

Номера вопросов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Казахский язык	B	A	D	B	D	E	A	E	E	E	C	B	B	E	C	C	D	A	E	C	C	D	A	E	E
Русский язык	E	E	A	E	B	D	A	E	D	E	D	A	A	B	A	C	A	C	B	D	A	C	C	A	E
История Казахстана	C	D	B	D	A	B	E	A	D	B	D	C	A	D	A	C	B	B	A	D	B	B	B	A	D
Математика	D	A	A	D	C	E	A	A	B	E	A	E	B	A	C	B	C	C	E	D	A	C	B	A	E
Физика	E	B	D	E	C	C	B	D	A	A	A	D	C	C	B	C	C	B	E	E	C	A	B	E	D
Химия	C	D	E	C	C	E	C	E	D	C	D	C	D	C	C	C	A	B	B	C	E	D	D	B	E
Биология	E	A	A	E	B	A	D	B	C	E	D	E	B	B	E	C	D	B	D	E	A	C	C	A	B
География	A	B	B	B	E	C	D	B	A	D	C	D	E	C	D	B	C	C	D	E	B	C	E	C	A
Всемирная история	B	E	B	B	D	E	A	D	D	D	D	C	D	C	C	E	C	A	E	C	A	D	D	D	D
Литература	A	A	A	B	A	C	D	A	A	A	D	D	B	B	A	C	A	C	A	A	B	A	E	E	B
Английский язык	B	D	C	A	E	B	A	E	B	E	D	C	E	D	C	E	E	B	A	D	A	D	A	C	D
Немецкий язык	B	B	A	A	A	B	B	A	D	E	D	A	A	E	B	A	C	B	B	A	E	E	A	B	C
Французский язык	B	E	C	D	E	C	C	E	B	B	D	B	C	B	D	B	B	E	B	A	A	D	D	E	C

ҚАЗАҚ ТІЛІ

1. Түйік буынның өзіне тән ерекшелігін табыңыз.
A) Жалғыз дауыстыдан құралады.
(B) Дауыстыдан басталып, дауыссызға аяқталады.
C) Дауыстыдан басталып, дауыстыға аяқталады.
D) Дауыссыздан басталып, дауыссызға аяқталады.
E) Дауыссыздан басталып, дауыстыға аяқталады.
2. Буын үндестігіне бағынбайтын қосымшаларды көрсетіңіз.
(A) -нікі, -тай, -тал, -еке.
B) -ның, -нің, -дың, -дің.
C) -ға, -ге, -қа, -ке, -на, -не.
D) -дан, -ден, -тан, -тен.
E) -да, -де, -та, -те.
3. Сын есім орнына жұмысалатын есімдіктерді табыңыз.
A) Әрқашан, әрқалай.
B) Бірдеме, біреу.
C) Ештене, дәнеме.
D) Кейбір, әрбір.
(E) Әлдеқашан, әркім.
4. Қеніл күй одағайларын белгілеңіз.
A) Тәйт, тек.
(B) Ah, қап.
C) Moh-moh, жә.
D) Кес-кес, айт.
E) Құрау-құрау, өй.
5. Сөйлемдегі септеуликті тіркескең сөзімен ажыратып көрсетіңіз.
Улken станцияға жақындаған сайын пойыз жүрісін бәсендедетті.
A) Улкен станцияға.
B) Пойыз бәсендедетті.
C) Жүрісін бәсендедетті.
(D) Жақындаған сайын.
E) Станцияға жақындаған.
6. Сөйлеушінің тындаушы назарын өзіне аудару үшін қолданатын сөзін белгілеңіз.
A) Оқшау сөз.
B) Қыстырма сөз.
C) Одағай сөз.
D) Тіркес сөз.
(E) Қаратпа сөз.

7. Дауысты дыбыстардың бірыңгай жуан, жіңішке болып келу заңдылығына бағынбайтын сөздерді табыңыз.
- A) Өкетай, діндар.
B) Әмірдікі, әкелердің.
C) Орман, тогай.
D) Өсімдік, кеңіл.
E) Жайлau, бағбан.
8. Баяндauышы түбір сөзден болған сейлемді анықтаңыз.
- A) Жаксы – текшіл, жаман – кекшіл.
B) Ескі сез жаңа сөздің қазығы.
C) Жеті атасын білмеген жетесіз.
D) Батырдың сезі мың тенгелік.
E) Ел көркі – мал, өзен көркі – тал.
9. Тұынды сөзді табыңыз.
- A) Жаксы, өнер.
B) Жаксыға, өнері.
C) Жақсымен, өнерге.
D) Жақсыдан, өнеріне.
E) Жақсылық, өнерлі.
10. Жалқы есім қатыспаған сейлемді табыңыз.
- A) Мен Хан, Жамбыл тауларының етегіндегі киіз үйде естім.
B) Шу өзенінің бойындағы Хан жөне Жамбыл деген екі тауға кез боласыз.
C) Мениң өкем Жабай бір кездерде сол тауларда кешіп-қонып журген.
D) – Абайжан, өкене бар, өнеки! – деп үлкен үйге қарай бұрып жіберді.
E) Көрі өжесі таяғына сүйеніп түр екен.
11. Құрамында қатыстық сын есім бар сейлемді табыңыз.
- A) Бұл да жас ұланның жаны таза, дүниеге қызықпайтын парасаттылығын танытады.
B) Махамбетке ұлы жыраулар мен батырлар еткен өнірде ер жетуінің де әсері аз болмаған.
C) Біз ақын поэзиясынан үрпактан-үрпакқа жалғасып келе жатқан өршіл рух дәстүрін танимыз.
D) Жыраудың бүкіл шығармашылығы бір-біріне қарсы екі арнаның тоғысуынан тұрады.
E) Қараадан шықса да ханзададан артық келбеті бар Махамбетке хан Жәңірдің назары ауған.

12. Мақалдағы есімшені табыңыз.

Жасында әдел үйренбекен кісіден өскен соң қайран жоқ,

А) Жасында, әдел.

Б) Үйренбекен, өскен.

С) Әдел, қайран.

Д) Қайран жоқ.

Е) Жасында, кісіден.

13. Пысықтауыш қызметіндегі мекен үстеуді табыңыз.

А) Мені онша жақтырып отырған жоқ сияқты.

В) Ілгері ұмтылып, сүріне-қабына басып келеді.

С) Атқа тіл бітіп, адамша ойлағап, сезетіндегі бейнеленеді.

Д) Өзен ауылдан едәуір қашықта екен.

Е) Бір күні мен Тортайды көп ізден әрең талтым.

14. Кабыса байланысқан сез тіркестерін табыңыз.

А) Әкесің жолыкты, досымен келеді.

Б) Ақын өлеңдері, әңгіме айтты.

С) Менін тәрбием, слінің жанаңшыры.

Д) Фариза келеді, жазушы жазады.

Е) Жиырма бала, қырық бес окушы.

15. Сураулы сөйлемді табыңыз.

А) Тағы да қозы кеш жер кеттік

В) Куз. Сап-сары жапырактар

С) Осы жылқының каншасы өздеріңе тиеді

Д) Желден де еркін өмір сүріндер

Е) Оттыққа ку қамыс жараса кетті

16. Айқындауыш мүшесі бар сейлемді табыңыз.

А) Ал, жүріндер, мен кешегіден де қызық өртегі айтамын.

В) Қарағым, жолың болсын, жақсыдан қалған түяқ си.

С) Біздер, балалар, Аянды көп уақытқа дейін еске алушы едік.

Д) Аян, тағы да осындаі бір өртегі айтшы.

Е) Ой, қойшы, ондай шана болушы ма еді?

17. Сабактасқа жатпайтын құрмаласты табыңыз.

А) Қарсылыкты.

Б) Мақсат.

С) Қимыл-сын.

Д) Гүсіндірмелі.

Е) Шартты.

18. Тыныс белгісі дұрыс қойылған төл сөзді сейлемді табыңыз.

- A) Баян інісі Ноянға былай деді: «Қарлығашқа тилюші болма, ол – адамның доссы».
- B) Баян інісі Ноянға былай деді: «Қарлығашқа тилюші болма, – ол адамның доссы»
- C) Баян інісі Ноянға былай деді – Қарлығашқа тилюші болма; ол – адамның доссы.
- D) Баян інісі Ноянға былай деді: Қарлығашқа тилюші болма, ол – адамның доссы.
- E) Баян інісі Ноянға былай деді: Қарлығашқа тилюші болма, ол адамның доссы.

19. Жас баланың күлкісін бер,

Жас ананың үйқысын бер,

Жомарттың қолын бер,

Сапарлының жолын бер.

Үзінді шешендіктің қай түріне жататынын табыңыз.

A) Академиялық шешендік сез.

B) Әлеуметтік-саяси шешендік сез.

C) Діни шешендік сез.

D) Соттағы шешендік сез.

E) Әлеуметтік-тұрмыстық шешендік сез.

20. Көп мағыналы сезі бар сейлемді белгілеңіз.

A) Табиғат балаға қатал көрінді.

B) Мен жастайымнан мәқалдарды көп жаттадым.

C) Мәселенің төркіні тез шешілді.

D) Қазақ әншілерінің концертін беріп жатыр екен.

E) Бүгін батырлардың ерліктері туралы өттік.

21. Омоним сөздер қатысқан сейлемді табыңыз.

A) Осы сәтте үйдің шанырағынан бір қарлығаш ұшып кірді.

B) Баяғыда патша Сүлеймен деген адам өтсе керек.

C) Аспанды жапқан кара бұлтқа ұзак қарады.

D) Жайбаракат отырган бәріміз кенет тәбеле қарал қалдық.

E) Жиналған топ бала мәз болып құледі.

22. Көнерген сөзі бар мақалды анықтаңыз.

- A) Аспанға қарай оқ атпа,
Өзіндің түсер басыңа.
- B) Отынды шалқанға жақтыр,
Малды тапқанға бақтыр.
- C) Сез күған пөлеге жолығар,
Шаруа күған қазынаға жолығар.
- D) Кілемге бергісіз алаша бар,
Ханға бергісіз қараша бар.
- E) Тұстік өмірің болса,
Кештік мал жина.

23. Берілген сойлемдегі сан есімдерді құрамына және мәғынасына қарай ажыратыңыз.

Әр жерде уи-үштен, төрт-төрттен топталып, келелі сөздерін сөйлесіп он шакты би отыр.

- A) Күрделі, топтау, болжалдық.
- B) Күрделі, есептік, топтау.
- C) Күрделі, реттік, топтау.
- D) Дара, жинақтық, болжалдық.
- E) Күрделі, есептік, бөлшектік.

24. Жақсыз сөйлемді табыңыз.

- A) Жүргімнің түбіне терең бойла.
- B) Абай болашақ үрпакқа сөзін осылай арнады.
- C) Кесек оқ келіктің астан-кестенін шығарды.
- D) – Астанаға қашаң келдіңіз?
- E) Сол кезде де үлкен мәмілегерлік іске жүгінуге тура келді.

25. Кеп нүктенің қойылу себебін анықтаңыз.

– Үндеңе...енди қоя тұр... Сөз бітті деп, Оспан Абайдан қашып, тұра жонелді.

- A) Негізгі ой желісіне катысы жоқ басқа бір оқиғаны еске түсіру қажет болғанда.
- B) Айтылуға тиісті ойдың аяқталмай қалған жағдайында.
- C) Біреудің шығармасынан үзінді, дәйектеме алған жағдайда.
- D) Айтуға, естілуге түрлайы, қолайсыз сөздердің орнына жазуда.
- E) Сейлеуші көніл күйінің әсерінен қысылып сейлей алмағанда.

