

Дорогие ребята!

Поздравляем Вас с участием в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по географии! Отвечая на вопросы и выполняя задания, не спешите, так как ответы не всегда очевидны и требуют применения не только знаний, но и общей эрудиции, логики и творческого подхода.

Во время олимпиады категорически запрещается пользоваться мобильными телефонами. На выполнение заданий отводится 60 минут. Максимальное количество- 15 баллов

Успеха Вам в работе!

Тестовый тур 7 класс

1	Какой из перечисленных географических объектов имеет наибольшую площадь? 1)Африка 2)Антарктида 3)Австралия 4)Бразилия Ответ: <input type="checkbox"/>
2	Какой из перечисленных географических объектов расположен южнее остальных? 1)Байкал 2)Чад 3)Виктория 4)Эйр Ответ: <input type="checkbox"/>
3	Какой из перечисленных географических объектов имеет наибольшую протяженность? 1)Нил 2)Конго 3)Енисей 4)Волга Ответ: <input type="checkbox"/>
4	В каком из географических объектов самая холодная зима? 1)Нью-Йорк 2)Лондон 3)Москва 4)Пекин Ответ: <input type="checkbox"/>
5	В какой из природных зон выпадает больше всего осадков? 1)тундра 2)саванна 3)льянос 4)скреб Ответ: <input type="checkbox"/>

6	<p>В какой из указанных частей света численность населения наибольшая?</p> <p>1) Азия 2) Африка 3) Австралия 4) Европа</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/></p>
7	<p>Определите географический объект по описанию. <i>Это- горная система, расположенную в Евразии между двумя морями. Они простираются на 1100 км, наибольшей своей ширины горная система достигает в центральной части (180 км). Горные вершины центральной части являются самыми высокими. Наиболее известные горные вершины имеют высоту 5642 м и 5033 м. Обе вершины являются стратовулканами. Одну из них принято считать потухшим вулканом, хотя мнения специалистов по этому поводу разнятся. Склоны двух этих самых высоких гор покрыты снегами и ледниками. За более чем вековые наблюдения за ледниками их площадь значительно сократилась.</i></p> <p>1) Альпы 2) Урал 3) Кавказ 4) Гималаи</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/></p>
8	<p>Определите явление по описанию. <i>Значительное затопление определённой территории земли в результате подъёма уровня воды в реке, озере, водохранилище или море, наносящее материальный ущерб экономике, социальной сфере и природной среде.</i></p> <p>1) наводнение 2) цунами 3) паводок 4) половодье</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/></p>
9	<p>Выберите верную характеристику озера Байкал.</p> <p>1) Большая часть видов флоры и фауны типична для Восточной Сибири. 2) Это озеро тектонического происхождения в южной части Восточной Сибири. 3) Это одно из самых глубоких озёр мира, его глубина почти достигает 1 км. 4) Это бессточное озеро, которое собирает воду почти 300 мелких и крупных водотоков.</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/></p>
10	<p>Выберите верную характеристику бриза.</p> <p>1) Это местный ветер, который возникает в предгорьях высоких гор из-за разницы давления. 2) Это ветры, которые меняют свое направление два раза в год. 3) В переводе с арабского языка их название означает «времена года» 4) В дневное время он дует с моря на сушу.</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/></p>
11	<p>Расположите географические объекты с запада на восток, начиная с самого</p>

