

Данный тестовый вариант состоит из 40 тестовых заданий.

В книгу включены тестовые задания закрытого и открытого типа.

При решении тестовых заданий закрытого типа необходимо из 4-х предложенных вариантов ответов выбрать только один и в листе ответов на соответствующей номеру задания строке написать букву (А, В, С или D), соответствующую выбранному ответу.

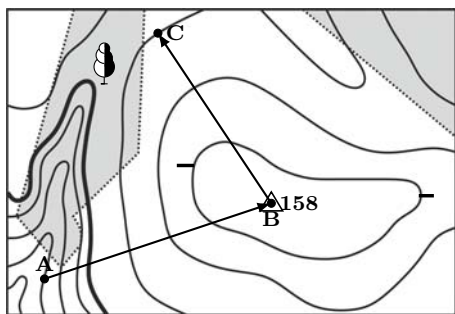
В тестовых заданиях открытого типа Ваш ответ необходимо написать четко и ясно в лист ответов на соответствующую номеру задания строку.

- В каком варианте ответов правильно сопоставлены древние ученые и их вклад в развитие науки география?
 - Аристотель
 - Птолемей
 - логически доказал наличие климатических поясов на земной поверхности;
 - предложил использование градусной сетки при составлении карт;
 - предложил использование картографических проекций при составлении карт;
 - выдвинул идею геоцентрической модели мира.

А) 1- b, c; 2- a, d В) 1-а, b; 2- d, c
 С) 1-а, c; 2-б, d D) 1-а, d; 2-б, c
- Какими условными знаками изображаются на географических картах площади, покрытые льдами?

А) *внемасштабных* В) *масштабных*
 С) *линейных* D) *письменных*
- Какими линиями ограничены верхняя и нижняя сторона каждого листа топографической карты?

А) *километровой сетки* В) *азимутов*
 С) *параллелей* D) *меридианов*
- Используя данные карты, определите, на сколько метров высоты поднимется и на сколько метров спустится турист, если он по линии проделает путь от точки А через точку В до точки С.

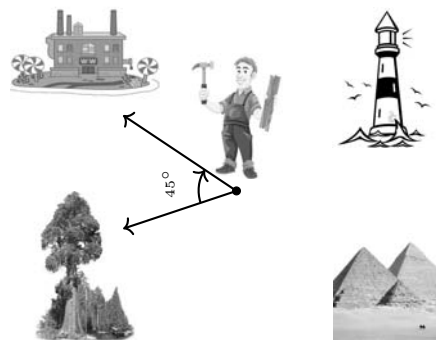


Горизонтали проведены через 10 метров

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

- На схеме азимут дерева относительно места расположения геолога равен 315° . Какой стороне горизонта соответствует направление завода относительно места расположения геолога?



Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

- В каком варианте ответов правильно установлены соответствия между географическими объектами и формами рельефа?

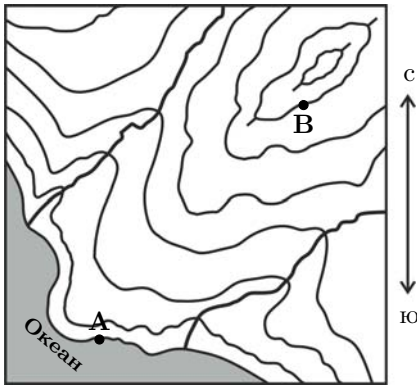
Объекты	Формы рельефа
I. Карабаур (292 m)	А) равнина В) возвышенность С) низкие горы
II. Сурхантау (3882 m)	Д) средние горы Е) средневысокие горы
III. Тамдытау (974 m)	Ф) высокие горы

- А) I-A, II-F, III-B В) I-A, II-E, III-C
 С) I-B, II-F, III-C D) I-B, II-C, III-D

- В какую эру началось образование котловин Индийского и Атлантического океанов, поднялись Центральные Кордильеры и плато Устюрт?

А) *мезозойская* В) *протерозойская*
 С) *палеозойская* D) *кайнозойская*

8. Используя данные схемы, определите атмосферное давление в точке В, если в точке А температура воздуха равна 0 °С.

