



ජාත්‍ය/දේශ මූලික විද්‍යාලය - කොළඹ
ජාත්‍යානු ත්‍රිත්‍ය පෝෂණය - 2016 (පුළු)

ඉතිහාසය

6 ප්‍රෝග්‍රම

කාලය පැය 2 දි

I - පැවැත්තා

- ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරා සපයන්න.
 - නිවැරදි පිළිතුරා තෝරා ගෙවීන් ඉරක් ඇදින්න.
- 01) ඉතිහාසයේ පියා යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ
1. කොපර්තිනිස්සය
 2. හෝර්ඩ්විස්සය
 3. සියලුබ්බිස්සය
 4. වාල්ස්බිවිත්සය
- 02) පුරුවිද්‍යාත්මක මූල්‍යාකෘති වන්නේ
1. දිග විස්තරය
 2. මිනිස් අධිකාරීතියේ
 3. මහා විස්තරය
 4. උප විස්තරය
- 03) නිහාරකාවක් යනුවෙන් හඳුන්වන්නේ
1. දුව්ලි වලාවක්
 2. බැක්ටීරිකාවක්
 3. සත්වයෙක්
 4. ග්‍රහලේඛයෙක්
- 04) මෙකපොලේමිකානු සිංහලාධාර විසියන් පොලොච්ච අධිපති දෙවියන් හඳුන්වන ලද්දේ,
1. වින්ලිම්
 2. අනු
 3. වින්කිනි
 4. වුවන්කාමන්
- 05) ගිල්ග - මේල් රුප ගැන කුත්‍ය අක්ෂරයෙක් ලියන ලද වීර කාවිත අයන් වන්නේ කුමන සිංහලාධාරයදු ?
1. මෙකොපොලේමිකා සිංහලාධාරයට
 2. රිජිස්තු සිංහලාධාරයට
 3. ඉන්දු නිමින සිංහලාධාරයට
 4. වින සිංහලාධාරයට
- 06) මෙකොපොලේමිකානු සිංහලාධාරයට අයන් ගාගා වනුයේ
1. නයිල් ගාගාව
 2. මුප්පරිස් හා ටිජිල්ස්
 3. සින්දු ගාගාව
 4. ගොවිංහෝ ගාගාව
- 07) වෙශි බෙහෙත් හා ක්‍රිඛාසි ලේඛනයට හඳුන්වා දුන්නේ
1. වින සිංහලාධාර විසින්සය
 2. ඉන්දු නිමින සිංහලාධාර විසින්සය
 3. මෙකොපොලේමිකානු සිංහලාධාර විසින්සය
 4. රිජිස්තු සිංහලාධාර විසින්සය

- 08) මෙහිසා ඩීසිඩ් පළමුවරට ගින්දර හාලීතා කළ බවට පළමු වරට සකස් ලැබෙන්නේ

 1. කැනඩාවෙනි
 2. ශිංග්‍රේලියාවෙනි
 3. ගින්ජාලයෙනි
 4. නවසිලංජ්‍යයෙනි

09) ප්‍රාලින්ම ගොඩිම ගාක පැවතිර තියේ

 1. සිජ්‍රීයන් දුගයේදීය
 2. පැලුණායායායික දුගයේදීය
 3. ගොලෝද්සන දුගයේදීය
 4. නව ඕලු දුගයේදීය

10) විජය ඇතුළු පිරිස ලංකාවට පැමිණියේ

 1. ශ්‍රී.ව. 622 දී
 2. ශ්‍රී.ව. 274 දී
 3. ශ්‍රී.ව. 611 දී
 4. ශ්‍රී.ඹ. 544 දී

(මෙයි)පොගේමියානු, ත්‍රීස්ත්‍රී පුර්ව, මූල්‍යත්වය, ග්‍රහලෝකයන්, වික්ලක්ෂණ විසින්දුවකට)

- 11) ශ්‍රීදේශීන් වහන්දේගේ උත්පත්තිය සිදුවීමට පෙර කාලය
12) අප පිටත්වන ප්‍රධානීය කි.

13) ලේඛකයේ පැයෙන්ම ආක්ෂර පද්ධතිය නිපදවන ලද්දේ වැසියන්/විසින්.

14) මූල සිරුරු කළුතත් ගැනීමේ ලේඛකයට හඳුන්වා දෙන ලපද්දේ
රැකපෑතු හිම්වාවාරයේ වැසියන්ය.

15) ඇපේ රට ජනාධාරී වූයේ මේ අවුරුදු ප්‍රමත් ඉහතක්දීය.

