


වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Western Provincial Department of Education - NWP
Provincial Department of Education - NWP

6 ශ්‍රේණිය	පළමු වාර පරීක්ෂණය - 2019	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; font-size: 1.2em;">33</td> <td style="padding: 5px; font-size: 1.2em;">S</td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> </table>	33	S	
33	S				

නම	ඉතිහාසය I - කොටස	කාලය පැය දෙකයි
----------	-------------------------	-----------------------

උපදෙස් :

- සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේම සපයන්න.

✱ අංක 01 සිට 05 දක්වා ප්‍රශ්න වලට නිවැරදි පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා හිස් තැන මත ලියන්න.

01. දික්සඳ සෙනෙවියා පිරවෙන්නාවෑ මහානාම හිමි විසින්රචනා කරන ලදී.
(බෝධිවංශය, මහාවංශය, දීපවංශය)
02. ශ්‍රී ලංකාවේ අකුරු ලිවීම ගැන අවුරුදු පමණ ඉතිහාසයක් තිබේ. (දෙදහස් පන්සියක, දෙදහස් තුන්සියක, දෙදහස් දෙසිය පනහක)
03. මුස්ලිම්වරු ක්‍රමයට අනුව තම ආගමික උත්සව පැවැත්වීමේදී කාලය නියම කර ගනී. (ගත වර්ෂ, හිජ්රා වර්ෂ, ක්‍රිස්තු වර්ෂ)
04. ගුරුගල් ඇටසැකිලිමත ආලේපකර අවමංගලය වාරිත ඉටුකළේ යුගයේදීය (නවශිලා, මධ්‍ය ශිලා, පුරාශිලා)
05. මිනිසාට තිබෙන නොයෙක් නොයෙක් දෑ තැනීමේ හැකියාව ලෙස හැඳින්විය හැකිය. (භාෂාව, කලාව, තාක්ෂණය)

✱ අංක 6-10 දක්වා ප්‍රශ්න වල ප්‍රකාශ හරි නම් (✓) ලකුණ ද වැරදි නම් (✗) ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වරහන් තුළ යොදන්න.

06. පෘථිවිය සෑදී අවසන් වූ පසු එහි නිර්මාණය වූ ජීවයක් සහිත පළමු දෙය බැක්ටීරියාවකි (.....)
07. ලෝකයේ මුල්ම ජීවින් බිහි වූයේ ගොඩබිමේය. (.....)
08. මිනිසෙකු විමට නැඹුරුවක් ඇතිකළ පළමු වානරයා ඔස්ට්‍රලොපිතිකස්ය (.....)
09. පුරාශිලා යුගය අවසාන වන විට මිනිසා විතු ඇඳීමටත් ගල් වලින් රූප සකස් කිරීමටත් දැන සිටියහ. (.....)
10. ලෝකයේ වී වගාව මුලින්ම ආරම්භ වූයේ මධ්‍යම මෙක්සිකෝ ප්‍රදේශයේය. (.....)

✱ අංක 11-15 දක්වා ප්‍රශ්න වලට නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

11. පහත මූලාශ්‍ර අතරින් ඔබේ පාසලේ ඉතිහාසය හැදෑරීමට උදව්කරගත හැකි වඩාත් උචිත ලිඛිත මූලාශ්‍රය කුමක්ද?

1. නාමලේඛනය	2. ලොග්පොත	3. පාසල් සඟරා	4. ඇතුළත් කිරීමේ ලේඛනය
-------------	------------	---------------	------------------------
12. ක්‍රිස්තු වර්ෂ 2019 වර්ෂය බුද්ධ වර්ෂ වලින් දැක් වූ විට ලැබෙන නිවැරදි පිළිතුර පහත දැක්වෙන පිළිතුරු අතරින් තෝරන්න.

1. බු.ව. 2500	2. බු.ව. 2560	3. බු.ව. 2562	4. බු.ව. 2563
---------------	---------------	---------------	---------------
13. මානව පරිණාමයේදී හැකි මිනිසා ලෙස විරුදාවලිය ලද මානවයා කවුද?

1. හෝමෝ ඉරෙක්ටස්
3. හෝමෝ සේපියන්

2. හෝමෝ හැබිලස්
4. හෝමෝ නියැන්ඩර්තාලෙන්සිස්

14. පින්තුරයෙන් දැක්වෙන්නේ මැටියෙන් කළ දැකැත්තකි.

එය අයත් වන්නේ කුමන යුගයටද

1. පූර්ව ශිලා යුගය
2. පේලියෝසොයික යුගය
3. නව ශිලා යුගය
4. මධ්‍ය ශිලා යුගය



15. නීග්‍රොයිඩ් යනුවෙන් හැඳින්වූයේ ලෝකයේ කුමන ප්‍රදේශ වලට ව්‍යාප්ත වූ හෝමෝ සේපියන් වරුද?

1. අප්‍රිකාවට
2. ආසියාවට
3. චීනයට
4. ජපානයට

✱ 16-20 දක්වා ප්‍රශ්න වල A නිරූපිත ගැලපෙන පිළිතුරු B නිරූපිත තෝරා යා කරන්න.

