

2022 ශිෂ්‍යත්වය

පරිසරය කෙරී ප්‍රශ්න 1000

කැම්බ්‍රිඤ්ච් 4 වේකකාය
අධ්‍යාපන කලාපය

අප අවට සතුන්



සැකසුම - හසින හෙට්ටිආරච්චි

(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)

Online Class details - WhatsApp 071 - 9020298 Facebook 3in1 Youtube 3in1

පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්

කාර්ය පත්‍රිකාව

5 ශ්‍රේණිය

4. අප අවට සතුන්

සැකසුම :- ශ්‍රියානි ජයලතා
අ/ කිරිගල්ලුව විද්‍යාලය

ප්‍රාථමික අංශය
කැබිනිගොල්ලුව අධ්‍යාපන කලාපය

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

- 1. දිවා කාලයේ දැකිය හැකි සතෙකි,
 1. වවුලා 2. කපුටා 3. බස්සා
- 2. පාද ඇත. එහෙත් පියාපත් නැත.
 1. ගිරවා 2. නයා 3. හාවා
- 3. පාද නැත. එහෙත් වරල් ඇත.
 1. සර්පයා 2. මාළුවා 3. ගිරවා
- 4. ගෘහ ආශ්‍රිතව ඇති කරන සතෙකි,
 1. එළුවා 2. තලගොයා 3. බල්ලා
- 5. නිර්මාණශීලී කුඩු සෑදීමේ හැකියාව ඇත.
 1. කොහා 2. වඩු කුරුල්ලා 3. දිමියා
- 6. කුඩු සෑදීම නිසා ශාක වර්ධනය බාල කරන සතෙකි,
 1. දිමියා 2. වේයා 3. ගිරවා
- 7. රාත්‍රී කාලයේ හැසිරෙන සතෙක් නොවේ.
 1. බකමුණා 2. දෙමලිච්චා 3. බස්සා
- 8. සතුන්ගේ යහපැවත්මට හානි කර අවස්ථාවකි,
 1. සතුන් පිරිසිදු කිරීම 2. වාසස්ථාන සකස් කිරීම 3. රසායනික පොහොර යෙදීම
- 9. සමනලයාගේ ජීවන චක්‍රයේ අවස්ථා ගණන
 1. 2 කි. 2. 3 කි. 3. 4 කි.
- 10. පක්ෂියෙකුට නොමැති ලක්ෂණයකි,
 1. ඇස් හැරවීමට හැකි වීම 2. පියැඹීමට හැකි වීම 3. පාද යුගලයක් තිබීම
- 11. තිරස් හා සිරස් පෘෂ්ඨ දෙකෙහි ම ඇලී සිටිය හැක්කේ,
 1. කටුස්සාට ය. 2. ගෙම්බාට ය. 3. හූනාට ය.
- 12. බීජ ව්‍යාප්තියට උදව් නොකරයි.
 1. වවුලා 2. ඉබ්බා 3. ගිරවා
- 13. ගොළුබෙල්ලාට නැත්තේ,
 1. පාද 2. දන්තිකා 3. පා තලය
- 14. ශාක හක්ෂක සතෙකි,
 1. හාවා 2. නයා 3. කොටියා
- 15. මාංශ භක්ෂක සතෙකු නොවේ,
 1. සිංහයා 2. බත්කුරා 3. මුවා
- 16. ජලයේ පමණක් ජීවත්වන සතෙකි,
 1. ඉබ්බා 2. ඉස්සා 3. ගෙම්බා

17. මැටි භාවිත කර වාසස්ථාන හදයි
 1. කොට්ටෝරුවා 2. දිමියා 3. වැහිලිහිණියා
18. ක්ෂීරපායී සතෙකු වන්නේ,
 1. කටුස්සා 2. කබරගොයා 3. මුගටියා
19. ශ්‍රී ලංකාවේ ඒක දේශීය සත්ත්ව විශේෂයක් වන්නේ,
 1. කැහිබෙල්ලා 2. මොනරා 3. ගිරවා
20. වගාවට හානි කරන සත්ත්ව විශේෂයක් නොවන්නේ,
 1. කුඩිත්තා 2. පුරුක් පණුවා 3. බත්කුරා
21. රාත්‍රී කාලයේ හැසිරෙන සතෙකු වන්නේ,
 1. ගේ කුරුල්ලා 2. ගොඵබෙල්ලා 3. කපුටා
22. ශ්‍රී ලංකාවේ සත්ත්ව පාලනය සහිතව කිරි නිෂ්පාදනය කරන කර්මාන්ත ශාලාවක් පිහිටි ප්‍රදේශය වන්නේ,
 1. අඹේවෙල 2. වැලිසර 3. හංවැල්ල
23. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික සත්ත්වයා වන්නේ,
 1. කොවුලා 2. ගිරවා 3. දඬුලේනා
24. ශ්‍රී ලංකාවේ ඒක දේශීය ක්ෂීරපායී සතෙකි
 1. ගල්පාඬියා 2. කළු වඳුරා 3. පිඹුරා
25. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික පක්ෂියා වශයෙන් වලි කුකුළා තෝරා ගැනීමට ප්‍රධාන හේතුව වන්නේ,
 1. මෙරට බහුල ව සිටීම ය. 2. මෙරටට ආවේණික වීමය
 3. සෑම ප්‍රදේශයකම දක්නට ලැබීම
26. රූපයේ දැක්වෙන සත්ත්වයා වන්නේ,



