



Provincial Department of Education - NWP

පලමු වාර පරීක්ෂණය - 11 ගෞනීය - 2020

First Term Test - Grade 11 - 2020

විතු කළාව - II -

කාලය : පැය 02 ඩි.

භාෂා උග්‍රස්ථී උපදෙස්

- විතු II තිදහස් රේඛාමය ඇදීම හා තිශ්වල ද්‍රව්‍ය සම්පූර්ණව තිශ්වල ද්‍රව්‍ය ඇදීම සඳහා අයදුම්කරුවන් විගාල සංඛ්‍යාවක් ඉදිරිපත් වන විට අයදුම්කරුවන්ට තිශ්වල ද්‍රව්‍ය හොඳ හැරී පෙනෙන සේ අර්ථ කවාකාර ව ආසන සකස් කළ යුතුය.

යෝජිත ද්‍රව්‍ය

01. පෙට්ටියක් (සුදු කඩුසියකින් ආවරණය කරන ලද $23 \text{ cm} \times 23 \text{ cm} \times 12 \text{ cm}$ පමණ ප්‍රමාණයේ හෝ ඊට ආසන්න ප්‍රමාණයක ඉවත ලන කාචිබේඩ් පෙට්ටියක්)
 02. ජේලාස්ටික් කේප්ප්ලයක් (අතල් 7ක් පමණ විෂ්කම්භය ඇති)
(රතු හෝ තැකිලි වර්ණයෙන් යුත්)
 03. පළල් දිගු කොළ සහිත වර්ණවත් කෙළවත් අත්තක් (කොළ කේ පමණ)
 04. අවරණ විදුරු බේතලයක් (සිලින්බරාකාර හැඩැති $750ml$) අඩක් ජලයෙන් පුරවන ලද
 05. මධ්‍යම ප්‍රමාණයේ පැපොල් ගෙඩියක්
 06. නැංශිකිතයක් (වර්ණ ඉරි සහිත)
 07. ආධාරකය
- පසු පිටතෙහි සඳහන් රුප සටහනෙහි දක්වා ඇති ආකාරයට ද්‍රව්‍ය සමුහය සකස් කරන්න. ද්‍රව්‍ය සමුහය ඇස් මට්ටමෙන් පහළ ආධාරකයක් මත තැබිය යුතු අතර ද්‍රව්‍ය සමුහයේ ඉහළ සීමාව ඇස්මට්ටමෙන් මදක් ඉහළට යන සේ පිළියෙළ වුවාට වරදක් නැත.

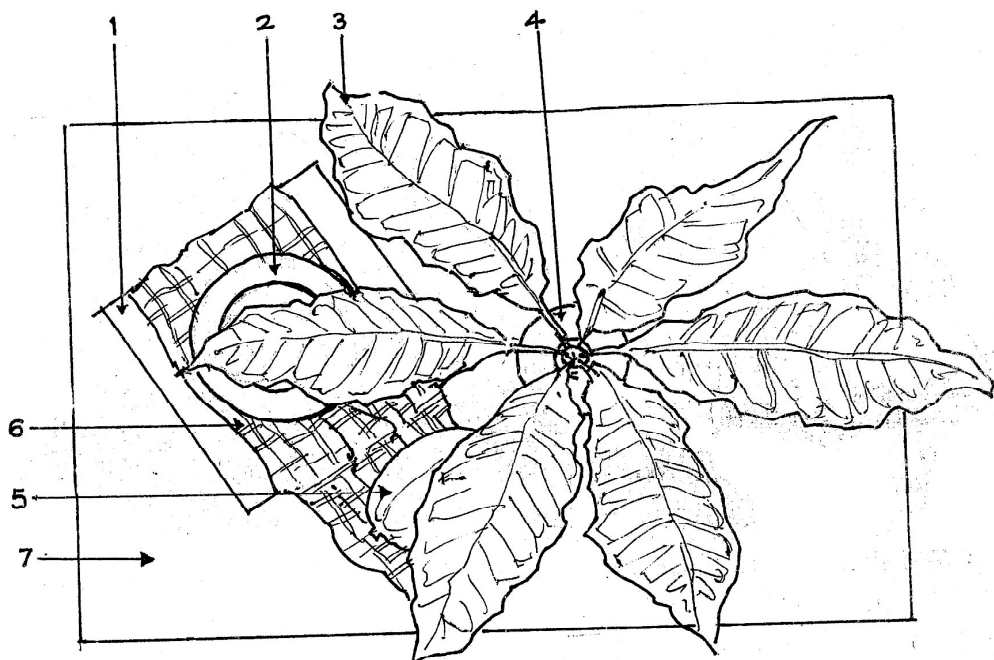
ආදර්ශ විතුය පසුපිටෙහි දක්වා ඇත.

