



RAQAM: 1348959



REPETITION TEST TOPSHIRUVCHILAR UCHUN

Oliy ta'lim muassasalariga kirish imtixonlariga tayyorgarlik ko'rayotganlar uchun CAMTEST loyihasi doirasidagi bilimni baholash

TEST TOPSHIRIQLARI KITOBI

Test topshiriqlari kitobi raqami						
1	3	4	8	9	5	9
●	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2
3	●	3	3	3	3	3
4	4	●	4	4	4	4
5	5	5	5	5	●	5
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	●	8	8	8
9	9	9	9	●	9	●
0	0	0	0	0	0	0

1-30 topshiriqlar *Majburiy fanlar*
31-60 topshiriqlar *1-blok*
61-90 topshiriqlar *2-blok*

Test topshiriqlarini bajarish uchun (javoblar varaqasini to'ldirish bilan birga) belgilangan vaqt **3 soat**

USHBU KITOB RAQAMINI JAVOBLAR VARAQASIGA BEXATO KO'CHIRING!

Familiyangiz: _____

Ismingiz: _____

Otangizning ismi: _____

.....

Imzo

DIQQAT: Test topshiriqlari namunadagi javoblar varaqasiga bajarilishi lozim. Natijalarni esa Camtest apk ilovasi yordamida mobil qurilmangiz orqali tekshirib oling!

***Eslatma:** Ushbu test topshiriqlari kitobi O'zbekiston Respublikasi Bilim va malakalarni baholash agentligi tomonidan OTM larga kirish imtixonlari uchun tayyorlangan materiallar namunasida abituriyentlarga qulayliklar yaratish maqsadida CAMTEST loyihasi doirasida tayyorlangan.*

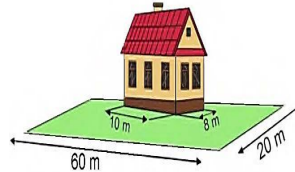
Test buyurtmasi uchun: +998938234401

Majburiy Fanlar Ona tili

1. Hisoblang: $831 + 5865 : (22 \cdot 29 - 13 \cdot 19) - 87$

A) 645 B) 879 C) 759 D) 314

2. Hovlining necha sotihligini toping ?



A) 12 B) 80 C) 10 D) 13

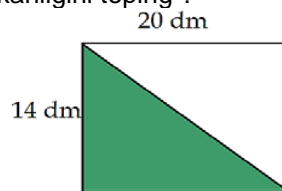
3. Quyidagi birikmalarning qaysi birida tobe qism ko'chma ma'noda qo'llangan?

A) iste'dodning so'nishi B) Sevaraning sayrashi C) achchiq gap D) tandirning og'zi

4. Natural sonlar nechta ?

A) 9 ta B) 10 ta C) cheksiz ko'p D) 0 ta

5. Bo'yalgan soha yuzini necha dm² ekanligini toping ?



A) 140 B) 280 C) 100 D) 210

6. Qaysi javobda berilgan terminlarning barchasi bitta fanga oid?

A) tenglama, kesma, milod B) ildizpoya, ra'noguldoshlar, mikroskop C) kurtak, xujayra, tenglama D) milod, mikroskop, tub son

7. Sakkiz million ikki yuzi o'n ming olmish sakkiz . Soni berilgan javobni toping?

A) 82168 B) 8210680 C) 8210068 D) 802168

8. Misi chiqmoq iborasining ma'nosi qaysi javobda to'g'ri izohlangan?

A) e'tibor bermaslik B) oshkor bo'lmoq C) uyatli holda qolmoq D) qilmishiga yarasha jazosini olmoq

9. Qaysi javobda ajratib yoziladigan so'zlar berilgan?

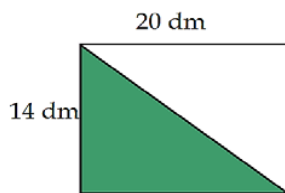
A) yilma / yil, Olti / ariq B) qo'sh / tabaqa, anti / virus C) talab / qil, har / xil D) kino / yulduz, ilmiy / ma'rifiy

