



## මාකාණක්කල්ඩිත් තිශෙනක්කளාම් - සපුරිකමුව – බාරාන්ත පාට්සාලෙ

පාටම :- තකවල් තොටර්පාටල්  
තොழිනුට්පධියල්

වාරම :- 12<sup>th</sup> 10<sup>th</sup> Jan - 16<sup>th</sup> Jan 2021

තරම :- 10

තයාරීපු :- තිරුමති.ස.තක්සලා ගුමාරි  
කො/තෙව්‍ය/තෙව්‍යෝවිත්‍ර තමිශ් මකා ඩිජිත්‍ල්‍යාලයම

01. பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

1. பயன்பாட்டு மென்பொருளின் பிரதான செயற்பாடுகள் இரண்டையும் தருக?
  2. பயனருக்கும் கணிணிக்கும் இடையிலான தொடர்பை படம் வரைந்து குறித்துக் காட்டுக?
  3. பணிசெயல் முறைமைகளின் வகைப்படுத்தல்கள் நான்கையும் உதாரணத்துடன் தருக?
  4. WIMP என்பதன் விரிவாக்கத்தை தருக?

## 02. കൊട്ടർപ്പുപട്ടിക്കുക

- |  |                   |
|--|-------------------|
| 1. அலகு தொழிற்பாடுகளை மேற்கொள்வது              | சாதன முகாமை       |
| 2. தேக்க சாதனங்களை முகாமை செய்வது              | காப்பு முகாமை     |
| 3. வெளி இணைப்பு கட்டுப்படுத்துவது              | வலையமைப்பு முகாமை |
| 4. கோப்பு உறைகளை கையாள்வது                     | முறைவழி முகாமை    |
| 5. அச்சுறுத்தல்களிலிருந்து கணினியை பாதுகாப்பது | கோப்பு முகாமை     |
| 6. வலையமைப்பிலுள்ள கணினியை பாதுகாப்பது         | நினைவக (முகாமை)   |

### 03. ഇടവെളി നീരപ്പക

1. ஒரு தடவையில் ஒருவருக்கு மட்டும் சேவை வழங்கும் பணிசெயல் முறைமை .....
  2. இலவச திறந்த மென்பொருள் இரண்டு .....
  3. உலகின் பிரபல்யமான பணிசெயல் முறைமை .....
  4. பல செயற்பாடுகளை மேற்கொள்ளக்கூடிய பணிசெயல் முறைமை .....
  5. பதிப்புரிமை கொண்டதும் பணம் செலுத்தி பெற்றுக்கொள்ளக்கூடியதுமான பணிசெயல் முறைமையை உருவாக்கும் நிறுவனம் .....