

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ  
ҰЛТТЫҚ ТЕСТІЛЕУ ОРТАЛЫҒЫ

**ОРЫС ТІЛІ және ГЕОГРАФИЯ**  
пәндерінен  
қорытынды аттестаттауға арналған

(жаратылыстану-математика бағыты бойынша)

**ЕМТИХАН ТЕСТТЕРІ**

**1098-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. Звуки бархана напоминают звук
  - A) скрипки
  - B) органа
  - C) домбры
  - D) кобыза
  - E) фортепиано
2. По легенде Всевышний в наказание отобрал у злого духа
  - A) сапоги-скороходы
  - B) скатерть-самобранку
  - C) способность исчезать
  - D) возможность быстро перемещаться
  - E) способность громко говорить
3. Высота «Поющего бархана»
  - A) 150 м
  - B) 112 м
  - C) 120 м
  - D) 160 м
  - E) 100 м
4. Максимальный уровень звука бархана, согласно тексту
  - A) слабый шорох
  - B) оглушительный грохот
  - C) приглушенное рычание
  - D) пронзительный крик
  - E) протяжный свист
5. Легенда, описанная в тексте, учит людей
  - A) быть благодарными
  - B) быть вежливыми
  - C) уважать друг друга
  - D) любить природу
  - E) быть умным

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

6. Действие происходит в
  - A) начале июня
  - B) середине мая
  - C) начале мая
  - D) середине марта
  - E) конце мая
7. В тексте описан случай
  - A) на рыбалке
  - B) на охоте
  - C) в походе
  - D) в гостях
  - E) дома
8. Добавил герой в чай корешок
  - A) зверобоя
  - B) пустырника
  - C) таволги
  - D) шиповника
  - E) душицы
9. Добычей вороны стал
  - A) пойманный окунь
  - B) ломоть хлеба
  - C) плавленый сырок
  - D) кусок сахара
  - E) блестящая луковица
10. У героя начался клёв к
  - A) ночи
  - B) обеда
  - C) рассвету
  - D) утру
  - E) вечеру

## Лексико-грамматикалық бөлім

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

1. Звонкий согласный звук
  - A) [ф]
  - B) [ч']
  - C) [п]
  - D) [н]
  - E) [с]
2. Однозначное слово
  - A) хвост
  - B) берёза
  - C) кнопка
  - D) ручка
  - E) нота
3. Слово с гласной **a** в корне
  - A) прил...гательное
  - B) распол...житься
  - C) предпол...жение
  - D) пол...жить
  - E) изл...жить
4. Наречие места
  - A) досуха
  - B) справа
  - C) издавна
  - D) насуха
  - E) заново
5. Нарисательное существительное
  - A) Петров
  - B) Иванов
  - C) Никитин
  - D) Сергеев
  - E) Учитель
6. Глагол несовершенного вида
  - A) построить
  - B) купить
  - C) запеть
  - D) добежать
  - E) мечтать

7. Наречие с приставкой **не** в словосочетании
- А) н...чуть не беспокоиться
  - В) н...как не ожидал гостей
  - С) н...куда не спешить
  - Д) н...как не отреагировал
  - Е) думать н...когда
8. **Не** является словосочетанием
- А) первая встреча
  - В) сбор семян
  - С) моя книга
  - Д) около реки
  - Е) говорит уверенно
9. Вид придаточного в предложении: *Я не хотел при людях предаваться чувствам, которые меня волновали.*
- А) определительное
  - В) изъяснительное
  - С) условное
  - Д) временное
  - Е) обстоятельственное
10. **Не** является членом предложения
- А) дополнение
  - В) подлежащее
  - С) обращение
  - Д) обстоятельство
  - Е) определение
11. Словосочетание с пропущенной непроезносимой согласной
- А) опас...ный поворот
  - В) уча...ствовать в съёмках
  - С) чудес...ный вид
  - Д) вкус...ный обед
  - Е) чу...ствовать обиду
12. Фразеологизм, имеющий значение «усиливать какие-либо чувства»
- А) отложить дело в долгий ящик
  - В) подливать масло в огонь
  - С) шевелить мозгами
  - Д) прокрустово ложе
  - Е) попасть в переplet
13. Слово, в котором пропущена буква **о**
- А) богатое вообр...жение
  - В) др...жать от холода
  - С) ум...лять чьи-то достоинства
  - Д) объяснение препод...вателя
  - Е) идите кл...няйтесь

