

ஆயக்குடி மரத்தடி இலவச பயிற்சி மையம்  
மாதிரித்தேர்வு - 3 30.05.2021

1

1. சி.பி.ஐ.யின் புதிய இயக்குனர்
  - a. ரிஷிகுமார் சக்லா
  - b. சுபோத்குமார் ஜெய்ஸ்வால்
  - c. ஆதிர்ரஞ்சன்
  - d. ரமணா
2. 'வறுமை மற்றும் பஞ்சங்கள்' என்ற நூலை எழுதிய அமர்த்தியா சென்னுக்கு 'பிரின்சஸ் ஆப் ஆஸ்ட்ரியாஸ்' என்ற விருதை வழங்கிய நாடு.
  - a. ஸ்பெயின்
  - b. ஆஸ்திரியா
  - c. பிரான்ஸ்
  - d. இங்கிலாந்து
3. கரிசல் இலக்கியத்தின் பிதாமகன் என அழைக்கப்பட்டவர்
  - a. கி. ராஜநாராயணன்
  - b. சோ. தர்மன்
  - c. இமயம்
  - d. எஸ். ராமகிருஷ்ணன்
4. தவறான கூற்று எது ?
  - a. ஒலிம்பிக் போட்டி 4 ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெற்றுவருகிறது .
  - b. 2016-ஆம் ஆண்டு பிரேசிலில் உள்ள ரியோ-டி-ஜெனிரோவில் ஒலிம்பிக் போட்டி நடைபெற்றது.
  - c. 2020 ஆம் ஆண்டுக்கான ஒலிம்பிக் போட்டி ஜப்பான் தலைநகர் டோக்கியோவில் நடைபெற்றது.
  - d. ஒலிம்பிக் போட்டிக்கு தகுதி பெற்றுள்ள வாள்வீச்சு வீராங்கனை பவானிதேவி தமிழகத்தை சேர்ந்தவர்.

5. சக வீரரை கொன்ற வழக்கில் கைது செய்யப்பட்ட ஒலிம்பிக் வீரர் சுஷில் குமார் எந்த விளையாட்டுடன் தொடர்புடையவர்.

- a. கபாடி
- b. கிரிக்கெட்
- c. டென்னிஸ்
- d. மல்யுத்தம்

6. ஜெனிவா ஓபன் டென்னிஸ் 2021 ஆண்களுக்கான ஒற்றையர் பிரிவில் பட்டம் வென்ற 'கேஸ்பர் ரூட்' எந்த நாட்டை சேர்ந்தவர்?

- a. சுவீட்சர்லாந்து
- b. நார்வே
- c. கனடா
- d. இத்தாலி

7. வங்கக்கடலில் உருவான புயலுக்கு 'யாஸ்' என்று ஓமன் நாடு பெயரிட்டுள்ளது. அரபு மொழியில் 'யாஸ்' என்பதன் பொருள்

- a. மல்லிகை
- b. விரக்தி
- c. இரண்டும்
- d. எதுவுமில்லை

8. சரியான இணை எது?

- 1) மியூகோர்மைகோசிஸ் - கருப்பு பூஞ்சை
- 2) கேண்டிடாடையாசிஸ் - வெள்ளை புஞ்சை
- 3) கருப்பு பூஞ்சை மருந்து - ஆம்போ டெரிசின் 'பி'

- a. 1,2,3
- b. 1 மட்டும்
- c. 2 மட்டும்
- d. 3 மட்டும்

9. சர்வதேச பல்லுயிர் பாதுகாப்பு தினம்.

- a. மே 21
- b. மே 22**
- c. மே 23
- d. மே 24

10. புயல் பெயரிட்ட நாடு.

- |           |   |    |            |
|-----------|---|----|------------|
| 1) புரவி  | - | a. | பாகிஸ்தான் |
| 2) டவ்டே  | - | b. | மாலத்தீவு  |
| 3) யாஸ்   | - | c. | மியான்மர்  |
| 4) குலாப் | - | d. | ஓமன்       |
- a. 1234
  - b. 2341**
  - c. 4321
  - d. 2314

11. சரியான கூற்று எது?

- 1) சிறந்த பயிற்சியாளர்க்காண துரோணாச்சார்யா விருது வழங்கும் நடைமுறை 1985ஆம் ஆண்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- 2) 1985ஆம் ஆண்டு பரத்வாஜ், பாலசந்திர பாஸ்கர் பக்வத், O.M.நம்பியார் ஆகியோருக்கு இவ்விருது வழங்கப்பட்டது.
- 3) பரத்வாஜ் முதலாவது குத்துச் சண்டை பயிற்சியாளர்.
- 4) தேஜஸ்வினி பாய் கர்நாடகாவைச் சேர்ந்த கபடி வீராங்கனை.
  - a. 1,2,3
  - b. 2,3,4
  - c. 1,3,4
  - d. அனைத்தும்**

12. தமிழக முதல்வர் ஜூன் 3 முதல் கொரோனா நிவாரணத்திற்காக \_\_\_\_\_ வகையான மளிகை பொருட்களை நியாய விலைக் கடைகளில் வழங்க அரசாணை பிறப்பித்துள்ளார்?

- a. 10
- b. 11
- c. 8
- d. 13**

13. இஸ்ரேல் பாலஸ்தீனம் சண்டை எத்தனை நாட்கள் நீடித்தது

- a. 9
- b. 10
- c. 11
- d. 13

14. 'சிவபோஜன் திட்டம்' இலவச உணவு தொடர்புடைய மாநிலம்.

- a. குஜராத்
- b. மேற்குவங்கம்
- c. தமிழ்நாடு
- d. மகாராஷ்டிரா

15. தனிநபர் வருமானத்தில் இந்தியாவை பின்னுக்கு தள்ளிய நாடு.

- a. இலங்கை
- b. பாகிஸ்தான்
- c. வங்கதேசம்
- d. நேபாளம்

16. நேபாள நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை.

- a. 120
- b. 300
- c. 275
- d. 404

17. கருப்பு பூஞ்சைத் தொற்று \_\_\_\_\_ஆம் ஆண்டின் தொற்றுநோய் சட்டத்தின் கீழ் கொள்ளை நோயாக (எபிடெமிக்) அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது?

- a. 1897
- b. 1600
- c. 1858
- d. 1947

18. புதிதாக உருவாகியுள்ள மலேர் கோட்லா பஞ்சாபின் எத்தனையாவது மாவட்டம் ?