ඉදිරිපස පෙනුම



සැයු.: ද්‍රව්‍ය සම්ගිය සැකසු විට උචින් දිස්වීය යුතු අයුරු

N.B.: - The aerial view of objects when arranged in order.





43 S I

Provincial Department of Education - NWP

පළමු වාර පරීක්ෂණය - 11 ගෞනීය - 2020

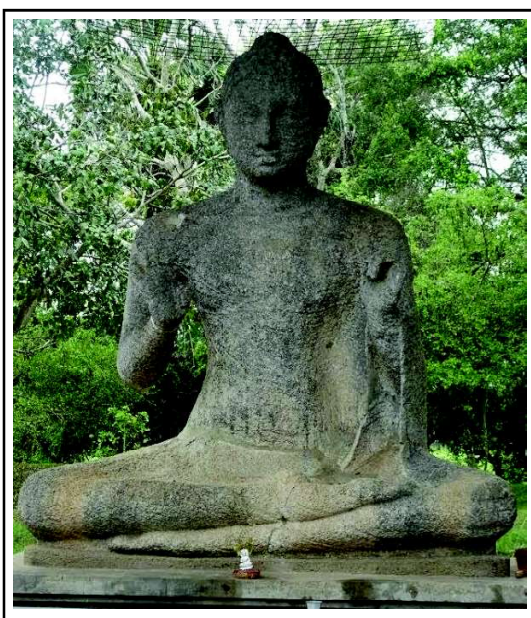
First Term Test - Grade 11 - 2020

නම/විහාග අංකය : විතු කළාව - I -

කාලය : පැය 01 දි.

සැලකිය යුතුයි:

- සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- පහත සඳහන් පින්තුරය ඇසුරු කරගෙන 01 සිට 05 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



01. අනුරාධපුර යුගයට අයත් ධර්මය දේශනා කරන ස්වරුපය දක්වන මෙම නිර්මාණය
..... බුද්ධ ප්‍රතිමාව නමින් හැඳින්වේ.
 02. වැඩ හිඳින ආසන ක්‍රමයට සමානත්වයක් දක්වන අනුරාධපුර යුගයට අයත් තවත් බුදු පිළිමයක් වශයෙන්
..... පිළිමය හැඳින්විය හැකිය.
 03. බුද්ධ ප්‍රතිමාවක ගැබීවිය යුතු ප්‍රකාශනය හා මහා කරුණාව මැනවින් පිළිබිඳු වන නිර්මාණයකි.
 04. මෙම බුදු පිළිමයෙහි වමකින් මූජාව පිළිබිඳු වන බවට මතයක් පවතී.
 05. බුදු පිළිමයේ කළා ලක්ෂණ අනුව ඉන්දිය කළා සම්ප්‍රදායේ අභාසය පෙන්වයි.
- අංක 06 සිට 10 තෙක්දී ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.
 - 06. ඇමුණුක්කේ දේවාලයේ ලි කැටයම් සහිත පන්ල වටා වූ වාටි මෝස්තරය (ලිස්තර) සඳහා යොදාගෙන ඇති මෝස්තර වර්ග කුමක් ඇ?
 - 07. බොහෝ හින්දු කෝවිල් වල දැකිය හැකි නිර්මාණයෙන්මක සන්න්ව මුර්තියක් වන "යාලි" රුව මගින් සංකේතවත් වන්නේ කුමක් ඇ?

