

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අංශයේ ප්‍රකාශනයකි
5 වන ශ්‍රේණිය ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය 2023
ප්‍රශ්න පත්‍ර අංක 06 - II පත්‍රය

විභාග අංකය :

කාලය - පැය 01 යි මිනිත්තු 15

01. පහත ඡේදය හොඳින් කියවා බලා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.

විශ්වවිද්‍යාලයේ අවට සුන්දරත්වය නැරඹීමෙන් පසු අප පළමුවෙන් පිවිසුණේ පුස්තකාල ගොඩනැගිල්ලට ය. එහි පුස්තකාලාධිපතිතුමා ඇතුළු කාර්ය මණ්ඩලය අප ඉතා සාදරයෙන් පිළිගත්හ. සහකාර පුස්තකාලාධිපතිතුමා අපට පුස්තකාලය පිළිබඳව විස්තර කර දුන්නේ ය. මේ පුස්තකාලය ලංකාවේ තිබෙන ප්‍රධාන පුස්තකාලවලින් එකකි. ඒදිරිවර සරත්චන්ද්‍ර වැනි මහ වියතුන් ශාස්ත්‍රීය කටයුතු කළේ මේ පුස්තකාලය ඇසුරු කරගෙනයි. එවැනි වියතුන් විසින් පරිහරණය කළ තම පෞද්ගලික පොත් පවා මෙහි ඇතුළත් වෙනවා. විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් රාශියක් මෙයින් ප්‍රයෝජන ලබා ගන්නවා. සහකාර පුස්තකාලාධිපතිතුමාගේ කතාවට සවන් දීමෙන් අනතුරුව අපි පුස්තකාලය නැරඹීමු.

- (i) මෙහි සඳහන් පිරිස පළමුවෙන් පිවිසුණේ කුමකට ද ?
- (ii) ලංකාවේ විසූ ප්‍රමුඛ පෙළේ මහාචාර්යවරයෙකු ගැන මෙයින් කියැවේ. ඔහුගේ නම කුමක්ද ?
- (iii) උත්තම පුරුෂ බහුවචන උක්ත පදය ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.
- (iv) පුස්තකාලයක සිටින ප්‍රධානියා හැඳින්වීමට මෙහි යොදා ඇති යෙදුම කුමක්ද ?
- (v) මහප්‍රාණ අක්ෂරයක් සහිත වචනයක් ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.
- (vi) පහත වැකිය ලිඛිත බසට හරවා ලියන්න.
 විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවෝ මෙයින් ප්‍රයෝජන ලබා ගන්නවා.

02. පහත සඳහන් වචනවල ඉරි ඇඳි අකුරේ ඇති පිල්ලම නම් කරන්න.

- (i). පාරුව - රැකියාව -

03. පහත සඳහන් වැකි හරි නම් (✓) ලකුණු, වැරදි නම් (x) ලකුණු වරහන් තුළ යොදන්න.

- (i). අම්මා මිදුල අතු ගැවෙය. ()
- (ii). වෛද්‍යවරු රෝගීන්ට ප්‍රතිකාර කරති. ()
- (iii). දිය ඇලි කඳුකරයේ අසිරිය වැඩි කරති. ()
- (iv). ඔහු දිනපතා පුවත්පත් කියවති. ()

04. නිස්තැනට සුදුසු අකුර කොටුව තුළින් තෝරා ලියන්න.

ණ , න , ළ , ල

- (i). වර් ය (ii). සමන යා
(iii). ගොවිපො (iv). ක ගාටුව

05. ගැළපෙන විරාම ලකුණු යොදන්න.

- (i). කොළ අපේ තේ ගන්න කියද
(ii). ගාලු කොටුව කියන්නේ කොහේද සියේ

06. (i). පහත ප්‍රස්තාව පිරුළෙහි අර්ථය නිවැරදිව ලියන්න.

නරියා මිදි තිත්තයි කිව්වා වගේ

.....

