

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ
ҰЛТТЫҚ ТЕСТІЛЕУ ОРТАЛЫҒЫ

ОРЫС ТІЛІ және ГЕОГРАФИЯ
пәндерінен
қорытынды аттестаттауға арналған
(қоғамдық-гуманитарлық бағыт бойынша)

ЕМТИХАН ТЕСТТЕРІ

1562-нұсқа

Аты-жөні _____

Қала (облыс) _____

Аудан _____

Мектеп _____ Сынып _____

Оқушының қолы _____

2020 жыл



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

1. Бұл кітапшада **ОРЫС ТІЛІ және ГЕОГРАФИЯ** пәндерінен тест нұсқалары берілген.
2. Тест сынағына берілетін уақыт 160 минут (2 сағ. 40 мин).
3. **ОРЫС ТІЛІ** пәнінен «Тыңдалым» бөліміне арналған 2 мәтін, «Лексика-грамматикалық» бөлімге арналған 20 тест тапсырмасы, «Оқылым» бөліміне арналған 2 мәтін беріледі. Әр мәтінге 5 тест тапсырмасы ұсынылады. Тапсырмада берілген 5 жауаптың біреуі ғана дұрыс.
4. Таңдау пәні бойынша 40 тест тапсырмасы ұсынылады. Оның ішінде 20 тест тапсырмасы бір дұрыс жауаппен және 20 тест тапсырмасы бір немесе бірнеше дұрыс жауаппен беріледі.
5. Емтихан барысында біріншіден **ОРЫС ТІЛІ** пәнінен тест тапсырмаларын орындау қажет, содан соң **ГЕОГРАФИЯ** пәні бойынша тест тапсырмалары орындалады.
6. Есептеу жұмыстары үшін кітапшаның бос орындарын пайдалануға болады.
7. Тест аяқталған соң кітапшаны кезекшіге өткізу қажет.
8. **Тестілеу кезінде:**
 - сыныптан рұқсатсыз шығуға;
 - орын ауыстыруға;
 - кітапшаны ауыстыруға, тест тапсырмаларын көшіруге;
 - тест мазмұнын және дұрыс жауаптар кілттерін табатын мәліметті пайдалануға;
 - ақпараттық мәліметтерді, электронды жазба кітапшаларын, ұялы телефондар, калькуляторды және т.б. байланыс құралдарын пайдалануға

қатаң тыйым салынады.

ОРЫС ТІЛІ**Тыңдалым**

Нұсқау: «Мәтінді мұқият тыңдап, мәтінге берілген тапсырмаларды орындаңыз».

1. Вес якоря на крейсере «Адмирал Кузнецов»
 - A) 7 тонн
 - B) 15 тонн
 - C) 10 тонн
 - D) 5 тонн
 - E) 2 тонны
2. Слово *якорь* с точки зрения языковедов произошёл с языка
 - A) древнерусского
 - B) древнекитайского
 - C) древнеаккадского
 - D) древнегреческого
 - E) древнетюркского
3. Цель текста
 - A) рассказать о великих подвигах ныряльщиков
 - B) показать мощь мирового судопроизводства
 - C) рассказать об особенностях кораблестроения
 - D) рассказать об эволюции видов якоря
 - E) акцентировать внимание на использование якоря в Средиземноморье
4. Первым якорем служил
 - A) бивень слона
 - B) огромный камень
 - C) деревянный плуг
 - D) мешок с песком
 - E) металлический крюк
5. В тексте содержится факт, соответствующий пословице
 - A) Вера – мой якорь.
 - B) На двух якорях корабль легче держится.
 - C) Лучше потерять якорь, чем весь корабль.
 - D) Человеческая надежда – это якорь.
 - E) Язык телу – якорь.

Нұсқау: «Мәтінді мұқият тыңдап, мәтінге берілген тапсырмаларды орындаңыз».