08. වාහල්කඩ හඳුන්වන වෙනත් නමක් සඳහන් කරන්න.
09. කිහියම් ගදු හෝ පදා පායියක අදහස ඉස්මතු කරලීමට අදිනු ලබන විතු හඳුන්වන නම කුමක් ද?
-
10. තිදහස් රේබාමය ඇදීම හා වර්ණ විතු සම්පිණ්ධිතය ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි රේබා අධ්‍යයනය මගින් බලාපොරොත්තු වන අරමුණ කුමක් ද?
- අංක 11 සිට 15 තෙක් දී ඇති එක් එක් ප්‍රශ්නයට වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර තෝරා රට යටින් ඉරක් අදින්න.
11. වර්ෂ 1924 - 1996 කාලය තුළ ජ්‍යවත්ව සිටි ජනපිය දීමිල කාටුන් ශිල්පීය වන්නේ
 (i) වෛතිස්වරම් සිව සුඩුමණියම් (ii) A. මාරක්
 (iii) K. කනකසහාපති (iv) සි ශිවඟානසුන්දරම්
12. හින්දු කොට්ඨාල් ආශ්‍රිතව විජිත උත්සව පවතී. ඒ ඒ උත්සවවලට විශේෂීත වූ වාහන දුටෙන් නිරමාණය කර ඇත. පොදුවේ මේවා හඳුන්වනු ලබන්නේ,
 (i) තේරු යනුවෙනි (ii) සිම්ම වාහනම් යනුවෙනි
 (iii) මර වාහනම් යනුවෙනි (iv) ගෙකලාස වාහනම් යනුවෙනි
13. සමාජය තුළ ජ්‍යවත්වන සැබෑ වරිතවලින් යුත්ත ස්ව තන්තු විතුකතා නිරමාණ බිජිමෙන් මුල් වූ ශිල්පීය වන්නේ
 (i) බන්මුල හරිග්‍රැන්ද ය. (ii) අනුර ප්‍රිනාත් ය.
 (iii) දායා රාජපක්ෂ ය. (iv) ජනක රත්නායක ය.
14. අනුරාධපුරයේ අභයගිරි විහාර සංකීරණයට අයත් මහමෙවිනා උයනේ දක්නට ලැබෙන සමාධි පිළිමය,
 (i) ධරුම දේශනා කරන ස්වරුපය දක්වන විශේෂීත නිරමාණයකි.
 (ii) පද්මාසනයක් මත සමහංග ඉරියවිවෙන් වැඩ හිඳින අයුරින් නෙලා ඇති.
 (iii) ඉන්දියාවේ අමරාවති සම්ප්‍රදායේ ඇතැම් කළා ලක්ෂණ පෙන්වුම් කරයි.
 (iv) දියාන මුදාවෙන් හා විරාසන කුමයෙන් යුත්ත වේ.
15. ගැටික් සැලසුම් ගණයට අයත් ලාංඡනයක් නිරමාණය කිරීමේ දී වඩාත් අවධානය යොමුකළ යුත්තේ,
 (i) සැලසුම් ඇති සාකීරණ බව කෙරෙහි ය.
 (ii) පැහැදිලි හා සරල බව කෙරෙහි ය.
 (iii) දිශ්ටිමත් වර්ණ හාවතය කෙරෙහි ය.
 (iv) යොදා ගන්නා රුප සටහන්වල නිරවදා බව කෙරෙහි ය.
- අංක 16 සිට 20 තෙක් දී ඇති වචනවල අර්ථය පැහැදිලි වන සේ සම්පූර්ණ වාක්‍ය බැහින් ලියන්න.
16. කිරීම් මූල්:-
-
17. කුමුදුප්පල්:-
-
18. වලිවිඩ ගැම්:-
-
19. ගෝපුරම්-
-
20. වර්ණ තානය-
-

- අංක 21 සිට 25 තෙක් දී ඇති රුප සටහන්වලට කිසියම් සබඳතාවයක් දක්වන රුප සටහන ඉදිරියෙන් ඇති A, B, C, D, E යන ඒවා අතුරෙන් තෝරා එහි අක්ෂරය තින් ඉර මත ලියන්න.

