

Утверждаю

и.о.директора Огнева И.В.

Демонстрация оценочного материала для проведения  
промежуточной аттестации по географии за курс 5 класса  
в 2020/21 учебном году

Составила Н.А.Севрюк,  
учитель географии,  
высшей квалификационной категории

#### Краткое описание теста

На выполнение работы по географии дается 40 минут. Оценочный материал состоит из двух частей и содержит в себе 20 заданий.

Часть А содержит 18 заданий, которые ориентированы на проверку усвоения планируемых предметных результатов в разделе ФГОС «Выпускник научится» в котором устанавливается 1 балл за каждое выполненное задание.

Часть В содержит 2 задания и ориентирована на проверку усвоения планируемых предметных результатов в разделе ФГОС «Выпускник получит возможность научиться» в котором устанавливается 2 балла за каждое выполненное задание.

Максимальное количество баллов за тест -22.

Работа считается выполненной, если учащийся получил 9 баллов и более (50% от заданий части А). при недостатке баллов в части А учитываются баллы, набранные в части В.

Качественно выполненной считается работа, с результатом 13 баллов и выше, при условии, что 2 из них обучающийся набрал в части В.

#### Критерии оценивания теста

Если обучающийся набрал 9 баллов из части А и выше (50% и выше), то устанавливается критерий «выполнил(а)», если 8 баллов и ниже «не выполнил(а)»

Часть А

1. География в переводе с греческого означает
  - а. «природа»
  - б. «землеописание»
  - в. «смешивание»
  - г. «наука о жизни»
2. Выберите верный ответ. Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:
  - а. Х.Колумба
  - б. Ф.Магеллана
  - в. Марко Поло
  - г. Васко да Гамы
3. Выберите верный ответ. Кто из перечисленных путешественников открыл Америку:
  - а. Х.Колумба
  - б. Ф.Магеллана
  - в. Васко да Гамы
  - г. Марко Поло
4. Какой из материков Земли был открыт самым последним?
  - а. Антарктида
  - б. Австралия
  - в. Южная Америка
  - г. Северная Америка
5. Путь Земли вокруг Солнца называется:
  - а. орбитой
  - б. линией
  - в. осью
  - г. эллипсом
6. Как называют космическое пространство и всё, что его заполняет (небесные тела, газ, пыль)?
  - а. галактика

- б. Солнечная система
  - в. Вселенная
  - г. Планета
7. Как вращение Земли вокруг своей оси отражается на явлениях в природе?
    - а. происходит смена времён года
    - б. происходит смена дня и ночи
    - в. Реки текут по уклону земной поверхности
    - г. Возникают приливы и отливы
  8. Как называется воображаемая линия, ограничивающая видимое глазом пространство?
    - а. горизонт
    - б. линия горизонта
    - в. линия фронта
    - г. линия видимости
  9. С помощью какого из перечисленных приборов удобнее всего ориентироваться на местности?
    - а. анемометр
    - б. барометр
    - в. компас
    - г. часы
  10. Как называются все неровности земной поверхности?
    - а. литосфера
    - б. рельеф
    - в. горы
    - г. земная кора
  11. Природный газ, нефть, уголь, щебень, песок, глина – это
    - а. магматические горные породы
    - б. осадочные горные породы
    - в. метаморфические горные породы
  12. Сколько материков на Земле?
    - а. 6
    - б. 5

- в. 7  
г.8  
13. Какой материк самый маленький по площади

- а. Евразия  
б. Африка  
в. Северная Америка  
г. Австралия

14. Выберите верный ответ. Самое высокое положение Солнца над горизонтом называется:

- а. зенитом  
б. экватором  
в. тропиком  
г. линией

15. Угол между направлением на север и направлением на любой объект по ходу часовой стрелки

- а. азимут  
б. ориентирование  
в. план местности  
г. компас

16. На северном полюсе любое из направление будет

- а. северным  
б. южным  
в. западным  
г. восточным

17. Географическую широту отсчитывают от

- а. северного полюса  
б. южного полюса  
в. нулевого меридиана  
г. экватора

18. Географическую долготу отсчитывают от

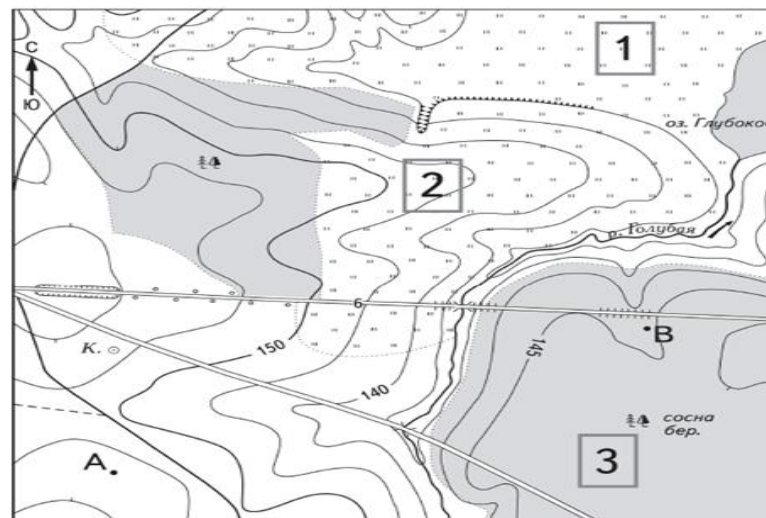
- а. северного полюса  
б. южного полюса

- в. нулевого меридиана  
г. экватора

### Часть В

1. В каком направлении от колодца располагается участок 2?

Определите расстояние между точками А и В по прямой. Для выполнения этого задания воспользуйтесь линейкой. Расстояние измеряйте по центрам точек. Ответ округлите до десятков метров и запишите без единиц измерения.



Ответ \_\_\_\_\_

2. Поставьте точки на карте по приведённым ниже координатам. Обозначьте эти точки соответственно цифрами 1 и 2.

Точка 1 –  $19^\circ$  ю. ш.  $45^\circ$  в. д. Точка 2 –  $43^\circ$  с. ш.  $45^\circ$  в. д.

В каком направлении от точки 1 расположена точка 2? Ответ \_\_\_\_\_

