



**PRIMARY SECTION
ZAHIRA COLLEGE - COLOMBO.**



SPECIAL ASSESSMENT - FEBRUARY - 2015

GRADE - 5

II පත්‍රය

01 hr & 45 Mints

Admission No. : Class :

(1) පහත දැක්වෙන ජේදය හොඳින් කියවන්න.

දිවා ආහාරයෙන් පසු ගොවියන් කෙතට බහින විට ගුණවර්ධන මහතා ඉමිමැඩ් ඔසවාගෙන පැමිණියේය. විද්‍යාගේ මහත්තයා උඩැක්කිය අතට ගත්තේය. ගුණවර්ධන මහතා නියර මත ඉඳුගෙන ඉමිමැඩිය ගහන්නට පටන් ගත්තේය. ඒ තාලයටම උඩැක්කිය හැඩවීමට විද්‍යාගේ මහත්තයාට හැකි විය. ගොවියෝ දැකැති ඔසවාගෙන නියර දිගේ ගොස් ලියැද්දට බැස්සෝය.

❖ ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ජේදයෙන්ම තෝරා ගෙන තිත් ඉරි මත ලියන්න.

1. “ගියේය” යන වචනයෙහි විරුද්ධාර්ථ පදය ලියන්න.
2. ගොවියෝ ලියැද්දට බැස්සේ කුමක් ඔසවාගෙනද?
3. මෙහි සඳුකඳුක අකුරක් සහිත වචනයක් තෝරා ලියන්න.
4. මෙහි සඳහන් සංගීත භාණ්ඩයක් නම් කරන්න.
5. මෙහි ඇති අතීතකාල බහුවචන ක්‍රියා පදයක් තෝරා ලියන්න.
6. “ගොවියෝ ලියැද්දට බැස්සෝය” මෙම වගන්තිය ස්ත්‍රී ලිංගයට හරවා ලියන්න.
.....

(ලකුණු 1 x 6 = 6)

(2) (a) අක්ෂර වින්‍යාසය වැරදි ලෙස ලියා ඇති වචනය යටින් ඉරක් අඳින්න.

- | | | | | |
|-------|----------|--------|-------|-----------|
| (I) | පරික්ෂණය | දර්ෂණය | වර්ෂය | නිරික්ෂණය |
| (II) | ප්‍රමාණය | තරුණ | ගුණ | ගුවන |
| (III) | අදිකරණ | විශේෂ | තෘණය | දුගඳ |

(ලකුණු 1 x 3 = 3)

(b) නිවැරදි වචන තෝරා හිස්තැන් පුරවන්න.

(I) නිසකෙස් කපයි.
(සන්නාලියා , කරණවැමියා, ලිපිකරුවා)

(II) ඇතා නගන හඬ
(හේෂාරාවය , කලකල නාදය, කුංච නාදය)

(ලකුණු 1 x 2 = 2)

(3) නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

- 1. අතට නොදැනේ (සිනිඳු බව / උණුසුම / වර්ණ)
- 2. සවනට ඇසේ (විත්‍රය / නාදය / සුවඳ)
- 3. සිතට දැනේ (දුක / දුහඳ / බර)

(ලකුණු 1 x 3 = 3)

(4) පහත සඳහන් ඉංග්‍රීසි වැකියේ තේරුම සිංහලෙන් ලියන්න.

- 1. Who are you?
- 2. I am sorry

(ලකුණු 1 x 2 = 2)

(5) පහත සඳහන් වාක්‍ය ඉංග්‍රීසියෙන් ලියන්න.

කරුණාකර මෙහෙට එන්න -

(ලකුණු 1 x 1 = 1)

(6) නිවැරදි අකුර යොදා හිස්තැන් පුරවන්න.

- (i) librar.....
- (ii) S.....hool

(ලකුණු 1 x 2 = 2)

(7) පහත වගන්තිය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

- (i) මම කෑම කමි

(ලකුණු 1 x 1 = 1)

(8) පහත වගන්තිය සිංහලෙන් ලියන්න.

- (i) නාංගෙ පඩිත්තිරාල්

(ලකුණු 1 x 1 = 1)

❖ දෙන ලද වාක්‍යවල ඉරි ඇඳි පදයේ තේරුමට වඩාත් ගැළපෙන තේරුම දෙන පදය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(9) නිමල් මිතුරන් සමඟ ඇසුරු කලේ දිවෙන් දිව ගාගෙන

- (i) දිව තවත් දිවක ගානවා.
- (ii) දැඩි මිතුරකමින්.
- (iii) දිව කපා දමනවා.

