

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ
ҰЛТТЫҚ ТЕСТІЛЕУ ОРТАЛЫҒЫ

ОРЫС ТІЛІ және ГЕОГРАФИЯ
пәндерінен
қорытынды аттестаттауға арналған

(жаратылыстану-математика бағыты бойынша)

ЕМТИХАН ТЕСТТЕРІ

1095-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. Поющий бархан состоит из песка, который поднимался со дна реки
 - A) Амурдарья
 - B) Сырдарья
 - C) Ишим
 - D) Или
 - E) Каратал
2. В древние времена люди объясняли происхождение звука в барханах
 - A) столами заколдованных странников
 - B) происками злых духов
 - C) песнями пришедших туристов
 - D) игрой отшельников-музыкантов
 - E) добрыми чарами волшебников
3. Высота «поющего бархана»
 - A) 112 м
 - B) 150 м
 - C) 100 м
 - D) 120 м
 - E) 160 м
4. По легенде Всевышний в наказание отобрал у злого духа
 - A) способность громко говорить
 - B) способность исчезать
 - C) возможность быстро перемещаться
 - D) скатерть-самобранку
 - E) сапоги-скороходы
5. Пословица, подходящая по смыслу легенде, описанной в тексте
 - A) За вихрем погонишься – с носом останешься.
 - B) Под лежащий камень вода не течет.
 - C) Нельзя понять пустыню, пересчитывая песчинки.
 - D) Не рой яму другому – сам в нее попадешь.
 - E) За ветром в поле не угонишься.

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

6. Добычей вороны стал
 - A) пойманный окунь
 - B) кусок сахара
 - C) ломоть хлеба
 - D) блестящая луковица
 - E) плавленый сырок
7. Герой вскипятил чай в
 - A) кружке
 - B) котелке
 - C) казане
 - D) самоваре
 - E) чайнике
8. Добавил герой в чай корешок
 - A) таволги
 - B) душицы
 - C) шиповника
 - D) пустырника
 - E) зверобоя
9. Разбудила героя
 - A) сорока
 - B) ворона
 - C) сойка
 - D) кукушка
 - E) куропатка
10. Герой текста задремал днем после
 - A) короткой прогулки
 - B) сытного завтрака
 - C) бессонной ночи
 - D) интересной истории
 - E) встречи с вороной

Лексико-грамматикалық бөлім

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

1. Звонкий согласный звук
 - A) [п]
 - B) [ф]
 - C) [с]
 - D) [ч']
 - E) [н]
2. Многозначное слово
 - A) делегат
 - B) интерьер
 - C) телевизор
 - D) полотно
 - E) телеграмма
3. Слово с нулевым окончанием
 - A) облако
 - B) море
 - C) язык
 - D) сосна
 - E) школа
4. Наречие места
 - A) справа
 - B) заново
 - C) издавна
 - D) досуха
 - E) насухо
5. Наречие с ударением на втором слоге
 - A) изредка
 - B) исподволь
 - C) издавна
 - D) надолго
 - E) набело
6. Наречие с приставкой **не** в словосочетании
 - A) н...как не отреагировал
 - B) думать н...когда
 - C) н...куда не спешить
 - D) н...как не ожидал гостей
 - E) н...чуть не беспокоиться

7. Неопределённое местоимение
А) какой?
В) какой-нибудь
С) которая
D) никакой
Е) каждый
8. **Не** является словосочетанием
А) сбор семян
В) моя книга
С) первая встреча
D) говорит уверенно
Е) около реки
9. Назывное предложение
А) Вот и фонтан!
В) Моста не было.
С) Лейся, песня звонкая!
D) Не упади в реку!
Е) Люблю спать на чердаках.
10. Вид придаточного в предложении: *Я не хотел при людях предаваться чувствам, которые меня волновали.*
А) определительное
В) обстоятельственное
С) условное
D) изъяснительное
Е) временное
11. Слово, в котором буква **ю** обозначает два звука
А) тюлень
В) карбюратор
С) вьюга
D) жюри
Е) полюс
12. Фразеологизм, имеющий значение «усиливать какие-либо чувства»
А) прокрустово ложе
В) попасть в переплет
С) шевелить мозгами
D) подливать масло в огонь
Е) отложить дело в долгий ящик
13. Ряд слов с пропущенной **-о-** в корне слова
А) прил...гается, заг...р
В) прол...жить, прокл...дывать
С) заг...реть, антиприг...рный
D) р...сток, прекл...няться
Е) накл...нился, выр...щивать

