

# Information Communication Technology

இரண்டாம் தவணைப் பரீட்சை

2<sup>nd</sup> Term Examination  
2019

தேவநா லார விதாலக


Grade : 06

Student Name:.....

Time : One Hour

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்குக.

## 1. பின்வருவனவற்றுள் மிகப் பொருத்தமானதை தெரிவு செய்க.

- 1) கணினியின் தந்தை எனப்படுபவர் யார்?
  - i. C.W.W. கன்னங்கரா
  - ii. சாலஸ் பபேஜ்
  - iii. அடா லோலக்
  - iv. டொனால்ட் ட்ரம்
- 2) கணினியின் அடிப்படைக் கூறுகளில் ஒன்று?
  - i. உள்ளீடு
  - ii. வடம்
  - iii. குளிர்நீர்
  - iv. உத்தரவாதம்
- 3) சுட்டி ஒரு..... சாதனமாகும்?
  - i. சேமிப்பு
  - ii. முறைவழியாக்கல்
  - iii. உள்ளீட்டு
  - iv. வெளியீட்டு
- 4) கணினி வன்பொருட்களுக்கு உதாரணம்
  - i. விண்டோஸ் 7
  - ii. விண்டோஸ் 8
  - iii. மக்
  - iv. விசைப்பலகை
- 5) கணினி தொழில்நுட்பம் உட்பொதிந்த சாதனங்களில் ஒன்று?
  - i. மின் விசிறி
  - ii. நவீன தொலைக்காட்சி
  - iii. மின் அழுத்தி
  - iv. தையல் இயந்திரம்
- 6)  இக் கருவி ஒரு ..... சாதனமாகும்
  - i. சேமிப்பு
  - ii. வெளியீட்டு
  - iii. முறைவழியாக்கல்
  - iv. உள்ளீட்டு
- 7) கணினியில் தரவுகளையும் தகவல்களையும் நிரந்தரமாக சேமித்துவைக்க பயன்படும் சேமிப்பு சாதனம்
  - i. RAM
  - ii. வன்வட்டு
  - iii. பதியி(Register)
  - iv. குளிர்நீர்

- 8) கணினி பணிச்செயல் முறைமைக்கு உதாரணம்?
- விண்டோஸ் 7
  - சுட்டி
  - விசைப்பலகை
  - திரை
- 9) கணினி ஒழுக்கவியல் என்பது?
- கணினியை விரும்பியவாறு பயன்படுத்தல்
  - கணினி ஆய்வுகூடத்தில் ஓடி விளையாடுதல்
  - கணினியை ஒழுங்கானமுறையில் பயன்படுத்தல்
  - கணினி திரையில் பேனாவால் எழுதுதல்.
- 10) கணினியின் இயல்புகளில் ஒன்றல்லாதது
- வேகம்
  - கதி
  - நுண்ணறிவு
  - செம்மை

புள்ளிகள் : 10 x 3 = 30

**2. பின்வரும் கூற்றுக்கள் சரியாயின் (✓) எனவும் பிழையாயின் (✗) எனவும் அடையாளம் இடுக.**

- 1) கணினி ஒரு இலத்திரனியல் சாதனமாகும். ( )
- 2) கணினி ஆய்வுகூடத்தில் பாதணிகளுடன் செல்லல் வேண்டும்( )
- 3) கணினி ஆய்வுகூடத்தில் வெளியேறும் வழி பற்றி ஆசிரியரிடம் வினவ வேண்டும்( )
- 4) கணினி ஆய்வுகூடத்தினுள் விருப்பத்திற்கமைய தீயணைப்பு கருவிகளை பயன்படுத்த முடியும்( )
- 5) பாதங்கள் நிலத்தல் தொடாத வண்ணம் அமர்தல் சரியான கொண்ணிலையாகும்( )

புள்ளிகள் : 05 x 2 = 10

**3. பின்வரும் சொற்களைக் கொண்டு இடைவெளி நிரப்புக.**

(கடிகார வேகம், துணை நினைவகம், வர்ணம், பல்லாடக எறியி, வருடி)

- 1) வன்வட்டு ஒரு ..... ஆகும்
- 2) Ms Paint இனை பயன்படுத்தி படங்களுக்கு..... தீட்டலாம்
- 3) CPU இன் வேகம் ..... என அழைக்கப்படுகிறது.
- 4) .....ஒரு உள்ளீட்டு சாதனமாகும்
- 5) .....ஒரு வெளியீட்டு சாதனமாகும்.

புள்ளிகள் : 05 x 2 = 10

4. பின்வரும் சாதனங்களின் பெயர்களைத் தருக.

1)



2)



3)



.....

.....

.....

4)



5)



.....

.....

புள்ளிகள் : 05 x 2 = 10

5. பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளிக்குக.

1) கணினி ஒழுக்கவியலுக்கு 03 உதாரணம் தருக.

.....  
.....  
.....

2) தொடர்ச்சியாக கணினி பயன்படுத்துவதால் உண்டாகும் உடல் குறைபாடுகள் 02 தருக.

.....  
.....  
.....

3)

இப் படத்தில் இருப்பவருடைய பிழையான கொண்ணிலைகளை பட்டியலிடுக



.....  
.....  
.....

4) இலத்திரனியல் கழிவுப் பொருட்களுக்கு 04 உதாரணம் தருக.

.....  
.....  
.....

5) இலத்திரனியல் கழிவினை மீழ் சுழற்சி முறையில் எவ்வாறு முகாமை செய்ய முடியும். உதாரணம் தருக.

.....  
.....  
.....

6) கணினிக்கு தீங்கு பயற்கும் பிறழ் பொருட்கள் 02 தருக.

7) வலிமையான கடவுச் சொற்கள் 04 தருக.

8) வலிமையான கடவுச் சொல்லின் இயல்புகள் 02 தருக.

9) பணிச் செல்முறைமையின் பணிகள் 02 தருக.

10) வரைதல் மென்பொருளில்(Paint) பயன்படுத்தும் 04 உருக்களைத் தருக.



புள்ளிகள் : 10 x 4 = 40

தரம் 01 - 10

# 3ம் தவணை

REVISION | PAPER DISCUSSION

புதிய அனுமதிகள்  
வழங்கப்படுகின்றன..

கட்டண விபரங்கள்

ஆரம்பம் - 01.12.2024

மீட்டல் மற்றும் வினாத்தாள்  
கலந்துரையாடல் வகுப்புகள்

இலங்கையின் எப்பாகத்திலிருந்தும்  
இணைந்து கொள்ள முடியும்.

JOIN NOW

தமிழ் Medium

தரம் 01-02 2000/=

தரம் 03-05 2500/=

தரம் 06-10 3000/=

English Medium

தரம் 06-07 3500/=



KALVI.LK



WHATSAPP

075 287 1457