ҚАЗАҚ ТІЛІ ПӘННІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ

ОРЫС ТІЛІ

1. Ряд заимствованных слов

- A) дуб, береза, ветер
- B) весна, роща, день
- C) лес, солнце, река
- D) дерево, гора, туча
- E) арбуз, фрукт, вокзал

2. Слово с твердой основой

- A) уголь
- B) земля
- C) фонарь
- D) счастье
- E) страна

3. Характеристика предложения: *Пусть процветает ваше дело*

- A) побудительное, восклицательное, распространенное
- B) вопросительное, невосклицательное, распространенное
- C) вопросительное, невосклицательное, нераспространенное
- D) повествовательное, восклицательное, нераспространенное
- E) побудительное, восклицательное, нераспространенное

4. Могут уточняться

- A) главные члены предложения
- B) второстепенные члены предложения
- C) вставные конструкции
- D) обособленные члены предложения
- E) все члены предложения

5. Придаточное определительное относится к

- A) наречию
- B) существительному
- C) деепричастию
- D) глаголу
- E) числительному

6. Роман, повесть, рассказ – жанры стиля

- A) научный
- B) разговорный
- C) публицистический
- D) художественный
- E) официально-деловой

7. Суффиксы существительных

- A) -ость, -ник, -тель
- B) -учи, -ючи, -виши
- C) -ну, -ива, -ова
- D) -то, -либо, -нибудь
- E) -ущ(-юш), -аш(-яш)

8. Пропущенные буквы в сложных существительных: *пеш~~о~~ход, лун~~о~~ход, кон~~о~~восто*, пчел~~о~~вод

- A) е, е, о, е
- B) о, е, е, о
- C) е, о, о, о
- D) о, о, е, е
- E) е, о, е, о

9. Прилагательное с двумя *-и-*:

- A) ю...ый
- B) румя...ый
- C) гуси...ый
- D) авиац...ий
- E) кожа...ый

10. Существительные, которые сочетаются с числительным *обе*

- A) сорока, берег
- B) окно, дерево
- C) сестра, товарищ
- D) друг, приятель
- E) улица, подруга

11. Местоимения, к которым в косвенных падежах после предлога

- прибавляется **и**
- A) ты, мы, вы, они
 - B) я, сам, весь, наш,
 - C) твой, чей, этот, их
 - D) он, она, оно, они
 - E) кто, что, себя, оно

12. Глаголы 2 спряжения

- A) дыш...т
- B) паш...т
- C) стел...т
- D) роня...т
- E) тян...т

13. В суффиксе причастия *обеиц...нныи* пропущена гласная:

- A) а
- B) и
- C) ё
- D) я
- E) е

14. Отрицательное наречие пишется слитно

- A) (не)взлюбить соседа
- B) (ни)как не разберется
- C) (ни)что не остановит
- D) (не)с(кем) поговорить
- E) (ни)у(кого) не было

15. Управление - такой способ подчинительной связи, при котором

- A) зависимое слово стоит в определённой падежной форме
- B) зависимое слово выражается причастием и числительным
- C) главное и зависимое слова связаны по смыслу
- D) зависимое слово согласуется с главным в роде, числе и падеже
- E) зависимое слово уподобляется главному

16. Укажите предложение с дополнением:

- A) В углу стояли рыболовные сети.
- B) Таков был наш Евгений.
- C) Люблю всё живое на свете.
- D) Доброе начало половина дела.
- E) Вверху гудели обледенелые тополя.

17. Глагол-сказуемое выражен формой в предложении: *В садах оканывают деревья*

- A) 3 лица, мн. ч., наст. вр.
- B) 2 лица, ед.ч., наст. вр.
- C) 2 лица, ед. ч., буд. вр.
- D) 1 лица, мн. ч., прош. вр.
- E) 3 лица, мн. ч., буд. вр.

18. Предложение соответствует схеме:

(обстоятельственное времени), [], (определительное)

А) Когда она открыла глаза, Григ заметил, что зрачки у нее зеленоватые.

В) Если знаешь скорость света, можно определить, как далеко проходит гроза.

С) Когда мы пришли, отец показал мне нескольких окуней, которых он выудил.

D) Нет великих и малых дел, если человек стремится к ним, хотя все дела имеют последствия.

Е) Хотя горы состоят из каменистых пород, они постепенно разрушаются, так что вместо гор нередко находят равнины.

19. Косвенная речь представляет собой
- A) сложносочиненное предложение
 - B) сложноподчиненное предложение
 - C) бессоюзное сложное предложение
 - D) простое осложненное предложение
 - E) предложение с разными видами связи
20. Слово, в котором все звуки мягкие
- A) думать
 - B) писать
 - C) искать
 - D) беречь
 - E) читать
21. Пропущенные буквы в корнях слов: *заг...рать, прик...саться, выр...щенный, возл...жить*
- A) о, а, а, о
 - B) а, о, а, о
 - C) о, о, а, о
 - D) а, а, о, а
 - E) о, о, а, а
22. Словосочетание, в котором не происходит перенос наименования с одного предмета на другой
- A) свинцовая пуля – свинцовые тучи
 - B) медвежья берлога – медвежья походка
 - C) богатый человек – богатая семья
 - D) бронзовая посуда – бронзовый век
 - E) лисья нора – лисий характер
23. Морфологические признаки деепричастия в предложении: *Легкий ветерок пробежал по степи, неся глухой шум ушедшего поезда.*
- A) несов.в., изменяемое, невозвратное, переходное
 - B) сов.в., неизменяемое, невозвратное, непереходное
 - C) несов.в., неизменяемое, невозвратное, переходное
 - D) сов.в., изменяемое, невозвратное, непереходное
 - E) несов.в., неизменяемое, возвратное, переходное
24. Зависимое слово выражено сравнительной степенью наречия
- A) бежать быстрее
 - B) слишком высоко
 - C) отдыхал сидя
 - D) возможность уехать
 - E) проснуться рано

25. Неполное предложение

- A) Дрозд – ранняя перелетная птица.
- B) Деревня, мельницы – все было черное.
- C) Зашумел ветер – предвестник бурана.
- D) Лето припасает – зима поедает.
- E) Береги платье снову, а честь – смолоду.

**ОРЫС ТІЛІ
ПӘННЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

ҚАЗАҚСТАН ТАРИХЫ

1. «Қытай адамы» атауы берілген ежелгі адам:

- A) «Епті адам»
- B) «Саналы адам»
- C) «Синантроп»
- D) «Питекантроп»
- E) «Люси»

2. Ежелгі көшпелілердің қыс жақындағанда қоныстанатын мал жайылымы:

- A) қыс қоныс
- B) көктеу
- C) жайлау
- D) күзеу
- E) тебінді жайылым

3. «Алаша хан» анызы бойынша Орта жүз тараған:

- A) Үйсінен
- B) Болаттан
- C) Алшыннан
- D) Қаньыдан
- E) Дулаттан

4. Шұбат жасалды:

- A) сиыр сүтінен
- B) жылқы сүтінен
- C) кой сүтінен
- D) түйе сүтінен
- E) ешкі сүтінен

5. Ұлы хан Болат қайтыс болғаннан кейін таққа таласты:

- A) Әбілқайыр мен Сәмеке
- B) Абылай мен Әбілмәмбет
- C) Әбілпайыз бен Әбілмансұр
- D) Қайып пен Шерғазы
- E) Есім мен Ғұрын

6. 1916 жылғы ұлт-азаттық көтерілістің басталуына түрткі болды:

- A) Баж салығының қазақтарға міндеттенуі
- B) 1916 ж. 25 маусымдағы патша жарлығы
- C) Столыпиннің аграрлық саясаты
- D) Салықтың шамадан тыс көбеюі
- E) 45 млн. десятина жердің тартып алынуы

7. Қазақстанның батысында өмір сүрген тайпа:

- A) Аrimаспы
- B) Исседон
- C) Үйсін
- D) Қанұт
- E) Сармат

8. Қарлук қaganatының орталығы болған қала:

- A) Суяб
- B) Ашинас
- C) Жаңакент
- D) Икан
- E) Талхиз

9. Сырдарияның төменгі ағысындағы қалаларды басып алуға аттанған монгол өскерінің басшысы:

- A) Құбылай
- B) Теле
- C) Мұқылай
- D) Жошы
- E) Жебе

10. XVI басында Қазақ хандығының біртіндеп халықаралық қатынастарға тартылуына қол жеткізген хан:

- A) Тәуке
- B) Қасым
- C) Керей
- D) Жәнібек
- E) Бұрындық

11. Ресей Фылым академиясының корреспондент-мүшесі П.И.Рычковтың қазак жерінің тарихы туралы еңбегі:

- A) «Сібір тарихы»
- B) «Орта жұз тарихы»
- C) «Жонғария картасы»
- D) «Орынбор тарихы»
- E) «Саяхат»

12. Ертістің оң жағалауында Семей ішкі округы (облысы) ашылған жыл:
- A) 1850 жыл
 - B) 1852 жыл
 - C) 1854 жыл
 - D) 1856 жыл
 - E) 1858 жыл
13. XIX ғасырда отаршылдыққа карсы бағытталған ұлт-азаттық көтерілісте старшындар тобы басшылық жасаған көтеріліс:
- A) 1836-1838 жылғы Бекей Ордасындағы көтеріліс
 - B) Жоламан Тіленшүлі бастаған көтеріліс
 - C) XIX ғасырдың 50-жылдарындағы Сыр бойындағы көтеріліс
 - D) Тентек тере бастаған көтеріліс
 - E) Кенесары Қасымұлы бастаған көтеріліс
14. Дала генерал-губернаторлығының құрамына кірмеген облыс:
- A) Орал
 - B) Семей
 - C) Торғай
 - D) Сырдария
 - E) Ақмола
15. Уақытша үкімет иен Кеңестер қатар билікке келді:
- A) Ақпан тәңкерісінен кейін
 - B) Азamat соғысынан кейін
 - C) Қазан тәңкерісінен кейін
 - D) Жана экономикалық саясаттан кейін
 - E) Ұжымдастырудан кейін
16. Мәскеу түбіндегі шайқаста ерлік көрсеткен, Кеңес Одағының Батыры:
- A) И.Павлов
 - B) Л.Беда
 - C) М.Фабдуллин
 - D) Р.Қоңырбаев
 - E) Ә.Молдагұлова
17. 1954 жылға дейін Қазақстан Компартиясы Орталық Комитетінің бірінші хатшысы:
- A) Конаев
 - B) Шаяхметов
 - C) Пономаренко
 - D) Брежнев
 - E) Скворцов
18. Қазақстандағы қайта құру кезеңінің хронологиясы:
- A) 1991-1995 жж.
 - B) 1985-1991 жж.
 - C) 1954-1956 жж.
 - D) 1995-1997 жж.
 - E) 1964-1982 жж.

19. Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығы құрылған қала:

- А) Алматы
- Б) Таңкент
- С) Мәскеу
- Д) Ашхабад
- Е) Киев

20. 751 ж. Атлах шайқасындағы арабтардың жеңіске жетуі өсер етті:

- А) Түргеш қағанатының өркендеуіне
- Б) Түрік қағанатының ыдырауына
- С) Қарлуқ қағанатының құлауына
- Д) Қазақстанда ислам дінінің таралуына
- Е) Оттырықшы қала мәдениетінің құлдырауына

21. 1797 ж. Сырым Датұлының жактастары хан ордасына шабуыл жасап, Есім ханды өлтіргеннен кейінгі жағдай:

- А) Патша өкіметі Сырыммен келіссез жүргізуге мәжбүр болды
- Б) Кетерілісшілердің талаптары қанағаттандырылды
- С) Шаруалар өз арапарынан хан сайлау мүмкіндігіне ие болды
- Д) Кетерілісшілер түпкі мақсаттарына жетті
- Е) Патша өкіметі қазақ даласына жазалаушы отряд жіберді

22. Жанқожа бастаған азаттық қрестін ошағы болған бекініс:

- А) Бесқала
- Б) Жаңақала
- С) Құміскорған
- Д) Шымкорған
- Е) Жаңақорған

23. Орыс әскерін басқарған, 1864 жылы Түркістанды басып алған полковник:

- А) Ф.Шубин
- Б) М.Черняев
- С) Г.Колпаковский
- Д) В.Перовский
- Е) П.Горчаков

24. XX ғасырдың басында патша өкіметіне қарсы қүресте қазақтардың саяси белсенділігінің күшеюіне өсер еткен негізгі оқиға:

- А) 1905-1907 жж. революция кезіндегі қозғалыстар
- Б) Автономиялық мемлекеттің құрылуы
- С) Қазақ зияялдарының Мемлекеттік Думаға сайлануы
- Д) Саяси реформалардың жүргізілуі
- Е) Самодержавиенің құлатылуы

25. Жалпыға бірдей еңбек міндеткерлігі жойылды:

- A) 1916 ж.
- B) 1917 ж.
- C) 1919 ж.
- D) 1921 ж.
- E) 1927 ж.

**ҚАЗАҚСТАН ТАРИХЫ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

МАТЕМАТИКА

1. Теңдеуді шешіңіз: $x^4 + 2x^2 - 8 = 0$

A) $\sqrt{2}; 2\sqrt{2}$

B) $-\sqrt{2}$

C) $\sqrt{2}$

D) $-\sqrt{2}; \sqrt{2}$

E) $-2\sqrt{2}; \sqrt{2}$

2. Теңдеулер жүйесін шешіңіз: $\begin{cases} x^2 - y^2 = 48, \\ x = 24 + y. \end{cases}$

A) (13; -11)

B) (13; 11) —

C) (14; -10)

D) (25; 1) —

E) (20; -4)

3. Арақашықтығы 540 км болатын екі қаланың бірінен екіншісіне шыққан машина жолдың алғашқы жартысын 90 км/сағ, қалған жартысын 60 км/сағ жылдамдықпен жүрсе, барлық жолға қанша уақыт жұмсады?

A) 7,5 сағ

B) 9,5 сағ

C) 5 сағ

D) 7 сағ

E) 10 сағ

4. Тендеуді шешіміз: $\log_{2014}(\cos x) = 0$

A) шешімі жоқ

B) $\frac{\pi}{2} + \pi n, n \in \mathbb{Z}$

C) $\pm \frac{3\pi}{4} + 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

D) $2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

E) $\pm \arccos 2014 + 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

5. Тенсіздіктің дұрыс шешімін анықтаңыз: $\frac{2x-4}{x-5} \leq 0$

A) $(0; 2) \cup (4; 5)$

B) $[-2; 0]$

C) $[2; 5)$

D) $[-2; 0) \cup [4; 5)$

E) $(0; 4)$

6. Өрнекті ықшамдаңыз: $\sin 50^\circ \cdot \sin 130^\circ \cdot \sin 180^\circ$

A) 1

B) $\frac{1}{2}$

C) $\frac{1}{8}$

D) $\frac{1}{4}$

E) 0

7. Тенсіздіктер жүйесін шешіңіз: $\begin{cases} \sin x > 0 \\ \cos x \leq 0 \end{cases}$

A) $\frac{\pi}{2} + 2\pi n \leq x < \pi + 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

B) $-\frac{\pi}{2} + 2\pi n < x \leq 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

C) $\pi + 2\pi n \leq x < \frac{3\pi}{2} + 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

D) $2\pi n < x \leq \frac{\pi}{2} + 2\pi n, n \in \mathbb{Z}$

E) $\pi n < x \leq \frac{\pi}{2} + \pi n, n \in \mathbb{Z}$

8. Диагональдары 4 см және 5 см болатын ромбының ауданын табыңыз.

A) 10 см²

B) 6 см²

C) 18 см²

D) 12 см²

E) 5 см²

9. Центрі (5; 1) нүктесінде болатын және координаталар бас нүктесі арқылы өтетін шеңбердің тендеуін жазыңыз.

A) $(x-5)^2 + (y+1)^2 = \sqrt{26}$

B) $(x-5)^2 + (y-1)^2 = 26$

C) $(x-5)^2 - (y+1)^2 = 26$

D) $(x+5)^2 + (y+1)^2 = 26$

E) $(x+5)^2 + (y-1)^2 = 26$

10. Өрнектің мәнін табыңыз: $15^2 - 3^2 \cdot 5^2$

A) 31

B) 33

C) 82

D) 25

E) 0

11. Тендеуді шешіңіз: $5^{x+2} - 5 \cdot 5^{x-1} - 120 = 0$

A) 1

B) -1

C) 0

D) 2

E) -2

12. Тендеулер жүйесін шешіңіз: $\begin{cases} 2^x - 3^y = -1, \\ 2^{x+2} - 3^{y+1} = 5. \end{cases}$

A) (3;1)

B) (2;1)

C) (1;2)

D) (0;3)

E) (3;2)

13. Тәңсіздікті шешініз: $\log_3 x + \log_3(x-1) > \log_3 x + 1$

- A) $(-\infty; -4)$
- B) $(4; +\infty)$
- C) $(-\infty; 4]$
- D) $[4; +\infty)$
- E) $(-4; +\infty)$

14. Арифметикалық прогрессияда $a_1 = 10$, $a_2 = 7$. Осы прогрессияның алғашқы он мүшесінің қосындысын табыңыз

- A) -35
- B) 2
- C) -2
- D) 35
- E) -85

15. $y = \sqrt[3]{1-x^3}$ функциясына кері функцияны табыңыз

- A) $y = \sqrt[3]{x^3 - 1}$
- B) $y = (x^3 - 1)^3$
- C) $y = \sqrt[3]{1 - x^3}$
- D) $y = \frac{1}{(x^3 - 1)^3}$
- E) $y = \sqrt[3]{\frac{1}{x^3 - 1}}$

16. $f(x) = 2\sqrt{x}$ функциясының графигіне $x_0 = 3$ нүктесінде жүргізілген жанама мен Ох осінің оң бағытының арасындағы бұрышты табыңыз

A) $\frac{3\pi}{4}$

B) $\frac{\pi}{6}$

C) $\frac{2\pi}{3}$

D) $\frac{\pi}{3}$

E) $\frac{5\pi}{6}$

17. Егер $f(x) = 9x^4 - 4,5x^2 - 7$ болса, $f'(x) = 0$ теңдеуін шешіңіз

A) $1; \pm 0,5$

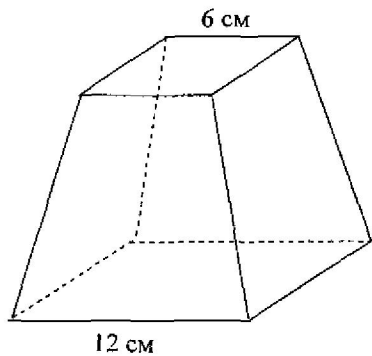
B) $0; \pm 0,25$

C) $0; \pm 0,5$

D) $\pm 0,25$

E) $0; \pm \sqrt{0,5}$

18. Биіктігі 4 см-ге тең болатын дұрыс төртбұрышты қиын пирамиданың толық бетінің ауданын табыңыз.



A) 1236 см^2

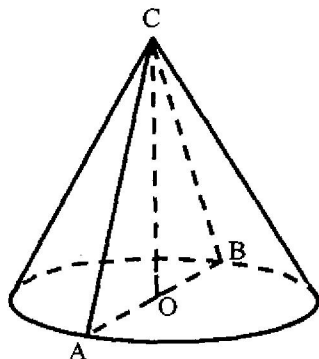
B) 366 см^2

C) 360 см^2

D) 2688 см^2

E) 1440 см^2

19. ABC тенқабырғалы үшбұрышы – конустың осытік қимасы. $OC \perp AB$, $P_{\Delta ABC} = 3$. Конустың толық бетінің ауданын табыңыз.



- A) $\frac{\pi}{4}$
 B) $\frac{2\pi}{3}$
 C) 2π
 D) π
 E) $\frac{3\pi}{4}$
20. Өрнекті ықшамдаңыз: $\frac{b^3 - 64}{b - 4} : \frac{b^2 + 4b + 16}{b - 4}$

A) $(b + 4)^2$

- B) $b + 4$
 C) $\frac{1}{b}$
 D) $b - 4$
 E) $(b - 4)^2$

21. Өрнекті ықшамдаңыз: $(2\sqrt{6} - 5)^2 - 10\sqrt{49 - 20\sqrt{6}}$

- A) -1
- B) 1
- C) $-1 - 40\sqrt{6}$
- D) $40\sqrt{6} + 1$
- E) 99

22. Тендеулер жүйесін шешіңіз: $\begin{cases} \cos x \cos y = 0 \\ \sin x \sin y = 1 \end{cases}$

- A) $(\pi k + \pi n; \pi + \pi k + \pi n)$, $n, k \in \mathbb{Z}$
- B) $\left(\frac{\pi}{2} + \pi k + \pi n; -\frac{\pi}{2} + \pi k - \pi n\right)$, $n, k \in \mathbb{Z}$
- C) $\left(\frac{\pi}{2} + \pi k + \pi n; \frac{\pi}{2} - \pi k + \pi n\right)$, $n, k \in \mathbb{Z}$
- D) $(\pi + \pi k + \pi n; \pi k - \pi n)$, $n, k \in \mathbb{Z}$
- E) $(\pi k + \pi n; \pi k - \pi n)$, $n, k \in \mathbb{Z}$

23. Берілген қисықтармен шектелген фигураның ауданын табыңыз:

$$y = 3x - x^2, \quad y = 0 \quad \text{және } x = 4.$$

- A) $6\frac{1}{3}$
- B) $\frac{11}{6}$
- C) $10\frac{2}{3}$
- D) $6\frac{1}{2}$
- E) $4\frac{1}{2}$
24. Тік бұрышты үшбұрышқа іштей шеңбер салылған. Жанау нүктесі гипотенузаны 2 және 3-ке тең бөліктерге бөледі. Осы шеңбердің радиусын табыңыз.
- A) 1
- B) 7
- C) 3
- D) 5
- E) 2

25. І-ден 100-ді қоса алғандағы натурал сандарды жазғанда барлығы қанша 1 цифры қолданылатынын анықтаңыз.