6. Заслуга Цай Луня
 - A) хранил тайну производства бумаги много веков
 - B) упростил систему производства бумаги
 - C) продавал технологию производства бумаги
 - D) распространил технологию производства бумаги по всему миру
 - E) обобщил знания и усовершенствовал процесс производства бумаги
7. Цель текста – рассказать о/об
 - A) использовании бумаги в промышленности
 - B) распространении бумаги в Средней Азии
 - C) особенностях изготовления бумаги
 - D) отличиях бумаги от картона
 - E) существующих видах бумаги
8. Материалы, которые использовали для производства бумаги по технологии Цань Луня
 - A) железо, цинк и алюминий
 - B) волокна тутового дерева, побеги бамбука
 - C) пластмассовые и синтетические материалы
 - D) продукт животного происхождения
 - E) материалы, созданные искусственно
9. Изобретение бумаги принадлежит
 - A) Пергамскому царству
 - B) Итальянскому государству
 - C) Российскому государству
 - D) Древнему Египту
 - E) Китайскому государству
10. Для того чтобы раствор оставался на волокнах, технологи добавляли
 - A) виноградный сок
 - B) клейстер
 - C) растительное масло
 - D) молоко
 - E) известковую воду

Лексико-грамматикалық бөлім

Нұсқау: «Сізге берілген бес жауап нұсқасындағы бір дұрыс жауапты таңдауға арналған тапсырмалар беріледі».

1. Гласных букв в русском языке
 - A) 8
 - B) 11
 - C) 10
 - D) 9
 - E) 12
2. Однозначное слово
 - A) ручка
 - B) нота
 - C) кнопка
 - D) берёза
 - E) хвост
3. Слово, образованное приставочным способом
 - A) ключик
 - B) ледокол
 - C) пробежать
 - D) пробежка
 - E) колпачок
4. Возвратный глагол
 - A) купить
 - B) стараться
 - C) увидеть
 - D) нести
 - E) видеть
5. Количественное числительное
 - A) двойка
 - B) удвоить
 - C) два
 - D) двое
 - E) двойной
6. Наречие с приставкой **не** в словосочетании
 - A) н...чуть не беспокоиться
 - B) н...куда не спешить
 - C) н...как не ожидал гостей
 - D) думать н...когда
 - E) н...как не отреагировал

7. Группа разделительных союзов
- А) однако, зато, но
 - В) а, но, не то – не то
 - С) но, тоже
 - Д) либо, да, но
 - Е) не то – не то, либо
8. Подлежащее в предложении выражено числительным
- А) Любой из нас готов сдать нормативы по легкой атлетике.
 - В) Мы с другом ответили на все вопросы.
 - С) Большое видится на расстоянии.
 - Д) Учиться всегда пригодится.
 - Е) Пять не делится на три.
9. **Не** является словосочетанием
- А) около реки
 - В) первая встреча
 - С) моя книга
 - Д) сбор семян
 - Е) говорит уверенно
10. Главный член предложения
- А) дополнение
 - В) приложение
 - С) обстоятельство
 - Д) определение
 - Е) подлежащее
11. Все согласные звуки мягкие в слове
- А) веселье
 - В) встреча
 - С) суровый
 - Д) мишень
 - Е) широкий
12. Словосочетание с омонимами
- А) шерсть на костюм – дорогая шерсть
 - В) халат из байки – рассказывать байки
 - С) платье из шелка – красивый шелк
 - Д) ситец на сарафан – страна березового ситца
 - Е) красивый капрон – капрон на ленты
13. Слово, в котором пропущена буква **е**
- А) защ...лка
 - В) руч...нка
 - С) распаш...нка
 - Д) медвеж...нок
 - Е) реч...нка