14. Словосочетание с временным значением предлога
- А) гимнастика перед уроками
 - В) работает на заводе
 - С) прыгать от радости
 - Д) растут около дома
 - Е) белеют под облаками
15. Раздельное написание **не** с наречиями
- А) говорить (не)громко, а тихо, нисколько (не)тяжело носить
 - В) (не)щадно палить, говорить (не)убедительно
 - С) уйти (не)далеко, писать (не) быстро, а медленно
 - Д) (не)выносимо жарко, прыгать (не)высоко, а низко
 - Е) (не)брежно одеваться, (не)утомимо трудиться
16. Сложное предложение
- А) Еще земли печален свет, а воздух уж весною дышит.
 - В) Волчата ничего не поняли, но замахали хвостами.
 - С) Несомненно, это был морской зверь.
 - Д) Солнце поднялось и обогрело землю.
 - Е) Небо было там пурпурное, теплое и ласковое.
17. Сложноподчиненное предложение с придаточным определительным
- А) Если правильно выбираешь профессию, работаешь с удовольствием.
 - В) Сердце моё заныло, когда очутились мы в давно знакомой комнате.
 - С) Ягоды, которые мы собирали в лесу, оказались сочными и вкусными.
 - Д) Надо посадить дерево, чтобы оставить добрую память о себе.
 - Е) Я удостоверился, что Пугачёв и он были одно и то же лицо.
18. Раздел языкознания, в котором изучаются звуки, ударение, слог
- А) морфология
 - В) морфемика
 - С) синтаксис
 - Д) лексика
 - Е) фонетика
19. Местоимение **не** изменяется по родам
- А) кое-кто
 - В) какой-либо
 - С) наш
 - Д) некий
 - Е) этот
20. Правильно указаны все цифры, на месте которых в предложении должны стоять запяты: *Глаза Ивана Матвеевича (1) ласково глядящие поверх очков (2) переходили от окон (3) с тюлевыми занавесками (4) к картине (5) освещённой розовой лампой.*
- А) 2, 4, 5
 - В) 1, 3, 5
 - С) 1, 2, 4
 - Д) 2, 3, 4
 - Е) 1, 2, 5

ОҚЫЛЫМ

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

ОТКУДА СОЛНЦЕ БЕРЁТ ЭНЕРГИЮ

Долгое время оставалось непонятным, откуда Солнце берёт энергию. Какие только гипотезы не выдвигались! И бомбардировка метеоритами, и сжатие в результате гравитации.... Все эти версии отводили очень короткий срок жизни нашей звезде. И только один британский физик догадался, что энергия Солнца – результат ядерных реакций.

Им оказался Эрнест Резерфорд. Правда, он считал, что внутри звезды происходит радиоактивный распад. Но уже в 1920-х годах благодаря работам британского же астрофизика Артура Эддингтона стало очевидно, что в недрах Солнца и других звёзд идёт не распад, а обратный процесс – синтез ядер. Постепенно стало понятно и как эволюционировали звёзды. Кстати, именно понимание процессов, происходящих в недрах Солнца, поставило современную физику перед загадкой, которую не могли разрешить треть века и которая привела к фундаментальным открытиям и Нобелевской премии.

