



සිංහ සවිය 2021

5 වන ග්‍රෑනියේ දි පිළිතුවේ අත්වලක්

5

පස්වන ග්‍රෑනියේ සිංහ දිනවන් සඳහා පැවත්වන පෙරහුරු පරික්ෂණය
සබරගමු පළාත.

II පත්‍රය.

නිවාඩුවට අරුතෙක්... පෙරහුරු පරික්ෂණය

ඡායා 01 මිනින්ද 15 දි.

නම:.....

සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශයේ ප්‍රකාශනයකි...

විභාගයට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් :

- * ඔබේ විභාග අංශය ඉහත කොටුව තුළ ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- * තුන්වැනි පිටුවේ ඇති තියුම්ත ස්ථානයේ ද ඔබේ විභාග අංශය ලියන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේම සපයන්න.
- * පිළිතුරු 3 ක් දී ඇති ප්‍රශ්න වල වික් වික් ප්‍රශ්නයට අදාළ නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.
- * පිළිතුරු ලියන්තට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.

I පත්‍රය ලකුණු :

II පත්‍රය ලකුණු :

මුළු ලකුණු :

විශේෂ අවධානය පිළිය...

පාසල්වල විදුහල්පතිවරු පංති හාර ගුරු මහත්ම/මහත්මීන් වෙත...

දායාබර දෙම්විඡියනි,
ආදරනීය දුවේ පුතේ...

- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුද්‍රණයකොට හෝ පිටපත් කර පුලි මස 14 වන දිනට පෙර ඔබ පාසල් 5 ග්‍රෑනියේ ඉගෙනුම ලබන සකම දුරුවෙකුටම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- ගැටුවක් ඇතොත් කොට්ඨාසයේ ප්‍රාථමික ගුරු උපදේශක, කළුප විෂය අධ්‍යක්ෂ හෝ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශය අමතන්න.
- පිළිතුරු පත්‍රය කළුප කාර්යාලය මගින් ඔබට ලබාගත හැකිය. ලකුණු දුරකතනය මගින් බ්‍රාගෙන සාරාංශ වාර්තාවක් සකස් කරන්න. පිළිතුරු ගෙන දෙමාපියන්ට ගැටුවක් ඇතොත් පංතිහාර ගුරුවරුන්ගේ සහාය ලබාගන්න.
- වෙනත් පළාතක, කළුපයක දුරුවෙකුට ව්‍යවද මෙය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- මේ සඳහා ඔබ දැක්වන සහයෝගය අගය කරමි.

කොට්ඨාස වසංගතය හේතුවෙන් නිවාඩු කාලයේ නිවසේ සිටින 5 ග්‍රෑනියේ දිනවන් වෙනුවෙන් මෙම පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදෙනු ලැබේ.

සියලුම දිනවන් 2021 ජූලි මස 14 වෙනි දින මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය නිවසේ සිට පිළිතුරු ම්‍රීම අපේක්ෂා කරනු ලැබේ. කාලසටහන පහත දැක්වේ.

I පත්‍රය
පෙ.ව. 9.30 - පෙ.ව. 10.30

II පත්‍රය
පෙ.ව. 11.00 - ප.ව. 12.15

- නිවසේ සුදුසු ස්ථානයන් තෝරාගෙන පිළිතුරු ලිවීමට අවස්ථාව සළසා දෙන්න.
- කිසිදු අනවශ්‍ය පිළිනයක් ඇති නොවන ආකාරයට දුරුවන්ට මෙය ලිවීමට අවස්ථාව ලබාදෙන්න.
- මෙදිනට කිරීමට අතපසුවන දුරුවන් සඳහා ද මෙය පසු දිනක කළ හැකි බව ද දන්වම්.
- ඉතාමත් සතුරින් හා විනෝදයෙන් මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලිවීමට ගක්තිය ලැබේවායි ප්‍රාථ්‍යාපන කරමි.

- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ
ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය -

- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශයේ ප්‍රකාශනයකි -

(1) පහත ජේදය කියවා ඇසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

සිංහල අවුරුදු නිමිත්තෙන් කැවිලි සඳීමට ගැනීම පිණිස කිරී බඩා ගෙනා පැනි මුල් දෙක බිරිදු දුම උඩ තැබුවා ය. රුයෙනි මියකු එක පැනි මුළක් කපා පැනි බිවි බැවින් ඉතුරු පැනි දුම යට ගැලී ය. පසුදා උර්දු ලිප ප්‍රගත ගිය කිරී බඩාගේ බිරිදු නිස් වූ පැනි මුළ දෙක කිපී මියාගෙන් නිදහස් වන්නට සිතුවා ය.

i. කිරී බඩා පැනි මුල් දෙක ගෙනාවේ කුමක් සඳහා ද?

