

## මානවකාර - ඇය හා කන

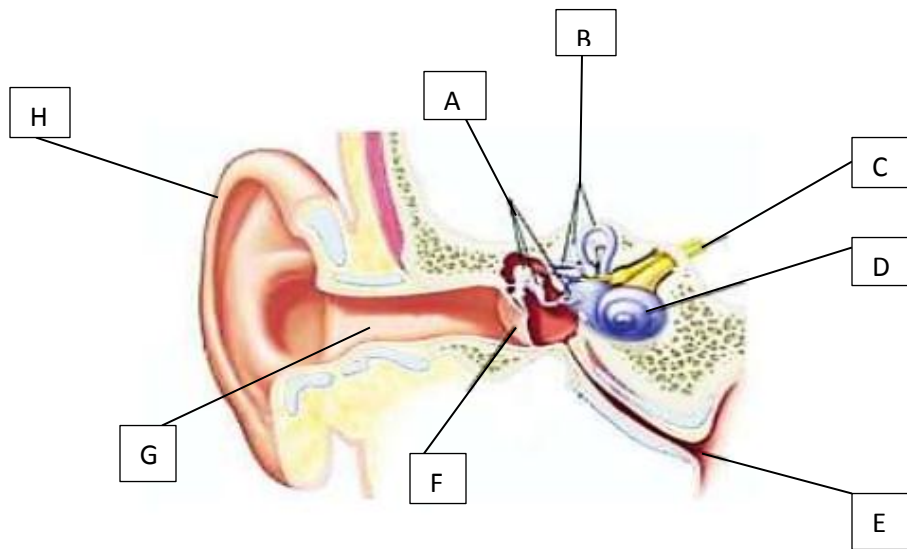
### ප්‍රාථම - මිනිස් කන

මෙම අධ්‍යාපනය අවසානයේ ඔබ,

- මතිස් කනෙහි ව්‍යුහය රසේ සටහන් අසුරින් විස්තර කරයි.
- කනෙහි ප්‍රධාන කෘතිත ලෙස ගුවණ් සංවේදනය ලබා ගැනීම හා සිරුරේ සමතුලිතාව රැක ගැනීම බව ප්‍රකාශ කරයි.
- කනෙහි ආබාධ වලට තුළු දෙන අවස්ථා වළක්වා ගැනීමට හැකි බව ප්‍රකාශ කරයි.
- කන සංවේදී ඉන්දියක් බවත් , එය ආරක්ෂා කර ගත යුතු බව හා එහි වට්නාකම අගය කරයි.
- පළමුව 9 ග්‍රෑනීය පෙළපොතෙහි ( 01 කොටස ) පිටු අංක 31 සිට 35 දක්වා පිටු කියවන්න.

1-මිනිස් කනෙහි රුප සටහනක් පහත දැක්වේ.

I. එහි A-H දක්වා ඇති කොටස් නම් කරන්න.



A- .....

B- .....

C- .....

D-.....

E-.....

F-.....

G-.....

H-.....

II. ඉහත රුප සටහනේ අක්ෂර හාවතා කර පහත හිස්තයේ සම්පූර්ණ කරන්න.

- සිරැලේ සමබරතාවය රැක ගැනීමට දායක වේ.
- .....
- ගුස්තිකාවට සම්බන්ධ ව්‍යවහාර නාලයකි.
- .....
- ගබඳ තරංගයට අනුරුපව කම්පනය වන බාහිර කනට අයන් කොටසකි.
- කනෙහි පිහිටි කිවිලේපමය වහුගයකි.
- .....
- ගුවන සංවේදනය මොලයේ අදාළ කොටස දැක්වා ගෙනයයි.
- .....

2-

- I. කනෙහි ඇති විය හැකි ආබාධ මොනවාද ?
- II. කන ආරක්ෂා කිරීමට අනුගමනය කළහකි පුර්වෝපායක් ලියන්න.

### **අභ්‍යන්තර දැනුම හා හැඳුනු කුසුලනා සඳහා භැක්තිනම්.**

- ✓ සේලයින බිඩ , පුත්‍ර වැනි උච්ච යොදාගෙන වෙශ්‍යාලුවක ආකෘතියක් නිරමාණය කරන්න .
- ✓ පුවත්පත් හා සගරා වලින අමතර කරුණු කියවන්න .
- ✓ ගුවනාබාධිත පුද්ගලයින එළුම්ඩව තොරතුරු සේවීමට යොමුවන්න . ( අන්තර්ජාලය )