

அரசினர் மேல்நிலைப் பள்ளி, விழுார் - 605652
 மாதிரி முதல் பருவத் தேர்வு - 2018
 சமூக அறிவியல்

வகுப்பு: 9

மதிப்பெண்ணென்று

பகுதி - I

காலம்: 2.00 மணி

சரியான விடையை தேர்ந்தெடுத்து ஏழுதுக.

$7 \times 1 = 7$

- தமிழகத்துக்கு அப்பால் சேர, சோழ, பாண்டியர்கள் குறித்து அறிந்துகொள்ள பொ.ஆ.மு. 3ம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந் _____ கல்வெட்டுக் குறிப்புகள் உதவுகின்றன.
 அ) புலிகேசி ஆ) அசோகர் இ) சந்திரகுப்தர் ஈ) தனநந்தர்
- மகாவீரர்களின் போதனைகளால் ஈர்க்கப்பட்ட மக்த அரசர் _____.
 அ) தனநந்தர் ஆ) சந்திரகுப்தர் இ) பிம்பிசாரர் ஈ) சிகநாகர்
- வளிமண்டலத்தில் கீழாக உள்ளதுக்கு _____ ஆகும்.
 அ) கீழடுக்கு ஆ) மீள் அடுக்கு இ) வெளியடுக்கு ஈ) இடையடுக்கு
- உலகிலேயே மிகப் பெரிய மக்களாட்சி நாடு
 அ) கன்டா ஆ) இந்தியா இ) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள்
- கூற்று (A): நிகர தேசிய உற்பத்தி என்பது தேசிய உற்பத்தி அளவின் உண்மை மதிப்பீடாக கருதப்படுகிறது.
 காரணம் (R): இது தேசிய வருமானம் என்று அழைக்கப்படுகிறது.
 அ) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரியானது மற்றும் (R), (A) வைவிளக்குகிறது.
 ஆ) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரியானது (R), (A) வைவிளக்கவில்லை
 இ) (A) சரியானது மற்றும் (R) தவறானது
 ஈ) (A) தவறானது மற்றும் (R) சரியானது
- சரியான கூற்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
 அ) ஹரப்பாவில் உள்ள பெருங்குளம் அருகில் சில அறைகள் நன்கு கட்டப்பட்டிருந்தது.
 ஆ) க்யூனிபார்ம் குறிப்புகள் கில்காமேற் காவியத்துடன் தொடர்புடையவை.
 இ) சுமண்ணால் செய்யப்பட்ட ஒரு வங்களும், செம்பில் செய்யப்பட்ட நடனமாடும்
 பெண்ட ருவமும் எகிப்தியர்களின் கலைத்திறனை உணர்த்துகின்றன.
 ஈ) மெசப்டோமியர்கள் தூரிய நாள்காட்டி முறையை வகுத்தார்கள்.
- கூற்று: பாறைக்குழம்பு துவாரம் வழியாக வெளியேறும்.
 காரணம்: புவியின் உட்பகுதி அழுத்தப்பட்ட பாறைக்குழம்பினைக் கொண்டிருக்கும்.
 அ. கூற்று, காரணம் இரண்டும் சரி. ஆ. கூற்று சரி, காரணம் தவறு.
 இ. கூற்று தவறு, காரணம் சரி. ஈ. கூற்று, காரணம் இரண்டும் தவறு.

4. **Định nghĩa**

$\delta \times 10^3$

- **Còn**: $\delta \times 10^3$
- 2. **Định nghĩa**

Định nghĩa
 $\delta \times 10^3$

5. **Định nghĩa**
6. **Định nghĩa**
7. **Định nghĩa**
8. **Định nghĩa**

Định nghĩa
Đây là số **đóng góp**
Đến **Định nghĩa**
Đây là
15
Định nghĩa

24

$\delta \times 10^3$

9. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của **điều kiện** x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

$\delta \times 10^3 = 0$

5. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

25

10. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

11. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

12. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

13. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

14. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

15. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

16. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

26

17. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

18. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

19. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$

20. **Định nghĩa** $\delta \times 10^3$ là số **đóng góp** của x_1, x_2, \dots, x_n đối với y .

27

28

29

பிரிவு - III

$1 \times 2 = 2$

ஏதேனும் ஒன்றினை வேறுபடுத்துக.

21. கருவம் மற்றும் மேல்லோடு
22. வானிலைமற்றும் காலநிலை

பிரிவு - IV

$2 \times 2 = 4$

ஏதேனும் இரண்டிற்கு காரணம் கூறு

23. புவி மேலோடு, கவசத்தின் மீது மிதக்கின்றது.
24. துருவப்பகுதிகளில் உறை பனிக்கோடு கடல்மட்டத்திற்கு இணையாக உள்ளது.
25. வெப்பச்சலன் மழை 4 மணி மழை என்று அழைக்கப்படுகிறது.

பிரிவு - V

$1 \times 4 = 4$

கீழ்கண்ட தலைப்பு ஒன்றினை தேர்ந்தெடுத்து அவற்றின் அனைத்து விளாக்களுக்கும் விடையளி.

26. ஹோமினிட் மற்றும் ஹோமினின்ஸ்
அ) ஹோமினிட் குறித்து என்போர் யாவர்?
ஆ) ஆப்பிரிக்காவில் கருவிகளை உருவாக்கிய முதல் மனித இனம் எது?
இ) நவீன கால மனிதர்கள் எந்தப் யரால் குறிக்கப்படுகிறார்கள்?
ஈ) இந்த இனத்தைச் சேனும் ஒரு வகையைக் கூறு.

27. கெளதும் புத்தர்

- அ) புத்தரின் இயற்பெயர் என்ன?
ஆ) புத்தர் பிறந்த ஊர் என்ன?
இ) அவருக்கு எங்கேஞானாதயம் ஏற்பட்டது?
ஈ) புத்தர் முதல் போதனையை எங்கு நிகழ்த்தினார்?

$3 \times 5 = 15$

பிரிவு - VI

ஒவ்வொரு வினா எண்ணிலும் உள்ள இரண்டு வினாக்களில் ஒன்றினைத் தேர்வு செய்து மூன்கு விளாக்களுக்கு விடை அளிக்கவும்.

28. அ). விவசாயம், பானை செய்தல், உலோகக் கருவிகள் செய்தல் ஆகிய துறைகளில் நிகழ்ந்த வளர்ச்சி பெருங்கற்காலத்தில் ஏற்பட்ட மிக முக்கியமான மாற்றமாகும் - உறுதிப்படுத்தவும்.
ஆ). கண்பூசியளின் ஜந்து முக்கியமான கோட்பாடுகளை விளக்கிக்கூறு.

29. அ). புவி அமைப்பை விவரி.

- ஆ). வளிமண்டலத்தின் அமைப்பைப் பற்றி ஒரு பத்தியில் எழுதுக?

30.00. 100% សាខាត និង សាខាដែលបានប្រកបដូចខាងក្រោម

a) សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ

និង សាខាត

31.00. 100% សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាត

b) សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាត

និង សាខាត

32.00. 100% សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាត

a) សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាត

b) សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាត

និង សាខាត

និង សាខាត

និង សាខាត

និង សាខាត

33.00. 100% សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ

(បាន សាខាត និង សាខាដ)

34.00. 100% សាខាត និង សាខាដ នៃ សាខាត និង សាខាដ