

MAJBURIY FANLAR

Majburiy fanlarni birgalikda zabt etamiz

Biz siz uchun uyda qoldik,
Siz ham oila a'zolaringiz
uchun uyda qoling!

O'zbekiston Tarixi

1. Chingizxon tomonidan 5oy qamal qilingan shaharni belgilang.

a]Samarqand b]Urganch c]O'tror d]Buxoro

2. Chingizxon hujumida qaysi sharlar yoqib yuboriladi

a]Samarqand Buxoro b]Urganch Buxoro

c]O'tror Samarqand d] Namangan

3. Jaloliddinning mo'gullarga qarshi birinchi g'alabasi qaysi jangda erishilgan.

a]Parvon janggi b]Isfahon janggi

c]Valiyon janggi d]Sind janggi

4. Mahmud Yalovoch asli qayerlik edi

a]xorazm b]buxoro c]samarqand d]urganch

5. Mahmud Yalovochni kim Pekin noibi etib tayinlaydi

a]Chig'atoy b]O'qtoy c]Jo'ji d]Chingizxon

6. Afrig' qarorgohini Katga ko'chirgandan qancha vaqt o'tib

saljuqiylar Xorazmni egallaydi

a]715 yil b]735yil c]755yil d]765yil

7. Dinnig ulug' yulduzi ismi shu ma'noni anglatuvchi insonning

qachon 85oyilligi nishonlangan



a]1999 b]1998 c]1993 d]1995



8.Jaloliddin Gurjistonni qachon to'liq egallaydi



a]1227 b]1226 c]1224 d]1229



9.Jaloliddin Ozarbayjondan jangsiz egallagan hudud qaysi



a]Marog'a b]Taroz c]Boku d]Sheroz



10.Qo'shnilari shisha, bo'yoq dori-darmon mahsulotlarini sotgan



hududni belgilang



a]Toxariston b]Farg'ona c]Sug'd d]Balx



11.Qaysi dinda ota-bobolarning ruhiga sig'iniish bor



a]money b]nasromiy c]shomonlik d]zardushtiylik



12.O'rta Osiyoda hududi 20 ga bo'lgan hududlarni belgilang



a]Buxoro b]Samarqand c]Toshkent d]Farg'ona



13.Qutayba qaysi xalifaga qarshi isyon qiladi



a]Muoviya I b]Abu Bakr c]Sulaymon d]Umar ibn Abdulaziz



14.Qaysi hudud naychilari bilan mashhur bo'lgan



a]Buxoro b]Samarqand c]Toshkent d]Farg'ona



15.Sug'd yozuvlari topilgan hududlarni belgilang



1.Afrosiyob 2.Turfan 3.Poykand 4.Varaxsha 5.Mug'



a]1,2,3 b]1,2,5 c]3,4,5 d]1,4,5



Ona tili



16. Qaysi qatorda vositasiz to'ldiruvchi bo'lib kelgan





soʻz imloviy jihatdan xato yozilgan?



A) Kutubxonachi yangi kitoblardan gapira boshladi.



B) Kechada oʻtmish voqealarini ham eslab baxs qilishdi.



C) Jonajon Oʻzbekistonimizni asrab avaylaylik!



D) Siz ertaga mufassal xisobot topshirishingiz



kerak.



17. Qaysi qatorda jarangsiz juftiga ega boʻlmagan



tovush soʻz yasovchi boʻlib kelmagan?



A) toʻplam B) qisqartirmoq C) tinchitmoq D) qoraytirmoq



18. ovqat, taom, neʼmat, tomoq, oziq. Berilgan



soʻzlardan qaysi biri badiiy uslubga xos?



A) taom B) ovqat C) neʼmat D) tomoq



19. Manglayi tirishar zinapoyaning, Panjara kuylaydi



misoli chiltor. Ajratib koʻrsatilgan soʻzda maʼno



koʻchishning qaysi turi sodir boʻlgan?



A) metonimiya B) sinekdoxa



C) metafora D) vazifadoshlik



20. Zamonaviy bilimga ega, odobli, isteʼdodli,



bilimdon, ilmi, barkamol va shijoatli farzandlar



bizning kelajagimizdir. Ushbu gapda qatnashgan



yasama soʻzlar haqida qaysi maʼlumot toʻgʻri emas?



A) feʼldan ot yasalgan



B) yasama otdan sifat yasalgan



C) yasama soʻz kesim vazifasida kelmagan



D) yasama soʻzning tub soʻzga tobelanishi



Kuzatiladi





21. Tarkibida tor va keng lablanmagan unli



qatnashgan soʻzni aniqlang.



A) koʻrik B) bilak C) okean D) koʻkrak



22. Tobe soʻz tarkibidagi qoʻshimcha bilan hokim



soʻz tarkibidagi qoʻshimcha omonim boʻlgan soʻz



birikmani toping?



A) ishlashni oʻylamoq B) bolangni koʻrdingmi?



C) sening vataning D) qovunimning tilimi



23. Shaharga borish uchun, yaʼni oʻgʻlini koʻrish



uchun, ulov qidirdi. Ushbu gapda qaysi gap boʻlagi ajratilgan?



A) ajratilgan aniqlovchi B) ajratilgan toʻldiruvchi



C) ajratilgan hol D) ajratilgan izohlovchi



24. ~~~~~ ----- ===== berilgan



shartli belgilarga mos keladigan egasi yashiringan



gapni aniqlang?



A) Bu masalani odillik bilan hal etamiz



B) Kecha shaftolizor bogʻlarni koʻrgani bordik



C) Berilgan topshiriqni bajarish vaqtida kerak



D) Urush... Oynisa ayvon ustuniga suyanganicha



qotib qoldi.



