



ඉගෙනුම් නිපුණතා සංවර්ධන වැඩසටහන

දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

නිපුණතා සංවර්ධන පෙරහුරුව - අංක 01



II පත්‍රය

කාලය පැය 1 මිනිත්තු 15

ගුරුවරුන්ගේ භාවිතය සඳහා පමණි.
මෙහි කිසිවක් නොලියන්න.

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
එකතුව	
අවසාන ලකුණු	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

නිපුණතා සංවර්ධන පෙරහුරුවට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් :

❖ ඔබේ නම මේ කොටුව තුළ ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

නම :-

❖ මෙම පෙරහුරු පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත.

❖ ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.

❖ පිළිතුරු ලියන ලෙස උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට තිත් ඉර මත පිළිතුරු ලියන්න.

❖ පිළිතුරු යටින් ඉරක් අඳින්න යැයි උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවල නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා ගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

ජාතික මට්ටමේ විභාගයකට ප්‍රථම වරට පෙනී සිටින පුංචි ඔබේ නිපුණතා සංවර්ධනය සඳහා පිදෙන තිළිණයකි.

සම්පාදනය :- කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය - මුලටියන

1. පහත ඡේදය කියවා ඒ ඇසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තිත් ඉර මත ලියන්න.

“කරුණු කිහිපයක් නිසා මේ ගස විෂ සහිත බව දැන ගතිමි. පඩි පෙළක් මෙන් අතු විහිදී ඇති මේ ගසට කාට වුවත් පහසුවෙන් නැගිය හැකි ය. එසේ ම මේ ගස ඇත්තේ ගමක් ආසන්නයේ ය. එහෙත් ගසෙහි ඉදුණු ගෙඩි පිරි ඇත. ඒ ගම්වැසියන් මේ ගසේ ගෙඩි නොකන නිසා ය. ඔවුන් ඒවා නොකන්නේ විෂ සහිත නිසා බව සිතුවෙමි.”

(i) ඉහත සඳහන් ඡේදයෙන් කියවෙන්නේ කුමක් ගැන ද?

.....

(ii) මේ ගස ඇත්තේ කොහි ද?

.....

(iii) මේ ගසේ ගෙඩි පිරි තිබුණේ ඇයි?

.....

(iv) ‘අපහසුවෙන්’ යන පදයට විරුද්ධාර්ථවත් පදය ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.

.....

(v) කෙටි ඇද සහ කෙටි කොන් පාපිලි පමණක් පිළිවෙළින් යෙදී ඇති වචනයක් ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.

.....

(vi) “ළඟ” යන පදයට සමානාර්ථ පදය ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.

.....

2. හිස්තැනට ගැළපෙන යුගල පදය වරහන තුළින් තෝරා ලියන්න.

(ගමන් බිමන්, අහල පහල, කෑම බීම, වතු පිටි)

(i) විවේක කාලයේ දී කවුරුත් එක් වී ගනිමින් සතුටු වූහ.

(ii) අපි අය සමග සමගියෙන් ජීවත් වෙමු.

(iii) බොහෝ දෙනා බක් මාසයේ අවුරුදු යති.

3. පහත සඳහන් එක් එක් වගන්ති නිවැරදි නම් ‘✓’ ලකුණ ද වැරදි නම් ‘×’ ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වරහන තුළ යොදන්න.

(i) ගොවියෝ කුඹුර කොටති. ()

(ii) ඇ අපට කනන්දර කියා දෙති. ()

(iii) අපි උදෙන් ම පාසලට ගියෙමු. ()

(iv) කඳු මුදුනේ සිට මා වට පිට බැලුවෙමි. ()

4. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත පදය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(i) ගවේසනශීලී , ගවේෂණශීලී , ගවේශනශීලී

(ii) ධර්මිෂ්ඨ , ධර්මිශ්ට , දර්මිෂ්ඨ

• දී ඇති අදහසට ගැළපෙන ප්‍රස්තාව පිරුළ ලියන්න.

5. දුක් මහන්සියෙන් කළ වැඩක ප්‍රතිඵලයක් නොලැබීම.

.....

6. සුදුසු විරාම ලකුණු යොදන්න.

(i) කාගෙන් ද දුටු ලියුම

(ii) මල් පලතුරු ගහකොළවලින් පිරුණු ගම ඉතා සුන්දර ය

7. දී ඇති වචන ගලපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් ලියන්න.