21.



(.....)

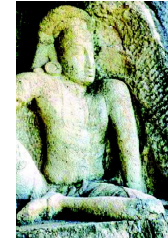


A

22.



(.....)



B

23.



(.....)



C

24.



(.....)



D

25.



(.....)

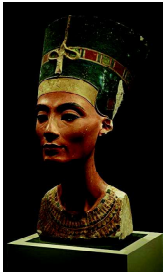


E

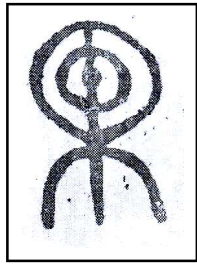
- අංක 26 සිට 30 තෙක් දී ඇති එක් එක් වාක්‍යයෙහි නිස්කැනට සූදුසූ වචනය/වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.

26. වියලි බදුමය මත බන්දන මාධ්‍යයක් සමග මිශ්‍ර කර ගන්නා ලද වර්ණ වලින් ඇදීමේ ක්‍රමය ක්‍රමය ලෙස හැඳින්වේ.
27. "බාල තරුණ" හා "ලක්ෂ්මීගේ උපත" යන විතු නිර්මාණ ඉදිරිපත් කළ ගිල්පියා වන්නේ යි.
28. තත්වාකාර නිරුපණ ස්වරුපයට වෙසසින් වෙනස් වූ ගෙලිගත සම්ප්‍රදායකින් යුත් ඉන්දු නිමින ඩිජ්‍යාලාරයට අයන් මූර්තිය කුමක් ද?
29. රුක්ඩ කළාව ලංකාවේ අතිත සංස්කෘතික උරුමයක් සේම ඒවා වර්තමානයේ කළාවක් ලෙස වර්ධනය වී ඇති ජනනීය කළා අංගයකි.
30. ප්‍රතිරුදී යුගයේ බිඟි වූ ශේෂ්වතම විතු ගිල්පියෙකු ලෙස හැඳින්වන ලියනාව් බාවින්විගේ නිර්මාණ සඳහා ප්‍රික රෝම කළා නිර්මාණ වල මූලික කළා ලක්ෂණ හා විද්‍යාත්මක නව පදනම් වී ඇත.

- අංක 31 සිට 35 තෙක් ප්‍රශ්නවලට F, G, H, I, J යන රුප සටහන් ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න.