10. Berilgan so'zlardan qaysi biri –iq qo'shimchasi bilan yasalmagan?

A) siniq B) tiniq C) chiziq D) iliq

Matematika

11. Bo'yalgan soha yuzini necha dm² ekanligini toping ?



A) 140 B) 280 C) 100 D) 210

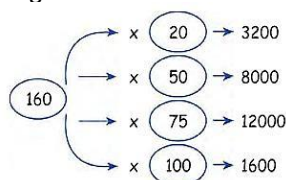
12. Mill ionlar qatori : 908 Minglar qatori : 864 Birlar qatori: 8 bo'lgan javobni toping ?

A) 908800864 B) 908864800 C) 908264080 D) 908864008

13. Qaysi javobdagi so'zda "z" undoshi aytilgani kabi yozilsa, yangi ma'noli so'z hosil bo'ladi?

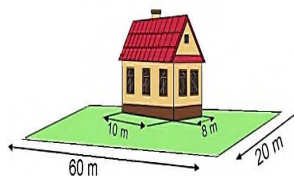
A) faraz B) imtiyoz C) yozsin D) tuzsiz

14. Quyidagilarning nech tasida yangilishilgan?



A) 4 B) 2 C) 3 D) 1

15. Hovlining necha sotihligini toping ?



A) 80 B) 13 C) 12 D) 10

16. Misi chiqmoq iborasining ma'nosi qaysi javobda to'g'ri izohlangan?

A) e'tibor bermaslik B) uyatli holda qolmoq C) qilmishiga yarasha jazosini olmoq D) oshkor bo'lmoq

17. Qaysi javobda berilgan terminlarning barchasi bitta fanga oid?

A) ildizpoya, ra'noguldoshlar, mikroskop B) tenglama, kesma, milod C) milod, mikroskop, tub son D) kurtak, xujayra, tenglama

18. Hovli ancha tor edi. U qo'liga tor oldi. Ushbu gaplardagi tor so'zi so'zlarning shakl va ma'no munosabatiga ko'ra qaysi turiga mansub?

A) shakldosh so'zlar B) antonim so'zlar C) paronim so'zlar D) ma'nodosh so'zlar

19. Quyidagi birikmalarning qaysi birida tobe qism ko'chma ma'noda qo'llangan?

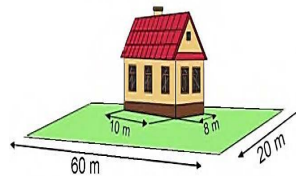
A) tandirning og'zi B) achchiq gap C) iste'dodning so'nishi D) Sevaraning sayrashi

20. (Qo'li, mushti, bilagi, dasti) zo'r birni yiqar, bilimi zo'r – mingni. Mos so'zni qo'ying.

