

Information Communication Technology

Second Term Test 2016 (Grade 11)

Answers – (Part 1)

1.	4	11. 2	21. 3	31. 1
2.	2	12. 2	22. 3	32. 4
3.	1	13. 2	23. 2	33. 2
4.	1	14. 1	24. 3	34. 4
5.	3	15. 2	25. 1	35. 4
6.	1	16. 4	26. 1	36. 3
7.	1	17. 1	27. 2	37. 1
8.	1	18. 3	28. 4	38. 3
9.	2	19. 3	29. 4	39. 1
10.	2	20. 1	30. 3	40. 4

(Part 11)

கல்வி: உதவி முறை வினாக்கள் தீர்வுகள் வினாக்கள் 21 - 32 வரை
வினாக்கள் கீழ்க்கண்ட குறிப்புகளை விட விரைவாக எடுத்து விடக்கூடியது.

- (1) 1.) கணினியில் உடலில் அங்கீப் பகுதி X-1 கடிரீஸ் பொறி .
- 2). சிட்டியோட்டி, தாங்க நடவடிக்கை ஏழ்வு, நடவடிக்கை காக்கத்திற்கு உடல்வி, உம் பிளாய்கள் ஏழ்வு, இன்றியின் சிலிஸ்டெ அந்தியிற்கு தீங்கு பங்கும் உடல்கணவு ஓரியுடுக்கணவும் உருவாக்கவி.
- 3). ஒத்திலை கணினி, அலெக்ட்ரானிக் கணினி, கல்பினாக் கணினி .
- 4). PS/2, கணம், போந்தரை கணம், HDMI, கணம், RJ45 கணம், Audio port.
- 5). கிராஃப், கிராஃபிக்கள் புரிமையில், கிராஃபிக்கள் படித்திலையில், ஒன்றுக்கணம் பொதுவாகப் பணி படித்தில், ஒரு முப்பஞ்சிலியில் பிள்ளை பொதுக்கணம் கட்டுப்புக்கணம், நான்குமிழும் ஒர் இடத்தில் எழுப்பும் வசதி .
- 6). 22138.
- 7) 4 பிர்ப்புகள் - 16 குழியில்கள் .
- 8).
- | A | B | | NOT(NOTL
AND) |
|---|---|--|------------------|
| 0 | 0 | | 0 |
| 0 | 1 | | 1 |
| 1 | 0 | | 1 |
| 1 | 1 | | 1 |
- 9). நடவடிக்கை தாத்தும், பொதுவாய்வுக்குடைய பார்த்துவாடு, நோய்யுல்கள் கூடிய பார்த்துவாடு, (பொதுத்துவாடு விடைகள் அல்லது விடைகளும்) .
- 10). ரெகோவ் பேசி பார்த்தும் ISP அங்கத்தி, user name, password கூடின சொல்லிடுதலுடைய பொதுத்துவாடு விடைகளுக்குடைய கூர்ணி விடைகளும்) ($2 \times 10 = 20$ பிர்ப்புகள்)
- (2) D. பின்துபிளத்துகள், அங்கீகங்கள், அடைவுணர்கள், புதிய பட்டுக்கள், கடத்தல்கள். (இது பொதும் அங்கு சில்லாவிட்டுக்கணக்கு கூர்ணி விடைகள் .

- 2). Power point → Open → தேக்கி வாசித் திட்டமினால்
தெரியும் பயிற்சி / டெஸ் கிளிக் பயிற்சி. (என்ற பயிற்சியின் முனைகளுக்கும் அண்ணி வழங்குக.)
- 3). வினாவிலிருந்து, திட்டத்தோடு நம்பகங்களை, தொடர்க்கூறு பிரிவையும் பயிற்சி, பின்னால் பிரிவை பிரிவை, பின்னால் பிரிவை பிரிவை என்று வழங்கியிருப்பது கண்டுபிடிப்பான்.
- 4). பதினாற் பேர்களும் கணிதத்துவமான பிரச்சனங்களைப் பயிற்சி செய்து கொண்டு வருகின்றன. அதை அந்த பதினாற் பேர்களும் பிரிவை பிரிவை பிரிவை பிரிவை பிரிவை வழங்குகின்றன. (2 $\frac{1}{2} \times 4 = 10$ புள்ளிகள்)