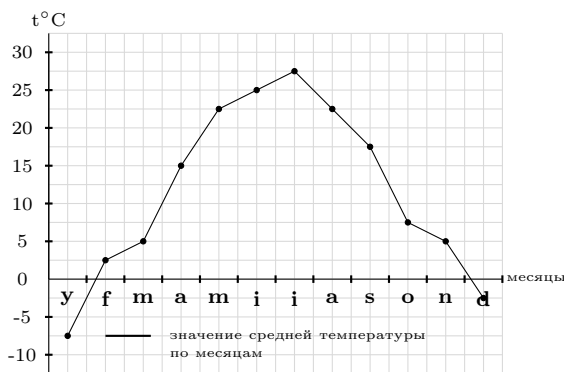


Горизонтали проведены через 50 метров

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

9. Используя данные схемы, определите среднюю температуру зимнего сезона.



Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

10. Как называются породы, залегающие на самых удаленных от суши участках дна Мирового океана, на глубине 5000 метров и более, и покрывающие 36 % его дна?

- А) красные океанические глины
- В) терригенные отложения
- С) базальт
- Д) гранит

11. В средних широтах южной части какого океана на протяжении всего года наблюдаются сильные ураганы, а в субтропическом поясе неделями устанавливается штиль?

- А) Северный Ледовитый
- В) Тихий
- С) Индийский
- Д) Атлантический

12. К какому океану относятся сведения, приведенные в тексте?

«На дне океана находятся вытянутые параллельно друг другу 3 подводных хребта, между которыми расположены глубокие впадины и обширные котловины. Большую часть площади дна занимает шельф. Средняя часть океана пересекается крупными разломами земной коры».

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

13. Отметьте географические объекты, расположенные в пределах «Высокой Африки».

- 1) горы Атлас;
- 2) Эфиопское нагорье;
- 3) нагорье Ахаггар;
- 4) Восточно-Африканское плоскогорье;
- 5) Драконовы горы;
- 6) нагорье Тибести.

- А) 4, 5, 6 В) 1, 2, 3 С) 2, 4, 5 Д) 1, 5, 6

14. В западной части какого климатического пояса Австралии произрастают жестколистные вечнозеленые леса, на юго-востоке – эвкалиптовые леса, южнее их – вечнозеленые дубовые леса?

- А) тропический
- В) умеренный
- С) субтропический
- Д) субэкваториальный

15. К каким горам относятся сведения, приведенные в тексте?

«Протянулись в дугообразной форме на полутора тысячи километров; даже самые высокие участки гор покрыты лесами и на них не образуются ледники и многолетние снежники».

- А) Кавказ
- В) Копетдаг
- С) Альпы
- Д) Карпаты

16. В каком варианте ответов правильно установлены соответствия между материками и свойственными им тропическими поясами?
 I. Евразия
 II. Северная Америка
 III. Южная Америка
 а) Отличается жарким климатом в течение всего года и находится под влиянием воздушных масс, дующихся с Атлантического океана. Лето дождливое, но на западе пояса часто бывают туманные дни без осадков.
 б) Восточная часть пояса находится под влиянием пассатных ветров и поэтому здесь выпадает много осадков. С продвижением на запад влажность климата уменьшается.
 в) Побережье на западе пояса находится под влиянием холодного океанического течения.
 г) Занимает юго-западную и частично южную часть материка. На юге пояса весь год формируются жаркие и сухие континентальные воздушные массы. Лето очень жаркое и сухое, зима теплая. Осадков выпадает мало.
 А) I-с, II-а, III-б В) I-с, II-б, III-а
 С) I-а, II-с, III-б D) I-б, II-а, III-с
17. По водоразделу какой горы проходит часть восточной границы Среднеазиатской физико-географической страны?
 А) Айиртау В) Мугуджар С) Нишапур
 D) Халыктау
18. Определите тип почвы по следующим данным:
«Содержание гумуса в таких почвах, распространенных в пустынной зоне Средней Азии, колеблется в пределах 1 %. Толщина перегнойного пласта достигает 50 см. Нижний слой таких почв, в зависимости от состава и уровня грунтовых вод, может быть солоноватым».
 Ответ: _____
Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.
19. Долины каких рек отделяет друг от друга Кураминский хребет?
 А) Ахангаран и Чирчик
 В) Ахангаран и Сырдарья
 С) Чаткал и Сырдарья D) Санзар и Чирчик
20. Территория какого физико-географического округа постепенно повышается с севера и северо-запада на юг и юго-восток?
 А) Мирзачульский В) Среднезарафшанский
 С) Ферганский D) Чирчик-Ахангаранский