(10) අද හවස සිකුරටම වහින බව අම්මා කීවාය.

- (i) සිකුරාදාට.
- (ii) ස්ථිරවම.
- (iii) තදින්

(ලකුණු 1 x 2 = 2)

❖ සුදුසු වර්තමාන කාල ආඛ්‍යාත පද යොදා හිස්තැන් පුරවන්න.

(11) ගොවියෝ කුඹුරු

(12) මල් බිමට

(13) අම්මා ලීඳු ළඟට

(ලකුණු 1 x 3 = 3)

❖ සුදුසු විරාම ලකුණු යොදන්න.

(14) මක සැමට තෙරුවන් සරණයි

(15) මක ඊයේ පාසලට නොපැමිණියේ ඇයි

(ලකුණු 1 x 2 = 2)

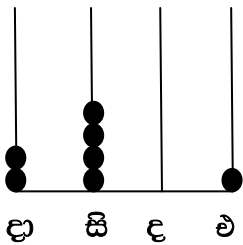
(16) “සිංගු මදුරුවන් බෝවීම වැළැක්වීමට අප කළ යුතු දේ” යන මාතෘකාව යටතේ වගන්ති 3 ක් ලියන්න. (උක්ත ආබාසන ගලපා වචන 5 කට නොඅඩු නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වාක්‍ය ලිවිය යුතුය).

1.
.....
2.
.....
3.
.....

(ලකුණු 6)

❖ විසඳන්න.

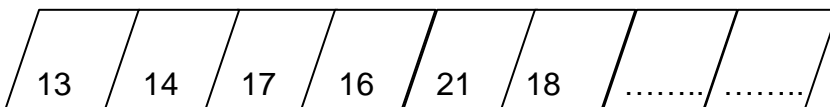
(17)



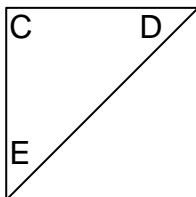
- (i) මෙම ගණක රාමුවේ දැක්වෙන සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න
.....
- (ii) 4532 යන සංඛ්‍යාව පෙන්නුම් කිරීමට මෙම රාමුවට තවත් බෝල කීයක් අවශ්‍ය වේද?

(18) 2013 න් 521 ක් අඩු කල විට ලැබෙන පිලිතුර කීයද?

(19) රටාවට ගැළපෙන සේ හිස්කොටු පුරවන්න.



(20)



මෙම ත්‍රිකෝණයේ සෘජුකෝණයක් පෙන්නුම් කරන අක්ෂරය කුමක්ද?

(21) කිරි 250ml ක් 5 දෙනෙකුට බීමට දිය හැකි නම් 3 දෙනෙකුට අවශ්‍ය කිරි ප්‍රමාණය කොපමණද?

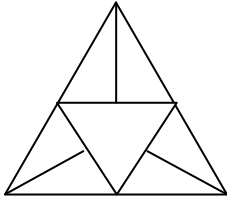
(22) 125g ක් බර ඇති සබන් කැට 5 ක සහ 2 ½ kg ක් බර සබන් කුඩු පැකට් එකක මුළු බර ප්‍රමාණය කොපමණද?

(23) ඇපල් ගෙඩියක මිල රු. 45/= ක් නම්,

- (i) ඇපල් ගෙඩි 6 ක් මිලදී ගැනීමට අවශ්‍ය මුදල කොපමණද?
- (ii) ඒ සඳහා රු. 100/= නොට්ටු 3 ක් මුදලාලිට දුන්නේ නම් ඔහුට ලැබෙන ඉතිරි මුදල කීයද?

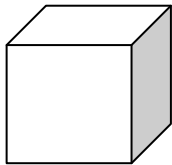
(24) නිමල්ගේ නිවසේ සිට ඔහුගේ කාර්යාලයට දුර 24 km කි. ඔහු එම දුරින් $\frac{1}{8}$ ක් ඛනිකලයෙන් ද ඉතිරි දුර ඛනියෙන් ද ගමන් කරයි. ඔහු ඛනියෙන් ගමන් කරන දුර කොපමණද?

(25) පහත රූපයේ $\frac{3}{4}$ පාට කරන්න.