F



G



H

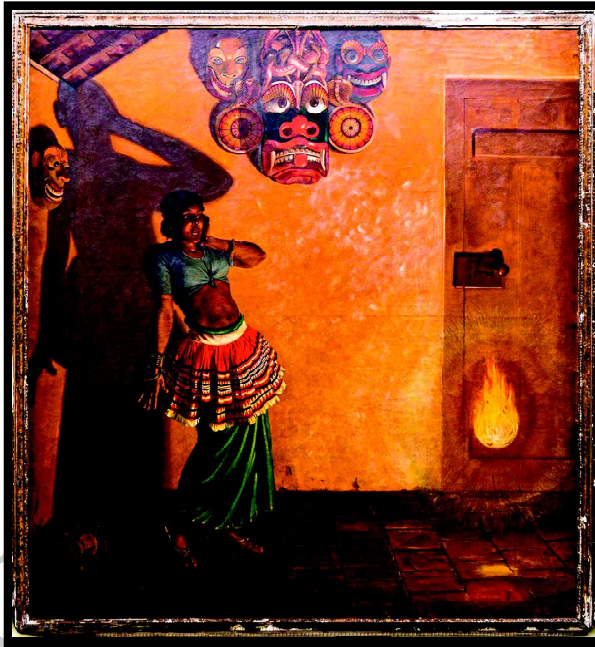


I



J

- F අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන ස්වභාවික ගෙලීය ලක්ෂණ සහිත මූර්තිය නිමවා ඇති මාධ්‍ය කුමක් ද?
-
- G අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන විතු සටහන අයත්වන ප්‍රාග් එළිඛාසික ගල් ගුහාව නම් කරන්න.
 - H අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන සිතුවම නිරමාණය කර ඇති ඩිල්ප කුමය කුමක් ද?
 - I අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන ගෙලිගත සත්ත්ව රුපය හඳුන්වනු ලබන නම කුමක් ද?
 - J අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන සිතුවමේහි ප්‍රකාශන ගක්තිය තීවු කිරීම සඳහා ඩිල්පියා යොදා ගෙන ඇති උපකුමය කුමක් ද?
- පහත දැක්වෙන වර්ණ විතුය හඳුනාගෙන එහි කළාන්තක අගය විශ්‍රාජ කෙරෙන පරිදි අංක 36 සිට 40 තෙක් දී ඇති උප මාත්‍රකාවලට අදාළ ව අර්ථවත්ව වාක්‍ය පහක් ලියන්න. (තනි වචනයෙන් පිළිතුරු සැපයීම ලකුණු නොලැබේමට හේතු වනු ඇත.)



36. ඩිල්පියා පිළිබඳව:-
37. නිරුපිත තේමාව:-
38. මාධ්‍ය භාවිතය:-
39. ඩිල්ප කුමය පිළිබඳව:-
40. ප්‍රකාශන හැරීම්:-



පළමු වාර පරීක්ෂණය - 11 ගෞනීය - 2020

First Term Test - Grade 11 - 2020

විතු කළාව - II -

කාලය : පැය 02 ඩි.

සැලකිය යුතුයි:

- ඔබේ විභාග අංකය උත්තර පත්‍රයේ පසුපිටේ පැහැදිලිව සටහන් කරන්න.
 - උත්තර පත්‍රය විභාග ගාලාධිපතිව භාර දෙන විට වියලි තිබිය යුතුය. තෙත විතු එකට ඇලී තිබීම ඔබට අවාසිදායක විය හැක.
 - දිය සායම්, පෝස්ටර් සායම්, වෙමිපරා සායම්, පැස්ටල් හෝ අන් නොගැවෙන සිනැම වර්ණ මාධ්‍යයක් භාවිත කළ හැකිය.
 - සියලුම ද්‍රව්‍ය ඇස් මට්ටම්න් පහළ සිටින සේ තැබීමට ගාලාධිපතිවරුන්ට උපදෙස් දී ඇත.
- **නිදහස් රේඛාමය ඇදිම හා වර්ණ විතු සම්පිණීයනය**
- ඔබ ඉදිරියේ තබා ඇති ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධය තොදින් තිරිස්සූනය කොට,
 1. රේඛා මගින් පූර්ව අධ්‍යයනයක යෙදෙන්න. මේ සඳහා රජී කඩාසියක් හාවිත කරන්න. (A4 සුදු)
 2. ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධය ඔබට පෙනෙන අයුරින් ඇද වර්ණ කරන්න. - මෙම විතු දෙකම එකට අමුණා විභාග ගාලාධිපතිව භාර දෙන්න.
 - ඔබේ විතුය අගැසීමේදී පහත සඳහන් කරුණු කෙරෙහි සැලකිලිමත් වන බව සලකන්න.
 - රේඛා අධ්‍යයනය
 1. මුල් කඩාසියේ කරනු ලබන පූර්ව අධ්‍යයනයේ දී දක්වන ක්‍රියාලාකා
 - වර්ණ විතුය
 1. ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධය කළය මත කළාත්මකව සම්පිණීයනය වීම.
 2. පරිමාණ, පරියාවලෝක රීති හා ත්‍රිමාණ ලක්ෂණ පිළිබඳ අවබෝධය
 3. දෙන ලද ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයේ මතුපිට ස්වභාවය හා ගති ලක්ෂණ දැක්වීම.
 4. වර්ණ හැසිරවීමේ දිල්පීය ක්‍රියාලාකාවය
 5. උච්ච පසුබිමක් යෙදීම හා සමස්ත තිමාව

සැලකිය යුතුයි.

ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධය තබා ඇති ලැඳ්ල විශාල ලෙස ඇදිම අවශ්‍ය නොවේ. ලැඳ්ලේ පරිමාණය ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයට ගැළපෙන අයුරින් වෙනස් කර ඇදිමට ඔබට අවසර ඇත.



පළමු වාර පරීක්ෂණය - 11 ගෞනීය - 2020

First Term Test - Grade 11 - 2020

විතු කළාව - III -

කාලය : පැය 02 දි.

සැලකිය යුතුයි:

- මබ ඇදිය යුත්තේ එක් විතුයක් පමණි.
- මබේ විභාග අංකය හා අදාළ ප්‍රශ්න අංකය උත්තර පත්‍රයේ පසු පිට්‍රෝ දී ඇති තීරුවේ පැහැදිලිව ලියන්න.
- උත්තර පත්‍රය විභාග ගාලාධිපතිව හාර දෙන විට වියලි තිබිය යුතුයි.
- දිය සායම්, පෝස්ටර සායම්, පැස්ටල් ඇතුළු අත්ත් තොගැවෙන ඕනෑම වර්ණ මාධ්‍යයක් හාවිත කළ හැක.
(ගෙල්ට් පැන් හාවිතය සූදුසු තැත.)
- “අ” කොටසින් හෝ “ආ” කොටසින් හෝ “ඉ” කොටසින් හෝ එක් මාත්‍රකාවක් පමණක් තොරුගෙන වර්ණවත් විතුයක් නිර්මාණය කරන්න.

“අ” කොටස විතු සංරචනය

1. සැදුහැවත් බැහිමතුන්ගෙන් පිරුණු අසිරිමත් පුද්ධිමක රාත්‍රී වමත්කාරය
2. ජන ක්‍රිඩාවක උද්ධේශකර අවස්ථාවක්
3. ප්‍රිතිය සතුව පිරුණු ප්‍රිය සමඟාලණයක අවස්ථාවක්
4. ස්වභාවික පරිසරයෙහි වමත්කාරය දැක්වෙන අයුරින් “වන අසිරිය” විතුණය කරන්න.

“ආ” කොටස මෝස්තර නිර්මාණය

5. සාම්ප්‍රදායික මල් සැරසිලි මෝස්තර ඒකක හාවිතා කර කුඩ රෙද්දක් සඳහා සැරසිල්ලක් නිර්මාණය කරන්න.
6. රෙදි මුදුණය සඳහා යොදා ගත හැකි පරිදි ව්‍යාප්ත මෝස්තරයක අගල් 9×9 ” කොටසක් අරලිය මල හෝ විදුමල සහ කොළය ඇසුරෙන් නිර්මාණය කරන්න.
7. සරම වාටියක් සඳහා උවිත වාටි මෝස්තරයක් සන්න්ව හැඩිතල ඇසුරෙන් නිර්මාණය කරන්න.

“ඉ” කොටස ගුරික් විතු

8. බෛතල් අසුරනයක ඇති දේශීය ආහාර වර්ගයක් සඳහා දැක්වුම් ද්‍රව්‍යනයක් නිර්මාණය කරන්න.
9. පාසලේ වාර්ෂික ජවන හා පිටිය මලල ක්‍රිඩා උත්සවය සඳහා ඇරුණුම් කෙරෙන ආරාධනා පත්‍රයක් නිර්මාණය කරන්න.
10. “බේංගු උවදුර පිවුදකිමු” යන්න අර්ථවත් වන සේ ප්‍රබල පණීවිඩයක් සමාජයට දිය හැකි වර්ණවත් පෝස්ටරයක් නිර්මාණය කරන්න.



