



Department
Education, S
Province/ W
Department
Education, Sabaragamuwa Province/ Weekly School Department

සබරගමුව පලාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව-සති පාසල

School Department of
Education, Sabaragamuwa Province/ Weekly School Department of

විෂය-භූගෝල විද්‍යාව

සතිය- 41

ප්‍රශ්නය-6

සකස් කිරීම-මාවනැල්ල අධ්‍යාපන කළාපය

1 කොටස

- සියලුම ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න
- අංක 01 සිට 10 දක්වා ප්‍රශ්න වලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න

01) ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි විශාලතම පරිපාලන ජ්‍යෙක්කය වන්නේ

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| i. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය | iii. ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය |
| ii. දිස්ත්‍රික්කය | iv. පලාත |

02) ශ්‍රී ලංකාවේ නුම් ප්‍රමාණය අනුව කුඩාම සහ විශාලතම දිස්ත්‍රික්කය යුතු ලෙස වන්නේ

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| i. අනුරාධපුරය හා කොළඹ | iii. කොළඹ හා පොලොන්නරුව |
| ii. කොළඹ හා අනුරාධපුරය | iv. ගම්පහ හා අනුරාධපුරය |

03) කාලගුණික අංශයන් වන්නේ

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| i. උෂ්ණත්වය හා වර්ෂාපතනය, | iii. වර්ෂාපතනය හා මිදුම |
| ii. සුළු සුළං හා වලාකුළු | iv. වලාකුළු හා අකුණු සැර |

04) ගාක වලින් ජලය වාෂ්පිකරණය විම ----- ලෙස හඳුන්වයි

- | | |
|---------------|-----------------|
| i. වාෂ්පිකරණය | iii. උත්ස්වේදනය |
| ii. සනීහවනය | iv. වාෂ්පහවනය |

05) සුළගේ වේගය මතින උපකරණය වන්නේ

- | | |
|---------------------|-----------------|
| i. සුළං දිගා දරුගෙය | iii. වර්ෂාමානය |
| ii. අනිලමානය | iv. උෂ්ණත්වමානය |

06) ස්වභාවික භූගෝලීය ලක්ෂණයක් වන්නේ

- | | |
|-------------|------------------|
| i. වගාබිම් | iii. උද්‍යාන |
| ii. වනාන්තර | iv. ක්‍රිඩා පිටි |

07) ජේලි නිවාස දක්නට ලැබෙන පරිසරය වන්නේ

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| i. ග්‍රාමීය පරිසරයක | iii. වතු පරිසරයක |
| ii. නාගරික පරිසරයක | iv. ගැමී නාගරික පරිසරයක |

08) සංචාරක පක්ෂීයෙක් ලෙස -----හඳුන්වයි

- | | |
|---------------|-----------------|
| i. ආරේකුකළා | iii. මාල ගිරවා |
| ii. අව්විච්චා | iv. අල කැදැන්තා |

09) ජාතිකත්වය හා ආගම නිවැරදිව සඳහන් වන්නේ

- | | |
|------------------------|---------------------|
| i. හින්දු-දෙමළ | iii. සිංහල-බෞද්ධ |
| ii. මූස්ලීම්-මූස්ලමානු | iv. මූස්ලීම්-හින්දු |

10) විකල්ප බලගක්ති ප්‍රහවයක් නොවන්නේ

- | | |
|--------------|----------------|
| i. සුළං බලය | iii. ගල් අගුරු |
| ii. උදම් බලය | iv. පිට වායු |

ආංක 11 සිට 15 දක්වා නිවැරදිව යා කරන්න

- | | |
|----------------------------------|----------------|
| 11) ගාක වර්ධනයට අවශ්‍යවන වායුවකි | ආ
මාලදිවයින |
| 12) වායු දුෂ්‍රණය තිසා ඇති වේ | නාය යැම |
| 13) ලොව විශාලතම දුපතක යි | නයිටුජන් |
| 14) ලොව කුඩා දුපතකි | අම්ල වැසි |
| 15) නුතු ගල් කැඩීම තිසා ඇති වේ | ගින්ලන්තය |