A

B

16. පළමු වරට ගින්දර සොයා ගැනීම සිදුකළ රට
17. මියගිය නැදැයින් වෙනුවෙන් අවමංගල චාරිත්‍ර පැවැත්වීම
18. සාරවත් දේ නිපදවූ මානවයා
19. වර්ණ සෑදීමට භාවිතා කළ ද්‍රව්‍යයකි
20. ගල් මෙවලම් වෙනුවට භාවිතා කළ මෙවලම්

- A ලෝහ
- B ගුරුගල්
- C පූර්ව ශිලා යුගය
- D හෝමෝ සේපියන්
- E ඊශ්‍රායලය
- F හෝමෝ ඉරෙක්ටස්

II - කොටස

● පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න 5 ට පිළිතුරු සපයන්න.

01. i. පහත සඳහන් මූලාශ්‍ර අතරින් පුරා විද්‍යාත්මක මූලාශ්‍ර වලට අයත් වන මූලාශ්‍ර වර්ග 4 ක් තෝරන්න.

- A පැරණි පොත්පත්
- B ගොඩනැගිලි
- C ජනකතා
- D පැරණි භාණ්ඩ
- E මිනිස් ඇට සැකිලි
- F මිනිසා ආහාරයට ගෙන ඉතිරි වූ දෑ

(ල.4)

ii. පහත සඳහන් ඓතිහාසික සිදුවීම් සිදු වූ කාලයන් ක්‍රි: වර්ෂ වලින් ලබා දී ඇත. ඒවාට අදාළ වර්ෂ වරහන් තුළින් තෝරා බු: වර්ෂ වලින් ලියන්න.

(බු.ව. 818, බු:ව. 622, බු.ව. 511, බු.ව. 2492)

	සිදුවීම	ක්‍රි : ව:	බු. ව.
A	මහසෙන් රජුගේ රාජ්‍ය කාලය ආරම්භවීම	ක්‍රි : ව: 274
B	වසභ රජුගේ රාජ්‍ය කාලය ආරම්භවීම	ක්‍රි : ව: 67
C	ශ්‍රී ලංකාවට නිදහස ලැබීම	ක්‍රි : ව: 1948
D	ශක වර්ෂ වල ආරම්භය සිදුවීම	ක්‍රි : ව: 78

(ල. 4)

iii. පෘථිවියේ ජීවය ඇතිවීම පිළිබඳ පහත ප්‍රකාශ කියවා ගැලපෙන ප්‍රකාශ යුගල යා කරන්න.

- | | |
|--|----------------------|
| 1. පෘථිවිය දූවිලි වලාවකින් නිර්මාණය වීම | A ඔපබිනියා |
| 2. ආහාර ගැනීමට මුඛයක් සහ ඇස් පහක් තිබීම | B සිලුරියන් |
| 3. ගොඩබිම පළමුවරට හැකැරැල්ලන් වැනි සතුන් බිහිවූ යුගය | C පේලියෝ සොයික |
| 4. ගොඩබිම ශක බිහි වූ යුගය | D නිහාරිකාවන් (ල. 4) |

- iv. A පින්තූරයේ දැක්වෙන්නේ කුමක්ද?
- B මෙම සලකුණ සොයාගත් රට කුමක්ද?
- C මෙම සතා ජීවත් වූවා යැයි සැලකෙන්නේ කුමන ස්ථානයකද?
- D මෙම සතාගේ ශරීර ලක්ෂණයක් ලියන්න.



(ල. 4)

02. මිනිසාට තිබූ පහත සඳහන් හැකියා හැඳින් වූ ආකාරය එම හැකියා ඉදිරියෙන් ලියා දක්වන්න.

i. A අදහස් හුවමාරු කිරීම

B නැටීම, ගැයීම වැනි සෞන්දර්යාත්මක ක්‍රියා (ල. 2)

ii. ගිණිදර භාවිතයට හුරුවීමත් සමඟ මිනිසා ලබාගත් ප්‍රයෝජන 3 ක් දක්වන්න.

✱ ✱..... ✱.....

iii. පින්තූරය ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න.

(අ) මෙම පින්තූරයේ දැක්වෙන්නේ කුමක්ද?

(ආ) මෙය කුමන යුගයක පිහිටුවන ලද්දක්ද?

(ඇ) මෙය නිර්මාණය කළේ කුමන ද්‍රව්‍යයකින්ද?



(ල. 2)

(ල. 2)

(ල. 2)

(2X3=6)

03. i. පහත සඳහන් ප්‍රකාශ අතරින් පූර්වශිලා යුගයට අයත් අංග 2 ක් තෝරා ලියන්න.

A මිනිසුන් කණ්ඩායම් ලෙස එළිමහනේ ජීවත් වීම

B එක් තැනක දිගුකාලයක් ජීවත් වීමට හුරුවීම

C ගොවිතැනට පුරුදු වීම

D මලගිය ඥාතීන් වෙනුවෙන් අවමංගල වාරිත්‍ර පැවැත්වීම

(ල. 2)

ii. මධ්‍ය ශිලා යුගයේ මිනිසුන් පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් කිරීමට යෙදූ ශිල්ප ක්‍රම අදාළ ක්‍රියාකාරකම් ඉදිරියෙන් ලියන්න.