- A) 17
- B) 18
- C) 19
- D) 20
- E) 21

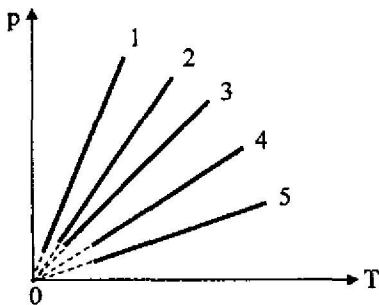
**МАТЕМАТИКА
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

ФИЗИКА

1. Потенциалдық энергиясы 100 Дж, кинетикалық энергиясы 200 Дж дегенің толық механикалық энергиясы

- A) 100 Дж
- B) 200 Дж
- C) 150 Дж
- D) 500 Дж
- E) 300 Дж

2. Суретте идеал газ үшін изохоралар тобы кескінделген. Газ массасы барлық процестерде бірдей. Көлемнің ең аз мәніне сәйкес келетін нүктеде



- A) 5.
 - B) 1.
 - C) 3.
 - D) 4.
 - E) 2.
3. 10 мкКл заряд бір нүктеден екінші нүктеге орын ауыстырганда электр өрісі 600 Дж жұмыс атқарған. Өріс нүктелерінің арасындағы потенциалдар айырымы
- A) 12 МВ.
 - B) 30 МВ.
 - C) 500 МВ.
 - D) 60 МВ.
 - E) 120 МВ.
4. Шамда көрсетілген ток күші 0,25 А және көрнеуі 6 В. Шамның қуаты
- A) 12 Вт
 - B) 2,25 Вт
 - C) 0,75 Вт
 - D) 0,08 Вт
 - E) 1,5 Вт

5. Магнит өрісі энергиясының көлемдік тығыздығын анықтайтын формула

A) $\omega = \frac{W}{2}$

B) $\omega = \frac{\Phi I}{L}$

C) $\omega = \frac{W}{V}$

D) $\omega = \frac{BL^2}{2}$

E) $\omega = \frac{\Phi I}{2}$

6. Толқын көзі 4 мин уақытта 15 м/с жылдамдықпен 1200 тербеліс жасайды.

Толқын ұзындығы

A) 2 м

B) 5 м

C) 3 м

D) 12 м

E) 15 м

7. Радиотолқындар арқылы объектін тауып, оған дейінгі қашықтықты және оның кеңістіктегі орнын, қозғалыс жылдамдығын анықтау

A) резонанс

B) радиолокация

C) радиотелефондық байланыс

D) модуляция

E) детектрлеу

8. Энергиясы E фотонның толқын ұзындығы

A) $\frac{E}{hc}$

B) $\frac{Ec}{h}$

C) $\frac{Eh}{c}$

D) $\frac{hc}{E}$

E) Ehc

9. $^{14}_7N$ атомын альфабөлшекпен атқылағанда қандай да бір элемент жөнін

протон бөлініп шықты. Пайда болған элементтің периодтық жүйедегі реттік нөмірі

A) 8

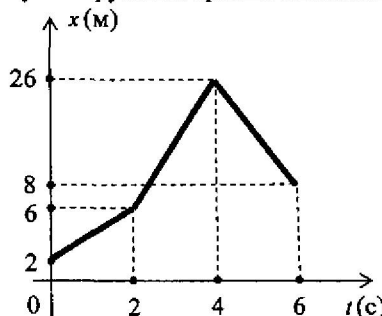
B) 7

C) 6

D) 9

E) 1

10. Координатаның уақытқа тәуелділік графигінде дене қозғалысының үш кезеңі берілген. Осыған сәйкес дененің $[2 - 6]$ с интервалындағы орын ауыстыруының орташа жылдамдығы



- A) 0,5 м/с
 B) 6 м/с
 C) 1 м/с
 D) 6,5 м/с
 E) 5 м/с
11. Лифт $2 \text{ м}/\text{s}^2$ үдеумен төмөн түсүде. Лифттің ішіндегі массасы 5 кг дененің салмағы ($g = 10 \text{ м}/\text{s}^2$)
- A) 40 Н
 B) 20 Н
 C) 200 Н
 D) 60 Н
 E) 0
12. Егер массасы 1 т автомобиль горизонталь жолдың бойымен 200 м журсе, онда үйкеліс күшінің атқарған жұмысы ($\mu = 0,02$; $g = 10 \text{ Н}/\text{кг}$)
- A) 0,4 кДж
 B) 4 кДж
 C) 20 кДж
 D) 40 кДж
 E) 2 кДж
13. Серіпшенің абсолют деформациясы үш есе артса, онда оның потенциалдық энергиясы
- A) 3 ессе кемиді
 B) 3 ессе артады
 C) 9 ессе артады
 D) өзгермейді
 E) 9 ессе кемиді

14. Жер бетінен вертикаль жоғары лақтырылған, массасы 0,5 кг доптың бастапқы кинетикалық энергиясы 49 Дж. Потенциалдық энергиясы кинетикалық энергияға тең болатын биіктік ($g = 9,8 \text{ м/с}^2$)
- A) 20 м
 B) 30 м
 C) 5 м
 D) 2 м
 E) 10 м
15. Біратомды идеал газдың көлемі 2 л, температурасы 27°C , ал ішкі энергиясы 300 Дж. Газ молекулаларының концентрациясы ($k = 1,38 \cdot 10^{-23} \text{ Дж/К}$)
- A) $7,8 \cdot 10^{25} \frac{1}{\text{м}^3}$
 B) $2,4 \cdot 10^{25} \frac{1}{\text{м}^3}$
 C) $4,2 \cdot 10^{25} \frac{1}{\text{м}^3}$
 D) $6,5 \cdot 10^{25} \frac{1}{\text{м}^3}$
 E) $5,6 \cdot 10^{25} \frac{1}{\text{м}^3}$
16. Орамдарының саны 500 болатын катушка магнит өрісінде орналаскан. Магнит ағыны 5 мс-та 3 мВб-ге дейін кемігенде, катушкада 400 В ЭҚҚ пайда болды. Магнит ағынының бастапқы мәні
- A) 15 мВб
 B) 10 мВб
 C) 7 мВб
 D) 5 мВб
 E) 12 мВб
17. Жер сілкінетін аймактарда үй салған кезде сейсминалық белбеудің үйдің кірпішін қалағаннан кейін құйылатын себебі
- A) шатырды бекіту үшін.
 B) үй биігірек болу үшін.
 C) резонанс болмау үшін.
 D) әлемелік үшін.
 E) резонанс болу үшін.
18. Вакуумнан абсолют сыйну көрсеткіші $p = 1,6$ мөлдір ортага өткен кезде жарықтың таралу жылдамдығы ($c=3 \cdot 10^8 \text{ м/с}$)
- A) өзгермейді
 B) 1,6 есе кемиді
 C) 1,6 есе артады
 D) 3,2 есе артады
 E) 3,2 есе кемиді

19. Фокус аралығы 1,25 см лупаның бүрыштық үлгайтуы (көздің жақсы көрү қашыктығы 25 см)
- A) 10
B) 5
C) 2
D) 15
E) 20
20. Бастапқы жылдамдығы 20 м/с деңе көкжиекке 45° бүрыш жасай лақтырылған. Ләктыру нүктесінен 10 м қашыктықта бір тас жатыр. Құлғаган деңе мен тастың арақашыктығы ($g=10\text{m/s}^2$)
- A) 25 м
B) 10 м
C) 40 м
D) 15 м
E) 30 м
21. Кез келген планета серігінің бірінші гарыштық жылдамдығының формуласы
- A) $\vartheta = G \frac{M}{(R + h)^2}$
B) $\vartheta = G \frac{M}{R + h}$
C) $\vartheta = \sqrt{G \frac{M}{R + h}}$
D) $\vartheta = \sqrt{GR}$
E) $\vartheta = G \frac{M \cdot m}{R + h}$
22. 100 °C температурадағы массасы 4 кг су буы конденсацияланғанда бөлінетін жылу мөлшері түгелімен 0 °C-тегі мұз кесегін ерітуге жұмысалған. Мұз кесегінін массасы ($\tau = 2,3 \cdot 10^6 \text{ Дж/кг}; \lambda = 3,3 \cdot 10^5 \text{ Дж/кг}$)
- A) $\approx 27,9$ кг.
B) $\approx 45,8$ кг.
C) $\approx 46,8$ кг.
D) $\approx 17,9$ кг.
E) $\approx 55,8$ кг.
23. Температурасы 60°C , парциал қысымы 14 кПа ауа буының абсолют ылғалдылығы (ρ) $\left(M_{\text{су}} = 18 \cdot 10^{-3} \frac{\text{кг}}{\text{моль}}; R = 8,31 \frac{\text{Дж}}{\text{К} \cdot \text{моль}} \right)$
- A) $\approx 5,1 \cdot 10^{-2} \text{ кг/м}^3$.
B) $\approx 9,1 \cdot 10^{-2} \text{ кг/м}^3$.
C) $\approx 7,1 \cdot 10^{-2} \text{ кг/м}^3$.
D) $\approx 6,1 \cdot 10^{-2} \text{ кг/м}^3$.
E) $\approx 8,1 \cdot 10^{-2} \text{ кг/м}^3$.

24. Бірдей төрт металл шардың зарядтары $q_1 = -2q$, $q_2 = 6q$, $q_3 = -5q$, $q_4 = -7q$.

Алдымен q_1 және q_2 зарядтары бар шарларды өзара түйістіріп, қайтадан бастапқы орындарына келтірді (1-ші зарядтар жүйесі). Содан соң q_3 және q_4 зарядтары бар шарларды өзара түйістіріп, қайтадан бастапқы орындарына келтірді (2-ші зарядтар жүйесі). Содан соң 1-ші және 2-ші зарядтар жүйелерінен бір шардан алыш, оларды өзара түйістіріп, қайтадан бастапқы орындарына келтірді. Осы шарлардың заряды

- A) q және q .
- B) $2q$ және $2q$.
- C) $2q$ және $3q$.
- D) q және $2q$.
- E) $-2q$ және $-2q$.

25. Катер теңізде 54 км/сағ жылдамдықпен жүзеді. Толқын жалдарының арақашыктығы 10 м. Толқындағы су бөлшектерінің тербеліс периоды 2 с. Толқынға қарсы бағытта жүзген катердің қабырғасына толқындардың соғылу жиілігі

- A) 3 Гц
- B) 5 Гц
- C) 1 Гц
- D) 2 Гц
- E) 4 Гц

ФИЗИКА ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ

ХИМИЯ

1. Мырыштың түз қышкылымен әрекеттесуі және фосфордың оттекте жануынын реакция типтері
 - A) косылу, айрылу
 - B) орынбасу, алмасу
 - C) орынбасу, косылу
 - D) жану, айрылу
 - E) айрылу, қосылу
2. Суда ерімейтін оксид
 - A) CO_2
 - B) SO_2
 - C) NO_2
 - D) SiO_2
 - E) P_2O_5
3. $\text{H}_2\text{SO}_4 + \text{BaCl}_2 \rightarrow \text{BaSO}_4 + \text{HCl}$ реакциясы тендеуіндегі барлық коэффициенттердің қосындысы
 - A) 4
 - B) 7
 - C) 9
 - D) 6
 - E) 5
4. IV топ негізгі топша элементтерінің жоғарғы оксидтерінің жалпы формуласы
 - A) RO
 - B) R_2O
 - C) RO_2
 - D) R_2O_5
 - E) R_2O_3
5. Ауаны қыздырып айдағанда алдымен бөлінеді
 - A) оттек
 - B) су
 - C) азот
 - D) асыл газдар
 - E) көмірқышқыл газы
6. Алюминий орналасқан топшаның элементі
 - A) Te
 - B) Se
 - C) Si
 - D) Mg
 - E) In