(i) පසු/ ඉසුඹුවට/ පැමිණියහ/ සිසිර/ පාසල/ සිසුහු/ වෙත

.....

(ii) යුතුකම/ මිනිසාට/ සේවය/ මිනිසාගේ/ කිරීමයි/ පරම

.....

8. පහත සඳහන් වැකිය බහුවචන, වර්තමාන කාලයට හරවා ලියන්න.

නංගි සතුටින් මල් නෙළවා ය.

.....

9. පහත සඳහන් වැකි ලිඛිත භාෂාවට හරවා වර්තමාන කාල ක්‍රියා පද යොදා නැවත ලියන්න.

(i) අපි සෙල්ලම් ගෙවල් හැඳුවා.

.....

(ii) උෟ ගස්වල දලු කැවා.

.....

10. පහත දී ඇති ඉභි වැකියට ගැළපෙන අර්ථය ලියන්න.

ඉහේ මලක් පිපුණා.

.....

11. එක් එක් ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

(i) Mountain - (ii) Butterflies -

12. එක් එක් පින්තූරයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරින් ම ලියන්න.

(i)



.....

(ii)



.....

13. දී ඇති වචන නිවැරදි ව ගලපා අර්ථවත් වැකි ලියන්න.

(i) likes / My / milk / cat

.....

(ii) have / pencil / a / I

.....

14. “උංගල් පාඩසාලෙ එදු?” යන දෙමළ වැකියේ අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

.....

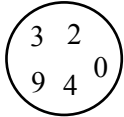
15. “මොකක් ද?” යන සිංහල වචනය සඳහා දෙමළ බසින් යෙදෙන වචනය සිංහල අකුරින් ලියන්න.

.....

16. දී ඇති සංඛ්‍යාවෙහි සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

38 069 -

17. රවුම තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ල ම භාවිත කරමින් සෑදිය හැකි විශාල ම සංඛ්‍යාව ලියන්න.



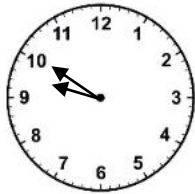
.....

18. දී ඇති සංඛ්‍යා රටාවේ ඊළඟට ආ යුතු සංඛ්‍යා දෙක හිස්තැන මත ලියන්න.

65	73	89	97	113
----	----	----	----	-----	-------	-------

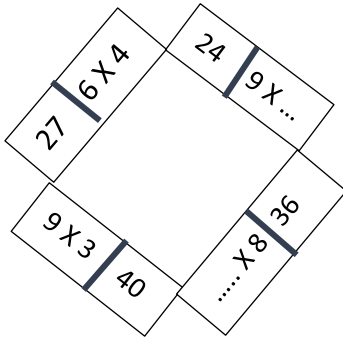
19. දී ඇති රෝම සංඛ්‍යාංකයට පෙර හා පසුව එන රෝම සංඛ්‍යාංක ලියන්න. ix

20. ඔරලෝසු මුහුණතෙහි දැක්වෙන වේලාව කීය ද?



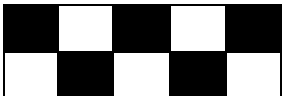
.....

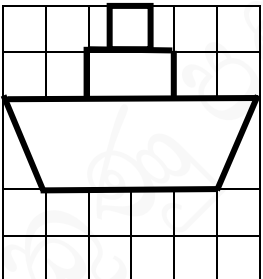
21. පිළිවෙළට සකස් කර ඇති පහත ඩොමිනෝ පත්වල හිස් කොටුවලට අදාළ සංඛ්‍යා හිස්තැන්වල ලියන්න.



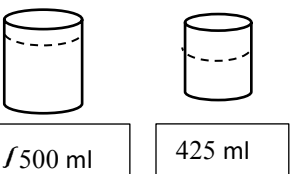
22. එක් පෙළක පුටු 6 බැගින් පේළි 102 ක ඇති පුටු ගණන කීය ද?

23. බිස්කට් 381 ක්, එක් ළමයෙකුට තුන බැගින් ළමයින් කී දෙනෙකුට බෙදා දිය හැකි ද?

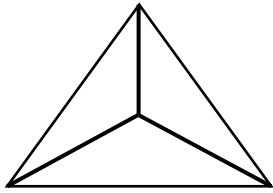
24.  රූපයේ අඳුරු කර ඇති කොටස, භාගයක් ලෙස ලියන්න.