	ක්‍රියාකාරකම	ශිල්ප ක්‍රමය
A	ආහාර සපයා ගැනීම
B	නිවාස තැනීම
C	චිත්‍ර නිර්මාණය

(ල. - 3)

iii. නව ශිලා යුගය ඇසුරින් පහත ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

A නව ශිලා යුගයේ මිනිසා ගල් මෙවලම් වෙනුවට භාවිතා කළ මෙවලම් නම් කරන්න. (ල. - 2)

B එකතැන ජීවත් වීමට හුරුවීම නිසා බිහි වූ දෙයක් නම් කරන්න. (ල. - 2)

C සතුන්ගේ ආරක්ෂාව සඳහා කළ දෙයක් ලියන්න. (ල. - 2)

(ල.2 x 3=6)

04. i. පහත සඳහන් ධාන්‍ය මුල්වරට වගා කළ ප්‍රදේශ සඳහන් කරන්න.

ධාන්‍ය වර්ගය	වගාකළ ප්‍රදේශය
බඩ ඉරිඟු
තිරිඟු
වී

(ල.3)

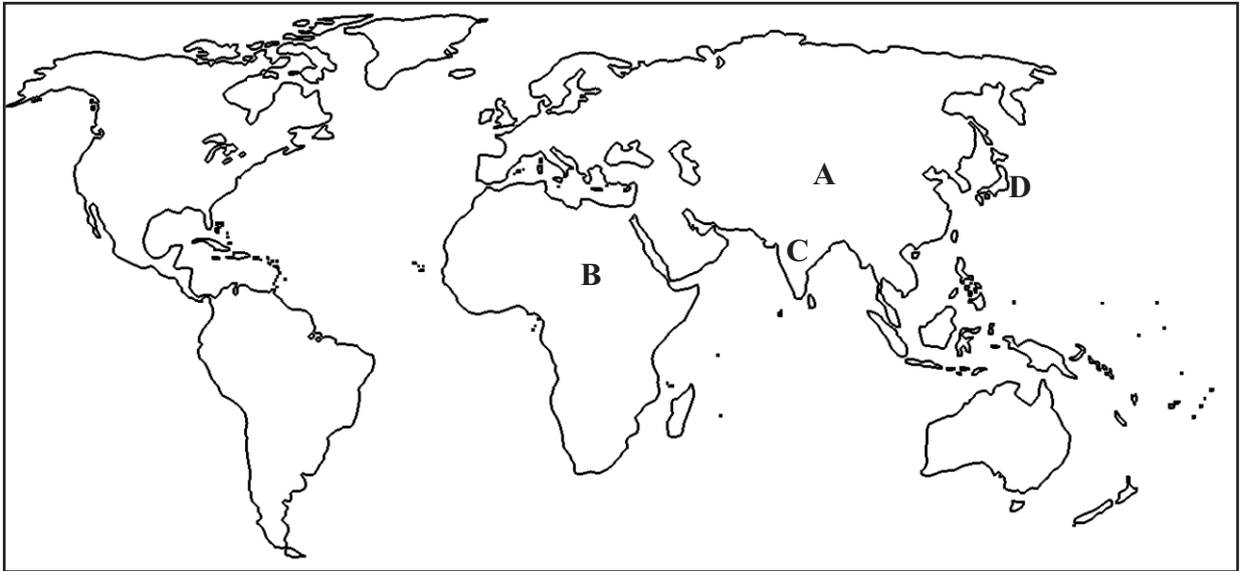
ii. මිනිසා ගොවිතැනට හුරු වීම නිසා ඇති වූ වෙනස්කම් 2 ක් ලියන්න. (ල - 2)

iii. ගොවිතැන් කළ මිනිසා අස්වැන්න නෙලා ගත් පසු ගත කළ විවේක කාලයේදී කළ කාර්යයන් 3 ක් ලියන්න.

(ල. 3X2=6)

05. i. හෝමෝ සේපියන් මානවයා විවිධ රටවලට ව්‍යාප්ත වීමේදී විවිධ හැඩරුව ගන්නා ලදී.

පහත සඳහන් ලෝක සිතියම හා මානව වර්ගවල පිත්තූර උදව් කරගෙන ඔවුන් ව්‍යාප්ත වූ රටවල් ඊතල මගින් සම්බන්ධ කරන්න.



කොකසොයිඩ්



නිග්‍රොයිඩ්



ඔස්ට්‍රලොයිඩ්



මොන්ගොලොයිඩ් (ල. 4)

ii. පහත සඳහන් වන්නේ ජලයේ බිහි වූ ජීවින් ගොඩබිමේදී විවිධ සතුන් ලෙස වර්ධනය වූ ආකාරයයි. එම සත්ව වර්ග අදාළ පිත්තූර වලට ගැලපෙන පරිදි යා කරන්න.

- පක්ෂීන්
- උරගයන්
- මත්ස්‍යයන්
- කෘමීන්
- පණුවන්
- උභය ජීවීන්
- කෘමි පායින්

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

(ල - 7)

