



නැණ සපුර අධ්‍යාපනික වැඩසටහන
උතුරුමැද පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව



සාධන මට්ටම් අනාවරණය කරගැනීමේ පරීක්ෂණය
2021 අධ්‍යයන වර්ෂය (2022)

09 ශ්‍රේණිය

උතුරු දිගේ පරිපාටිය

63 S I,II

ප්‍රායෝගික තාක්ෂණ කුසලතා -I/II

I-කොටස

අනු	නිවැරදි පිළිතුර	අනු	නිවැරදි පිළිතුර
01	iv	11	iv
02	iii	12	ii
03	ii	13	iii
04	iii	14	i
05	iv	15	ii
06	iii	16	ii
07	ii	17	i
08	iv	18	iv
09	i	19	ii
10	ii	20	ii

II-කොටස

01.i.වන ආවරණය ඉවත් කිරීම,එකම භූමියේ නොකඩවා වගා කිරීම,රසායනික පලිබෝධනාශක යෙදීම,රසායනික පොහොර යෙදීම,පාංශු කාදනය,ජල සැපයුම ප්‍රමාණවත් නොවීම (ලකුණු 02)

ii.වන වගාව,කෘෂි වගාව හදුන්වා දීම,පලිබෝධ කෘමීන් පලවා හරින බෝග සිටුවීම,දේශීය බෝග සිටුවීම,කොම්පෝස්ට් භාවිතය,ආවරණ බෝග සිටුවීම,වැටි දැමීම,කාණු කැපීම (ලකුණු 02)

iii.කොම්පෝස්ට් නිෂ්පාදනය,ජීව වායු නිෂ්පාදනය (ලකුණු 06)

02.i.ශාක හා සත්ව දේහ කොටස් මගින් ඇතිවන කාබනිකද්‍රව්‍ය වේ. උදා - බෝග ඉපැනැලි ,කුණුවී ඉවතලන එළවලු පළතුරු,ගොවිපල සත්ව මළ ද්‍රව්‍ය,මේවා පරිසරයට එක්වීම හානිකර වේ.එසේම දුර්ගන්ධය ඇතිවීම,පරිසර දූෂණය ආදී . (ලකුණු 03)

ii. වාසි -සාරවත් පාංශු පරිසරයක් ඇතිවීම,පාංශු ශුද්‍ර ජීවීන්ට හිතකර වීම,පාංශු ජල අවශෝෂණය වැඩිදියුණු කරයි,පසේ PH අගය නොවෙනස්ව පවත්වා ගනී. (ලකුණු 02)

iii. සරළ ක්‍රම-මල් බාල්දි මගින් ජලය යෙදීම, කානු ඔස්සේ ජලය සැපයීම,බට මගින් ජලය සැපයීම.

දියුණු ක්‍රම - බිංදු ජලසම්පාදන ක්‍රම,විසිරි ජල සම්පාදන ක්‍රම(ලකුණු 05)

B. ආහාර ඝෝෂය :

03. i. ලුණු, සීනි, වීගානි (e-03)

ii. නිෂ්පාදන දිනය, කල් බිඳුණේවිටේ දිනය, කර ආහාර ද්‍රව්‍ය, ගබඩා කළ යුතු හා ප්‍රවාහනය කළ යුතු ආහාරය, ප්‍රතිජීවක (SLS, ISO), නිෂ්පාදනයේ තොරතුරු (e-03)

iii.



(e-04)

04. i. ශාක ආහාර - දඹුල්ල, කෝයා, පරිප්පු, මද සහන ආහාර - මස්, මාළු, කිරි, බෝනි (e-03)

ii. කොළ හා සීනි - කර, වීස් හා පැණි රස සහන විශාල දෙයක් හා කොළ සහන ආහාර විශාල දෙයක් (e-03)

iii. (a) කොළවි, මුළු පු කිරි, කර, වීස්, පුසස්ඵුම් කොළවි නනය, කිරි කෝපි (e-02)

(b) ලියා වැණි පිළිතුරු මතුවු මො දෙයක් (e-02)

C-ආරම්භක තාක්ෂණවේදය කෝතය.

05. i. * වැඩි පරිසරය භාවිතයට නොමැතිව පැවතීම.

* සත්වන් විවිධ ආකාරයට පැවතීමේ අවස්ථාවක් වැඩිවීම.

* කාලය තිස් අවුරුදු කලාපයකදී සිදුවිය හැකිවීම.

* අනුපාතය තිස් ලෙස වෙනස් කිරීම.

* පරිසරය, පුද්ගලික හා දේපල ආරක්ෂාව සලකා බැලීමට වේ. 1x4-(e-04)

ii. A. ස්ථිරව B. කාලය C. ගර්භ පෝෂණය.

2x3-(e-06)

06. i. * කාලය * සත්ව ආහාර සම්පත් හා සම්ප්‍රදාය

* විවිධ ආකාරයට * ආරක්ෂාව

1x3-(e-03)

ii. වැඩිපුරම සත්ව ආහාර ප්‍රදානය 03 ක් ඇතිව

1x3-(e-03)

iii. වැඩිපුරම සත්ව ආහාර විකුටීමේ පියවර අනුව

(e-04)

II. ව්‍යාපාර කටයුතු ක්ෂේත්‍රය

- 07. I. * රැ. ච. 15ට අඩු ප්‍රාග්ධනයක් සොයා නැති
- * සේවක සංඛ්‍යාව 15 හෝ ඊට අඩු වීම.
- * ව්‍යාපාරික සාමාන්‍ය ආදායම හෝ වැඩි වීම.
- * වෙළඳපොළ සීමා සහිත වීම. 1x2(ල-02)

- II. * ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව පහත.
- * වැඩි වැඩුණු ප්‍රාග්ධනයක් අවශ්‍ය නොවීම.
- * නිතිරිති ලිහිල් වීම.
- * ව්‍යාපාරික කාර්ය සාධනයේ වැඩි වීම.
- * ව්‍යාපාරික සාමාන්‍ය ආදායම හෝ වැඩි වීම.

1x3(ල-03)

- III. නායකත්වය, නවෝත්පාදනය, කාර්‍යය, වහාම, තීරණ ගැනීම, අවදානම් දැරීම, වැඩි වැඩුණු ප්‍රාග්ධනය හෝ වැඩි වැඩුණු ප්‍රාග්ධනය හෝ වැඩි වැඩුණු ප්‍රාග්ධනය හෝ වැඩි වැඩුණු ප්‍රාග්ධනය (ල-05)

- 08. I. නව නායකත්වය, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව 1x2(ල-02)

- II. ප්‍රවෘත්තිය, සමාජිකත්වය, රැකියාව, ප්‍රවෘත්තිය, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව, ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව 1x3(ල-03)

- III. * ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව වැඩි වීම.
- * ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව වැඩි වීම.
- * ව්‍යාපාරික කාර්යක්ෂමතාව වැඩි වීම. හෝ වැඩි වීම 02
- විවිධ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි වීම (ල-05)