

TNPSC GROUP 1, 2, 4

EXAM MODEL QUESTIONS AND ANSWERS

WWW.WINMEEN.COM

TNPSC - குறும்பு IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- பொருளறிந்து பொருத்துக.
a. திரு i. முயற்சி
b. மடி ii. செல்வம்
c. ஊழ் iii. விதி
d. தாள் iv. சோம்பல்
குறியீடுகள் :
a b c d
அ) iii ii iv i
ஆ) ii iv i iii
இ) ii iv iii i
ஈ) i iii iv ii
- சேர்த்து எழுதுக : செவிக்கு + உணவு
அ) செவிக்கு உணவு ஆ) செவிக்குணவு
இ) செவியுணவு ஈ) செவ்விய உணவு
- பின்வரும் சொற்களுள் நாட்டுப்புறவியலை குறிக்கும் சொல்
அ) Folk Love
ஆ) Folk ballads
இ) Folk Tales
ஈ) Folk Songs
- " எறிவேல் " இலக்கணக் குறிப்பு தேர்க.
அ) தன் வினை
ஆ) பண்புத்தொகை
இ) உவமைத்தொகை
ஈ) வினைத் தொகை
- அடைப்புக்குறியில் கொடுக்கப்பட்ட வாக்கியமாக மாற்று. " அண்ணா தலை சிறந்த பேச்சாளர் என்று மக்களால் போற்றப்பட்டார் " (செய்வினை வாக்கியம்)
அ) அண்ணாவை தலை சிறந்த பேச்சாளர் என்று மக்கள் போற்றினர்
ஆ) மக்கள் அண்ணாவைத் தலைச்சிறந்த பேச்சாளர் என்று போற்றுகின்றனர்
இ) மக்கள் அண்ணாவைத் தலை சிறந்த பேச்சாளர் என்று போற்றினர்
ஈ) அண்ணாவை தலை சிறந்த பேச்சாளர் என்று மக்கள் போற்றுகின்றனர்.
- $$\frac{2}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{4}{5} \times \frac{2}{3}$$

இதில் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ள பண்பு.
அ) பரிமாற்றுப் பண்பு
ஆ) பெருக்கல் சமனி
இ) பெருக்கல் தலைகீழி
ஈ) சேர்ப்பு பண்பு
- இராமானுஜம் எண் என்று அழைக்கப்படுவது.
அ) 2917 ஆ) 1729
இ) 4104 ஈ) 0441
- கீழ்க்கண்டவற்றில் எது தவறு?
அ) செவ்வகத்தின் எதிர் பக்கங்கள் சமமல்ல
ஆ) எல்லா கோண அளவுகளும் செவ்வகத்தில் சமம்
இ) மூலை விட்ட அளவுகள் செவ்வகத்தில் சமம்.
ஈ) மூலை விட்டங்கள், செவ்வகத்தில் ஒன்றை யொன்று இரு சமக் கூறிடாது என்பது பொய்.
- $10000 + 1000 + 100 + 10 + \dots$ என்ற முடிவிலித் தொடரின் கூடுதல் _____ ?
அ) 100000 ஆ) 10000
இ) $10000 \frac{3}{7}$ ஈ) $10000 \frac{9}{9}$
- $10 J = 1; K = 3$
20 PRINT J
30 J = J + 1
40 IF J < K THEN 30
50 K = K + 3
60 IF J < 20 THEN 20
OUTPUT = _____
அ) 15 ஆ) 20
இ) 10 ஈ) 30
- பார்வையற்றவர்களுக்கான டி20 உலகக் கோப்பை கிரிக்கெட் போட்டியில் சாம்பியன் பட்டம் வென்ற அணி
அ) பாகிஸ்தான் ஆ) இங்கிலாந்து
இ) இந்தியா ஈ) நியூஸிலாந்து
- தேசிய ஒருமைப்பாடு தினம் கொண்டாடப்படும் நாள்
அ) நவம்பர் 19 ஆ) ஏப்ரல் 11
இ) அக்டோபர் 25 ஈ) ஆகஸ்ட் 15
- பாராளுமன்ற ஒப்புதல் இல்லாமல் கீழ்க்கண்ட யாரை பதவியில் இருந்து நீக்கலாம்?
அ) உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி
ஆ) மாநில ஆளுநர்
இ) உயர்நீதிமன்ற நீதிபதி
ஈ) தலைமை தேர்தல் அதிகாரி
- ஒருவரை தகுந்த காரணமின்றி கைது செய்வதற்கு தடை விதிக்கும் சட்டப் பிரிவு எது?
அ) சட்டப் பிரிவு 25
ஆ) சட்டப்பிரிவு 22
இ) சட்டப் பிரிவு 21
ஈ) சட்டப் பிரிவு 20
- தாராய் என்பது என்ன?
அ) சேறும், சகதியும் கொண்ட நிலப்பகுதி
ஆ) வறல் நிலமும், சகதியும் கொண்ட நிலப்பகுதி
இ) மறைந்துள்ள ஆறுகள் மீண்டும் தோன்றும் பகுதி
ஈ) வறல் நிலமும், சேறும் கொண்ட பகுதி
- நீரில் அமிழ்ந்துள்ள குச்சி வளைந்திருப்பது போலத் தோன்ற காரணம்
அ) ஒளி விலகல் ஆ) ஒளிசிதறல்
இ) மாயபிம்பம் ஈ) நீரின் அழுத்தம்
- நிறமற்ற நறுமணமுடைய வாயு
அ) மீத்தேன் ஆ) ஈத்தேன்
இ) ஈத்தைன் ஈ) பியுடேன்
- கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது உலர் வெடியாக் கனி
அ) பெர்ரி ஆ) சிலிக்குவார்
இ) ரெக்மா ஈ) சிப்செல்லா
- பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு.
பட்டியல் I பட்டியல் II
a. பிட்யூட்டரி i. தோலுக்கடியில் சுரப்பிகள் காணப்படுகிறது
b. வியர்வை சுரப்பிகள் ii. மூளையின் அடிப்பக்கத்தில் காணப்படுகிறது
c. உமிழ்நீர் சுரப்பிகள் iii. சிறுநீர் அகற்றியைச் சூழ்ந்து
d. பிராஸ்டேட் iv. வாய்க்குழியினுள் கிளாண்ட்ஸ் காணப்படுகின்றன
குறியீடுகள் :
a b c d
அ) ii i iv iii
ஆ) i ii iii iv
இ) iii i iv ii
ஈ) ii iii i iv
- எது ஹைட்ரஜனின் ஐசோடோப்பு இல்லை?
அ) புரோட்டியம் ஆ) டிரீரியம்
இ) யிட்ரியம் ஈ) டியூட்டிரியம்
- குழந்தை திருமண முறை யாருடைய காலத்தில் தோன்றியது?
அ) குஷாணர்காலம்
ஆ) மௌரியர் காலம்
இ) கனிஷ்கர் காலம்
ஈ) வேத காலம்
- எந்த ஒரு இணை தவறாக இணைக்கப்பட்டுள்ளது ?
அ) பிம்பிரி பென்சிலின்
ஆ) சிந்திரி உரம்
இ) லூதியானா உள்ளாடை
ஈ) நேபா நகர் இரும்பு
- எந்த மாநிலத்தில் அமைதிப் பள்ளத்தாக்கு அமைந்துள்ளது
அ) கேரளா ஆ) தமிழ்நாடு
இ) கர்நாடகா ஈ) ஆந்திரப்பிரதேசம்
- மோட்டார் போக்குவரத்து தொழிலாளர் சட்டம் எந்த ஆண்டு அமுல்படுத்தப்பட்டது
அ) 1951 ஆ) 1971
இ) 1961 ஈ) 1978
- இந்து சமயத்தின் "மார்டின் லூதர் " என அழைக்கப்பட்டவர்
அ) தயானந்த் சரஸ்வதி
ஆ) அன்னிபெசன்ட்
இ) ஆத்மராங் பாண்டூரங்கா
ஈ) சுவாமி தயானந்தர்

விடைகள்:

- 1) a) ii, b) i, c) iv, d) iii
2) ii, iii, iv, i
3) ii, iv, iii, i
4) i, iii, iv, ii
5) a) ii, b) i, c) iv, d) iii
6) i, ii, iii, iv
7) ii, iii, iv, i
8) i, ii, iii, iv
9) i, ii, iii, iv
10) i, ii, iii, iv
11) i, ii, iii, iv
12) i, ii, iii, iv
13) i, ii, iii, iv
14) i, ii, iii, iv
15) i, ii, iii, iv
16) i, ii, iii, iv
17) i, ii, iii, iv
18) i, ii, iii, iv
19) i, ii, iii, iv
20) i, ii, iii, iv
21) i, ii, iii, iv
22) i, ii, iii, iv
23) i, ii, iii, iv
24) i, ii, iii, iv
25) i, ii, iii, iv

TNPSC - குறும் IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- 1) 'உண்பது நாழி உடுப்பது இரண்டே' _ என்ற பாடல் வரி இடம் பெற்ற நூல் எது?
அ) புறநானூறு
ஆ) அகநானூறு
இ) கம்பராமாயணம்
ஈ) நன்னூல்
- 2) நடு அண்ணத்தைத் தொடுவதால் தோன்றுகின்ற எழுத்துக்கள்
அ) த், ந்
ஆ) ப், ம்
இ) ச், ஞ்
ஈ) ர், ழ்
- 3) பொருத்துக:
நூல் ஆசிரியர்
i) நெடுநல்வாடை a) கபிலர்
ii) மதுரைக் காஞ்சி b) நக்கீரர்
iii) குறிஞ்சிப்பாட்டு c) சேக்கிழார்
iv) பெரியபுராணம் d) மாங்குடி மருதனார்
குறியீடுகள் :
அ) i ii iii iv
ஆ) b d a c
இ) b c d a
ஈ) d a c b
- 4) "பாபுஜி" என்ற அடைமொழியால் குறிக்கப்படும் சான்றோர்
அ) நேருஜி
ஆ) நேதாஜி
இ) ராஜாஜி
ஈ) காந்திஜி
- 5) எதிர்ச்சொல் தருக: தின்மை
அ) வலிமை
ஆ) பெருமை
இ) நொய்மை
ஈ) கீழ்மை
- 6) ஒரு கியூவில் இரு முனைகளிலிருந்தும் 6 வது இடம் X என்றால் அந்த கியூவில் உள்ள நபர்களின் எண்ணிக்கை
அ) 13
ஆ) 12
இ) 11
ஈ) 9
- 7) $A = \{p, q, r, s\}$ $B = \{r, s, t, u\}$ எனில்
 $A =$
அ) $\{p, q\}$
ஆ) $\{t, u\}$
இ) $\{r, s\}$
ஈ) $\{p, q, r, s\}$
- 8) 12 ஆண்டுகளில், எத்தனை சதவீத தனி வட்டி, ஒரு தொகையை இரட்டிப்பாக்கும்?
அ) 8 1/3 %
ஆ) 24 %
இ) 25 1/4 %
ஈ) 8.25%
- 9) ST-Y-LE : PQ-V-IB ; SM-E-LL : ?
அ) PV-B-II
ஆ) PU-H-II
இ) PJ-H-II
ஈ) PJ-B-II
- 10) கீழ் காண்பவையில் பொருந்தாதது எது?
அ) UT-QP
ஆ) ZY-WV
இ) ON-KJ
ஈ) HG-DC-
- 11) ஒளிச்சேர்க்கையினால் முதலில் உருவாகும் நிலையான வினைபொருள் எது?
அ) என்சைம்கள்
ஆ) கார்போஹைட்ரேட்
இ) புரதங்கள்
ஈ) அமினோ அமிலங்கள்
- 12) ஒரு பெண்ணின் சராசரி கர்ப்பக் காலம்
அ) 34-36 வாரங்கள்
ஆ) 36-38 வாரங்கள்
இ) 38-40 வாரங்கள்
ஈ) 34-40 வாரங்கள்
- 13) எலக்ட்ரான் மைக்ரோஸ்கோப்பைக் கண்டு பிடித்தவர்
அ) ராபர்ட் ஹீக்
ஆ) வாட்சன் மற்றும் கிரிக்
இ) ஜேக்கப் மற்றும் மொனாட்
ஈ) மேக்ஸ்க்னால மற்றும் எர்னாஸ்ட் ருஸ்கா
- 14) ரேடியத்தின் அரை ஆயுட் காலம் 1600 ஆண்டுகள் எனில், 6400 ஆண்டுகளுக்குப் பின் மீதமுள்ள ரேடியத்தின் அளவு
அ) 2/4
ஆ) 1/2
இ) 1/16
ஈ) 1/8
- 15) உணவைக் கெடாமல் பாதுகாக்க உதவுவது
அ) சோடியம் குளோரைடு
ஆ) சோடியம் பென்ஸோயேட்
இ) சோடியம் கார்பனேட்
ஈ) கால்சியம் குளோரைட்
- 16) மக்களவையில் பூஜ்ய நேரத்தின் (zero hour) கால அளவு என்ன?
அ) 60 நிமிடங்கள்
ஆ) 30 நிமிடங்கள்
இ) நேரம் குறிப்பிடப்படவில்லை
ஈ) 45 நிமிடங்கள்
- 17) அக்பரால் உருவாக்கப்பட்ட புதிய மதம்
அ) சீக்கிய மதம்
ஆ) தீன் இலாஹி மதம்
இ) இஸ்லாமிய மதம்
ஈ) புத்த மதம்
- 18) டெல்லியில் உள்ள செங்கோட்டையைக் கட்டியவர்
அ) ஓளரங்கசீப்
ஆ) அக்பர்
இ) ஷாஜஹான்
ஈ) ஷர்ஷா
- 19) 1947ம் ஆண்டு இந்திய பிரிவினைக்கு காரணமான தலைவர்
அ) முகமது அலி ஜின்னா
ஆ) சர் சையத் அகமது கான்
இ) சர் ஆஹா கான்
ஈ) சர் முகமது இக்பால்
- 20) இந்தியாவின் மொத்த நிலப்பரப்பின் அளவு
அ) 3.28 மில்லியன் சதுர கி.மீ.
ஆ) 3.8 மில்லியன் சதுர கி.மீ.
இ) 2.8 மில்லியன் சதுர கி.மீ.
ஈ) 3.3 மில்லியன் சதுர கி.மீ.
- 21) எய்ட்ஸ் நோயைக் குணப்படுத்த எந்த மருந்து பரிசோதிக்கப்படுகிறது?
அ) TZA
ஆ) CAT
இ) AZT
ஈ) ANC
- 22) IRDP திட்டம் கிராமத்தில் உள்ள எந்த பிரிவு மக்களுக்காக உருவாக்கப்பட்டது?
அ) நிலமற்ற உழைப்பாளர்கள்
ஆ) சிறு மற்றும் குறு விவசாயிகள்
இ) கிராம கைவினைஞர்கள்
ஈ) இவை அனைத்தும்
- 23) இந்தியா முதன்முதலாக எந்த ஆண்டு ஒலிம்பிக் போட்டியில் கலந்துக் கொண்டது?
அ) 1904 செயின்ட் லூயிஸ்
ஆ) 1928 ஆம்ஸ்டர்டாம்
இ) 1936 பெர்லின்
ஈ) 1948 லண்டன்
- 24) கீழ் காண்பவையில் எது சரியாகப் பொருந்துகிறது ?
அ) ஒலிம்பிக் 2004 சியோல்
ஆ) ஒலிம்பிக் 2000 சிட்னி
இ) ஒலிம்பிக் 2008 லண்டன்
ஈ) ஒலிம்பிக் 2012 பீஜிங்
- 25) G 8 நாடுகளின் 36 வது உச்சி மாநாடு (2010) எங்கு நடைபெற்றது?
அ) பாங்காங்
ஆ) கோலாலம்பூர்
இ) மணிலா
ஈ) ஒன்டாரியோ

விடைகள்:

1) ஈ) 2) ஆ) 3) அ) 4) இ) 5) ஆ) 6) அ) 7) இ) 8) ஆ) 9) ஆ) 10) ஈ) 11) ஆ) 12) ஆ) 13) இ) 14) ஈ) 15) ஆ) 16) இ) 17) ஈ) 18) ஆ) 19) அ) 20) ஆ) 21) இ) 22) ஆ) 23) இ) 24) ஆ) 25) இ)

