

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ 2018-2019
10-11 классы
ОТВЕТЫ
ВАРИАНТ 1

№	ОТВЕТ	БАЛЛ																				
1	Чукотский авт. округ	1																				
2	1) Австралия, Байкал 2) 17 век	3																				
3	Азия	1																				
4	1) Хибины, 2) Анабарское плато, 3) Лаврентийское плоскогорье	по 1 за ответ (порядок не важен)																				
5	Китай	1																				
6	Центральный Сихотэ-Алинь	1																				
7	Самара	1																				
8	а) да, б) да, в) нет, г) нет, д) да	по 1 за ответ																				
9	узбеки	1																				
10	Драконовы горы, Юйнань-Гуйчжоуское нагорье	по 1 за ответ (порядок не важен)																				
11	1) Саха (Якутия), 2) Нерюнгри, 3) каменный уголь, 4) БАМ, 5) Вилуйская, 6) Чаядинское	по 1 за ответ																				
12	5-3-1-2-4	3 – полностью правильно, 1-правильны первое и последнее значения последовательности																				
13	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Страна</th> <th>Население, млнчел.</th> <th>Площадь, тыс. км²</th> <th>Столица</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Азербайджан</td> <td>9,6</td> <td>86,6</td> <td>Баку</td> </tr> <tr> <td>Эстония</td> <td>1,3</td> <td>45,2</td> <td>Таллин</td> </tr> <tr> <td>Армения</td> <td>3,0</td> <td>29,7</td> <td>Ереван</td> </tr> <tr> <td>Кыргызстан</td> <td>6,3</td> <td>199,9</td> <td>Бишкек</td> </tr> </tbody> </table>	Страна	Население, млнчел.	Площадь, тыс. км ²	Столица	Азербайджан	9,6	86,6	Баку	Эстония	1,3	45,2	Таллин	Армения	3,0	29,7	Ереван	Кыргызстан	6,3	199,9	Бишкек	по 1 за полностью верную строку
Страна	Население, млнчел.	Площадь, тыс. км ²	Столица																			
Азербайджан	9,6	86,6	Баку																			
Эстония	1,3	45,2	Таллин																			
Армения	3,0	29,7	Ереван																			
Кыргызстан	6,3	199,9	Бишкек																			
14	Сомалийское, Западно-Австралийское и Западных ветров	по 2 за ответ																				
15	1) Перу, 2) Лима, 3) Амазонка и Титикака, 4) империя инков, 5) Куско, 6) Кальяо, 7) Икитос, 8) Мачу-Пикчу	по 1 за ответ																				
16	1) Среднерусская; 2) Дон, Ока	до 5																				
17	1) Калмыкия, 2) 278,7; 3) Поволжский, 4) Южный, 5) Волга, 6) Маныч-Гудило /или Каспийское, 7) лотос	по 1 за ответ																				
18	1) В случае «а». 2) в 21 ± 1 раз	4 — с приведением решения 1 — без решения																				
19	1) $78^{\circ} \pm 3^{\circ}$; 2) № 1 — Уругвай, № 2 — Китай, № 3 — Россия, № 4 — Бразилия; 3) р. Лена, Р. Алдан; 4) красноземы, желтоземы; 5) Умеренный муссонный; 6) № 3 — смешанные леса, № 4 — саванна	до 15																				
20	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Бангладеш</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Калимантан</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Варанаси</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Хошимин</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Равалпинди</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Джакарта</td> </tr> </tbody> </table>	1	Бангладеш	2	Калимантан	3	Варанаси	4	Хошимин	5	Равалпинди	6	Джакарта	по 1 за ответ, соответствующий пересечениям кроссворда								
1	Бангладеш																					
2	Калимантан																					
3	Варанаси																					
4	Хошимин																					
5	Равалпинди																					
6	Джакарта																					

7	Дили
8	Янгон
9	Лусон
10	Карачи
11	Камбоджа
12	Дарджилинг
13	Бирма
14	Нейпидо
15	Хайфон
16	Коломбо
17	Бокаро
18	Цейлон
19	Полкский
20	Бхилаи

21	40±2 см	3 — с приведением хода решения 1 — нет решения либо арифметические ошибки
----	---------	--

**Географический факультет МГУ. Олимпиада по географии.
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ 2018-2019**