7. Бір валентті этил радикалының этан молекуласынан айырмашылығы
- A) Бөлінбейтін электрон жұбы бар
 - B) Реакцияға қатыспау қасиетінде
 - C) Жұлтаспаған электроны бар
 - D) Оң зарядты
 - E) Бейтарап бөлшек
8. Екі атомды фенолдардың изомер саны
- A) 2
 - B) 5
 - C) 4
 - D) 6
 - E) 3
9. Көмірсуларға жатпайтын қосылыс
- A) фруктоза
 - B) қант
 - C) крахмал
 - D) бутанол
 - E) лактоза
10. Жоғарғы оксидінде 25,5% оттек бар үшінші топтың элементі
- A) бор
 - B) таллий
 - C) галлий
 - D) индий
 - E) алюминий
11. Тотықтырғыш және тотықсыздандырыгыш қасиеттер көрсететін иондар қатары
- A) S^{2-} , S^{6+}
 - B) Al^{3+} , N^{2+}
 - C) P^{3-} , Cl^{7+}
 - D) Fe^{2+} , S^{4+}
 - E) N^{5+} , Mn^{7+}
12. Реакцияның жылу эффектісі 402 кДж болған жағдайда, 48 г көмір жанғанда белінетін жылу мөлшері (кДж)
- A) 1326
 - B) 1368
 - C) 1608
 - D) 1264
 - E) 1568

13. Түздың ерітіндісіне сілті ерітіндісін қосқанда көк түнба түзіледі. Осы реакцияға сойкес келетін қысқаша иондық теңдеу
- A) $\text{Ba}^{2+} + \text{SO}_4^{2-} = \text{BaSO}_4 \downarrow$
- B) $\text{Pb}^{2+} + 2\text{Cl}^- = \text{PbCl}_2 \downarrow$
- C) $2\text{H}^+ + \text{SiO}_3^{2-} = \text{H}_2\text{SiO}_3 \downarrow$
- D) $\text{Cu}^{2+} + 2\text{OH}^- = \text{Cu}(\text{OH})_2 \downarrow$
- E) $\text{Zn}^{2+} + 2\text{OH}^- = \text{Zn}(\text{OH})_2 \downarrow$
14. Салыстырмалы молекулалық массасы 80-ге тең болатын оксидтер
- A) мырыш, темір (III) оксиді
- B) күміс (I) оксиді, күкірт (IV) оксиді
- C) мыс (II) оксиді, күкірт (VI) оксиді
- D) калий оксиді, көміртек (II) оксиді
- E) аммиак, кремний (IV) оксиді
15. Массасы 76 г хром (III) оксидінен алюминотермия әдісімен алуға болатын хромның массасы
- A) 46 г
- B) 50 г
- C) 52 г
- D) 54 г
- E) 48 г
16. Салыстырмалы молекулалық массасы 110-ға тең алкадиеннің молекулалық формуласы
- A) C_9H_{20}
- B) C_8H_{16}
- C) C_8H_{14}
- D) C_9H_{16}
- E) C_8H_{18}
17. Фенол мен формальдегид арасындағы полимер түзетін реакция
- A) поликонденсация
- B) дегидраттау
- C) димерлену
- D) тримерлену
- E) полимерлену
18. 0,25 моль метиламинді 42,25 г суда еріткендегендегі түзілген ерітінділелегі аминнің массалық үлесі
- A) 16,5 %
- B) 15,5 %
- C) 14,5 %
- D) 13,5 %
- E) 12,5 %

19. Қурамында 0,2 изопрені бар 1 кг көмірсутектер коспасынан 0,06 кг каучук алынды. Кауцуктің теориялық мүмкіндікпен салыстырғандагы шығымы
- A) 29%
B) 30%
C) 21%
D) 20%
E) 45%
20. Массасы 8,7 г марганец (IV) оксиді 14,2 г тұз қышқылымен әрекеттескенде түзілген хлордың массасы
- A) 18,2 г
B) 14,2 г
C) 6,9 г
D) 15,6 г
E) 28,4 г
21. 49,2 г $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ 50,8 мл суда еріткенде түзілген ерітіндідегі магний сульфатының массалық үлесі
- A) 26%
B) 22%
C) 20%
D) 25%
E) 24%
22. Массасы 500 г шойынды оттекпен тотықтырғанда 88 г көміртек (IV) оксиді түзіледі. Шойының қурамындағы көміртектің массалық үлесі (%)
- A) 3,2
B) 3,8
C) 4,2
D) 4,8
E) 5,2
23. Мыс пен алюминийдің 16 г құймасын концентрлі азот қышқылында еріткенде 23,5 г нитрат түзілді. Құймадағы алюминийдің үлесі
- A) 10%
B) 20%
C) 30%
D) 50%
E) 40%
24. Массасы 55 кг пропанның көлемі (қ.ж)
- A) 27 m^3
B) 28 m^3
C) 32 m^3
D) 36 m^3
E) 44 m^3

25. Массасы 4 г этилен хлормен әректескенде 9,9 г дихлорэтан түзілді.

Реакция өнімінің теориялық мүмкіндікпен салыстыргандағы шығымы

- A) 80 %
- B) 60 %
- C) 95 %
- D) 90 %
- E) 70 %

**ХИМИЯ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

БИОЛОГИЯ

1. Қабықшаның жүқарған жері
 - A) Тесік
 - B) Ойық
 - C) Қақпа
 - D) Бұртік
 - E) Саңылау
2. Қант, спирт, бояу, лакмус алынатын өсімдік:
 - A) қыналар
 - B) плаундар
 - C) бактериялар
 - D) қырықжапырақтар
 - E) сандрауқұлактар
3. Зоологияғының балықтарды зерттейтін саласы
 - A) Ихтиология
 - B) Маммология
 - C) Орнитология
 - D) Герпетология
 - E) Териология
4. Қабақ пен кірпік:
 - A) Кезді жұмылдыру, қимылдау әрекетін береді
 - B) Кезді жарықтан, сұқтан қорғайды
 - C) Көзге қозғалыс береді
 - D) Көзге сөндік береді
 - E) Кезді шан – тозаңнаң, жарықтан қорғайды
5. Бұлышқет үлпасы құрылсының қарай:
 - A) Келденен жолакты, қан тамырлы
 - B) Бірыңғай салалы, келденең жолакты, жүрек
 - C) Жүйкелі жолакты, келденең жолакты
 - D) Қан тамырлы, бірыңғай салалы
 - E) Бұлышқет үлпасы, эпителий үлпасы
6. Альвеолалардың диаметрі
 - A) 0,2-0,3 мм
 - B) 0,8-0,9 мм
 - C) 0,4-0,5 мм
 - D) 0,6-0,7 мм
 - E) 0,1-0,15 мм
7. Жанаспалы жасушада болатын хлорофилл дөндерінде ... түзіледі
 - A) Калий
 - B) Минералды тұздар
 - C) Су
 - D) Органикалық зат
 - E) Витаминдер

8. Өсімдіктердің тозаңдануынынан кейін болады :
- A) Кебею
 - B) Үрықтану
 - C) Жел арқылы таралу
 - D) Фотосинтез
 - E) Курап қалады
9. Қірпікшөлі кебісшенің жиырылғыш вакуолі:
- A) Біреу.
 - B) Тұрақсыз.
 - C) Екеу.
 - D) Болмайды.
 - E) Бірнешеу.
10. Көбелектің дернәсілі
- A) Планула
 - B) Нимфа
 - C) Наяда
 - D) Итшабақ
 - E) Жұлдызқұрт
11. Теріскей, Құнгей, Іле Алатауында кездеседі:
- A) Зеравшан аршасы
 - B) Қос масақшалы қылша
 - C) Туйя
 - D) Жатаган шырша
 - E) Секвоя
12. Құріштің гүлшоғыры
- A) Собық
 - B) Себет
 - C) Шашақ
 - D) Масақ
 - E) Сыпартқы
13. 1668 жылы ең алғаш ұсақ ағзаларды сипаттап жазған ғалым:
- A) Ч.Дарвин
 - B) А.Левенгук
 - C) Ж.Б.Ламарк
 - D) К.Линней
 - E) И.Павлов
14. Ағзаның ішкі ортасы -
- A) Қан, фибрин, глобулин
 - B) Қан, ұлпа сұйықтығы, лимфа
 - C) Қан, ұлпа сұйықтығы, гормон
 - D) Қан, тромбоциттер жиынтығы
 - E) Қан, оксигемогобин

15. Пентозаның өкілі:

- A) Фруктоза
- B) Глюкоза
- C) Эритроза
- D) Сүт қышқылы
- E) Дезоксирибоза

16. Ата-анасының генотипі AA және аа болса үрпактары:

- A) AA, AA, AA, AA
- B) AA, Aa, Aa, aa
- C) Aa, Aa, Aa, Aa
- D) Aa, Aa, Aa, aa
- E) AA, Aa, Aa, Aa

17. Биология теориясын ашқан ғалым:

- A) Л. Пастер
- B) Т. Виноградский
- C) Э. Геккель
- D) Д. Бернал
- E) Ч. Дарвин

18. Организмдердің туыстық жағынан алыс болғанымен мекен (тіршілік) оргасы бірдей, сыртқы пішінінің бір-біріне ұқсас болуы

- A) Идиоадаптация
- B) Конвергенция
- C) Дегенерация
- D) Дивергенция
- E) Ароморфоз

19. Неотропикалық аймақта кеңінен таралған

- A) Гризли
- B) Ақ аю
- C) Түйе
- D) Жалқауаң
- E) Кенгуру

20. Реактивті тәсілмен қозғалатын жәндік

- A) Гидра
- B) Шұбалшан
- C) Өрмекші
- D) Өзен шаяны
- E) Каракатища

21. Ұшықты тудырушы:

- A) Вирус
- B) Санырауқұлак
- C) Бактерия
- D) Қаралайым
- E) Өсімдік

22. Аш ішекте майлардың, комірсулардың сінуін тездететін дәрумендер:
- A) Д, С
 - B) А, К
 - C) А, В
 - D) С, В
 - E) С, РР
23. Нәрудар ыдырайды
- A) Глюкозага
 - B) Глицеринге
 - C) Аминкышқылдарга
 - D) Минералды тұздарға
 - E) Май кышқылға
24. Мектепке дейінгі естияр кезең
- A) Қоршаған дүниеге қызығушылығы пайда болады
 - B) Жанадан көптеген қозғалыс дағдылары қалыптасады
 - C) Қимыл-әрекеті баяулайды
 - D) Ақыл-ой, санасы, ойлау қабілеті жетіледі
 - E) Мойыны бекиді, отырады, еңбектейді, жүргуге талпынады
25. Тропосферадан 100 км биіктікте орналасқан атмосфера қабаты:
- A) Литосфера
 - B) Стратосфера
 - C) Тропосфера
 - D) Озон қабаты
 - E) Ионосфера

БИОЛОГИЯ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ

ГЕОГРАФИЯ

1. Дүнние бөліктері тураалы ұғымды енгізген
A) гректер
B) португалдықтар
C) римдіктер
D) ағылшындар
E) испандықтар
2. Каспий теңізінің ең терең жері
A) 1620 м
B) 1025 м
C) 1080 м
D) 1827 м
E) 1470 м
3. Жер бедерін өзгертуші сыртқы күштер:
A) Эндогенді
B) Экзогенді
C) Жер сілкінісі
D) Лава
E) Жанартау атқылауы
4. Антропогендік табиғат кешені
A) жайылым
B) канал
C) ойпат
D) қырат
E) жазық
5. Каракия ойысы орналасқан аумақ
A) Арал маңы.
B) Алтай.
C) Тұран ойпаты.
D) Батыс Сібір.
E) Манғыстау түбегі.
6. Еліміздің негізгі жолаушы тасымалдайтын көлік түрі
A) теміржол
B) өве
C) автомобиль
D) су
E) теңіз
7. Аляска түбегі орналасқан материк
A) Австралия
B) Оңтүстік Америка
C) Африка
D) Солтүстік Америка
E) Еуразия

8. Атлант мұхиты алабының өзендері:

- A) Муррей
- B) Парана
- C) Янцзы
- D) Меконг
- E) Замбези

9. Қазақстан Каспий теңізі арқылы шектесеттің мемлекеттер

- A) Иран, Әзіrbайжан
- B) Ресей, Украина
- C) Иран, Ирак
- D) Турция, Армения
- E) Қытай, Монғолия

10. Қ.И.Сәтбаев ашқан кең орындары

- A) Дөң, Кемпірсай, Торғай, Текелі.
- B) Теніз, Қаламқас, Каражамбас.
- C) Алға, Қандыагаш, Жітіқара.
- D) Қарсақпай, Жезді, Қияқты.
- E) Майқайың, Аңысай, Мырғалымсай.