TNPSC - குறும்பு IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- அடிதோறும் முச்சீர்களைப் பெற்று வருவது
அ) சிந்தடி
ஆ) குறளடி
இ) அளவடி
ஈ) நெடிலடி
- பாடுவேன் என ஆடுவதற்கு இனமான பாடுவதனை விடையாகக் கூறப்படும் விடை
அ) உறுவது கூறல் விடை
ஆ) இன மொழி விடை
இ) உற்றுரைத்தல் விடை
ஈ) வினா எதிர்வினாதல்

- பொருத்துக:
நூல் ஆசிரியர்
i) இன்னா நாற்பது a.விளம்பிநாதனார்
ii)நான்மணிக்கடிகை b.கபிலர்
iii)பட்டினப்பாலை c. பூதஞ்சேந்தனார்
iv)இனியவை நாற்பது d.உருத்திரங்கண்ணனார்
குறியீடுகள் :
அ) i ii iii iv
ஆ) d a b c
இ) b d a c
ஈ) c a b d

- "சா அய்" என்பதன் இலக்கணக் குறிப்பு யாது?
அ) சொல்லிசை அளபெடை
ஆ) ஒற்றளபெடை
இ) இசைநிறையளபெடை
ஈ) இவை எதுவுமில்லை

- ஒருமைபன்மை பிழையற்ற தொடர் எது?
அ) சந்திரா புத்தகம் படித்தாள்
ஆ) குழந்தைகள் அழுத்தது
இ) கண்ணன் குழல் ஊதினான்
ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை

- $x : 8 :: 25 : 40$ எனில் x இன் மதிப்பு என்ன?
அ) 5 ஆ) 4
இ) 6 ஈ) 7

- 111ஐ 99 முறை கூட்டும் போது கிடைப்பது
அ) 11101 ஆ) 99999
இ) 10989 ஈ) 11001

- ஒரு கூடையில் 6 சிவப்பு வண்ண பந்துகளும், 4 நீல வண்ண பந்துகளும் உள்ளன. எடுக்கப்பட்ட பந்துகள் இரண்டும் சிவப்பு வண்ணமாக இருக்க எத்தனை வாய்ப்புகள் உள்ளன?
அ) 2/15 ஆ) 4/15
இ) 2/5 ஈ) 1/3

- A (-3,2), B (7, 8) ஆகிய புள்ளிகளைச் சேர்க்கும் நேர்கோட்டுத் துண்டின் மையப்புள்ளியை காண்க.
அ) (2, 5) ஆ) (2, 5)
இ) (3, 5) ஈ) (4, 5)

- x,y,z திட்ட விலக்கம் t எனில், $x+5, y+5, z+5$ ன் திட்ட விலக்கம்
அ) t/3 ஆ) t+5
இ) t ஈ) xyz1

- இரத்த நிறமிகளை அதன் வண்ணங்களுடன் பொருத்துக:
நிறமி வண்ணம்
a) ஹீமோகுளோபின் i) ஊதா
b) ஹீமோசையனின் ii) பச்சை
c) குளோரோகுரூரின் iii) சிவப்பு
d) ஹீமோஎரிதின் iv) கருஞ்சிவப்பு
குறியீடுகள் :
அ) a b c d
ஆ) iii iv ii i
இ) iii iv i ii
ஈ) i ii iv iii
ஈ) iv ii iii i

- கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி: கூற்று (A) : அயனிச் சேர்மங்கள் அயனிகளாகப் பிரியும். காரணம் (R):மின்சாரத்தை எளிதில் கடத்தும்.
அ) (A) தவறு ஆனால், (R) சரி
ஆ) (A) சரி ஆனால், (R) தவறு
இ) (A) சரி (R) சரியான பொருத்தம்
ஈ) (A) சரி (R) என்பது சரியான பொருத்தம் இல்லை

- தொகுதி Iஐ தொகுதி II உடன் சரியாகப்பொருத்தி கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்யு: தொகுதி I தொகுதி II
a) இஞ்சி i) கிழங்கு
b) சேனைக்கிழங்கு ii) குமிழம்
c) உருளைக்கிழங்கு iii) கந்தம்
d) வெங்காயம் iv) மட்ட நிலத்தண்டு

- குறியீடுகள் :
a b c d
அ) iv iii i ii
ஆ) iv i ii iii
இ) ii iv iii i
ஈ) i ii iii iv

- காற்றில் ஒலி அலைகள் பரவுவது
அ) குறுக்கலைகள் ஆ) நெட்டலைகள்
இ) இரண்டு வகையும்
ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை

- அணு எண் என்பது
அ) அணுவில் உள்ள நியூட்ரான்களின் எண்ணிக்கை
ஆ) அணுவில் உள்ள எலக்ட்ரான்கள் அல்லது புரோட்டான்களின் எண்ணிக்கை
இ) அணுவில் உள்ள மொத்த புரோட்டான்கள் மற்றும் நியூட்ரான்களின் எண்ணிக்கை
ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை

- பொருத்துக:
a) செயலாட்சிக்குழு i) சட்டப் பாதுகாவலன்
b) சட்டமன்றம் ii) பொருளாதாரம் சார்ந்தது
c) நீதிமன்றம் iii) சட்டங்களை அமல்படுத்துதல்
d) சமுதாயத்தின் நோக்கங்கள் iv) சட்டம் இயற்றுதல்

- குறியீடுகள் :
a b c d
அ) iv iii i ii
ஆ) iii iv ii i
இ) iii iv i ii
ஈ) i ii iii iv

- ஹரப்பா மற்றும் மொகஞ்சதாரோ தற்போது உள்ள நாடு எது?
அ) ஆப்கனிஸ்தான் ஆ) இந்தியா
இ) பங்களாதேஷ் ஈ) பாகிஸ்தான்

- கீழ்க்கொடுக்கப்பட்டுள்ள நிகழ்ச்சிகளை வரிசைப்படுத்துக.
i) சைமன் கமிஷன் ii) வட்டமேஜை மாநாடுகள்
iii) நேரு அறிக்கை iv) பூனா ஒப்பந்தம் சரியான வரிசை:
அ) iii, i, iv, ii ஆ) i, iii, ii, iv
இ) iv, iii, ii, i ஈ) ii, iii, iv, i

- ஒருவருக்கு லாட்டரியில் பரிசு விழுந்தால் அவர் கட்ட வேண்டிய வரி
அ) வணிக வரி(Commercial Tax)
ஆ) கேளிக்கைவரி (Entertainment Tax)
இ) வருமான வரி(Income Tax)
ஈ) சொத்து வரி(wealth Tax)

- "மனிதன் ஓர் அரசியல் மிருகம்" - இது யாருடைய கூற்று
அ) காரல்மார்க்ஸ் ஆ) ரூஸோ
இ) ஹிட்லர் ஈ) அரிஸ்டாட்டில்

- 2016ம் ஆண்டிற்கான உலக அளவில் அறிவுசார் உரிமைகள் பட்டியலில் இந்தியா இடம் பெற்றுள்ள இடம்
அ) 37 ஆ) 38
இ) 39 ஈ) 25

- மாற்றுத்திறனாளிகள் மாதாந்திர உதவி தொகை பெற நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள குறைபாட்டின் அளவு
அ) 45% ஆ) 40%
இ) 50% ஈ) 55%

- தற்போதைய தமிழக சுற்றுலா துறை அமைச்சர்
அ) வி.சரோஜா
ஆ) கே.சி.கருப்பண்ணன்
இ) வெல்லமண்டிநடராஜன் ஈ) துரை கண்ணு

- உலக முதியோர் தினம்
அ) செப்டம்பர் 1 ஆ) ஆகஸ்ட் 5
இ) நவம்பர் 2 ஈ) அக்டோபர் 1

- துரோனோச்சாரியார் விருதுயாருக்கு வழங்கப்படுகிறது
அ) விளையாட்டு வீரர்கள்
ஆ) விளையாட்டு பயிற்சியாளர்
இ) எழுத்தாளர்கள் ஈ) அறிவியல்

விடைகள்:

- 1) ஈ) 2) ஆ) 3) ஈ) 4) ஈ) 5) ஈ) 6) ஈ) 7) ஈ) 8) ஈ) 9) ஈ) 10) ஈ) 11) ஈ) 12) ஈ) 13) ஈ)