1. කොහා 2. වඩු කුරුල්ලා 3. කැදැත්තා

27. ගෙමැස්සා මගින් රෝග බීජ ශරීරගත වීමෙන් වැළඳෙන රෝගයකි,
 1. පාවනය 2. මහාමාරිය 3. බරවා
28. ක්ෂීරපායී කාණ්ඩයට අයත්වන සතුන් පමණක් ඇතුළත් පිළිතුරු කුමක් ද?
 1. කිරලා, මොණරා, ගවයා 2. ගවයා, හිවලා, අලියා
 3. ගවයා, හිවලා, දිමියා
29. මල් පරාගනය සඳහා උදවු නොවන සතෙකි,
 1. කනෙයියා 2. කපුටා 3. මී මැස්සා
30. කොම්පෝස්ට් පොහොර සාදා ගැනීමට උදව් කරන සතෙකි,
 1. ගවයා 2. ඇටි කුකුළා 3. බල්ලා
31. පරිසරයට අලංකාරයක් හා මානසික සුවයක් ලබා දෙන සතුන් වර්ගයකි,
 1. බල්ලන් 2. ගවයන් 3. ඇතිකරන මසුන්
32. අල වර්ගවලට හානි කරන නිසාවර සතෙකි,
 1. ඉත්තෑවා 2. කලවැද්දා 3. නරියා

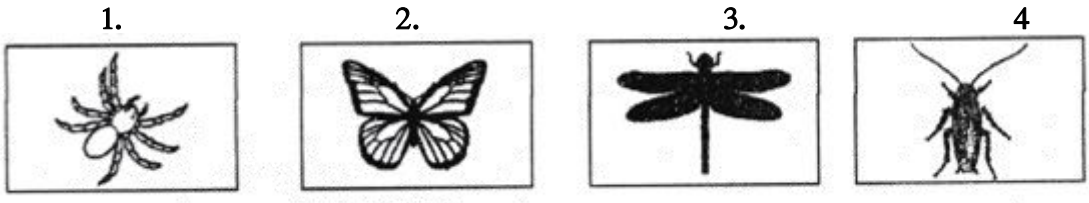
33. මැටි යොදාගෙන තම නිවස සාදා ගන්නා කෘතියෙකි,
 1. කුඹලා 2. වැහිලිහිණියා 3. නයා
34. පිහාටු නැති නිශාවර සත්ත්වයෙකි,
 1. බකමුණා 2. බස්සා 3. වවුලා
35. ජීවන වක්‍රයක් සහිත කෘතියෙකි,
 1. ගෙම්බා 2. මදුරුවා 3. මකුළුවා
36. නිතරම තනිව සිටිනවා දැකිය හැකිය,
 1. දෙමළිච්චා 2. පිළිහුඬුවා 3. ගිරවා
37. ආර්ථික වාසි ලබා දීමට උදව් නොකරයි
 1. නරියා 2. ගවයා 3. එළුවා
38. අඳුරට අකමැති කෘතියෙකි,
 1. මදුරුවා 2. කැරපොත්තා 3. ගෙමැස්සා
39. බීජවලට හානිකරන සතෙකි
 1. ගුල්ලා 2. මකුණා 3. උකුණා
40. කුඹුරු හා වගුරු බිම ආශ්‍රිතව සැරිසරන පක්ෂයෙකි,
 1. කොරවක්කා 2. බට්ටිච්චා 3. දෙමළිච්චා
41. කුඩා පැළැටිවල ළපටි, දලු, පත්‍ර, ආහාරයට ගන්නා නිශාවර සත්ත්වයෙකි,
 1. වඳුරා 2. වවුලා 3. ගොළුබෙල්ලා
42. උරගයකු නොවේ,
 1. තලගොයා 2. ගෙම්බා 3. හුනා
43. ශාක පත්‍ර උපයෝගී කර ගෙන තම නිවහන සාදා ගන්නේ,
 1. දිමියා 2. කපුටා 3. ලේනා
44. බෝග වගාවේ දී ගොවියාට උපකාර වන සතා,
 1. ගොයම් මැස්සා 2. මී මැස්සා 3. පලතුරු මැස්සා
45. පරිසරයේ සිටින සත්තු පරිසරයේ සමතුලිතතාව (.....) කිරීමට උදව් කරති.
 1. නැති 2. ඇති 3. විනාශ
46. බැරි බර කරේ තියන් ගීතය ගායනා කරන්නේ,
 1. එම්. එස්. ප්‍රනාන්දු 2. ෆ්‍රෙඩ් සිල්වා 3. මැක්සි ජයවීර
47. කුණු එහා මෙහා පෙරළලා ඒවා පොහොර කර දෙන සතා වන්නේ,
 1. කපුටා 2. ගැඩවිලා 3. පණුවා
48. සමනලයා බිත්තර දමන්නේ ශාක පත්‍රවල
 1. යටිපැත්තේ 2. උඩ පැත්තේ 3. තටුවේ
49. කෘතියෙකුගේ පාද ගණන වන්නේ,
 1. 6 කි. 2. 3 කි. 3. 4 කි.
50. ගමන බිමන හරි කඩිසර ගීතය ගායනා කරන්නේ,
 1. ලතා වල්පොල 2. මැක්සි ජයවීර 3. ෆ්‍රෙඩ් සිල්වා
51. සතුන්ගෙන් ශාකවලට සිදුවන යහපතක් නොවන්නේ,
 1. මල්වල පරාගනය 2. බීජ පිපිර යාම
 3. සත්ත්ව මල මුත්‍රා පොහොර ලෙස ලැබීම 4. ශාක පත්‍ර වලට හානි සිදු කිරීම