25. Foydali soʻz goʻdakdan chiqsa ham quloq sol //



yomon soʻz moʻysafiddan chiqsa ham quloq solma.



// shartli belgisi oʻrniga qanday tinish belgisi



qoʻyiladi.



A) ikki nuqta B) tire C) vergul D) nuqtali vergul



26. Qaysi qatorda zidlik munosabatini bildiruvchi





bog`langan qo`shma gap berilgan.



A) Aql ko`pga yetkazadi, hunar bo`lsa insonni



ko`kka ko`taradi



B) Hujrasiga qaytdi-yu, o`ylay boshladi



C) Bahor keldi, dalada ishlar boshlanib ketdi



D) Har bir narsa aqlga muhtoj, aql esa tajribaga



Muhtoj



27. Xalq ganjin yulmoqqa cho`zilgan qo`lga, Biz



alvon guldasta tutibmiz faqat. Ushbu gapda ot so`z



turkumiga mansub so`zlar qaysi gap bo`lgi



vazifasida kelmagan?



A) qaratqich aniqlovchi B) vositali to`ldiruvchi



C) vositasiz to`ldiruvchi D) sifatlovchi aniqlovchi



28. Qaysi gapda takror sifat egaga tobelangan?



A) Matndagi har bir so`zni dona-dona qilib o`qidi



B) Bu daraxtning gullari kata-katta ekan



C) Osmonni bulut qopladi, yirik-yirik tomchilar



tusha boshladi



D) Ziyofatga ko`p-ko`p odamlar kelishdi



29. Qaysi qatorda bosh kelishikda qo`llanadigan sof



ko`makchilar berilgan?



A) kabi, singari, bo`ylab B) bilan, uchun, so`ng



C) sayin, kabi, sari D) avval, so`ng, tomon



30. Qaysi qatorda asliy sifat aniqlovchi vazifasida



A) Yaxshi so`z—jon ozig`i



B) Yaxshilik yaxshi insonlarning qadrini yanada



oshiradi



C) Hozir hamma bahorgi ekinlarni ekib, yam-yashil



dalalarda mehnat qilmoqda

D) Derazamning oldida bir tup o'rik oppoq bo'lib gulladi

Matematika

31. 1 dan 100 gacha bo'lgan natural sonlar yozib chiqildi va ularning ichidan 2 ta son o'chirib tashlandi. Natijada yig'indi 4969 ga teng bo'ldi. Agar o'chirilgan sonlar uchun $x = y + 9$ shart bajarilsa ushbu sonlar yig'indisini qiymatini toping. A) 72 B) 81 C) 91 D) 63

32. $\frac{1}{\sqrt{x}} + \frac{1}{\sqrt{y}} = 10$ tenglama nechta butun yechimga ega?

A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

33. Agar $\frac{1}{x} - \frac{1}{y} = 4xy$ shart bajarilsa $\frac{2x + 4xy - 2y}{x - y - 2xy}$ ifodaning qiymati nimaga teng.

A) $2x$ B) 2 C) 1 D) y

34. Hisoblang. $\frac{20192018^2}{20192017^2 + 20192019^2 - 2}$

A) 1 B) 2 C) $\frac{1}{3}$ D) $\frac{1}{2}$

35. Hisoblang. $3 - \frac{1}{2} - \frac{1}{6} - \frac{1}{12} - \frac{1}{20} - \frac{1}{30} - \frac{1}{42} - \frac{1}{56}$

A) $\frac{7}{8}$ B) $1\frac{8}{7}$ C) $2\frac{4}{7}$ D) $2\frac{1}{8}$

36. Kubning hajmi 216 ga teng. Uning tomonini qiymatini toping.

A) 4 B) 8 C) 6 D) 9

37. Teng yonli uchburchakning asosi $a = 10$ sm ga teng. Balandligi esa

$h = 6$ sm. Uning yuzini $S = \frac{1}{2}ah$ formula yordamida hisoblang.

A) 30 B) 45 C) 60 D) 15

38. 7 ta to'g'ri chiziq tekislikni eng ko'pi bilan nechta qismga ajratadi?

Ixtiyoriy n ta to'g'ri chiziq tekislikni eng ko'pi bilan $\frac{n^2 + n + 2}{2}$ ga ajratadi.

A) 30 B) 31 C) 29 D) 28

39. Rim raqamida L soni o'nlik sanoq sistemasida nimaga teng bo'ladi?

A) 50 B) 100 C) 500 D) 1000

40. a, b, c, d, e harflari 1, 2, 3, 4, 5 raqamlariga mos keladi. Quyidagi tenglama



asosida 3 raqami qaysi harfga mos kelishini aniqlang.



$$c + c = e \quad b + b = c \quad b + e = d$$



A) a B) b C) c D) e



41. Uchburchakning uchidagi burchagi 60° ga teng. Agar uchburchak teng yonli bo'lsa asosidagi burchagining qiymatini toping.



A) 80° B) 60° C) 50° D) 40°



42. $2 * 18 * 14 = 6 * x * 7$ x nimaga teng.



A) 18 B) 9 C) 24 D) 12



43. $x + 12 > 7$ Tengsizlikni qanoatlantiradigan eng kichik natural sonni toping.



A) -5 B) -4 C) 1 D) 2



44. Aylananing diametri 10 ga teng. Uning uzunligini toping.



A) 5π B) 10π C) 15π D) 20π



45. 6^{366} ushbu sonning oxirgi raqamini toping.



A) 4 B) 9 C) 6 D) 1



Test Tuzuvchi Xodiyev Lutfulloxon
va Bakhtiyorova Dilafro'z
Kanalimiz linki [@MajburiyFanlar7](#)



Telegram Tarmog'idagi **Majburiy Fanlarga** doir Har Kuni



Online Test Oluvchi Yagona Kanal [@MajburiyFanlar7](#)

