

வினாக்கள் விடை 10/-

LIBRARY
22 NOV 2016
PERIODICALS DIVISION

எழுத்து திருவிடம்

பிரதம ஜிசிரியர் - அலைபேசி : 076 7687107

கணம் - 02

இரு நிமிகள் வெறிப்படு

ஆணி - 1 - 2016

என்னவோ நடக்குது மர்மமாய் கிருக்குது?



ஜெகான் அரியரட்டி
மிவேல் பூக்கோ (Michel Foucault, 1926 - 1980) ஒரு பிரஞ்சு தத்துவாசியர். ஒரு புதுமையான சமூகச் சிந்தனையாளர். சமூக உகந்ததையும் மனத

உறவுகளையும் ஒரு புதிய பரிமாணத்தில் வித்தியா சமாக நோக்கியவர். அறி வுகங் கணன் அகழுப்பு செய்த வர். அவற்றின் ரிவி முலங்களைக் கண்டுபிடித்துக் காட்டியவர். அதீகார உறவுகளின் சிலர்த்துவைக்

குள்மனித் வாழ்வு சிக்குண்டு கீட்ப்பதை மிகவும் நூட்பமாக எடுத்து விளக்கியவர். அறி வுகங் கொலைக்கும் அதீகார உலகமும் கூட்டுச் சேர்ந்து மனித அடக்குமுறைக்கு ஒத்துழைக்கும் தந்திரோபாயங்களைப்

பிட்டுக்காட்டியர். மேற்குலைகளின் அரசு அதீகார காவற்துறை, நீதித்துறை, சிறைச்சாலைகள், நிர் வாகத்துறை, படைத் துறை ஆசியன எவ்வாறு தனிமனிதர்களைச் சமூகப்

பொம்மைகளாக வகைந்து இறுக்கமான சமூகக் கட்டுப் பாடை பேணி வருகீன் நன்பதை மிகவும் ஆழா மாகவும் துல்லிய மாகவும் விளக்கியவர்.

இது பூக்கோ பற்றி அன்றன் பாலசிங்கம் தனது

விடுதலை என்ற கட்டுரைத் தொகுப்பில் குறிப்பிட விடயாகும். இது தற் காலத்திற்கும் மிக பராத்த மானதாகும். ஆட்சிக்கு வருகீன்ற அதி கார சக்திகள் மக்களை இலக்கு (12ஆம் பக்கம் பார்க்க)

என்ன சொல்கிறது இயற்கை...?



இயற்கை
மனிதன்
இருவரும் ஒருநாள்
போட்டு போட்டுக்கொண்டார்கள்
மனிதன் சொன்னான்
நான்தான் பெரிச் ஏன்று
இயற்கை
பதிலுக்கு
ஒன்றும் சொல்லவில்லை
மனிதன்
மீண்டும் இயற்கையை
சீண்டினான்
இயற்கை இப்பொழுது
பொறுமையாய் பேசியது...

எச்சர்க்கை...

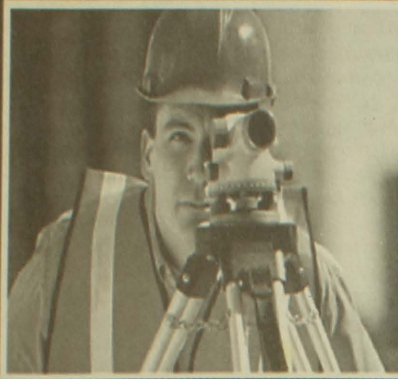
தீவிர வானிலை மாற்றங்கள் பல பயிர்கள், விளங்குகள் மற்றும் மனி தர்களுக்கு விழுத்தன்மை கொண்டாதாக மாறி வரும் நிலை அதிகரித்து வருவதாக ஐநா எச்சரித்துள்ளது.

வந்தசி மற்றும் அதிகப் பழாயான வெய்வ நிலை ரசா (12ஆம் பக்கம் பார்க்க)

புலமைப்பரிசில் பக்கம்
வினாப்பத்திரம்
உள்ளே... 10



பகுத்தறிவு புகட்டும் பன்மைத்துவ மாத கீதழ்



HND QUANTITY SURVEYING



ICBT
CAMPUS
JAFFNA
www.icbt.lk

580, Hospital Rd., Jaffna | Tel: 0214 777 888

0769 289 784

0769 289 810



Cardiff
Metropolitan
University

BSc (Hons) Software Engineering



Call
076 928 978 4



Cardiff
Metropolitan
University

BSc (Hons) Information Technology



076 928 978 4

இங்கிலாங் கற்ளேடு

LEARNING ENGLISH

E :- 1. Where are you going?

T :- நீ எங்கே போகிறாய்?

