

පන්තිය: 12

විෂය: ජීව විද්‍යාව

සතිය: සැප්තැම්බර් 22-30

1.ඒකකය : පරිණාමය හා ජීවින්ගේ විවිධත්වය

2.ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්:

- අ.පො.ස. උ.පෙළ ජීව විද්‍යාව සම්පත් පොත පිටු අංක 99-110 හොඳින් අධ්‍යයනය කරන්න.
- මෙම පාඩමට අදාළව ඊ නැණ පියස , ඊ තාක්ෂලාව වෙබ් සයිට් වලට පිවිස වැඩිදුර හැදෑරීම් කරන්න.
- ඒවායේ ඇතුළත් ආදර්ශ ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

3.ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපයෝගී කරගත හැකි ඉගෙනුම් ආධාරක

ඊ නැණ පියස

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/course/view.php?id=549>

ඊ තාක්ෂලාව

<https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/course/view.php?id=447#section-3>

<https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/hvp/view.php?id=35359>

අතිරේක පොත් : ජීව විද්‍යාව සම්පත් පොත

4.ඉගෙනුම් ඵල

- ශාරීරික රාජධානියේ ලාක්ෂණික ලක්ෂණ විස්තරණය කරයි
- ශාරීරික රාජධානියේ ජීවින් වංශවලට වර්ගීකරණය කරයි.
- ශාරීරික රාජධානියට අයත්, දී ඇති වංශවලට අයත්, දර්ශීය ජීවින් නිරීක්ෂණය කර, ප්‍රධාන ලාක්ෂණික ලක්ෂණ හඳුනා ගනී.
- පරිසර පද්ධති තුළ දිලීරවල විවිධත්වය හඳුනා ගනී.
- ඇනිමාලියා රාජධානියේ සාමාන්‍ය ලාක්ෂණික ලක්ෂණ විස්තරණය කරයි.
- ප්‍රධාන වංශවල පරිණාමික බන්ධුතා විස්තර කරයි.
- ඇනිමාලියා රාජධානියේ ජීවින් වංශවලට වර්ගීකරණය කරයි.
- සත්ව රාජධානියේ දෙන ලද වංශවල ලාක්ෂණික ලක්ෂණ වගුගත කරයි.
- ප්‍රධාන අපෘෂ්ඨවංශී වංශවලට අයත් ජීවින්, ඔවුන්ගේ ප්‍රධාන ලාක්ෂණික ලක්ෂණ මගින් හඳුනා ගනියි.
- අපෘෂ්ඨවංශී විවිධත්වය අගය කරයි.
- හඳුනා ගත් විශේෂ සංඛ්‍යාවට අනුව එක්, එක් අපෘෂ්ඨවංශී වංශවල දායකත්වය හඳුනා ගනියි.
- පරිසර පද්ධතිය තුළ ඇනිමාලියා රාජධානියේ විවිධත්වය හඳුනා ගනියි.
- කෝඩේටා වංශයේ ප්‍රධාන ලාක්ෂණික ලක්ෂණ සඳහන් කරයි.
- කෝඩේටා වංශයේ ප්‍රධාන වර්ගවලට අයත් ජීවින්, ඔවුන්ගේ ලාක්ෂණික ලක්ෂණ මත හඳුනා ගනියි.
- කෝඩේටා වංශයේ දෙන ලද වර්ගවල දර්ශීය ජීවින්ගේ ලාක්ෂණික ලක්ෂණ වගුගත කරයි.
- කෝඩේටා වංශයේ ප්‍රධාන වර්ගවල විවිධත්වය අගය කරයි