В ходе ядерных реакций внутри Солнца, согласно всем моделям, должно рождаться огромное количество нейтрино – частиц, которые то ли имеют массу покоя, то ли не имеют и, что точно, очень слабо взаимодействуют с веществом. Тем не менее их можно зарегистрировать и разделить на типы: электронные, мюонные и тау-нейтрино. Так вот, на Солнце должны были образовываться электронные нейтрино, в строго определённом количестве. Однако то, что фиксировали учёные, было примерно в три раза меньше. В чём же дело?

В принципе, ещё в 1957 году советско-итальянский физик Бруно Понтекорво предположил, что нейтрино могут превращаться друг в друга. Это гипотетическое явление назвали нейтринными осцилляциями. Полвека спустя японец Такааки Кадзита и канадец Артур Макдональд смогли экспериментально подтвердить эту гипотезу, одним махом разрешив парадокс дефицита солнечных нейтрино. Оказывается, за те минуты, что они летят к Земле, часть электронных нейтрино превращается в нейтрино другого вида, доказывая тем самым, что у них есть масса. Открытие было удостоено Нобелевской премии по физике 2015 года.

1. Предположение Бруно Понтекорво о том, что нейтрино могут превращаться друг в друга, получило название
 - А) нейтринные осцилляции
 - В) электронные нейтрино
 - С) солнечные нейтрино
 - Д) тау-нейтрино
 - Е) мюонные нейтрино
2. Согласно тексту, часть электронных нейтрино превращается в нейтрино другого вида, когда
 - А) идет ядерная реакция
 - В) летят к Земле
 - С) эволюционируют
 - Д) сталкиваются с метеоритами
 - Е) сжимаются в результате гравитации
3. Британский физик, который впервые предположил, что энергия Солнца – результат ядерных реакций
 - А) Артур Эддингтон
 - В) Эрнест Резерфорд
 - С) Такааки Кадзита
 - Д) Артур Макдональд
 - Е) Бруно Понтекорво
4. Вопрос, на который можно ответить, используя информацию текста
 - А) С помощью чего изучались ядерные реакции?
 - В) По какой причине человек видит Солнце в желтом цвете?
 - С) Какое открытие было удостоено Нобелевской премии по физике?
 - Д) Чем Солнце отличается от других звезд?
 - Е) Как сменяются день и ночь?
5. Британский астрофизик, благодаря работам которого стало очевидно наличие в недрах Солнца синтеза ядер
 - А) Артур Макдональд
 - В) Артур Эддингтон
 - С) Бруно Понтекорво
 - Д) Такааки Кадзита
 - Е) Эрнест Резерфорд

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

ПЛАВАНИЕ

1. Плавание – один самых древних видов спорта. Представляет собой соревнования по преодолению дистанций от 50 м. Различают 4 основных стиля спортивного плавания: брасс, вольный стиль, на спине и баттерфляй. С 1896 г. плавание считается олимпийским видом спорта. Помимо того, оно является обязательной дисциплиной в соревнованиях по морскому многоборью и современному пятиборью и составляет техническую основу для водного поло. Плавание – обязательный элемент подготовки представителей водно-моторного и парусного спорта, а также прыгунов в воду.

2. Пловцы вольным стилем могут использовать любой вид плавания, кроме комбинированного. Обычно спортсмены предпочитают кроль, который считается самым быстрым среди современных видов плавания. Нередко слова «кроль» и «вольный стиль» воспринимаются как идентичные. Специалисты считают, что кроль сформировался в результате изменения положения тела при плавании на боку. Родоначальником кроля считается Золтан Халман – один из олимпийских чемпионов. При плавании кролем главную движущую силу создают руки: пловец попеременно погружает их в воду впереди плеч и делает мощный гребок, при этом выпрямляя руку, после чего выносит ее из воды в районе бедра. Работа рук сопровождается движениями ног.

3. В быту плавание на спине используется в основном для отдыха на воде. Впервые этот стиль на соревнованиях продемонстрировал Гарри Хебнер, которому при этом удалось значительно опередить соперников. Современное плавание на спине приобрело название ударного.