14. Склонение существительного *алиби*
- А) разносклоняемое
  - В) второе
  - С) первое
  - Д) несклоняемое
  - Е) третье
15. Окончания причастий в словосочетаниях: *полученн... бандероль, ожидающ... ребята, возвышающ...ся горы*
- А) -ая, -ая, -ее
  - В) -ый, -ие, -ая
  - С) -ая, -ие, -ие
  - Д) -ый, -ие, -ие
  - Е) -ая, -ие, -ее
16. Бессозн. сложное предложение со значением причины
- А) Уверен: человек рождается со способностью откликаться на чужую боль.
  - В) Любите книгу: она поможет вам разобраться в пёстрой путанице мыслей.
  - С) Со мною происходит что-то странное: не помню минувших событий.
  - Д) *Страшная* мысль мелькнула *в уме моём*: я вообразил *разбойников*.
  - Е) Я выглянул в окно и увидел: собака с лаем бегала за нашей кошкой.
17. Сложноподчиненное предложение с придаточным определительным
- А) Ягоды, которые мы собирали в лесу, оказались сочными и вкусными.
  - В) Сердце моё зануло, когда очутились мы в давно знакомой комнате.
  - С) Я удостоверился, что Пугачёв и он были одно и то же лицо.
  - Д) Надо посадить дерево, чтобы оставить добрую память о себе.
  - Е) Если правильно выбираешь профессию, работаешь с удовольствием.
18. Ряд слов с пропущенной буквой *ё*
- А) расч...т, уч...ба, ож...г (руку)
  - В) капюш...н, крюш...н, расч...ска
  - С) ш...рох, уч...т, медвеж...нок
  - Д) щ...бет, девч...нки, ш...пот
  - Е) прич...ска, отсеч...т, трещ...тка
19. Сложное прилагательное пишется слитно
- А) (бледно)синее небо
  - В) (северо)западный округ
  - С) (мясо)молочный продукт
  - Д) (бело)ствольная береза
  - Е) (светло)сиреневый оттенок
20. Предложение: *Мой брат сердито сказал, чтобы я оставался дома.*
- А) с обособленным глаголом
  - В) с прямой речью
  - С) с косвенной речью
  - Д) с цитатой
  - Е) с вводным предложением

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

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

## ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ КОВРОВ В КАЗАХСТАНЕ

Казахские ковры, старинные и современные, – узорное богатство Казахстана. Ковроткачество в Казахстане также имеет глубокие корни. Им занимались в основном женщины. Секреты ткачества домотканого сукна из верблюжьей шерсти передавались из поколения в поколение. Немаловажную роль в развитии этого вида ремесла сыграли имевшие место в прошлом прямые контакты с районами развитого ковроделия, в частности, с Ираном, Восточным Туркестаном.

Композиция ковра традиционно составлялась из размещённых строгими рядами одинаковых розеток и сложной многополосной каймы. Он был главным предметом в приданом невесты, служил знаком высшей почести, оказываемой лицам, заслужившим всеобщее уважение.

Для казахского ковроткачества характерна своя техника изготовления, манеры исполнения, равновесие фона, отточенность рисунков, строгая симметрия их расположения.

Отсутствие товарного коврового производства было обусловлено низким уровнем товарно-денежных отношений в казахских степях, где ковры выносились на продажу исключительно при нужде и крайней необходимости. В советское время товарным ковроткачеством в Казахстане занимались артели промысловой кооперации, пока в Алматы не была построена крупнейшая в стране ковровая фабрика.

Многие народы украшали коврами свои жилища. Коврами застилали лавки, сундуки, устилали полы, завешивали стены. Да и теперь без ковра в доме неуютно.

Ковроделие – изделия, которые можно изготовить своими руками и тем самым создать в доме уют.

Безворсовые и ворсовые ковры делают до сих пор в отдельных регионах Казахстана, главным образом на юге.

В ковровых изделиях решающее значение имеет раппортная организация мотива, в штучных изделиях – монокомпозиции с повествовательными мотивами, содержание которых рекламирует пейзажи и архитектуру Казахстана, символы и выдающихся личностей казахского народа.

