



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

ශ්‍රේණිය- 13

විෂය - ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය

සතිය- ඔක්තෝබර් සිව්වන සතිය

**නිපුණතාව :** ඉංජිනේරු ප්‍රමිති සහ පිරිවිතර තාක්ෂණික පරිසරයක දී භාවිත කරයි.  
**නිපුණතා මට්ටම :** ඉංජිනේරු ප්‍රමිති සහ පිරිවිතරවල වැදගත්කම විස්තර කරයි.

1. ඉංජිනේරු ප්‍රමිති යන්ත හඳුන්වන්න
2. ඉංජිනේරු ප්‍රමිති සහ පිරිවිතර අතර වෙනස හඳුනාගන්න
3. ප්‍රමිති හා පිරිවිතර රැකීම නිසා ලැබෙන වාසි විස්තර කරන්න

**ඉගෙනුම් ඵල :** ● ඉංජිනේරු ප්‍රමිති සහ පිරිවිතර සකස් කිරීමේ නිර්ණායක විස්තර කරයි.

3. ඉහත ක්‍රියාකාරකම සඳහා උපකාර කර ගත හැකි ඉගෙනුම් ආධාරක

1. ගුරු ගෙදර- [https://www.youtube.com/watch?v=MnjVIJ4qEhM&list=PLlyv4\\_Vxwl-xFlgVzO7VmcUP9EwZ\\_U-0w&index=5](https://www.youtube.com/watch?v=MnjVIJ4qEhM&list=PLlyv4_Vxwl-xFlgVzO7VmcUP9EwZ_U-0w&index=5)

2. e තක්සලාව - <https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/course/view.php?id=663>

3. e නැණපියස - Course:12 ශ්‍රේණිය සිංහල ( enenapiyasa.lk)

