



කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය - රත්නපුර

විෂය- ව්‍යාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යයනය

ග්‍රහය

ශ්‍රේණිය - 11

සකස් කළ ගුරුභවතාගේ නම - ආර්.එම්.එස්.ධර්මවර්ධන මිය  
පාසල - ර/මල්වල මහා විද්‍යාලය

පාඩම - 01.වෙළෙඳාම හා උපකාරක සේවා

නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

- 01) මේ අතරින් සිල්ලර වෙළඳාමේ ලක්ෂණයක් නොවන්නේ,
  - i) අවසාන පාරිභෝජනය සඳහා භාණ්ඩ හා සේවා විකිණීම.
  - ii) බොහෝ විට භාණ්ඩ විශාල ප්‍රමාණයක් එකවර විකිණීම.
  - iii) භාණ්ඩ වර්ග රාශියක් ඉදිරිපත් කිරීම
  - iv) පාරිභෝගිකයාට සමීප වීම.
- 02) ලෝකයේ සෑම රටකම පාහේ විදේශීය රටවල් සමඟ වෙළෙඳ කටයුතුවල නිරත වේ. මෙසේ රටවල් දෙකක් හෝ කිහිපයක් අතර සිදුවන වෙළෙඳාම කුමන නමකින් හැඳින්වේද?
  - i) ආනයන වෙළෙඳාම
  - ii) ගෝලීය වෙළෙඳාම
  - iii) විදේශීය වෙළෙඳාම
  - iv) අපනයන වෙළෙඳාම
- 03) ස්ථාවර තැන්පතුක් සම්බන්ධයෙන් අසත්‍ය ප්‍රකාශය කුමක්ද?
  - i) ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර මගින් ගනුදෙනු කළ හැකි වීම.
  - ii) යම් නිශ්චිත කාලසීමාවක් සඳහා තැන්පතු පවත්වාගෙන යාම.
  - iii) තැන්පතු කාලය හා මුදල අනුව පොලී ප්‍රතිශතය වෙනස් වීම.
  - iv) ඉතුරුම් ගිණුම්වලට වඩා වැඩි පොලියක් හිමිවීම.
- 04) බැංකු ගිණුමේ ඇති මුදල්වලින් සෘජුවම ගෙවීම් කිරීමට හැකිවන පරිදි වාණිජ බැංකුවක් විසින් තම ගනුදෙනුකරුවන්ට නිකුත් කරන කාඩ්පත් විශේෂය වන්නේ,
  - i) ණය පත්
  - ii) මාස්ටර් කාඩ්පත්
  - iii) ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර කාඩ්පත්
  - iv) හර පත්
- 05) මෝටර් රථයක් හිමි වෙනුර තම මෝටර් රථය සඳහා ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාවේ පූර්ණ රක්ෂණාවරණයක් ලබා ගෙන තිබුණි. ඔහුගේ මෝටර් රථය අනතුරකට භාජනය වීමෙන් මාර්ගයේ ගමන් ගත් කාන්තාවකට තුවාල සිදු වුණි.

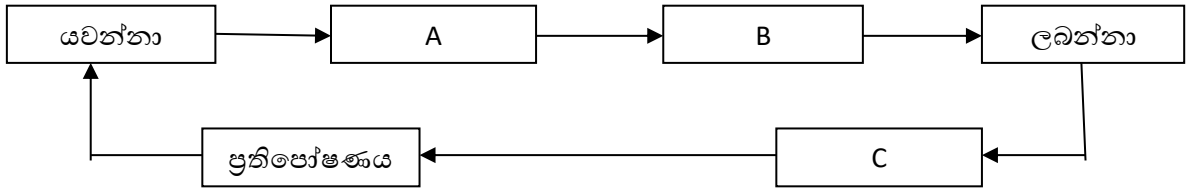
ඉහත සිද්ධියේ රක්ෂණයට සම්බන්ධ පළමු පාර්ශවය, දෙවන පාර්ශවය හා තෙවන පාර්ශවය පිළිවෙලින් සඳහන් පිළිතුර වන්නේ,

- i) වෙනුර, ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව, පාරේ ගමන් ගත් කාන්තාව
- ii) ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව, වෙනුර, පාරේ ගමන් ගත් කාන්තාව
- iii) වෙනුර, පාරේ ගමන් ගත් කාන්තාව, ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව
- iv) පාරේ ගමන් ගත් කාන්තාව, වෙනුර, ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව

06) රක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් සත්‍ය ප්‍රකාශය තෝරන්න.

