



පලමු වාර පරික්ෂණය - 10 ගෞණීය - 2020

First Term Test - Grade 10 - 2020

සිල්ප කළා - පිළිතුරු පත්‍රය

I පත්‍රය

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 01. (2) | 11. (1) | 21. (3) | 31. (2) |
| 02. (1) | 12. (3) | 22. (4) | 32. (3) |
| 03. (3) | 13. (2) | 23. (2) | 33. (2) |
| 04. (4) | 14. (2) | 24. (4) | 34. (1) |
| 05. (1) | 15. (4) | 25. (1) | 35. (4) |
| 06. (2) | 16. (1) | 26. (2) | 36. (2) |
| 07. (1) | 17. (3) | 27. (4) | 37. (4) |
| 08. (3) | 18. (1) | 28. (2) | 38. (1) |
| 09. (1) | 19. (3) | 29. (3) | 39. (3) |
| 10. (3) | 20. (4) | 30. (2) | 40. (1) |

II පත්‍රය

- (01) (1) පන්, ඉදිකොළ, වැටකේ, තල්කොළ, ආදිය
 (2) පැදුරු, වට්ටි, පෙට්ටි, බැග්, මල ආදිය
 (3) කෙසෙල් කොට, ස්වාහාවික ගාක ආදිය
 (4) බාබන්බේසියා, ඇන්තුරියම්, බෝගන්විලා,
 අරලිය ආදිය.
 (5) පොල්මල්, පුවක්මල්, වැටකේ ආදිය.
 (6) ඇන්තුරියම්, මල්වරුග, පොල්කොළ,
 ගොක්කොළ, කිතුල් රහැන්, ස්වාහාවික ගාක
 කොටස් ආදිය.
 (7) ඩින්තිසැරසිලි, පාපිසි, කුපන් කවර ආදිය
 (8) අදාළ නිර්මාණ 02ක් ඇද ඇත්තම් ලකුණු ලබා
 දෙන්න.
 (9) කේළම් රංගන වෙස් මුහුණු, යක්නැවුම් වෙස්
 මුහුණු කැමති වෙස් මුහුණු ඇද ඇත්තම් ලකුණු
 ලබා දෙන්න.
 (10) සූදුසු තේමා පායයක් ලියා ඇත්තම් ලකුණු
 ලබා දෙන්න.
- (02) (1) 03 කි.
 • ගුව් කළා, දාගුණ කළා, ගුව් දාගුණ කළා
- (03) (1) 02 කි.
 • කේළම් නාව්‍ය වෙස් මුහුණු
 • යක් නැවුම් වෙස් මුහුණු
- (2) • ජනකලා නිර්මාණ සඳහා ජනපද පිහිටුවීම.
 • ජනකලා අලෙවී මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීම.
 • විදේශීකෘත් සඳහා අත්කම් නිර්මාණ කිරීම.
 • අපේගම පිහිටුවීම.
 • දිවා / රාත්‍රී අත්කම් පුදරුගන අලෙවිසැල්
 පිහිටුවීම.
- (3) ලෙස් උණුකර වාත්තුකර හේ තලා අතින්
 නැඩුකර සරල උපකරණ හාවිතයෙන් ආහරණ
 නිපදවා ගැනීම.

- | | |
|--|--|
| <p>(04) (1) තල ජ්‍යාමිතිය, සන ජ්‍යාමිතිය</p> <p>(2) කවකටුව, කෝදුව, විහිත වතුරසු යුගලය,
කෝණමානය, බෙදුම් කටුව, පැන්සල, මකනය</p> <p>(3) ඇද තමිකර ඇත්තම් ලකුණු ලබා දෙන්න.</p> | <p>(06) (1) නිල්, කහ, රතු</p> <p>(2) සායම් පෙවීම, සායම් ආලේපනය, මුදුණය</p> <p>(3) සේදුම්. යටි ආලේපනය, අදුරුකරණය,
ආලේකකරණය</p> |
| <p>(05) (1) සෘජු කෝණ, සරල කෝණ, මහා කෝණ, සුළු
කෝණ, පරාවර්ත කෝණ</p> <p>(2) නිවැරදිව ඇද ඇත්තම් ලකුණු ලබා දෙන්න.</p> <p>(3) සමවතුරසුය ඇද ඇත්තම් ලකුණු ලබා දෙන්න.
ලක්ෂණ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● පාද හා කෝණ සමාන වේ. ● කෝණයක අගය 90° වේ. | <p>(07) (1) කැදහරනය, මලහරණය, විරෘජනය</p> <p>(2) අතින් පින්තාරුව, ස්වේච්ඡල් කිරීම, මුදා තැබීම,
අව්‍යුතු මුදුණය ආදිය.</p> <p>(3) සුදුසු මෝස්තරයක් ඇද ඇත්තම් ලකුණු ලබා දෙන්න.</p> |

