

පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සඳර්ගමුව - සති පාසල

විෂය - නිර්මාණකරණය හා
ඉදිකිරීම් තාක්ෂණවේදය

සතිය - 2021/05/17 - 2021/05/21

10 ශ්‍රේණිය

සැකසුම - පී.ඒ.ඒ. ජේෂ්වරත්න
කෘ/දෙනි/සිරසමන් ම.ම.වී

නිපුණතාවය - ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය හා සම්බන්ධ මිනුම් උපකරණ භාවිතයට ගනී.

නිපුණතා මට්ටම - ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය හා සම්බන්ධ මිනුම් වර්ග භාවිතයට ගනී.

■ මිනුම් ලබා ගැනීමට භාවිතවන උපකරණ පාඩම හොඳින් කියවා පහත ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

01. වැඩි මට්ටම් ප්‍රමාණයක් සහිත ස්ථානයක මිනුම් කටයුතු සඳහා වඩාත් සුදුසු මිනුම් උපකරණය වන්නේ,

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 01. වානේ කෝදුව | 02. නවන කෝදුව |
| 03. වානේ මිනුම් පටිය | 04 . ලිනන් මිනුම් පටිය |

02. මැදින් පහන් වීම හෙවත් එල්ලා වැටීම යන දුර්වලතාව ඇතිවිය හැකි මිනුම් උපකරණය කුමක්ද ?

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 01. වානේ කෝදුව | 02. නවන කෝදුව |
| 03. වානේ මිනුම් පටිය | 04 . ලිනන් මිනුම් පටිය |

03. අඩියකට වඩා අඩු මිනුමක් විවැරදිව පහසුවෙන් ලබා ගැනීමට වඩාත් සුදුසු උපකරණය කුමක්ද ?

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 01. වානේ කෝදුව | 02. නවන කෝදුව |
| 03. වානේ මිනුම් පටිය | 04 . ලිනන් මිනුම් පටිය |

04. ගල්, වැලි, සිමෙන්ති හුණු යන ඉදිකිරීම් ද්‍රව්‍ය අනුපාතයට මිශ්‍ර කර ගැනීම සඳහා වඩාත් සුදුසු මිනුම් උපකරණය කුමක්ද ?

- | | |
|-------------|--------------------|
| 01. තාච්චිය | 02. මිනුම් පෙට්ටිය |
| 03. පින්තකය | 04 . සවල |

05. මුළුමටිටම භාවිතයට ගන්නා අවස්ථාවක් නොවන්නේ ?

01. දුලනකට ලම්භකව (90°) හෝ (45°) රේඛා ඇඳීමට.
02. පැන්තකට ලම්භකව දුලන යතු ගැවී ඇත්දැයි පරීක්ෂා කිරීමට.
03. ලිවල හෙත්ති කුඩුම්බිවල හේත්තු ඇඳ ගැනීමට.
04. ත්‍රිකෝණාකාර කෝණ ලකුණු කර ගැනීමට.

06. ලෙවලය භාවිතයට ගන්නා අවස්ථාවක් නොවන්නේ ?

01. තිරස් බව පරීක්ෂා කිරීමට
02. සිරස් බව පරීක්ෂා කිරීමට
03. සිරස්, තිරස් හා ආනත බව පරීක්ෂා කිරීමට
04. සිරස හා තිරස් බව පරීක්ෂා කිරීමට

07. මුළුමටිම හඳුන්වන වෙනත් නමක් දක්වන්න ,

.....

08. ස්වාය මට්ටම් ලෂල්ල ගැමි වහරේ හඳුන්වන නම කුමක්ද ?

.....

09. හුලහකට හෝ දාරයකට සමාන්තරව දැවයක රේඛාවක් ඇද ගැනීමට භාවිතා කරන උපකරණය කුමක්ද ?

.....

10. දැවයක හුලහකට හෝ දාරයකට සමාන්තරව සමාන්තර රේඛා දෙකක් එකවර ඇද ගැනීමට භාවිතා කරන උපකරණය කුමක්ද ,

.....

11. ලඹය හෙවත් ලඹ කැටය භාවිතයට ගන්නා අවස්ථා 4 ක් සඳහන් කරන්න

.....

.....

.....

12. අඳින පිහිය වෙනුවට වැඩ බිමේදී සකස් කර ගන්නා උපකරණය කුමක්ද?

.....

13. අඳින කටුව භාවිතයට ගන්නේ කුමන කාර්යයක් සඳහාද ?

.....

14. විශාල තිරස් තලයක මට්ටම් ගැනීමට ලෙවලය වෙනුවට භාවිතයට ගන්නා උපකරණයක් සඳහන් කරන්න?

.....

15. කුස්තානම භාවිතයට ගන්නේ කුමන කාර්යයක් සඳහාද ?

.....

16. මට්ටම් ලිය සඳහා ඇලුමිනියම් බට යොදා ගැනීමේ වාසි 03 ක් සඳහන් කරන්න ?

.....

.....

.....

.....