

පරීසරය

නම -

පාසල.....

ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සපයන්න.

- ① පහත ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.
 - (1) ශ්‍රී ලංකාවේ ගල් කැටයම් සඳහා ප්‍රසිද්ධ ස්ථානයකි.
 - (I) ඇම්බැක්කේ දේවාලය (II) සීගිරිය (III) ඉසුරුමුණිය (IV) කැලණි විහාරය
 - (2) ශ්‍රී ලංකාවේ උසම දිය ඇල්ල වන්නේ
 - (I) දුන්නිඳ (II) රක්වාන කන්ද (III) බඹර කන්ද (IV) දියලුම
 - (3) ගමනාගමන සේවය හා සම්බන්ධ පුද්ගලයෙකි.
 - (I) මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක (II) තැපැල් ස්ථානාධිපති
 - (III) දුම්රිය ස්ථානාධිපති (IV) ප්‍රාදේශීය ලේකම්
 - (4) අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් වැළඳෙන රෝගයකි.
 - (I) දියවැඩියාව (II) ඩිංගු (III) කොළරාව (IV) බරවා
 - (5) බල්ලෙකු සපා කෑ විට ඉක්මනින් කළ යුතු වන්නේ,
 - (I) සපා කෑ ස්ථානය සබන් ගා පිරිසිදු වතුරෙන් සේදීම (II) අන් බෙහෙත් කිරීම
 - (III) බල්ලාට එන්නත් කිරීම (IV) විශේෂඥ වෛද්‍යවරයෙකු වෙත යාම
 - (6) ලුණු දැමීමෙන් කල් තබා ගන්නා ආහාර කාණ්ඩය වන්නේ,
 - (I) දෙහි,බිලිං,ගොරකා (II) අඹ,බිලිං,දොඩම්
 - (III) ඉඟුරු,කොස්,දෙල් (IV) දෙල්,කොස්,බතල
 - (7) පලා වර්ග පිසින විට කළ යුතු දෙයකි.
 - (I) කපා සේදීම (II) තෙල් දැමීම
 - (III) වැඩි වේලාවක් තැම්බීම (IV) මද ගින්නේ තැම්බීම
 - (8) ලෝක උරුමයක් වන සීගිරිය අයත්වන පළාත වන්නේ,
 - (I) උතුරු මැද පළාත (II) මධ්‍යම පළාත (III) වයඹ පළාත (IV) නැගෙනහිර පළාත
 - (9) මෙම රූපයේ දැක්වෙන්නේ කුමන රටක ජාතික සත්ත්වයාද?
 - (I) චීනය
 - (II) ඉන්දියාව
 - (III) එංගලන්තය
 - (IV) ඕස්ට්‍රේලියාව



- (10) උපදේශාත්මක කවි,ගී ඇතුළත් ග්‍රන්ථයකි.
 - (I) සැලලිහිණි සංදේශය (II) බුත්සරණ (III) සිරිත් මල්දම (IV) නවකවිසරණිය

- (11) රූපයේ දැක්වෙන තරු රටාව වන්නේ



- (I) නැගුල.
- (II) මරායන්.
- (III) මිටුන.
- (IV) සිංහ.