Ковроткачество, имеющее глубокие корни, издавна характерно для казахского прикладного искусства. Из поколения в поколение передавались секреты ткачества, персональное умение множества мастериц и мастеров.

6. Характер мотивов в штучных ковровых изделиях
  - А) монокомпозиция
  - В) композиция
  - С) зооморфные
  - Д) растительные
  - Е) солярные
7. Ковер являлся обязательным атрибутом, согласно тексту
  - А) приданого
  - В) юбилея
  - С) кюев
  - Д) дня рождения
  - Е) появления первенца
8. Утверждение, соответствующее содержанию текста
  - А) Ковер обязательно дарили на юбилеях.
  - В) Ковры в основном ткнут в Западном Казахстане.
  - С) У казахов было развито массовое производство ковров в революционный период.
  - Д) На ковро ткачество Казахстана повлияли торговые отношения с Индией.
  - Е) Ковер – атрибут дизайна жилища.
9. Причина низкого товарооборота в Казахстане в области ковро ткачества
  - А) кочевой образ жизни казахов
  - В) отсутствие интереса у населения
  - С) низкий уровень товарно-денежных отношений
  - Д) развитое животноводство
  - Е) отсутствие ткачей
10. Государство, сыгравшее большую роль в ковро ткачестве Казахстана
  - А) Иран
  - В) Монголия
  - С) Индия
  - Д) Египет
  - Е) Китай

## ОРЫС ТІЛІ

**пәнінен сынақ аяқталды.**

## ГЕОГРАФИЯ

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

1. Орта биіктіктегі таулар
  - A) Кавказ, Альпі
  - B) Алтай, Тянь-Шань
  - C) Қырым, Карпат
  - D) Жетісу Алатауы, Памир
  - E) Кордилера, Анд
2. Еуразияның ішкі тұйық алабындағы ең ірі өзен
  - A) Жайық
  - B) Іле
  - C) Еділ
  - D) Сырдария
  - E) Амудария
3. Қазақстандағы биік таулардың үлесі
  - A) 5%
  - B) 20%
  - C) 25%
  - D) 10%
  - E) 15%
4. Шығыс Еуропа жазығына кіреді
  - A) Тобыл жазығы
  - B) Жалпы Сырт қыраты
  - C) Торғай үстірті
  - D) Бетпақдала
  - E) Маңғыстау
5. Дүниежүзіндегі құнды қағаздардың жартысы жинақталған ел
  - A) Швейцария
  - B) Франция
  - C) Германия
  - D) Италия
  - E) Жапония
6. Серенгети және Нгоронгоро ұлттық саябағы орналасқан мемлекет
  - A) Замбия
  - B) Ботсвана
  - C) Конго
  - D) ОАР
  - E) Танзания

7. Карталардың мазмұнына қарай жіктелуі
  - A) ұсақ
  - B) кескін
  - C) орта
  - D) ірі
  - E) жалпы географиялық
8. Үндістер тілінде «тұнбалы өзен» деген мағынаны беретін өзен
  - A) Миссури
  - B) Макензи
  - C) Миссисипи
  - D) Ниагара
  - E) Әулие Лаврентий
9. Іле өзені құятын көл
  - A) Балқаш
  - B) Сасықкөл
  - C) Жасылкөл
  - D) Қайыңды
  - E) Алакөл
10. Мұнай мен металға әлемдік бағаның өсуі себепші болған Қазақстан экономикасының өсу кезеңі басталған жыл
  - A) 1997 жыл
  - B) 1992 жыл
  - C) 1996 жыл
  - D) 1990 жыл
  - E) 1991 жыл
11. Елімізде минералды ресурстардың орналасу ерекшелігі
  - A) жер бетіне жақын орналасқан
  - B) жердің терең қойнауында орналасқан
  - C) ел аумағының тек шығысында шоғырланған
  - D) шахталық әдіспен өндіру тиімді
  - E) минералды ресурс қоры тапшы
12. Титан-магний комбинаты орналасқан қала
  - A) Өскемен
  - B) Риддер
  - C) Зырян
  - D) Николаев
  - E) Семей
13. Суэц каналы жалғастыратын су айдындары
  - A) Атлант мұхиты мен Тынық мұхиты
  - B) Үнді мұхиты мен Тынық мұхиты
  - C) Қызыл теңіз бен Арабия теңізі
  - D) Солтүстік теңіз бен Балтық теңізі
  - E) Жерорта теңізі мен Қызыл теңіз

