

Тест 13

1. желдетүү : салкыныраак

- А) көбөйтүү : жакшыраак
 Б) тазалоо : жакшыраак
 В) алмаштыруу : жакшыраак
 Г) мактоо : жакшыраак

2. эт : чөп

- А) салат : чөп
 Б) пияз : чөп
 В) оромо : чөп
 Г) сүт : чөп

3. үнөмчүл : сараң

- А) жеңил : жоон
 Б) акылдуу : куу
 В) ысык : аптап
 Г) ак : аппак

4. телевизор : көрсөтүү

- А) камера : тартуу
 Б) телефон : тыңшоо
 В) бычак : курчутуу
 Г) курал : коркутуу

5. дептер : блокнот

- А) китеп : чыгарма
 Б) мөмө : жашылча
 В) киви : лимон
 Г) боёк : сүрөт

6. сыя : жазуу

- А) карандаш : белги
 Б) боёк : сүрөт
 В) өң : түс

7. үй : бада

- А) хор : ырчы
 Б) жылкы : үйүр
 В) короо : кой
 Г) жүзүм : шингил

8. адептүү : тартиптүү

- А) дүйнө : жер жүзү
 Б) сүйүнүч : кубаныч
 В) шамдагай : ыкчам
 Г) эгүү : отургузуу

9. бармак : чыпалак

- А) ай : күн
 Б) январь : декабрь
 В) апрель : май
 Г) дүйшөмбү : ишемби

10. фермер : ферма

- А) шахтёр : шахта
 Б) суучул : суу
 В) тоолук : тоо
 Г) акционер : акция

11. аары : чаңдашуу

- А) шамал : чаңдашуу
 Б) үрүк : чаңдашуу
 В) мөндүр : чаңдашуу
 Г) гүл : чаңдашуу

12. алтын : темир

- А) газ : кычкылтек
 Б) суу : ичимдик
 В) коңуз : ийнелик

13. оюн : тогуз коргоол

- А) мезгил : кыш
 Б) спорт : топ
 В) куурчак : оюнчук
 Г) чай : чама

14. иреттөө : чачуу

- А) таңуу : чечүү
 Б) секирүү : токтоо
 В) чийүү : сызуу
 Г) ачуу : жумуу

15. телефон : байланыш

- А) той : байланыш
 Б) ынтымак : байланыш
 В) кат : байланыш
 Г) монитор : байланыш

16. кат : конверт

- А) тамак : табак
 Б) акча : капчык
 В) чай : чыны
 Г) китеп : мазмун

17. калама : нан

- А) жүзүм : компот
 Б) жүн : байпак
 В) дөңгөлөк : резина
 Г) кант : шекер

18. үргүлөө : үктоо

- А) шыбыроо : сүйлөө
 Б) үшүү : тоңуу
 В) ысытуу : кайнатуу

19. белгилүү : атактуу

- А) катуу : бекитүү
 Б) достошуу : таанышуу
 В) көнүү : такшалуу
 Г) өчүрүү : караңгылатуу

20. повесть : жазуучу

- А) пейзаж : сүрөтчү
 Б) алгебра : мугалим
 В) чийме : архитектор
 Г) обон : обончу

21. гүлдүү : табак

- А) кооз : көйнөк
 Б) саймалуу : чапан
 В) жылуу : куртка
 Г) ала-була : пальто

22. суу : температура

- А) жыгач : куб
 Б) сызгыч : сантиметр
 В) буудай : салмак
 Г) чай : чыны

23. ашпоз : картошка

- А) окуучу : китеп
 Б) сүрөт : кисть
 В) тигүүчү : ийне
 Г) жыгач уста : жыгач

24. аракет : үйрөнүү

- А) мактоо : сүйүнүү
 Б) кубалоо : качуу

1. Синдром даунада канча хромосома берет .
 А.48 б.46 в.47 10.
2. Гомофиллия оорусу менен ооруйт.
 А. кыздар б. балдар в. картан адамдар. 10.
3. Крахмал деген эмне ?
 А. Клетканын органоиддери жайгашкан суюктук б. жалпак баштыкчалар
 в. өсүмдүктөрдүн азык заттарынын запасы . 10.
4. Жашыл өсүмдүктөр булар биогеоценоздордо кайсы денгээл.
 а. продуценттер б. консументтер в. трофикалык 10.
5. Палеонтология илими эмне жөнүндөгү илим
 А. жаныбарлардын келип чыгышы б. адамдын келип чыгышы жөнүндөгү илим
 в. организмдин калдыктарын изилдөөчү илим 10.
6. Эн биринчи пайда болгон организмдер .
 А. жыландар б. сууда жашагандар в. бактериялар 10.
7. Анабиоз деген эмне ?
 А. кээ бир жаныбарлардын коркунуч болгондо катып калуусу. в. убактылуу организмдин токтоп калуусу в. суунун майдын топтолуусу. 0.
8. Адамдын колун уусу бар жылан чагып алгандан кийин эн биринчи эмне кылыш керек .
 А. муздак нерсе басуу б. дароо ууну соруп чыгаруу керек в. Чаккан жердин үстүн каттуу тануу керек . 10.
9. Мендельдин биринчи закону .
 А. 1 муун бирдейлиги рецессивдүүлүк б. 1 муун бирдейлиги доминанттуулук
 в. 1 муун бирдейлиги сырткы түзүлүшү 10.
10. тромбоциттер кайдан пада ылот
 а. жиликтин кызыл чучугунда б. көк боордо в. артерияда 10.

90 балл.

5.

1.Маанисин жоготпостон туруп кичирейтууго же болууго мумкун болбогон айтым.

- Жонокой логикалык айтым
- Татаал айтым
- Туянтма

2.Логикалык кошуу эки же андан коп айтымдын "же" байламтасы менен биригишине тузулсо анда деп аталат.

