

Школьный тур Олимпиада по географии 6 класс 2022-2023 уч.г. Михалков
Тестовый раунд за каждый верный ответ 1 балл и максимально – 20 баллов, 37
аналитический 40 баллов, всего максимально 60 баллов.

Время выполнения работы 90 минут.

Тестовый раунд

<p>1. За какой период времени Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?</p> <p><input type="radio"/> А) за сутки</p> <p><input type="radio"/> Б) за один год</p> <p><input type="radio"/> В) за один час</p> <p><input type="radio"/> Г) за месяц</p>	<p>2. Укажите имя путешественника, который открыл Новый Свет:</p> <p>А) Фернан Магеллан</p> <p>Б) Васко да Гама</p> <p>В) Христофор Колумб</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) Марко Поло</p>
<p>3. Какие объекты на плане местности обозначают синим цветом?</p> <p>А) леса</p> <p>Б) огороды</p> <p><input checked="" type="radio"/> В) болота</p> <p><input type="radio"/> Г) овраги</p>	<p>4. Как называется масштаб, записанный в таком виде: 1:50000?</p> <p>А) именованный</p> <p>Б) дробный</p> <p>В) линейный</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) численный</p>
<p>5. Если встать лицом к северу, то в какой стороне будет находиться восток?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) справа</p> <p><input type="radio"/> Б) слева</p> <p><input type="radio"/> В) сзади</p> <p><input type="radio"/> Г) спереди</p>	<p>6. Как называется угол между направлением на север и направлением на какой-либо предмет?</p> <p>А) масштаб</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) азимут</p> <p><input type="radio"/> В) компас</p> <p><input type="radio"/> Г) горизонт</p>
<p>7. От какого моря в России отсчитывается абсолютная высота?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Баренцева</p> <p><input type="radio"/> Б) Черного</p> <p><input type="radio"/> В) Балтийского</p> <p><input type="radio"/> Г) Белого</p>	<p>8. Форму какой геометрической фигуры имеет Земля?</p> <p>А) шара</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) эллипса</p> <p><input type="radio"/> В) круга</p> <p><input type="radio"/> Г) геоида</p>
<p>9. Укажите вариант, в котором представлена географическая координата:</p> <p>А) меридианы и параллели</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) долгота и широта</p> <p><input type="radio"/> В) параллель и экватор</p> <p><input type="radio"/> Г) экватор и меридиан</p>	<p>10. Какая координата точки, расположенной севернее других?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) 50° с.ш. 30° з.д.</p> <p><input type="radio"/> Б) 52° ю.ш. 31° в.д.</p> <p><input type="radio"/> В) 12° с.ш. 30° з.д.</p> <p><input type="radio"/> Г) 78° ю.ш. 30° з.д.</p>
<p>11. Какой из масштабов самый крупный?</p> <p>А) 1:520000</p> <p>Б) 1:250000</p> <p>В) 1:3500</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) 1:600</p>	<p>12. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 40°?</p> <p>А) 50° с.ш.</p> <p>Б) 60° в.д.</p> <p><input checked="" type="radio"/> В) 40° с.ш.</p> <p><input type="radio"/> Г) 40° з.д.</p>
<p>13. Литосфера это:</p> <p>А) Земная кора и верхний слой мантии до глубины 150 – 200 км;</p> <p>Б) Земная кора и мантия;</p> <p>В) Земная кора;</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) Земная кора, мантия и ядро.</p>	<p>14. Что изображается на контурных картах?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Рельеф различных территорий;</p> <p><input type="radio"/> Б) Положение и название различных стран, городов;</p> <p><input type="radio"/> В) Положение и название рек, озёр, морей;</p> <p><input type="radio"/> Г) Только очертания материков, морей, озёр, рек, положение городов</p>
<p>15. Какой материк пересекают все меридианы?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Евразию;</p> <p><input type="radio"/> Б) Африку;</p> <p><input type="radio"/> В) Южную Америку;</p> <p><input type="radio"/> Г) Антарктиду</p>	<p>16. Что такое горизонталь?</p> <p>А) Линия, соединяющая точки с одинаковыми глубинами;</p> <p>Б) Линия, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой;</p>

	<input checked="" type="radio"/> В) Горизонтальные линии, образующие градусную сеть; <input type="radio"/> Г) Линии, соединяющие точки с одинаковой температурой;
17. Длина экватора Земли составляет: <input checked="" type="radio"/> А) 40075,7 км; <input type="radio"/> Б) 6378 км; <input type="radio"/> В) 6357 км <input type="radio"/> Г) 20033 км	18. Какое из перечисленных озёр является самым глубоким в мире? <input type="radio"/> А) Онежское; <input checked="" type="radio"/> В) Байкал; <input type="radio"/> Б) Каспийское; <input type="radio"/> Г) Балхаш.
19. Как называется документ, в который занесены исчезающие виды растений и животных? <input type="radio"/> А) Синяя книга; <input type="radio"/> В) Жёлтая книга; <input type="radio"/> Б) Зелёная книга; <input checked="" type="radio"/> Г) Красная книга.	20. Как называется прибор, используемый для определения направления ветра? <input type="radio"/> А) Барометр; <input type="radio"/> В) термометр; <input type="radio"/> Б) сейсмограф; <input checked="" type="radio"/> Г) флюгер.

Аналитический раунд

Задание 1

Географическая задача

Поспорили бурильщик–нефтяник, аквалангист, полярник – кто ближе к центру Земли?
 Аквалангист говорит: « Я сяду в батискаф и спущусь в Марианскую впадину, ее глубина 11022 м и окажусь ближе к центру Земли». Полярник говорит: «Я приеду на северный полюс и буду ближе всех к центру Земли». Бурильщик: « Я пробурю скважину на глубину 14 км и буду ближе всех к центру Земли». Расположите героев задачи по мере возрастания расстояния до центра Земли.

Задание 2

Выберите «лишнее звено» в каждой логической цепочке. Объясните свой выбор.

- Литосфера, атмосфера, стратосфера, биосфера, гидросфера.
- Глобус, план местности, карта России, карта полушарий, топографическая карта.
- Юго-запад, северо-восток, северо-запад, север, юго-восток.
- Китай, Индия, Казахстан, Белоруссия, Монголия, Финляндия.
- Гималаи, Уральские горы, Кавказские горы, Альпы, Кордильеры

Задание 3

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на следующие вопросы:

- Какие природные и антропогенные объекты изображены на выделенном фрагменте территории? *река, овраг, одиночное стоящее дерево, населённый пункт*
- валото*

А. Чему равно расстояние от деревенского пруда до сарая, если изображение выполнено в масштабе в 1 см 100 м? *1000 м*

Б. Почему велосипедист, который едет по грунтовой дороге к реке, может практически не крутить педали? Как Вы это поняли? *потому что там шипы, учета горизонтальной линии*

В. На какой высоте находятся самая низкая и самая высокая точки этой территории?

*155,2
200*

задание 2: А везде географические оболочки Земли а стратосфера это одна из оболочек атмосферы

Б везде карты а глобус это модель Земли

В везде манитано где два направления, а север это главное направление

25

2



Задача 2

Д. кондилверы не находятся не в вразии