(ii). පහත දී ඇති අදහසට ගැළපෙන ඉඟි වැකිය ලියන්න.

ඉටු නොවන සිහින මැවීම.

.....

07. දී ඇති වචන ගලපා අර්ථවත් වැකියක් ගොඩනගා ලියන්න.

(i). ඉතා / පාසල් / පිට්ටනියකි / ක්‍රීඩා / කෙළවරක / භූමියේ / විශාල

.....

(ii). හරි ම / ඉදිරිපස / ඇති / බිම් / කොටස / අපූරුය / නිවස

.....

08. මුලින් දී ඇති පද දෙක අයත්වන්නේ කුමන පද වර්ගයටදැයි ඒවා ඉදිරියෙන් ලියන්න.

(i). පුවත - ප්‍රවාක්තිය (.....)

(ii). ලස්සන - අවලස්සන (.....)

09. පහත වාක්‍යවල නිස්තැනට ගැළපෙන වචනය කොටුව තුළින් තෝරා ලියන්න.

(i). තුමා සාහිත්‍ය සමිතිය මෙහෙයවනු ලබයි.

(ii). සෑම විටම සමිතියේ වාර්තාව ඉදිරිපත් කරනු ලබන්නේ තුමා ය.

සභාපති , භාණ්ඩාගාරික , ලේකම්

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

(i). Leaves - (ii). Moon -

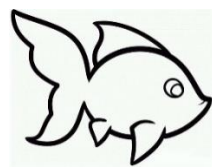
11. එක් එක් රූපයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ම ලියන්න.

(i)



.....

(ii).



.....

12. පහත දී ඇති වචන නිවැරදිව ගලපා අර්ථවත් වැකිය බැගින් ලියන්න.
- (i). is / He / nine / old / years
- (ii). a / much / is / pen ? / How

13. “මළසලකුඩම්” යන වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

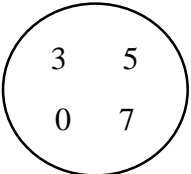
.....

14. පහත වාක්‍ය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

මම එළියට යන්නද ? -.....

15. 43567 හා 75184 යන සංඛ්‍යා දෙකෙන් දහසස්ථානය 5 යෙදෙන සංඛ්‍යාව අතුරෙන් ලියන්න.

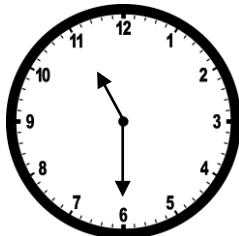
.....

16.  රවුම තුළ ඇති සියලුම ඉලක්කම් භාවිතයෙන් සියයස්ථානයට 5 යෙදෙන 3000 ත් 5000 ත් අතර සංඛ්‍යාවක් ලියන්න.

17. 30540 මෙම සංඛ්‍යාව විහිදුවා ලියන්න.

18. මෙම සංඛ්‍යා රටාවේ හිස්තැන් සඳහා ආ යුතු සංඛ්‍යා දෙක ලියන්න.

35431 , , 35441 , 35446 ,

19.  ඔරලෝසුවේ සඳහන් වන්නේ පෙරවරු වේලාවයි. එම වේලාවට පැය 2 කට පසු වේලාව ලියන්න.

20. එක් ගොඩක පොල් 406 බැගින් එවැනි ගොඩවල් 4 ක ඇති පොල් ගණන සොයන්න.

.....

21. පොත් 612ක් පන්ති 6 ක් අතර සමානව බෙදූ විට එක් පන්තියකට හිමිවන පොත් සංඛ්‍යාව කොපමණද ?

22.

1447
2194 , 1327
3094

 කොටුව තුළ ඇති සංඛ්‍යා එකතුව 3641 යෙදෙන සංඛ්‍යා දෙක තිත් ඉරිමක ලියන්න.

23.

 රූපයෙන් $\frac{2}{4}$ ක් පැන්සල හෝ පෑන භාවිතයෙන් අඳුරු කරන්න.