- Дизъюнкция
- Конъюнкция
- Инверсия

3.Берилген айтымды символдордун жардамы менен формалдуу жазуу.

- Инверсия
- Тендештик мыйзамы

- Формалдаштыруу

4. $A=A$ логиканын кайсы мыйзамына кирет?

- Топтоштуруу
- Тендештик
- Болуштуруу

5.Эсептоо системасында алардын эффективдуу издоо жана иштетуу максатында логикалык системалаштырылган маалыматтар топтому.

- Эсептоо системалары
- Логикалык айтымдар.
- Маалыматтар базасы

6.Таблица турундо тузулгон маалыматтар базасы эмне деп аталат?

- Структуралык М Б
- Иерархиялык М Б
- Реляциялык М Б

7.Маалымат базасындагы берилиштерди чагылдырган тексттик документ.

- Схема
- Форма
- Отчет

8.Логикалык кобойтуу эки же андан коп айтымдын "жана" байламтасы менен бироого биригишинен тузулсо болот.

- Импликация
- Инверсия
- Конъюнкция

9.Логикалык амалдар менен бириккен логикалык айтымдар..... деп аталат.

- Татаал айтым
- Логикалык туянтма

- Жонокой айтым

10. Маалымдар базаларын сактоо, издоо, озгортуп тузуу жана колдонуучу менен оз ара аракеттенуу учун маалымдар базаларынын жана буткул аппараттык-программалык каражаттардын комплексинин жыйындысы.

- МББс
- Маалымат системасы.
- Структуралар

11. Айтым деп эмнени айтабыз?

- бул мазмуну чындык же жалган деп бир мааниде гана айтылган жай баяндаган сүйлөм.
- чындык же жалган деп айтууга мүмкүн болгон текст
- символдук түрдө белгиленген логикалык чондук

12. Айтымдын түрлөрү: (бир нечесин белгилегиле)

- чын
- барабар
- ар кандай
- жалган

13. Айтымдын кандай типтери бар? (бир нечесин белгиле.)

- жеке
- бир нече
- айрым
- жалпы

14. Жөнөкөй айтым деген эмне?

- Логикалык амалдарга (операцияларга) дал келген логикалык байламталар менен бириккен жөнөкөй айтымдардан турат

- бул берилген айтымды символдордун жардамы менен формалдуу жазуу
- бул берилген айтымды символдордун жардамы менен формалдуу жазуу

15. Проекторлор, калонкалар, наушниктер, камералар, принтерлер, сканерлер, манипуляторлор булар кайсы тузулушторго кирет?

- негизги жана кошумча
 - негизги тузулуштор
 - кошумча тузулуштору
 - киргизуу жана чыгаруу тузулуштору
- Компьютердин негизги тузулуштору кайсылар?

- монитор, сканер, мышь, клавиатура
- клавиатура, системалык блок, монитор, мышь
- модем, сканер, мышь, монитор
- наушник, принтер, сканер, модем

Параллель иштоо менен озунун ресурстары башка компьютерге таратып буруучу компьютер эмне деп аталат?

- камутатор
- сервер
- станция
- клиент-сервер

опаз : күстүү
 а) арбак : жайгучу 10
 б) лекиан : узун
 в) картонка : каря
 г) тоголок : кан.
 1) караша - каршы мааниде
 а) Мен жеткенге эле, Айперн жалгын аркы өлүзүн өтүп кетти. б) Меректей бөй бергенге, таманга дей акы берсин в) Мен наркоздон ойгонгуса, апам жакымак карыш жонбай отурдуурур г) Бир кети жапы адамдар мекен таанышып, достоошкуча ошол кыуба бара берчүлү жетти.
 1) Синоним
 а) окурман, угарман, шутерман
 б) урушчасак, таарыктаак, эрикчөөк
 в) каала, сама, күсө
 г) коңурдун, кубакчыгучу, шабыр. 10
 1) Жайсы сүйлөмдөрдө - нар мүчөсү туура келди.
 а) I. Акыбек, Айжамалдар мекен кургача келди о.
 б) II. Акыбектер, Айжамалдар мекен кургача келди о.
 в) III. Андак бери көп кубакчылар өтпү.
 г) IV. Назик бөбөчүкчү оюкчуларын жыйнап койду.

н) кебез : жуушмак
 а) муз : муздак 10
 б) алтын : кошпобат
 в) көп : жашык
 г) кол саат : жок

а) I, II, IV б) I, IV
 1) Борч : сүйлөк
 а) сүзгө : жайгач
 б) той : бешк
 в) өлүм : жыртыш
 г) жаралазан : сүзгө.
 2) гасгит : асказан
 а) бууш : кой
 б) сабыз : кез.
 в) акшина : ташак
 г) боток : без
 б) ташак : бышыруу.
 а) деңиз : сүзүү
 б) жарыш : чуркоо
 в) китеп : окуу
 г) сүрөт : тартуу.
 4) мар : талаа
 а) аюу : ырк
 б) аял : аркано
 в) балык : океан
 г) тулку : ийин

в) I, II г) IV гако. 10
 6075 таандык
 2) депутат : мандат
 а) окуучу : билиш
 б) китеп : жазуучу
 в) саат : дубал
 г) адис : динчил.
 4) аял : кыз : сеп.
 а) абышка : кандагай (шык)
 б) байбиче : татбак
 в) келин : чык топу
 г) кыз : элек
 б) салмын : кыр
 а) тирүү : жыртык
 б) тырак : караңгы
 в) топкоо : таштанды
 г) отко : көп.
 8) казымтыр : акварилли
 а) тоок : тоокана
 б) аюу : ийин
 в) кабылмай : уюя
 г) карышкыр : тоо.