A) dasti B) qo'li C) mushti D) bilagi

Tarix

21. Hisoblang: $831 + 5865 : (22 \cdot 29 - 13 \cdot 19) - 87$
 A) 759 B) 314 C) 645 D) 879
22. Misi chiqmoq iborasining ma'nosi qaysi javobda to'g'ri izohlangan?
 A) e'tibor bermaslik B) oshkor bo'lmoq C) qilmishiga yarasha jazosini olmoq D) uyatli holda qolmoq
23. Mill ionlar qatori : 908 Minglar qatori : 864 Birlar qatori: 8 bo'lgan javobni toping ?
 A) 908864800 B) 908800864 C) 908264080 D) 908864008
24. Qaysi javobda ajratib yoziladigan so'zlar berilgan?
 A) yilma / yil, Olti / ariq B) qo'sh / tabaqa, anti / virus C) talab / qil, har / xil D) kino / yulduz, ilmiy / ma'rifiy
25. Hovli ancha tor edi. U qo'liga tor oldi. Ushbu gaplardagi tor so'zi so'zlarning shakl va ma'no munosabatiga ko'ra qaysi turiga mansub?
 A) antonim so'zlar B) paronim so'zlar C) shakldosh so'zlar D) ma'nodosh so'zlar
26. Quyidagi birikmalarning qaysi birida tobe qism ko'chma ma'noda qo'llangan?
 A) achchiq gap B) tandirning og'zi C) iste'dodning so'nishi D) Sevaraning sayrashi
27. Quyidagi berilgan qoldiqli bo'lishlardan qaysi biri to'g'ri bajarilgan? a) $76 : 9 = 7$ (qoldiq 13); b) $20 : 7 = 2$ (qoldiq 6); d) $54 : 15 = 4$ (qoldiq 1);
 A) a,b,d B) b,d C) b D) a,b
28. Qaysi javobdagi so'zda "z" undoshi aytilgani kabi yozilsa, yangi ma'noli so'z hosil bo'ladi?
 A) yozsin B) tuzsiz C) faraz D) imtiyoz
29. Hovlining necha sotihligini toping ?



- A) 13 B) 80 C) 10 D) 12
30. (Qo'li, mushti, bilagi, dasti) zo'r birni yiqar, bilimi zo'r – mingni. Mos so'zni qo'ying.
 A) mushti B) bilagi C) qo'li D) dasti

Biologiya

31. 630 ta nukleotiddan iborat DNK molekulasida timin nukleotidlari 30% ni tashkil etsa, shu fragmentdagi jami vodorod bog'lar soni (a), DNK asosida sintezlangan oqsil molekulasidagi peptid bog'lar soni (b) ni aniqlang.
 A) a - 588; b – 104; B) a - 624; b – 80; C) a - 756; b – 104; D) a - 624; b – 104;
32. Burchoqdoshlar oilasi vakillari orasida ... uchramaydi.
 A) to'g'ri gullilar B) yonbargchalilar C) ikki yillik o'tlar D) oddiy barglilar
33. Limfa sistemasiga xos bo'lgan (1), xos bo'lmagan (2) ■ususiyatlarni belgilang? a) organizmning immunitetini ta'minlashda katta ahamiyatga ega; b) ochiq sistemasi; c) kislorod yutib, karbonat angidrid chiqaradi; d) uzoq yetishmasligi tufayli bosh og'riydi; e) ular qonga ishlab chiqaradigan suyuqlik gormon deyiladi.; f) organizmdagi ortiqcha suyuqlik va zararli mahsulotlarni to'qimadan olib ketadi;
 A) 1-a,b,c; 2-d,e,f B) 1-a,b,f; 2-e,c,d C) 1-c,d,e; 2-a,b,f D) 1-d,e,f; 2-a,b,c

34. Porfira uchun xos bo'lmagan javobni aniqlang.

A) qizil suvo't bo'lib, tallomi bir qavat hujayralardan iborat B) iste'mol qilinganligi sababli «dengiz salati» deb ataladi C) poyasining chetlari kungurador, uzunligi 1 m keladi D) rizoidi yordamida suv tubiga yopishib yashaydi

35. Hayvonlar qon aylanish doirasining qaysi qismlarida arterial (a) va venoz (b) qon bo'ladi? 1) bitiniyaning yurak bo'lmachasida; 2) karkidonning o'pka arteriyasida; 3) so'naning yuragida; 4) qoraqurt - ning yuragida; 5) lansetnikning orqa aortasida; 6) omarning orqa qon tomirida; 7) ko'k kaptarning o'pka venasida; 8) toshbaqaning o'ng yurak bo'lmasida; 9) birqozonning aortasida; 10) jayron yuragining o'ng bo'lmachasida

A) a-1,3,4,5,9,10; b-2,7,8 B) a-1,6,7,9; b-2,8,10 C) a - 2,4,6,7,8,10; b-3,9 D) a-4,5,9,10; b-2,6,7,8