11. «Шынтурген шыршалы орманы» табигатты орналасқан облыс

- A) Қызылорда
- B) Жамбыл
- C) Алматы
- D) Батыс Қазақстан
- E) Солтүстік Қазақстан

12. Қазақстанда ең алғашқы құрылған қорық

- A) Алакөл
- B) Қорғалжын
- C) Наурызым
- D) Ақсу-Жабагылы
- E) Үстірт

13. Республиканың шығысында орналасқан

- A) Каспий маңы ойпаты
- B) Батыс Сібір жазығы
- C) Сарыарқа
- D) Тянь-Шань тауы
- E) Алтай тауы

14. Шымкент, Қарағанды, Өскемен қалаларында цемент зауытының орналасу

факторы:

- A) еңбек ресурсы
- B) отын
- C) шикізат көзі
- D) құбыр жолы
- E) тұтынушы

15. Оңтүстік Қазақстан экономикалық ауданының құрамына кірмейтін облыс
- A) Алматы
 - B) Жамбыл
 - C) Қызылорда
 - D) Ақтөбе
 - E) Оңтүстік Қазақстан
16. Халық шаруашылығының ең ежелгі, көп тараған және табиғат жағдайына тәуелді саласы
- A) көлік және байланыс
 - B) ауыл шаруашылық
 - C) өнеркәсіп
 - D) байланыс
 - E) қара metallurgия
17. Ресейде есірілетін техникалық дақылдар
- A) соя, күріш
 - B) джут, мақта
 - C) зығыр, күнбағыс
 - D) картоп, тары
 - E) темекі, бидай
18. Жапония- дүние жүзіндегі ең ...
- A) отын энергетикасын көп өндіретін ел
 - B) шөлді ел
 - C) несие беруші және қаржы экспорттаушы ел
 - D) пайдалы қазбаларға бай ел
 - E) көп ұлтты ел
19. Оңтүстік Африкада ... тау жүйелері орналасқан
- A) Шығыс Африка және Кения
 - B) Айдаһар және Килиманджаро
 - C) Атлас және Ахаггар
 - D) Кап және Айдаһар
 - E) Эфиоп және Шығыс Африка
20. Экваторлық пен тропиктік белдеулердің арасында орналасқан белдеу
- A) субполлярлық
 - B) субтропиктік
 - C) полярлық
 - D) қоңыржай
 - E) субэкваторлық
21. Жаңа Зеландияның байырғы халқы
- A) папуалар
 - B) маорилер
 - C) ағылшындар
 - D)aborигендер
 - E) үндістер

22. Жетісу Алатауының солтүстік және оңтүстік жоталарының арасынан ағып шығатын өзен
- A) Лепсі
 - B) Емел
 - C) Қаратал
 - D) Басқан
 - E) Іле
23. Қазақстанның геосаяси жағдайының (ГСЖ) қолайсыз жағы
- A) Каспий теңізіне ұласуы
 - B) Жазылтардың көп болуы
 - C) Еуропа мен Азия ортасында
 - D) Қытай мен Ресей арасында
 - E) Ішкі құрлықтың
24. Францияның табиғи өсімі 4 адам, туу және өлім-жітім коэффициентін анықта
- A) туу 12, өлім 6
 - B) туу 11, өлім 5
 - C) туу 13, өлім 9
 - D) туу 9, өлім 4
 - E) туу 10, өлім 5
25. Табиғи ортада экологиялық проблема тудыратын ең «лас» өнеркәсіп салалары
- A) тау-кен, энергетика, мұнай өндірү
 - B) тоқыма өнеркәсібі
 - C) ауыл шаруашылығы
 - D) тоқыма, былғары аяқ киім өнеркәсібі
 - E) женіл және тамақ өнеркәсіппері

**ГЕОГРАФИЯ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЛДАЛАДЫ**

ДҮНИЕ ЖҮЗІ ТАРИХЫ

1. Арабия түбегін бағындырып, Ислам мемлекетін құрған:
A) Мир Махмұд
B) Мұхаммед Пайғамбар
C) Әбу Мұслім
D) Кутб Айбек
E) Әмір Темір
2. Самарқан қаласының орталық алаңы:
A) Форум
B) Агора
C) Рабад
D) Кент
E) Регистан
3. 1912 ж. Испания мен Францияның протектораты орнаған ел:
A) Тунис
B) Марокко
C) Алжир
D) Судан
E) Ливия
4. 1914 жылы 4 тамызда Германияның Францияға қарсы басқыншылық жоспары:
A) «Барбаросса»
B) «Шлиффен»
C) «Қауырт соғыс»
D) «Вайс»
E) «Цитадель»
5. Еуропа Одағына мүше елдерде ортақ валюта енгізілді:
A) 2004 ж.
B) 2005 ж.
C) 2003 ж.
D) 2002 ж.
E) 2006 ж.
6. 1957 ж. 25-наурызда Римде қол қойылған шарт
A) «Трумэн доктринасы»
B) Ортақ Кеден Одағын құру
C) «Маршалл жоспары»
D) Бретон-Вуд жүйесі
E) Еуропалық экономикалық қоғамдастық құру

7. Ежелгі Қосөзенде қалалар пайда болды:
- A) б.з.д. IV мыңжылдықта
 - B) б.з.д. II мыңжылдықта
 - C) б.з.д. I мыңжылдықта
 - D) б.з.д. III мыңжылдықта
 - E) б.з.д. V мыңжылдықта
8. 1453 жылы Жүзжылдық соғыста француздар жеңіске жетті:
- A) Пуатье маңында
 - B) Компъен түбінде
 - C) Орлеан қаласында
 - D) Бордо түбінде
 - E) Азенкур маңында
9. 1368–1644 жж. Қытайда өкімет билігінде болған әulet:
- A) Тан
 - B) Юань
 - C) Цинь
 - D) Мин
 - E) Сун
10. XVII ғ. I жартысында Францияда өкімет билігін нығайтқан бірінші министр:
- A) Генрих IV
 - B) Эдуард IV
 - C) Филипп IV
 - D) Кардинал Ришелье
 - E) Карл V
11. Адам Смиттің экономикалық теориясы бағандалған кітап:
- A) «Экономика»
 - B) «Әлеуметтік қоғам»
 - C) «Капитал»
 - D) «Халық байлығы»
 - E) «Құқықтық қоғам»
12. XVII ғ. Иранды билеген әulet:
- A) Пехлевилер
 - B) Каджалар
 - C) Сефевидтер
 - D) Саманилер
 - E) Сасанидтер
13. 1867 ж. Австрия ішкі автономиялық статус берді
- A) Словакияға
 - B) Сербияға
 - C) Хорватияға
 - D) Венгрияға
 - E) Чехияға

14. 1831 жылы электромагниттік индукция құбылсысын ашты:

- A) Р.Декарт
- B) В.Рентген
- C) М.Фарадей
- D) Л.Пастер
- E) А.Беккер

15. Египеттің тәуелзіздігін Англияның мойындаған жылы:

- A) 1925 ж.
- B) 1921 ж.
- C) 1922 ж.
- D) 1924 ж.
- E) 1923 ж.

16. 1920 ж. Сан-Ремо келісіміне сәйкес Англия өз протектораттығын орнатқан елдер:

- A) Сирия мен Ливан
- B) Ирак пен Иран
- C) Пәкстан мен Үндістан
- D) Ауғанстан мен Үндістан
- E) Ирак пен Палестина

17. Екінші дүниежүзілік соғыста бейтараптығын сактаған Еуропалық мемлекет:

- A) Португалия
- B) Болгария
- C) Швейцария
- D) Италия
- E) Дания

18. Шығыс Прессияның орталығы болған Кенигсбергтің қазіргі атауы:

- A) Калининград
- B) Волгоград
- C) Брест
- D) Свердлов
- E) Псков

19. 1984 жылы лаңқестердің қолынан қайтыс болған Үндістанның саяси қайраткері:

- A) Пратибха Патил
- B) Раджив Ганди
- C) Дж. Неру
- D) Махатма Ганди
- E) Индира Ганди

20. Ежелгі Римде соғыс пен бітім жасау мәселелерін шешті:

- A) курія
- B) магистраттар
- C) центурият
- D) сенат
- E) трибалар

21. Христиан когамында папалардың билігі әлсірей бастады:

- A) IX ғ. ортасында
- B) VI ғ. ортасында
- C) VII ғ. басы
- D) VIII ғ. ортасында
- E) VIII ғ. басында

22. Ю.Долгорукий Мәскеу қаласын салдырыды:

- A) XIV ғ.
- B) X ғ.
- C) XV ғ.
- D) XII ғ.
- E) XVI ғ.

23. 1793 ж. шілдесінде Францияда құрылған Қоғамдық құтқару комитетінің басшысы:

- A) Ж.Фуше
- B) Н.Неккер
- C) Ш.Талейран
- D) М.Робеспьер
- E) Н.Бонапарт

24. 1819 ж. лорд Ливерпул кабинетінің қабылдаған әлеуметтік заңы

- A) азық-түліктің бағасын шектеу
- B) зейнетакты жасын белгілеу
- C) жұмыссыздарға ақшалай көмек беру
- D) 9 жасқа дейінгі балаларды жұмысқа алмау
- E) арзан тұргын үй кешенін салу

25. 1929 жылы қазанда Ауғанстанның патшасы болып жарияланған:

- A) Реза хан
- B) Әли шах
- C) Кошек хан
- D) Нәдір хан
- E) Үміт хан

**ДУНИЕ ЖҰЗІ ТАРИХЫ
ПӘННІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

ҚАЗАҚ ӘДЕБИЕТІ

1. Қазтуған жырларының негізгі тақырыбын анықтаңыз.
 - A) Тұған елі.
 - B) Өз отбасы.
 - C) Байлық.
 - D) Мансап.
 - E) Махаббат.
2. Мағжан Жұмабаевтың өлеңінде кездесетін тарихи мекенді көрсетініз.
 - A) Түркістан.
 - B) Испиджаб.
 - C) Саржайлau.
 - D) Самарханд.
 - E) Фараб.
3. Айкүміспен айтысқан ақынды табыңыз.
 - A) Жамбыл.
 - B) Құлманбет.
 - C) Шәже.
 - D) Сүйінбай.
 - E) Біржан.
4. Сәбит Мұқанов қай газетте редактор болып қызмет атқарғанын табыңыз.
 - A) «Дала».
 - B) «Қазақ әдебиеті».
 - C) «Қазақ».
 - D) «Лениншіл жас».
 - E) «Қазақ үni».
5. Фабиден Мұстафиннің романын белгілеңіз.
 - A) «Дауылдан кейін».
 - B) «Адасқандар».
 - C) «Аққан жұлдызы».
 - D) «Сұлушаш».
 - E) «Оянған елке».
6. «Менің атым Қожа» повесінің кейіпкеріне жатпайтын қатарды белгілеңіз.
 - A) Жантас, Жанар.
 - B) Майқанова, Оспанов.
 - C) Дәulet, Шеген.
 - D) Сұлтан, Анфиса Михайловна.
 - E) Қожа, Ахметов.

