

10 ශ්‍රේණිය ඉතිහාසය

ඒකකය 5

ශ්‍රී ලංකාවේ

පැරණි විද්‍යාව හා

තාක්ෂණය

ත්‍රියාකාරකම්
පත්‍රිකාව



ශ්‍රී ලංකාවේ පැරණි විද්‍යාව හා තාක්ෂණය

අයි.එම්.ධම්මික කුමාර ඉලංකෝන් (ගුරු උපදේශක)
කොට්ඨාස අධ්‍යාපන කාර්යාලය, කුරුණෑගල

• ඡායාරූප ඇසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

- 01. I. ඡායාරූප හඳුනාගෙන නම් කරන්න.
.....
- II. එමගින් සිදුවන කාර්ය කුමක්ද?
.....
- III. මෙම ඉදිකිරීම් සඳහා බහුල ලෙස භාවිත කර ඇති මාධ්‍ය කුමක්ද?



(ලකුණු 03)

- 02. I. මෙම ඡායාරූපය හඳුනාගෙන නම් කරන්න.
.....
- II. මෙය නිර්මාණය කර ඇති මාධ්‍ය කුමක්ද?
.....
- III. මෙය කුමන ගංගාවක් හරහා ඉදිකර ඇත්ද?
.....



(ලකුණු 03)

- 03. I. මෙම ඡායාරූපය හඳුනාගෙන නම් කරන්න.
.....
- II. මෙම ඉදිකිරීම් කුමන කාර්යයක් සඳහා ඉදිකරන ලද ඒවාද?
.....
- III. මෙම ඉදිකිරීම් සිදුකර ඇති ප්‍රදේශය කුමක්ද?
.....
- IV. මෙම ඉදිකිරීම් ක්‍රියාකරවීම සඳහා භාවිත කර ඇති දූව අගුරු විශේෂය කුමක්ද?



(ලකුණු 04)

- 04. I. මෙම ඡායාරූපයේ සඳහන් උපකරණ මොනවාද?
- II. ඒවා කුමන කාර්යයක් සඳහා ප්‍රයෝජනයට ගෙන ඇත්ද?
- III. මේවා හමුවූයේ කිනම් ස්ථානයකින්ද?
.....
- IV. එම ස්ථානය ඉදිකරවූ පාලකයා කවුරුන්ද?
.....



(ලකුණු 04)

- 05. I. ඡායාරූපයෙන් දැක්වෙන නිර්මාණය හඳුනාගෙන නම් කරන්න.
- II. මෙම නිර්මාණය හමුවූයේ කිනම් ස්ථානයකින්ද?
.....
- III. එම ස්ථානයේ ඇති ඓතිහාසික වැදගත්කම කුමක්ද?
.....
- IV. මෙය නිර්මාණය කර ඇති මාධ්‍ය කුමක්ද?
.....



(ලකුණු 04)

06

නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අදින්න

01. ගල් බැම්මක අවශේෂයන් හමුවී ඇති ප්‍රාග්ඓතිහාසික යුගයට අයත් මානව ජනවාසය කුමක්ද?

- 1. කිකුල්ගල බෙලිලෙන
- 2. ගිහියගල
- 3. රාවණා ඇල්ල
- 4. මිනිහාගල් කන්ද

02. වැවක ජලය පිටකිරීම සඳහා සොරොච්ච හා සම්බන්ධ කර ඉදිකර ඇති උපකරණය කුමක්ද?

- 1. බිසෝකොටුව
- 2. රළපනාව
- 3. මඩසොරොච්ච
- 4. මොහොළ

03. උස් ගොඩනැගිලි අකුණු සැරවලින් ආරක්‍ෂා කරගැනීම සඳහා අතීත මිනිසා භාවිත කළ උපකරණය කුමක්ද?

- 1. වූඩාව
- 2. කොත
- 3. වජ්‍රවුම්භට
- 4. කාන්දම

04. ක්‍රි. පූ. 2400 පමණ කාලයකට අයත් යබොර කැබැල්ලක් හමුවූ සොහොන් ගැබක් පිහිටි ප්‍රදේශය වන්නේ

- 1. උඩරංවාමඩම
- 2. බෙරගල
- 3. ගල්සොහොන් කනත්ත
- 4. ඉබ්බන්කටුව

05. මල් කැටයම් 21 ක් දක්නට ඇති වී ඇටයක ප්‍රමාණයක් රන් කැල්ලක කොටසක් හමුවූයේ කුමන ප්‍රදේශයක සිදුකරන ලද කැනීම් වලදීද?

- 1. අභයගිරිය
- 2. ජේතවනය
- 3. සීගිරිය
- 4. පොළොන්නරුව

06. කිරිමුඛයාගේ පවත්වනු ලබන්නේ කවර දෙවියන් උදෙසාද?

- 1. මින්නේරි
- 2. ඉංගර
- 3. මංගර
- 4. කිරිමුත්තා

07. පැරණිතන් අවකාශය මැනීම සඳහා භාවිතාකර ඇත්තේ කුමන කාර්යයක් සඳහා කරන ලද මිනුම් ඒකකයන්ද?

