

**Всероссийская олимпиада школьников по географии  
Муниципальный этап 2019/2020 учебного года**

**Тесты**

<b>№</b>	<b>7 класс</b>	<b>8 класс</b>	<b>9 класс</b>	<b>10 класс</b>	<b>11 класс</b>
<b>1</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>д</b>	<b>д</b>	<b>д</b>
<b>2</b>	<b>д</b>	<b>д</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>б</b>
<b>3</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>а</b>
<b>4</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>
<b>5</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>
<b>6</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>бвд</b>	<b>б</b>	<b>в</b>
<b>7</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>б</b>	<b>б</b>
<b>8</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>д</b>	<b>а</b>
<b>9</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>г</b>
<b>10</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>аге</b>	<b>аге</b>	<b>аг</b>
<b>11</b>	<b>б</b>	<b>б или 2</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>б</b>
<b>12</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>г</b>
<b>13</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>б</b>	<b>б</b>
<b>14</b>	<b>б</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>
<b>15</b>	<b>бдгва</b>	<b>бдгва</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>
<b>16</b>	<b>бдгав</b>	<b>бдгав</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>г</b>
<b>17</b>	<b>аб</b>	<b>аб</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>
<b>18</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>
<b>19</b>	<b>абв</b>	<b>абв</b>	<b>абв</b>	<b>г</b>	<b>г</b>
<b>20</b>	<b>а</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>б</b>
<b>Итого</b>	<b>20 баллов</b>				

## Задания теоретического тура 7 Класс

### Критерии для оценки ответов на задание 1

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
<u>Правильный ответ</u>	<u>Ответы на отдельном файле «Ответ карта 1 8-9 класс»</u>	
1	Любой один завод на карте	1
	Еще дополнительно 2 завода и более, т.е. на карте отмечено от 3 и более заводов	1
2	Направление реки	<b>1</b>
3	Один любой условный знак «Смешанный лес»	1
	Еще дополнительно 2 и более условных знака «Смешанный лес», т.е. на карте отмечено от 3 и более этого условного знака	1
4	Верно отмечен условный знак «Фруктовый сад»	<b>1</b>
5	Правильно подписана самая высокая точка на топокарте	<b>1</b>
6	Правильно отмечены 2 уреза реки	<b>1</b>
	<b>Общее максимальное количество баллов</b>	<b>8</b>

### Критерии для оценки ответов на задание 2

№ п/п	Правильные ответы	Баллы
1	Джеймс Кук	1
2	Гавайские острова.	1
	Причина- убийство капитана экспедиции Дж. Кука	1
3	Открытие южного материка (или Открытие Антарктиды, Терра инкогнита)	1
4	Новая Зеландия, Северный и Южный острова.	1
5	А) англичанин	1
6	Благодаря строительству Панамского и Суэцкого каналов	1
7	А) путешествие Ф. Магеллана	1
	Б) Путешествие Ф.Дрейка	1
	В) путешествие И.Ф. Крузенштерна и Ю.Ф. Лисянского	1
8	Ж.Верн	1

	<b>Общее максимальное количество баллов</b>	<b>11</b>

### Критерии для оценки ответов на задание 3

№ п/п	Правильные ответы	Баллы
	В связи тем, что олимпийские объекты размещены по кругу, максимальный диаметр на листе может быть не более 21 см.	1
	То есть 1,05 км в 21 см, следовательно, масштаб 1:5000	1
	Так как 676 см <sup>2</sup> – квадрат со стороной 26 см, следовательно, 78 м в 26 см.	1
	Масштаб рекламного щита – 1:300.	1
	<b>Общее максимальное количество баллов</b>	<b>4</b>

### Критерии для оценки ответов на задание 4

Правильные ответы	Баллы
1. Эйфелева башня. Страна: Франция Материк: Евразия	0,5 0,5 0,5
2. Статуя Свободы Страна: США Материк: Северная Америка	0,5 0,5 0,5
3. Великая стена Страна: Китай Материк: Евразия	0,5 0,5 0,5
4. Пирамиды Страна: Египет Материк: Африка	0,5 0,5 0,5
5. Статуя Христа Искупителя Страна: Бразилия Материк: Южная Америка	0,5 0,5 0,5
6. Оперный театр Страна; Австралия Материк: Австралия	0,5 0,5 0,5
<b>ИТОГО</b>	<b>9</b>

### Критерии для оценки ответов на задание 5

<b>Критерии</b>	<b>Баллы</b>
1. Выбранные точки маршрута представляют интерес для путешественников (не менее трёх) и дано их описание	3
2. Определены верные формы передвижения и время	3
3. Составлен рекламный слоган, отражающий элементы маршрута или его привлекательные характеристики	3
<b>ИТОГО</b>	<b>9</b>

**Максимальный балл 20 тесты+41 теория = 61**