TNPSC - குறும்பு IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- 1) "தோற்கன்று காட்டி கறவார் கறந்த பால் பாற்பட்டா ருண்ணார் பழிபாவம்" என்று கூறும் நூல் எது?
அ) சிறுபஞ்ச மூலம்
ஆ) ஏலாதி
இ) திரிகடுகம்
ஈ) இன்னா நாற்பது
- 2) "கையாந்தகரை" என்ற பெயரால் அழைக்கப்படும் மூலிகை எது?
அ) துளசி
ஆ) கரிசலாங்கண்ணி
இ) நொச்சி
ஈ) வேம்பு
- 3) பிறமொழிச் சொல்லுக்கு இணையான தமிழ் சொல் "அகங்காரம்"
அ) புறக்கணிப்பு
ஆ) பொருட்படுத்தாமை
இ) செருக்கு
ஈ) தொல்லை
- 4) தமிழ் சொல்லுக்கு நேரான ஆங்கில சொல் "அற்பு தம்"
அ) Quality
ஆ) Random
இ) Satisfaction
ஈ) Marvel
- 5) எழுத்துகளின் ஒலி அளவுகளில் 1 மாத்திரை அளவு கொண்டது எது?
அ) ஐகாரம்
ஆ) நெடில்
இ) மகரக் குறுக்கம்
ஈ) ஆயுத எழுத்துக்கள்
- 6) இயற்கையில் காணப்படும் சைட்டோகைளின்
அ) ஜியாட்டின்
ஆ) DDT
இ) BHC
ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
- 7) இதயத்திலிருந்து ரத்தத்தை வெளியே கொண்டு செல்லும் ரத்தக் குழாய்கள்
அ) தமனிகள்
ஆ) சிரைகள்
இ) காபிலரிகள்
ஈ) இவை அனைத்தும்
- 8) DC திறனை AC திறனாக மாற்றப்படும் எலெக்ட் ரானிக் கருவிக்குப் பெயர்
அ) மாற்றிகள்
ஆ) மின்மாற்றிகள்
இ) மின் புரட்டிகள்
ஈ) மின் திருத்திகள்
- 9) தனிம வரிசை அட்டவணையில் உள்ள மிக இலே சான உலோகம்
அ) Na
ஆ) Li
இ) Ca
ஈ) Hg
- 10) பின்வருவனவற்றுள் எது வெடி பொருளாகாது?
அ) நைட்ரோ கிளிசரின்
ஆ) டைனமைட்
இ) O அமினோ டொலுவீன்
ஈ) டிரை நைட்ரோ டொலுவீன்
- 11) எதுவரிசையில் இல்லை?
அ) JHGG
ஆ) UTRS
இ) PONM
ஈ) YXWV
- 12) 366 பக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு புத்தகத்தில் ஒவ் வொரு பக்கத்திற்கும் எண்ணிடும் போது எத்தனை எண்கள் உபயோகப்படுத்தப்பட்டிருக்கும்?
அ) 732
ஆ) 990
இ) 1098
ஈ) 130
- 13) 4783 என்ற எண்ணை நிலையான வடிவில் எழுதவும்.
அ) 4783.0
ஆ) 4.783
இ) 4.783 x 103
ஈ) 4.783 x 1000
- 14) ஒரு பட்டம் 50 மீட்டர் உயரத்தில் 30° சாய்வில் ஒரு நூலில் பறக்கின்றது. நூலின் நீளம்
அ) 50 மீ
ஆ) 75 மீ
இ) 100 மீ
ஈ) 200 மீ
- 15) பின்வருவனவற்றில் எது தவறு?
அ) $A \cap B = (A' \cup B)'$
ஆ) $(A' \cap B) = A \cup B$
இ) $A \cap B = (A \cap B)'$
ஈ) $A' \cap B' = (A \cup B)'$
- 16) 1857ம் ஆண்டு சிப்பாய் கலகத்திற்கு உடனடிக்க காரணம்
அ) கிழக்கிந்திய கம்பெனியிடம் இருந்து அர சியாருக்கு அதிகாரம் மாற்றப்பட்டதால்
ஆ) இந்திய இராணுவ வீரர்களுக்கு குறைவான சம் பளம் வழங்கப்பட்டதால்
இ) மிருகக் கொழுப்பு தடவிய தோட்டாக்களை கொடுத்ததால்
ஈ) இந்தியர்கள் ஆங்கிலேயர்களால் சுரண்டப்பட் டதால்
- 17) வேலைக்கு உணவுத்திட்டம் எந்த திட்ட காலத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
அ) நான்காவது ஐந்தாண்டு திட்ட காலம்
ஆ) ஐந்தாவது ஐந்தாண்டு திட்ட காலம்
இ) ஆறாவது ஐந்தாண்டு திட்ட காலம்
ஈ) ஏழாவது ஐந்தாண்டு திட்ட காலம்
- 18) சரியாகப் பொருந்தியுள்ள இணையை தேர்ந்தெடு
அ) யுவான் சுவாங் இராஜராஜன்
ஆ) பெர்னியர் பெரோஷ் துக்ளக்
இ) அப்துர் ரசாக் கிருஷ்ண தேவராயா
ஈ) இபின் படுடா ஷாஜஹான்
- 19) கொடுக்கப்பட்டவற்றில் குறைந்தபட்ச செலவின போக்குவரத்தானது
அ) விமான போக்குவரத்து
ஆ) இரயில் போக்குவரத்து
இ) கப்பல்
ஈ) சாலை
- 20) மாநிலங்களவை உறுப்பினராக ஆவதற்கு குறைந்த பட்சம் எத்தனை வயது உடையவராக இருக்க வேண்டும்
அ) 21
ஆ) 25
இ) 30
ஈ) 35
- 21) எந்தெந்த தொழில்களில் அன்னிய முதலீடு ஏற்பட் டுள்ளது ?
அ) ஆற்றல் (Energy)
ஆ) எண்ணெய் சுத்திகரிப்பு
இ) உணவு பதப்படுத்துதல்
ஈ) இவையனைத்திலும்
- 22) கீழ்க்கண்டவர்களுள் "Asian Drama" என்ற நூலின் ஆசிரியர் யார்?
அ) தாகூர்
ஆ) குன்னார் மிர்டால்
இ) சரோஜினி நாயுடு
ஈ) ராஜா ராவ்
- 23) இந்தியாவின் நிர்வாக ஊழியர் கல்லூரி (IAS Trai- ning Academy) அமைந்துள்ள இடம்
அ) முலோரி
ஆ) டெல்லி
இ) பெங்களூர்
ஈ) ஹைதராபாத்
- 24) சந்திராயன்-1 கீழ் காண்பவைகளில் எந்த இடத்தில் இருந்து விண்ணில் செலுத்தப்பட்டது?
அ) பிரெஞ்சு கயானா
ஆ) திருவனந்தபுரம்
இ) ஸ்ரீஹரிகோட்டா
ஈ) பெங்களூரு
- 25) 2012ம் ஆண்டில் சென்னையில் நடைபெற்ற ஸ்குவாஷ் உலகக் கோப்பையை வென்ற அணி
அ) இந்தியா
ஆ) இங்கிலாந்து
இ) பிரான்ஸ்
ஈ) எகிப்து

விடைகள்:

- | | | |
|-------|-------|-------|
| ■ (57 | ■ (47 | ■ (37 |
| ■ (27 | ■ (17 | ■ (07 |
| ■ (L1 | ■ (91 | ■ (51 |
| ■ (21 | ■ (11 | ■ (01 |
| ■ (9 | ■ (5 | ■ (4 |