24.



A B C D නගර හතරකි. A නගරයේ සිට BC හරහා D නගරයට ඇති දුර 17 km 650 m කි. B නගරයේ සිට A නගරයට දුර 3 km 50 m කි. C හා D නගර අතර දුර 2 km 950 m නම් B නගරයේ සිට C නගරය තෙක් ඇති දුර ප්‍රමාණය සොයන්න.

.....

25.

මල්ලක තිබූ සහල් වලින් 2 kg 450 g ප්‍රයෝජනයට ගත් පසු 5 kg 950 g මල්ලෙහි ඉතිරි විය. මල්ලෙහි මුලින් තිබූ සහල්වල බර කොපමණද ?

.....

26.

ජලය ලීටර 15 ක් පිරවිය හැකි බඳුනක $\frac{1}{2}$ ක ප්‍රමාණයක් ජලය පුරවා තිබුණි. එම බඳුන සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව කොපමණ ජල ප්‍රමාණයක් අවශ්‍යද ?

.....

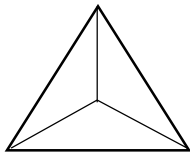
27.

බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	මිලදී ගත් ප්‍රමාණය	කිලෝ ග්‍රෑම් එකක මිල		වටිනාකම	
		රුපියල්	සත	රුපියල්	සත
හාල්	4 kg	145	00
මුං ඇට	265	00	265	00
මුළු මුදල				712	50

28.

පහත සහ වස්තුව සම්බන්ධයෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.

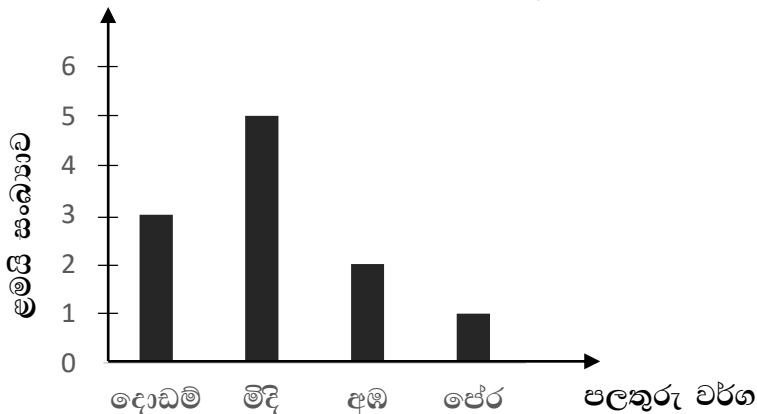


(i). සහ වස්තුවේ නම -

(ii). මුහුණත් ගණන -

29.

පන්තියක ළමයි කැමති පලතුරු වර්ග පිළිබඳ තොරතුරු පහත ප්‍රස්තාරයේ දැක්වේ.



මිදිවලට කැමති ළමයි සංඛ්‍යාවට සමාන වන්නේ කුමන පලතුරු වර්ගවලට කැමති ළමයි ගණනේ එකතුවෙන්ද ?

- අංක 30 සිට 59 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුරු දී ඇති පිළිතුරු අතුරින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

30. “සියලු දෙයින්ම ජය ලබන්න මට පුළුවන්” මෙය සිත් පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමේ කුමන පියවරට අයත් වේද ?

- (i). උදානය (ii). අධිෂ්ඨානය (iii). ප්‍රාර්ථනය

31. අඩුවෙන් ජලය පානය කිරීම නිසා දැනෙන අපහසුතාවයක් නොවන්නේ,

- (i). සම වියළීම.
(ii). සිරුරේ මලානික ගතිය
(iii). මුත්‍රාවල වර්ණය ලා පැහැති වීම.