E :- 2. Your brother is at School?

T :- உனது சகோதரன் பாடசாலையிலா?

E :- 3. How many Rupees is this?

T :- இது எவ்வளவு விலை?

E :- 4. What is this?

T :- இது என்ன?

E :- 5. Who is she?

T :- யார் அவள்?

E :- 6. It is a rain?

T :- இது புகையிரதமா?

E :- 7. How old are you?

T :- உனக்கு எத்தனை வயது?

E :- 8. Your sister comes here daily?

T :- உனது சகோதரி தீணமும் இங்கு வருகிறானா?

E :- 9. Your father drinks coffee at night?

T :- உனது தந்தை இரவில் கோப்பி குடக் கிறாரா?

E :- 10. Your Mother eats bread at night?

T :- உனது அம்மா இரவில் பான் சுப்பிடுகிறாரா?

J.Dalmin Ebinesan - Jaffna Hindu College

கவிதை எழுதுவது எப்படி?

ஒரு பொடியன் குரங்குதலை தழியினால் அழித்தான் அனுநள் குள்ளத்தில் விழுந்து ஓடியது.

“ஞப்பில் திருந்த நரங்கின்கு
குகள் சூசியால் எழிந்தான்
குரங்கு குள்ளத்தில் குப்பற
குதிற்று ஓடியது”

து. ஜெபநேசன்

வெளியூத்தின
ஏற்ற - 187
வார்த்தை? செல்வதூர்
ஒரு கால தீ விரீதியை

நீங்களும் எழுதலாம்

வரலாற்றில் முதன்முறையாக இலங்கையில் வெளிவருகின்ற மாதாந்தப் பத்திரிகையான ஈழத்துத்தீராவிடம் மாணவர்களிடம் இருந்து ஆக்கங்களை எதிர்பார்க்கிறது. தரமான ஆக்கங்கள் இணங்களுடு பிரசுரிக்கப்படும். மாணவர்கள் கவிதை, குறுங்கதை, ஓவியம், பொது அறிவு போன்ற ஆக்கங்களை அனுப்பிவைக்க முடியும்.

மாணவர்கள் தமது பெயர் முகவரி என்பவற்றோடு கல்வி கற்கும் பாடசாலை அதிபரின் உறுதிப்படுத்தலோடு ஆக்கங்களை அனுப்பி வைக்க முடியும். அனுப்பி வைக்க வேண்டிய முகவரி :

பிரதம தூசிரியர் - ஈழத்து தீராவிடம்
11/21, அரியாலை, யாழ்ப்பாணம்.

076 768 7107



மாதிரிப் பரிசீலனை - 1

நேரம் 45 நிமிடம்

(இப்பற்றி.....)

எல்லா வினாக்களுக்கும் அப்பான விடையளித் தொரிசு செய்து கொடுக்கு.

* பின்வரும் ஒவ்வொரு எழுத்துக்கும் முன்னால் கீழ்க்கும் துறியிட்டை அவதானங்கள்.

$$\text{ச} = + \quad \text{த} = \bigcirc \quad \text{உ} = \square \quad \text{ஃ} = \bigcirc \quad \text{ஃ} = \bigcirc$$

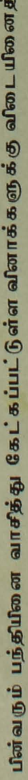
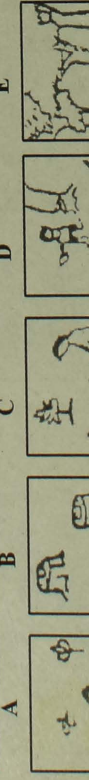
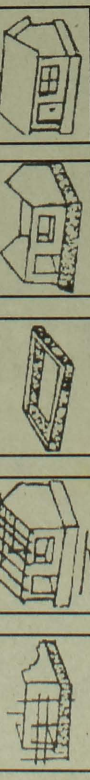
1) “நூலையும் ஏண்பதன்குறியும்,

i) ii) iii) 2)  +    இக்குறியிட்டிருப்பது.

ii) சம்பார்தி

iii) வசந்தம்

* பின்வரும் படங்களில் காட்டப்பட்டுள்ள நக்கச்சோகள் இருந்தைக் கரியாகக் காட்டும் விடையைத் தொரிசு



* பின்வரும் பந்தியிலை வாச்சிக்கு கேட்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு விடையைத் தொரிசு செய்து.

5) பின்வரும் பந்தியிலை வாச்சிக்கு கேட்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு விடையைத் தொரிசு செய்து வேண்டும்.

i) ஒரு செயலை நினைத்து தூ வெட்டுப்படுத்துவேண்டும்.

ii) முதியோருக்கு மதிப்பீட்டில் வேண்டும்.

iii) நான் பர்க்கில் பின்னைகளைத்தேடுவது யார்?