- a. 21
- b. 22
- c. 23
- d. 24

19. இந்தியாவில் யூ-17 மகளிர் கால்பந்து போட்டி எந்த ஆண்டு நடத்த 'பிபா' (FIFA) முடிவு செய்துள்ளது?

- a. 2022
- b. 2023
- c. 2024
- d. 2025

20. உலகின் மிக நீண்ட. விமான பாதையில் பயணித்த முதல் பெண் விமானி என்ற சாதனையை படைத்த இந்திய பெண்

- a. சோயா அகர்வால்
- b. பாவனா காந்த்
- c. சரளா தாக்ரல்
- d. குஞ்சன் சக்சேனா

21. DRDO வின் தலைவர்

- a. அவினாஷ் சந்தர்
- b. ரஞ்சித் லால் ஜெட்லி
- c. சதீஷ் ரெட்டி
- d. டெஸ்ஸி தாமஸ்

22. உலக சுகாதார அமைப்பின் தலைவர்

- a. டேவிட் மால்பாஸ்
- b. அண்டனியோ குட்டரேஸ்
- c. டெட்ரோஸ் அதானாம் கேப்ரிஷியஸ்
- d. விஜயலட்சுமி

23. சரியான கூற்று எது?

- 1) இந்திய விலங்குகள் நல வாரியம் உருவாக்கப்பட்ட ஆண்டு 1962.
- 2) இதன் உறுப்பினர்கள் 28 பேர்.
- 3) விலங்குகள் நலவாரிய உறுப்பினர்கள் பதவிக்காலம் 3 ஆண்டுகள்.
- 4) இந்திய விலங்குகள் நல வாரியத்தின் தலைமையகம் சென்னையிலிருந்து பரிதாபாத்துக்கு (ஹரியானா) 2018ஆம் ஆண்டு மாற்றப்பட்டது.

- a. 1,2,3
- b. 1,3,4
- c. 2,3,4

d. அனைத்தும்

24. உலக தைராய்டு தினம் கொண்டாடப்படுவது

a. மே 24

b. மே 25

c. மே 23

d. மே 22

25. ஐ.நா.சபையினால் உலக அமைதிப் படை தினம்

கடைபிடிக்கப்படுக்கப்படும் நாள்

a. மே - 25

b. மே - 27

c. மே - 29

d. ஜூன் - 1

26. ஒரு முக்கோணத்தின் பக்கங்கள் முறையே  $2x - 5y + 9$ ,  $3y + 6x - 7$ ,  $-4x + y + 10$  எனில் முக்கோணத்தின் சுற்றளவு என்ன?

a.  $4x - y + 12$

b.  $4x + y - 12$

c.  $-4x - 5y - 12$

d.  $4x + 5y + 12$

27.  $l = 4pq^2$ ,  $b = -3p^2q$ ,  $h = 2p^3q^3$  எனில்  $l \times b \times h = ?$

a.  $-24p^6q^6$

b.  $24p^6q^6$

c.  $-24p^8q^6$

d.  $24p^8q^8$

28.  $(4x^2y^3)^0 \div \frac{(x^3)^2}{x^6} = ?$

a. 0

b. 1

c. 2

d. 3

29. சரியான கூற்று எது ?

- 1) ஒரு சதுரத்தின் பரப்பு  $36x^4y^2$  எனில் அதன் பக்கம்  $6x^2y$ .
- 2) ஒரு செவ்வகத்தின் பரப்பு  $48m^2n^3$  அதன் நீளம்  $8mn^2$  எனில் அதன் அகலம்  $6mn$ .
- 3) ஒரு செவ்வகத்தின் பரப்பு  $(a^2 - b^2)$  அதன் அகலம்  $(a - b)$  எனில் அதன் நீளம்  $(a + b)$ .
- 4) ஒரு மகிழுந்து  $(y + 2)$  மணி நேரத்தில்  $(x + 30)$  கிமீ/மணி வேகத்தில் சென்றால் அதன் தூரம்  $xy + 2x + 30y + 60$ .

a. 1,2,3

b. 2,3,4

c. 1,3,4

d. அனைத்தும்

30.  $\frac{10m^4}{10m^4} = ?$

a. 1

b. 0

c. -1

d.  $\infty$

31. வேலு தன்னுடைய படம் ஒட்டும் சிறிய நோட்டில் ஒரு பக்கத்திற்கு  $4xy$  படங்களை ஒட்டினார் அதேபோன்று  $100x^2y^3$  படங்களை ஒட்ட எத்தனை பக்கங்கள் அவருக்கு தேவை?

a.  $25xy^2$

b.  $25x^2y$

c.  $5x^2y$

d.  $5xy^2$

32.  $98^3 = ?$

a. 941192

b. 1092727

c. 941190

d. 941198

33.  $x^2 - y^2 = 16$  மற்றும்  $x + y = 8$  எனில்  $x - y = ?$

a. 8

b. 3

c. 2

d. 1

34.  $x^2 + 8x + 15$ ன் ஒரு காரணி  $x + 3$  மற்றொரு காரணி?

a.  $x + 4$

b.  $x + 6$

c.  $x + 5$

d.  $x - 5$

35.  $x^2 - 5x + 6$  ன் காரணிகள்  $(x - 2)(x - p)$  எனில் 'p'ன் மதிப்பு?

a. -3

b. 3

c. -2

d. 2

36. இரண்டு எண்களின் கூடுதல் 36 அவற்றுள் ஒரு எண் மற்றொரு என்னை விட 8 அதிகம் எனில் பெரிய எண்?

a. 22

b. 14

c. 20

d. 16

37. ஒரு செவ்வக வடிவ வயலின் நீளம் அகலத்தை விட 9 மீ அதிகம், செவ்வக வடிவ வயலின் சுற்றளவு 154மீ எனில் வயலின் நீளம்?

a. 34

b. 43

c. 41

d. 32

38.  $\frac{m+9}{3m+15} = \frac{5}{3}$  எனில் 'm'ன் மதிப்பு

a. 4

b. 3

c. -4

d. 1

39. அம்மா மகனின் வயதை போல் 5 மடங்கு பெரியவர், 2 ஆண்டுகளுக்கு பிறகு அம்மாவின் வயது மகனின் வயதை போல் 4 மடங்கு அதிகம் எனில் அம்மாவின் தற்போதைய வயது ?