21. Определите физико-географический округ по следующим данным:
«Абсолютная высота поверхности округа в среднем 100-200 м. Территория поднялась в эпоху мезозойского горообразования, затем разрушилась и покрылась морем. В конце неогена море отступило и превратилось в сушу. По геологическому строению состоит из чередующихся в направлении с севера на юг поднятий и понижений».

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

22. Укажите предприятия, возведенные в нашей республике в период независимости.
 1) Алмалыкский горно-металлургический комбинат;
 2) Устюртский газо-химический комплекс;
 3) Кызылкумский фосфоритный комбинат;
 4) Шуртанский газо-химический комплекс;
 5) Кокандский завод суперфосфатных удобрений;
 6) Кунградский содовый завод.
 А) 3, 4, 5 В) 2, 3, 6 С) 1, 5, 6 D) 1, 2, 4

23. Предпосылкой для развития какой отрасли промышленности является обнаружение месторождений таких полезных ископаемых в стране, как калий, сера, фосфориты?

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

24. Определите административную область нашей республики по следующим данным:
«На территории области имеются месторождения таких полезных ископаемых, как нефть, природный газ, уголь, цветные металлы, в том числе полиметаллических руд. В пределах области имеются предприятия легкой и пищевой промышленности, нефтепереработки, горнодобывающей промышленности».

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

25. Какой фактор, в первую очередь, определяет специализацию сельского хозяйства разных стран?
 А) трудовые ресурсы
 В) инфраструктура
 С) природно-климатические условия
 D) капитальные ресурсы

26. Установите соответствие между сектором, объединяющим отрасли мирового хозяйства, и предприятием, относящимся к нему.
- 1) первичный сектор
 - 2) вторичный сектор
 - 3) третичный сектор
- a) торговая сеть «Korzinka.uz»
 - b) Бурчмуллинское лесное хозяйство
 - c) Дехканабадский завод калийных удобрений
- A) 1-с, 2-а, 3-б B) 1-а, 2-б, 3-с C) 1-а, 2-с, 3-б
D) 1-б, 2-с, 3-а

27. Определите субрегион по следующим данным:
«Расположен в пределах субэкваториального и экваториального климатических поясов. Хорошо обеспечен лесными и водными ресурсами. Богат запасами таких полезных ископаемых, как нефть, уголь, цветные металлы (особенно олово, вольфрам, сурьма). В субрегионе по уровню социально-экономического развития имеются следующие страны:
– *новые индустриальные*
– *специализирующаяся на экспорт нефти*
– *крупные индустриально-аграрные*
– *наименее развитые, аграрные».*

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

28. Укажите сведения, относящиеся ко всем трем странам – Бразилии, Индонезии, Малайзии.
- 1) климат на большей части территории весь год жаркий и влажный;
 - 2) хорошо обеспечена водными и лесными ресурсами;
 - 3) большое значение в экономике имеют такие сельскохозяйственные культуры, как кофе, сахарный тростник, табак, банан;
 - 4) промышленность специализируется на многоотраслевом машиностроении, в том числе судостроении;
 - 5) в стране налажен выпуск автомобилей;
 - 6) имеет непосредственный выход к двум океанам.
- A) 1, 2, 5 B) 4, 5, 6 C) 1, 5, 6 D) 2, 3, 4
29. Укажите сведения, относящиеся к природным ресурсам Азии.
- 1) на значительной части территории длительность солнечного сияния обеспечивает большую, местами круглогодичную, протяжённость вегетационного периода;
 - 2) из-за огромных размеров территории не испытывает нехватку посевных земель;
 - 3) на регион приходится самая большая часть мировой площади орошаемых земель;
 - 4) регион занимает ведущую позицию в мире по запасам топливных ресурсов, но беден рудными минеральными ресурсами.
- A) 1, 2 B) 2, 3 C) 3, 4 D) 1, 3