52. වායව පරිසරයේ ජීවත්වන සතෙකුගේ ලක්ෂණ වන්නේ,
 1. පිහිනීමට වරලේ තිබීම 2. පියැඹීමට පිහාටු, පියාපත් තිබීම
 3. සමේ වර්ණය වෙනස්කර ගත හැකි වීම

53. අශ්වයෙකුගේ ගමන් විලාසය දැක්වෙන වන්නම වන්නේ,
 1. මුසලඬි වන්නම 2. හනුමා වන්නම 3. තුරගා වන්නම

54. දිගු දිවයොදා ගනිමින් ගොදුරු අල්ලා ගන්නේ,
 1. හුනා 2. කිඹුලා 3. ගොලුබෙල්ලා

55. නිවසේ සහ ගෙවත්තේ සැරිසරන සතුන්ගේ රූප සටහන් පහත දැක්වේ. කොටුවේ ඇති නම් අතරින් එම සතුන් තෝරා තිත් ඉරිමක ලියන්න.

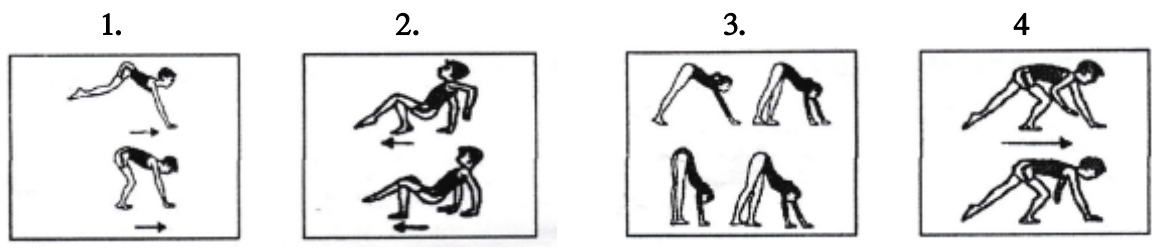


.....
 (ගෙමැස්සා, මී මැස්සා, බත්කුරා, කැරපොත්තා, සමනලයා, මකුළුවා, වේයා)

56. පහත සඳහන් වගන්ති හරි නම් (✓) ලකුණ ද, වැරදි නම් (x)ලකුණ ද වරහන් තුළ යොදන්න.

1. වවුලා පියැඹිය හැකි ක්ෂීරපායී සතෙකි. ()
2. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික පක්ෂියා වලිකුකුළා ය. ()
3. ගිරවා ගස්වල බෙන සාදයි ()
4. සෑම කෘමි සතෙකුට ම පියඹා යා හැකිය ()
5. මී මැස්සා, මදුරුවා, කුරුමිණියා වායව පරිසරයේ වෙසෙන සතුන් වේ. ()
6. තුරගා වන්නමෙන් වඳුරාගේ ගමන් විලාසය ගැන කියවේ. ()
7. වනාන්තර ගිනි තැබීම නිසා සතුන්ට හානි සිදු නොවේ. ()
8. හැකරැල්ලා බහුපාද සහිත සතෙකි. ()
9. පරිසරයේ ඇති සතුන් ආරක්ෂා කරමින් රැක බලා ගැනීම අප කාගෙන් යුතුකමක් වේ. ()
10. ඉවත දමන කඩදාසි, ගොක්කොළ, විවිධ ශාක කොටස් මගින් සත්ත්ව රූප නිර්මාණය කළ හැකි ය. ()

57. පහත දැක්වෙන සත්ත්ව අනුකරණ චලන හඳුනාගෙන එයට අදාළ අංකය තිත් ඉරිමක ලියන්න.



