



ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයය
 ඉංජිනේරු තාක්ෂණ පීඨය
 කර්මාන්ත අධ්‍යයන සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව
 අවසාන විභාගය (දෙවන කොටස)

AEI2131 ගොවිපළ සතුන්ගේ නිෂ්පාදන ඉහළ නැංවීමේ ක්‍රම

දිනය: 26-03-2011

මධ්‍යස්ථානය: පුත්තලම අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

කාල සීමාව : පැය 03 (01 සහ 02 කොටස් සඳහා) වෙලාව : පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 12.00

දෙවන කොටස

- 1) රෝමාන්තික ආහාර මාර්ග පද්ධතිය පහත දැක්වෙන මාතෘකා යටතේ විස්තර කරන්න.
 - a.) රුමනයේ ක්ෂුද්‍ර ජීවී ක්‍රියාකාරීත්වය.
 - b.) රුමනයේ පරිසර තත්ත්වය පවත්වා ගැනීම
- 2) රෝමාන්තික සතුන්ගේ පරිභෝජනය කරන ආහාර ප්‍රමාණය පාලනය කිරීමට බලපාන සාධක විස්තර කරන්න
- 3) ගොවිපළ සතුන්ගේ වර්ධනය සහ විකසනය කෙරෙහි පරිසරයේ බලපෑම සාකච්චා කරන්න.
- 4) ගොවිපළ සතුන්ගේ ජල අවශ්‍යතාවය කෙරෙහි බලපාන සාධක විස්තර කරන්න
- 5) රෝමාන්තික නොවන සතුන් ආහාරයට ගන්නා ප්‍රමාණය පාලනය කරන සාධක සාකච්චා කරන්න.
- 6) කෙටි සටහන් ලියන්න.
 - a.) පුල්ලෝරම් (Pullorum) රෝගය.
 - b.) කුර හා මුඛ රෝගය
 - c.) කුකුළාගේ පෝෂන අවශ්‍යතාවය



இலங்கைத் திறந்த பல்கலைக்கழகம்

பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீடம்

சான்றிதல் கற்கைத் திட்டம் - விலங்கு வேளாண்மையும் நீரியல் வளர்ப்பும்

இறுதிப்பரீட்சை (பகுதி 2)

AEI 2131 பண்ணை விலங்குகளின் உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் முறைமைகள்

திகதி : 23.03.2011

நிலையம் : புத்தளம்

காலம் : 3 மணித்தியாலங்கள் (பகுதி 1 மற்றும் பகுதி 2)

நேரம் : மு.ப 13.00- ந.ப 16.00

பகுதி 2

- 01) அசைபோடும் விலங்குகளினது சமிபாட்டுத்தொகுதியைப் பின்வரும் தலைப்புகளின்கீழ் விபரிக்க.
 - a) அசையூண் வயிற்றிலுள்ள நுண்ணண்கிகள்
 - b) அசையூண் வயிற்றினது சூழலை பராமரித்தல்
- 02) அசைபோடும் விலங்குகளின் உணவு உள்ளெடுத்தலை பாதிக்கின்ற காரணிகளை விளக்குக.
- 03) பண்ணை விலங்குகளின் வளர்ச்சி மற்றும் விருத்தியில் சூழலின் பங்களிப்பு பற்றி விளக்குக.
- 04) பண்ணை விலங்குகளின் நீர்த் தேவையைப் பாதிக்கின்ற காரணிகளை விளக்குக.
- 05) ஓரிரப்பையைக் கொண்டுள்ள விலங்குகளின் உணவு உள்ளெடுத்தலுடன் தொடர்புடைய காரணிகளைப் பற்றி கலந்துரையாடுக.
- 06) பின்வருவனபற்றி சிறுகுறிப்பெழுதுக.
 - I. Pullorum நோய்
 - II. பாத மற்றும் வாய் நோய்
 - III. கோழிகளுக்கு தேவைப்படும் போசணை பதார்த்தங்கள்.