

විෂය - ප්‍රායෝගික තාක්ෂණ කුසලතා

ප්‍රේෂීය - 8

මාසය - සැප්තැම්බර්

සතිය - 07

ත්‍රියාකාරකම් අංකය - 07

සැකසුම් - ඩී.ආර්.මහේෂ්‍රිකා ගල්වත්ත, කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය, ඇඹුලිපිටිය

## 2. ආභාර

### 2.3 පසු අස්වනු භානිය අවම කිරීමට පියවර ගනිමු.

#### ඡිහු කාර්යය

- ✓ ඔබගේ කියවීම් පොතෙහි පිටු අංක 56,57,58 හා 59 හොඳින් කියවා තේරුම්ගන්න.
- ✓ අමාරු/අපහසු පාඨම් කොටස වැඩිහිටියෙකු / ගුරුවරයෙකු ගෙන් විමසා අවබෝධ කරගන්න.
- ✓ මෙහි පහත දක්වා ඇති මාර්ගගත හෝ මූදිත ඉගෙනුම් ආධාරක මගින් පාඨමට අදාළ ඉගැන්වීම්, පාඨම් ලබාගෙන ඉගෙනාගන්න.
- ✓ පසු අස්වනු ත්‍රියාවලියේ ප්‍රවාහනයේදී සිදුවන කාර්යයන් හිදී අස්වනු භානියට ලක්වන ආකාරය පිළිබඳ තොරතුරු රස් කරන්න.
- ✓ එම භානි අවම කිරීමට ගත හැකි ත්‍රියාමාරුග පිළිබඳ සොයා බලන්න.
- ✓ ත්‍රියාකාරකම සිදුකිරීමේදී ඔබට එන ගැටුව ඔබේ යහළවන්, වැඩිහිටියන් හා ගුරුවරුන් සමඟ සාකච්ඡා කර විසඳුම් ලබාගන්න.

#### මෙම පාඨමට අදාළව උපකාර කරගත හැකි ඉගෙනුම් ආධාරක

- ✓ <https://www.youtube.com/watch?v=pYi3wv82LnY>
- ✓ <https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/resource/view.php?id=18259>

#### මෙම පාඨම තුළින් ලබාගත හැකි ඉගෙනුම්ල

- ✓ පසු අස්වනු ත්‍රියාවලියේ පියවර දැන ගනියි.
- ✓ පසු අස්වනු ත්‍රියාවලියේ පියවරයන් හිදී බෙශ භානි සිදුවීමට හේතු විමසා බලයි.
- ✓ එම භානි අවම කිරීමට පියවර ගනියි.

#### ඇගයීම්/ තක්සේරුකරණ ක්‍රමවේදය හා ආකෘතිය

- ✓ ප්‍රවාහනයේදී අස්වනු භානියට ලක්වන ආකාරය විස්තර කරන්න. (ලකුණු 10)
- ✓ එම භානි අවම කිරීමට ගත හැකි ත්‍රියාමාරුග මොනවාද? (ලකුණු 10)