14. Канаданың Вуд Баффало ұлттық саябағында сақталған



- A) сұр қасқырлар
  - B) Гризли аюы
  - C) пумалар
  - D) бұғылар
  - E) бизондар
15.  $10^{\circ}\text{C}$  температурада  $1\text{м}^3$  – тағы су буының мөлшері 7 г тең. Салыстырмалы ылғалдылық
- A) 87%
  - B) 79 %
  - C) 68 %
  - D) 98%
  - E) 78%
16. Еуразияның ең биік нүктесі мен ең төмен нүктесі арасындағы айырмашылық
- A) 9000м
  - B) 8445м
  - C) 9351м
  - D) 9151м
  - E) 9251м
17. Шитті мақта майын шығаратын зауыт орналасқан қала
- A) Талдықорған
  - B) Өскемен
  - C) Қызылорда
  - D) Шымкент
  - E) Тараз
18. Трансамазония тасжолының салынуы
- A) Амазонка ойпатында орналасқан елдерді байланыстыру
  - B) Латын Америкасы елдерін байланыстыру
  - C) Бразилияның ішкі аудандарының табиғат ресурсын игеру
  - D) Анд елдеріне шикізатты экспорттау
  - E) Бразилияның шығыс аудандарын игеру

19. Қазақстандағы жалпы көмір қоры 31,3млрд тонна болса, Қазақстанның 18 млн тұрғынына келетін мөлшері
- A) 1738т
  - B) 1428т
  - C) 1200т
  - D) 1548т
  - E) 1455т
20. «Қызыл сафиян» деп аталатын, былғары шығарумен әйгілі 1991 жылы астанасы ауысқан мемлекет
- A) Филиппин
  - B) Мали
  - C) Нигерия
  - D) Индонезия
  - E) Португалия

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

21. Тундраға тән өсімдіктер
- A) қарағай
  - B) селеу
  - C) қына
  - D) мүк
  - E) самырсын
  - F) шырша
  - G) балқарағай
  - H) арша
22. Масштаб түрлері
- A) сызықтық
  - B) ұсақ
  - C) салыстырмалы
  - D) атаулық
  - E) тақырыптық
  - F) ірі
  - G) сандық
  - H) аумақтық
23. Ұлы Жібек жолына қатысты жауап(-тар)
- A) Қазақстан жерін кесіп өтетін тұсында Каспий маңы мен Ертіс бағыттары өрістеген
  - B) 2005 жылы жергілікті маңызы бар ескерткіштер санатына енгізілді
  - C) Еуропа мен Азияның, Батыс пен Шығыстың арасын жалғастыратын көпір болған
  - D) БҰҰ-ның дүниежүзілік ескерткіштері қатарына енгізілді
  - E) XIX ғасырда Ә. Диваев пен И. Кастенье зерттеді
  - F) Отырар, Сауран қалалары, Сырдария, Жайық, Жем өзендері туралы мәліметтер қалдырылған
  - G) Көп халықтардың мәдениетін түйістірді
  - H) Қазақстан жерін кесіп өтетін тұсында Сырдария және Тянь-Шань жолдары бағыттары кең өрістеген
24. Жалпы Сырт пен Жем алды үстіртінің жазық даласында кездесетін шөптесін өсімдіктері
- A) дала жусаны
  - B) дермене
  - C) селеу
  - D) жыңғыл
  - E) боз
  - F) сексеуіл
  - G) жусан
  - H) жантақ



25. Үндістанның ірі өзендері
- A) Үнді
  - B) Янцзы
  - C) Ганг
  - D) Мургаб
  - E) Меконг
  - F) Голавари
  - G) Вахш
  - H) Хуанхэ
26. Африканың зәйтүн майын экспорттаушы ел(-дер)і
- A) Алжир
  - B) Египет
  - C) Мадагаскар
  - D) Морокко
  - E) ОАР
  - F) Либерия
  - G) Тунис
  - H) Нигерия
27. Жергілікті жердің планын түсіру әдісі (әдістері)
- A) көлденең сызықтар
  - B) тең бұрышты
  - C) цилиндрлік
  - D) еркін алынған проекция
  - E) конустық
  - F) тең ауданды
  - G) азимуттық
  - H) айналаны нысаналау
28. Еуразияның мұздықтардан пайда болған көлдері
- A) Женева
  - B) Зайсан
  - C) Байкал
  - D) Ыстықкөл
  - E) Лобнор
  - F) Венерн
  - G) Онега
  - H) Веттерн
29. Шағын табиғат кешені (кешендері)
- A) биосфера
  - B) гидросфера
  - C) мұхит
  - D) географиялық қабық
  - E) сай
  - F) материк
  - G) көл жағасы
  - H) табиғат зонасы

