

84 S I, II

**අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2023 (2024)  
කළුවිප් පොතුත් තරාතරුප් පත්තිර (සාතාරණ තරු)ප පරීතිසේ, 2023 (2024)  
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023(2024)**

கிள்ப கலை	I, II
நுண்கலை	I, II
Arts and Crafts	I, II

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

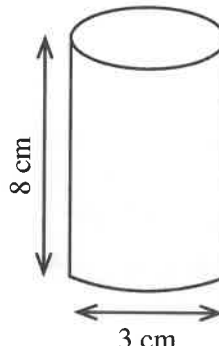
\* පළමුවනී ප්‍රයෝගය තේරාගත් තවත් ප්‍රයෝග සහරක් ද ඇතුළු ව ප්‍රයෝග පහකට මිලිතරු සපයන්න.

- 1.** ඔබ පාසලේ මෙවර පැවැත්වෙන නිවාසාන්තර මලල ක්‍රිඩා උත්සවයේ විසිනුරු කිරීමේ අවස්ථා සියල්ල ශිල්ප කළා අංගයේ සිපුනාට පැවරීමට ක්‍රිඩා කමිටුව තීරණය කර ඇත.

  - (i) ක්‍රිඩා උත්සවය පිළිබඳ ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමට සුදුසු පෝස්ටරයක ආකෘතියක් ඇද දක්වන්න.
  - (ii) ආරාධිතයන් සඳහා යැවීමට ආරාධනා පත්‍රයක මූහුණතකට සුදුසු විතුයක් ඇද දක්වන්න.
  - (iii) වියමන් රටා ඇසුරින් නිවාස නාම සකස් කිරීමට යොදා ගත හැකි පන් වර්ග දෙකක් නම කරන්න.
  - (iv) සමාරම්භක උලෙලලේ නිවාස පුවරු රැගෙන යන ශිෂ්‍යයින්ගේ ඇශ්‍රුම් අලංකාර කිරීම සඳහා අවවු මූහුණතුමයෙන් සකස් කර ගත හැකි මෝස්තරයක් විතුණුය කර දක්වන්න.
  - (v) 'පරවි' නිවාසයේ සිපුන් හඳුනා ගැනීම සඳහා පැලදීමට සුදුසු ලාංණ්‍යයක රුප සටහනක් ඇද දක්වන්න.
  - (vi) සහතික පිරිනමන අවස්ථාවේ ක්‍රිඩකයින්ට දීමට යොදා ගන්නා, කාන්තිම මල් සැකසුම් හාවිතයේ වාසි දෙකක් සඳහන් කරන්න.
  - (vii) විවේක කාලයේ දී නිවාස සාමාජිකයින්ට ලබා දෙන කෙටි ආහාරය අසුරාලීමට සුදුසු ඇසුරුමක රුපිය පෙනුම ඇද දක්වන්න.
  - (viii) තුරුය වාදක කණ්ඩායමේ සාමාජිකයින්ට ගෙල පැලදීම සඳහා ආහරණ සැකසීමට යොදා ගත හැකි ස්වභාවික ඇට වර්ග දෙකක් ලියන්න.
  - (ix) නිවාස ධ්‍රියක් බිජිටල් මූහුණය සඳහා රුපියල් අවසියයක් වැය වන අතර ධ්‍රිය පහක් මූහුණයේ දී 20% ක විවිධක් හිමි වේ. නිවාස ධ්‍රිය පහ මූහුණයට වැය වන මුදල ගණනය කරන්න.
  - (x) දක්ෂතම ක්‍රිඩකයින්ට/ත්‍රිඩිකාවන්ට පිරිනමන කුසලානය සඳහා සුදුසු ආකෘතියක් විතුණුය කර දක්වන්න.

**2.** හාන්ඩ් නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ දී සැලසුම් විතු නිරමාණයට ජ්‍යාමිතිය හා යාන්ත්‍රික ඇදීම හාවිතයට ගනු ලබයි.

  - (i) කවකවුව හා කෙශ්වුව හාවිතයෙන් පාදයක් 4 cm වූ ABC සමඟාද ත්‍රිකේඛය නිරමාණය කරන්න.
  - (ii) 7 cm වූ AB රෙඛාව ඇද A සිට 4 cm ක් දුරින් පිහිටි ලක්ෂණයට ලම්භකයක් නිරමාණය කරන්න.
  - (iii) රුපයේ දක්වා ඇති සිලින්ඩරයේ නිවැරදි මිණුම් අනුව විකසන විතය ඇද දක්වන්න.