a. 25

b. 30

c. 6



d. 35

40. ஓர் ஈரிலக்க எண்ணின் இலக்கங்களின் கூடுதல் 8 ஆகும். அந்த எண்ணின் மதிப்புடன் 18 ஐ கூட்ட அவ்விலக்கங்கள் இடம் மாறிவிடும் எனில் அந்த எண் ?

a. 53

b. 35

c. 17

d. 71

41. ஒரு பின்னத்தின் பகுதியானது அதன் தொகுதியை விட 3 அதிகம் அப்பின்னத்தின் தொகுதியுடன் 2 ஐயும் பகுதியுடன் 9 ஐயும் கூட்ட பின்னம் ஆனது  $\frac{5}{6}$  என மாறுகிறது எனில் உண்மையான பின்னம்?

a.  $\frac{48}{51}$

b.  $\frac{51}{48}$

c.  $\frac{45}{48}$

d.  $\frac{48}{53}$

42. அடுத்தடுத்த மூன்று ஒற்றை எண்களின் கூடுதல் 75 எனில் பெரிய எண்?

a. 23

b. 25

c. 27

d. 21

43. அடுத்தடுத்த மூன்று எண்களில் மிகப்பெரிய எண்  $x + 1$  எனில் மிகச்சிறிய எண்

a.  $x$

b.  $x + 1$

c.  $x + 2$

d.  $x - 1$

44. ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம் ஆனது அதன் அகலத்தில் மூன்றில் ஒரு பங்கு ஆகும். செவ்வகத்தின் சுற்றளவு 64 மீ எனில் செவ்வகத்தின் அகலம்?

a. 24

b. 8

c. 16

d. 32

45. ரூ.5 மற்றும் ரூ.10 மதிப்புகளை மட்டுமே கொண்ட 90 பணத்தாள்கள் உள்ளன. அதன் மதிப்பு ரூ.500 எனில் ரூ.10 மதிப்புள்ள பணத்தாள்கள் எத்தனை ?

- a. 80
- b. 10**
- c. 70
- d. 50

46. தேன்மொழியின் தற்போதைய வயது முரளியின் வயதை விட 5 ஆண்டுகள் அதிகம். 5 ஆண்டுகளுக்கு முன் தேன்மொழிக்கு முரளிக்கும் இடையே இருந்த வயது விகிதம் 3 : 2 எனில் தேன்மொழியின் வயது?

- a. 15
- b. 20**
- c. 10
- d. 25

47.  $a + b = 23$  என்ற சமன்பாட்டில்  $a = 14$  எனில்  $b = ?$

- a. 9**
- b. 23
- c. 7
- d. 11

48.  $49x^2 - 64y^2$  இதன் ஒரு காரணி  $(7x + 8y)$  மற்றொரு காரணி ?

- a.  $8x - 7y$
- b.  $7x - 8y$**
- c.  $7y - 7x$
- d.  $7x + 8y$

49.  $a \neq 0$  எனில்  $a^0 = ?$

- a. 1**
- b. -1
- c. 0
- d. 2

50.  $8^x = \frac{1}{64}$  எனில்  $x = ?$

- a. 2
- b. -2**
- c.  $\pm 2$
- d. எதுவுமில்லை

51.  $\frac{2^{2x-1}}{2^{x+2}} = 4$  எனில்  $x = ?$

a. 5

b. 6

c. 4

d. 3

52.  $\frac{9^2 \times 7^3 \times 2^5}{84^3} = ?$

a.  $\frac{5}{4}$

b.  $\frac{3}{2}$

c.  $\frac{3}{5}$

d.  $\frac{2}{5}$

53.  $\frac{2^8 \times 2187}{3^5 \times 32} = ?$

a. 1000

b. 256

c. 72

d. 512

54.  $(3^{-1} + 4^{-2} + 5^{-3})^0 = ?$

a. 3

b. 1

c. 0

d. -2

55.  $2^{m-1} + 2^{m+1} = 640$  எனில்  $m = ?$

a. 5

b. 6

c. 7

d. 8

56.  $p + 2q = 18$  மற்றும்  $pq = 40$  எனில்  $\frac{2}{p} + \frac{1}{q} = ?$

a.  $\frac{9}{20}$

b.  $\frac{20}{9}$

c.  $\frac{7}{20}$

d.  $\frac{5}{20}$

57.  $5\frac{x}{5} \times 3\frac{3}{4} = 21$  எனில்  $x = ?$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4

58. பெரியது எது ?  $16^{25}, 8^{100}, 3^{500}, 4^{400}$

- a.  $16^{25}$
- b.  $8^{100}$
- c.  $3^{500}$
- d.  $4^{400}$

59. ஒரு அறையின் பரப்பு  $\frac{153}{10}$  ச.மீ. அதன் அகலம்  $2\frac{11}{20}$  மீ எனில் அறையின் நீளம் என்ன?

- a. 5மீ
- b. 6மீ
- c. 8மீ
- d. 7மீ

60. ஒரு வாழ்த்து அட்டையின் பரப்பு  $90$  செ.மீ<sup>2</sup> எனில் எந்த இரு முழு எண்களுக்கு இடையே இடையே அதன் பரப்பு இருக்கும்?