- අංක 16-20 දුක්වා ප්‍රකාශ හරහාම් (✓) ලකුන ද, වැරදි නම් (✗) වැරදි ලකුන ද ඉදිරියේ ඇති වර්ගන් තැබ යෙයන්න.

- 16) මේහිසා අතිතයේදී කළ දි ඇ සියල්ල ඉතිහාසයට අයන්ය. (.....)

17) පුරම වරට ලේඛයේ ඇති වූයේ ඉතාමත් කුඩා බැක්ටීරියාවකි (.....)

18) පණ්ඩිකාසා කුමරු හිල්ප හාස්‍ය ඉගෙන ගත්තේ කොට්ඨාස වූහ්මණයාගෙන්ය. (.....)

19) අනුරාධ අමති ඉදි කළ නගරය පුලෝති පුරයයි (.....)

20) අපේ රටේ පිහිටා ඇති ශ්‍රී මහ බෝධින් වහන්සේ ඇනට ලේව ඇති පැරණිම වික්ෂයකි. (.....)

(එකුණ $20 \times 2 = 40$)

II - පොදු

- රෙඛු ප්‍රශ්නය අතිවාර්ය වේ. තවත් ප්‍රශ්න 4 කට පිළිතුරු ලියන්න.
- පිළිතුරු සැපයීය යුතු මූල් ප්‍රශ්න කාංඩාව 5 කි.

01)

- ඉතිහාසය යනුවෙන් හඳුන්වන්නේ කුමක්ද ? (ලකුණු 4)
- ඉතිහාසය ඉගෙනීමට ප්‍රයෝගනවත් වන මූලාශ්‍ය දෙවැන්ගය නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ඉතිහාසය ඉගෙනීමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන 4 ක් ලියන්න. (ලකුණු 4)
- වර්තමානයේ ප්‍රධාන වශයෙන් භාවිත වන වර්ෂ තුම 4 නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- විවිධ දේහ ලක්ෂණ සහිත මේනිස් වර්ග 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)

02)

- ආංකා ඉතිහාසය හැඳුන්වමට ඇති ප්‍රධානම සාහිතය මූලාශ්‍ය නම් කරන්න. (ලකුණු 2)
- පුරා විද්‍යාත්මක මූලාශ්‍ය වලට උදාහරණ 4 ක් ලියන්න. (ලකුණු 4)
- මේනිසාගේ සංස්කෘතික දියුණුව බෙඳෙන අවධි තුන නම් කරන්න. (ලකුණු 5)

03)

- මෙයපොගේමියානු සිංහාවාරය බිජිවුයේ කුමන ගංගාව ආශ්‍රිතව දු ? (ලකුණු 2)
- මෙයපොගේමියානු සමාජය බේදී තිබුණු කොටස් 4 නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- කුත්‍ය අක්ෂර යනු කුමක්දයි විස්තර කරන්න. (ලකුණු 5)

04)

- රෝපේතු සිංහාවාරය පාලනය කළ රෝපරා හැඳින්වුයේ කුමන නමකින්ද ? (ලකුණු 2)
- ඡිනෑම සිංහාවාරක සමාජයක තිබිය හැකි ප්‍රධාන ලක්ෂණ 4 ක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ම මිකරණ තුමස කොටයෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 5)

05)

- විෂය කුමරු ආංකාවට පැමිණියේ කව්‍යද ? (ලකුණු 2)
- යැක්ෂ ගෝරුෂික කණ්ඩායමට ආයත් නගර 2 කක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ආංකාවට පැමිණි පුරුම අර්ථ කණ්ඩායම ජනාචාර්ය පිහිටුවා ගත්තේ කුමන ගංගාව ආශ්‍රිතව දු ? පිහිටුවාගත් ජනාචාර්ය 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 5)

06)

- පන්දුකාභය රජුනුමාගේ දෙමාරියෙන් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)
- පන්දුකාභය කුමරු අධිකාරීනය ලැබුවේ කුමන බාහුමාණිකාගෙන්ද ? (ලකුණු 4)
- පන්දුකාභය රජුනුමා, අනුරාධපුරය හාගරය නිර්මාණය කර ඇති ආකාරය පිළිබඳ වාක්‍ය 5 ක් ලියන්න. (ලකුණු 5)

07)

- ශ්‍රී ලංකාවේ අදිම මුතුන්මිත්තන් ආහාරයට ගත් දුවිස දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)
- ඡිවුන් භාවිත කළ උපකරණ 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ඡිවුන් සිය අවමාගල වාර්තා සිදුකළ ආකාරය කොටයෙන් ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 5)