- (12) දඬු කැබලි සිටුවීමෙන් පැළ ලබා ගන්නේ,
 (I) මෑ. (II) බතල. (III) රාජ අල. (IV) තක්කාලි.
- (13) රඹුටන් වගාවට හානි කරන සතෙකි.
 (I) පැළ මැක්කා. (II) කුඩිත්තා. (III) පුරුක් පණුවා. (IV) පිටිමකුණා.
- (14) යුනිසෙෆ් ආයතනය අයත් වන්නේ කුමන සංවිධානයටද?
 (I) එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයට. (II) සාර්ක් සංවිධානයට.
 (III) නොබැඳි ජාතීන්ට. (IV) ඔපෙක් සංවිධානයට.
- (15) පහත ගංගාවලින් දකුණු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගාවන් වන්නේ,
 (I) කළු ගඟ-ගිං ගඟ. (II) කැලණි ගඟ-වලවේ ගඟ.
 (III) ගිං ගඟ-වලවේ ගඟ. (IV) නිල්වලා ගඟ-බෙන්තර ගඟ.
- (16) ගිනි ගැනීමකින් ශරීරයේ යම් ස්ථානයක් පිළිස්සුණු පුද්ගලයෙකුට දිය යුතු පළමු ප්‍රථමාධාරය වන්නේ
 (I) පිළිස්සුණු ස්ථානයට ඇලි ඇති ඇඳුම් ඉවත් කිරීම.
 (II) පිළිස්සුණු ස්ථානය මත තෙල් වර්ග ආලේප කිරීම.
 (III) දිය බිබිලි කඩා පිරිසිදු කිරීම.
 (IV) පිරිසිදු ඇල් දියෙන් පිළිස්සුණු ස්ථානය සිසිල් කිරීම.
- (17) ප්‍රථම වරට ලෝකයේ ඔලිම්පික් තරඟාවලියක් පවත්වන ලද්දේ,
 (I) ඇමරිකාවේ වොෂිංටන්. (II) ග්‍රීසියේ ඇතැන්ස්.
 (III) ජපානයේ ටෝකියෝ. (IV) ඉන්දියාවේ නවදිල්ලි.
- (18) මෙම ඡායාරූපයෙන් දැක්වෙන්නේ.



- (I) ආතර්.සී.ක්ලාක්.මහතා.
 (II) ආතර්.වී.දියෙස් මහතා.
 (III) ආචාර්ය ආනන්ද කුමාරස්වාමි.
 (IV) ආනන්ද රාජකරුණා මහතා.

- (19) ලුණු ඉක්මනින් දිය වෙන්නේ,
 (I) උණු ජලයේ. (II) ඇල් ජලයේ.
 (III) ශීත කළ ජලයේ. (IV) උණුකර නිවාගත් ජලයේ.
- (20) ගලගණ්ඩිය රෝගයට ප්‍රධාන හේතුවක් වන්නේ,
 (I) අයඩින් උග්‍රතාවයයි. (II) යකඩ උග්‍රතාවයයි.
 (III) විටමින් උග්‍රතාවයයි. (IV) කැල්සියම් උග්‍රතාවයයි. (ලකුණු 2X20=40)

- ② පහත ප්‍රකාශ නිවැරදි නම් (✓) ලකුණ ද වැරදි නම් (×) ලකුණ ද වරහන් තුළ යොදන්න.
- (1) පැන්ඩා ඉන්දියාවේ ජාතික සංකේතයක් ලෙස යොදා ගන්නා සත්ත්වයෙකි. ()
- (2) භාණ්ඩ මිලදී ගැනීමේදී වඩාත් සැලකිලිමත් විය යුත්තේ කල් ඉකුත් වීමේ දිනය පිළිබඳවය. ()
- (3) සූර්ය ග්‍රහණයකදී සූර්යයාත් වන්දයාත් අතර පෘථිවිය පිහිටයි. ()
- (4) නාමල පෙති 6කින් යුත් මලකි. ()
- (5) ගැඩවිලා තෙත සහිත සමෙන් හුස්ම ගනී. ()
- (6) සිත් පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමේ 3 වන පියවර ප්‍රාර්ථනාවයි. ()

- (7) බකමුණා කුඹුරුවලට හානි කරන කෘමීන් විනාශ කිරීමෙන් ගොවියාට වාසි සලසයි. ()
- (8) පරිප්පු ප්‍රෝටීන් බහුල ආහාරයකි. ()
- (9) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ලාංඡනයේ සෞභාග්‍ය සංකේතවත් කරන්නේ වී කරල් මගිනි. ()
- (10) අත්පන්දු ක්‍රීඩාවේදී එක් පිලකට පිටිය යුතු ක්‍රීඩකයන් ගණන 7 කි. ()

(ලකුණු 1X10-10)

③ නිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුරු වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

(තෙපොංගල්/නිවිති/උමිරිය මාර්ගයේ ගමන් කිරීම/ක්‍රීඩා පිටිය/රබර්/නොසැලකිල්ල/රාමසාන්/පින්තවල/අයිස් කැට/මයිටාවා)