.....

ii. පැනි මුල් දෙක දුම උඩ තැබුවේ කුම ද?

.....

iii. මෙහි දැක්වෙන ස්ථිලිංග නාම පදනමක් මියන්න.

.....

iv. පැනි මුළක් කපා පැනි බිවි කුම ද?

.....

v. මෙම සිදුවීමෙන් තරහ ගියේ කාට ද?

.....

vi. ලිප ප්‍රගත ගිය කිරී බඩාගේ බිරිදු දුටුවේ කුමක් ද?

.....

vii. මෙහි සඳහන් සඳුනු ඇත්තා අකරක් සහිත වචනයක් මියන්න.

.....

viii. ජේදයේ සඳහන් කෙරී අද ප්‍රාග්ධන යෙදුණු වචනයක් සොයා මියන්න.

ලකුණු 08

(2) ප්‍රාග්ධන බහුවචන උක්ත පදනමක් සඳහා සුදුසු අතිතකාල ක්‍රියා පදන තෝරන්න.

i. දිවිවේ ය. ii. දිවිවෝ ය. iii. දුවති.

ලකුණු 02

(3) පහත වැකි තිවරදී ව සම්පූර්ණ කිරීමට සුදුසු පද තෝරා හිස්තාන මත මියන්න.

i. (අම්මා/තාත්තා) උදෑසනින් ම අවදි වී බන් ඉටුවා ය.

ii. මම ඕළුවන්ව විනාශය තොடින් සමන් (වෙමු/වෙම්)

ලකුණු 02

(4) තිවරදී අක්ෂර වින්කාසය සහිත වචනය තෝරන්න

i. ගැවීගෙනගිලි, ගැවීප්පාගිලි, ගැවීගෙනපිලි

ii. කළමනාකරණය, කළමනාකරණය, කළමනාකරණය

ලකුණු 02

(5) පහත ප්‍රස්තාව පිරිඹු සම්පූර්ණ කරන්න

i. දී මිරිස් ගත්තා වගේ.

ලකුණු 02

(6) පහත අදහසට ගැළපෙන ඉගි වැකිය ලියන්න.

i. රුවටනු පිනිස වර්ණානා කිරීම.

.....

(7) දී ඇති වචන ගෙවා අර්ථවත් වැකියක් ගොඩ නගන්න.

ලකුණු 02

දෙපස / තිබුණි. / කුමුද / පරසි / පාර

.....

ලකුණු 02

(8) පහත වැකියට ගැළපෙන විරාම ලක්ෂු යොදා වාක්‍ය නැවත ලියන්න.

නගුල මම මේ කමින් දැකලා නැහැ රිසානා කිවා ය

.....

ලකුණු 02

(9) ස්ත්‍රී මිශ්‍ර පද ලියන්න.

i. සිංහය -

ii. නළුවා -

ලකුණු 02

(10) "හිමිදිරියේ සුන්දරත්වය" යන මාත්‍යකාව යටතේ උක්ත ආඛාන පද සම්බන්ධය ගෙපමින් වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. එක් වැකියකට වචන 05ක් වන් තිබිය යුතුය.

i.

.....

ii.

.....

iii.

.....

(11) පහත සඳහන් වචන දෙමුපෙන් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.

ලකුණු 06

i. බුහස්පතින්දා -

ii. අයියා -

ලකුණු 02

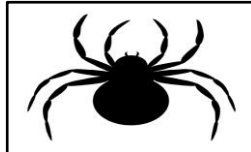
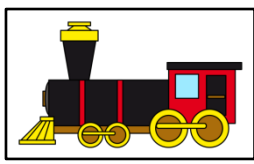
(12) පහත සඳහන් දෙමුපා වාක්‍ය සිංහලෙන් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.

i. උංගලීක්ක මාමිපළම් වෙන්වුමා ? -

.....

(13) පහත රූප හඳුනාගෙන ඒට අභ්‍යල ඕංග්‍රීසි වචනය ඕංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.

ලකුණු 02



i.

ii.

ලකුණු 02

(14) පහත සඳහන් වාක්‍ය අපිඩුවෙලට සකස්කර ඇත. එය පිළිවෙළට සකස්කර ලියන්න.

i. Rathnapura / I / in / live -

• පහත සඳහන් ප්‍රග්‍රහණවලට පිළිතුරු කින් ඉරමත ලියන්න.