- a. 9,10
- b. 45,2
- c. 30,3
- d. 6,15

\*\*\*

ஆயக்குடி மரத்தடி இலவச பயிற்சி மையம்

P. ராமமூர்த்தி - 9486301705

ஆயக்குடி மரத்தடி இலவச பயிற்சி மையம்  
மாதிரித்தேர்வு - 2 23.05.2021

1

- முதல்வராக மு.க ஸ்டாலின் பதவியேற்றதும் கையெழுத்திட்ட மொத்த கோப்புகள் எத்தனை?
  - 4
  - 5
  - 6
  - 7
- டவு டே (Tau Te) என்பது மியான்மர் நாட்டில் உள்ள \_\_\_\_ ஆகும்.
  - அணில்
  - ஓணான்
  - பல்லி
  - பாம்பு
- மேற்கு வங்காளத்தில் மம்தா பானர்ஜி தொடர்ந்து எத்தனையாவது முறையாக முதலமைச்சராக பதவியேற்றார்?
  - 2
  - 3
  - 4
  - 21
- 'எப்படி இருக்க' ஆய்வுத் திட்டத்தின் கீழ் செவ்வாய் கிரகத்தை ஆய்வு செய்ய தியான்வென்-1 விண்கலத்தை அனுப்பிய நாடு
  - இந்தியா
  - பிரான்ஸ்
  - சீனா
  - ரஷ்யா
- தமிழ்நாடு மாநில சட்ட ஆணைய தலைவர்
  - C. நாகப்பன்
  - நாகேந்திரன்
  - நாகராஜன்
  - நகுலன்
- இந்தியாவின் கொரோனா வைரசுக்கு எதிராக கோவாக்சின், கோவிஷீல்டு தடுப்பூசிகளுக்கு அடுத்து மூன்றாவது பயன்பாட்டில் உள்ள தடுப்பூசி
  - ஸ்புட்னிக் v
  - நோவோவேக்ஸ்
  - பயாலஜிக்கல்-இ
  - ரெம்டெசிவிர்
- ஸ்டெர்லைட் ஆலை துப்பாக்கி துடு சம்பவம் குறித்து விசாரிக்கும் ஒரு நபர் ஆணையத் தலைவர்
  - நீதிபதி அருணா ஜெகதீசன்
  - நீதிபதி குமாரசாமி
  - நீதிபதி மைக்கேல் டி குன்ஹா
  - நீதிபதி நாகபூஷணம்
- மகாராஷ்டிர மாநிலத்தில் மராத்தா சமூக மக்களுக்கு கல்வி மற்றும் வேலைவாய்ப்பில் வழங்கப்பட்ட இட ஒதுக்கீடு (%)

- a. 16%
- b. 12%
- c. 13%
- d. 15%
9. சர்வதேச குடும்ப தினம் மே 15- 2021 -ன் மையக்கருத்து
- a. வீட்டுப் பொறுப்பு
- b. சமத்துவம்
- c. குடும்பத்தை கைவிடாமை
- d. குடும்பம் மற்றும் புதிய தொழில்நுட்பம்
10. நாட்டில் உள்ள சிறிய மற்றும் விளிம்புநிலை விவசாயிகளுக்கு மூன்று தவணைகளில் தலா ரூ. 2000 வீதம் ஆண்டுக்கு ரூ 6000 நிதி வழங்கும் பிரதமரின் 'PM KISSAN' திட்டத்தை மத்திய அரசு நடைமுறைப்படுத்திய நாள்
- a. 1.12.2019
- b. 1.12.2018
- c. 1.12.2020
- d. 1.12.2017
11. கொரோனா பரவலை கட்டுப்படுத்துவது குறித்து முதல்வர் தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட சட்டமன்ற ஆலோசனைக் குழுவில் இடம் பெற்றுள்ள சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை
- a. 10
- b. 12
- c. 13
- d. 15
12. இஸ்ரேல் உருவான ஆண்டு
- a. 1950
- b. 1937
- c. 1949
- d. 1948
13. தேசிய புதிய கல்விக் கொள்கையை வடிவமைத்தவர்(5+3+3+4)
- a. கஸ்தூரி ரங்கன்
- b. மோடி
- c. ரமேஷ் பொக்ரியால்
- d. நிர்மலா சீத்தாராமன்
14. இத்தாலி ஓபன் டென்னிஸ் போட்டியில் ரஃபேல் நடால் ஜோகோவிச்சை வீழ்த்தி பட்டம் பெறுவது \_\_\_ வது முறை
- a. 9
- b. 10
- c. 11
- d. 12
15. பிரபஞ்ச அழகி பட்டம் பெறாத மெக்சிக்கோ பெண்மணி
- a. ஜிமினா நவரெட் (2010)
- b. லுபிடா ஜோன்ஸ் (1991)
- c. ஆண்ட்ரியா மெசா (2021)
- d. துசர் விண்ட் லவின் (1997)

16. சரியான கூற்று எது?

- 1) 1952 ஆம் ஆண்டு முதல் பிரபஞ்ச அழகி (MISS UNIVERSE) தேர்வுக்கான போட்டி ஆண்டுதோறும் நடத்தப்பட்டு வருகிறது.
  - 2) 69-வது பிரபஞ்ச அழகியாக 2021-ல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டவர் மெக்சிகோவை சேர்ந்த ஆண்ட்ரியா மெசா
  - 3) 2019 ஆம் ஆண்டின் பிரபஞ்ச அழகி தென் ஆப்பிரிக்காவை சேர்ந்த ஜோஜி பினிடுன்சி
  - 4) 69-ஆவது பிரபஞ்ச அழகிப் போட்டியில் 2,3,4 வது இடம் பிடித்தவர்கள் வரிசை ஜூலியா காமா (பிரேசில்), ஜானிக் மெக்டா (பெரு), அட்லைன் காஸ்டெலினோ (இந்தியா).
- a. 1,2,3
  - b. 2,3,4
  - c. 1,3,4
  - d. அனைத்தும்

17. எழுத்தாளர் கி.ராஜநாராயணுக்கு கோபல்லபுரத்துமக்கள் என்ற நாவலுக்கு எந்தஆண்டு சாகித்ய அகாடமிவிருதுவழங்கப்பட்டது?

- a. 1990
- b. 1991
- c. 1992
- d. 1993

18. "உங்கள் தொகுதியில் முதல்வர் "திட்டத்தை கொண்டுவந்தவர்.

- a. கலைஞர்
- b. ஜெயலலிதா
- c. எம்.ஜி.ஆர்.
- d. ஸ்டாலின்

19. வங்க கடலில் உருவாகவுள்ளபுயலுக்கு யாஷ் என பெயரிட்ட நாடு.

- a. மியான்மர்
- b. ஒமன்
- c. இலங்கை
- d. தாய்லாந்து.

20. 'இந்தியா பல்வேறு நம்பிக்கைகளை சமமாக போற்றி மதிக்கப்படும் இடமாக இருப்பதோடு ஒரே தேசிய கண்ணோட்டத்தை கொண்டிருக்கும்' என்று கூறியவர்?

- a. அசோகர்
- b. காந்தி
- c. நேரு
- d. குருநானக்

21. அசோகரது \_\_\_ வது பாறை அரசாணை அனைத்து மத பிரிவினருடன் சகிப்புத்தன்மையோடு மட்டுமின்றி மிகுந்த மரியாதைக்குரிய மனநிலையை வளர்த்துக் கொள்ள வேண்டும் என கூறியது?