- (1) ගෙඩිය පුපුරායෑමෙන් බීජ ව්‍යාප්තිය සිදුවේ.
- (2) අකුණුසැර වැදීමට වඩාත්ම හේතු විය හැකි ස්ථානයකි.
- (3) අනාරක්ෂිත අවස්ථාවකි.
- (4) පොල් ගසෙහි ගෙඩියට හානි කරන සතෙකි.
- (5) ජනවාරි මාසයේදී ද්‍රව්‍ය ජාතිකයින් විසින් සමරනු ලබන ආගමික උත්සවයකි.
.....
- (6) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම එළිමහන් සත්වෝද්‍යානය පිහිටා ඇත.
- (7) ජලයට දැමූ විට ජලය මත පාවේ.
- (8) දඬු සිටුවීමෙන් හා බීජ සිටුවීමෙන් පැළ ලබා ගනී.
- (9) ඉස්ලාම් ආගමිකයන්ගේ ආගමික උත්සවයකි.
- (10) අනතුරු සිදුවීමට බලපාන කරුණකි.

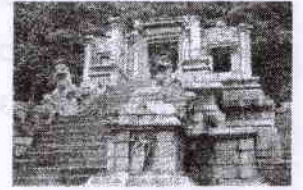
(ලකුණු 1X10-10)

④ ගැළපෙන ලෙස යා කරන්න.

- | | |
|---|-----------|
| (1) පස සරු කරයි. | උකුස්සා |
| (2) ලී හා කොළරොඩු දිරාපත් කිරීම අරඹයි | හාවා |
| (3) මල්වල පරාගණයට දායක වෙයි | ගැඩවිලා |
| (4) රංචු වශයෙන් පිවත් වෙයි | වේසා |
| (5) තියුණු ඇස් පිහිටා ඇත | මී මැස්සා |
| (6) සියුම් ගබ්ද ශ්‍රවණය කිරීමට හැකි සතෙකි | කුකුළා |

(ලකුණු 1X6-6)

⑤ පහත රූප හඳුනාගෙන නම් කරන්න.



(ඇම්බැක්කේ දේවාලය/යාපහුව බලකොටුව/සීගිරිය/පැරණි ගල් පාලම/ගඩලාදෙණිය/ඉසුරුමුණිය/ශ්‍රීමත් ඩී.බී. ජයතිලක/මොණරවිල කැප්පෙට්පොළ දිසාව/ආචාර්ය සී.ඩබ්ලිව්.ඩබ්ලිව්. කන්නන්ගර මහතා /ආචාර්ය ආනන්ද කුමාරස්වාමි/ආචාර්ය ඩී.බී. ජයා/ආතර් සී ක්ලාක් මහතා/ඇස්. මහින්ද හිමි/චාර්යපොල සුමංගල හිමි)
(ලකුණු 1X8-8)

⑥ පහත දී ඇති වචන ලැයිස්තුව ඇසුරින් වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

(කැනිබෙල්ලා/දඩුලේනා/ගුරු කොණ්ඩියා/කලවැද්දා/කළු වඳුරා/වලි කුකුළා/වවුලා/කපුටා)

ඒක දේශික පක්ෂීන්	ඒක දේශික ක්ෂීරපායීන්
1.	1.
2.	2.
3.	3.

(ලකුණු 1X6-6)

⑦ පහත ප්‍රශ්න සඳහා කෙටි පිළිතුරු ලියන්න.

(1) පාංශු බාදනය වළක්වා ගැනීම සඳහා කළ යුතු දේවල් 3 ක් ලියන්න.

1. 2.
3.

(2) ආහාර කල්තබා ගැනීමට අතීතයේ දී භාවිතා කළ ක්‍රම 3 ක් ලියන්න.

1. 2.
3.

(3) අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් වැළඳෙන රෝග 2 ක් ලියන්න.

1. 2.

(4) පහත සඳහන් ගංගාවන් මුහුදට වැටෙන ස්ථාන ලියන්න.

1. වලවේ ගඟ
2. මහවැලි ගඟ

(5) තාක්ෂණික ක්‍රම ඇසුරින් සුළං බලය ප්‍රයෝජනයට ගෙන ඇති අවස්ථා 2 ක් ලියන්න.

- 1
2.