25.  පහත කොටු ජාලය තුළ ඇති රූපයේ සමමිතික අක්ෂය අඳින්න.

26. $8 \div 70$ ml මිලිලීටරවලින් ලියන්න.

27.  පෙන්වා ඇති බඳුන් දෙකෙහි ඇති මුළු ජල ප්‍රමාණය ලීටර සහ මිලිලීටරවලින් දක්වන්න.
.....

28.



(i) රූපයේ දක්වා ඇති සහ වස්තුව කුමක් ද?

(ii) එහි ශීර්ෂ ගණන කීය ද?

29. අර්තාපල් 1kg ක මිල රුපියල් 360.00 කි. අර්තාපල් 2kg 500g ක මිල කීය ද? රුපියල්

30. ශ්‍රී ලංකාවේ පළමු රාජධානිය කුමක් ද?

(1) අනුරාධපුරය

(2) මහනුවර

(3) පොළොන්නරුව

31. දේශීය ගැමි නැටුමක් වනුයේ,

(1) හනුමා වන්තම ය.

(2) වඩිග පටුන ය.

(3) කුලු නැටුම ය.

32. ශරීරය වර්ධනය සඳහා උදවු වන ආහාර යුගලය කුමක් ද?

(1) කැරට්-බීට්

(2) දෙහි - අන්තාසි

(3) දඹල - බෝංචි

33. පලා වර්ග ආහාරයට ගැනීමෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජනය මින් කුමක් ද?

(1) ශරීරයට ශක්තිය ලැබේ.

(2) ශරීරය ලෙඩ රෝගවලින් ආරක්ෂා කරයි.

(3) ශරීරය වර්ධනය කරයි.

34. සිදුරු කැමරාව සම්බන්ධ ව සිසුවෙකු ලියා ඇති ප්‍රකාශ තුනක් පහත දැක්වේ. ඉන් එකක් වැරදි ය. එම වැරදි ප්‍රකාශය තෝරන්න.

(1) ආලෝකය සහිත පරිසරයක ඇති වස්තුවක ප්‍රතිබිම්බය හොඳින් දැක ගත හැකි ය.

(2) අඳුරු සහිත පරිසරයක ඇති වස්තුවක ප්‍රතිබිම්බය හොඳින් දැක ගත හැකි ය.

(3) ටිෂු කඩදාසිය මත වස්තුවේ යටිකුරු ප්‍රතිබිම්බයක් දැක ගත හැකි ය.

35. පහත සඳහන් ක්‍රීඩා අතරින් දේශීය ක්‍රීඩාවක් වනුයේ,

(1) වෙස් ක්‍රීඩාව

(2) ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාව

(3) එල්ලේ ක්‍රීඩාව

36. ඇසුරුම් කරන ආහාරයක කල් ඉකුත්වීමේ දිනය දක්වා ඇති ඉංග්‍රීසි අකුරු මොනවා ද?

(1) ISO

(2) EXP

(3) Kg

37. බීජයක් පැළවීමට බලපාන ප්‍රධාන සාධකයක් නොවනුයේ,

(1) තෙතමනය

(2) පොහොර

(3) වාතය

38. එකිනෙකා හා මිතුරන් ලෙස ගැවසිය හැකි සතුන් යුගලය මින් කුමක් ද?

(1) ගවයා සහ කොකා

(2) කොටියා සහ මුවා

(3) බළලා සහ මීයා

39. අනතුරක දී තම වලිගය කඩා දමන්නේ මින් කුමන සතා ද?

(1) කටුස්සා

(2) තලගොයා

(3) හුනා

40. කාල නියමයක් නැතිව මල් දැකිය හැකි ශාකයකි,

(1) රඹුටන්

(2) රබර්

(3) ගස්ලබු

41. සෑම වර්ෂයක ම පෙබරවාරි 04 වන දින ශ්‍රී ලංකාවාසීන් විසින් සමරන්නේ,

- (1) ජාතික චිරවරයන්ගේ දිනයයි.
- (2) ලෝක ගුරු දිනයයි.
- (3) ජාතික නිදහස් සැමරුම් දිනයයි.

42. පිටි හැලීම සඳහා භාවිත කරන උපකරණය කුමක් ද?