14. Глагол II спряжения есть в словосочетании
- А) беж...шь домой
 - В) красне...шь от стыда
 - С) верт...шь над головой
 - Д) гре...шь руки
 - Е) омрача...шь радость
15. Частица выражает в предложении: *Даже в горах запахло весной*
- А) усиление
 - В) сомнение
 - С) вопрос
 - Д) восклицание
 - Е) указание
16. Тип придаточного: *Пьеса, которая идёт в нашем театре, пользуется успехом у зрителей.*
- А) времени
 - В) условия
 - С) определительное
 - Д) изъяснительное
 - Е) цели
17. Однородные определения в предложении
- А) Речь его лилась тяжело, но свободно.
 - В) Будущее светло и прекрасно.
 - С) Нигде не было видно ни воды, ни деревьев.
 - Д) Ветер срывал мокрые и пахучие листья.
 - Е) Разговор то оживлялся, то замолкал.
18. Раздел языкознания, в котором изучаются звуки, ударение, слог
- А) морфология
 - В) фонетика
 - С) синтаксис
 - Д) лексика
 - Е) морфемика
19. **Нельзя** образовать страдательное причастие настоящего времени от глагола
- А) помнить
 - В) уважать
 - С) встречать
 - Д) сжигать
 - Е) слагать

20. Сложноподчиненное предложение с последовательным подчинением

А) Ее присутствие доставляло мне удовольствие, какого я уже давно не испытывал, и я боялся смотреть на нее.

В) Уже все было готово к нашему отлету: упаковано снаряжение, продукты, инструменты, личные вещи, но ледяной аэродром на реке, затопила наледь.

С) В знойный день пройти через дубовую заросль почти невозможно: через минуту все тело, от пяток до головы, покроют рыжие злые муравьи с сильными челюстями.

Д) Тракторист Георгий Раков всегда держит себя так, словно находится перед объективом фотоаппарата, который вот-вот должен щелкнуть.

Е) Держа кувшин над головой, грузинка узкою тропой сходила к берегу.

Оқылым

Нұсқау: «Мәтінді мұқият оқып, мәтінге берілген тапсырмаларды орындаңыз».

ГЛОБАЛЬНОЕ ПОТЕПЛЕНИЕ

1. Глобальное потепление – термин, впервые использованный океанографом Уоллесом Смитом Брокером в статье 1975 года. В ней говорилось, что повышение уровня углекислого газа в атмосфере приведёт к явному потеплению и о потенциальных последствиях для климата действий человечества.

2. Изменения климата как природное явление – нормальный процесс саморегуляции планеты, но текущее потепление тесно связано с тем, что делает постиндустриальный человек. Доктор Джеймс Хансен из Колумбийского университета и его коллеги предсказали скорость увеличения температуры на поверхности Земли еще в 80-х.

3. Экономика большинства развивающихся стран растет за счет выработки нефти, газа и угля. Эти процессы – главные причины парникового эффекта. Появляется своеобразное «одеяло» из суперзагрязнителей: технического углерода, метана и гидрофлуорокарбона. Оно удерживает лишнее тепло в нижних слоях атмосферы и не прекращает «греть сильнее». Средняя температура тепла растет вместе с индустриальной активностью человека: производством, вырубкой лесов для технологических нужд, засеиванием новых территорий, созданием новых пастбищ.

4. Тема глобального потепления вышла за рамки исключительно научного дискурса в XX веке: общество занялось спасением планеты. «Мы должны мыслить в терминах выживания всего человечества», – считает Бенджамин Хортон, британский географ, профессор Наньянского технологического университета в Сингапуре. Результатом первого глобального обсуждения вопроса регулирования выбросов парниковых газов стал Киотский протокол 1997 года.

5. Остановить процесс изменения климатических условий не получится: полная минимизация промышленной деятельности при нынешней численности населения Земли невозможна. Тем не менее, человек не может смириться с тем, что негативные процессы климатических изменений могут приобрести необратимый характер. И предпринимаемые меры направлены на спасение планеты.