- 1. බර මැනීම සඳහා
- 2. පරිමාව මැනීම සඳහා
- 3. දිග මැනීම සඳහා
- 4. කාලය මැනීම සඳහා

08. කාලය මැනීමේ ක්‍රමයක් ලෙස භාවිත කරන මාස ක්‍රමයට පදනම් වී ඇත්තේ

- 1. පෘතුවියේ පිහිටීම
- 2. සූර්යයාගේ ගමන
- 3. වන්දුයාගේ ගමන
- 4. චක්‍රයාගේ පිහිටීම

09. අතීත මිනිසා භාවිතා කළ බර මැනීමේ ඒකක අතරින් කුඩාම ඒකකය කුමක්ද?

- 1. වීභ
- 2. ගුන්ජා
- 3. මාසක
- 4. අක

10. වංස කතා වල සඳහන් තොරතුරු අනුව රෝහල් 18ක් කරවූ රජතුමා කවුරුන්ද?

- 1. බුද්ධදාස රජතුමා
- 2. පස්වන මහින්ද රජතුමා
- 3. දුටුගැමුණු රජතුමා
- 4. හතරවන කාශ්‍යප රජතුමා

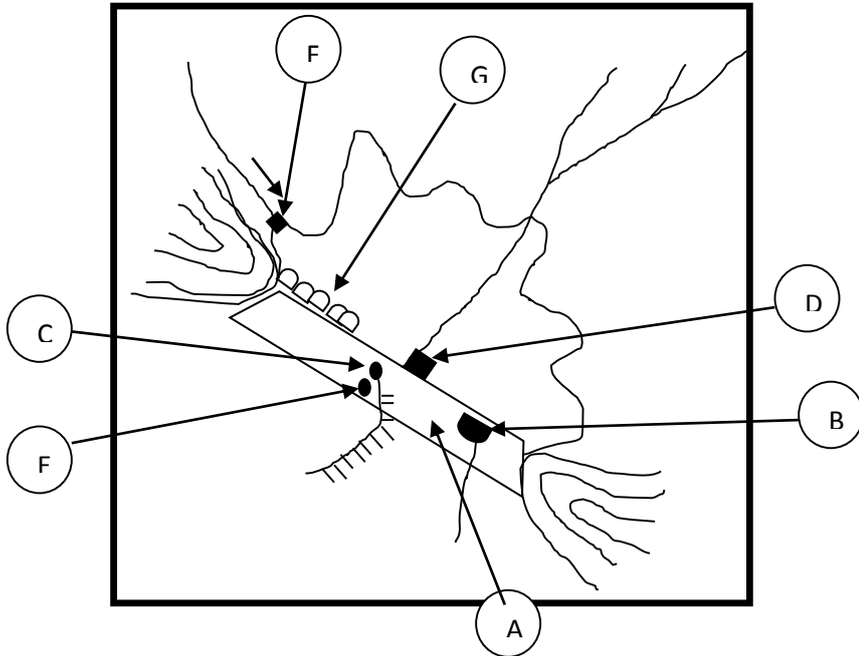
11. ඇල මාර්ග ඉදිකිරීමේ කටයුතු කළ නිලධාරියෙකු වන්නේ

- 1. වපිහමික
- 2. නගර වුඩික
- 3. අඩික
- 4. ගමික

12. ඇත් පොකුණ පිහිටා ඇත්තේ

- 1. අනුරාධපුරයේය
 - 2. පෙළොන්නරුවේය
 - 3. සීගිරියේය
 - 4. මිහින්තලේය
- (ලකුණු 12)

07. පහත ඡායාරූපයේ A සිට G දක්වා කොටස් නම් කරන්න.



(ලකුණු 07)

08. I. පහත සඳහන් ප්‍රශ්න වලට පිලිතුරු සපයන්න.

- a) සමමිතික ගල් මෙවලම් කපාගැනීම සඳහා බහුලව භාවිතා කළ පාෂාණ වර්ගය කුමක්ද?
 - b) ඉහත මෙවලම් තනාගැනීම සඳහා උපයෝගී කරගත් පදනමක තාක්ෂණිකක්‍රමවේදය කුමක්ද?
 - c) ස්වභාවධර්මයේ මූලධර්ම යොදා ගනිමින් ප්‍රායෝගිකව වැඩකටයුතු කිරීමට අවශ්‍ය වන්නේ කුමක්ද?
- (ලකුණු 03)

II. මැටි ඔරු ආකාරයේ පැරණි සුසාන ඉදිකිරීමේදී අනුගමනය කළ විද්‍යාත්මක තාක්ෂණික ක්‍රම 04ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 04)

III. උඹරංවාමචම නිවස උදාහරණයට ගනිමින් නිවාස ඉදිකිරීම සඳහා තාක්ෂණය භාවිතා කළ ආකාරය විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

IV. රුවන්වැලි සෑයේ අත්තිවාරම ඉදිකළ ආකාරය විස්තර කරන්න. (ලකුණු 07)

09. I. ඇත අතීතයේ සිට අපේ මුතුන් මිත්තන් යකඩ නිසිසාරණය කළ බවට සාධක හමුවන ස්ථාන 03ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03)

- II. A.යකඩ නිසිසාරණය සඳහා භාවිත කළ ගල (පස්) වර්ග 02ක් නම් කරන්න.
- B.කෙම් පහන් ක්‍රමය සඳහා බහුල ලෙස භාවිත කළ තෙල් වර්ග දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 04)

III. දිග මැනීම සඳහා භාවිතාකළ මිම් වර්ගය පිළිබඳ විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

IV. දූදිගම ඇත් පහත ක්‍රියාකිරීමේදී තාක්ෂණය අනුගමනය කර ඇති ආකාරය පිළිබඳ විස්තර කරන්න. (ලකුණු 06)