

අධ්‍යාපන පොදු සහකික ප්‍රා (උසේ පෙළ) විභාගය, 2023 (2024)  
කළුවීප පොත්තු තරාතුරුප පත්තිර (ඉමර තරුප පරිශ්‍යා, 2023 (2024))  
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2023 (2024)

ବିନ୍ଦୁ କଲୁପ	I
ଚିତ୍ରନ୍ତରାକକଣେଳ	I
Art	I

51 S I

II තොටෝ

- \* මෙම සොට්ස අනුජකාටස් දැනගින් යම්පත්වීම ය.
  - \* 'අ' සොට්සින් ප්‍රශ්න දෙකක් හා 'ආ' සහ 'ඉ' යන සොට්ස් දෙනෙක්න් එක ප්‍රශ්නය බැඳින් නොරූවෙනා, ප්‍රශ්න ගතරුකට පිළිතුරු සරයන්න.

(අවශ්‍ය තැන්ති පිළිතුරු දෙවුනු කිරීම මටත වාසිදායක වේ.)

‘A’ නොවය

(ලිංග කළුව අයෙකීම හා රකාය්ටාදය - ශ්‍රී ලංකාව)

1. අනුරාධපුර පුහුලයේ විශිෂ්ට කළා නිරමාණ අතර මුද පිළිමය ඇදිවිය කළා නිරමාණයකි.
    - (i) ශ්‍රී ලංකාවේ මුදුපිළිම නිරමාණය යදා ලැබේ ඇති ඉන්දීය කළා ආහාර දෙකක් නම් කරන්න.(ලකුණු 2දී.)
    - (ii) පත්‍රූලුය පිළිමය බාහිර උක්ෂණ ගැන කෙටි හැඳින්වීම්ක් කරන්න. (ලකුණු 5දී.)
    - (iii) 'මහජුලුරජයේ' හා 'අවුකන පිළිමය' අතර පවත්නා පමණකාව, ඉටුයිවිව, මාධ්‍ය භාවිතය, මුදා හා ආහාරය අසුරින් තුළනාත්මක මිගුහයක් කරන්න. (ලකුණු 8දී.)
  2. ශ්‍රී ලංකාවේ පැවති සම්භාවන විනු කළාව වෙනුවට 18 වන සියවශය දී මහජුවර විනු සම්පුදාය ලෙස නම් කළා ආරක්ෂ විශිෂ්ට අතර, පසුව එය පහතරට ප්‍රශ්න කරා ද පැහිර ගියේ ය.
    - (i) මහජුවර පුහුලයේ ඕල්පිතව පාදක වූ මෙගලිය උක්ෂණ දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2දී.)
    - (ii) දිමුලු විභාරයේ 'අනෙකුත්ත විල' සිතුවම පිළිබඳ කෙටි හැඳින්වීමක් කරන්න. (ලකුණු 5දී.)
    - (iii) මහජුවර සම්පුදායේ පහතරට මෙගලිය යනුව විශාල වූ මුදුකිරීගෙ විභාරයේ මෙළඹත්ත ජාතිකයේ 'ශ්‍රී ලංකා රජු මුදුකිරීගෙ විභාරයේ මෙළඹත්ත ජාතිකයේ' නම් සිතුවම හා කනෑවී පුරුවාරාමයේ මහාධින සිටුවරයා කරාවේ 'සංගිතය සහ විනෝද විල' නම් සිතුවම අතර පවතින විශ්‍ය විෂය, අවකාශ භාවිතය, විරෝධ භාවිතය, සංරචනය පිළිබඳ සංස්ක්‍රිත්‍යාත්මකව විමිසන්න.
  3. ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රවලිතව පැවති කළා කරමාත්තයක් ලෙස ලෙස වෙළැං කළා නිරමාණ සැලකිය හැකි ය.
    - (i) 'මාලානාරා' මුරකිය නිරමාණය කරු ඇති මාධ්‍ය හා ඕල්පනාමය නම් කරන්න. (ලකුණු 2දී.)
    - (ii) 'අවලෝකිතත්වයාර' බෙක්සිසන්ත්ව ප්‍රතිමාව ගැන කෙටි හැඳින්වීමක් කරන්න. (ලකුණු 5දී.)
    - (iii) 'දැදිගම ගොටුවෙළඹරෙන් හමු වූ ඇත් පහන විද්‍යාත්මක සංයිද්‍යෙයක් රඳනාම ගොටුව ගොටු නිරමාණය මුවති.' ඒ පිළිබඳව මාධ්‍ය භාවිතය, ආකාරිය, භාෂ්ච්ඡල උපකාමය හා නිමාව අලා ඇතුළුමක් කරන්න. (ලකුණු 8දී.)