1. Индустриальная активность человека **не** связана с
 - A) вырубкой лесов
 - B) выработкой нефти, газа и угля
 - C) созданием новых пастбищ
 - D) естественным вымиранием биологических видов
 - E) засеиванием новых территорий
2. Изменение климата как природного явления, по мнению автора, тесно связано с
 - A) перераспределением атмосферного давления
 - B) опустыниванием значительной части суши
 - C) индустриальной активностью человека
 - D) изменением направления ветра
 - E) очищением атмосферы
3. Результатом первого обсуждения вопроса регулирования выбросов парниковых газов в 1997 году является
 - A) Саммит в Копенгагене
 - B) Пятый оценочный доклад
 - C) Парижское соглашение
 - D) Киотский протокол
 - E) Рамочная конвенция ООН
4. Термин, впервые использованный океанографом Уоллесом Смитом Брокером
 - A) тепловой стресс
 - B) антропоцен
 - C) эффект альбедо
 - D) глобальное потепление
 - E) аномальная жара
5. Основные причины парникового эффекта указаны в абзаце
 - A) 3
 - B) 2
 - C) 4
 - D) 1
 - E) 5

Нұсқау: «Мәтінді мұқият оқып, мәтінге берілген тапсырмаларды орындаңыз».

КУМЫС – ЦЕЛЕБНЫЙ ДАР

Из молока кобылиц в степях Евразии скотоводы-кочевники ещё в незапамятные времена научились делать кумыс. Освежающие, лечебные, тонизирующие свойства этого напитка подтверждены многочисленными научными исследованиями.

Первые документальные сведения о кумысе мы встречаем у Геродота в «Истории греко-персидских войн», написанной в V веке до н.э. Греческий историк рассказывает о том, что скифы, кочевавшие в причерноморских степях, доят лошадей и готовят из их молока бодрящий напиток. Несколькими веками спустя упоминания о кумысе появились в китайских придворных хрониках и путевых заметках европейцев, возвращавшихся из Средней Азии.

Ещё в древности кочевники заметили целебные свойства кумыса. Он хорошо помогал при пищевых отравлениях, что было очень важно в условиях жарких степей и кочевого образа жизни. Конечно же, заинтересовавшись целебными свойствами кумыса, врачи стали детально изучать его влияние на человеческий организм. Выяснилось, что в кобыльем молоке самый низкий процент жира и самое высокое содержание сахара по сравнению с молоком других сельскохозяйственных животных.

Для кумыса делают специальные сосуды. В казахских степях, где дерево увидишь нечасто, для кумыса шьют из толстой кожи плоские фляжки – их здесь называют «торсыки». Готовый кумыс разливают по пиалам. Он приятен в жару, хорош перед едой, им встречают дорогих гостей. У многих народов кумыс выполняет функцию ритуального напитка.

Многие столетия кочевые народы не мыслили своей жизни без кумыса, но и в наши дни, когда люди перешли на оседлый образ жизни, у монголов, бурят, якутов, татар, башкир, казахов, калмыков по-прежнему остаётся в почёте пенящийся кисловатый напиток.

6. Свойство кумыса, **не** указанное в тексте
 - А) имеет высокое содержание сахара
 - В) помогает при пищевых отравлениях
 - С) снижает сопротивляемость организма
 - Д) действует тонизирующе
 - Е) обладает низким процентом жира
7. Кумыс **не** встречается у
 - А) бурят
 - В) башкир
 - С) монголов
 - Д) фламандцев
 - Е) татар

8. К тексту можно задать вопрос
- А) Какие известны способы длительного хранения напитка?
 - В) В документах каких народов можно встретить упоминания о кумысе?
 - С) Сколько видов кумыса существует?
 - Д) Какие блюда готовят из кумыса?
 - Е) Какая технология производства кумыса известна на сегодняшний день?
9. Специальный сосуд для хранения кумыса
- А) торсык
 - В) динос
 - С) хум
 - Д) калемас
 - Е) касы
10. Первые упоминания о кумысе в «Истории греко-персидских войн» встречаются у
- А) Эсхила
 - В) Геродота
 - С) Еврипида
 - Д) Гомера
 - Е) Платона

ОРЫС ТІЛІ

пәнінен сынақ аяқталды.