6) இப்பந்தியிலை போதுமான நிலைகள் கேட்கப்பட்டும்.

i) குழந்தைகள் நிலைகளைத்தூ வெட்டுத்துதல் வேண்டும்.

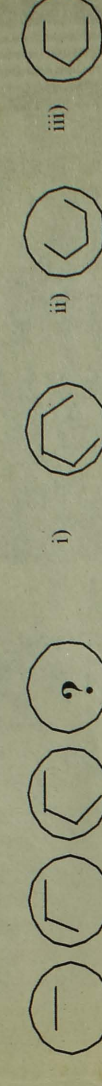
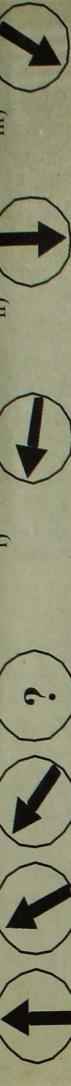
ii) முதியோருக்கு காரியத்தையும் முழுமையாக ஆராய்ந்து அறிந்த பின்னரே அதனைச் சொய்யத் தொடாங்குவான். கமலனின் இந்தச் செயற்பாட்டை ஓவளிப்படுத்தும்கூறினைத் தொரிசு செய்க.

iii) ஆத்திரகாரனுக்கு புத்தி மட்டும் ஆழந்து போடு

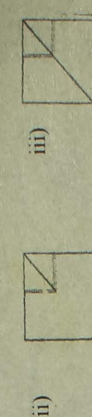
iv) ஆழமறியாமல் காலை விடாடுதே.

(மாதிரியிலை - 01 வினாக்கள் - 1)

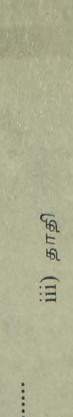
* அடுத்து வரும் உருக்கோலால்தைக் கொரிசு செய்க.



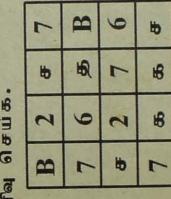
* வெறுப்பட்ட உருக்கோல் கொரிசு செய்க.



* உருவிலை சீல வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான பகுதியைத் தெரிவு செய்க.



* வெறுப்பட்ட உருக்கோல் கொரிசு செய்க.



* பின்வரும் ஒங்கிலோரு வினாவைக்கும் வொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க்கொண்டுகொடுக்கு.

16) காலம் படிப்படியாகக் குறைந்து செல்லும் ஒழுங்கில் எழுதுவது மூறை,

i) வருடம், மாதம், மணி, நாள், சேக்கள் ஆண்டு, மாதம், வரும், நாள்

ii) தூற்றாண்டு, ஆண்டு, மாதம், வரும்

iii) சேக்கன், நிமிடம், மணி, நாள், வரும்

17) குடும்பத்தில் உள்ளோரின் வயதுப்படிகளை மீவிட படிப்படியாகக் கொடுவது நிலைமையை நிறுத்துவது வேண்டும்.

i) தங்கை, நாள், அன்னா, நான், அப்பா, பாடல் நீண்டு, அப்பா, அன்னா, நான், தமிழ்

ii) பின்வரும் நான்கு சொற்களை பூஷி சொற்கள் ஏதோ ஒரு வகையில் ஒற்றுமையுடைய வை. இன்னுள்ள ஒழுதப்பட்டுள்ள முறை, அன்னா, தமிழ்

iii) பின்வரும் நான்கு சொற்களை பூஷி சொற்கள் கீழ்க்கொடுக்கு.