36. Qoqio't va makkajo'xoring qaysi sistematik birligi bir xil.

A) sinf; B) turkum; C) bo'lim; D) oila

37. Ko'zlari boshining yon tomonida joylashgan xordali (a) va xordasiz (b) organizmlarni toping? 1) qisqichabaqa 2) zog'ora baliq 3) ko'l baqasi 4) maymun 5) chayon 6) bronza qo'ng'izi 7) ishchi arilar 8) timsoh 9) ko'k kaptar 10) kaltakesak

A) a-2,8,9,10 b-5,6,7 B) a-3,4,8,9 b-1,5,6 C) a-2,3,9,10 b-5,6,7 D) a-4,9,10 b-1,6,7

38. Oziq -ovqat sifatida iste'mol qilinadi(a), manzarali va xona o'simligi sifatida o'stiriladi(b), chorva mollari uchun yem -xashak hisoblanadi(c), dori -darmon sifatida foydalaniladi (d) o'simliklarni aniqlang.

1) shuvoq 2) fikus 3) shirinmiya 4) olma 5) kaktus 6) sebarga

A) a-4, b-5, c-1, d-2; B) a-4, b-2, c-6, d-3; C) a-4, b-6, c-1, d-2,3; D) a-4, b-6, c-4, d-5

39. Quyidagi jadval asosida A,B,C,Dga mos qon guruhlarini juftlab yozing. image

Qon guruhlari	Qon berishi mumkin	Qon qabul qilishi mumkin
I	A	I
II	II, IV	B
III	III, IV	C
IV	D	I,II,III,IV

A) A-I, B-III, C-IV, D-I B) A-III, B-II, C-I, D-IV C) A-IV, B-IV, C-I, D-IV D) A-II, B-II, C-II, D-IV

40. Arxegoniya ega bo'lmagan bir uyli o'simliklarni ko'rsating. 1) dala qirqbo'g'imi gametofiti; 2) oddiy qarag'ay; 3) bodring; 4) funariya; 5) zuhrasoch gametofiti; 6) terak; 7) turkiston ismalog'i; 8) makkajo'xori; 9) qozonyuv'ich; 10) tol

A) 3, 7, 10 B) 2, 5, 6 C) 3, 8, 9 D) 1, 4, 5

41. Quyida berilgan qaysi o'simlik organlari shakli ■'zgargan yerusti novda (a) va shakli o'zgargan barg (b) hisoblanadi? 1) tokning gajaklari; 2) atirgulning tikani; 3) do'lananing tikani; 4) kaktusning tikani; 5) zirkning tikani; 6) qulupnayning gajaklari; 7) bodring gajaklari; 8) no'xat gajagi; 9) akatsiyaning tikani

A) a - 4, 5, 8; b - 2, 6, 7 B) a -1, 3, 6, 7; b - 4, 5, 9 C) a - 1, 4, 7; b - 2, 3, 6, 8 D) a -3, 4, 5; b - 1, 2, 6, 7

42. Voyaga yetgan assidiya uchun xos xususiyatni aniqlang. 1) bosh skeletsizlar tipi 2) lichinka xordalilar kenja tipi 3) muskullari yo'qolib ketadi 4) suvda erkin yashaydi 5) o'troq yashaydi 6) xordalilar tipiga kiradi

A) 1,5,6 B) 3,5,6 C) 2,3,4 D) 3,4,6

43. Askarida bilan mantiqiy bog'liq bo'lmagan tushunchalarni aniqlang! 1) so'rg'ichlar; 2) qizilo'ngach; 3) pilla; 4) finna; 5) germafrodit; 6) zigota; 7) kiprikli epiteliy