7. Ортағасырда өмір сүрген ойшыл, «Музыканың үлкен кітабы» деген еңбектің авторын көрсетіңіз.
- A) Аристотель.
B) Махмұт Қашқари.
C) Ахмет Иасауи.
D) Әл-Фараби.
E) Жұсіп Баласағұни.
8. Ертегілердің нешеге бөлінетіндігін анықтаңыз.
- A) 3.
B) 4.
C) 6.
D) 5.
E) 2.
9. Толеген өлімінен кейін Жағалбайлы еліне Жібек кімдермен бірге жол тартқанын белгіленіз.
- A) Сансызбай, Шеге.
B) Бекежан, Шеге.
C) Сансызбай, Хорен.
D) Қаршыға, Шеге.
E) Бекежан, Сансызбай.
10. Қайратым қанша қайтса да,
Мұныма, ханым, шыдаман! – деген жолдарды Жиембет кімге арнағанын табыныз.
- A) Есім ханга
B) Сүлейменге
C) Нұрымға
D) Тәукеге
E) Ешенге
11. ІІ.Алтынсариннің жыл мезгіліне арнаған өлеңін белгіленіз.
- A) «Күз».
B) «Өзен».
C) «Жазғытуры».
D) «Жаз».
E) «Қыс».
12. Ұлы ғалым, гуманист Аристотель бейнесі кездесетін Абайдың поэмасын белгіленіз.
- A) «Macgut».
B) «Медғат-Қасым».
C) «Әділ-Мария».
D) «Ескендір».
E) «Әзім әңгімесі».

13. Үзіндінің авторын табыңыз.

*Адамдық борышын –
Халыққа еңбек қыл.
Ақ жолдан айнымай,
Ар сақта, оны біл.*
A) А.Құнанбаев.
B) Ш.Құдайбердіұлы.
C) Ш.Қанайұлы.
D) Ы.Алтынсарин.
E) М.Жұмабаев.

14. Ақан сері трагедиясын поэмасына арқау еткен ақынды белгілеңіз.

A) М.Жұмабаев.
B) И.Жансүгіров.
C) С.Сейфуллин.
D) А.Байтұрсынов.
E) С.Жұнисов.

15. Б.Майлиниң пьесасын белгілеңіз.

A) «Шашар молда».
B) «Даудың басы Дайрабайдың кек сиры».
C) «Он бес үй».
D) «Кедей тәңдігі».
E) «Арыстанбайдың Мұқышы».

16. Қасым Аманжолов қай қаламтерге арнап елең шығарғанын табыңыз.

A) М.Шахановқа.
B) О.Сүлейменовке.
C) С.Мұқановқа.
D) Қ.Бекхожинке.
E) М.Әлімбаевқа.

17. «Еңлік-Кебек» пьесасының кейіпкерлерін белгілеңіз.

A) Кебек, Абыз.
B) Қалқаман, Абыз.
C) Есен, Жібек.
D) Тәлеген, Еңлік.
E) Көкенай, Мамыр.

18. *Бір нәрсени не құбылысты тұра суреттемей, бұларға үқсас басқа бір нәрсеге немесе құбылысқа құтия келіп, жасыра жарыстырып, бүкпелей бейнелеу, тартымды туспалмен туспандыру қандай көркемдегіш тәсіл болып табылатынын табыңыз.*

A) Дамыту.
B) Әсірелеу.
C) Символ.
D) Параллелизм.
E) Кейіптеу.

19. Ш.Мұртазаның романын белгілеңіз.

- A) «Қызыл жебе».
- B) «Бесеудің хаты».
- C) «Мылтықсыз майдан».
- D) «Жетім бұрыш».
- E) «Сталинге хат».

20. Ел бүлдіргіш бегінді,

Улы тілмен уаттым – дег жырга қосқан зар заман ақынын белгілеңіз.

- A) Дулат Бабатайұлы
- B) Махамбет Өтемісұлы
- C) Бұқар жырау
- D) Шортанбай Қанайұлы
- E) Мұрат Мәңкеұлы

21. Сәрсенбай, Байжан Міржақып Дулатовтың қай шығармасының кейіпкерлері екенін көрсетіңіз.

- A) «Зарқұм».
- B) «Бақытсыз Жамал».
- C) «Жаңа тілек».
- D) «Сөз ақыры».
- E) «Оян, қазақ!»

22. Жақып болысқа өйел үстіне баруга көнбекені үшін соққыға жырылып, құсадан өлген Фазиза М.Әуезовтің қай шығармасының кейіпкері екенін көрсетіңіз.

- A) «Кім кінәлі?»
- B) «Жетім».
- C) «Ескілік көлеңкесінде».
- D) «Қаралы сұлу».
- E) «Үйлену».

23. Сәден, Есен F.Мұсіреповтің қай шығармасының кейіпкерлері екенін табыңыз.

- A) «Ананың арашасы».
- B) «Ананың анасы».
- C) «Ер ана».
- D) «Ашынған ана».
- E) «Талпақ танау».

24. Әдебиеттегі өлең құрылышына Төлеген Айбергенов неше буынды өлең үлгісін енгізгенін табыңыз.

- A) 12 буынды.
- B) 5-6 буынды.
- C) 8-9 буынды.
- D) 11 буынды.
- E) 18-19 буынды.

25. Мұхтар Шаханов «Отырар» дастанында кімді мадақтап жырлайтынын табыңыз.

- A) Абылайхан.
- B) Қайырхан.
- C) Шағатай.
- D) Шыңғыс хан.
- E) Естеміс.

**ҚАЗАҚ ӘДЕБИЕТІ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

АФЫЛШЫН ТІЛІ

1. Сейлемнің магынасын білдіретін сөзді табыңыз:

A person who lives next to you

- A) grandfather
- B) neighbor
- C) father
- D) brother
- E) mother

2. Артикльдің дұрыс нұсқасын табыңыз:

____ Volga is the longest river in ____ Europe

- A) a/the
- B) -/-
- C) the/a
- D) the/-
- E) -/the

3. Артық сөзді табыңыз.

- A) cathedral
- B) museum
- C) milk
- D) theatre
- E) exhibition

4. “to be” етістігінің дұрыс нұсқасын табыңыз:

The most beautiful cities in Kazakhstan ____ Astana and Almaty.

- A) are
- B) is
- C) am
- D) was
- E) be

5. Мәтінді оқып, сөйлемді аяқтаныз:

Every family has its red-letter days to celebrate: wedding anniversaries, birthdays and so on. Besides being a source of joy and merriment to both grown-ups and children, they have considerable educational value. Traditions unite a family and develop a feeling of family pride.

Family traditions

- A) are not developed
- B) are described by many authors
- C) are shown on the screen
- D) are very interesting
- E) unite a family

6. Дұрыс жауабын табыңыз:

- It has three parts: the City, the West End and the East End
- A) New York
 - B) London
 - C) Astana
 - D) Turkey
 - E) Canada

7. 1-тилпен оқытылатын сөзді табыңыз:

- A) identity
- B) illegally
- C) inactivity
- D) income
- E) influence

8. Дұрыс жазылған ‘шетелдік’ сөзінің аудармасын табыңыз:

- A) foreiner
- B) foreigne
- C) forigner
- D) foriner
- E) foreigner

9. Дұрыс қосымшаны белгілеңіз «complete»:

- A) non-
- B) in-
- C) im-
- D) il-
- E) re-

10. «Pain» сөзге дұрыс жалғанатын жүрнекті көрсетіңіз:

- A) -ty
- B) -ment
- C) -able
- D) -ness
- E) -ful

11. Дұрыс нұсқасын таңдаңыз: Our lesson begins at _____ o'clock

- A) second
- B) secondth
- C) twoth
- D) two
- E) seconds

12. Берілген сөздің дұрыс күшейтпелі және салыстырмалы шырайларын табыңыз:

- A) big – more big – the most big
- B) big – biger – bigest
- C) big – bigger – the biggest
- D) big – biger – the bigest
- E) big – bigger – biggest

13. Дұрыс вариантты табыңыз:

You can give me this book or ... one.

- A) the
- B) an
- C) these
- D) those
- E) that

14. Зат есімнің тәуелденуі бар сөйлемді табыңыз:

- A) My husband's having dinner now.
- B) I've read all the articles by this author.
- C) He's spoken all the day.
- D) My granny's hair is white.
- E) It's just for you.

15. Сөйлемді толықтырыңыз:

Many letters _____ by the office manager every day.

- A) receive
- B) have received
- C) are received
- D) will receive
- E) was received

16. Сөйлем түрін анықтаңыз:

Does this train go to the Gatwick Airport?

- A) imperative
- B) negative
- C) declarative
- D) exclamatory
- E) interrogative

17. Сөйлемді жалғастырыңыз:

It's a nice day. We can go out together. ...out.

- A) Go
- B) Will go
- C) Don't go
- D) Shall go
- E) Let's go

18. Дұрыс вариантты табыңыз:

- A) I think it is to going to rain.
- B) I think it is going to rain.
- C) I think it go to rain.
- D) I think it going to rain.
- E) I think it is go to rain.

19. Дұрыс нұсқасын таңдаңыз:

I gave the report to the police officer ____ in the room.

- A) sitting
- B) sit
- C) to sitting
- D) having sat
- E) sat

20. Берілген сөздің баламасын табыңыз ‘a golden handshake’:

- A) a treat
- B) a meeting
- C) a company
- D) a redundancy payment
- E) a letter of application

21. Сөйлемді толықтырыңыз:

She gets ____ 7 o'clock ____ the morning.

- A) up/at/in
- B) up/-/in
- C) up/in/on
- D) over/at/on
- E) -/at/in

22. Қатыстық есімдікті табыңыз.

That's the woman ____ son is a doctor.

- A) who
- B) what
- C) which
- D) whose
- E) whom

23. Сөйлемді толықтырыңыз:

Where have you been? You ____ at home two hours ago.

- A) were to be
- B) are to be
- C) has to be
- D) may to be
- E) have not to be

24. Дұрыс вариантты табыңыз:

I wish I ... sing.

- A) would could
- B) can
- C) could
- D) will can
- E) was

25. Сейлемді дұрыс толықтырыңыз:

- A thief got into my house, but I clearly remember _____ the door.
- A) lock
 - B) locked
 - C) have locked
 - D) locking
 - E) be locking

**АФЫЛШЫН ТІЛІ
ПӘННЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

НЕМІС ТІЛІ

1. Етістіктің негізгі формаларын табыңыз:

Übernachten - _____

- A) nachtete über – übergenachtet.
- B) übernachtete – übernachtet.
- C) übernachtet – übernachtete.
- D) übernachtet – übernachtet.
- E) übernachtet – geübernachtet.