ГЕОГРАФИЯ

Нұсқау: «Сізге берілген бес жауап нұсқасындағы бір дұрыс жауапты таңдауға арналған тапсырмалар беріледі».

1. Артезиан құдығын алғаш пайдаланған ел
 - A) Германия
 - B) Қазақстан
 - C) Франция
 - D) Италия
 - E) Ресей
2. Африканың шеткі нүктесі
 - A) Челюскин
 - B) Пиай
 - C) Бен-Секка
 - D) Рока
 - E) Ине
3. Биіктіктері бірдей нүктелерді қосатын сызық
 - A) абсолюттік
 - B) салыстырмалы
 - C) орташа биіктік
 - D) бергштрих
 - E) горизонталь
4. «Экономика» сөзі грек тілінен аударғанда
 - A) қоғам мен адам арасындағы байланыс
 - B) қоғамдық өндірістің орналасуы
 - C) шаруашылықты басқару
 - D) жер қабығының өзара байланысы
 - E) аграрлы шаруашылық
5. Ортағасырлық ғалым-саяхатшы Ибн-Хаукальдың қалдырған дерегі
 - A) географиялық құбылыстарды математикалық жолмен түсіндірген
 - B) Каспий теңізі туралы мәлімет қалдырған
 - C) көшпелі түркі тайпасының этнологиясы туралы жазған
 - D) «Түркі лексикасының жинағы» еңбегінің авторы
 - E) М.Қашғаридың дөңгелек картасын зерттеген
6. 1760 жылы «Экономикалық география» терминін енгізген ғалым
 - A) М.Ш.Ярмухамедов
 - B) Қ.И.Сәтбаев
 - C) К.Б.Ахметова
 - D) М.В.Ломоносов
 - E) Б.Я. Двоскин

7. Германияның машина жасау орталығы
 - A) Бремен
 - B) Мюнхен
 - C) Вольфсбург
 - D) Берлин
 - E) Гамбург
8. Солтүстік Америкада мекендеген үндістер арасында саны жағынан басым болған халықтар
 - A) бурлар
 - B) готтеноттар
 - C) африканерлер
 - D) алгонкиндер
 - E) малагасийліктер
9. А және Б нүктелерінің ара қашықтығы экваторда 555 км болса, олардың градус есебімен қашықтығы
 - A) 555 км
 - B) 655 км
 - C) 500 км
 - D) 455 км
 - E) 556 км
10. Жер шарында халық саны 7 млрд адам болғанда, жер шарындағы адамдардың орташа тығыздығын құрлықтың ауданы бойынша анықтау
 - A) 48,5 адам
 - B) 49,9 адам
 - C) 45,5 адам
 - D) 56,6 адам
 - E) 46,9 адам
11. Іле өзені құятын көл
 - A) Жасылкөл
 - B) Қайыңды
 - C) Сасықкөл
 - D) Балқаш
 - E) Алакөл
12. Картаға түсірілетін нысандар мен құбылыстарды іріктеу және олардың ортақ белгілеріне қарап топтастыру
 - A) тақырыптық сұрыптау
 - B) картографиялық сұрыптау
 - C) сандық сұрыптау
 - D) сапалық сұрыптау
 - E) мазмұндық сұрыптау

