



யാழ്പ്പാണമ് നീന്തുക് കല്ലൂരി

1മ് തവണ്ണക്കുറിയ മതിപ്പ് ടു സ്റ്റേച്ച - 2022

தற்பு - 6

ବୁଦ୍ଧିମିଳ

நேரம்: 2.00 மணித்தியாலம்

பெயர் / கட்டடங்

ပகுତି - I

❖ පොරුත්තමාන ඩිජිටල් සේවක.

01. கல்வியைப் பெற்றுக் கொடுக்கும் முறையான நிறுவனம்
1) குடும்பம் 2) ஆலயம் 3) முன்பள்ளி 4) பாடசாலை

05. മാത്തയേ അമെന്തുൾ മാകാണമാക കൊள്ളപ്പെടുവതു
1) മക്കിയ മാകണ്ണമ് 2) കെൻ മാകാണ്ണമ് 3) വട മാകാണ്ണമ് 4) കിമക്കു മാകാണ്ണമ്

❖ විපාන්තකමාන බිජුටයාටන් තොටර්සුඩ්ස්ක්‍රේක්

- 06) நிர்வாகப் பிரிவுகளில் ஒன்று மாடசாலை

- 07) കൊമ്മപ്പ് കമ്മപ്പ്

- 08) கிராம உத்தியோகத்தின் பல பிரிவுகள் சேர்வது மாதாணம்

- 09) വിന്റോൺ അപ്പ്‌വ കുടമ് മേൽ മാകാന്നമ്

- 10) ആമ്പക്ക് കല്ലി പിരോക്ക് ചെയ്യൽ പരിവു

❖ ඩිපාර්තමේන්තුව විනැශයක් නිසාවේ පෙන්වනු ලබයි.

(இரத்தினபுரி, ஜந்து மாவட்டம், வடக்கு, தெற்கு, வானிலை, வெப்பம், முகில், பெளத்தலோக மாவக்கை, புதுவை மற்றும்)

- 11) வானிலை மூலகங்களில் பிரதானமானது ஆகும்.

12) வளிமண்டலத் திணைக்களம் அமைந்துள்ள இடம் ஆகும்.

13) சப்பிரகமுவ மாகாணத்தில் உள்ள மாவட்டங்களில் ஒன்றும்

14) நீராவியின் ஓடுங்கல் நிலையில் உருவாகும்.

15) சூரியனை பார்த்து நிற்கும்போது வலது கை நீட்டும்போது காட்டும் திசை ஆகும்.

❖ பொருத்தமான விடையக் கொண்டு கிடைவெளி நிரப்புக.

- 16) வடகிழக்கிற்கும், தென்கிழக்கிற்கும் இடையில் உள்ள திசை ஆகும்.
- 17) வானிலை மூலகங்களில் அவதானிப்பின் மூலம் இன் இயல்புகளை அறிந்துகொள்ள முடியும்.
- 18) எவ்வகையான நிலக்காட்சிகளையும் வரையும்போது பிரதானமாக காட்டவேண்டிய திசை ஆகும்.
- 19) ஊடகங்கள் மூலம் முன்வைக்கப்படும் எதிர்வுகூறல்களை அவதானிப்பதன் மூலம் இயற்கை அன்றதங்களில் இருந்து எம்மை பாதுகாக்கலாம்.
- 20) காற்றின் வேகம் அலகு மூலம் அளவிடப்படுகிறது.

(20 x 2 = 40 புள்ளிகள்)

பகுதி - II

❖ எல்லா வினாக்களிற்கும் விடை தருக.

01. 1) இலங்கையின் பிரதானமான இரண்டு நிர்வாக பிரிவுகளைக் குறிப்பிட்டு அவற்றின் குறியீடுகளையும் தருக.

.....
.....

- 2) உமது பாடசாலையின் அமைவைப் பின்வரும் அடிப்படையில் தருக.

- 1) கிராம சேவையார் பிரிவு :
- 2) பிரதேச செயலர் பிரிவு:
- 3) மாவட்டம் :
- 4) மாகாணம்:

- 3) பாடசாலை அமையப்பெற்றுள்ள சூழ்நிலைகளை நான் குறிப்பிடுக.

.....
.....

(4 x 3 = 12 புள்ளிகள்)

02. 1) இலங்கையில் உள்ள மாகாணங்கள், மாவட்டங்களின் எண்ணிக்கையைத் தருக.

- 1) மாகாணம் :
- 2) மாவட்டம் :

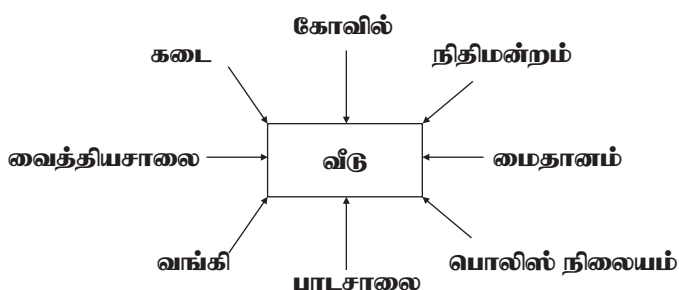
- 2) அதிகாடிய மாவட்டங்களைக் கொண்ட மாகாணத்தையும் அதனுள் அடங்கும் மாவட்டத்தையும் தருக.
மாகாணம் மாவட்டம்

3) பின்வரும் மாகாணங்கள் கொண்டுள்ள மாவட்டங்கள் ஒவ்வொன்றின் பெயர்களைத் தருக.

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| 1) தென் மாகாணம் | 3) மேல் மாகாணம் |
| 2) மத்திய மாகாணம் | 4) கிழக்கு மாகாணம் |
- (4 × 3 = 12 புள்ளிகள்)

03) 1) பாடசாலை வளாகம் ஒன்றில் காணப்படும் அம்சங்கள் 4 தருக.

- 2) திசையை அறிய உதவும் கருவி யாது? திசையறிகருவி இல்லாத நிலையில் திசையை எவ்வாறு அறிந்து கொள்வீர்?
- 3) பின்வரும் படத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு விடை எழுதுக.



- A) பொலிஸ் நிலையம் அமைந்துள்ள திசை
 B) வடமேற்கில் அமைந்துள்ளது
 C) வடக்கில் அமைந்துள்ளது
 D) வீட்டிற்கு தென்மேற்கில் உள்ளது

(4 × 3 = 12 புள்ளிகள்)

03. 1) வானிலை என்றால் என்ன?

2) வானிலை மூலக்கூறுகள் 04 தருக.

3) வானிலை பற்றிய தகவல்களை அறிந்து கொள்ள பயன்படும் ஊடகங்கள் 04 தருக.

.....
.....
.....
 $(4 \times 3 = 12$ புள்ளிகள்)

04. 1) வானிலை பற்றிய தகவல்களை திகழும் அறிந்து வைத்திருக்க வேண்டியவர் நால்வரைக் குறிப்படுக.

.....
.....

2) வானிலை பற்றி அறிந்து வைத்திருப்பதற்கு ஏற்படும் நன்மைகள் நான்கு தருக.

.....
.....

3) பின்வரும் அட்டவணையைப் பூர்த்தி செய்க.

மூலதனம்	கருவி	அலகு
1)	வெப்பமானி
2) காற்றின் வேகம்	Km/H
3) மழைவீழ்ச்சி	மழைமானி

(4 × 3 = 12 புள்ளிகள்)