- 3.** ආකර්ෂණීය ලෙස නිම කරන ලද විසිතුරු භාෂේ වර්තමාන වෙළඳපොලෙහි දක්නට ඇත.
- (i) ගෘහ අලංකරණ ලෙස රිබන් එම්මෙළායිඩ් ක්‍රමය භාවිතයේ දී යෙදෙන මැයිශ්‍රම ක්‍රම දෙකක් ලියන්න.
  - (ii) කාන්තිම ආහරණ නිර්මාණය සඳහා පාන්සල් මිශ්‍රණය සකස් කර ගන්නා ආකාරය දක්වා කාමි උච්චරු වැළැක්වීම සඳහා යෙදෙන ආරක්ෂිත ක්‍රමවේදයක් දක්වන්න.
  - (iii) තාප බන්ධිත ක්‍රමයට ඔබගේ පාසල් පොත් බැඟය අලංකාර කර ගැනීමට සුදුසු විතුයක් අදින්න. එම ක්‍රමයට එය නිර්මාණය කර ගන්නා ආකාරය කෙටියෙන් දක්වන්න.
- 4.** බදුන් පලස් (Table mat) හැදයක් සකස් කර ගැනීමට අවශය නූල් හැදයක විස්තර පහත දැක්වේ.
- \* නැදයේ දිග මිටර 50 කි.
  - \* නැදයේ පලල සෙන්ටිමිටර 20 කි.
  - \* එක් සෙන්ටිමිටරයකට යොදන දික් නූල් ගණන 40 කි.
  - \* දික් නූල් අංකය  $2^{\circ} / 40$  ක් වේ.
- (i) බදුන් පලස් විවිධ සුදුසු වියමන් රටා දෙකක් නම් කරන්න.
  - (ii) ඉහත (i) හි ඔබ නම් කළ වියමන් රටා දෙකකින් නූල් මතුවේම ප්‍රස්ථාරගත කර ඒවා නම් කරන්න.
  - (iii) බදුන් පලස් හැදය විවිධ අවශ්‍ය දික් නූල්වල බර ප්‍රමාණය ගණනය කරන්න.
- 5.** වර්තමානයේ රෝ පිළි අලංකරණය සඳහා විවිධ අලංකරණ ක්‍රම භාවිත කෙරේ.
- (i) අතින් පින්තාරු කිරීමේ දී දම් පැහැය ලබා ගැනීම සඳහා මිශ්‍ර කළ යුතු මූලික වර්ණ මොනවා දී?
  - (ii) මූලෙනය කළ රෝවල සායම් ස්ථීර කිරීම සඳහා කරනු ලබන පසුවිරියම් ක්‍රම දෙකක් සඳහන් කර එයින් එකක් පිළිබඳ කෙටි සටහනක් ලියන්න.
  - (iii) බතික් නිර්මාණයකට සුදුසු විතුයක් ඇදු එය එක් වර්ණයක් භාවිතයෙන් අලංකරණය කරන ආකාරය විස්තර කරන්න.
- 6.** ප්‍රාග් එතිහාසික යුගයේ සිට ම මැටි භාෂේ නිෂ්පාදනය සඳහා උත්සාහ කර ඇති බව පැහැදිලිව දක්නට ඇත.
- (i) මැටි නිර්මාණය විම සඳහා බලපාන ගේතු සාධක දෙකක් සඳහන් කරන්න.
  - (ii) මැටි පදම් කර ගන්නා ප්‍රධාන ක්‍රම දෙක සඳහන් කර ඉන් එක ක්‍රමයක් පැහැදිලි කරන්න.
  - (iii) මැටි තහවුරු භාවිතයෙන් මල් බදුනක් සකස් කර ගන්නා ආකාරය පියවර අනුව විස්තර කරන්න.
- 7.** අප ජීවත්වන පරිසරය අලංකරණය තිරීම සඳහා විවිධ ක්‍රම භාවිත කෙරේ.
- (i) උද්‍යාන අලංකරණ නිර්මාණ ගිල්පිය ක්‍රම දෙකක් සඳහන් කරන්න.
  - (ii) කඩාසි ආග්‍රිත මැටි භාෂේ අලංකාර කිරීමේ ක්‍රම දෙකක් දක්වා එයින් එකක් විස්තර කරන්න.
  - (iii) නිවසක අභ්‍යන්තරය අලංකරණයට සුදුසු මුර්තියක් සඳහා මාධ්‍යයක් නම් කර එම මුර්තිය නිර්මාණය කර ගන්නා ආකාරය විස්තර කරන්න.

\*\*\*





**LOL.lk  
BookStore**

# විෂාග ඉලක්ති රහුණුරුවේ ජයග්‍රීම්

අධ්‍යාපන සොහක ඉකුමනින්  
නිවසටම ගෙන්වා ගනනා



කෙටි සටහන් | පත්‍රග්‍රය ප්‍රශ්න පත්‍ර | වැඩි පොත් සාරු | O/L ප්‍රශ්න පත්‍ර |  
A/L ප්‍රශ්න පත්‍ර | අනුමාන ප්‍රශ්න පත්‍ර | අතිරේක කියවීම් පොත් |  
School Book ගුරු අත්‍යාපන්



**pesuru**  
Prakasheya Private Ltd.

**Akura Pilot**



පෙර පාසලේ සිට උසස් පෙළ දක්වා සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍ර,  
කෙටි සටහන්, වැඩි පොත්, අතිරේක කියවීම් පොත්, සාරු  
**කිංහිල සා රුංග්‍රේසි මාධ්‍යමේ ගෙදරවේ ගෝවා ගැස්වා ගැස්වා**

[www.LOL.lk](http://www.LOL.lk) වෙබ් අඩවිය වෙත ගෙනනා