**«РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕДИЦИНА АКАДЕМИЯСЫ»ЖШС**

|  |
| --- |
| **Бекітемін**«Республикалық Медицина Академиясы ЖШС» директоры\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Смакова"\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 ж. |

**КІРІСПЕ КЕШЕНДІ ЕМТИХАНДЫҚ**

**ТЕСТТІК ТАПСЫРМАЛАРЫ**

**001 НҰСҚА**

**Нұр-Сұлтан, 2019 ж.**

Құрметті талапкер Сізге тесттік тапсырмалар ұсынылады:

Блок А : «Қазақ тілі»

Блок Б : «Биология»

Әрбір блок 25 тесттік тапсырмалардан құрастырылған. Сізге осы ұсынылған нұсқаулардан бір дұрыс жауабын табу керек және жауап парағына белгілеу.

Емтиханға бөлінген уақыт 1 сағат 30 минут.

**22. I жақта қолданылатын жіктеу есімдігін көрсетіңіз.**

А) Мен, сендер.

В) Сен, біз.

С) Мен, біз.

D) Сіз, сендер.

Е) Ол, олар.

**23.Сілтеу есімдігін табыңыз.**

А) Қайсы.

В) Саған.

С) Бүкіл.

D) Әркім.

Е) Анау.

**24. Есімдігі бар тіркесті көрсетіңіз.**

А) Кітап оқу.

В) Тамақ іштім.

С) Үйге келдім.

D) Өз үйім.

Е) Доп ойнады.

**25. III жақта тұрған сөзді табыңыз.**

А) Алды.

В) Алдым.

С) Алдың.

D) Алдыңыз.

Е) Алдық.

**БЛОК А ҚАЗАҚ ТІЛІ**

**1. Жіңішке дауысты дыбысты көрсетіңіз.**

А) ы

В) а

С) о

D) у

Е) ә

**2. Жуан дыбыстарды көрсетіңіз.**

А) І, Ы,Е, И.

В) Е,И,У,О.

С) А,О,Ұ,Ы.

D) А,Ғ,Ө,Ұ.

Е) О,Ө,Ұ,Ү.

**3. «Ы» дыбысы қойылатын сөзді көрсетіңіз.**

А) Жазғ... .

В) Кәр... .

С) Бөр...к.

D) М...нез.

Е) Д...мді.

**4. Ұяң дауыссыз дыбыстар қатарын көрсетіңіз.**

А) В,Б,Г,Ғ,Ж

В) Д,З,Һ,Т,В

С) К,С,Т,Ш,Л

D) Б,В,К,С,Д

Е) Л,Д,Р,М,П

**5. Бітеу буыннан тұратын сөзді табыңыз.**

А) Таразы

В) Іні

С) Шағала

D) Жаңғақ

Е) Ұлттық

**6. Жалпы есімді табыңыз.**

А) Балқаш.

В) Сырдария.

С) Бетпақ дала.

D) Тау.

Е) Жамбыл.

**7. Туынды зат есімді табыңыз.**

А) Дүкен.

В) Жерде.

С) Су.

D) Жазушы.

Е) Ән.

**8. Тәуелдік жалғаулы зат есімді табыңыз.**

А) Басқа.

В) Аяғым.

С) Кеудеден.

D) Қолдың.

Е) Көзді.

**9.Кім? деген сұрақ қай сөзге қойылатынын табыңыз.**

А) Үй.

В) Алма.

С) Бала.

D) Қоян.

Е) Гүл.

**10. Негізгі зат есімді табыңыз.**

А) Егін.

В) Балықшы.

С) Әке.

D) Кітапхана.

Е) Бұрғы.

**11. Шығыс септігіндегі зат есімді табыңыз.**

А) Сабақтар.

В) Табысқа.

С) Дәрігерден.

D) Гүлді.

Е) Оқушының.

**12. «Бала» сөзіне қосылатын қосымшаны анықтаңыз.**

А) –шы.

В) –лық .

С) –тың.

D) –лік.

Е) –ші.

**13. Барыс септігіндегі сөзді табыңыз.**

А) Дәрігерге.

В) Сатушы.

С) Аспаз.

D) Заңгерлер.

Е) Мұғалім.

**14. Көптік жалғауды табыңыз.**

А) Көрпем.

В) Төсектің.

С) Найзағай.

D) Ауруханаға.

Е) Қызғалдақтар.

**15. Жіктік жалғауының ІІ-жағында тұрған сөзді табыңыз.**

А) Азаматсың.

В) Азаматпен.

С) Азаматпыз.

D) Азамат.

Е) Азаматқа.

**16. Сын есімді табыңыз.**

А) Доп.

В) Аспан.

С) Қарлығаш.

D) Көрпе.

Е) Қызыл.

**17. Көп нүктенің орнына керекті сөзді қойыңыз.**

***Айдынның көзі қара, бойы ұзын, мінезі ...***

А) Жұмсақ.

В) Кіші.

С) Көк.

D) Ұзын.

Е) Қысқа.

**18. Күрделі сын есімді табыңыз.**

А) Әп-әдемі.

В) Кемдеу.

С) Аласалау.

D) Сарғылт.

Е) Көкшіл.

**19. Сын есімнің сұрақтарын табыңыз.**

А) Кімнің? ненің?

В) Қандай? қай?

С) Қанша? неше?

D) Қайда? қалай?

Е) Не істеді? қайтты?

**20. Әлияның бойы қандай екенін белгілеңіз.**

А) Қоңыр.

