



ශ්‍රී ලංකා රජරට විශ්ව විද්‍යාලය
කළමනාකරණ අධ්‍යක්ෂ පිළිය
ව්‍යාපාර පරීපාලනවේදු (සුමාන්ත්‍ර) බැහිර උපාධි පාඨමාලාව
පළමු වසර, දෙවන අර්ධ වාර්ශික පරීක්ෂණය පෙබරවාරි 2019
BBA 1233 - තොරතුරු ත්‍යාගණනය

කාලය: පැය තුනයි (03)
ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව: ඩයයි (06)
පිටු සංඛ්‍යාව: දෙකයි (02)

උපදෙස්: පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න

පළමු ප්‍රශ්නය

ගැළපෙන පද යොලු හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

- අ) පරිගණකයේ භාවිත වන කේත පදනම් යෝදා සහ ---- මෙය කාණ්ඩ තුනකට බෙදිය හැක.
ආ) පරිගණක සකසන බාරිතාව ---- සහ ---- මත රඳා පවතයි.
ඇ) පරිගණක තිරය මත බ්‍රා දෙන පිටපත ---- මෙය කඩු නිවැරදි පිටපත ---- මෙය සුලකයි.
ඈ) දත්ත සංනිවේදන දිගාව සංනිවේදන ආකාර ----, ---- සහ ---- මෙය කාණ්ඩ තුනකට බෙදිය හැක.
ඉ) ----, ----, ---- සහ ---- යන දෑ පරිගණක ජාලයක සතු වාසි වෙයි.
ඊ) අන්තර්පාලයේ භාවිතාවන ප්‍රසිද්ධ සෙවුම් යන්ත් -----, -----, ---- සහ ---- මෙය දැක්වීය හැක.
උ) ----, ---- සහ ---- යන කරුණු පරිගණක මෘදුකාංගයන්හි ගති ලක්ෂණ වෙයි.
ඌ) පරිගණක ආරුත වැඩ පරිසරයකදී හොඳ පුරුදු මෙය -----, -----, ----- සහ ----- දැක්වීය හැක.
ඍ) පදනම් මෘදුකාංගයක ඇති ව්‍යාපෘති වැදගත් කොටස මෙහෙයුම් පදනම් වෙයි. මෙහි ක්‍රියාකාරීත්වය අනුව -----, -----, -----, ----- මෙය වෙන් කර දැක්වීය හැක.
ඎ) ව්‍යාපාර ආයතනයකට ----, ---- සහ ---- තොරතුරු අවශ්‍ය වෙයි.

[මකුණු 02 x 10]

[මුළු මකුණු 20 දී]

දෙවන ප්‍රශ්නය

- අ) ව්‍යාපාර ආයතනයක තොරතුරු ජ්‍යෙනිය වන ආකාරය උඩහරණයක් මගින් පැහැදිලි කරන්න.
ආ) තොරතුරු වල වටිනාකම එහි අඩුලන්වය මත රඳා පවතී. මෙම කියමන සඳහා ඔබ එකග වන්නේද? පිළිතුරු සහාත කරන්න
ඇ) තොරතුරු භා සහ්තිවේදන තාක්ෂණය යන වචනය අ්‍රේ දක්වන්න
ඈ) තොරතුරු ව්‍යාපාර ආකාර මොනවාද?

[මකුණු 05 x 04]

[මුළු මකුණු 20 දී]

නොවන ප්‍රශ්නය

- අ) දැන්ත සහ තොරතුරු අතර වෙනස්කම් සඳහන් කරන්න.
- ආ) වෙනත් යන්තු / උපාංග සමග සයකුදීමෙදි පරිගණකයක ඇති විශේෂ ලක්ෂණ කවරේද?
- ඇ) තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණයේ අනිසි ප්‍රතිචිල මොනවාද?
- ඈ) පරිගණක වර්ග කළ හැකි ආකාර කෙටියෙන් සඳහන් කරන්න.

[ලකුණු 05 x 04]
[මුළු ලකුණු 20 ඩී]

සිව්වන ප්‍රශ්නය

- අ) පරිගණක පද්ධතියක මඟ්‍යකාංග, දූෂ්ඨාංග හා පරිශීලනය අතර සම්බන්ධතාවය දුල රැසසටහනක් ආධාරයෙන් විස්තර කරන්න.
- ආ) මෙහෙයුම් පද්ධතියක කාර්යභාරය විස්තර කරන්න.
- ඇ) පරිගණක වෙටරසයක් යනු කුමක් දැයි අවශ්‍ය දැක්වා විය පැතිරෙන ආකාරය කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
- ඈ) අන්තර්පාලයේ වෙබ් පිටුවකට පිවිසීමට අදාළ වෙබ් පිටු මිශ්නය දැනගත යුතුය. මෙම කියමන සඳහා ඔබ එකග වන්නේද? පිළිතුරු සහාත කරන්න.

[ලකුණු 05 x 04]
[මුළු ලකුණු 20 ඩී]

පස්වන ප්‍රශ්නය

- අ) පරිගණක පාල සතු අවාසි සඳහන් කරන්න.
- ආ) වළාකුල පරිගණක භාවිතයේ වාසි අවාසි සඳහන් කරන්න.
- ඇ) තුළන ව්‍යාපාර ආයතනයකට තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය මගින් අත්කර ගත හැකි ප්‍රතිලාභ සාකච්ඡා කරන්න.
- ඈ) පරිගණකයක ක්‍රියාකාර්ත්වය දුල රැස සටහනකින් විස්තර කරන්න.

[ලකුණු 05 x 04]
[මුළු ලකුණු 20 ඩී]

සයවන ප්‍රශ්නය

- අ) ව්‍යාපාර ආයතනයකට සමාජපාල මාධ්‍ය භාවිතයෙන් ලැබෙන වාසි සඳහන් කරන්න.
- ආ) පරිගණක මනකයන්හි වේගය හා ධාරිතාව දුල රැස සටහනකින් විස්තර කරන්න.
- ඇ) පරිගණක පද්ධතියකට උපයෝගිනා මඟ්‍යකාංග භාවිතයෙන් ලැබෙන වාසි සඳහන් කරන්න.
- ඈ) පරිගණක බොහෝ වේලාවක් භාවිතයෙන් මිනිස් සිරුරට ඇතිවන බලපෑම සාකච්ඡා කරන්න.

[ලකුණු 05 x 04]
[මුළු ලකුණු 20 ඩී]

-----//-----