



வலயக்கல்வி அலுவலகம் - வடமராட்சி

இரண்டாம் தவணைப் பரீட்சை – 2018

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழினுட்பவியல்

தரம் : 6

நேரம் : 45 நிமிடம்

• பொருத்தமான விடையினைத் தெரிவு செய்க.

- ICT என்பதன் விரிவாக்கத்தைத் தருக?
 1. Inform and Communication Technology
 2. Information and Communication Technology
 3. Information and Community Technology
 4. Inform and Community Technology
- கணினியின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர் யார்?
 1. பிளேயிஸ் பஸ்கல் (Blaise Pascal)
 2. சார்ல்ஸ் பபேஜ் (Charles Babbage)
 3. ஜோன் வின்சென்ட் (John Vincent)
 4. ஹேர்மன் ஹோலோர்த் (Herman Hollerith)
- தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் என்னும் பாடம் தரம் 06 – 09 வரையான மாணவர்களுக்கு கட்டாய பாடமாக எத்தனையாம் ஆண்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?
 1. 2005
 2. 2010
 3. 2017
 4. 2018
- கணினி என்பது
 1. ஒரு இலத்திரனியல் சாதனம்
 2. தரவுகளை செய்முறைக்குட்படுத்தும்
 3. செய்நிரல்களை கட்டுப்படுத்தி செயற்படும்
 4. மேற்கூறிய யாவும் சரி
- கணினிக்குரிய இயல்புகளில் சரியானவை?
A- வேகம் B- நம்பகத்தன்மை C- நுண்ணறிவுடையது
 1. A மட்டும்
 2. A, B மட்டும்
 3. B, C மட்டும்
 4. A, B, C மட்டும்
- பின்வருவனவற்றில் கணினியின் கூறு அல்லதது?
 1. தொடர்பாடல் (Communication)
 2. முறைவழியாக்கம் (Processing)
 3. வெளியீடு (Output)
 4. உள்ளீடு (Input)
- PC என்பதன் விரிவாக்கம் யாது?
 1. Public computer
 2. Personal Computer
 3. Portable Computer
 4. People Computer
- கணினியில் உள்ள கோப்பு உறை (Folder) எந்த நிறத்தில் காணப்படும்?
 1. பச்சை
 2. கறுப்பு
 3. மஞ்சள்
 4. சிவப்பு
- பின்வரும் கூற்றுக்களில் உண்மையானவை எவை?
A. சுட்டி ஓர் உள்ளீட்டுச் சாதனம் (Input device)
B. தெரிவிப்பி (monitor) என்பது வெளியீட்டு (Output) சாதனம்
C. பல்லூடக எறிகை என்பது உள்ளீட்டுச் சாதனமாகும்
 1. A, B மட்டும்
 2. A, C மட்டும்
 3. B, C மட்டும்
 - 4) A, B, C எல்லாம்
- கல்வியமைச்சின் தகவல் தொழினுட்ப பிரிவினரால் மாணவர் கற்றல் செயற்பாட்டுக்காக உருவாக்கப்பட்ட இணையத் தளத்தின் பெயர் என்ன?
 1. www.Katal.lk
 2. www.Education.mov.lk
 3. www.e-thaksalawa.moe.gov.lk
 4. www.ict.mov.lk

11. பின்வருவனவற்றுள் கணினித்திரை (Computer Screen) வகையுள் அடங்காதது எது?
1.LED 2. LCD 3. LCE 4. CRT
12. பின்வருவனவற்றில் சேமிப்பு சாதன (storage device) வகைக்குள் உள்ளடங்குவது?
1. CPU 2. Head phone 3. Hard Disk 4. Paint
13. வருடி (Scanner) எவ்வகை சாதனம் ஆகும்?
1. படம் அழிப்பு 2. சேமிப்பு 3. வெளியீடு 4. உள்ளீடு
14. பின்வருவனவற்றுள் தகவல் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த சேவைகள் ?
1. தொலைமருத்துவம் (Tele Medicine) 2. அழைப்புதவி மையங்கள் (Call Centers)
3. மின் அரசாண்மை (e-governance) 4. மேற்கூறிய யாவும் சரி
15. பளிச்சீட்டு நினைவகங்களை (pendrive) பொருத்துவதற்கு பயன்படுத்தும் துறை (Port) எது?
1. CPU 2. Parallel 3. Serial 4. USB
16. Multimedia Messaging System (MMS) என்பதன் தமிழ் பதம்?
1. பல்லுடக செய்தி வழங்கும் அமைப்பு 2. பல்லுடக குறுஞ்செய்தி வழங்கும் அமைப்பு
3. பல்லுடக அமைப்பு 4. ஊடாடும் பல்லுடகம்
17. ஒரு DVD இன் கொள்ளவாக கருதக் கூடியது?
1. 500MB 2. 700MB 3. 800MB 4. 4.7GB
18. கணினியில் இருந்து தகவல்களை பெற்றுக் கொள்வதற்கு பயன்படுத்தப்படுவது?
1. உள்ளீட்டு சாதனம் 2. வெளியீட்டு சாதனம் 3. சேமிப்பு சாதனம் 4. மென்பொருள் சாதனம்
19. Paint இல் சதுரம் அல்லது செவ்வகமாக தெரிவு செய்வதற்கு பயன்படும் கருவி (Tool)?
1. Pencil 2. Rectangle 3. Select 4. Ellipse
20. Paint இல் படத்தை கீறுவதற்கு பயன்படுத்தப்படும் கருவி யாது?
1. Pen 2. Painting Stick 3. Pencil 4. Marker
21. சமூக வலைதளத்துக்கு உதாரணமாக அமைவது எது
1. Google 2. Mozilla 3. Twitter 4. Paint
22. பொதுவாக விசைப் பலகையில் காணப்படும் சாவிக்களின் (Key) எண்ணிக்கை அண்ணளவாக?
1. 54 2. 65 3. 82 4. 102
23. பின்வருவனவற்றில் கூடிய கொள்ளளவு (Capacity) கொண்டது எது
1. DVD 2. CD 3. Bluray Disk 4. Hard Disk
24. கணினியில் தற்காலியமாக அழிக்கப்படும் கோவைகள் சேமிக்கப்படும் இடம்?
1. My Computer 2. Recyclebin 3. Desktop 4. My Documents
25. கணினி ஒன்றை கொள்வனவு செய்யும் போது மிக முக்கியமாக கவனத்தில் கொள்ள வேண்டியது?
1. CD ROM வேகம் 2. Hard Disk கொள்ளளவு 3. CPU வேகம் 4. USB வேகம்

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