2. Мағынасы сай келетін сөзді қойыңыз:

"Hier sind zwei Bilder: ... Sie bitte die Bilder!"

- A) zählen.
- B) beschreiben.
- C) erzählen.
- D) aufschreiben.
- E) schreiben.

3. Артиклиді қойыңыз:

Ich habe ... Bücher noch nicht gelesen.

- A) die
- B) der
- C) das
- D) den
- E) dem

4. Средний род зат есімін табыңыз:

- A) Mädchen.
- B) Schwester.
- C) Nichte.
- D) Tante.
- E) Mutter.

5. Дұрыс жауабын табыңыз.

Heinz studiert ... als Martin.

- A) besser
- B) guten
- C) beste
- D) guter
- E) gut

6. Қажетті шылауды қойыңыз:

Kommst du um 13 Uhr zu mir, ... gehst du in die Stadt?

- A) und.
- B) oder.
- C) denn.
- D) weil.
- E) aber.

7. Етістікті қойыныз:

- Peter ist schnell
A) einschlafen
B) eingeschlafen
C) einschliefen
D) einschlafte
E) eingeschliefen

8. Баяндауышты қойыныз:

- Diese herrliche Reise begann am 1. Juli. Der Reiseplan ... längst
A) wurde / vorbereitet.
B) ist / vorbereit.
C) wurde / vorbereit.
D) werden / vorbereitet.
E) werdet / vorbereitet.

9. Қажетті сөзді қойыныз:

- Die Schüler lesen im Lehrbuch
A) ein Text.
B) eines Textes.
C) einem Text.
D) einen Text.
E) einer Text.

10. Сейлемді аяқтаңыз:

- Er macht eine Pause,
A) um frühstückten.
B) zu frühstückten.
C) um gefrühstückt zu haben.
D) anstatt frühstückten.
E) um zu frühstückten.

11. Модаль етістікті қойыныз:

- Es ist heute sehr kühl und wir ... auf die Straße ohne Mantel nicht gehen.
A) darf
B) dürfen
C) kann
D) dürfen
E) dürft

12. Қажетті нұсқасын табыныз:

- In der Nacht beobachteten die Kinder ____ Flug _____.
A) Den, des Kometen.
B) Der, des Kometen.
C) Den, des Komets.
D) Den, des Kometens.
E) Der, des Komete.

13. Сын есімнің жалғауын қойыңыз:

In der groß... Pause frühstücken alle Schüler der Grundschule.

- A) en.
- B) es.
- C) er.
- D) em.
- E) e.

14. Сураулы сөзді қойыңыз:

Hier stehen viele Neuhäuser. In ... Haus wohnst du?

- A) welcher.
- B) welches.
- C) welche.
- D) welchen.
- E) welchem.

15. Қажетті есімдік табыңыз:

In deiner Arbeit gibt es drei Fehler. Finde _____.

- A) ihr.
- B) sie.
- C) ihnen.
- D) es.
- E) er.

16. Предлогты қойыңыз:

Das Taxi hält ... unserem Haus.

- A) vor
- B) über
- C) unter
- D) zwischen
- E) in

17. Қажетті сөзді таңдаңыз:

Das ist so ein Ding aus Holz, mit dem man schreiben kann.

- A) Eine Schultasche.
- B) Ein Lineal.
- C) Ein Bleistift.
- D) Ein Heft.
- E) Ein Radiergummi.

18. Бағыныңкы сейлемді табыңыз:

Wir müssen 10 Minuten vor elf an Ort und Stelle sein, . . .

- A) damit der Stadtführer wartet auf uns nicht
- B) damit der Stadtführer auf uns nicht wartet
- C) damit wartet der Stadtführer auf uns nicht
- D) damit wartet der Stadtführer nicht auf uns
- E) damit der Stadtführer wartet nicht auf uns

19. Дұрыс әріпті табыңыз.

V...le fr...en s...ch se...r.

- A) ih, oh, ch, e
- B) ie, eu, i, h
- C) eu, ch, ss, g
- D) ei, h, e, ch
- E) ei, ie, o, k

20. Көмекші етістікті койыңыз:

Viele Jugendlichen ... sich im Zeltlager erholt, sie ... durch Wälder und Felder gewandert.

- A) haben/sind
- B) hat/ist
- C) hattet/wart
- D) haben/war
- E) habt/seid

21. Партицип I-дің дұрыс формасын табыңыз:

Sie warteten auf meinen zu spät . . . Freund.

- A) kommenen
- B) gekommenden
- C) kamenden
- D) gekamenden
- E) kommenden

22. Зат есімнің дұрыс көпше түрін койыңыз:

Er bekam schon viele . . .

- A) Rate.
- B) Räte.
- C) Räten.
- D) Raten.
- E) Ratschläge.

23. Сейлемді толыктырыңыз:

In diesem Dorf gibt es . . . Holzhäuser.

- A) wenige.
- B) weniger.
- C) wenigen.
- D) wenigem.
- E) wenig.

24. Қажетті сөзді койыңыз.

-Ist dieser Platz noch frei?

-Nein, er ist schon . . .

- A) gegeben.
- B) besetzt.
- C) genommen.
- D) gehalten.
- E) unfrei.

25. Дұрыс вариантты табыңыз:

Auf dem Luxemburgischen Wappen ist ...

- A) Der Vogel.
- B) Der Bär.
- C) Der Löwe.
- D) Der Adler.
- E) Der Drache.

**НЕМІС ТІЛІ
ПӘННИЕН СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**

ФРАНЦУЗ ТІЛІ

1. Етістіктің қажетті формасын таңдаңыз.

Elle aime l'art. Elle ... à la peinture.

- A) T'intéresse
- B) S'intéresse
- C) Vous intéresse
- D) S'intéressent
- E) Intéresse

2. Бұрық райдагы сөз тәртібінің қажетті түрін табыңыз:

Accompagne - ... jusqu'au métro.

- A) Tes.
- B) Mes.
- C) Ses.
- D) Je.
- E) Les.

3. Етістіктің қажетті формасын таңдаңыз.

S'il ... le temps, il nous aiderait.

- A) A
- B) Avait eu
- C) Avait
- D) Aurait
- E) Eut eu

4. Дұрыс предлогты табыңыз:

Les animaux et la volaille vivent ____ leurs habitats.

- A) Sur.
- B) De.
- C) A.
- D) Dans.
- E) Chez.

5. Дұрыс нұсқасын табыңыз:

Fort comme un ____.

- A) Cheval.
- B) Cochon.
- C) Chien.
- D) Chèvre.
- E) Boeuf.

6. Сөздің дұрыс аудармасын көрсетіңіз.

Téptin.

- A) Conduction.
- B) Conductivité.
- C) Conduite.
- D) Conduit.
- E) Conduire.

7. Жақшаша ішіндегі етістікті Future simple тиісті шақ формасына қойыңыз.

À quelle heure (se lever)-ils demain?

- A) se sont levés.
- B) s'étaient levés.
- C) se lèveront.
- D) se lèveraient.
- E) se levaient.

8. Етістіктің қажетті формасын таңдаңыз.

Avez-vous lu le journal de ce matin? —Oui, je ... ce journal.

- A) Vient de lire
- B) Lisait
- C) A lu
- D) Lirai
- E) Viens de lire

9. Етістіктің қажетті болымсыздық түрін табыңыз:

Elle ne savait ... lire ... écrire.

- A) Jamais.
- B) Ni / ni.
- C) Rien.
- D) Point.
- E) Pas / pas.

10. Етістіктің актив түрін көрсетіңіз.

Le premier spectacle cinématographique fut présenté par les frères Lumière.

- A) Les frères Lumière ont présenté ...
- B) Les frères Lumière présentèrent ...
- C) Les frères Lumière présentent ...
- D) Les frères Lumière avaient présenté ...
- E) Les frères Lumière vont présenter ...

11. Түйік етістіктің дұрыс вариантын көрсетіңіз.

Mon ami sait (ойнау) du piano.

- A) écouter.
- B) essuyer.
- C) chercher.
- D) jouer.
- E) entendre.

12. Сын есімің қажетті салыстырмалы шырайын табыңыз

Cette fille est ... que sa soeur.

- A) Est joli
- B) Est moins jolie
- C) La plus jolie
- D) Le plus joli
- E) Est jolie

13. Белгісіздік артиклидерінің дұрыс нұсқасын табыңыз:

... homme dont la vie est consacrée à la science.

- A) La.
- B) Le.
- C) Un.
- D) Une.
- E) Les.

14. Ішкайлы варианты көрсетініз.

Pierre rentre ... école.

- A) du
- B) de l'
- C) des
- D) à la
- E) aux

15. Сан есімнің дұрыс нұсқасын таңдаңыз:

Honoré de Balzac est né en 1799. Il avait 51 quand il est mort. En quelle année est-il mort?

- A) 1840
- B) 1870
- C) 1849
- D) 1850
- E) 1860

16. Қажетті есімдікті табыңыз.

... a frappé à la porte.

- A) Rien
- B) On
- C) Tous
- D) Aucun
- E) Tout

17. Соңғы әріп оқымайтын сөзді табыңыз.

- A) cheval
- B) chat
- C) mur
- D) coq
- E) ours

18. Жеңиский род категориясында дауыссызы қосарланбайтын сын есімді тандаңыз:

- A) Bon.
- B) Breton.
- C) Italien.
- D) Brésilien.
- E) Américain.

19. Сұрау сөздің дұрыс нұсқасын табыңыз.

... travailles-tu après les cours?

- A) Quand
- B) Où
- C) Qu'est-ce que
- D) Quelle
- E) Quel

20. Дұрыс вариантты табыңыз. Subjonctif Passé.

- A) ne soit pas revenu.
- B) ne reviendra pas.
- C) n'est pas revenu.
- D) ne reviennes pas.
- E) ne revient pas.

21. Бағыныңқы сейлемеге етістіктің дұрыс формасын табыңыз.

Elle trouvait qu'il (avoir) une jolie voix.

- A) avait.
- B) eu.
- C) avez.
- D) ait.
- E) a.

22. Қажетті есімдікті табыңыз.

Les connaissez-vous depuis longtemps, ...?

- A) Elle
- B) Ils
- C) Vous
- D) Eux
- E) Nous

23. Қажетті шылауды табыңыз.

Il faisait beau hier... il pleuvait avant hier.

- A) Autant qu'
- B) Tant qu'
- C) Aussi qu'
- D) Alors qu'
- E) Pendant qu'

24. Белгіленген сөзге мағынасы сәйкес сөзді көрсетіңіз.

La France se trouve en Europe occidentale.

- A) Se lave.
- B) Est édifiée.
- C) S' appelle.
- D) Connaît.
- E) Est située.

25. Дұрыс сөйлемді табыңыз:

- A) Ce maison , c'était plus qu'une maison, c'était une ville pour Paul.
- B) L'arrivée au maison des Pyrénées était la plus grande joie de l'année.
- C) Il courait d'une pièce à l'autre, montait des étages.
- D) On cherchaient Paul partout.
- E) Et le chien courais avec lui.

**ФРАНЦУЗ ТІЛІ
ПӘНІНЕҢ СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**