ලකුණු 02

(15) විසිපහන්දහස් දෙසිය තුන යන සංඛ්‍යාවට දැනගතක් එක් කළ විට පිළිතුරු ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

.....

(16) **1 4 8 (6) 0** සංඛ්‍යාවේ රුවුම් කළ ඉලක්කමේ ස්ථානීය අගය කිය ද?

174	
391	
806	964

.....

(17) පහත දී ඇති සංඛ්‍යා අතර්න් 6 න් ඉතුරු නැතිව බෙදෙන සංඛ්‍යාව කුමක් ද?

.....

(18) 3 + 4 යන ගැටුවට විසඳා ලැබෙන පිළිතුරු රෝම සංඛ්‍යාවන් ලියන්න.

.....

(19) මූල්‍ය අවට 5 kg 500 g කින් 250 g පැකට් කියක් සැදිය හැකි ද?

.....

(20) නාමල් පෙරවරු 10.30 ට කොළඹින් පිටත් ව පස්වරු 1.15 වන විට තම නිවසට ප්‍රාග්ධන විය. ඔහුට නිවසට පැමිතිමට ගෙ වූ කාලය කොපම්‍යා ද?

.....

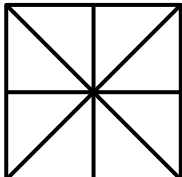
(21) වන්තක අමු පැල 1785 ක් ද, කොසේල් පැල 2408 ක් ද සිටුවා ඇත. වන්තේ ඇති මුළු පැල ගණන කිය ද?

.....

(22) 10 l 50 ml, මලිමිටර්වලින් ලියන්න.

.....

(23) පහත රෘපයේ ඇති,



i. සමවතුරසු ගණන කිය ද?

ii. ත්‍රිකෝණ ගණන කිය ද?

(24) එක් පෙටිටියක සඛන් කට 5 බැගින් සඛන් කට 340 ක් පෙටිටි කියක ඇසිරිය හැකි ද?

.....

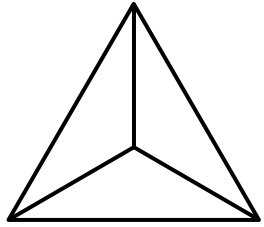
(25) කර්මාන්ත ගාලුවක පළමු මාසයේ ඇදුම් 5850 ක් මසන ලදී. දෙවන මාසයේ ඇදුම් 2965 ක් මසන ලදී. මාස දෙකෙහි මසන ලද ඇදුම් ප්‍රමාණ අතර වෙනස කොපමතා ද?

.....

(26) කඩයක විකිණීමට ගෙනා දුරියන් ගෙඩි 60 කින් $\frac{3}{4}$ විකුණු විට ඉතිරි දුරියන් ගෙඩි ගෙනා කිය ද?

.....

(27) මෙම සින වස්තුවේ ගිරිප, පූරු හා මුහුණාන්වල එකතුව කිය ද?



.....

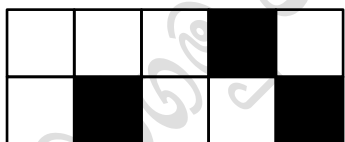
(28) එක් ප්‍රමාණයට පොත් 4 බැගින් ප්‍රමාණය 35 දෙනෙකුට දීමට අවශ්‍ය පොත් ගෙනා කිය ද?

.....

(29) එකක් රුපියල් 15.50 බැගින් අම් ගෙඩි 7 ක් මිල දී ගත් කළේප ප්‍රග තිබුණේ රුපියල් 100.00 ක් නම් අම් මිල දී ගැනීමට ඔහුට තව කියක් අවශ්‍ය ද?

.....

(30) මෙම රුපයේ පාට නොකළ කොටස දැනම සංඛ්‍යාවක් මෙස මියන්න.



.....

ලකුණු 32

- පහත එක් එක් ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

(31) රාජී කාලයේ භැංශිරෙන සරතකු වන්නේ,

i. කපුටිය

ii. උලමා

iii. මොනරා

(32) ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා භබලක් හා කොල්ලක්වක් හාවිත කරයි.