- i) දේපළක් හෝ ජීවිතයක් රක්ෂණය කළ විට එහි අවදානම නැති වේ.
- ii) හානිපූර්ණ මූලධර්මය ජීවිත රක්ෂණයට අදාළ නොවේ.
- iii) දේපළ රක්ෂණය සඳහා ප්‍රසාද දීමනා, පොලී වැනි ප්‍රතිලාභ හිමි වේ.
- iv) අවදානම් ඒකරාශී කිරීම රක්ෂණ මූලධර්මයකි.

07) සන්නිවේදන ක්‍රියාවලියේ මූලිකාංග පහත රූප සටහනින් දැක්වේ.



මෙහි A, B හා C හිස්තැන්වලට ගැලපෙන පිළිතුරු පිළිවෙලින් දැක්වෙන්නේ,

- i) මාධ්‍යය, පණිවිඩය, ප්‍රතිචාරය
- ii) ප්‍රතිචාරය, මාධ්‍යය, පණිවිඩය
- iii) පණිවිඩය, ප්‍රතිචාරය, මාධ්‍යය
- iv) පණිවිඩය, මාධ්‍යය, ප්‍රතිචාරය

08) සන්නිවේදනය සඳහා භාවිතා කරන විවිධ මාධ්‍යන් කිහිපයක් පහතින් දැක්වේ.

- a. රැස්වීම්
- b. අන්තර්ජාලය
- c. පුවත්පත්
- d. සිනුව

ඉහත මාධ්‍යන් අයත් වන සන්නිවේදන ස්වරූපය පිළිවෙලින් සඳහන් පිළිතුර වන්නේ,

- i) වාචික, විද්‍යුත්, සංකේත හා සංඥා, ලිඛිත
- ii) විද්‍යුත්, ලිඛිත, වාචික, සංකේත හා සංඥා

- iii) වාචික, විද්‍යුත්, ලිඛිත, සංකේත හා සංඥා
- iv) ලිඛිත, වාචික, සංකේත හා සංඥා, විද්‍යුත්

09) ප්‍රවාහන සේවා සම්බන්ධ සිද්ධීන් කිහිපයක් පහතින් දැක්වේ.

- a. පෙට්‍රල්, ඩීසල් හා භූමිතෙල් මිල ගණන් ඉහළ දැමීම.
- b. කොළඹ - රත්නපුර අධිවේගී මාර්ගය ඉදි කිරීම.
- c. නව දුම්රිය 02 ක් ධාවනයට එක් කිරීම.
- d. හම්බන්තොට වරාය නවීකරණය කිරීම.

ඉහත එක් එක් සිද්ධියට අදාළ ප්‍රවාහන මූලිකාංග පිළිවෙලින් ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,

- i) බලය, මාර්ගය, පර්යන්තය, මාධ්‍යය
- ii) මාර්ගය, පර්යන්තය, බලය, මාධ්‍යය
- iii) පර්යන්තය, මාර්ගය, මාධ්‍යය, බලය
- iv) බලය, මාර්ගය, මාධ්‍යය, පර්යන්තය

10) ජල මාර්ග ප්‍රවාහනය සම්බන්ධයෙන් අසත්‍ය ප්‍රකාශය කුමක්ද?

- i) එකවර හණ්ඩ විශාල ප්‍රමාණයක් ප්‍රවාහනය කළ හැකි වීම.
- ii) බරින් අධික භාණ්ඩ ප්‍රවාහනය කළ නොහැකි වීම.
- iii) සෑම ගමනාන්තයක් සඳහාම යොදාගත නොහැකි වීම.
- iv) ප්‍රවාහනයට වැඩි කාලයක් ගත වීම.

**පිළිතුරු පත්‍රිකාව**

ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය
1	2	6	2
2	3	7	4
3	1	8	3
4	4	9	4
5	1	10	2