4. Брасс – самый медленный вид спортивного плавания. Чтобы сохранить стиль, Международная федерация плавания декларативно отделила брасс от баттерфляя. При плавании брассом спортсмен должен производить все движения только в горизонтальной плоскости, причем по современным правилам ныряющий брасс запрещен.

5. Баттерфляй считается вторым по скорости видом спортивного плавания. С 1952 г. стал считаться самостоятельным стилем. Свое название получил из-за характерных движений рук пловца, напоминающих взмахи крыльев.

6. Утверждение **не** соответствует тексту

А) Самый быстрый вид плавания – брасс.

В) Плавание – вид спорта по преодолению дистанций на воде.

С) Плавание считается олимпийским видом спорта.

Д) Плавание является одним из этапов пятиборья.

Е) Родоначальником кроля является Золтан Халман.

7. Плавание является технической основой
 - A) водного поло
 - B) рафтинга
 - C) прыжков в воду
 - D) синхронного плавания
 - E) сёрфинга
8. В кроле основную силу движения придают
 - A) плечи
 - B) голова и руки
 - C) ноги
 - D) бедра
 - E) руки
9. Самый быстрый вид плавания
 - A) кроль
 - B) плавание на спине
 - C) брасс
 - D) вольный стиль
 - E) баттерфляй
10. В стиле баттерфляй движения рук напоминают
 - A) стрелки часов
 - B) плавники рыбы
 - C) крупные листья
 - D) бег животного
 - E) взмахи крыльев

ОРЫС ТІЛІ

пәнінен сынақ аяқталды.

ГЕОГРАФИЯ

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

1. Жер мен Күннің орташа қашықтығы
 - A) 147 млн. км
 - B) 6378 км
 - C) 6356 км
 - D) 152 млн. км
 - E) 150 млн. км
2. Күн жүйесінің Құс жолы Галактикасынан айналып шығуын атайды
 - A) орбиталық жыл
 - B) Галактика жылы
 - C) кібісе жыл
 - D) күн жылы
 - E) географиялық жыл
3. Орталық Қазақстандағы қала халқының үлесі
 - A) 60%
 - B) 88%
 - C) 76%
 - D) 86%
 - E) 50%
4. Өндірістің ұштасуы
 - A) кооперативтендіру
 - B) мамандану
 - C) құрамдастыру
 - D) шоғырлану
 - E) кластер
5. XX ғасырда үстем болған Дүниежүзілік шаруашылықтың екі жүйесі
 - A) негізгі аумақтар мен отарлар
 - B) орталық және шет аймақ
 - C) дамушы және дамыған елдер
 - D) индустриялық және постиндустриялық
 - E) капиталистік және социалистік
6. Түркия өнеркәсібінің дамыған саласы
 - A) химия өнеркәсібі
 - B) машина жасау
 - C) отын-энергетика
 - D) тау-кен өнеркәсібі
 - E) кеме жасау

7. Тауларда биіктік белдеудің таралуы байланысты
 - A) ауа температурасы мен қысымға
 - B) өсімдіктердің таралуына
 - C) өзендердің бастау алуына
 - D) мұздықтар мен қар белдеуіне
 - E) жануарлардың таралуына
8. Мұздық көл
 - A) Балқаш
 - B) Ладога
 - C) Байкал
 - D) Венерн
 - E) Каспий
9. Перуан ағысына ұқсас Атлант мұхитының ағысы
 - A) Фолкленд
 - B) Батыс желдер
 - C) Лабродор
 - D) Бенгель
 - E) Канар
10. Әлеуметтік-экономикалық дағдарыс нәтижесінде елімізде басым болды
 - A) диаспора
 - B) репортация
 - C) депопуляция
 - D) иммиграция
 - E) эммиграция
11. Елімізде минералды ресурстардың орналасу ерекшелігі
 - A) жердің терең қойнауында орналасқан
 - B) шахталық әдіспен өндіру тиімді
 - C) жер бетіне жақын орналасқан
 - D) минералды ресурс қоры тапшы
 - E) ел аумағының тек шығысында шоғырланған
12. Титан-магний комбинаты орналасқан қала
 - A) Николаев
 - B) Өскемен
 - C) Зырян
 - D) Семей
 - E) Риддер