- a. 10
- b. 11
- c. 12
- d. 13

22. அக்பரின் தீன்-இலாஹி என்பது தெய்வீக நம்பிக்கையை குறிப்பிடப்படுவதை போல அக்பரின் சுல்-இ-குல் எதை குறிப்பிடுகிறது?
- அமைதி
  - நல்லிணக்கம்
  - ஒழுக்கம்
  - A,B
23. இந்திய அரசியலமைப்பின் முகவுரை திருத்தப்பட்ட ஆண்டு?
- 1951
  - 1976
  - 1974
  - 1967
24. அக்பரின் கல்லறை உள்ள இடம்?
- சிக்கந்தர்
  - காபுல்
  - பானிபட்
  - அமர்கோட்
25. சமய விவகாரங்களை நிர்வகிக்கும் சுதந்திரம் குறித்து விளக்கும் அரசமைப்பு விதி?
- 25
  - 26
  - 27
  - 28
26. சரியான கூற்று எது?
- 1) சமயசார்பின்மை என்ற சொல் 'செகுலம்' என்ற லத்தீன் வார்த்தை
  - 2) செகுலம் என்பதன் பொருள் காலம் அல்லது உள்ளுணர்வு காலம்
  - 3) 'Secularism' என்ற பதத்தை உருவாக்கியவர் ஜார்ஜ் ஜேக்கப் ஹோல்யோக்
  - 4) சமயசார்பற்ற என்ற சொல் நமது அரசியல் அமைப்பில் 1950ஆம் ஆண்டு குறிப்பிடப்படவில்லை
- 1,2,3
  - 1,3,4
  - 1,3
  - அனைத்தும்
27. வெளிநாடு வாழ் இந்தியர் தினம் (பிரவாசி பாரதிய தினம்) கொண்டாடப்படும் நாள்?
- ஜனவரி 15
  - ஜனவரி 26
  - ஜனவரி 7
  - ஜனவரி 9
28. அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்தப் பகுதி மற்றும் பிரிவுகள் குடியரிமை பற்றி குறிப்பிடுகிறது.
- பகுதி 2 பிரிவு 6 - 11



- b. பகுதி 2 பிரிவு 5 - 11  
 c. பகுதி 1 பிரிவு 5 - 11  
 d. பகுதி 3 பிரிவு 5 - 11
29. இந்தியாவின் முதல் குடிமகன் யார்?  
 a. பிரதமர்  
 b. குடியரசுத் தலைவர்  
 c. முதல்வர்  
 d. இந்திய தலைமை நீதிபதி
30. இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டம் வழங்குவது.  
 a. ஒற்றைக் குடியரிமை  
 b. இரட்டை குடியரிமை  
 c. இரண்டும்  
 d. எதுவும் இல்லை
31. குடிமகன் என்ற சொல் 'Civis' என்னும் \_\_\_\_\_ வார்த்தையில் இருந்து பெறப்பட்ட ஒன்று.  
 a. கிரேக்கம்  
 b. இலத்தீன்  
 c. பிரெஞ்சு  
 d. உருது
32. இந்தியாவில் தற்போது எத்தனை மாநிலங்களில் சட்ட மேலவை நடைமுறையில் உள்ளது?  
 a. 5  
 b. 6  
 c. 7  
 d. 8
33. உயர்நீதிமன்ற நீதிபதிகள் ஓய்வு பெறும் வயது.  
 a. 62  
 b. 64  
 c. 65  
 d. 58
34. உயர்நீதிமன்ற நீதிபதிகளை நியமிப்பதில் பங்கு பெறாதவர்.  
 a. ஆளுநர்  
 b. முதல்வர்  
 c. குடியரசுத் தலைவர்  
 d. உயர்நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதி
35. மாவட்ட நீதிபதிகளை நியமனம் செய்பவர்.  
 a. ஆளுநர்  
 b. மாவட்ட ஆட்சியர்  
 c. மேயர்  
 d. உயர்நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதி
36. தவறான இணை எது?  
 a. ஆளுநர் பெயரளவு - தலைவர்  
 b. சட்ட மேலவை - 30 வயது

- c. முதல்வர் - உண்மையான தலைவர்  
d. சட்டமன்ற பேரவை - 21 வயது
37. மாநில சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் கீழ்க்கண்டவற்றுள் யாரை தேர்ந்தெடுப்பதில் பங்கு பெறுகின்றார்?
- 1) குடியரசுத் தலைவர்
  - 2) துணைக் குடியரசுத் தலைவர்
  - 3) ராஜ்யசபா உறுப்பினர்கள்
  - 4) சட்ட மேலவை உறுப்பினர்கள்
- a. 1,2,3  
b. 1,3,4  
c. 1,3  
d. அனைத்தும்
38. இந்தியாவில் தற்போது உள்ள மொத்த மாநிலங்களின் எண்ணிக்கை.
- a. 27  
b. 28  
c. 29  
d. 38
39. தவறான இணை எது ?
- a. தீன் இலாஹி - ஒரு புத்தகம்
  - b. கஜீராஹோ - இந்து கோவில்
  - c. அசோகர் - பாறை கல்வெட்டு
  - d. இக்பால் - கவிஞர்
40. உலக மனித உரிமைகள் அறிவிப்பு ஐநா பொதுச்சபையில் 1948ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 10ஆம் நாள் எந்த நாட்டில் அறிவிக்கப்பட்டது?
- a. அமெரிக்கா
  - b. பிரான்சு
  - c. இந்தியா
  - d. சீனா
41. சரியான கூற்று எது?
- 1) இந்தியாவின் தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் (NHRC) அக்டோபர் 12, 1993 இல் நிறுவப்பட்டது
  - 2) தமிழ்நாட்டில் மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையம் (SHRC) ஏப்ரல், 17, 1997 இல் நிறுவப்பட்டது
  - 3) தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையர் மற்றும் மற்ற உறுப்பினர்களை குடியரசுத் தலைவர் நியமிக்கிறார்
  - 4) தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணைய தலைவரின் பதவிக்காலம் 5 ஆண்டுகள் அல்லது 70 வயது வரை
- a. 1,2,3  
b. 1,3,4  
c. 1,2,4  
d. அனைத்தும்
42. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் எத்தனை பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது?
- a. 3

- b. 4
- c. 5
- d. 6

43. தவறான கூற்று எது?