-
 1. අලියාගේ ගමන් කිරීම 2. වඳුරෙකු සේ පැන පැන යාම
 3. කකුළුවෙකුගේ ගමන් කිරීම 3. දළඹුවෙකුගේ ගමන් කිරීම

58. සතුන්ගේ පැවත්ම සඳහා ඉවහල්වන ශරීර ලක්ෂණ අනුව, සතුන් හඳුනාගෙන සුදුසු පරිදි යා කරන්න.

1. මත්ස්‍යයෝ ආරක්ෂාව සඳහා කටුව තුළ සැඟවීම.
2. පක්ෂීහු ගොදුර සොයා ගැනීමට රැවුල් කෙඳි තිබීම.
3. කටුස්සා පිහිනීම සඳහා වරල් තිබීම.
4. ඉබ්බා පියැඹීම සඳහා පිහාටු පියාපත් තිබීම.
5. පූසා ආරක්ෂාව සඳහා සමේ වර්ණය වෙනස් කිරීම.

59. නිවැරදි පිළිතුරට යටින් ඉරක් අඳින්න.

1. පියාපත් විනිවිද පෙනෙන කෘමි සතෙකි. (ගෙමැස්සා, බත්කුරා)
2. බිත්තර මගින් බිහිවන සතෙකි. (හුනා, වවුලා)
3. කෘමි සතෙකුට පාද යුගල (6 කි, 3 කි)
4. වගාවට හානිකරන ගොලුබෙල්ලන් ආහාරයට ගනියි (ඇටිකුකුළා, ඉත්තෑවා)
5. පස සාරවත් කිරීමට උදවු කරන සතෙකි. (පත්තෑයා, ගැඬවිලා)
6. වේගයෙන් දිවීමට හැකි පක්ෂියෙකි. (පැස්බරා, මොනරා)
7. මිනිසුන්ට හිතවත්ය. පුරු පුරු ගායි. නිවසෙහි වෙසෙයි. (බල්ලා, පුසා)
8. සත්ත්ව අනුකරණ වලන සිදුකිරීමේ වාසියකි (ජේෂි ශක්තිය සංවර්ධනය වීම, අත් පා සන්ධි ආබාධ ඇති වීම)

❖ පහත කොටුවේ දැක්වෙන අපේ රටට ආවේණික සතුන් වර්ග කර , වගුවේ අදාළ තැන්හි ලියා දක්වන්න.

යක් කටුස්සා, කලවැද්දා, හික්මියා, මල්පුලුවා, ගල්පාඬියා, දිය නයා, බුලත්හපයා, වලි කුකුළා, කළු වඳුරා, හබන් කුකුළා)

පක්ෂීන්	ක්ෂීරපායීන්	උරගයෝ	මත්ස්‍යයෝ

අප උපකාරක පංතියේදී ලබා දෙන මෙම නිබන්ධනය ද ඇහැදු මෙවැනි නිබන්ධන රාශියක් pdf ලෙස 3in1 Group එකෙන් ලබා ගත හැක.

සුවඟසක් ශිෂ්‍යත්ව විභාගයට පෙනී සිටින දරුවන් වෙනුවෙන් වාණිජ අරමුණකින් නොරච සතුවිත් ලබා දෙන නිබන්ධන නම වෙනස් කර අලෙවි කිරීමට කටයුතු නොකරන්න. පාසල් හෝ උපකාරක පංති සඳහා යොදා ගත හැකිය. ඔබ විසින් ලබා දෙන Like එක Comment එක අපට ශක්තියකි.

අප **3in1 Youtube** නාලිකාවෙන් ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා පිළිතුරු සාකච්ඡා කිරීම නැරඹිය හැකිය.

ස්තුතිය!

හාසන හෙට්ටේආරච්ච

(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)



3 in 1 youtube නාලිකාව ඔස්සේ නැරඹිය හැකිය.

Online Class details – [WhatsApp](#) 071 – 9020298 [Facebook](#) 3in1 [Youtube](#) 3in1

එක් තණ්ඩායමකට සිසුන් 10ක් පමණක් බඳවා ගනේ