- (1) කුල්ල
- (2) නැඹිලිය
- (3) පෙතේරය

43. පුවක් ගෙඩියක් කපා ගැනීමට මින් වඩාත් ම සුදුසු වනුයේ,

- (1) දැකැත්ත
- (2) ගිරය
- (3) නියන

44. මහා මාර්ගයේ පයින් ගමන් කරන විට නොකළ යුතු දෙයකි.

- (1) දකුණු පැත්තෙන් ගමන් කිරීම.
- (2) දුරකතනය භාවිත කරමින් ගමන් කිරීම.
- (3) කහ ඉර හෝ සුදු ඉරෙන් මාරු වීම.

45. වාහනවල තිරිංග තද කරන විට දැල්වෙන්නේ කුමන වර්ණයේ බල්බයක් ද?

- (1) රතු
- (2) කහ
- (3) කොළ

46. ශ්‍රී ලංකාව සම්පූර්ණයෙන් ම ඉංග්‍රීසි ජාතිකයන්ට යටත් වූ වසර කුමක් ද?

- (1) 1815
- (2) 1948
- (3) 1796

47. වෙල් පෙරහැර පවත්වනුයේ,

- (1) කතෝලික බැතිමතුන් ය.
- (2) ඉස්ලාම් බැතිමතුන් ය.
- (3) හින්දු බැතිමතුන් ය.

48. මින් කඳෙහි ගෙඩි හටගන්නා ශාකය කුමක් ද?

- (1) දෙහි
- (2) බිලිං
- (3) දෙල්

49. නිවැරදි ව සම්බන්ධතාවය ගලපා ඇති පිළිතුර තෝරන්න.

- (1) පන්සල - නවරාත්‍රී දේව පූජාව.
- (2) කෝවිල - හප්පි උත්සවය.
- (3) ක්‍රිස්තියානි පල්ලිය - පාස්කු මංගල්‍යය.

50. පහත සටහනට අනුව එක් එක් ජන වර්ගයට අනන්‍ය ආහාර වර්ගය නිවැරදි ව ගලපා ඇති පිළිතුරු කාණ්ඩය කුමක් ද?

A. සිංහල	අ. කැවුම්
B. බර්ගර්	ආ. ඉටිලි
C. දෙමළ	ඇ. කේක්
D. මුස්ලිම්	ඈ. මස්කට්

- (1) A - ඇ , B - ආ , C - ඇ , D - අ
- (2) A - අ , B - ඇ , C - ආ , D - ඇ
- (3) A - ඇ , B - ඇ , C - ආ , D - අ

51. ආහාර පිළියෙල කිරීමේ දී ඒප්‍රණයක් භාවිත කරන්නේ කුමක් සඳහා ද?

- (1) තම අලංකාරය සහ භාවිත කරන උපකරණවලින් සිදුවන අනතුරු වළක්වා ගැනීමට ය.
- (2) තම නිරෝගී බව හා ආහාරවල පෝෂණ ගුණය ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා ය.
- (3) තම පිරිසිදු බව පවත්වා ගැනීම සඳහා ය.

52. උසට උසයි ලස්සනයි. - දිගට මල් හැදෙයි.
රසට රසයි පැණි ගොඩයි.- කිතුල් ගහ අගෙයි...

ඉහත කවියෙන් කියවෙන ශාකය හා සම්බන්ධ නිෂ්පාදනය තෝරන්න.

- (1) හකුරු (2) මී කිරි (3) මී පැණි

53. බෙදුණු විශාල පත්‍ර , කුඩා පත්‍ර , විශාල පත්‍ර යන ලක්ෂණ සහිත ශාක පත්‍රවලට උදාහරණ ලෙස ගත හැකි ශාක,
පිළිවෙළින් ඇති පිළිතුර තෝරන්න.

- (1) දෙල්, කතුරුමුරුංගා, පොල්
(2) පැපොල්, කරපිංවා, හබරල
(3) මඤ්ඤොක්කා, නූග, කෙසෙල්

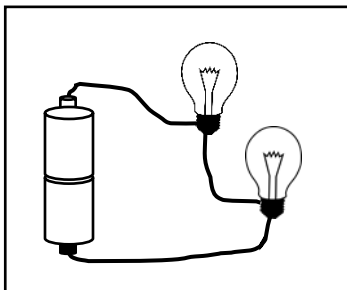
54. මතුපිට පස් යෙදූ බඳුන් දෙකක, සමාන තත්ත්වයේ ඇති පැළ දෙකක් සිටුවා ඇත.