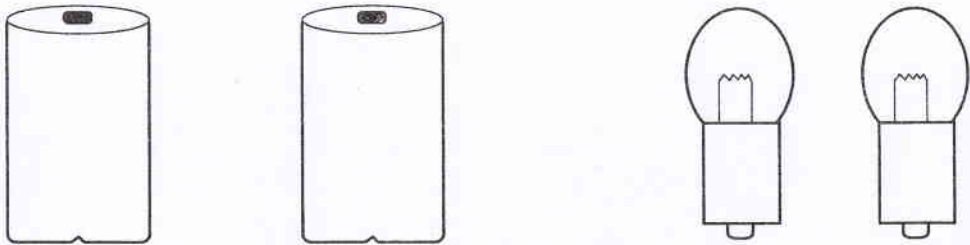
(6) පහත දැක්වෙන ඩිජිටල් වර්ග ව්‍යාප්ත වන ආකාරය ලියන්න.

1. නාගදරණ
2. තොටිල
3. පොල්
4. කුඩල
.....

(7) සතුරන්ගෙන් ආරක්ෂා වීමට සතුන් යොදා ගන්නා උපක්‍රම 2 ක් ලියන්න.

1.
2.

(8) පහත සඳහන් පරිපථය බල්බය දැල්වෙන සේ වයර් කැබලි 4 කින් සම්බන්ධ කරන්න.



5 ශ්‍රේණිය - පරීසරය - පිළිතුරු පත්‍රය.

- ①
- | | |
|--|---|
| (1) III-ඉසුරුමුණිය
(3) II-උමිරිය ස්ථානාධිපති
(5) I-සපා කෘ ස්ථානය සබන් යොදා සේදීම
(7) IV-මඳ ගින්නේ තැම්බීම
(9) IV-ඕස්ට්‍රේලියාව
(11) IV-සිංහ
(13) IV-පිටි මකුණා
(15) III-ගිං, වලවේ
(17) II-ග්‍රීසියේ
(19) I-උණු පලයේ | (2) III-බමර කන්ද
(4) III-කොළරාව
(6) I-දෙහි,බිලිං,ගොරකා
(8) II-මධ්‍යම පළාත
(10) III-සිරිත් මල්දම
(12) II-බතල
(14) I-එ.ජා.සංවිධානය
(16) IV-පිරිසිදු ඇල් දියෙන් සිසිල් කිරීම
(18) I-ආතර්.සී.ක්ලාක් මහතා
(20) I-අයඩින් උග්‍රතාවය |
|--|---|

- ②
- | | |
|---|--|
| (1) x
(2) ✓
(3) x
(4) x
(5) ✓ | (6) x
(7) ✓
(8) ✓
(9) x
(10) x |
|---|--|

- ③
- | | |
|--|--|
| (1) රබර්
(3) උමිරිය මාර්ගයේ ගමන් කිරීම
(5) තෙපොංගල්
(7) අයිස් කැටය
(9) රාමසාන් | (2) ක්‍රීඩා පිටිය
(4) මයිටාවා
(6) පින්තවල
(8) නිව්ති
(10) නොසැලකිල්ල |
|--|--|

- ④
- | | | |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| (1) →ගැඩිවිලා
(4) →කුකුළා | (2) →වේයා
(5) →උකුස්සා | (3) →මී මැස්සා
(6) →හාවා |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|

- ⑤
- | | | |
|--|--|----------------|
| (1) ගල් පාලම
(4) යාපහුව
(6) ඊ.බී.ජයා මහතා
(8) ඇස්.මහින්ද හිමි | (2) සීගිරිය
(5) සී.ඩබ්ලිව්.ඩබ්ලිව්.කන්නන්ගර මහතා
(7) මොනරවිල කැප්පිටිපොළ දිසාව | (3) ඉසුරුමුණිය |
|--|--|----------------|

- ⑥
- | | |
|--|--|
| ඒක දේශික පක්ෂීන්
1. කැහි බෙල්ලා
2. ගුරු කොණ්ඩයා
3. වලි කුකුළා | ඒක දේශික ක්ෂීරපායීන්
1. දඬුලේනා
2. කල වැද්දා
3. කළු වදුරා |
|--|--|

⑦ නිවැරදි පිළිතුරු ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.

