



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය - ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය

සතිය- ජූලි සිව්වන සතිය

ශ්‍රේණිය- 12

සැකසුම - අයි. ජී. එස්. එච්. ඉහළගොඩ -
ඇඟලියගොඩ ජාතික පාසල

නිපුණතාවය 6 : මෝටර් රථයක ක්‍රියාකාරිත්වයට දායක වන අවයව/පද්ධති විමර්ශනය කරයි.
නිපුණතා මට්ටම: 6.12,6.13,6.14

1. මෝටර් රථයක ස්ථායීතාවය පවත්වා ගැනීමට භාවිතා කරන පද්ධති මොනවද ?
2. සැහැල්ලු මෝටර් රථවල බහුලවම භාවිතා වන්නේ කුමන වර්ගයේ සුක්කානම් ක්‍රමයක්ද?
3. මෝටර් රථයක් එක එල්ලේ ධාවනය සඳහා වැදගත් වන ඇතුල් ඇලය,පිටත ඇලය,අනුගාමී කෝණය,රජ ඇණ ආනතිය,හැඩ කෝණය හඳුන්වන්න.
4. ස්ථායීතාවය කෙරෙහි ටයර වල හුලං පීඩනයේ බලපෑම සාකච්චා කරන්න.
5. මෝටර් රථවල අවලම්බන පද්ධති සඳහා බහුලව භාවිතා වන දුනු වර්ග 3 මොනවද? ඒවා ක්‍රියා කරන ආකාරය කෙටියෙන් පහදන්න