- a. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் ஒரு சட்டரீதியான அமைப்பு
- b. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் ஒரு அரசியலமைப்பு சார்ந்த அமைப்பு
- c. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் ஒரு நிரந்தரமான அமைப்பு
- d. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் ஒரு பலதரப்பு நிறுவனங்களைக் கொண்டுள்ளது

44. சேது பாரதம் திட்டம் துவக்கப்பட்ட ஆண்டு.

- a. 2014
- b. 2015
- c. 2016
- d. 2017

45. ஆண்டுக்கு ஒரு முறை வட்டி கணக்கிடும் முறையில் ரூ.20,000 க்கு 10% வட்டி வீதம் 4 ஆண்டுகளுக்கு கிடைக்கும் தனிவட்டி யாது?

- a. ரூ.9,282
- b. ரூ.8,000
- c. ரூ.29,282
- d. ரூ.24,200

46. எத்தனை ஆண்டுகளில் ரூ.2,000 ஆனது ஆண்டுக்கு 10% தனி வட்டியில் ரூ.3,600 ஆக மாறும்?

- a. 15
- b. 18
- c. 20
- d. 10

47. அசல் ரூ.5,000, வட்டி வீதம் 4%,  $n=1\frac{1}{2}$  ஆண்டுகள், அரையாண்டுக்கு ஒரு முறை வட்டி கணக்கிட்டால் கூட்டு வட்டி எவ்வளவு?

- a. ரூ.410
- b. ரூ.306.04
- c. ரூ.4,668
- d. ரூ.2,363.08

48. இருசக்கர வாகனம் வாகனம் ஒன்றின் விலை 2 ஆண்டுகளுக்கு முன் ரூ.70,000 இருந்தது அதன் மதிப்பு ஆண்டுதோறும் 4% வீதம் குறைகிறது அதன் தற்போதைய மதிப்பு.

- a. ரூ.64,000
- b. ரூ.64,512
- c. ரூ.10,686
- d. ரூ.23,250

49. ஒரு நகரத்தின் மக்கள் தொகை ஆண்டுக்கு 6% வீதம் அதிகரிக்கிறது 2018ஆம் ஆண்டு மக்கள்தொகை 2,38,765 ஆக இருந்தது 2016 மற்றும் 2020 ஆம் ஆண்டுகளில் மக்கள் தொகை.
- 2,12,500 & 2,68,276
  - 2,68,276 & 2,12,500
  - 2,12,223 & 2,32,221
  - எதுவுமில்லை
50. ரூ.5,000 க்கு 4% வட்டி வீதம் இரண்டு ஆண்டுக்கு கூட்டு வட்டிக்கு தனிவட்டிக்கும் உள்ள வித்தியாசம்.
- ரூ.61
  - ரூ.8
  - ரூ.4
  - ரூ.9
51. ரூ.8,000 க்கு 5% வட்டி வீதம் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு தனிவட்டிக்கும் கூட்டுவட்டிக்கும் உள்ள வித்தியாசம்.
- ரூ.51
  - ரூ.42
  - ரூ.61
  - ரூ.81
52. ரூ.5,000 க்கு 8% வட்டி வீதம் இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு கூட்டுவட்டிக்கும் தனிவட்டிக்கும் உள்ள வித்தியாசம்.
- ரூ.32
  - ரூ.42
  - ரூ.52
  - ரூ.62
53. ரூ.8,000 க்கு 2 ஆண்டுகளில் கிடைக்கும் தனிவட்டிக்கும் கூட்டுவட்டிக்கும் உள்ள வித்தியாசம் ரூ.20 எனில் வட்டி வீதம்.
- 4%
  - 5%
  - 2%
  - 3%
54. I, II மற்றும் III ஆண்டுக்கான வட்டி வீதங்கள் முறையே 15%, 20% மற்றும் 25% எனில் ரூ.15,000 க்கு 3 ஆண்டுக்கு கிடைக்கும் கூட்டு வட்டி.
- ரூ.10,875
  - ரூ.10,000
  - ரூ.10,975
  - ரூ.10,775
55. ஓர் இயந்திரத்தின் தற்போதைய மதிப்பு ரூ.16,800 அது ஆண்டுக்கு 25% வீதம் தேய்மானம் அடைந்தால் 2 ஆண்டுக்கு பின் அதன் மதிப்பு.
- ரூ.9,000
  - ரூ.9,450
  - ரூ.10,000
  - ரூ.8,450

ஆயக்குடி மரத்தடி இலவச பயிற்சி மையம்  
மாதிரித்தேர்வு - 1 16.05.2021

1. இந்தியாவின் முதல் பெண் மருத்துவர்
  - a. தர்மாம்பாள்
  - b. **முத்துலட்சுமி அம்மையார்**
  - c. மூவலூர் ராமாமிர்தம்
  - d. பண்டித ரமாபாய்
2. சதி எனும் நடைமுறை ஒழிக்கப்பட்ட ஆண்டு
  - a. 1827
  - b. 1828
  - c. **1829**
  - d. 1830
3. பி.எம்.மலபாரி என்பவர் ஒரு
  - a. ஆசிரியர்
  - b. மருத்துவர்
  - c. வழக்கறிஞர்
  - d. **பத்திரிக்கையாளர்**
4. பின்வருவனவற்றில் எவை / எது சீர்திருத்த இயக்கம்(ங்கள்)?
  - a. பிரம்ம சமாஜம்
  - b. பிரார்த்தனை சமாஜம்
  - c. ஆரிய சமாஜம்
  - d. **மேற்கண்ட அனைத்தும்**
5. பெதுன் பள்ளி -----இல் J.E.D. பெதுன் என்பவரால் நிறுவப்பட்டது
  - a. 1848
  - b. **1849**
  - c. 1850
  - d. 1851
6. 1882ஆம் ஆண்டில் சிறுமிகளுக்கான ஆரம்பப் பள்ளிகளைத் தொடங்க எந்த ஆணையம் பரிந்துரைத்தது?
  - a. வுட்ஸ்
  - b. வெல்பி
  - c. **ஹண்டர்**
  - d. முட்டிமன்
7. சாரதா குழந்தை திருமண மசோதாவானது சிறுமிகளுக்கான குறைந்தபட்ச திருமண வயதை ----- என நிர்ணயித்தது
  - a. 11
  - b. 12
  - c. 13
  - d. **14**
8. பொருத்துக.
  - i. பிரம்மஞான சபை - 1. இத்தாலிய பயணி