A) 2, 3, 7 B) 1, 4, 5 C) 1, 5, 6 D) 2, 6, 7

44. Okulyari 20■ bo'lgan mikroskop bilan ob'ekt 800 marta kattalashgan bo'lsa uning obektiv nechaga teng bo'lgan?

A) 30 B) 10 C) 40 D) 20

45. Xongul uchun xos bo'lgan javoblarni soni nechta tashkil etadi. 1) To'qayzor va qumli cho'llarda 3-20 tagacha to'da bo'lib yashaydi; 2) To'qaylarning qisqarishi va brakonyerlik tufayli kamayib ketgan; 3) Aprel -may oylarida 2 -3 ta bolalaydi; 4) Tog' etaklaridagi maysazorlarda, yarim cho'llarda yashaydi; 5) May -iyun oyida bolalaydi; 6) Bolalari 1 yilcha onasidan ajramaydi; 7) erkagining shoxi bo'lmaydi; 8) Polaponlari iyun -iyul oylarida ucha boshlaydi;

A) 2 ta B) 5 ta C) 4 ta D) 6 ta

46. Lansetnik uchun xos bo'lgan qaysi belgilar, boshqa barcha umurtqalilar uchun ham umumiy bo'ladi? 1) tana bo'ylab o'tgan o'q skeletning bo'lishi; 2) ayirish sistemasining tuzilishi; 3) muskullarining tananing ikki yoni bo'ylab tasma shaklida joylashganligi; 4) nerv sistemasining tana orqa qismida joylashganligi; 5) yuragining bo'lmashligi; 6) terisi orqali nafas olishi; 7) bosh skeletsiz bosh miyaning bo'lishi; 8) germafrodit hayvon ekanligi;

A) 2, 3, 5 B) 6, 7, 8 C) 1, 2, 3 D) 1, 4

47. Kanakunjut o'simligi uchun xos javoblarni toping. 1) bo'yi 2-3 metr keladigan bir yillik o't 2) bo'yi 1 metr keladigan o't 3) Tashlandiq yerlarda, yo'l yoqalarida o'sadi. 4) Bargi oddiy, guli oq rangda, yirik voronkasimon shaklda 5) Bargi yirik panjasimon. 6) Palmaga o'xshab tez o'suvchi manzarali o'simlik sifatida o'stiriladi. 7) Yozning issiq kunlarida o'zidan o'tkir hid 8) urug'i organizmga tushsa, asab tizimiga salbiy ta'sir ko'rsatadi.

A) 2,4,7,8 B) 1,5 C) 1,3,5,6,8 D) 2,6,7

48. Qoqio't va osh piyozning umumiy jihatini aniqlang.

A) murtak xaltasining hosil bo'lishi, poyasining juda kalta bo'lishi B) gulining qiyshiqqligi, poyasining juda kalta bo'lishi C) gulidagi cangchilar soni, murtak xaltasining hosil bo'lishi D) to'pgulining tuzilishi, gulining qiyshiqqligi

49. Tradeskansiya o'simligi uchun xos javobni aniqlang.

A) bir urug'pallalilar sinfiga kiradi B) ochiq urug'li o'simliklar sinfiga kiradi C) barglari murakkab, uch yaproqchali D) novdasi yordamida ko'payadi

50. Porfira uchun xos bo'lmagan javobni aniqlang.

A) rizoidi yordamida suv tubiga yopishib yashaydi B) poyasining chetlari kungurador, uzunligi 1 m keladi C) iste'mol qilinganligi sababli «dengiz salati» deb ataladi. D) qizil suvo't bo'lib, tallomi bir qavat hujayralardan iborat

51. Dengiz masxarabozi (1), dengiz tulkisi (2), dengiz mushugi (3) ning ayirish sistemasi o'xshashligi

A) barchasi B) juft tasmaimon buyragi, uning bel umurtqasi ro'parasida joylashgani C) kloakaga ochilishi D) buyragi qovuqqa ikki siydik yo'li orqali bog'langani

52. Urug' i tarkibida zahardan tashqari, 40-50% moy mavjud bo'lgan osimlikni aniqlang?

A) yalpiz B) kanakunjut C) na'matak D) isiriq

53. Fotosintezning qorong'ulik bosqichi reaksiyalarida 18 molekula CO₂ biriktirish jarayoni uchun necha molekula ATF molekulasini sarflanadi.