13. Канаданың Вуд Баффало ұлттық саябағында сақталған



- A) Гризли аюы
 - B) пумалар
 - C) бұғылар
 - D) бизондар
 - E) сұр қасқырлар
14. Африканың мал шаруашылығын дамыту сипаты
- A) интенсивті
 - B) кластер
 - C) нарықтық
 - D) шоғырландыру
 - E) экстенсивті
15. Каспий теңізі алабының ең ірі өзені
- A) Жем
 - B) Ырғыз
 - C) Ойыл
 - D) Жайық
 - E) Ор
16. Павлодарда жылдық жауын-шашын мөлшері 300 мм, буланушылық 500 мм. Ылғалдану коэффициенті
- A) 800
 - B) 0,6
 - C) 400
 - D) 200
 - E) 1,66
17. Балқаш көліне құятын өзен
- A) Сағыз
 - B) Жайық
 - C) Жаманты
 - D) Шу
 - E) Ақсу

18. Киль каналы жалғастыратын су айдындары
- A) Солтүстік теңіз бен Балтық теңізі
 - B) Үнді мұхиты мен Тынық мұхиты
 - C) Атлант мұхиты мен Тынық мұхиты
 - D) Қызыл теңіз бен Арабия теңізі
 - E) Жерорта теңізі мен Қызыл теңіз
19. Қазақстандағы жалпы көмір қоры 31,3млрд тонна болса, Қазақстанның 18 млн тұрғынына келетін мөлшері
- A) 1455т
 - B) 1548т
 - C) 1200т
 - D) 1428т
 - E) 1738т
20. «Қызыл сафиян» деп аталатын, былғары шығарумен әйгілі 1991 жылы астанасы ауысқан мемлекет
- A) Филиппин
 - B) Индонезия
 - C) Португалия
 - D) Нигерия
 - E) Мали

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

21. Масштаб түрлері
- A) сызықтық
 - B) салыстырмалы
 - C) атаулық
 - D) сандық
 - E) тақырыптық
 - F) аумақтық
 - G) ұсақ
 - H) ірі
22. Карталар мазмұнына қарай бөлінеді
- A) жалпы географиялық
 - B) сызықтық
 - C) атаулық
 - D) сандық
 - E) ғарыштық
 - F) тақырыптық
 - G) физикалық
 - H) саяси
23. Ұлы Жібек жолы бойындағы сауда орталықтары болған қалалар
- A) Тараз
 - B) Сайрам
 - C) Кендек
 - D) Семей
 - E) Бозоқ
 - F) Қойлық
 - G) Өскемен
 - H) Балықшы
24. «Литосфералық тақталар» ұғымына қатысты жауап(-тар)
- A) ол туралы болжамды К. Птоломей ұсынды
 - B) қалыңдығы 50-300 км болады
 - C) олар жылына 2-5 см-ге жылжиды
 - D) «литосфералық тақталар» теориясы деп аталады
 - E) ол туралы болжамды А. Вегенер ұсынды
 - F) «Литос» сөзі латынша жердің бу қабаты деп атады
 - G) «Литос» сөзін латынша жердің жамылғысы деп атады
 - H) «материктердің ығуы» теориясы деп аталады