(26) අමල්ගේ වයස අවු. 9 යි මාස 11 කි. කමල්ගේ වයස අවුරුදු 12 මාස 9 කි. අමල් කමල්ට වඩා අවුරුදු සහ මාස කීයක් බාලද?

(27) මෙම චූද්‍ර කැටයේ,



- (i) ශීර්ෂ ගණන කීයද?
- (ii) චූර ගණන කීයද?

(28) 2015 දී තම 16 වන උපන් දිනය සමරන කමලා ඉපදුණේ කුමන වසරේද?.....

(29) (VI + VIII) = හිස්තැනට සුදුසු රෝම සංඛ්‍යාව ලියන්න.

(30) 5m ක් දිග කමිබි කැබැල්ලකින් 50cm ක් දිග කුඩා කැබලි 3 ක් කපා ඉවත් කරන ලදී. ඉතිරි කමිබි කැබැල්ලේ දිග කොපමණද?

(ලකුණු 2 x 18 = 36)

❖ ප්‍රශ්න අංක 31 සිට 60 දක්වා දෙන ලද සෑම ප්‍රශ්නයකටම සුදුසු පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(31) පිහාටු නොමැති ඉහිලීමට නොහැකි කෘමියා වනුයේ

- (1) කැරපොත්තා
- (2) මී මැස්සා
- (3) මකුණා
- (4) මැස්සා

(32) ආරක්ෂාව සඳහා තම කටුව තුළට රිංගන සතා වනුයේ,

- (1) ඉබ්බා
- (2) කටුස්සා
- (3) ගෙම්බා
- (4) පත්තෑයා

(33) ආහාර සඳහා භාවිතා කරන මල් වර්ගයකි,

- (1) රෝස මල්
- (2) පිච්ච මල්
- (3) ගෝවා මල්
- (4) අරලිය මල

(34) රාත්‍රියේදී පත්‍ර හැකිලෙන ශාක වර්ගයකි,

- (1) මුරුංගා
- (2) හෙළුම්

- (3) කරපිංචා
- (4) කතුරු මුරුංගා

(35) ශ්‍රී ලංකා ජාතික ගීය නිර්මාණ කරනු ලැබුවේ,


- (1) ටී.බී. ජයා මහතා
- (2) ආනන්ද සමරකෝන් මහතා
- (3) ජෝන් කොතලාවල මහතා
- (4) ඩී. ජයතිලක මහතා

(36) ශ්‍රී ලංකාවේ දිගම ගඟ වන්නේ,

- (1) කැලණි ගඟ
- (2) ගිං ගඟ
- (3) මහවැලි ගඟ
- (4) කළු ගඟ

(37) ඇලුමිනියම් භාජනවල කැම පිසීමේදී එයට එකතු නොකළ යුතු දෙය වන්නේ,

- (1) ඉතුරු
- (2) උළුභාල්
- (3) සියඹලා
- (4) එනසාල්

(38)  මෙම සංකේතයෙන් දැක්වෙන්නේ,

- (1) දුක
- (2) බය
- (3) සතුට
- (4) අනුකම්පාව

(39)  මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් පෙන්නුම් කරනු ලබන්නේ,

- (1) පාර වසා ඇත.
- (2) වමට හැරවීම තහනම්.
- (3) වට රවුම.
- (4) දකුණට හැරවීම තහනම්.

(40) වටේම මුහුදෙන් වට වූ ගොඩබිම හඳුන්වන්නේ,

- (1) සමතලා බිම
- (2) කලපුව
- (3) දූපත
- (4) සමුද්‍රය

(41) ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික ක්‍රීඩාවෙහි සාමාජිකයන් ගණන,

- (1) 6
- (2) 7
- (3) 8
- (4) 9

(42) රතු හා නිල් වර්ණ මිශ්‍ර කළ විට ලැබෙන වර්ණය වන්නේ,

- (1) නැඹිලි
- (2) දම්
- (3) කළු
- (4) කොළ

(43) මහාමායි රෝගය බෝවෙන්නේ,

- (1) ගැහැනු මදුරුවාගෙන්
- (2) පිරිමි මදුරුවාගෙන්
- (3) මීයන්ගේ ඇගේ ඇති මකුණන්ගෙන්
- (4) අපිරිසිදු ආහාර මගින්.