A) 54 B) 72 C) 36 D) 18

54. Askarida bilan mantiqiy bog'liq bo'lmagan tushunchalarni aniqlang. 1) so'rg'ichlar; 2) qizilo'ngach; 3) pilla; 4) finna; 5) germafrodit; 6) zigota; 7) kiprikli epiteliy

A) 1, 4, 5 B) 1, 5, 6 C) 2, 6, 7 D) 2, 3, 7

55. Daraxt kovagiga uy quruvchi (a), yerga uya quruvchi (b) birgalikda uya quruvchi (c) qushlar 1.

karqur 2. chittak 3. chug'urchuq 4. tuyaqush 5. o'rdak

A) a-2, b-4,5 c-3 B) a-2,3 b-4,5 c-1 C) a-2, b-5, c-1,3 D) a-2, b-4,5 c-1,

56. Rasmdagi hayvon uchun rudiment organ bu ...



A) ikkinchi va uchinchi barmoq B) uchinchi barmoq C) ikkinchi va to'rtinchi barmoq D) dumg'aza va oyoq suyagi

57. Kalamushning qiyofadosh turlarida 6-12-13 juft gomoogik xromosomalar krossengoverga uchradi. Krossingoverga uchramagan xromosomalarni umumiy sonini aniqlang.



A) 68 B) 70 C) 74 D) 66

58. Oziq -ovqat sifatida iste'mol qilinadi(a), manzarali va xona o'simligi sifatida o'stiriladi(b), chorva mollari uchun yem -xashak hisoblanadi(c), dori -darmon sifatida foydalaniladi (d) o'simliklarni aniqlang.

1) shuvoq 2) fikus 3) shirinmiya 4) olma 5) kaktus 6) sebarga

A) a-4, b-6, c-4, d- B) a-4, b-2, c-6, d-3; C) a-4, b-6, c-1, d-2,3; D) a-4, b-5, c-1, d-2;

59. Ayirish sistemasi yomg'ir chuvalchangining ayirish sistemasiga o'xshamaydigan organizmlar to'g'ri keltirilgan javobni aniqlang.

A) podalariy, kulrang satir, tovusko'z, apollon B) chirildoq, maxaon, daryo qisqichbaqasi, lansetnik C) bitiniya, chopqir faeton, zaxkash, shira, qovoqari D) butli o'rgimchak, k■n■, bo'ka, midiya, maxaon

60. Quyidagilardan qaysi biri ponasimon shaklga ega emas. 1) odam kurak tishlar koronkasi 2) baqachanoqning tanasining keyingi qismi 3) odam katta oziq tishlari koronkasi 4) baqachanoq oyog'i 5) itning kurak tishlari 6) osminog muskuli

A) 1,2,5 B) 2,3,6 C) 3,5,6 D) 1,4,5

Tarix

61. Qaysi hukmdor hech bir shoh, hukmdor yoki sarkardaga tan bermagan va hech kimni o'ziga munosib raqib ko'rmagan edi.

A) Gannibal B) Otton I C) Chingizxon D) Abulfayzxon

62. Quyidagilardan turk va fors tilini biladigan shaxsni aniqlang!

A) J. Manguberdi B) Mahmud G'aznaviy C) M. Zamaxshariy D) Muqanna

63. Italiyada «San■at taraqqiyoti t■pasida ish haqi yuq■ri bo'lgan mamlakatlar turadi», d■b ta'kidlagan davlat arb■bini aniqlang.

A) Jorj Klemanso B) V.Vilson C) J.J■litti D) Mussolini

64. Birinchi jahon urushida "Buyuk chekinish" nechanchi yilda ro'y bergan?

A) 1916 -yili B) 1915 -yili C) 1918 -yili D) 1917 -yili

65. Saljuqiylar sulolasiga kim asos solgan?

A) Sulton To'g'rulbek; B) Alp Arslon; C) Saljuqbek; D) Roman IV Diogen.