'ආ' කොටස

(විතු කලාව අගයීම හා රසායන්වාදය - ඉන්දියාව)

4. මෙරය පුහයේ ඇරැකි බොද්ධ කලාව ගුරුකුල කිහිපයක් ඔස්සේ වර්ධනය විය.

- (i) කණිතක රාජ අවධියේ දී බොද්ධ කලාවේ උන්නතියට ආයක වූ ගුරුකුල දෙක නම් කරන්න. (ලකුණු 2 ඩි.)
- (ii) සාරානාත් ස්ථානික ශිරෝය ගැන කෙටි විශ්නරයක් කරන්න. (ලකුණු 5 ඩි.)
- (iii) හාරුත් හි 'පේනවනය පිදීම' හා අමරාවත් හි 'නාලාකිරි දමනය' යන කැටයම් දදනෙකහි පිදීම් නිරුපණය හා ගිල්පිය කුසලනා පදනම් කරගෙන සංස්ක්‍රිත අගයීමක් කරන්න. (ලකුණු 8 ඩි.)

5. පල්ලව කලා සම්ප්‍රදායෙන් පසුව බිජි වූ වෛශ්ල කලා සම්ප්‍රදාය තුළ වාස්තු විද්‍යාව මෙන්ම මුරති කලාව එකිනෙකට අනෙකු වූ ලක්ෂණ සහිතව වර්ධනය වි විභින්.

- (i) පල්ලව වාස්තු විද්‍යා නිර්මාණ අතර දක්නට ලැබෙන ප්‍රධාන වාස්තු විද්‍යා කුම දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2 ඩි.)
- (ii) වෛශ්ල දේවාලය පිළිබඳව කෙටි කළාත්මක ඇගයීමක් කරන්න. (ලකුණු 5 ඩි.)
- (iii) 'කලාණ පුනර්දර' මුරතිය පිළිබඳව අන්තර්ගතය, මාධ්‍ය, ආකෘතිය හා කළාත්මක අයය අලා ඇගයීමක් කරන්න. (ලකුණු 8 ඩි.)

'ඉ' කොටස

(විතු කලාව අගයීම හා රසායන්වාදය - යුරෝපය)

6. 19 වැනි සියවසේ පුරෝෂයේ විසු කලාකරුවන් කළ නව අන්හඳා බැලීම්, සිතුවම් කලාවේ විවිධ අනුවාද රෙසක් බිජිවීමට හේතු විය.

- (i) පැවැති ප්‍රංශ සැලෙළ්නයට එරෙහිව ත්‍රියා කළ ගිල්පින් දෙදෙනකු නම් කරන්න. (ලකුණු 2 ඩි.)
- (ii) උපස්ථිතිවාදී කලා ව්‍යාපාරයට සම්ගාමීව නිර්මාණකරණයේ යෙදුණු මගුස්ට රෝබිංග් ගිල්පියාගේ 'කැලේ' (Calais) නම් සමූහ මුරතිය පිළිබඳ කෙටි හැඳින්වීමක් කරන්න. (ලකුණු 5 ඩි.)
- (iii) පශ්චාත් උපස්ථිතිවාදී ගිල්පියකු වූ පෝල් සෙසාන්ගේ 'ඉරි තැලුණු බිත්ති සහිත නිවය' (The house with the cracked walls) හා සනිකවාදී විතු ගිල්පි ජෝස්ප් බ්‍රාක් ගේ 'නිවාස හා ගස්' (Houses and Trees) යන සිතුවම් දෙක පිළිබඳ සම්පිණිතය, ආකෘතිය, වර්ණ හා විනිය, නිමාව ඇසුරෙන් සංස්ක්‍රිත අගයීමක් කරන්න. (ලකුණු 8 ඩි.)

7. රෝමය වාස්තු විද්‍යාව හා මුරති කලාව අතින් ඉතා දියුණුවට පත් වූ රාජ්‍යයකි.

- (i) විෂයග්‍රහණ ආරුක්ක දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2 ඩි.)
- (ii) 'කරකැල්ලා (Cracalla) විද්ධ මුරතිය' (ලුඩිකය මුරතිය) පිළිබඳව කෙටි හැඳින්වීමක් කරන්න. (ලකුණු 5 ඩි.)
- (iii) රෝම වාස්තු විද්‍යාවේ සියලුම යුගයන් නියෝගනය වන පරිදි නිර්මාණය කළ ක්ලෝපියම, දුවැන්න රුගමඩලකි. ආකෘතිය, වාස්තු විද්‍යා ලක්ෂණ හා විනිය හා නුතන තත්ත්වය ඇතුළත් විමධිමක් කරන්න. (ලකුණු 8 ඩි.)



WWW.PastPapers.WIKI