- 1 වන බඳුන - දිනපතා ජලය යොදමින් හිරු එළිය ඇති තැනක දින කිහිපයක් තබන ලදී.
2 වන බඳුන - ජලය නොයොදමින් හිරු එළිය ඇති තැනක දින කිහිපයක් තබන ලදී.

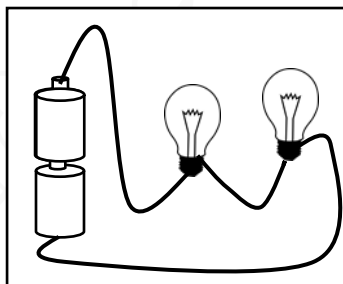
ඉහත පරීක්ෂණය සිදුකරන්නේ ශාකවලට,

- (1) ජලය අවශ්‍ය බව සෙවීමට.
(2) හිරු එළිය අවශ්‍ය බව සෙවීමට.
(3) පස අවශ්‍ය බව සෙවීමට.

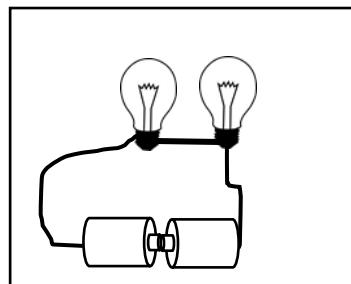
55. පහත දැක්වෙන පරිපථයන්හි ඇති බල්බ දැල්වෙන නිවැරදි පරිපථය තෝරන්න.



(1)



(2)



(3)

56. රූපවල දක්වා ඇති කාන්දම් දඩු ඇටවුම් අතුරින් විකර්ෂණය සිදු වන අවස්ථාව කුමක් ද?

(1) රතු නිල් නිල් රතු

(2) රතු නිල් රතු නිල්

(3) නිල් රතු නිල් රතු

57. A. තම ශරීරයේ වර්ණය, හැඩය අනුව පරිසරය තෝරා ගැනීම.

B. පරිසරයේ වර්ණය අනුව තම ශරීරයේ වර්ණය වෙනස් කර ගැනීම.

ඉහත තොරතුරුවලට අනුව අනුපිළිවෙළින් ගැළපෙන පිළිතුර වන්නේ,

- (1) වන්දා , කටුස්සා
- (2) සර්පයන් , සලබයා
- (3) ගෙම්බා , වැලි පොළභා

58. A. බයිසිකලයේ දම්වැල (වේන් එක) මගින් පිටුපස රෝදය කරකවයි.

B. රෝදයකට සවිකළ දණ්ඩක් මගින් බලය තවත් තැනකට ගෙන යා හැකි ය.

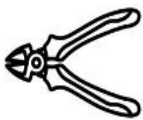
C. ආනත තල යම් යම් දේ කපා ගැනීමට භාවිත කරයි.

මෙම ප්‍රකාශ අතරින් වඩාත් නිවැරදි වනුයේ කුමන පිළිතුර ද?

- (1) A හා C නිවැරදි වන අතර B වැරදි ය.
- (2) B හා C වැරදි වන අතර A පිළිබඳ ව කීමට නොහැකි ය.
- (3) C වැරදි වන අතර නිවැරදි වන්නේ A හා B ය.

59.

A.



B.



C.



D.



1. කුඹුර සි සැමට යොදා ගනියි.
3. කම්බි කැපීමට භාවිත කරයි.

2. බිත්තිය සිරස් ව ඉදි කිරීමට උපකාරී වෙයි.
4. ලිවල මුළු නිවැරදි දැයි පරීක්ෂා කරයි.

එක් එක් කාර්යය සඳහා භාවිත කරන උපකරණයන් නිවැරදි ව ගළපා ඇති පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) 1- B 2-D 3-A 4-C
- (2) 1- B 2-C 3-A 4-D
- (3) 1- D 2-B 3-C 4-A

60. “පාසලේ පැවැත් වූ ශ්‍රමදානය” යන මාතෘකාව යටතේ වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. (සෑම වාක්‍යයක් ම වචන පහකට නොඅඩු විය යුතුයි. උක්ත ආධ්‍යාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

1.
2.
3.