	<p>западного.</p> <p>1) Гималаи 2) Урал 3) Карпаты 4) Альпы</p> <p>Ответ: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
12	<p>Расположите планеты Солнечной системы по мере удаления их орбит от Солнца.</p> <p>1) Венера 2) Марс 3) Юпитер 4) Сатурн</p> <p>Ответ: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
13	<p>Расположите географические открытия (события) в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.</p> <p>1) Первое плавание Христофора Колумба. 2) Экспедиция Васко да Гамы в Индию. 3) Экспедиция Бартоломеу Диаша. 4) Первая кругосветная экспедиция.</p> <p>Ответ: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
14	<p>Выберите верные утверждения, в которых говорится о атмосфере Земли.</p> <p>1) Концентрация газов, составляющих атмосферу, очень непостоянна, за исключением паров воды. 2) Внутренняя её поверхность покрывает гидросферу и частично земную кору, внешняя переходит в околоземную часть космического пространства. 3) Верхняя граница тропосферы находится на высоте 8—10 км в полярных, 10—12 км в умеренных и 16—18 км в тропических широтах; зимой ниже, чем летом. 4) Температура воздуха в тропосфере растёт с ростом высоты со средним вертикальным градиентом $0,65^{\circ}/100$ метров. 5) Атмосфера переходит в межпланетное пространство постепенно, в тропосфере, начинающейся на высоте 500—1000 км от поверхности Земли.</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
15	<p>Выберите верные характеристики Тихого океана.</p> <p>1) По площади Тихий океан превосходит всю сушу почти на 3 млн км². 2) Через Тихий океан примерно по 0-му меридиану проходит линия перемены даты. 3) Расположен между материками Евразией и Австралией на западе, Северной и Южной Америкой на востоке, Антарктидой на юге. 4) Средняя глубина океана — 3984 м 5) Первым европейцем, увидевшим восточный берег океана, был Фернан Магеллан.</p> <p>Ответ: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
16	<p>Выберите верные характеристики цунами.</p> <p>1) Это крупные волны, порождаемые мощным воздействием на всю толщу воды в океане или другом водоёме.</p>

	<p>2) Подводное землетрясение это единственная причина возникновения цунами. 3) Более 80 % цунами возникают на периферии Тихого океана. 4) В переводе с китайского языка « цунами» означает « волна в бухте». 5) Цунами образуются только при землетрясении большой силы.</p> <p>Ответ: <table border="1"><tr><td></td><td></td></tr></table></p>																
17	<p>Установите соответствие:</p> <table><tr><td style="text-align: center;">ЗАЛИВ</td><td style="text-align: center;">ОКЕАН</td></tr><tr><td>А) Мексиканский</td><td>1) Тихий</td></tr><tr><td>Б) Бенгальский</td><td>2) Индийский</td></tr><tr><td>В) Гудзонов</td><td>3) Северный Ледовитый</td></tr><tr><td></td><td>4) Атлантический</td></tr></table> <p>Ответ: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table></p>	ЗАЛИВ	ОКЕАН	А) Мексиканский	1) Тихий	Б) Бенгальский	2) Индийский	В) Гудзонов	3) Северный Ледовитый		4) Атлантический	А	Б	В			
ЗАЛИВ	ОКЕАН																
А) Мексиканский	1) Тихий																
Б) Бенгальский	2) Индийский																
В) Гудзонов	3) Северный Ледовитый																
	4) Атлантический																
А	Б	В															
18	<p>Установите соответствие:</p> <table><tr><td style="text-align: center;">СТРАНА</td><td style="text-align: center;">МАТЕРИК</td></tr><tr><td>А) Чад</td><td>1) Африка</td></tr><tr><td>Б) Австрия</td><td>2) Евразия</td></tr><tr><td>В) Аргентина</td><td>3) Северная Америка</td></tr><tr><td></td><td>4) Южная Америка</td></tr></table> <p>Ответ: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table></p>	СТРАНА	МАТЕРИК	А) Чад	1) Африка	Б) Австрия	2) Евразия	В) Аргентина	3) Северная Америка		4) Южная Америка	А	Б	В			
СТРАНА	МАТЕРИК																
А) Чад	1) Африка																
Б) Австрия	2) Евразия																
В) Аргентина	3) Северная Америка																
	4) Южная Америка																
А	Б	В															
19	<p>Узнайте страну по описанию. <i>Это европейская страна, входящая в состав НАТО и Европейского союза. Занимает полуостров и большое число небольших и мелких островов. Унитарная, парламентская республика. Население однородное, в городах проживает чуть более 60% населения. Конституция этой страны признаёт православие ведущей религией в стране, одновременно гарантируя свободу вероисповедания для всех граждан. Это страна, где есть всё! Роскошные пляжи, прозрачные воды Средиземного моря, множество удивительных памятников архитектуры. Часто её называют- «Колыбель цивилизации».</i></p> <p>Ответ: _____</p>																
20	<p>Узнайте явление по описанию. <i>Это процесс выброса на земную поверхность раскалённых обломков, пепла, излияние магмы, которая, излившись на поверхность, становится лавой. Оно может иметь временной период от нескольких часов до многих лет. Его относят к геологическим стихийным бедствиям, которые могут привести к чрезвычайным ситуациям.</i></p> <p>Ответ: _____</p>																