32. “ස්වයංපෝෂිත රටක ඉර හඳ පවතින තෙක් ධර්මය ආරක්ෂා කරමින් මුළු මහත් ජනතාව වැජඹේවා” මෙම අදහස පිළිබිඹු වන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ,

- (i). ජාතික ගීයෙනි. (ii). රාජ්‍ය ලාංඡනයෙනි. (iii). ජාතික කොඩියෙනි.

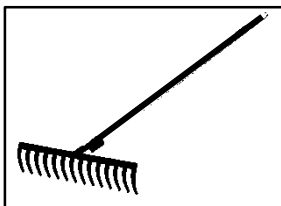
33. ශ්‍රී වික්‍රම සර්ව සිද්ධි නමින් තුන් සිංහලයේ රජු වශයෙන් ඔටුණු පළඳවා අභිෂේක ගැන්වූයේ,

- (i). මොණරවිල කැප්පෙට්පොළ
(ii). වීර පුරන් අප්පු
(iii). ගොංගාලේගොඩ බණ්ඩා

34. විටමින් C බහුල පලතුරකි.

- (i). ලාටුළු (ii). නෙල්ලි (iii). කෙසෙල්

35. ගෙවතු වගාවේදී භාවිතා කරන මෙම උපකරණය වන්නේ,



- (i). මුල්ලුව
(ii). අලවංගුව
(iii). රේක්කය

36. ඇසුරුම් කළ ආහාරයක් කල් ඉකුත් වී ඇද්දැයි දැන ගැනීමට කළ හැක්කේ,

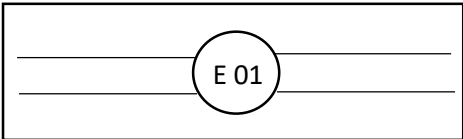
- (i). ලේබලය කියවීම. (ii). රස බැලීම. (iii). ඇසුරුම ඉවත්කර බැලීම

37. වෛද්‍යවරයා විසින් රෝගියාට නියම කරන ලද බෙහෙත් පානය කිරීමට පෙර සලකා බැලිය යුතු වැදගත් ම කරුණ වන්නේ,

- (i). බෙහෙතේ අඩංගු දේ
(ii). බෙහෙත නිෂ්පාදිත ආයතනය
(iii). වේලකට ගත යුතු ප්‍රමාණය

38. පොළොවේ සිට අහසට වන්දිකා යැවිය හැකිය යනුවෙන් ද එම වන්දිකා උපයෝගී කරගෙන පණිවිඩ හුවමාරු ක්‍රමයක් නිර්මාණය කළ හැකි බව ප්‍රකාශ කළ ශ්‍රේෂ්ඨ විද්‍යාඥයා වන්නේ,