i. කරන්න පැදිමට

ii. ඔරු පැදිමට

iii. පාරු පැදිමට

- (33) අභිජල ආකාරයට පත්‍ර විහිදී ඇති ගාක පත්‍ර වන්නේ,
- i. අරමිය, ගස්ලබු
 - ii. එඩරු, ගස් මලු
 - iii. එඩරු, කොට්ටෙල්බා
- (34) ජලනීතිකාව බෝකරන සත්ත්ව කාණ්ඩය වන්නේ,
- i. මියා, භාවා
 - ii. වවුලා, බස්සා
 - iii. බල්ලා, නරය
- (35) ලංකාවේ ඉඩිකළ පළමු වැව වූ බසවක්කුලම වැව පිහිටා ඇති පළාත හා දිස්ත්‍රික්කය පිළිවෙළින් ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,
- i. උතුරු මැද පළාත / පොලොන්නරුව
 - ii. අනුරාධපුරය / උතුරු මැද පළාත
 - iii. උතුරු මැද පළාත / අනුරාධපුරය
- (36) අපිරිසිදු ජලය හා ආහාර ගැනීම නිසා බෝචන රෝග ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,
- i. කොළඹාව, පාවනය, අනිසාරය
 - ii. සරමිප, පැපොල, අනිසාරය
 - iii. ඩිංගු, කොළඹාව, පාවනය
- (37) තම්බා බොන පාන වර්ග ඇතුළත් නිවැරදි පිළිතුර වන්නේ,
- i. බෙලිමල්, රණවරා, ඉරමුසු
 - ii. ඉරමුසු, ගොටුකොළ, කොහිල
 - iii. වෙරළු, කැකිරී, පිපිසුද්සුවා
- (38) වායව පරිසරයේ පීවත්වන සතුන් ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,
- i. කුකුලා, බත්තුරා
 - ii. පළශේරියා, සමනවයා
 - iii. සමනවයා, බල්ලා
- (39) ජල බිල්පත් හා විදුලි බිල්පත් ගෙවීමට යා යුතු ස්ථාන පිළිවෙළින්,
- i. තැපැල් කාර්යාලය, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාලය
 - ii. මහ රෝහල, පොලිසිය
 - iii. ජලාපවහන මණ්ඩලය, මහපේන බැංකුව
- (40) මාග බෝග ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,
- i. කුකුල් මස්, මාලි, අවර
 - ii. අවර, දූම්ල, සොයා බෝංචී
 - iii. මුං ඇට, හරක් මස්, පරිප්ප
- (41) ශ්‍රී ලංකාවේ දිස්ත්‍රික්ක 2 හා 3, බැංනේ පිළිවෙළින් ඇති පළාත් ගණන වන්නේ,
- i. 2 කි, 3 කි.
 - ii. 4 කි, 4 කි.
 - iii. 4 කි, 5 කි.

(42) දුම්බය මාර්ග හා මහා මාර්ග දැක්වීමට ශ්‍රී ලංකා සිතියමක යොදන සම්මත වර්ණය වන්නේ,

i. කල්, කල්

ii. රතු, කල්

iii. කල්, රතු

(43) අනතුරක දී තම වර්ණය වෙනස් කරන සත්‍ය වන්නේ,

i. කබරයා

ii. කටුස්සා

iii. කැරපොත්තා

(44) විද්‍යුත් වුම්බකයක් සහිත උපකරණයක් වන්නේ,

i. විදුලි සිනුව

ii. හොල්මන් කුරුල්ලා

iii. ජල රෝදය

(45) ධීවර කර්මාන්තයේ හාවිත කරන උපකරණ වන්නේ,

i. කෙමනය, අතංගුව, වරක්කලය

ii. වියගහ, නගුල, කෙමනය

iii. මා දුල, විසි දුල, කෙමනය

(46) බේත් රාඩියක් ඇති පලතුරක් හා එළවුල්වක් වන්නේ,

i. වට්ටක්කා, දුළුම්

ii. දුළුම්, කර්වීල

iii. අලිපේර, කොමුඩු

(47) කඩිප්පු දැකක් හාවිත කර වාදනය කරයි

i. දුවුල

ii. තම්මැටිවම

iii. ගැටබෙරය

(48) රෝපයේ දැක්වෙන ගාත පත්‍රය හඳුනාගෙන නම් කරන්න.



i. දුල්

ii. කැන්ද

iii. කොස්

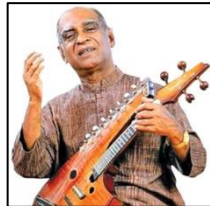
(49) කාබනික පොහොට සකස් කර ගැනීමට යොදා ගන්නා දේවල් පමණක් ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,

i. යුරියා, ගොම, වැටමාර

ii. දිරාගිය කොළ, ඔස්මකාරි, පිදුරු

iii. ගොම, වැටමාර, පිදුරු

(50) මෙම ජායාරූපයෙන් දැක්වෙන්න,



i. අනගාරක බර්මාපාල තුමා

ii. ඩී. ඩී. ජය මැතිතුමා

iii. පණ්ඩින් අමරදේව මහතා.

