

v. වානිජ කුකුළු පාලනයේ දී සන ආස්තරණ ක්‍රමයට අමතරව කුකුළන් ඇති කිරීමේ වෙනත් ක්‍රම දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

2. ගොවියෙක් දිවා කාලයේ දී තම කිරි දෙනුන් දෙදෙනා ඉඩමේ දිගේලි කර තෘණ උලා කෑමට ඉඩ සලස්වා රාත්‍රී කාලයේ දී සකස් කළ මඩුවක් තුළ ලැගීමට ඉඩ සලස්වා ඇත.

i. මෙම ගොවියා විසින් ගවයින් ඇති කරනු ලබන ක්‍රමය කුමක්ද?

.....

ii. ඔහු විසින් ගව මඩුව තැනීම සඳහා තෝරා ගන්නා ලද ස්ථානයේ තිබිය යුතු ලක්ෂණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

iii. එළදෙනුන් හට බුරුළු ප්‍රදාහ රෝගය වැළඳී ඇති බව දැන ගැනීමට කළ හැකි පරීක්ෂණයක් නම් කරන්න.

.....

iv. එළ කිරි පරිරක්ෂණය කළ හැකි ක්‍රම දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

v. පිරිසිදු කිරි නිෂ්පාදනය සඳහා ඔහු විසින් අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග හතරක් සඳහන් කරන්න.

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

3.i. ශ්‍රී ලංකාව තුළ සත්ත්ව පාලනය සිදු කිරීමේ වැදගත්කම තුනක් සඳහන් කරන්න.

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

ii. පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

ඉන්ද්‍රිය ගව වර්ග	
යුරෝපීය ගව වර්ග	
කිරි ලබා ගැනීමට ඇති කරන ගව වර්ග	
බර ඇදීම සඳහා ඇති කරන ගව වර්ග	
මී ගව වර්ග	

iii. පහත සත්ත්ව පාලන කලාප වලට නිර්දේශ කර ඇති ගව වර්ග නම් කරන්න.

- උඩරට කලාපය -
- පහතරට කලාපය -
- පොල් ත්‍රිකෝණය -
- වියලි කලාපය -
- මැදරට කලාපය -

iv. පහත කුකුළු වර්ග වල සම්භවය සඳහන් කරන්න.

- ලෙග්හෝන් -
- ප්ලිමත්රොක් -
- කොචිං -
- ඔස්ට්‍රලොප් -

v. ශ්‍රී ලංකාවේ මස් පිණිස ඇති කරනු ලබන කුකුළු වර්ග දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....

4.i. පහත සඳහන් පෝෂක සංඝටක ලබා දීම සඳහා සත්ත්ව ආහාර සලාක වලට එකතු කළ යුතු ආහාර වර්ග සඳහන් කරන්න.

- ප්‍රෝටීන් -
- ලිපිඩ -
- කාබෝහයිඩ්‍රේට් -
- බනිජ -

ii. දළ ආහාර හා සාන්ද්‍ර ආහාර වල දැකිය හැකි වෙනස්කම් දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....

iii. ගවයින් ආහාර ලෙස ලබා දිය හැකි රනිල වර්ග දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

iv. එළදෙනකගේ අසාමාන්‍ය හැසිරීම් රටාවක් අධ්‍යයනය කළ ගොවි මහතෙක් එම එළදෙන මද ලක්ෂණ පෙන්වන බව තීරණය කරන ලදී.

- එළදෙනකගේ මද ලක්ෂණ තුනක් සඳහන් කරන්න.

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

- කෘතීම සිංවනයේ වාසි දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

- එළදෙනකගේ ගැබ් කාලය දින කීයද?

.....

- වියලි කාලය යනු කුමක්ද?

.....

- දෙනුන් වියලි කිරීමේ වැදගත්කම් තුනක් සඳහන් කරන්න.

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

- ඉපදුන විගස ගව පැටවෙකු පාලනය කිරීමේ දී සැලකිය යුතු කරුණු තුනක් ලියන්න.

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

5. i. ගවයන්ට වැළදෙන කුර හා මුඛ රෝගයේ රෝග කාරකය කුමක්ද?

.....

ii. එම රෝගයේ රෝග ලක්ෂණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

iii. සත්ත්ව රෝග පාලනය කිරීම සඳහා ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග තුනක් සඳහන් කරන්න.

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

iv. කුකුළන්ට වැළදෙන බැක්ටීරියා රෝගයක් නම් කරන්න.

.....

v. එම රෝගයේ රෝග ලක්ෂණ තුනක් ලියන්න.

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

6.i. බ්‍රොයිලර් සතුන් බෲඩරය තුළ ඇති කරන දින ගණන කීයද?

.....

ii. බ්‍රොයිලර් සතුන් ගේ ආරම්භක හා අවසාන සලාකයේ අඩංගු ප්‍රෝටීන් ප්‍රතිශත දක්වන්න.

.....
.....

iii. වර්ග මීටර් එකක ප්‍රමාණයේ බෲඩරයක ඇති කළ හැකි සතුන් ගණන සඳහන් කරන්න.

.....

iv. බිත්තර දමන සතුන් පාලනයේ දී අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියා දෙකක් සඳහන් කරන්න.

.....
.....

v. ප්‍රොටෝසෝවා නිසා කුකුළන්ට වැළඳෙන රෝගයක් නම් කරන්න.

.....

iv. කුකුළු රෝග පාලනය සඳහා ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග හතරක් සඳහන් කරන්න.

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