- (44) කටින් පිඹ වාදනය කළ නොහැකි වාදන භාණ්ඩය වනුයේ,
 (1) තම්මැට්ටම (3) හළාව
 (2) හක්ගෙඩිය (4) කොම්බුව
- (45) විදුලිය භාවිතයෙන් කෙරෙන සන්නිවේදන මාධ්‍යයකි,
 (1) පුවත්පත් (3) ෆැක්ස්
 (2) පොත් (4) දුන්විම් පුවරුව
- (46) චුම්බකය මගින් ඇදගන්නා ද්‍රව්‍ය පමණක් ඇති පිලිතුර වන්නේ,
 (1) යකඩ , ප්ලාස්ටික් (3) ඇලුමිනියම් , ලෝකඩ
 (2) තඹ , ලෝකඩ (4) යකඩ , තඹ
- (47) පාංශු ඛාදනය වැලැක්වීමේ ක්‍රමයක් නොවන්නේ,
 (1) තණකොළ වැවීම. (3) කැලෑ කැපීම.
 (2) හිසිලෙස කානු කැපීම. (4) ගස් සිටවීම.
- (48) භාවිතා කරන උපකරණ හිසි තැන නොතැබීමෙන් සිදුවන අහිතකර බලපෑමකි,
 (1) වේලාව ඉතිරිවීම. (3) කාලය හාස්ති වීම.
 (2) අවශ්‍යතාවයට අනුව පරිහරණය කළ හැක. (4) භාණ්ඩය පරිස්සම්වීම.
- (49) කඩදාසි හැවීම මගින් සත්ත්ව රූප නිර්මාණය කිරීම හඳුන්වනු ලබන්නේ,
 (1) කොලාජ්. (3) කැටයම්.
 (2) ඔරිගාමි. (4) ස්ටෙන්සිල්.
- (50) හඳු සම්පූර්ණයෙන්ම නොපෙනෙන දිනය වන්නේ,
 (1) පුර අටවක (3) අමාවක
 (2) අච අටවක (4) පසළොස්වක
- (51) රූපයේ දැක්වෙන පක්ෂියා,
 (1) කපුටා
 (2) වළිකුකුළා
 (3) තාරාලා
 (4) දියකාලා
-
- (52) භාල්මැස්සන්ගෙන් ලැබෙන පෝෂ්‍ය පදාර්ථය වනුයේ,
 (1) කාබෝහයිඩ්‍රේට් (3) ප්‍රෝටීන්
 (2) කැල්සියම් (4) අයඩින්
- (53) මිනිස් ශ්‍රමයෙන් භාවිතා වන වාහනයකි,
 (1) පා පැදිය
 (2) යතුරු පැදිය
 (3) ත්‍රි රෝද රථය
 (4) ගොන් කරත්තය
- (54) රාජ්‍ය ලාංඡනයේ සෞභාග්‍ය පෙන්වුම් කරනුයේ,
 (1) ධර්ම චක්‍රය (3) පුන්කලස
 (2) ඉර හඳු (4) වී කරල්

(55) ගිනිගත් පුද්ගලයෙකු කළ යුතු දේ,

(1) බිම වැටී. පෙරලීම.

(2) වේගයෙන් දිවීම.

(3) වතුර බීම.

(4) කැනසීම.

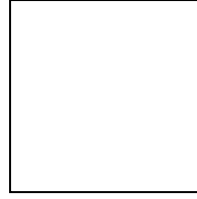
(56) රූපයේ ඇති භාණ්ඩය භාවිතා කරනු ලබන්නේ,

(1) පෙදුරේරුවා

(2) ධීවරයා

(3) ගොවියා

(4) වඩුලා



(57) මකුළුවාගේ පාද යුගල් ගණන වනුයේ,

(1) 2

(2) 4

(3) 5

(4) 3

(58) “මින්නේරි දෙවියා” යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන රජතුමා කවුද?

(1) ධාතුසේන රජු

(2) කාශ්‍යප රජු

(3) මහසෙන් රජු

(4) පණ්ඩුකාභය රජු

(59) දිය කිරීමේදී ජලයේ පාට වෙනසක් නොවන ද්‍රව්‍ය වන්නේ,

(1) හිල් කුඩු

(2) මැටි

(3) කෝපි කුඩු

(4) සීනි

(60) උග්‍ර පළාතට අයත් දිස්ත්‍රික්ක වනුයේ,

(1) ගාල්ල, මාතර

(2) බදුල්ල , මොණරාගල

(3) කුරුණෑගල , පුත්තලම

(4) අනුරාධපුරය , පොළොන්නරුව

(ලකුණු 1 x 30 =30)