



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - සබරගමුව - සති පාසල

පෙබරවාරි

විෂය - විද්‍යාව

02 සති

9 ශ්‍රේණිය

සැකසුම - B.W.C. නිශාන්ති

කාලය - පැය 02

ර/නිව/ අටකලන්පන්න විද්‍යාලය

### මාතෘකාව - ඇස හා කන

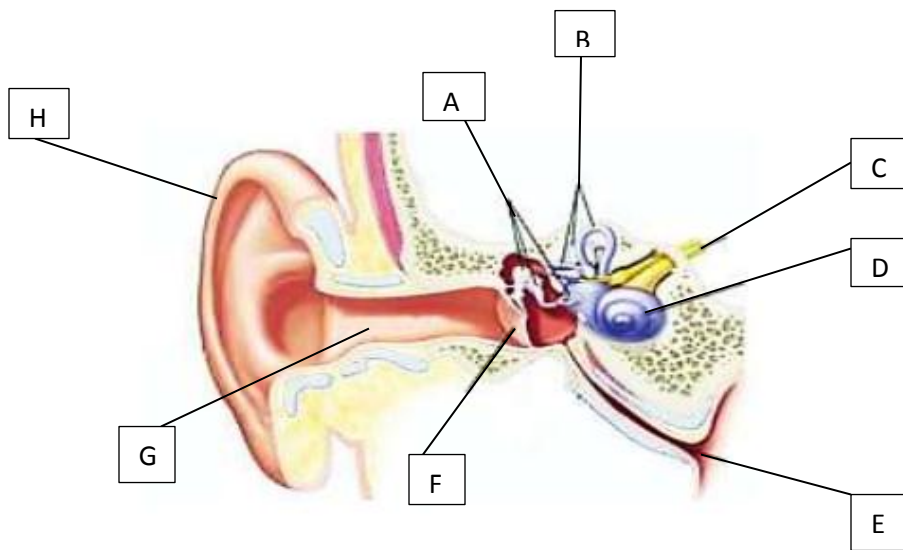
### ඡායාරූප - චිත්‍රස් කන

### මෙම අධ්‍යයනය අවසානයේ ඔබ,

- මිනිස් කනෙහි ව්‍යුහය රූප සටහන් ඇඳුරින් විස්තර කරයි.
- කනෙහි ප්‍රධාන කෘත්‍ය ලෙස ශ්‍රවණ සංවේදනය ලබා ගැනීම හා සිරුරේ සමතුලිතාව රැක ගැනීම බව ප්‍රකාශ කරයි.
- කනෙහි ආබාධ වලට තුඩු දෙන අවස්ථා වලක්වා ගැනීමට හැකි බව ප්‍රකාශ කරයි.
- කන සංවේදී ඉන්ද්‍රියක් බවත් , එය ආරක්ෂා කර ගත යුතු බව හා එහි වටිනාකම අගය කරයි.
- පළමුව 9 ශ්‍රේණිය පෙළපොතෙහි ( 01 කොටස ) පිටු අංක 31 සිට 35 දක්වා පිටු කියවන්න.

1-මිනිස් කනෙහි රූප සටහනක් පහත දැක්වේ.

I. එහි A-H දක්වා ඇති කොටස් නම් කරන්න.



- A- .....
- B- .....
- C- .....
- D-.....
- E-.....
- F-.....
- G-.....
- H-.....

II. ඉහත රූප සටහනේ අක්ෂර භාවිතා කර පහත හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

- සිරුරේ සමබරතාවය රැක ගැනීමට දායක වේ.  
.....
- ගුසනිකාවට සම්බන්ධ විවෘත නාලයකි.  
.....
- ශබ්ද තරංගයට අනුරූපව කම්පනය වන බාහිර කනට අයත් කොටසකි. ....
- කනෙහි පිහිටි කිට්ලේප්මය ව්‍යුහයකි.  
.....
- ශ්‍රවණ සංවේදනය මොළයේ අදාළ කොටස දක්වා ගෙනයයි.  
.....

2-

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

**අමතර දැනුම හා හසුරු කුසලතා සඳහා හැකිනම්.**

- ✓ සෙලයින් ධට්ටු , ප්‍රතිල වැනි ද්‍රව්‍ය යොදාගෙන වෛද්‍යමාලික ආකෘතියක් නිර්මාණය කරන්න.
- ✓ ප්‍රචන්ද්‍රණ හා සගරා වලින් අමතර කරුණු කියවන්න.
- ✓ ශ්‍රවණාබාධිත පුද්ගලයින් පිළිබඳව තොරතුරු සෙවීමට යොමුවන්න. (අන්තර්ජාලය)