(05) . 1). $X = (\bar{A} \cdot B) + (A \cdot \bar{B})$

A	B	$\bar{A} \cdot B$	$A \cdot \bar{B}$	X
0	0	0	0	0
0	1	1	0	1
1	0	0	1	1
1	1	0	0	0

3). கணினியிலே நிறுவுமிடுகள் பின்னால் பயிற்சி வெள்ளும் வர்த்தகங்கள் நிறுவுமிடுகள் முசுகூலை பயிற்சி வெள்ளுமிடுகளை பயிற்சி வெள்ளுமிடுகள் வசதி பயிற்சி வெள்ளுமிடுகளை பயிற்சி வெள்ளுமிடுகள் வசதி வழங்குகின்றன.

4). Antivirus, Disk formatting, Disk Defragment, Calculator etc.

$$(2 \frac{1}{2} \times 4 = 10 \text{ புள்ளிகள்})$$

(06). பயிற்சியின் விடை குத்திக்கீடு போன்று வழங்குகின்றன.

$$(2 \frac{1}{2} \times 4 = 10 \text{ புள்ளிகள்})$$

- 2). கூயாரிச்செட்டை வாழுத்து மலை, கடற்கும் அளவு
கோர்ண்டிலூ போன்று வருமானம் பலகேரி விழுக்கொண்டு என்ன
கூயாரிச்செட்டை வாழுத்து அஞ்சலி ஒன்றினாலேயே ஏனால்தான்.
* படி ஒன்றுக்கு விவரம் உடைகள் பகுதி படி 213 ஏத்தன்மீப்
அணம்புத் திட்டமாக விடுதலைக்கு முன்பு வழங்கு.
- 3). 1. முதிய சூரியன். 2. பொஷ்டிந்தை பிரதிப்பிடிக்
3. தீவிர காட்டுயை சூரியனிலை திருப்பிரிவு பொஷ்டிக்கு ஏன்றாலும்
4. ஆற்காட்டு திருப்பூர். 5. சூரியனால்தை பிரதிப்பிடிக்கு
- 4). ஏழேஷன் பொழுதை ஏழேஷன் பொழுதை சிவப்பி இறைக்கு கொட்டுக்கொண்டு
அல்காலை பொழுதை ஏழேஷன் பொழுதை பசுமை இறைக்கு கொட்டுக்கொண்டு
இந்த காட்டுவதும்.

$$(2 \frac{1}{2} \times 4 = 10 \text{ புள்ளிகள்})$$

- (03). 1. $= \text{Sum}(B1:D1)$. அதிகு B2 கலத்திலே முன்னி எடுத்து
உட்டுள்ளது பொதும் அல்லது முன்னி 2 என்றால்தான் இகொங்க.
- உட்டுள்ளது: இந்த கலத்தை பிரதிப்பிடுவதை \rightarrow Fill handles
அழுத்திலைப்படி E9 என்றுக்கே அழுத்துவதை சுட்டுவதை காணவில்லை.
- 2). $= \text{Average}(B1:D1)$
- 3) - $= \text{IF}(F2 > 60, "Pass", "Fail")$
- 4) - $= \text{Rank}(F1, F\$1:F\$9, 0)$

$$(2 \frac{1}{2} \times 4 = 10 \text{ புள்ளிகள்})$$

- (04). 1) ஏழேஷன்களின் அனைத்து ஏழேஷன்களும், ஏழேஷனிலிருப்பதைக்கும்;
படத்தை, திருத்திருப்புகள், அட்டவணைகள், போன்று
வருமானம் உட்டு கூடுதல், திரும்புக்கணம் உடன் படத்தை,
அனைத்துப் படங்களை போன்றுகொண்டு பண்டிக்கானது