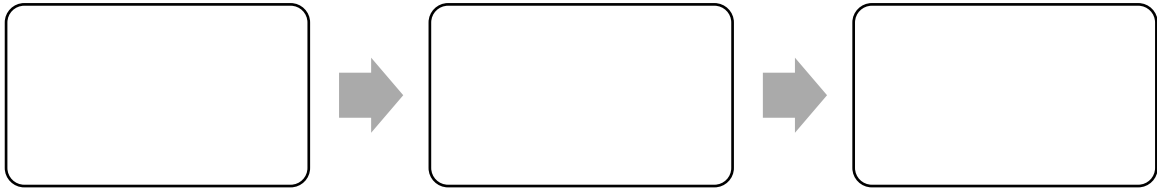


6 ශ්‍රේණිය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

1. පරිගණකයේ මූලික කාර්යයන් ඇසුරෙන් පහත වගුව පුරවමු.



2. අපි විදිනෙදා භාවිතා කරන පරිගණක වල පොදුවේ දැකිය හැකි ලක්ෂණ මොනවද?

- දෙන ලද ඕනෑම කාර්යයක් ඉතා කෙටි කාලයකින් නිමකළ හැකි වීම.
- නිවැරදිව දත්ත හා උපදෙස් ඇතුළු කලවිට නිවැරදි තොරතුරු ලබා දේ.
-
-
-
-
-

3. පරිගණකයේ සරවක වල දැනුම භාවිතයෙන් පහත වගුව පුරවමු.

උපක්‍රමය	කාර්යය	උදාහරණ
ආදාන උපක්‍රම	පරිගණකයට දත්ත හා උපදෙස් ලබා දීම	මුසිකය,,
ප්‍රතිදාන උපක්‍රම	පරිගණක තිරය, මුද්‍රණ යන්ත්‍රය, ශබ්ද විකාශන යන්ත්‍ර
.....	පරිගණකය මෙහෙයවීමේ ක්‍රියාවලිය හා ලබාදෙන උපදෙස් වලට අනුකූලව දත්ත සැකසීම
ප්‍රධාන මතකය	පරිගණකය ක්‍රියාත්මකව පවතින විට දත්ත, තොරතුරු හා උපදෙස් තාවකාලිකව රඳවා තබා ගැනීම
ආවයන උපක්‍රම	නැවත ප්‍රයෝජනයට ගැනීම සඳහා තොරතුරු, දත්ත, හා උපදෙස් ගබඩා කර ගැනීම.	අභ්‍යන්තර දෘඩ තැටි
සන්නිවේදන උපක්‍රම	පරිගණකය තුළ ඇති දත්ත, තොරතුරු වැනි දෑ හුවමාරු කර ගැනීමට	ජාල අතුරු මුහුණත් කාඩ්පත් (NIC)

4. මෘදුකාංග සඳහා උදාහරණ 5 ක් ලියා දක්වන්න.

-
-
-
-
-

5. විවිධ ස්ථාන වලදී පරිගණකය භාවිතා කරන ආකාරය ඇසුරෙන් පහත වගුව පුරවන්න.

ස්ථානය	භාවිතා කරන ආකාරය
පාසල	<ul style="list-style-type: none"> • කාර්යාලීය කටයුතු පහසුවෙන් හා කාර්යක්ෂමව කර ගැනීමට • පාසලේ ඉගැන්වීම් කටයුතු වලදී පරිගණක හා multimedia projector භාවිතා කිරීම • විෂයන් සඳහා දැනුම ලබා ගැනීමට අන්තර්ජාලය භාවිතා කිරීම. •
බැංකු	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
ගොවිපල	<ul style="list-style-type: none"> • Drone යන්ත්‍ර භාවිතයෙන් වගාව නිරීක්ෂණය කිරීමට • විවිධ යන්ත්‍ර භාවිතා කිරීම • •
රෝහල්	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
කර්මාන්තශාලා	<ul style="list-style-type: none"> • • • •

6. පරිගණකයෙන් සිදුකරගත හැකි කාර්යයන් සඳහා උදාහරණ 4 ක් ලියා දක්වන්න.

- •
- •

7. පරිගණක විද්‍යාගාරයකදී ඔබට දැකගත හැකි උපකරණ 5ක් ලියා දක්වන්න.

-
-
-
-
-

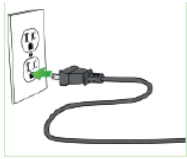


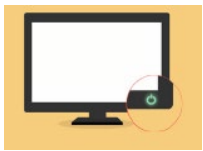
8. පහත දැක්වෙන ගිනි නිවන උපකරණ කුමන වර්ගයේ ගිනි වර්ග සඳහා යෝග්‍ය වේද?

රසායනික පෙන ගිනි නිවනය	
ජල ගිනි නිවනය	
කාබන්ඩයොක්සයිඩ් ගිනි නිවනය	
රසායනික කුඩු ගිනි නිවනය	

9. ඔබේ පරිගණකය පිරිසිදු කිරීමට භාවිතා කළ හැකි උපකරණ 3 ක් ලියා දක්වන්න.

-
-
-

10. පරිගණකය ක්‍රියාත්මක කරන නිවැරදි අනුපිලිවෙල පහත දැක්වේ. එහි එක් එක් පියවරේදී සිදු කරන කාර්යය ලියා දක්වන්න.

11. පහත රූපයේ දැක්වෙන පුද්ගලයාගේ ඉරියව්වල පවතින වැරදි ලියා දක්වන්න.



-
-
-
-
-