В) Ақшыл.

С) Жалғыз.

D) Сарғылт.

Е) Ұзын.

**21. «*Арық* ...» сөзімен тіркесетін сын есімді табыңыз.**

А) Қалам.

В) Аспан.

С) Ағаш.

D) Қой.

Е) Төсек.

**22. Бір-бірінен екі жұп белгі бойынша ажыратылатын дараларды... шағылыстыру түрі**

1. Гаметалар тазалығы ережесі
2. Толымсыз доминанттылық
3. Дигибридті
4. Тіркес тұқымқұалау заңы
5. Моногибридті

**23. Ұзақ күндік өсімдік**

1. Бамбук
2. Соя
3. Мақта
4. Сарысояу
5. Жүгері

**24. Зат алмасудың екінші атауы**

1. Ассимиляция
2. Диссимиляция
3. Анаболизм
4. Катаболизм
5. Метаболизм

**25. Адамның көзі ыстықты, суықты сезбейді. Себебі:**

1. Тірі мүше
2. Жарық тітіркендіргіш
3. Өте сезімтал
4. Көзде суық, жылуды сезетін рецепторлар жоқ
5. Соқыр адам ғана сезбейді

**БЛОК Б БИОЛОГИЯ**

1. **Жасуша қабықшасының қызметі:**
2. Зат алмасу
3. Түс беру
4. Органикалық зат түзу
5. Энергия түзу
6. Көбею

**2. Кәдімгі амебаның жалған аяқтарының саны:**

1. 2
2. 3
3. 5
4. 4
5. тұрақсыз

**3. Бұршақ тұқымдастарына жатады:**

1. Тары
2. Үрмебуршақ
3. Қызанақ
4. Қашқар гүл
5. Бидай

**4. Тасқа жабысып өсетін қына**

1. Сабақ тәрізді қына
2. Қабыршақты қына
3. Бута тәрізді қына
4. Ағаштанғаң қына
5. Жапырақ тәрізді қына

**5. Орамжапырақгүлділер (шаршыгүлділер) тұқымдасына жататын өсімдік**

А) қарбыз

В) асқабақ

С) шомыр

D) қияр

Е) қауын

**6. Былқылдақденелілер типіне жататын класс**

1. кірпікшелілер
2. сорғыш құрттар
3. ішекқұыстылар
4. бауыраяқтылар
5. талшықтылар

**7. Балалары жұмыртқадан шығатын сүтқоректілер**

1. кірпілер, көртышқандар
2. жарқанаттар
3. ехидна, үйректұмсықтылар
4. ит, мысық
5. кенгуру, коала

**8. Тәтті дәмді сезетін рецептор тілдің ... орналасады**

1. жиегінде
2. ортасында
3. ұшында
4. бүйір бөліктерінде
5. түп жағында

**9. Дентин тістің қатты заты – жаталады.**

1. Тіс түбірінде
2. Кіреукенің үстінде
3. Кіреукенің астында
4. Тіс мойынында
5. Тіс сауытында

**10. Бейорганикалық заттарды сіңіріп, органикалық зат түзетін ағзалар:**

1. Жануарлар
2. Амеба
3. Кірпікшелі кебісше
4. Бактериялар
5. Өсімдіктер

**11. Тропиктік ормандарда өсетін ағаштарда болатын қосалқы тамыр**

1. Тіреу тамыр
2. Жемтамыр
3. Қосалқы тамыр
4. Түйнек тамыр
5. Емізік тамыр

**12. Бір гүлде аталық пен аналық болса ол**

1. Аналық гүл
2. Қос жынысты
3. Бір үйлі
4. Екі үйлі
5. Жара жынысты

**13. Жорғалаушылардың терісі**

1. Безді
2. Қауырсынды
3. Жұқа, тегіс
4. Мүйізді қабыршақ
5. Түкті

**14. Ішкі секреция бездеріне тән белгі:**

1. өзектері бар
2. тіршілік процестеріне еш әсері жоқ
3. ішекке бөлінеді
4. бауыр жасушаларына бөлінеді
5. гормондары қанға бөлінеді

**15. Бұлшықет сүйекке ... байланысады**

1. шеміршек арқылы
2. буын арқылы
3. бұлшықет шоғыарқылы
4. эпителий ұлпасы арқылы
5. сіңір арқылы

**16. Қан айналымға қатысы жоқ мүше:**

1. жүрек
2. бүйрек
3. артериялар
4. қылтамыр
5. көктамыр

**17. Мұрын құысының ішкі қабырғасын астарлайтын қабықша**

1. дыбыс
2. иірімдерлі
3. шеміршекті
4. талшықты
5. сілемейлі

**18. Бұл дәрумен жетіспесе адам бери-бери ауруына ұшырайды**

1. С
2. Е
3. А
4. В1
5. К

**19. Жасушадағы бейорганикалық қосылыстар**

1. Су, тұздар
2. Көмірсулар, су
3. Май қышқылы
4. Глюкоза, кальций фосфаты
5. Майлар, ақуыздар (нәруыздар)

**20. Қырықбуыннан көктемде дамитыны**

1. Тамырсабақ
2. Сабақ
3. Қосалқы тамырлар
4. Масақшасы бар қоныр өркендер
5. Жасыл өркендер

**21. Онтогенездік дамуда эктодерма қабатынан пайда болатын**

1. Ішек
2. Хорда
3. Зәр шығару жүйесі
4. Бұлшық ет
5. Жүйке жүйесі