13. Жайсан мен Алакөл маңына тайгадан әкеліп жерсіндірілген жануар
- A) құлан
 - B) сусар
 - C) итбалық
 - D) ондатр
 - E) бұлғын
14. Елімізде минералды ресурстардың орналасу ерекшелігі
- A) жер бетіне жақын орналасқан
 - B) минералды ресурс қоры тапшы
 - C) ел аумағының тек шығысында шоғырланған
 - D) жердің терең қойнауында орналасқан
 - E) шахталық әдіспен өндіру тиімді
15. Әйгілі «Кох-и-нор» компаниясы орналасқан мемлекет
- A) Польша
 - B) Германия
 - C) Швеция
 - D) Норвегия
 - E) Чехия
16. Суэц каналы жалғастыратын су айдындары
- A) Қызыл теңіз бен Арабия теңізі
 - B) Атлант мұхиты мен Тынық мұхиты
 - C) Үнді мұхиты мен Тынық мұхиты
 - D) Жерорта теңізі мен Қызыл теңіз
 - E) Солтүстік теңіз бен Балтық теңізі
17. Балқаш көліне солтүстіктен құятын өзен
- A) Лепсі
 - B) Балқаш
 - C) Қаратал
 - D) Іле
 - E) Аягөз
18. Италияда мұнай өңдеу зауыттарының теңіз жағалауында орналасуы
- A) жағалауында мұнайдың мол қоры шоғырланған
 - B) теміржолмен тасымалдау тиімді
 - C) елдің солтүстігінен құбыр арқылы тасымалданады
 - D) мұнай өнімдерін экспортқа шығарады
 - E) теңіз арқылы шикізат әкеледі
19. 9 км биіктікте (8848 м) орналасқан Гималай тауының қысымы
- A) +120 мм
 - B) +150 мм
 - C) +220 мм
 - D) -140 мм
 - E) -260 мм

20. Зонд шұңғымасына эхолоттан жіберілген дыбыс жететін уақыт бірлігі
- A) 5,3 сек
 - B) 6 сек
 - C) 5 сек
 - D) 10,3 сек
 - E) 9 сек

Нұсқау: «Сізге бір немесе бірнеше дұрыс жауабы бар тест тапсырмасы беріледі».

21. Батыс және шығыс жарты шарда орналасқан елдерді бір-бірімен жалғастыратын аса маңызды кеме жолы
- A) Қызыл теңізі
 - B) Үнді мұхиты
 - C) Атлант мұхиты
 - D) Кар теңізі
 - E) Араб теңізі
 - F) Лаптев теңізі
 - G) Шығыс Сібір теңізі
 - H) Тасман теңізі
22. Құрлықты құрайтын материктердің үлесіне тиеді
- A) 70,8 %
 - B) 149,1 млн.км²
 - C) 18,3млн.км²
 - D) 29,2 %
 - E) 28,3 %
 - F) 20,3 %
 - G) 14млн.км²
 - H) 30,3млн.км²
23. Африка саваннасы жылу мен ылғалдық таралуына байланысты бөлінеді
- A) шөлді
 - B) ағашсыз
 - C) жазық
 - D) паркті
 - E) құрғақ
 - F) ылғалды
 - G) нағыз
 - H) биік шөпті
24. Өтпелі климаттық белдеулер
- A) субтропиктік
 - B) тропиктік
 - C) қоңыржай
 - D) экваторлық
 - E) арктикалық
 - F) полярлық
 - G) субэкваторлық
 - H) субарктикалық

25. Оңтүстік Қазақстан экономикалық ауданында өсірілетін техникалық дақыл (-дар)
- A) қарақұмық
 - B) тары
 - C) қант қызылшасы
 - D) сұлы
 - E) бидай
 - F) күріш
 - G) арпа
 - H) мақта
26. КСРО Ғылым академиясы Қазақ филиалында география секторы құрылды
- A) 1980 жылдың
 - B) 1990 жылдың басында
 - C) 1760 жылы
 - D) 1983 жылы
 - E) 1920 жылдың аяғында
 - F) 1938 жылы
 - G) 1920 жылдың аяғында
 - H) 1985 жылы басында
27. Тамақ өнеркәсібінің тұтынушыға жақын орналасатын саласы
- A) сіркесу
 - B) спирт
 - C) қант
 - D) ет комбинаты
 - E) крахмал
 - F) наубайхана
 - G) кондитер
 - H) темекі
28. Иммигранттарды басты қабылдаушы аймақтар
- A) Шығыс Еуропа
 - B) Африка
 - C) Мұхиттық аралдар
 - D) Азия
 - E) Латын Америкасы
 - F) АҚШ
 - G) Батыс Еуропа
 - H) Оңтүстік Азия