- II. சாரதா சதன் - 2. சமூக தீமை
- III. வுட்ஸ் கல்வி அறிக்கை - 3. அன்னிபெசன்ட்
- IV. நிக்கோலோ கோண்டி - 4. பண்டித ரமாபாய்
- V. வரதட்சணை - 5. 1854

a. **34512**

b. 12345

c. 54321

d. 23145

9. 1757 ஆம் ஆண்டில் வங்காளத்தை ஆட்சி செய்தவர்

a. சுஜா-உத்-தௌலா

b. **சிராஜ்-உத்-தௌலா**

c. மீர்காசிம்

d. திப்பு சுல்தான்

10. பிளாசிப் போர் நடைபெற்ற ஆண்டு

a. **1757**

b. 1764

c. 1765

d. 1775

11. பக்சார் போரின் முடிவில் ஏற்பட்ட உடன்படிக்கை

a. **அலகாபாத் உடன்படிக்கை**

b. கர்நாடக உடன்படிக்கை

c. அலிநகர் உடன்படிக்கை

d. பாரிசு உடன்படிக்கை

12. பாண்டிச்சேரி உடன்படிக்கையின்படி ----- கர்நாடக போர் முடிவுக்கு  
கொண்டு வரப்பட்டது

a. முதல்

b. **இரண்டாம்**

c. மூன்றாம்

d. ஏதுமில்லை

13. ஹைதர் அலி மைசூர் அரியணை ஏறிய ஆண்டு -----

a. 1756

b. **1761**

c. 1763

d. 1764

14. மங்களூர் உடன்படிக்கை இவர்களுக்கு இடையே கையெழுத்தானது

a. பிரெஞ்சுக்காரர்கள் மற்றும் திப்பு சுல்தான்

b. ஹைதர் அலி மற்றும் கள்ளிக்கோட்டை மன்னர் சாமரின்

c. **ஆங்கிலேயர் மற்றும் திப்பு சுல்தான்**

d. திப்பு சுல்தான் மற்றும் மராத்தியர்கள்

15. மூன்றாம் ஆங்கிலேய - மைசூர் போரின் போது ஆங்கிலேய தலைமை  
ஆளுநர் -----

- a. இராபர்ட் கிளைவு  
b. வாரன் ஹேஸ்டிங்ஸ்  
c. **காரன்வாலிஸ்**  
d. வெல்லெஸ்லி
16. ஆங்கிலேயருடன் பசீன் உடன்படிக்கை செய்து கொண்டவர் -----  
a. **இரண்டாம் பாஜிராவ்**  
b. தெளலத்ராவ் சிந்தியா  
c. ஷாம்பாஜி போன்ஸ்லே  
d. ஷாயாஜி ராவ் கெயக்வாட்
17. மராத்திய பேரரசின் கடைசி பீஷ்வா -----  
a. பாலாஜி விஸ்வநாத்  
b. **இரண்டாம் பாஜிராவ்**  
c. பாலாஜி பாஜிராவ்  
d. பாஜிராவ்
18. துணைப்படைத் திட்டத்தில் இணைத்துக் கொண்ட முதல் இந்திய சுதேச அரசு எது?  
a. அயோத்தி  
b. **ஹைதராபாத்**  
c. உதய்பூர்  
d. குவாலியர்
19. எந்த கவர்னர்-ஜெனரலின் காலத்தில், வங்காளத்தில் நிரந்தர நிலவரித் திட்டம் செய்து கொள்ளப்பட்டது?  
a. ஹேஸ்டிங்ஸ் பிரபு  
b. **காரன்வாலிஸ் பிரபு**  
c. வெல்லெஸ்லி பிரபு  
d. மிண்டோ பிரபு
20. மகல்வாரி முறையில் "மகல்" என்றால் என்ன? வீடு நிலம் **கிராமம்** அரண்மனை மகல்வாரி முறை எந்தப்பகுதியில் செய்துகொள்ளப்பட்டது?  
a. மகாராஷ்டிரா  
b. மதராஸ்  
c. வங்காளம்  
d. **பஞ்சாப்**
21. கீழ்காணும் கவர்னர்களுள் மகல்வாரி முறையை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார்?  
a. ஹேஸ்டிங்ஸ் பிரபு  
b. காரன்வாலிஸ் பிரபு  
c. வெல்லெஸ்லி பிரபு  
d. **வில்லியம் பெண்டிங் பிரபு**
22. ஆங்கிலேயரால் இரயத்துவாரி முறை அறிமுகப்படுத்தப்படாத பகுதி எது?

- a. பம்பாய்  
b. மதராஸ்  
c. **வங்காளம்**  
d. இவற்றில் எதுவுமில்லை
23. இண்டிகோ (அவுரி) கிளர்ச்சி யாரால் தலைமையேற்று நடத்தப்பட்டது?  
a. மகாத்மா காந்தி  
b. கேசப் சந்திரராய்  
c. **திகம்பர் பிஸ்வாஸ் மற்றும் பிஸ்னு பிஸ்வாஸ்**  
d. சர்தார் வல்லபாய் பட்டேல்
24. பர்தோலி சத்தியாகிரகம் யார் தலைமையில் நடத்தப்பட்டது?  
a. **சர்தார் வல்லபாய் பட்டேல்**  
b. மகாத்மா காந்தி  
c. திகம்பர் பிஸ்வாஸ்  
d. கேசப் சந்திர ராய்
25. பொருத்துக.  
I. நிரந்தர நிலவரி திட்டம் - 1. மதராஸ்  
II. மகல்வாரி முறை - 2. இண்டிகோ விவசாயிகளின் துயரம்  
III. இரயத்துவாரி முறை - 3. வடமேற்கு மாகாணம்  
IV. நீர் தர்பன் - 4. வங்காளம்  
V. சந்தால் கலகம் - 5. முதல் விவசாயிகள் கிளர்ச்சி  
a. **43125**  
b. 12345  
c. 54321  
d. 23145
26. பாளையக்காரர் முறை ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு  
a. 1519  
b. 1520  
c. **1529**  
d. 1530
27. பின்வரும் தமிழ்நாட்டு பாளையக்காரர்களுள் ஆங்கில ஆட்சியை எதிர்த்ததில் முன்னோடியானவர்  
a. **பூலித்தேவன்**  
b. யூசுப்கான்  
c. கட்டபொம்மன்  
d. மருது சகோதரர்கள்
28. காலின் ஜாக்சன் எந்தப் பகுதியின் ஆட்சியாளர்?  
a. மதுரை  
b. திருநெல்வேலி  
c. **இராமநாதபுரம்**  
d. தூத்துக்குடி



29. வீரபாண்டிய கட்டபொம்மன் கீழ்க்கண்ட எந்த இடத்தில் தூக்கிலிடப்பட்டார்?