30. Алматыда апатты жер сілкінісі болған жылдар
- A) 1911
  - B) 1887
  - C) 1889
  - D) 1917
  - E) 1963
  - F) 1800
  - G) 1921
  - H) 1951
31. Биосфера қабатына сәйкес
- A) Жердің тірі организмдер әсерінен өзгерген қабығы
  - B) климаттың экватордан полюстерге қарай өзгеруі
  - C) тіршіліктің таралуы стратосфераның озон қабатына дейін тараған
  - D) жер бетінің тегіс, кең алқабы
  - E) 6 км-ден астам биіктікте өрмекшілер мен көбелектердің тіршілігі байқалған
  - F) магмалық жыныстар жер астынан балқып шыққан заттардан тұрады
  - G) судың жыруынан пайда болған жер бедерінің түрі
  - H) бірнеше тау жоталары келіп түйісетін жер
32. Қазақстанның мүжілген және тегістелген қыраттардан тұратын аймақ(-тар)
- A) Тұран жазығы
  - B) Солтүстік Қазақ жазығы
  - C) Сарыарқа
  - D) Каспий маңы ойпаты
  - E) Тянь-Шань
  - F) Алтай
  - G) Сауыр-Тарбағатай
  - H) Жетісу Алатауы
33. Шығыс Еуропа жазығында шөгінді жыныстарының қалыңдығы
- A) 300-500 м
  - B) 2000 м
  - C) 3000 м
  - D) 200-300 м
  - E) 5000 м
  - F) 22 км
  - G) 100-200 м
  - H) 4000 м

34. Көмір экспорттаушы елдер
- A) Жапаниа
  - B) Алжир
  - C) Иран
  - D) Аргентина
  - E) Канада
  - F) Аустралия
  - G) Франция
  - H) Бразилия
35. ТМД елдерінің геоэкономикалық ерекшеліктері мүмкіндік береді
- A) халық бірлігінің тұрақтылығына
  - B) экономикалық интеграциясын дамытуға
  - C) жер бедерінің қалыптасуына
  - D) шаруашылық байланыстарының үзілуіне
  - E) жеке меншіктік мемлекет болуына
  - F) халық санының тұрақты болуына
  - G) әлеуметтік-экономикалық жағдайының дамуына
  - H) климатының тұрақты болуына
36. Шығыс Еуропаның ірі таскөмір алабы (алаптары)
- A) Марица
  - B) Орта Герман
  - C) Острава-Карвин
  - D) Йоркшир
  - E) Рур
  - F) Саар
  - G) Лотарингия
  - H) Уэльс
37. Атлант мұхитындағы суық ағыс (-тар)
- A) Канар
  - B) Лабродор
  - C) Пассат
  - D) Солтүстік Атлант
  - E) Антиль
  - F) Гольфстрим
  - G) Курасио
  - H) Бразилия

38. Елдерді экономикалық-географиялық жағдайдына қарай Н.Н.Баранскийдің жіктеуі
- A) табиғат жағдайы
  - B) шеткерілік
  - C) орталық
  - D) Америка елдері
  - E) Еуропа елдері
  - F) Азия елдері
  - G) көршілестік
  - H) жазықта орналасуы
39. «Жалға пәтер беруші» ел (-дер)
- A) Кипр
  - B) Мальта
  - C) Гватемала
  - D) Гаити
  - E) Тайвань
  - F) Сингапур
  - G) Ливия
  - H) Корея
40. Францияның шалғай департамент (-тер)і
- A) Гваделупа
  - B) Гвиана
  - C) Шпицберген
  - D) Фарер
  - E) Жаңа Каледония
  - F) Гренландия
  - G) Гавай
  - H) Тайвань

## **ГЕОГРАФИЯ**

**пәнінен сынақ аяқталды.**