25. Италияның «алтын» қалалары
- A) Палермо
 - B) Мессина
 - C) Флоренция
 - D) Генуя
 - E) Таранто
 - F) Рим
 - G) Неаполь
 - H) Венеция
26. Еуропа елдерінің экономикалық-географиялық жағдайының ерекшелігі
- A) шөлді аймақтар
 - B) батпақтар
 - C) биік таулы өлке
 - D) көпжылдық тоңдар
 - E) көршілік
 - F) теңіз жағалауы
 - G) демографиялық дағдарыс
 - H) шалғай
27. Еуразияның мұздықтардан пайда болған көлдері
- A) Байкал
 - B) Веттерн
 - C) Ыстықкөл
 - D) Лобнор
 - E) Онега
 - F) Женева
 - G) Зайсан
 - H) Венерн
28. Солтүстік пен оңтүстік бағыттың азимуты
- A) 180°
 - B) 270°
 - C) 45°
 - D) 315°
 - E) 300°
 - F) 90°
 - G) 370°
 - H) 0°
29. Қазақстаннан аумағы кіші мемлекет (-тер)
- A) Франция
 - B) Канада
 - C) Ресей
 - D) Қытай
 - E) Аустралия Одағы
 - F) Бразилия
 - G) Үндістан
 - H) Испания

30. Қазақстандағы жастардың үлесі
- A) 27%
 - B) 15%
 - C) 30%
 - D) 25%
 - E) 29%
 - F) 50%
 - G) 18%
 - H) 11%
31. Солтүстік Тянь-Шаньға кіретін тау жотасы (жоталары)
- A) Ұзынқара
 - B) Өгем
 - C) Іле Алатауы
 - D) Сусамыр
 - E) Піскем
 - F) Қаратау
 - G) Көксу
 - H) Шатқал
32. СЭС энергиясын пайдалануда алдыңғы орындағы ел(-дер)
- A) Иран
 - B) Италия
 - C) Ресей
 - D) Германия
 - E) Польша
 - F) Боливия
 - G) АҚШ
 - H) Беларусь
33. Табиғат ресурстарын пайдалану ерекшелігіне қарай өнеркәсіп бөлінеді
- A) өндірістік емес
 - B) өндіруші
 - C) жеңіл
 - D) өндірістік
 - E) құрылымдық
 - F) агроөнеркәсіп
 - G) өңдеуші
 - H) ауыр
34. Қытайда көп тараған діндер
- A) синтоизм
 - B) христиан
 - C) конфуция
 - D) иудаизм
 - E) даосизм
 - F) буддизм
 - G) ислам
 - H) индуизм

35. Жаңа индустриялы елдер
- A) Сингапур
 - B) Вьетнам
 - C) Малайзия
 - D) Түркия
 - E) Жапония
 - F) Таиланд
 - G) Қытай
 - H) Үндістан
36. Нидерландия елінің алып компаниялары
- A) Филипс
 - B) Шенн
 - C) Сименс
 - D) Бритойл
 - E) Крайслер
 - F) Бош
 - G) Интерком
 - H) Юнилевр
37. Плиталардың шекараларындағы қозғалыстың түрі (түрлері)
- A) физикалық үгілу
 - B) соқтығысу
 - C) органикалық үгілу
 - D) химиялық үгілу
 - E) ажыру
 - F) платформа
 - G) кірігу
 - H) қалқан
38. Тамақ өнеркәсібінің шикізатқа да тұтынушыға жақын саласы (салалары)
- A) макарон
 - B) спирт
 - C) сүт
 - D) кондитер
 - E) қант
 - F) крахмал
 - G) ет
 - H) сыра
39. XV ғасырда португалдықтар жаулап алған Марокко қала (-лары)
- A) маракеш
 - B) Фес
 - C) Гулимин
 - D) Танжер
 - E) Касабланка
 - F) Сеута
 - G) Рабат
 - H) Мелилья

40. Францияның шалғай департамент (-тер)i

- A) Тайвань
- B) Гвиана
- C) Жаңа Каледония
- D) Фарер
- E) Гваделупа
- F) Гренландия
- G) Гавай
- H) Шпицберген

ГЕОГРАФИЯ

пәнінен сынақ аяқталды.