- (i). නිල් ආම්ස්ට්‍රෝන් (ii). ආතර් සී. ක්ලාක් (iii). යූරි ගගාරින්

39. උසකින් වැටී ඉල ඇට බිඳීමකට ලක්වූ පුද්ගලයකු සඳහා වහාම කළ යුතු ප්‍රථමාධාරව වන්නේ,
- ශරීරය අනතුරට ලක් වූ ස්ථානය රෙදි කඩකින් බැඳීම.
 - ශරීරයේ අනතුරට ලක් වූ ස්ථානය පිරිසිදු ජලයෙන් සේදීම.
 - පුද්ගලයා නොසෙල්වන සේ සමකලා ස්ථානයක තැබීම.
40. ආහාරපාන පිළිගැන්වීමේදී පවත්වා ගත යුතු නිවැරදි පිළිවෙතක් නොවන්නේ,
- ආහාර වර්ගයට හෝ පාන වර්ගයට ගැළපෙන අයුරින් සුදුසු භාජන තෝරා ගැනීම.
 - අඬුව සහිත බඳුනක ආහාර පිළිගන්වන විට කැමති ආකාරයකට තබා පිළිගැන්වීම.
 - පිළිගන්වන ආකාරයේ හෝ පාන වර්ගයේ හෝ ස්වභාවය අනුව අත්පිස්නා තැබීම සහ අත්පිස්නා සිත් ගන්නා සුලු ආකාරයෙන් නවා තැබීම.
41. “ගාන තෙල් සඳුන් වරලස ඔමරි කොට
මුණ පුරා තෙල් ගාගෙන යන කලට”
මෙය කුමන වර්ගයට අයත් කවියක් ද ?
- පැල් කවි
 - නෙළුම් කවි
 - බඹර කවි
42. සන්නිවේදනයක් සිදුවීමට අවශ්‍යම අංගයක් නොවන්නේ,
- ලිපිය
 - ලබන්නා
 - මාධ්‍ය
43. ප්‍රධාන වශයෙන් කැල්සියම් ශරීරයට නොලැබීම නිසා ඇතිවිය හැකි තත්ත්වයකි.
- බර අඩු වීම.
 - අස්ථි දුර්වල වීම.
 - සම ඉරි තැලීම.
44. ජාතික උරුමයක්ද පමණක් නොව ලෝක උරුමයක් ද වන ස්ථානයකි.
- සිගිරිය
 - පූජාරාමය
 - කැලණිය
45.  මාර්ග සිතියම්වල දම් පාටින් පෙන්වා ඇති පහත රූපයෙන් පෙන්වන්නේ,
- අධිවේගී මාර්ග
 - දුම්රිය මාර්ග
 - මහා මාර්ග
46. පුද්ගලයෙකු දියෙහි ගිලුණු අවස්ථාවක් දුටු විට පළමුවෙන් ම කළ යුතු දෙයක් වන්නේ,
- බේරා ගැනීමට තමන් දියට පැනීම.
 - උදවු ඉල්ලා කෑ ගැසීම.
 - අනතුරක් සිදු වූ බව කිසිවකුට නොදන්වා සිටීම.
47. දෙව්වරුන් නෑවීම හෙවත් කුම්භාභිෂේකම් නම් වූ ආගමික උත්සවය සිදුකරන ආගමික කොට්ඨාසය වන්නේ,
- මුස්ලිම්
 - හින්දු
 - කතෝලික

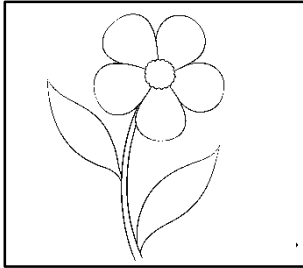
48. ශාක භක්ෂක, මාංශ භක්ෂක, සර්ව භක්ෂක යන සත්ත්ව කාණ්ඩයන් පිළිවෙළින් දැක්වෙන වරණය වන්නේ,

- (i). කපුටා, මුවා, කොටියා
- (ii). කොටියා, කපුටා, මුවා
- (iii). මුවා, කොටියා, කපුටා

49. සතුන් ගොදුරු කර ගන්නා මල් වර්ගයකි.

- (i). බාඳුරා
- (ii). දහස්පෙතියා
- (iii). කුඩලු

50.



කොට්ට උරයකට රූපයේ දැක්වෙන පරිදි මලක් මැසීමේ දී මල් පෙති වටේ යෙදීමට වඩාත් සුදුසු මැස්ම වන්නේ,

- (i). බ්ලැන්කට් මැස්ම
- (ii). දම්වැල් මැස්ම
- (iii). නැටි මැස්ම

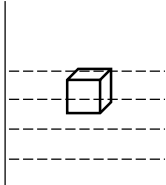
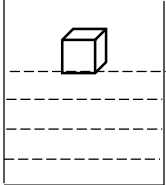
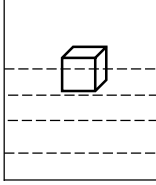
51. ලංකා මාතා, නිදහසේ මන්ත්‍රය, නිදහසේ දැහැන, දරු නැළවිල්ල ආදී ග්‍රන්ථ රචනා කළ කොළඹ යුගයේ ජනප්‍රිය කවියකු වන්නේ,

- (i). ආනන්ද රාජකරුණා
- (ii). එස්. මහින්ද හිමි
- (iii). සාගර පලන්සුරිය

52. මුසලඩි වන්නමෙන් කියවෙන්නේ කුමන සතාගේ ගමන් විලාසය ගැනද ?