TNPSC - குறும் IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- 1) பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக
அ) அவா
ஆ) அழுக்காறு
இ) நட்பு
ஈ) வெகுளி
- 2) ந.மு.வேங்கடசாமி நாட்டாரின் மாணவராக இருந்தவர் யார்?
அ) சி.இலக்குவன்
ஆ) வ.சுப.மாணிக்கம்
இ) மறைமலையடிகள்
ஈ) தமிழ்க்குடிமகன்
- 3) அகர வரிசைப்படி அமைந்ததை தேர்ந்தெடு
அ) நாணம், பயிர்ப்பு, அச்சம், மடம்
ஆ) அச்சம், பயிர்ப்பு, மடம், நாணம்
இ) அச்சம், மடம், நாணம், பயிர்ப்பு,
ஈ) நாணம், மடம், அச்சம், பயிர்ப்பு
- 4) பொருத்துக:
நூல் நூலாசிரியர்
i.மதங்க சூளாமணி a.நாடகவியல்
ii.சாகுந்தலம் b.பம்மல்சம்பந்தனார்
iii.பரிதிமாற்கலைஞர் c.சுவாமி விபுலானந்தர்
iv.நாடகத்தமிழ் d.மறைமலையடிகள்
குறியீடுகள் :
அ) i c ii d iii a iv b
ஆ) i b ii c iii a iv d
இ) i d ii a iii b iv c
ஈ) i a ii b iii c iv d
- 5) தன் வினை, பிறவினை, செய்வினை, செய்ப்பாட்டு வினை வாக்கியங்களைக் கண்டறிக." இலக்கணம் கற்பித்தேன்"
அ) தன் வினை
ஆ) பிறவினை
இ) செய்வினை
ஈ) செய்ப்பாட்டு வினை
- 6) இமயம் எங்கள் கலடியில் எனும் நூலை எழுதியவர்?
அ) பூமணி
ஆ) கொன்றவை
இ) ஜெயமோகன்
ஈ) ஆலந்தார் மோகனரங்கன்
- 7) 1974 75ல் இந்திய சணல் ஏற்றுமதி ரூ.290 கோடி, 1975 ஏற்றுமதி ரூ.210 கோடி சணல் ஏற்றுமதியைக் காட்டிலும் மொத்தத்தில் X % அதிகம் எனில் X?
அ) 80 ஆ) 8
இ) 16 ஈ) இவைகளில் எதுவுமில்லை
- 8) பின்வரும் எண்களில் எந்த எண் 24ல் மீதமில்லாமல் வகுப்படும்?
அ) 63810 ஆ) 537804
இ) 3125736 ஈ) 35718
- 9) ஒரு கிராமத்தின் மக்கள் தொகை 18,000 . மக்கள் தொகை வளர்ச்சி வீதம் ஆண்டுக்கு 2 % எனில் 2 ஆண்டு முடிவில் அந்த கிராமத்தின் மக்கள் தொகை எவ்வளவு?
அ) 18772 ஆ) 18727
இ) 18277 ஈ) 18527
- 10) ஒத்த முக்கோணங்களின் சுற்றளவுகள் விகித சமத்தில் இருப்பது அவற்றின்
அ) பரப்பளவுகள் ஆ) மையக் கோடுகள்
இ) பக்கங்கள் ஈ) செங்குத்துக் கோடுகள்
- 11) கீழ் காண்பவைகளில் சரியாகப் பொருந்தியுள்ளதை கண்டுபிடி.
அ) காசநோய் பூஞ்சை
ஆ) காலரா பாக்டீரியம்
இ) புட்டாளம்மை பாக்டீரியோ பேஜ்
ஈ) டெட்டனஸ் வைரஸ்
- 12) ரசக் கலவை என்பது
அ) மெர்க்குரி + நீர்
ஆ) மெர்க்குரி + ஆக்ஸிஜன்
இ) மெர்க்குரி + குளோரின்
ஈ) மெர்க்குரி + உலோகம்
- 13) கீழ் காண்பவைகளில் அலைநீளம் இறங்கு வரிசையில் தருக.(நீளத்தில் இருந்து குறைவாக)
i.அகச் சிவப்பு
ii.புற ஊதா
iii.காமாக் கதிர்கள்
iv. மைக்ரோ அலைகள்
சரியான வரிசை:
அ) iv, i, ii, iii
ஆ) i, iv, ii, iii
இ) i, ii, iii, iv
ஈ) iii, ii, i, iv
- 14) கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளைக் கவனி
i.ஹீமோகுளோபின், முதுகெலும்புள்ள பிராணிகள் வுள்ள இரத்த நிறமி
ii.ஹீமோகுளோபின் ஒரு பிராண வாயு தாங்கியாகும்.
iii.ஹீமோகுளோபின் ஒரு கார்போஹைட்ரேட்டாகும்
iv.ஹீமோகுளோபின் நீல நிறத்தில் இருக்கும் மேற்கூறிய கூற்றுகளில்
அ) 1 மட்டும் சரி
ஆ) 1, 2 சரி
இ) 1, 2, 3 சரி
ஈ) எல்லாம் சரி
- 15) புல்லி ஃபார்ம் செல்கள் எதற்கு உதவும்?
அ) ஸ்டோமேட்டா திறத்தல்
ஆ) ஸ்டோமேட்டா முடுதல்
இ) இலைப்பரப்பு சுருங்க, திறக்க
ஈ) இலைப்பரப்பு விரைப்பாக இருக்க
- 16) கீழ் காண்பவையில் எது சரியாகப் பொருந்துகிறது ?
அ) அர்த்த சாஸ்திரம் மெகஸ்தனீஸ்
ஆ) இண்டிகா சாணக்கியர்
இ) ரத்னா வளி ஹர்ஷர்
ஈ) மகாபாரதம் வால்மீகி முனிவர்
- 17) மொழிவாரி அடிப்படையில் மாநிலங்களை மாற்றி அமைக்கும் குழு (States Reorganisation Commission) அமைக்கப்பட்ட ஆண்டு
அ) 1953
ஆ) 1951
இ) 1955
ஈ) 1957
- 18) உள்ளடசித் தேர்தலுக்கு போட்டியிடும் ஒருவர்
அ) 20 வயதுக்கு குறைவாக இருக்கக் கூடாது.
ஆ) 18 வயதுக்கு குறைவாக இருக்கக் கூடாது.
இ) 22 வயதுக்கு குறைவாக இருக்கக் கூடாது
ஈ) 21 வயதுக்கு குறைவாக இருக்கக் கூடாது
- 19) கணக்கு மற்றும் தணிக்கை அதிகாரி (CAG)
அ) குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படுகிறார்
ஆ) பிரதம அமைச்சரால் நியமிக்கப்படுகிறார்
இ) சபாநாயகரால் நியமிக்கப்படுகிறார்
ஈ) குடியரசு துணைத் தலைவரால் நியமிக்கப்படுகிறார்
- 20) சந்திரனில் புவியீர்ப்பு சக்தி பூமியின் ஈர்ப்புச் சக்தியின் பங்கு?
அ) 9/10
ஆ) 1/6
இ) 1/18
ஈ) 2/5
- 21) 2013ம் ஆண்டை இந்தியக் குடியரசுத் தலைவர் பிரணாப் முகர்ஜி பின்வரும் எதற்கு அர்பணிப்பதாக அறிவித்தார்?
அ) தொழில் துறை முன்னேற்றம்
ஆ) தொழிலாளர் நலன் மற்றும் முன்னேற்றம்
இ) பெண்கள் பாதுகாப்பு மற்றும் நலன் மேம்பாடு
ஈ) குழந்தைகள் நலன் மற்றும் பாதுகாப்பு
- 22) சமீபத்தில் நியமிக்கப்பட்ட மத்திய நிதிக்குழு எத்தனையாவது நிதிக்குழு ?
அ) 13 ஆ) 12
இ) 11 ஈ) 14
- 23) ஜூயொமார்பாலஜி "என்பது
அ) பூமியின் மேல்பரப்பு, காலநிலை, மக்கள் தொகை பற்றிய படிப்பு
ஆ) நிலத்தின் தோற்றம், இயல்புகளைப் பற்றியப் படிப்பு
இ) பூமியின் இயற்பியல் வரலாறு பற்றியப் படிப்பு
ஈ)நிலையியல் வாழ்க்கைப்பற்றிய அறிவியல்
- 24) "கிராண்ட் பிரிக்ஸ் கோப்பை " என்பது எதனுடன் தொடர்புடையது?
அ) ஓட்டம் ஆ) கிரிக்கெட்
இ) டென்னிஸ் ஈ) படகுப் போட்டி
- 25) பெரோஸ்ஷா கோட்கா விளையாட்டு அரங்கம் உள்ள இடம் ?
அ) மும்பை ஆ) கொல்கத்தா
இ) பெங்களூர் ஈ) புதுடெல்லி

விடைகள்:

- 1) ஈ) 22) ஆ) 17) ஈ) 02) 16) ஈ) 81
2) ஈ) 17) 13) 01) 15) ஈ) 14) 16) 13)
3) ஈ) 21) ஈ) 11) 14) 01) 15) 16) 6) 13) 8) 14)
4) ஈ) 9) 15) 16) 4) 13) 12) 11) 1

TNPSC - குறும் IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- பொருத்துக: சொல் பொருள்
i.பேழை a. காற்று
ii.கால் b. அடிமை
iii.தொழும்பர் c. சூரியன்
iv.மாலி d.பெட்டி
குறியீடுகள் :
i ii iii iv
அ) d b c a
ஆ) b a d c
இ) d a b c
ஈ) c d b a
- "இரு நிதி" என்பதன் இலக்கணக் குறிப்பு யாது?
அ) வினைத் தொகை ஆ) பண்புத்தொகை
இ) உவமைத்தொகை ஈ) உம்மைத் தொகை
- பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிந்து எழுதுக பழி நானுவாளை
அ) ஆகுபெயர் ஆ) தொழிற்பெயர்
இ) வினையாலனையும் பெயர்
ஈ) பொருட்பெயர்
- "சினம் அடக்கு " எவ்வகை வாக்கியம் இது எனக் கண்டறிக.
அ) செய்வினை ஆ) எதிர்மறை வினை
இ) செயப்பாட்டு ஈ) பிறவினை
- ஓரெழுத்து ஒரு மொழி உரிய பொருளைத் தேர்க
அ) நடுவில் ஆ) மேலே
இ) கீழே ஈ) பக்கத்தில்
- a, b, c ஆகியவை 3 ஆல் வகுப்படும் அடுத்தடுத்த முழு எண்கள். கீழ்க்கண்ட எண்களில் எது 9 ஆல் வகுப்படும்?
i. a + b
ii. ab
iii. a + b + c
இவற்றுள் :
அ) i மட்டும் ஆ) ii மட்டும்
இ) iii மட்டும் ஈ) ii மற்றும் iii இவை இரண்டும்
- 12 செ.மீ ஆரம் கொண்ட ஒரு வட்டத்தின் ஆரத்தின் நீளம் 25% குறைக்கப்படுகிறது. அதன் பரப்பு குறையும் சதவீதம்
அ) 25% ஆ) 43.75 %
இ) 42 .25% ஈ) 37.5%
- கீழ்வரும் சமன்பாட்டில் னி ன் உயர்ந்த மதிப்பெண்? $5P9 + 3R7 + 2Q8 = 1114$
அ) 8 ஆ) 7
இ) 5 ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
- A: 8,12,10, 6,4 என்றும் B: 12, 10, 8, 10, 11 என்றும் C: 12 , 10, 11, 6, 8 என்றும் புள்ளிகள் எடுக்கிறார்கள். யார் அதிகம் நிலையாக உள்ளார்கள்?
அ) A ஆ) B
இ) C ஈ) மூவருமே சமம்
- 6, 1, 4 என்ற கூட்டுத் தொடர் வரிசையின் 11வது உறுப்பு காண்க
அ) 44 ஆ) 0
இ) 4 ஈ) 50
- ரத்தத்தில் காணப்படும் எந்த அணுக்கள் உடலின் போர் வீரர்களாக செயல்படுகின்றன?
அ) சிவப்பணுக்கள் ஆ) நுண்தகடுகள்
இ) வெள்ளையணுக்கள் ஈ) இயோசினோ பில்ல்கள்
- பொருத்துக: பட்டியல் I பட்டியல் II
a) எத்திலீன் i) பூச்சிக்கொல்லி
b) ஜிப்ரலீன் ii) கருவுறாக் காய்கள்
c) டாக்ஸின் iii) தண்டு முளையின் உச்சகாரணி
d) B. H. C iv) பூஞ்சைகளால் ஏற்படும் நோய்
குறியீடுகள் :
a b c d
அ) i ii iii iv
ஆ) ii iii iv i
இ) iii ii iv i
ஈ) i iii ii iv
- மின்னல் ஏற்படும்பொழுது விளையும் வாயு எது?
அ) NO ஆ) N2O
இ) N2O4 ஈ) NO2
- கீழ்காணும் அறிக்கைகளை ஆராய்க: கூற்று (A) : செயற்கை கோளினுள் இருக்கும் ஒரு மனிதன் எடையற்றவனாக உணர்கிறான். காரணம் (R): புவியினால் ஏற்படும் ஈர்ப்பு விசையானது மைய நோக்கு விசைக்கு சமமாகும்.
அ) (A) உண்மை, ஆனால் (R) தவறு
ஆ) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி
இ) (A)யும் (R)ம் உண்மை, (A) க்கு (R) சரியான விளக்கமாகும்
ஈ) (A)யும் (R)ம் உண்மை ஆனால் (A) க்கு (R) சரியான விளக்கமல்ல
- ஒளியின் செறிவை அளவிட உதவுவது
அ) விஸ்கோ மீட்டர் ஆ) பைரோமீட்டர்
இ)சைமோ மீட்டர் ஈ) போட்டோ மீட்டர்
- ஐ.நா. சபையின் தோற்றம் எந்த மாநாட்டில் விவாதிக்கப்பட்டது
அ) சான்பிரான்ஸிஸ்கோவில் நடைபெற்ற மாநாடு
ஆ) பாங்காங்கில் நடைபெற்ற மாநாடு
இ) பிரேசிலில் நடைபெற்ற மாநாடு
ஈ) ரோமில் நடைபெற்ற மாநாடு
- சுந்தர்வன தேசியப் பூங்கா அமைந்துள்ள மாநிலம்
அ) மத்தியப் பிரதேசம் ஆ) உத்தராஞ்சல்
இ) மேற்கு வங்காளம் ஈ) குஜராத்
- ஜார்கண்டு இந்தியாவின் எத்தனையாவது மாநிலம்
அ) 22 ஆ) 24
இ) 26 ஈ) 28
- அண்டார்டிகாவில் உள்ள ஓசோன் கண்காணிப்பு நிலையங்கள் இதுவரை எவ்வளவு ஓசோன் இழந்துள்ளதாக கண்டறிந்துள்ளனர்?
அ) சராசரியாக 20% 30%
ஆ)சராசரியாக 20% 40%
இ) சராசரியாக 30 % 40%
ஈ) சராசரியாக 40% 50%
- சந்திராயன் I எத்தனை நாட்கள் விண்ணில் செயல்பட்டது?
அ) 301 நாட்கள் ஆ) 308 நாட்கள்
இ) 310 நாட்கள் ஈ) 312 நாட்கள்
- இந்திய சுதந்திர மசோதா இங்கிலாந்து நாடாளுமன்றத்தில் நிறைவேறிய நாள்
அ) 15.7.1947 ஆ) 1.1.1947
இ) 13.8.1947 ஈ) 15.8.1947
- ஆராய்க: கூற்று (A) : உரிமைகளும், கடமைகளும் ஒரு நாணயத்தின் இரண்டு பக்கங்கள் ஆகும். காரணம் (R): குடிமக்களின் உரிமைகளை பராமரிப்பது மாநிலத்தின் கடமை ஆகாது. விடையினை குறியீடுகளில் தேர்ந்தெடு :
அ) (A) மற்றும் (R) சரியானவை (R), (A) யின் சரியான விளக்கம் ஆகும்
ஆ) (A) மற்றும் (R) சரியானவை ஆனால் (R), (கி) யின் சரியான விளக்கமல்ல
இ) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு
ஈ) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி
- பட்டியல் I ஐயும் பட்டியல் II ஐயும் பொருத்தி விடையை காண்க.
பட்டியல் I பட்டியல் II
a) சார்ஜண்ட்கல்வித்திட்டம் i) கி.பி. 1948
b) ஹார்டாக் கமிட்டி ii) கி.பி. 1935
c) மெக்காலே அறிக்கை iii) கி.பி. 1944
d) ராதாகிருஷ்ணன் கமிஷன் iv) கி.பி. 1929
குறியீடுகள் :
a b c d
அ) ii iii iv i
ஆ) iv i ii iii
இ) ii i iii iv
ஈ) iii iv ii i
- பூமியை முதன் முதலில் கோளப் பாதையில் சுற்றி வந்தவர்
அ) கொலம்பஸ் ஆ) மெகல்லன்
இ) ஜான்யங் ஈ) மைக்கேல் காலின்ஸ்
- ஸ்டேட் பாங்க் ஆப் இந்தியா தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு
அ) 1921
ஆ) 1918
இ) 1956
ஈ) 1969

