



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි තෙවන පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2023

2026 ජනවාරි/පෙබරවාරි

සමාජීය විද්‍යා පීඨය

පුස්තකාල හා විඥාපන විද්‍යාව

(නව නිර්දේශය)

පුස්තකාල සඳහා පරිගණක භාවිතය හා පුස්තකාල පුහුණුව

LISC 38224

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 03 යි.

01. (i) පරිගණකයෙහි පවතින ලක්ෂණ හඳුන්වන්න. (ලකුණු 05)
- (ii) වර්තමාන යුගය දක්වා පරිගණක විකාශනයෙහි තාක්ෂණික වශයෙන් සිදු වූ පරිණාමය පිළිබඳව සැකෙවින් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 15)
02. (i) දත්තයක් තොරතුරක් බවට පරිවර්තන ක්‍රියාවලියෙහි ඇති පියවර සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 05)
- (ii) දත්තයක ගුණාත්මකභාවය ආරක්ෂා කර ගැනීමට තිබිය යුතු ගුණාංග නම් කරන්න. (ලකුණු 05)
- (iii) පරිගණකය තුළ දත්ත ඉදිරිපත්වන ආකාරය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)
- (iv) ඩිජිටල් දත්ත ආරක්ෂා කරගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග නම් කරන්න. (ලකුණු 05)
03. "පුස්තකාල කළමනාකරණය තුළ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය භාවිතය ඵලදායී වේ." උක්ත කියමන උදාහරණ මඟින් පහදන්න. (ලකුණු 20)
04. පුස්තකාලයක් තුළ එහි කාර්යයන් කළමනාකරණය සඳහා මෘදුකාංග තෝරා ගැනීමට අවශ්‍ය වේ. මෘදුකාංග තෝරා ගැනීමේ දී සැලකිලිමත් විය යුතු නිර්ණායක පිළිබඳව විමර්ශනය කරන්න. (ලකුණු 20)
05. (i) පුස්තකාල කළමනාකරණ පද්ධතියක් යන්න හඳුන්වා පුස්තකාල කළමනාකරණ පද්ධතියක් මඟින් සිදු කරනු ලබන කාර්යයන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 10)
- (ii) පුස්තකාල කළමනාකරණ පද්ධතියක පවතින වාසි/අවාසි පිළිබඳව විමසන්න. (ලකුණු 10)
06. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණයෙහි පවතින අනාගත ප්‍රවණතා හඳුන්වා නිදසුන් දෙමින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
07. පුස්තකාල අනුස්ථාපනය යන්න කෙටියෙන් හඳුන්වා පුස්තකාලයක පාඨක අනුස්ථාපන වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
08. පාඨකයෙක් පුස්තකාලයක් ඵලදායීව භාවිත කිරීමේදී අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග නිදසුන් දෙමින් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 20)