29. 1996 жылы құрылған Кедендік Одақ құрамына кірген мемлекеттер
- A) Өзбекстан
 - B) Украина
 - C) Қырғызстан
 - D) Қазақстан
 - E) Армения
 - F) Беларусь
 - G) Әзербайжан
 - H) Грузия
30. ТМД елдері
- A) Эстония
 - B) Ресей
 - C) Молдова
 - D) Литва
 - E) Латвия
 - F) Қазақстан
 - G) Польша
 - H) Грузия
31. MSK-64 шкаласын құрастырған сейсмолог ғалым(-дар)
- A) И.В.Мушкетов
 - B) Қ.И.Сәтбаев
 - C) А.Н.Краснов
 - D) Л.С.Берг
 - E) С.Медведев
 - F) В.Карник
 - G) В.А.Обручев
 - H) В.Шпонхойер
32. Жергілікті жерді планға түсіру әдістері
- A) шартты белгілер арқылы
 - B) суретке түсіру
 - C) айналып шығу
 - D) навигациялық
 - E) көз мөлшермен
 - F) көлденең сызықтар
 - G) айналаны нысаналау
 - H) аэро-ғарыштық
33. Шығыс Қазақстандағы алтын кен орыны (орындары)
- A) Кендірлік
 - B) Быструшинск
 - C) Бақыршық
 - D) Боко
 - E) Қаражыра
 - F) Степняк
 - G) Васильков
 - H) Ақбейіт

34. Өскеменде титан-магний зауытының орналасу фактор(-лар)ы
- A) жылу электр энергетикасы
 - B) су көлігі
 - C) әуе көлігі
 - D) су электр энергетикасы
 - E) табиғат жағдайы
 - F) климаты қолайлы
 - G) мол шикізат қоры
 - H) тұтынушы
35. Ғылыми-техникалық революцияның құрамдас бөлігі (бөліктері)
- A) өндіріс
 - B) ғылыми-техникалық өзгерістердің жеделдеуі
 - C) әскери-техникалық революция
 - D) әмбебаптылығы
 - E) басқару
 - F) ғылымға негізделген өндірістің дамуы
 - G) ғылым мен техника
 - H) ауқымдылығы
36. «Африка Руры» деп аталатын Йоханнесбург қаласының дамыған өнеркәсіптері
- A) АӨК
 - B) химия
 - C) металлургия
 - D) көлік
 - E) мал шаруашылығы
 - F) мыс өндірісі
 - G) ауыл шаруашылығы
 - H) машина жасау
37. Тарихи-географиялық ерекшеліктеріне байланысты Мұхит аралдарының бөлінуі
- A) Малайзия
 - B) Жаңа Гвинея
 - C) Меланезия
 - D) Полинезия
 - E) Гавай
 - F) Микронезия
 - G) Калимантан
 - H) Фиджи

38. Қазақстанда дүнгендер басым қоныстанған облыс (-тар)
- A) Жамбыл
 - B) Павлодар
 - C) Қостанай
 - D) Қызылорда
 - E) Қарағанды
 - F) Маңғыстау
 - G) Алматы
 - H) Ақтөбе
39. Қытайдың тікелей орталыққа бағынатын қаласы (қалалары)
- A) Пекин,Шанхай
 - B) Бейхай,Нинбо
 - C) Гуанчжоу,Чунцин
 - D) Сямынь, Шанхай
 - E) Тяньцзин,Чунцин
 - F) Далян, Чунцин
 - G) Тяньцзин,Сямынь
 - H) Далян, Пекин
40. Ең алғашқы жеңіл өнеркәсіп орталықтары орналасқан қалалар
- A) Венеция
 - B) Лондон
 - C) Ланкашир
 - D) Фландрия
 - E) Флоренция
 - F) Прага
 - G) Цюрих
 - H) Париж

ГЕОГРАФИЯ

пәнінен сынақ аяқталды.