66. Kimning davrida Xiva xonligida ichkilik ta'qiqlangan?

A) Muhammad Amin inoq; B) Muhammad Rahimxon I; C) Muhammad Aminxon; D) Olloqulixon.

67. Qaysi yilda Angliya va Fransiya hamkorlikda qurilgan LaMansh bo'g'ozi ostidan o'tgan temiryo'l tonneli – Yevrotonnel ochilgan?

A) 1988 -y B) 2001 -y C) 2010 -y D) 1994 -y

68. Qaysi mamlakatda 1933 -1937 -yillarda sanoat gurkirib rivojlanib, uning ko'rsatgichlari bo'yicha dunyoda AQSHdan so'ng ikkinchi o'ringa chiqib olgan?

A) Italiya; B) Fransiya; C) SSSR; D) Germaniya.

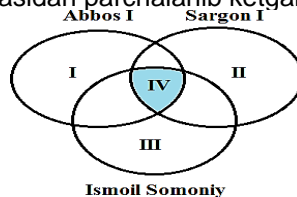
69. BMTning tinchlik kengashi binosiga qaysi asardan misralar bitilgan?

A) "Bo'ston" B) "Sabot ul ojizin" C) "Guliston" D) "Xamsadan"

70. Toshkentda ilk marta trolleybuslar qachon qatnay boshlagan?

A) 1961 B) 1947 C) 1937 D) 1954

71. Quyidagi ma'lumotlarni tahlil qilib, Eyler -Venn digrammasiga mos keladigan javobni aniqlang. a) 893 -yilda Taroz shahrini zabt etib, dashtliklarga qaqshatqich zarba beradi; b) Buxoro xonligiga bostirib kirib, Nishopur, Sabzavor, Mashhad, Hirotni egallagan; c) Hukmronligi davrida muntazam qo'shin tuzgan; d) Samarqandni markazga aylantiradi. U Movarounnahrning barcha viloyatlarini birlashtirish va uni Xurosondan ajratib olish choralarini ko'radi; e) Savdo -sotiqni rivojlantirish maqsadida barcha shaharlar uchun yagona bo'lgan uzunlik, maydon va og'irlik o'lchovini joriy etgan; f) Butun Movarounnahr va Xurosonni o'z qo'l ostida birlashtirgan va Buxoro shahri bu ikki davlatning poytaxtiga aylantirgan; g) 1587 -1629 -yillarda hukmronlik qilgan; h) Uning tuzgan davlati mil.avv 2-ming yillikning boshlarida ko'chmanchi qabilalar zarbasidan parchalanib ketgan;



A) I-b,g II-e,h III-a,d IV-c B) I-b,d II-a,g III -f,c IV-e C) I-b,g II-e,h III-a,f IV-c D) I-a,g II-e,h III-b,d IV-c

72. Shimoliy Hindistondagi barcha viloyatlarni o'z ichiga oluvchi Mauriya podsholigi asoschi Hindistonda mavjud qaysi tabaqaga mansub?

A) Kshatriy B) Shudra C) Vayshiy D) Braxman

73. "Shayx Lutfulla", "Ali Kapa", "Chexel Sotun" kabi saroy ansambllari qaysi davlatda bunyod etilgan?

A) Turkiya B) Koreya C) Eron D) Hindiston

74. O'zbekiston Respublikasi milliy valutasini - so'm qachon muomalaga kiritilgan?

A) 1994 -yil 1-iyul B) 1993 -yil 1-iyun C) 1994 -yil 1-iyun D) 1993 -yil 1 -iyul

75. "Xo'qand hozir o'liklar shahri" degan dahshatli ibora bilan tugaydigan maqola qaysi gazetada bosilgan?