- (i). වඳුරා
- (ii). අශ්වයා
- (iii). හාවා

53. අයිස් කැටයක් ජලයට දැමූ විට දැකිය හැකි නිවැරදි ආකාරය වන්නේ,

- (i). 
- (ii). 
- (iii). 

54. වැඩි පහසු කිරීම සඳහා යොදාගන්නා උපකරණ හා ඒවායේ කාර්යය නිවැරදිව දක්වා නැති ප්‍රකාශය තෝරන්න.

- (i). ඩැහි අඬුව - යමක් තදින් අල්ලා ගැනීමට
- (ii). අඬු මිටිය - කළුගල් කැඩීමට
- (iii). ටෙස්ටරය - යම් ස්ථානයක විදුලිය තිබේදැයි පරීක්ෂා කර බැලීම.

55. තම සුවිශේෂී හැකියා යොදා ගනිමින් මිනිසාට උදවු කරන සත්වයා වන්නේ,

- (i). බල්ලා
- (ii). කුකුළා
- (iii). බළලා

56. යම් අනතුරක් සිදු වූ අවස්ථාවකදී අපට කළ හැකි හා කළ යුතු දේ පිළිබඳව පාසල් සිසුන් දැනුවත් කිරීම සඳහා පාසල තුළ ප්‍රථමාධාර කඳවුරක් සංවිධානය කිරීමට අවශ්‍යව ඇත. ඒ සඳහා සහාය ලබා ගත හැකි ආයතනයකි.
- ප්‍රාදේශීය සභාව
 - තැපැල් කාර්යාලය
 - සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය
- 57 පෝෂ්‍යදායී ආහාර වේලක් දෛනිකව අපගේ ආහාර වේලට එක් කර ගැනීමෙන් ශරීරයේ වර්ධනය ශක්තිය වඩාත් හොඳින් සිදුවන අතර ශරීරය රෝග වලින් ආරක්ෂා කර ගැනීමට එම ආහාර වර්ග ඉවහල් වේ. පහත දක්වා ඇති ආහාර වට්ටෝරු අතරින් පෝෂ්‍යදායී ආහාර වේලක අඩංගු ආහාර දැක්වෙන්නේ,
- බත්, මස්, කැකිරි, ගෝවා, පරිප්පු, අල ව්‍යාංජනය
 - බත්, ගොටුකොළ සලාදය, මාළු, බෝංචි, වට්ටක්කා, මුංඇට
 - බත්, මාළු, ගෝවා, බෝංචි, රතු අල, පරිප්පු
58. අතීතයේ දී මුතුන් මිත්තන් වැඩ පහසු කර ගැනීම සඳහා නොයෙකුත් උපකරණ භාවිතා කරන ලදී. ඒ සඳහා සෙත්කුව පහත සඳහන් කුමන කාර්යය සඳහා භාවිතා කළේ ද ?
- වලං සැදීම.
 - තෙල් සිඳීම.
 - කුරක්කන් ඇඟවීම
59. ගැඹුරු ලිඳකින් ජලය ඉහළට ඇද ගැනීම සඳහා භාවිතා කරන වැඩ පහසු කර ගැනීමේ උපකරණය කුමක්ද ?
- කරාමය
 - කප්පිය
 - ආඬියා ලිඳ
60. “අපට සුවය දෙන වනාන්තර” යන මාතෘකාව යටතේ වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. (සෑම වාක්‍යක ම වචන පහකට නොඅඩු විය යුතුයි. උක්ත ආබ්‍යාස සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුය.)
-
.....
 -
.....
 -
.....