



# Holiday Assignments

Section Name

Subject: Biology

Grade: 13 S Science

Medium : Sinhala

1. කපාලයේ කෝටරක ලෙස හැඳින්වෙන්නේ මොනවාද
2. කෝටරක නොමැති කපාල අස්ථිය කුමක්ද
3. රන්ඳු වල ප්‍රධාන කෘත්‍යයා මොනවාද
4. ක්ෂීරණය යනු කුමක්ද
5. ක්ෂීරණයේදී ඔක්සිටොසින් වල කාර්යභාරය කුමක්ද
6. ස්නීන්ගේ කිරි නිපදවීම නිෂේදනය කරන හෝමෝන 2ක් නම් කරන්න
7. මානව ස්නායු පද්ධතියේ ප්‍රධාන කෘත්‍යයා 3 මොනවාද
8. පෝෂී හෝමනයක් යනු කුමක්ද
9. හයිපොතලමස මගින් ස්‍රාවය නිෂේදක හෝමෝන නම් කරන්න
10. ආමලයක යුෂ ස්‍රාවය උත්තේජනය කරනු ලබන හෝමෝනය කුමක්ද

රචනා

පරිසර විද්‍යාව

1.

- a) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන වනාන්තර පරිසර පද්ධති 4 මොනවාද
- b) මෙම පරිසර පද්ධති වල ප්‍රධාන ලක්ෂණ, ව්‍යාප්තිය, වර්ෂාපතනය වෘක්ෂලතා විස්තර කරන්න

a) මිනිස් වෘක්කයේ අයත් වෘක්කිකා ආකාර දෙක මොනවාද?

.....  
.....

b) ඉහත ඔබ සඳහන් කළ වෘක්කිකා දෙවර්ගය අතර වෙනස්කම් මොනවාද?

.....  
.....  
.....  
.....

1. පහත සඳහන් සංයෝග වල තැනුම් ඒකක මූලද්රව්ය මොනවාද?

A. පොස්ෆෝලිපිඩ

.....

B. ග්ලූකෝස්

.....

C. කයිටින්.....

2. පහත සඳහන් බහු අවයවික වල තැනුම් ඒකක මොනවාද?

A. සෙලියුලෝස්

.....

B. ඉනියුලින්.....

C. ජීවින්.....

D. ග්ලයිකොජින්

.....

### රචනා

1. මිනිස් සමේ ව්‍යුහය විස්තර කරන්න  
සමස්ථිතියට මිනිස් සමේ කාර්යාභාර්ය විස්තර කරන්න