЯ и Северная АМЕРИКА	0,5
две части света,	АЗИЯ и АМЕРИКА	0,5
два полуострова	Чукотский п-ов и п-ов Аляска	0,5
два государства	Аляска Российская ФЕДЕРАЦИЯ и США	0,5

Задача 5.

Вопрос	Ответ	Баллы
Укажите числовой и именованный масштаб карты	1:40000 в 1 см 400 м	1 1
Можно ли перейти р. Унжу вброд юго-западу от высоты 121,5? Почему?	Нет, т.к. там Крутой берег.	1
Как называется левый приток реки Унжа	НУЧУГА	1
Скорость течения р. Унжа	0,2 м/с	1
Максимальная высота территории	169,2	1
Дайте характеристику леса, расположенного к юго-востоку от пос. Варзэнга	Смешанный (ель и береза) 0,5 Характерные растения: 4 м 0,5 бер. Диаметр ствола дерева: 23 см + 0,5 бер. Высота ствола дерева: 21 м 0,5	2



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2020/21 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС

ШИФР

Лист

Назовите заброшенный населенный пункт, попадающий в границы топографической карты	Думениха	1
Сколько минут понадобится велосипедисту, чтобы проехать по шоссе от с. Бурдово до крайней северной точки этой дороги (в пределах фрагмента топографической карты), если его скорость будет равна 20 км/ч? Расчет покажите в бланке ответов.	$S \approx 9,5 \text{ км}$ на карте $\Rightarrow S = \frac{9,5 \cdot 40000}{1000}$ + $t = \frac{S}{v} = \frac{9,5 \cdot 4000}{20 \cdot 1000} = 0,19 \text{ часа}$ Ответ: $t = 0,19 \text{ часа}$.	1,0
Напишите не менее 3-х инструментов, которыми можно пользоваться для определения расстояния на карте	Линейка, циркуль, угольник	1

+ 10 + 1 = 1.