10-11 классы

ОТВЕТЫ

ВАРИАНТ 2

№	ОТВЕТ	БАЛЛ																				
1	Свердловская область	1																				
2	1) Антарктида, Танганьика 2) 19 век	3																				
3	Африка	1																				
4	1) Алданское нагорье, 2) нагорье Дарфур, 3) Лаврентийское плоскогорье	по 1 за ответ (порядок не важен)																				
5	Бразилия	1																				
6	Остров Врангеля	1																				
7	Магнитогорск	1																				
8	а) да, б) нет, в) нет, г) нет, д) да	по 1 за ответ																				
9	Долганы /или якуты	1																				
10	Руvenzори, Становой хребет	по 1 за ответ (порядок не важен)																				
11	1) Башкортостан, 2) Белая, 3) Стерлитамак, 4) Салават Юлаев, 5) Салават, 6) татары.	по 1 за ответ																				
12	4-2-1-3-5	3 – полностью правильно, 1-правильны первое и последнее значения последовательности																				
13	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Страна</th> <th>Население, млнчел.</th> <th>Площадь, тыс. км²</th> <th>Столица</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Литва</td> <td>2,8</td> <td>65,3</td> <td>Вильнюс</td> </tr> <tr> <td>Белоруссия</td> <td>9,5</td> <td>207,6</td> <td>Минск</td> </tr> <tr> <td>Эстония</td> <td>1,3</td> <td>45,2</td> <td>Таллин</td> </tr> <tr> <td>Казахстан</td> <td>18,4</td> <td>2724,9</td> <td>Астана</td> </tr> </tbody> </table>	Страна	Население, млнчел.	Площадь, тыс. км ²	Столица	Литва	2,8	65,3	Вильнюс	Белоруссия	9,5	207,6	Минск	Эстония	1,3	45,2	Таллин	Казахстан	18,4	2724,9	Астана	по 1 за полностью верную строку
Страна	Население, млнчел.	Площадь, тыс. км ²	Столица																			
Литва	2,8	65,3	Вильнюс																			
Белоруссия	9,5	207,6	Минск																			
Эстония	1,3	45,2	Таллин																			
Казахстан	18,4	2724,9	Астана																			
14	Фолклендское; Бенгельское и Канарское	по 2 за ответ																				
15	1) Танзания, 2) Танганьика, 3) Занзибар, Пемба; 4) Великобритания и Германия; 5) банту, 6) английский и суахили; 7) Дар-эс-Салам; 8) Килиманджаро.	по 1 за ответ																				
16	1) Бугульминско-Белебеевская; 2) Волга, Урал.	до 5																				
17	1) Калининградская область, 2) 980,2; 3) Преголя, 4) янтарь, 5) Куршская коса, 6) Кёнигсберг, 7) Светлогорск /или Зеленоградск	по 1 за ответ																				
18	1) В случае «а». 2) в 15 ± 1 раз	4 — с приведением решения 1 — без решения																				
19	1) $40^\circ \pm 3^\circ$; 2) № 1 — Новая Зеландия, № 2 — Испания, № 3 — Кот-д'Ивуар, № 4 — Франция; 3) желтоземы; 4) умеренный морской; 5) Виктория; 6) саванна и переменнно-влажные субэкваториальный леса	до 15																				
20	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Нагано</td> <td>по 1 за ответ,</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Манчжурия</td> <td>соответствующий</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Шэньчжэнь</td> <td>пересечениям кроссворда</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Янцзы</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Токайдо</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	1	Нагано	по 1 за ответ,	2	Манчжурия	соответствующий	3	Шэньчжэнь	пересечениям кроссворда	4	Янцзы		5	Токайдо							
1	Нагано	по 1 за ответ,																				
2	Манчжурия	соответствующий																				
3	Шэньчжэнь	пересечениям кроссворда																				
4	Янцзы																					
5	Токайдо																					

6	Санься		
7	Инчхон		
8	Хайнань		
9	Лхаса		
10	Харбин		
11	Аомынь		
12	Пхеньян		
13	Синкансен		
14	Цусима		
15	Урга		
16	Урумчи		
17	Сейкан		
18	Фудзияма		
19	Тайбэй		
20	Хонсю		

21	60±2 см	3 — с приведением хода решения 1 — нет решения либо арифметические ошибки
----	---------	--

При правильном решении, но небрежном оформлении решений задания жюри вправе снизить оценку на 5 баллов