



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය

දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය

වාණිජ හා කලමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

අවසාන වාණිජ පරීක්ෂණය (බාහිර) 2011

2013 අගෝස්තු / සැප්තැම්බර්

BCOME 4544 – රක්ෂණ පරිචය

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව පහයි(05)

කාලය - පැය තුනයි(03)

සියළුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

1. අ) අවදානම යනු කුමක්ද? අවදානම නිර්වචනය කිරීමේදී ගම්‍ය වන ප්‍රධාන ලක්ෂණ මොනවාද? (ලකුණු 05)
- ආ) අවදානම වර්ග කලහැකි ආකාර උදාහරණ දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
- ඇ) “අවදානම්, සුදුසු කලමනාකරණ විධි මගින් පාලනය කලයුතු අතර, ශුද්ධ අවදානම් වල විභවයන් අවදානම් කලමනාකරණ මගින් පාලනය කරගත යුතුය”. අවදානම් කලමනාකරණ ක්‍රියාවලියට අයත් පියවර දක්වන්න. (ලකුණු 05)
(මුළු ලකුණු 20)
2. අ) රක්ෂණය යනු, රක්ෂිත උපද්‍රවයන් හේතුවෙන් රක්ෂිතයා ලබන අලාභයන් ගෙවීමට රක්ෂකයා එකඟවන, රක්ෂිතයා හා රක්ෂකයා අතර ඇතිකරගත් ගිවිසුමකි. නමුත් රක්ෂණය මගින් සියළු අවදානම් රක්ෂණය කල නොහැක. රක්ෂණය කලහැකි අවදානම්වල ලක්ෂණ පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 04)
- ආ) රක්ෂණ ගිවිසුමක් නීතියෙන් බැඳුණු ගිවිසුමක් වීමට නම්, තිබිය යුතු නෛතික අවශ්‍යතා මොනවාද? (ලකුණු 04)
- ඇ) ව්‍යාපාර සහ පුද්ගලයින් සඳහා රක්ෂණය වැදගත් වන්නේ මන්ද? (ලකුණු 04)
- ඈ) පහත දැක්වෙන අවස්ථාවන්ට අදාළ රක්ෂණ සිද්ධාන්ත පැහැදිලි කරන්න.
 1. සෝයා සමාගමට ගින්නෙන් වන හානි ආවරණය කෙරෙන රක්ෂණ ඔප්පුවක් ඇත. එක් රුසක අසල්වැසි ගබඩාවක ගින්නක් ඇති විය. ගින්න නිවා දැමීමට පැමිණි ගිනි නිවන හමුදා භටයින් බැලීමට පැමිණි පිරිසක් සෝයා සමාගමේ ජනෙල් වලට හානි පැමිණ වූහ. මෙහිදී රක්ෂකයා අදාළ වගකීම භාරගැනීම ප්‍රතික්ෂේප කරන ලදී. ප්‍රතික්ෂේප කිරීම සාධාරණීකරණය කරන්න. (ලකුණු 04)

II. සිරිසේන මෝටර් රථ ධාවකයෙකු වූ අතර මරණ ප්‍රතිලාභ සහිත පුද්ගල අහඹු රක්ෂණයක් ලබාගෙන සිටියේය. ඔහු මෝටර් රථ සයිකල් ධාවකයෙකු බව තම රක්ෂකයන්ට පවසා තිබුණි. එක් රැයක ඔහු පාච්චි පාරක් දිගේ මෝටර් රථය පදවාගෙන යද්දී තදබල වර්ෂාව මැද මෝටර් සයිකලය ලිස්සා විසිවීමේ ප්‍රතිඵල වශයෙන් සිරිසේනගේ අත සහ කකුල කැඩිණි. ඔහුට පාරෙන් නැගිට යාමට බැරි වූ අතර, පසුදා උදෑසන වන විට ඔහු නිව්මෝනියාව වැලදී මිය ගියේය.

ඔහුගේ බිරිඳට රක්ෂණ වන්දිය ගෙවීමට රක්ෂකයා එකඟ විය. රක්ෂණ වන්දිය ගෙවීම සාධාරණය කරන්න.

(ලකුණු 04)

(මුළු ලකුණු 20)

03. රක්ෂණ යෝජනාවක් යනු රක්ෂිතයා රක්ෂණය කිරීම සඳහා ඉල්ලීමක් හෝ යෝජනාවක් රක්ෂකයා වෙත ඉදිරිපත් කිරීමේදී රක්ෂකයා විසින් කරනු ලබන මගපෙන්වීමක් ලෙස දැක්විය හැක. තවදුරු මෙකී ලියවිල්ල තේනික අවශ්‍යතාවයක් නොවේ. එබැවින්.

අ) රක්ෂණ යෝජනා පත්‍රයක අඩංගු වන තොරතුරු දක්වා එම තොරතුරු අඩංගු කිරීමේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)

ආ) රක්ෂණ ඔප්පුව යනු කුමක්ද? රක්ෂණ ඔප්පුවේ ව්‍යුහය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)

(මුළු ලකුණු 20)

04. අ) රක්ෂණ වාරිකයන් ගණනය කිරීමේදී සැලකිල්ලට ගනු ලබන සාධක මොනවාද?

(ලකුණු 04)

ආ) සාමාන්‍ය රක්ෂණ ක්‍රම යටතේ රක්ෂණ වර්ග කලහැකි ආකාර දක්වන්න.

(ලකුණු 08)

ඇ) රථ වාහන රක්ෂණ යටතේ ලබාගත හැකි රක්ෂණ ඔප්පු වර්ග මොනවාද?

(ලකුණු 08)

(මුළු ලකුණු 20)

05. කෙටි සටහන් ලියන්න.

අ. පුනරක්ෂණය

ආ. රක්ෂණයේ පොදු ලක්ෂණ

ඇ. රක්ෂණ වෙළඳපොල

ඈ. ජීවිත රක්ෂණ වලට අදාළ මූලික රක්ෂණ ක්‍රම

(මුළු ලකුණු 5x4= 20)