ආංක 16 සිට 20 දක්වා ප්‍රශ්නවල හිස්කැනට ගැලපෙන වඩාත්ම සුදුසු වචනය තෝරා ලියන්න

(ඉන්දියන්, මන්නාරම, පිළුමකලාව, තෙත් කලාපය, මාලිමාව, පැයට කිලෝ මිටර)

- | | |
|---|--------------------|
| 16) සුළගේ වේගය----- | ඒකකයෙන් මතිනු ලැබේ |
| 17) පිත්තල භාණ්ඩ සඳහා ----- | ප්‍රවලිත පුද්ගලයකි |
| 18) ශ්‍රී ලංකාව ----- | සාගරයේ පිහිටා ඇත |
| 19) තේ, රබර වැනි හෝග ----- | වග කරයි |
| 20) නිවැරදිව දිගාව හඳුනා ගැනීම සඳහා ----- | යොදා ගනී |

11 කොටස

• පළමුවන ප්‍රශ්නය අතුළුව තවත් ප්‍රශ්න 4කට පිළිතුරු සපයන්න

01)

ශ්‍රී ලංකා ආකෘති සිතියමක පහත සඳහන් ස්ථාන ලකුණු කර නම් කරන්න
කොළඹ කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කය යාපනය දිස්ත්‍රික්කය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය මන්නාරම දුපත
නැගෙනහිර පළාත

02)

- | | |
|--|------|
| i. ඔබගේ පාසලේ අනත්තාව නිවැරදිව ලියා දක්වන්න | (ල2) |
| ii. ප්‍රධාන දිගා අනුමිලිවෙන් නම් කරන්න | (ල4) |
| iii. විතුය සහ දළ සැලැස්ම අතර වෙනස්කම් තුන බැඟින් වෙන්ව සඳහන් කරන්න | (ල8) |

03)

- | | |
|---|--|
| i. කාලගුණය යනු කුමක් ද? | |
| ii. ප්‍රධාන කාලගුණීක අංග නම් කරන්න | |
| iii. a) කාලගුණීක අනාවැකි ප්‍රකාශ කරන සතුන් දෙදෙනෙක් නම් කරන්න | |
| b) කාලගුණීක අනාවැකි දැන ගැනීමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන 4ක් සඳහන් කරන්න | |

04)

- i. ගොවිතැනට හිතකර සතුන් දෙදෙනෙක් නම් කරන්න
- ii. උතුරු ප්‍රදේශයේ සහ කදුකර කලාපයේ වග කෙරෙන හෝග වර්ග දෙක බැඟින් වෙන්ව සඳහන් කරන්න
- iii. ගාක වලින් ඇති ප්‍රයෝගන යන මැයෙන් වාක්‍ය 05න් ලියන්න

05)

- i. සේවා කටයුතු සැපයීම අනුව, ප්‍රධාන වර්ග දෙක සඳහන් කරන්න
පහත සඳහන් කරමාන්තයන් ප්‍රවලිත ප්‍රදේශ ඉදිරියෙන් ලියා දක්වන්න
 - a) පැදුරු
 - b) වෙස්මුහුණු
 - c) උඩ ගබාල්
 - d) වේවැල්
- ii. විවිධ කරමාන්ත කටයුතු නිසා එම ප්‍රදේශයන්ට ලැබෙන වාසි 02ක් සඳහන් කරන්න
- iii. සේවාවන් භක්ති විදිමෙදී ඔබගෙන් ඉටු විය යුතු යුතුකම් 02ක් සඳහන් කරන්න06

06)

- i. පරිසරයේ මූලිකාංග 02ක් නම් කරන්න
- ii. භුමිය විවිධ ආයුරීන් ප්‍රයෝගනයට ගන්නා අවස්ථා 04ක් සඳහන් කරන්න
- iii. භුමිය විධිමත්ව පරීහරණය කළ හැකි ආකාරයන් 02න් හා ඉන් ලැබෙන වාසි 02ක් සඳහන් කරන්න

07)

අපද්‍රව්‍යය ජනනය වන මුලාකු නම් කරන්න

අපද්‍රව්‍ය අනිසි ලෙස බැහැර කිරීම නිසා පරිසරයට වන බලපෑම් 02 ක් සඳහන් කරන්න

අපද්‍රව්‍ය සම්පතක් කර ගතහැකි ආකාරය පිළිබඳව කෙටිවයන් විස්තර කරන්න