- a. பாஞ்சாலங்குறிச்சி
- b. சிவகங்கை
- c. திருப்பத்தூர்
- d. **கயத்தாறு**

30. வேலு நாச்சியார் எப்பகுதியின் ராணி ஆவார்?

- a. நாகலாபுரம்
- b. சிவகிரி
- c. **சிவகங்கை**
- d. விருப்பாச்சி

31. "திருச்சிராப்பள்ளி பிரகடனம்" யாரால் வெளியிடப்பட்டது?

- a. **மருது பாண்டியர்கள்**
- b. கிருஷ்ணப்ப நாயக்கர்
- c. வேலு நாச்சியார்
- d. தீரன் சின்னமலை

32. கீழ்க்கண்டவைகளுள் தீரன் சின்மலையோடு தொடர்புடைய பகுதி எது?

- a. திண்டுக்கல்
- b. நாகலாபுரம்
- c. புதுக்கோட்டை
- d. **ஓடாநிலை**

33. ராணி லட்சுமிபாய் எப்பகுதியில் ஏற்பட்ட புரட்சியை வழி நடத்தினார்?

- a. **மத்திய இந்தியா**
- b. டெல்லி
- c. கான்பூர்
- d. பரெய்லி

34. தட்சசீலத்தை யுனெஸ்கோ அமைப்பு உலக பாரம்பரிய தளமாக எப்போது அறிவித்தது?

- a. 1970
- b. 1975
- c. **1980**
- d. 1985

35. இந்தியாவில் நவீன கல்வி முறையைத் தொடங்கிய முதல் ஐரோப்பிய நாடு எது?

- a. இங்கிலாந்து
- b. டென்மார்க்
- c. பிரான்சு
- d. **போர்ச்சுகல்**

36. இந்தியாவில் கல்வி மேம்பாட்டிற்காக ஆண்டுதோறும் மானியமாக 1 இலட்சம் ரூபாய் தொகையை வழங்குவதற்கான ஏற்பாட்டினைச் செய்த பட்டய சட்டம் எது?

- a. **1813ஆம் ஆண்டு பட்டய சட்டம்**
- b. 1833ஆம் ஆண்டு பட்டய சட்டம்
- c. 1853ஆம் ஆண்டு பட்டய சட்டம்
- d. 1858ஆம் ஆண்டு பட்டய சட்டம்

37. பின்வரும் குழுக்களில் எந்தக் குழு பல்கலைக்கழக மானியக் குழுவினை அமைக்கப்பரிந்துரைத்தது?

- a. சார்ஜண்ட் அறிக்கை, 1944
- b. **இராதாகிருஷ்ணன் கல்விக்குழு, 1948**
- c. கோத்தாரி கல்விக்குழு, 1964
- d. தேசியக் கல்விக் கொள்கை, 1968

38. இந்தியாவில் புதிய கல்விக் கொள்கை எந்த ஆண்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?

- a. 1992
- b. 2009
- c. **1986**
- d. 1968

39. தவறான இணை எது

- a. டெல்லி - ஜான் நிக்கல்சன்
- b. **லக்னோ - வில்லியம் டைலர்**
- c. பிரெய்லி - சார் காலின் கேம்பெல்
- d. கான்பூர் - சர் காலின் கேம்பெல்

40. காரன் வாலிஸ் பிரபு நிலையான நிலவரி திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்திய ஆண்டு

- a. 1973
- b. 1773
- c. **1793**
- d. 1783

41. மம்தா பானர்ஜி மேற்கு வங்கத்தின் எத்தனையாவது முதல்வராக மே 5 2021 அன்று பதவியேற்றார்?

- a. **21**
- b. 20
- c. 22
- d. 3

42. சரியான கூற்று எது

- 1) தேசிய பெண்கள் ஆணையம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு 1992
- 2) தேசிய பெண்கள் ஆணையத்தின் முதல் தலைவர் ஜெயந்தி பட்டயக்
- 3) தேசிய பெண்கள் ஆணையத்தின் ஒன்பதாவது தலைவர் ரேகா சர்மா
- 4) தேசிய பெண்கள் ஆணையம் ஒரு தன்னாட்சி அமைப்பு

- a. 1,2,3
- b. 2,3,4
- c. 1,2,4
- d. **அனைத்தும்**

43. தமிழகத்தின் எத்தனையாவது முதல்வராக மு க ஸ்டாலின் மே 7 2021 அன்று பதவியேற்றார் ?

- a. 21
- b. 22
- c. **23**
- d. 24

44. இஸ்ரேல் நாடாளுமன்றத்தின் மொத்த தொகுதிகள்?

- a. 100
- b. **120**
- c. 140
- d. 160

45. அப்பாவு தமிழக சட்டமன்றத்தின் எத்தனையாவது சபாநாயகர் ?

- a. 16
- b. 17
- c. **18**
- d. 19

46. தேசிய தொழில்நுட்ப தினம்

- a. **மே 11**
- b. மே 12
- c. மே 13
- d. மே 14

47. உலக செவிலியர் தினம்

- a. மே 11
- b. **மே 12**
- c. மே 13
- d. மே 14

48. அரபிக்கடலில் உருவான புயலுக்கு "டவ்டே" புயல் என பெயரிட்ட நாடு ?

- a. **மியான்மர்**
- b. இலங்கை
- c. இந்தியா
- d. தாய்லாந்து

49. பி.1.617 என்பது ?

- a. பாக்டீரியா
- b. **வைரஸ்**
- c. புரோட்டோசோவா
- d. செயற்கைக்கோள்

50. ஸ்ரீ ஹரிமந்தா பிஸ்வா சர்மா அசாம் மாநிலத்தின் எத்தனையாவது முதல்வர்?

- a. 12
- b. 13
- c. 14
- d. 15

\*\*\*

ஆயக்குடி மரத்தடி இலவச பயிற்சி மையம்

P. ராமமூர்த்தி - 9486301705