පලමු වාර පරීක්ෂණය - 11 ගෞනීය - 2020

First Term Test - Grade 11 - 2020

විතු කළාව - පිළිතුරු පත්‍රය

I කොටස

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 01. | පන්කුලිය | 27. | ස්ටැන්ලි අබේසිංහ |
| 02. | සමාධි මුදු/තොග්‍රැවල මුදු | 28. | පූරුෂ රුව |
| 03. | ආධ්‍යාත්මික ගුණ | 29. | ප්‍රාසාංගික |
| 04. | කටක හස්ක | 30. | සොන්දරය ප්‍රවේශ |
| 05. | ගුප්ත | 31. | හුණු ගල් |
| 06. | නිර්මිවී හා උද්ඒෂිත සැරසිලි | 32. | බිල්ලේව |
| 07. | ආරක්ෂාව | 33. | ප්‍රෙස්කේෂ සිකෝ ක්‍රමය |
| 08. | ආයක/ආයික | 34. | සරපෙන්දියා |
| 09. | සන්නිදර්ශන විතු | 35. | රේඛාකරණය මැනවින් යොදා ගැනීම. |
| 10. | දුව්‍ය සමූහය පිළිබඳ පූර්ව අධ්‍යයනයක්, වස්තුන්ගේ ගති ලක්ෂණ රේඛා මගින් දැක්වීමේ කුසලතාව, රේඛාවෙහි විවිධත්වය හා ගක්තින් මතු කිරීමේ හැකියාව (මින් එක් පිළිතුරුක් තිබැරදී සේ සළකා ලකුණු ලබා දෙන්න.) | 36. | මෙම සිතුවම A. C. G. S. අමරසේකර ඩිල්පියා විසින් අදින ලද්දකි. |
| 11. | (iv) | 37. | මෙහි නිරුපිත තේමාව වන්නේ යකුදුරු දියණියයි. |
| 12. | (iii) | 38. | කැන්වසය මත තෙල් සායමින් අදින ලද්දකි. |
| 13. | (iii) | 39. | කියරාස්කරා (Chiaroscuro) ඩිල්ප ක්‍රමයට අනුව ආලෝකය හා අදුර මනාව මතුකර දක්වා ඇතු. |
| 14. | (iv) | 40. | අභ්‍යන්තර හැඟීම් තිරුප්පණය කරන යථාර්ථවාදී ගෙලිය ලක්ෂණ හා විස්මය ජනක ගුඩ බව මැනවින් ප්‍රකාශ වේ. |
| 15. | (ii) | | |
| 16. | මකර තොරණෙහි දෙපස ඇති මකර රුප දෙක මැදින් ඇති කිහිපි මුහුණ මෙසේ හඳුන්වයි. | | |
| 17. | කඩුපුල් මල පාලි හාඡාවෙන් "කුමුදුපුල්" ලෙස හඳුන්වයි. | | |
| 18. | විතු සිතුවම් වල ආරක්ෂාව සඳහා මතුපිටින් ගාන ලද ආලේපනය. | | |
| 19. | හින්දු කේවිල් වල ප්‍රධානතම ගාහ නිර්මාණ අංශය ගේපුරම් ය. | | |
| 20. | වරණවල පැහැයෙහි විවිධත්වය, පැහැයෙහි විවිධ අවස්ථාවන් "වරණ තානය" යනුවෙන් හැඳින්වේ. | | |
| 21. | E | | |
| 22. | A | | |
| 23. | D | | |
| 24. | B | | |
| 25. | C | | |
| 26. | වෙමිපරා | | |

II පත්‍රය ස්වභාවිකත්ව අධ්‍යයනය හා දුච්‍ය සම්පිණීයනය ලකුණු දීමේ නිර්ණායක

- | | |
|--|------------|
| (1) රේඛා අධ්‍යයනය | - ලකුණු 05 |
| (2) දුච්‍ය සම්පිණීය තලය මත අර්ථවත්ව සංරචනය කිරීමේ හැකියාව | - ලකුණු 05 |
| (3) දුච්‍යයන්ගේ පරිමාණ හා ස්වභාවිය ප්‍රකාශ කිරීමේ හැකියාව | - ලකුණු 05 |
| (4) සිද්ධාන්තය පිළිබඳ අවබෝධය (පර්යාවලෝකය ත්‍රිමාණ ලක්ෂණ ඇස් මට්ටම අවකාශ හාවතය) | - ලකුණු 05 |
| (5) වර්ණ හාවතය හා ගති ලක්ෂණ දැක්වීම | - ලකුණු 05 |
| (6) විතුයේ පසුතලය ඇතුළු සමස්ත නිමාව
ප්‍රශ්න පත්‍රයට හිමි මූල්‍ය ලකුණු | - ලකුණු 05 |