A) "Farg'ona sahifasi" B) "Ulug' Turkiston" C) "Birlik tug'i" D) "El bayrog'i"

76. Misr tarixida Qadimgi podshohlik Fir'avnlari mamlakatning qaysi qismidagi chegaralariga hujum qiladi?

A) Shimoliy va Janubiy B) Janubiy va G'arbiy C) Shimoliy va Sharqiy D) Shimoliy va G'arbiy

77. "Bir askar otlarni boshqarib turgan, ikkinchisi esa kamondan dushmanlarni nishonga olib o'q uzgan" ushbu ta'rif qaysi xalq lashkariga tegishli?

A) Gotlar B) Xettlar C) Giksoslar D) Xunlar

78. 1177 -yilda yong'in natijasida vayron bo'lgan shahar qayerda bunyod etilgan?

Tarix Test

A) chorraha va karvon yo'li bo'yida B) dengiz sohilida C) qal'a yaqinida D) budda ibodatxonalari yaqinida

79. VIII asr boshlarida yuz bergan xalq qo'zg'oloni rahbarini aniqlang!

A) Abruy. B) Hurzod; C) Hoshim ibn Hakim; D) Rofe ibn Lays;

80. Qaysi sulola davrida suyurg'ol egalari tobeligini kuchaytirish maqsadida markaziy hokimiyat ba'zan ular tasarrufidagi yer maydonlarini qisqartirar, yoki ularning haq -huquqlarini cheklab, bo'ysunma gan taqdirda suyurg'ol huquqidan mahrum etilar va boshqa shaxsga berilar edi?

A) Temuriylar. B) Ashtarxoniylar; C) Shayboniylar; D) Mang'itlar;

81. 2015 -yilning ikkinchi yarmida Turkiya Suriyada ISHIDga qarshi antiterrorchilik operatsiyasida ishtirok etayotgan qaysi davlatning Su -24 harbiy samolyoti urib tushirgani, ikki mamlakat o'rtasidagi munosabatlarni murakkablashtirdi?

A) Ukraina B) Fransiya C) Eron D) Rossiya

82. Rus milliy teatri asoschini aniq lang?

A) I.A Krilov; B) D.V Fonvizin C) G.D Derjavin; D) F.G Volkov;

83. Iqtisodiy va siyosiy hukmronlikning bir hovuch ulkan sarmoya egalari qo'lida to'planishi nima deb ataladi?

A) Moliya B) Oligarxiya C) Kartel D) Konsern

84. 1990 -yillarda Afg'onistonda kurash maydoniga kirib kelgan tolibonlar yetakchisi kim edi?

A) Usoma bin Laden B) Saddam Hussayn C) Abu Bakr al-Bag'dodiy D) Mulla Umar

85. Ushbu xaritada "yulduzcha" bilan ko'rsatilgan davlat bilan bog'liq voqeani aniqlang.



A) qadimgi davrda beton ixtiro qilishgan B) Ushbu hududlik shaxs "Avesto" ning ilk qismlarini tarjima qilgan C) Altamir g'ori mavjud D) Vandal qabilalari 455 -yilda ushbu hududga bostirib kirishdi

86. XVI asrda Mir Arab madrasasi qaysi shaharda barpo etilgan?

A) Toshkent B) Samarqand C) Buxoro D) Xiva

87. Mashhur Dukshi Eshon qo'zg'oloni nechanchi yilda bo'lib o'tgan?

A) 1916 B) 1892 C) 1885 D) 1898

88. "Bitta oila - bitta farzand" siyosati qaysi davlatda yuritilgan?

A) Yaponiyada B) Xitoyda C) Koreyadada D) Vyetnamda

89. O'rta asrlarda hukmronlik qilgan Issak II Angel qaysi davlat hukmdori bo'lgan?

A) Fransiya B) Germaniya C) Sharqiy Rim Imperiyasi D) Angliya

90. XV asrda zamonaviy ko'rinishdagi ilk bank qaysi davlatda paydo bo'ldi?

A) Fransiya B) Angliya C) Gollandiya D) Italiya