18) மாம்பழம், தோப்பழம், கோவாயா, பலாபழம்

19) நோயாளர், சுனைக்காளர், வைத்தியர், தாதி

- 20) தரப்பட்ட சுரமானது இரண்டு தரம் மடிக்கப்பட்டு தரப்பட்ட முறையில் துவராட்டிடப்பட்டுள்ளது.
- * அதனை விரித்தி பார்க்கும் மேபாது இப்போது ஒப்பட்டு கூறவான்.
- 21) அனுபவம் ஆபத்து வராமல் தடுக்கும்,
- குடுகண்ட பூஜை அடிப்பங்களையநடாது.
 - அடாது உச்சங்கள் படாது படுவான்.
- 22) மனதிறை வீரரவுதுக்கு சிறந்த செல்வமாகும்,
- நொயற்றவாழ்வே குறைநிறை கேள்வம்.
 - அகத்தின் அழகு முகத்தில் தெரியும்.
- 23) ஒருவரிட்டிற்கு எப்பொழுதும் இருப்பது,
- மின்சாரம்
 - ஒரு பத்தகத்தில் எப்போதும் இருப்பது,
 - உடலும்
 - பக்கங்கள்
- 24) கீடுகளுக்கு முறையில் தரப்பட்டுள்ள பிராணிகையநன்கு விபரிக்கும் விளையைத் தெரிய செய்க்.
- 25) கீடுகளுக்கு முறையில் தரப்பட்டுள்ள பிராணிகையநன்கு விபரிக்கும் விளையைத் தெரிய செய்க்.
- வீட்டில் வசிக்கும், தாவர உணவுகளை மட்டும் உண்ணும்.
 - நான்கு கால்களை உடனடியாக நிற்கவாது, இரண்டு கொழுப்புகளை உடனடியாக நிற்கும்.
 - வீட்டில் வசிக்கும், வாளை ஆட்டும்.
- 26) உருவில் காட்டப்பட்டுள்ள பிராணிகையநன்கு விபரிக்கும் விளையைத் தெரிய செய்க்.
- மனிதர்களிடம் அஸ்புடையது, தாவரங்களை உண்ணும், வீட்டில் உண்ணும்.
 - நான்கு கால்களை உடனடியாக நிற்கவாது, நிரிவுவாழும், வேட்கையாடும்.
 - மியாபியாக சுத்தமிடும், உடல்வோடு உரசிச்செல்லும், அருசிலி வந்து உறங்கும்.
- * சில நித்தங்கள் வரவேண்டும் ஏன் கண்கள் தீக்கோடுகள்.
- 27)
- 28)
- * 29ஆம், 30ஆம் வளைங்களில் உள்ள கட்டத்தற்றுப் பதலைகள் பின்படிக்கூடிய கட்டத்தற்றுப் பதலைகள் என்றுகூறுக.
- 29) $16 + [3 + 6] = 25$
- $12 + 13$
 - $5 + 4$
 - $8 + 8$
- 30) $24 + [2 + 1] = 27$
- $12 + 4$
 - $6 + 3$
 - $12 \div 3$
- * 31,32ஆம் வளைங்களில் முதலைத் தரப்பட்டுள்ள பிராணியில் இலக்கங்களுக்குச் சமங்கள் உரையன் திரும்புகிறன் தீர்வு செய்க.
- 31) தீர்வு விடைகளில் முதலைத் தரப்பட்டுள்ள பிராணியில் இலக்கங்களுக்குச் சமங்கள் உரையன் திரும்புகிறன் தீர்வு செய்க.
- i) XXIV
- ii) XXIX
- iii) XXXI
- i) XIV
- ii) XVI
- iii) XV
- 32)
- 33)
- * 34) நீலா ஓரு புதைக்பட்டத்தை தப்ப பார்த்து இவ்வாறு கூறினார். “இப்படைக்பட்டத்தில் இருப்பவர் எனது அப்பாவின் மகனாலார்.” அதனைப்படி, புதைக்பட்டத்தில் இருப்பவர் நலைவின்,
- அப்பா
 - மகன்
 - சுகாதரன்
- * கீழேயுள்ள உருக்களில் பூன்று வளைக்கான முறைகள் தராசல் நழைக்கப்பட்ட கிரண் டு சந்தர்ப்பங்கள் காட்டப்பட்டுள்ளன. அதன்படி, கிளக்கம் (35), (36) ஆகவே விளாக்கக்கூட்டுப் பொருத்தமான விடை ஒய்க் கிடரியில் செய்க.
- 35) மரிக்கு கைறந்தநிலையை உடனடியாக படிமும்,
- அனாசிப்பமும்
 - கதாடும்படிமும்
 - அன்னாசிப்பமும்
- 36) மரிக்குடிய நிலையை உடனடியாக படிமும்,
- பப்பாசிப்பமும்
 - அன்னாசிப்பமும்
- 37) $\frac{\boxed{B} 9}{\boxed{9} 2}$ $\frac{3}{5}$ இங்கு \boxed{A} , \boxed{B} எனும் இடங்களுக்குப் பொருத்தமான என்களாவன்,
- $A = 3$
 - $B = 2$
 - $A = 1$, $B = 4$
- 38) கீடுமுயில்கள் குள்ளுள்ள தரப்பட்டுள்ள இலக்கங்கள் ஒரு கோலத்திற்கேற்ப எழுதப்பட்டுள்ளன.
- அதனைப்படி, இவற்றுக்கூடிய களையிடுவதே வரலே விடையாக இருக்கும்.
 - கோலத்திற்கேற்ப எழுதப்பட்டுள்ளன.
- 39) 1 கெதாட்டக்கம் 8 வகையில்லை இலக்கங்களில் ஏதேனும் இரண்டு கூடும் விடையாக வரக்கூடிய சுந்தரப்பங்கள் எத்தனை?
- 4
 - 5
 - 3
 - 2