30. Укажите особо охраняемую природную территорию, в которой запрещено хозяйственное использование территории, даже для заготовки сена, охоты, рыболовства, сбора грибов.
- A) заказник B) национальный парк
C) биосферный резерват D) заповедник

31. В какую эпоху взаимодействия общества и природы человек превратился в основную «геологическую силу», резко усилилось воздействие с его стороны на природу и возникли региональные геоэкологические проблемы?
- A) эпоха аграрной революции
B) эпоха промышленной революции
C) эпоха научно-технической революции
D) эпоха экологического природопользования

32. *«Основой формирования национального самосознания и культуры любого этноса является . . . ».*
Вставьте в место пропуска нужное слово.
- A) религия B) территория C) язык
D) раса

33. Укажите верные сведения.
- 1) на второй стадии демографического перехода резко снижается уровень смертности и происходит явление «демографический взрыв»;
 - 2) во Франции помимо французов еще 7 этносов относятся к коренным народам. По этой причине в стране сложилось федеративное государственное устройство;
 - 3) год от года растет число европейских стран, где наблюдается естественная убыль населения;
 - 4) в окрестностях города Сан-Паулу формировались трущобные кварталы. В географии такой процесс называется субурбанизацией.
- A) 2, 4 B) 1, 3 C) 2, 3 D) 1, 4

34. Численность населения области по данным на 01.01.2020 г. составила 2 150 000 человек. Используя данные таблицы, определите, на сколько человек увеличилось население области в течение 2020 года за счет естественного прироста.



Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

35. Температура воздуха у подножия горы составляет 21,6 °С, а на вершине 16,5 °С. Определите относительную высоту между подножием и вершиной горы.

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

36. Определите местное время на меридиане 120° восточной долготы, если на меридиане 45° восточной долготы местное время равно 04⁰⁰.

Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

37. Определите, какими цифрами обозначены на картосхеме горы Султан-Увайс и Тамдытау соответственно.



Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

38. Используя данные карты, определите, в каких климатических поясах расположены нижнее течение реки Маккензи и южная часть полуострова Флорида соответственно.



Ответ: _____

Внимание! Запишите ваш ответ в лист ответов.

39. Сопоставьте данные.

I	II
1. урбанизация 2. миграция 3. демографическая политика	А) Великие географические открытия начались в Атлантическом океане. Именно с этого океана начали свои путешествия знаменитые мореплаватели. В) самая высокая плотность населения среди континентов отмечается в Азии, где особенно густо населены восточная, южная и юго-восточная части. С) в октябре месяце 2021 года около 4000 граждан Сирии, Ирака и Афганистана, с целью получения политического убежища в странах Западной Европы, скопились у польско-белорусской границы. D) самое большое число трудоспособного населения Узбекистана заняты в сельском хозяйстве. E) в России семьям, имеющим второго ребенка, предусмотрены ряд льгот, включая значительное денежное вознаграждение. F) в ближайшие годы в Шайхантаурском районе нашей столицы запланировано возведение новых жилищных массивов с благоустроенной инфраструктурой.

А) 1-F, 2-C, 3-E В) 1-B, 2-C, 3-D С) 1-E, 2-A, 3-F D) 1-D, 2-A, 3-C

40. В каком варианте ответов правильно установлены соответствия между малыми физико-географическими странами Средней Азии и относящимися к ним физико-географическими районами?

1 Горный физ.-географический район Туранской малой страны	А плато Устюрт
2 Равнинный физ.-географический район Туранской малой страны	В пустыня Каракумы
3 Горный физ.-географический район Казахстанской малой страны	С Ожные молодые горы
4 Равнинный физ.-географический район Казахстанской малой страны	D Центральный Тянь-Шань
	E Каракорум
	F восточный Тянь-Шань

А) 1-C, 2-A, 3-F, 4-B В) 1-D, 2-B, 3-E, 4-A С) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A D) 1-D, 2-A, 3-E, 4-B