விடைகள்:

- 16 (57 17 (47
18 (32 19 (22 20 (12 21 (02 22 (61
23 (81 24 (11 25 (91 26 (51 27 (41 28 (31
29 (21 30 (11 31 (01 32 (6 33 (8 34 (12
35 (9 36 (5 37 (4 38 (3 39 (11

TNPSC - குறும்பு IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- பொருந்துக:
 - விழைதல்
 - இணர்
 - ஓம்பல்
 - இடுக்கண்
 - கொத்து
 - பாதுகாத்தல்
 - துன்பம்
 - விருப்பம்
 குறியீடுகள் :

	i	ii	iii	iv
அ)	d	a	b	c
ஆ)	a	c	b	d
இ)	b	a	c	d
ஈ)	c	a	d	b
- பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக:
 - கம்பர்
 - ஓளவையார்
 - வள்ளுவர்
 - சேக்கிழார்
- இந்தியாவில் பேசப்படும் மொழிகள் அனைத்தையும் மொழியியல் அறிஞர்கள் எத்தனை மொழிக் குடும்பங்களுள் அடக்குவர்?
 - 7
 - 4
 - 6
 - 8
- நாணில் வாழ்க்கை பசித்தலின் _____
 - சிறந்தன்று
 - தண்டான்
 - நட்பன்று
 - துவ்வாது
- கற்கை நன்றே கற்கை நன்றே பிச்சைப் புகினும் கற்கை நன்றே " இக் கூற்றை சொன்னவர்
 - கபிலர்
 - ஓளவையார்
 - கணியன் பூங்குன்றனார்
 - கம்பர்
- ஒரு பொருளை 25% லாபம் வைத்து ரூ.60க்கு விற்கும்போது, பொருளின் விலை என்ன?
 - ரூ.48
 - ரூ.36
 - ரூ.45
 - ரூ.52
- | | | | | | |
|-----|---|---|------|---|---|
| 2 | 1 | 2 | 4 | 9 | 4 |
| 1 X | Z | 0 | -3 Y | | |

 எனில் X,Y,Z இன் மதிப்பை காண்க
 - 1, 4, 5
 - 3, 1, 5
 - 2, 4, 1
 - 5, 3, 1
- கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண்களில் அடுத்த எண் என்ன? 1, 4, 9, 61, 52, 63, ?
 - 94
 - 126
 - 83
 - 131
- ஒரு சமபக்க முக்கோணத்தின் உயரம் x 6 செ.மீ எனில், அதன் பரப்பு யாது?
 - 3 x 6 செ.மீ
 - 2 x 3 செ.மீ
 - 3 x 3 செ.மீ
 - 6 x 2 செ.மீ
- $3x+2y = 18$ எனில், ன் மதிப்பு அதிகரிக்கப்பட்டால் x ன் மதிப்பு என்ன?
 - அதிகரிக்கும்
 - மாறாமல் இருக்கும்
 - குறையும்
 - பூச்சியமாகும்
- வளர்ந்த மனிதனின் பல் சூத்திரம்
 - 2123/2123
 - 2114/2114
 - 2124/2123
 - 2122/2122
- எந்த வெப்பநிலையில் சென்டிகிரேடு மற்றும் ஃபாரன்ஹீட் வெப்பமானிகளின் அளவீடுகள் சமமாக இருக்கும்?
 - 40°
 - 100°
 - 40°
 - 120°
- பட்டியல் I மற்றும் பட்டியல் IIஐ சரியாகப் பொருத்துக:

பட்டியல் I	பட்டியல் II
a) கார்பாலிக் அமிலம்	i) அஸிட்டோஃபினைன்
b) பெட்ரோலின்	ii) பென்சாஸ்டிக் அமிலம்
c) பிட்டர் அல் மாண்டின்	iii) ஃபினால் எண்ணெய்
d) வாசனை	iv) அலிஃபாட்டிக் ஈதர்

 குறியீடுகள் :

	a	b	c	d
அ)	i	ii	iv	iii
ஆ)	ii	i	iii	iv
இ)	iii	iv	ii	i
ஈ)	iv	iii	i	ii
- நாளமில்லா சுரப்பிகள் சுரக்கும் இரசாயன பொருள்
 - நொதிகள்
 - ஹார்மோன்கள்
 - அமைன்
 - பிரமோன்
- பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்தி கீழ்க்குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க:

பட்டியல் I	பட்டியல் II
a) ரைபோசோம்	i) தற்கொலைப்பைகள்
b) மைட்டோகாண்டிரியா	ii) அக்ரோசோம்
c) லைசோசோம்	iii) ஆற்றல் சாலை
d) கோல்கை	iv) புரதச் சேர்க்கை உறுப்புகள்

 குறியீடுகள் :

	a	b	c	d
அ)	iv	iii	i	ii
ஆ)	iv	iii	ii	i
இ)	iii	iv	i	ii
ஈ)	i	ii	iv	iii
- இந்தியாவில் இறக்குமதி செய்யப்படும் பொருட்கள் எவை?
 - சர்க்கரை
 - கனரக இயந்திரங்கள், கணிப்பொறி உறுப்புகள்
 - பெட்ரோலிய கச்சா எண்ணெய்
 - தோல் பொருட்கள்
- தமிழ்நாட்டில் சுற்றுலாப் பயணிகளை அதிகமாக ஈர்க்கும் நீர்வீழ்ச்சி
 - சுருளி
 - ஓகேனேக்கல்
 - குற்றாலம்
 - பைகாரா
- கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த ஒன்று மட்டும் சரியாகப் பொருந்தவில்லை?
 - அலிகார் இயக்கம் ஜின்னா
 - ஹோம்ரூல் இயக்கம் திலகர்
 - உப்பு சத்தியாகிரகம் காந்திஜி
 - வங்காளப் பிரிவினை கர்சன் பிரபு
- கீழ்க்காணும் எந்த இணை சரியாகப் பொருந்தி யுள்ளது.
 - காஞ்சி சோழர்
 - மதுரை பல்லவர்
 - வஞ்சி சேரர்
 - தஞ்சாவூர் பாண்டியர்
- இந்தியாவிற்கு வருகை புரிந்த வெளிநாட்டு பயணிகளை காலவரிசைப்படுத்துக.
 - மெகஸ்தனிஸ், பாஹியான், யுவான் சுவாங் , மார்க்கோபோலோ
 - மார்க்கோபோலோ, பாஹியான், யுவான்சுவாங், மெகஸ்தனிஸ்
 - யுவான்சுவாங், பாஹியன், மெகஸ்தனிஸ், மார்கோபோலோ
 - மெகஸ்தனிஸ், யுவான்சுவாங், மார்கோபோலோ, பாஹியான்
- 2012 ல் வில்வித்தைப் பிரிவில் அர்ஜுனா விருது பெற்றவர்
 - அஸ்வினி பொன்னப்பா
 - சமீர் சுஹாக்
 - ஆதித்யா ஷி.மேத்தா
 - லெய்ஷராம் பம்பேலா தேவி
- இந்தியாவில் அதிக முறை ஜனாதிபதி ஆட்சி அமல் படுத்தப்பட்ட மாநிலம்
 - பஞ்சாப்
 - உத்திர பிரதேசம்
 - குஜராத்
 - மகாராஷ்டிரா
- "செல்போனை " கண்டுபிடித்தவர் யார்?
 - ஜேம்ஸ் ரிட்டி
 - பிரண்டன் பெர்ஜர்
 - பார்க்ஸ்
 - வாட்டர் மேன்
- குத்துச்சண்டை விளையாட்டுடன் தொடர்புடையவர்
 - இக்னேஷ் திர்கி
 - கீத்சேத்தி
 - சரிதாதேவி
 - டானியா சச்சேவ்
- நாடோடி யானை 2016 எனப்படுவது
 - இந்தியா - சீனா இராணுவ ஒத்திகை
 - இந்தியா - இலங்கை இராணுவ ஒத்திகை
 - இந்தியா - பங்காளதேஷ் இராணுவ ஒத்திகை
 - இந்தியா - மங்கோலியா இராணுவ ஒத்திகை

