



சபரகமுவ மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம்
வாராந்தப் பாடசாலை

பாடம் - தகவல் தொடர்பாடல்
தொழில்நுட்பம்

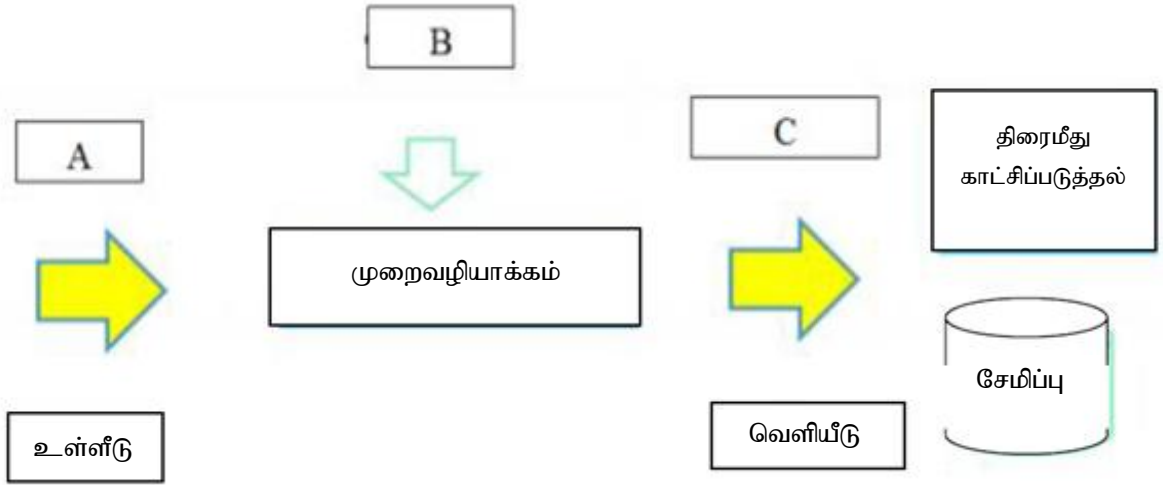
வாரம் - 2

தரம் - 12

Prepared By - M.S.M. Azam (Kg/Mw/ Zahira
College- Mawanella)

தேர்ச்சி மட்டம் 1.2 தரவுகளையும் தகவலையும் உருவாக்கவும், பரப்பவும் மற்றும் நிருவகிக்கவும் தேவையான தொழில்நுட்பங்களை விசாரித்தல்.

(1). கீழ்வரும் வரிப்படம் தரவினை தகவலாக மாற்றும் செயன்முறையினைக் காட்டுகின்றது.



A, B, C ஆகியனவற்றை சரியாக ஒழுங்கில் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துவது

- தரவு, செய்நிரல்கள், தகவல்
- தரவு, தரவு முறைவழியாக்கம், தகவல்
- பச்சைத் தரவு, முறைவழிப்படுத்தும் அறிவுறுத்தல்கள், முறைவழிப்படுத்தப்பட்ட தகவல்
- அன்றாட மழைவீழ்ச்சிப் பெறுமதிகள், அன்றாட மழைவீழ்ச்சிப் பெறுமதிகள் /31, சராசரி மழைவீழ்ச்சி

- 1). a, b மாத்திரம்
- 2). b மாத்திரம்
- 3). c மாத்திரம்
- 4). b, c மாத்திரம்
- 5). a, c, d மாத்திரம்

2) பாரம்பரிய தரவுப் பரிமாற்றலின் முக்கியத்துவத்தை விபரிக்கும் மிகச்சிறந்த கூற்று எது ?

- 1). மனித வளம் பயன்படுத்தப்படல்.
- 2). ஆவணங்கள் மற்றும் கடதாசிகள் பயன்படுத்தப்படும்.
- 3). ஆவணங்களைச் சேமிக்க பாரிய அளவு இடைவெளி அவசியமாதல்.
- 4). தகவல்களைத் தொடர்பாட பொதுத் தபால் சேவை பயன்படல்.
- 5). மேற்கூறிய யாவும்.

3) பாரம்பரிய தரவுப் பரிமாற்றலின் அம்சம் ஒன்று அல்லாதது

- 1). வேகம் குறைந்தது
- 2). நம்பகத் தன்மை
- 3). துல்லியமற்றது
- 4). தரவுகள் மீள்பதிவு செய்யப்படல்
- 5). தரவு முகாமை வினைத்திறன் அற்றுக் காணப்படல்

4) கணினிமயப்படுத்திய தரவுப் பரிமாற்றலின் அனுகூலம்/ அனுகூலங்கள்

- a. வேகமானது
- b. தரவுகள் மீள்பதிவு செய்யப்படாமை
- c. மனித தலையீடு இன்மை
- d. வழங்கப்படும் அறிவுறுத்தல்களுக்கு மாத்திரம் மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருத்தல்
- e. ஆரம்பச் செலவு அதிகம்

- 1). a, b மாத்திரம்
- 2). b, c மாத்திரம்
- 3). B, d மாத்திரம்
- 4). c, d, e மாத்திரம்
- 5). e மாத்திரம்

5) இணையத்தின் சேவைகள் ஆனவை;

- a. மின்னஞ்சல்
- b. நிகழ்நேர அலவளாவுதல்
- c. கோப்புப் பரிமாற்றல்
- d. உலகளாவிய வலைப் பின்னல் (WWW)
- e. இணையத்தினூடாக பணம் சம்பாதித்தல்

- 1). a, b, c, e மாத்திரம்
- 2). a, b, c, d மாத்திரம்
- 3). a, b, c மாத்திரம்
- 4). a, b, d, e மாத்திரம்
- 5). b, c, d, e மாத்திரம்

6) WWW குறித்த பின்வரும் கூற்றுக்களில் சரியானது/ சரியானவை

- a. இணையத்தின் வழியே தரவுகளை அனுகப் பயன்படும் ஒரு முறையாகும்.
- b. Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) நெறிமுறை/ நடப்பு வழக்கானது தரவுகளை பரிமாற்றப் பயன்படும்
- c. வலை ஆவணங்கள் மீயிணைப்புக்கள் மூலம் இணைக்கப்பட்டிருக்கும்.
- d. வலை ஆவணங்கள் எழுத்துரு, படிமம், கட்டிபுல மற்றும் செவிப்புல விடயங்களைக் கொண்டிருக்கும்

- 1). a, b, e மாத்திரம்
- 2). a மாத்திரம்
- 3). a, b, c, d மாத்திரம்
- 4). b மாத்திரம்
- 5). a, b மாத்திரம்