III වන පත්‍රය සඳහා හිමි ලකුණු

ලකුණු 30

Answer

- | |
|-----------------|
| - ලකුණු 05 |
| ලකුණු 30 |

III පත්‍රය “අ” කොටස විතු සංරචනය

ලකුණු දීමේ නිර්ණායක

- | | |
|--|------------|
| (1) තෝරාගත් මාත්‍යකාව ප්‍රකාශ කිරීමේ දී රට උචිත වාතාවරණය හා ප්‍රකාශ කර ඇති අයුරු | - ලකුණු 06 |
| (2) මානව රු හා සත්ත්ව රු ඇතුළු සියලු හැඩතල තල මත සම්පිණීයනය කර ඇති අයුරු | - ලකුණු 06 |
| (3) සිද්ධාන්ත හාවතය | - ලකුණු 06 |
| (4) වර්ණ හාවතයේ කුසලතා | - ලකුණු 06 |
| (5) අනුමත ගෙලියට අනුව විතුයේ සමස්ත නිමාව
මූල්‍ය ලකුණු | - ලකුණු 06 |

- | |
|-----------------|
| - ලකුණු 06 |
| ලකුණු 30 |

III පත්‍රය “ආ” කොටස මෝස්තර හා සැරසිලි නිර්මාණය

ලකුණු දීමේ නිර්ණායක

- | | |
|--|------------|
| (1) මාත්‍යකාවට හා කාර්යයට උචිත අයුරින් නව්‍යතාවයකින් යුතුව සැලසුම් කිරීම | - ලකුණු 06 |
| (2) පාරිභාරික අවශ්‍යතාවයන්ට ගැලපෙන බව | - ලකුණු 06 |
| (3) නිර්මාණත්මක බව හා හැඩතල සම්පිණීයනය කිරීමේ හැකියාව | - ලකුණු 06 |
| (4) උචිත වර්ණ තෝරාගෙන හාවත කිරීමේ හැකියාව | - ලකුණු 06 |
| (5) විවිතත්වය, වමත්කාරය බව, සමස්ත නිමාව
මූල්‍ය ලකුණු | - ලකුණු 06 |

- | |
|-----------------|
| - ලකුණු 06 |
| ලකුණු 30 |

III පත්‍රය “ඉ” කොටස ගුරික් විතු

ලකුණු දීමේ නිර්ණායක

- | | |
|---|------------|
| (1) මාත්‍යකාවට අදාළ නිර්මාණ කාර්යයට උචිත අයුරින් ත්‍රිමාණයෙන් සැලසුම් කිරීම | - ලකුණු 06 |
| (2) වාණිජමය හා කර්මාන්තයට උචිත බව | - ලකුණු 06 |
| (3) රේඛා හා හැඩතල හා සැරසිලි අර්ථවත්ව හාවත කිරීමේ හැකියාව | - ලකුණු 06 |
| (4) උචිත වර්ණ තෝරාගෙන හාවත කිරීම | - ලකුණු 06 |
| (5) විවිතත්වය, වමත්කාරය හා සමස්ත නිමාව
මූල්‍ය ලකුණු | - ලකුණු 06 |

- | |
|-----------------|
| - ලකුණු 06 |
| ලකුණු 30 |

- | | |
|----------------------------------|------|
| (i) - පත්‍රය සඳහා - ලකුණු = 40 | = 40 |
| (ii) - පත්‍රය සඳහා - ලකුණු = 30 | = 30 |
| (iii) - පත්‍රය සඳහා - ලකුණු = 30 | = 30 |
| මූල්‍ය ලකුණු = 100 | |