விடைகள்:

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ■ (25) | ஐ (24) | ஈ (23) | ஈ (22) |
| ■ (21) | ஈ (20) | ஈ (19) | ஈ (18) |
| ஐ (17) | ஈ (16) | ஈ (15) | ஈ (14) |
| ஈ (13) | ஈ (12) | ஈ (11) | ஈ (10) |
| ஈ (9) | ஈ (8) | ஈ (7) | ஈ (6) |
| ஈ (5) | ஈ (4) | ஈ (3) | ஈ (2) |
| ஈ (1) | | | |

TNPSC - குறும் IV

மாதிரி வினா - விடை

■ கோ.கிருஷ்ணன் MSc., B.Ed.,

- வேதம் தமிழ் செய்த மாறன் என போற்றப்படுபவர்?
 - திருமங்கையாழ்வார்
 - குமரகுருபரர்
 - தாயுமானவர்
 - நம்மாழ்வார்
- எதிர்ச்சொல் :சுறுசுறுப்பு
 - அருவெறுப்பு
 - மடி
 - தூக்கம்
 - பயம்
- 'வருபனி' இலக்கண குறிப்பு தருக
 - வியங்கோள் வினைமுற்று
 - வினையெச்சம்
 - வினைத்தொகை
 - தொழிற்பெயர்
- பொருத்துக.

பட்டப்பெயர்	இயற்பெயர்
a) முடியரசன்	i) அரங்கசாமி
b) வாணிதாசன்	ii) கண்ணதாசன்
c) சுரதா	iii) துரைராசு
d) முத்தையா	iv) ராசகோபால்

 குறியீடுகள் :

a	b	c	d
அ) iii	i	iv	ii
ஆ) ii	iii	i	iv
இ) iv	i	ii	iii
ஈ) i	ii	iii	iv
- 'பெண்ணிற்கு மதிப்புக் கொடுங்கள்; உரிமை கொடுங்கள் ; வணக்கம் செலுத்துங்கள்' இஃது எவ்வகை வாக்கியம் என்பதைக் கண்டறிக.
 - செய்தி வாக்கியம்
 - ஆ) தொடர் வாக்கியம்
 - இ) கலவை வாக்கியம்
 - ஈ) தனி வாக்கியம்
- 63.9 ல் 33 . 1 % ஆனது 3
 - 213
 - 21.3
 - 2.13
 - 0.213
- 5 எண்களின் சராசரி 6. அதில் உள்ள 3 எண்களின் சராசரி 4, எனில் மற்ற இரண்டு எண்களின் சராசரி என்ன?
 - 9
 - ஆ) 21
 - இ) 12
 - ஈ) 8
- 7ன் முதல் ஐந்து பெருக்கல்களின் சராசரி
 - 14
 - ஆ) 28
 - இ) 21
 - ஈ) 35
- மணிக்கு 8. கி.மீ வீதம் ஓடும் ஒரு திருடனை மணிக்கு 10 கி.மீ வீதம் ஓடும் ஒரு காவல்காரர் துரத்துகிறார். திருடன் 100 மீட்டர் முன்னால் இருந்தால், காவல்காரர் திருடனை எத்தனை நேரம் கழித்து பிடிப்பார்?
 - 2 நிமிடங்கள்
 - ஆ) 3 நிமிடங்கள்
 - இ) 6 நிமிடங்கள்
 - ஈ) 10 நிமிடங்கள்
- கேரட், காய்கறிகள், பிளம்ஸ்
 - D
 - ஆ) C
 - இ) B
 - ஈ) A
- கீழ்க்கண்ட கூற்றை ஆராய்க:
 - பூக்கும் தாவரங்களின் ஒரு சிறிய தொகுதியாக ஆஞ்சியோஸ்பெர்ம் உள்ளது.
 - இது ஏறக்குறைய 25,000 உயிரினங்களை கொண்டது.
 - கடத்தும் திசுக்களான சைலம், புளோயம் இல்லை
 - இரண்டாம் நிலை வளர்ச்சி உள்ளது
 இவற்றுள் :
 - ii மட்டும் சரி
 - ஆ) i மற்றும் iii சரி
 - இ) ii மற்றும் iv சரி
 - ஈ) iv மட்டும் சரி
- பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்தி சரியான விடையை தேர்வு செய்க.

பட்டியல் I	பட்டியல் II
i. ரெட்டினால்	a. பெரி பெரி
ii. தையமின்	b. குருதிசோகை
iii.ரிபோபுளோவின்	c.மாலைக்கண்
iv.பைரிடாக்சின்	d. ஞாபக மறதி

i	ii	iii	iv
அ) c	d	b	a
ஆ) d	c	a	b
இ) c	d	a	b
ஈ) b	a	c	d
- அளக்கும் கருவிகளிலேயே மிகவும் அடிப்படையான கருவி
 - மல்டிமீட்டர்
 - ஆ) ஓம் மீட்டர்
 - இ) கேதோடுகதிர் ஆசிலாஸ்கோப் (CRO)
 - ஈ) கால்வனா மீட்டர்
- நீர் வாயு என்பது
 - CO
 - ஆ) H²
 - இ) CO மற்றும் H²
 - ஈ) CO மற்றும் N²
- மின்சார பல்புகளில் நிரப்பப்பட்டுள்ள வாயு
 - ஆக்ஸிஜன்
 - ஆ) ஆர்கான்
 - இ) நைட்ரஜன்
 - ஈ) கார்பன் டை ஆக்சைடு
- லாவா: எரிமலை ; _____ : _____
 - சீழ்: கொப்புளம்
 - ஆ) மரம் : பழம்
 - இ) ஆறு : நீர்
 - ஈ) எச்சில் : வாய்
- கீழ் காண்பவையில் பொருந்தாத நாடு எது?
 - சீனா
 - ஆ) ஜப்பான்
 - இ) போலந்து
 - ஈ) பூட்டான்
- ஞானபீட விருது எதற்காக வழங்கப்படுகிறது
 - இந்திய சினிமா துறை
 - ஆ) விளையாட்டுத்துறை
 - இ) நாடுகளுக்கிடையே நல்லெண்ணம் வளர்வதற்கு
 - ஈ) இந்திய இலக்கியத் துறை
- கொய்மலர்களுக்கான வேளாண் ஏற்றுமதி மண்டலம் உள்ள இடம்
 - ஓசூர்
 - ஆ) ஊட்டி
 - இ) தேனி
 - ஈ) கொடைக்கானல்
- வள்ளல் காரி ஆண்ட பகுதி
 - தொட்டி மலைப் பகுதி
 - ஆ) திருக்கோவிலூர் பகுதி
 - இ) பொதிகை மலைப் பகுதி
 - ஈ) பறம்பு மலை
- தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் உருவான ஆண்டு
 - 1929
 - ஆ) 1976
 - இ) 1971
 - ஈ) 1978
- புனித ஜார்ஜ் கோட்டையை யார் எந்த வருடம் கட்டினார்?
 - போர்ச்சுகீசியர்கள் கி.பி.1533
 - ஆ) டச்சுகாரர்கள் கி.பி.1608
 - இ) பிரெஞ்சு காரர்கள் கி.பி.1664
 - ஈ) ஆங்கிலேயர்கள் கி.பி.1654
- கிலாபத் மாநாடு நடைபெற்ற இடம் ஆண்டு எது?
 - சென்னை 1920
 - ஆ) கொல்கத்தா 1921
 - இ) மைசூர் 1920
 - ஈ) ஹைதராபாத் 1921
- தமிழ்நாட்டில் சட்டப்பேரவை தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டு
 - 1935
 - ஆ) 1937
 - இ) 1947
 - ஈ) 1952
- உலகின் மிகப் பழமையான ராணுவம் எங்கு அமைக்கப்பட்டது?
 - எகிப்து
 - ஆ) வாடிகன்
 - இ) டமாஸ்கஸ்
 - ஈ) இங்கிலாந்து

விடைகள்:

- | | | |
|-------|-------|-------|
| ஊ (57 | ஈ (47 | ஈ (37 |
| ஈ (22 | ஊ (12 | ஈ (02 |
| ஊ (17 | ஈ (91 | ஈ (51 |
| ஊ (21 | ஊ (11 | ஈ (01 |
| ஈ (9 | ஈ (5 | ஈ (4 |