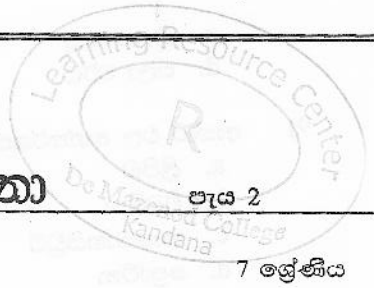




ද මැසිනොද් විදුහල කඳාන
De Mazenod College - Kandana
ප්‍රයෝගික තාක්ෂණ කුසලතා



පැය 2

පළමු වාර පරීක්ෂණය 2016

7 ශ්‍රේණිය

නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

- 1) පස සොදාගෙන යාම වළක්වන ජීව බාධකයකි,
 - a. ගල් වැටි යෙදීම
 - b. ශාක සිටුවීම
 - c. වැලිගොනි දැමීම
 - d. පස් පිරවූ උර හරස් කිරීම
- 2) කොම්පෝස්ට් කොටුවක් සෑදීමට භාවිතා කරන්නේ,
 - a. P.V.C බට
 - b. ගෝනි
 - c. ග්ලිරිසිරියා කෝටු
 - d. රබර් නළ
- 3) 3R සංකල්පයට අයත් නොවන්නේ,
 - a. විෂ ඉවත් කිරීම
 - b. භාවිතය අවම කිරීම
 - c. නැවත භාවිතය
 - d. පත්‍රවකිකරණය
- 4) තවාන් දැමීම සඳහා අවිච්චි වියළූ තොගන්නා බීජ වර්ගය වන්නේ,
 - a. තක්කාලි
 - b. බතල
 - c. වම්බටු
 - d. මිරිස්
- 5) භූගත කඳ කැබලි මඟින් පැළ ලබා ගන්නේ,
 - a. කිරි අල
 - b. නිව්ති
 - c. බණ්ඩක්කා
 - d. මඤ්ඤොක්කා
- 6) භූමි අලංකරණයේදී භාවිතා කරන මෘදු උපාංගයකි.
 - a. දිය ඇලි
 - b. බෝඩර්
 - c. වැටවල්
 - d. ආරුක්කු
- 7) නියමිත හැඩතල වලට අනුව භූමි අලංකරණය,
 - a. අවිධිමත් ක්‍රමයයි
 - b. නොවිධිමත් ක්‍රමයයි
 - c. විධිමත් ක්‍රමයයි
 - d. ක්‍රමවත් ක්‍රමයයි
- 8) සත්ත්වයින්ට ලබා දෙන සාන්ද්‍ර ආහාරයකි.
 - a. එරබ්ලු අතු
 - b. බජිරි බීජ

- c. මුං පොතු
- d. පලා වර්ග

- 9) ආහාර වල අන්තර්ගත වර්ධක පෝෂකයකි.
- a. ලිපිඩ
 - b. විටමින්
 - c. කාබෝහයිඩ්‍රේට්
 - d. ප්‍රෝටීන

- 10) පැටවුන් දමන අවධිය සඳහා සුදුසු ආහාරයකි.
- a. ලේයර් මැෂ්
 - b. චික් මැෂ්
 - c. පවර් මැෂ්
 - d. ග්‍රෝවර් මැෂ්

හරි වැරදි ලකුණු කරන්න.

- | | | |
|----|---|-----|
| 01 | සත්ත්ව දළ ආහාර වල පෝෂක ගුණය වැඩිය | () |
| 02 | බර ඇදීමට සතුන් ඇති කරයි | () |
| 03 | ගොටුකොළ සිටුවීමෙන් පස සේදියාම අඩුවේ | () |
| 04 | කොම්පෝස්ට් මඟින් පස බුරුල් කර සරු නොකරයි | () |
| 05 | පරණ ටයර් තුළ තවත් දෑමය නොහැක | () |
| 06 | සිටුවීමට ගන්නා දඩු කැබැල්ලක පුරුක් කිහිපයක් තිබීම සුදුසුය | () |
| 07 | මුද්‍රිත විශාල ශාකයකි | () |
| 08 | දොළ ගල් භූමි අලංකාරණයට යොදා ගනී | () |
| 09 | සිප්පි කටු කුඩු සත්ත්ව දළ ආහාරයකි | () |
| 10 | සතුන් ඇති කිරීමෙන් පරිසරයේ ජෛව විවිධත්වය වැඩිවේ | () |

II කොටස

01)

- 1 ගෙවත්තක සතුන් ඇති කිරීමේ වැදගත්කම 3ක් ලියන්න.
- 2 සත්ත්ව දළ ආහාර සාන්ද්‍ර ආහාර වලින් වෙනස් වන හේතු 2ක් ලියන්න.
- 3 ගෙවත්තක සතුන් ඇති කිරීමේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු 3ක් දක්වන්න.
- 4 සතුන්ට ආහාර සපයන ක්‍රම 2ක් ලියන්න.

02)

- 1 භූමි අලංකාරණය පහදන්න.
- 2 භූමි අලංකාරණයේදී යොදා ගන්නා දෘඩ උපාංග 2ක් ඇඳ දක්වන්න.
- 3 භූමි අලංකාරණයේදී ශාක වලින් අපේක්ෂා කරන කාර්යයන් 3ක් ලියන්න.
- 4 භූමි අලංකාරණය කිරීමේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු 3ක් දක්වන්න.

03)

- 1 පස සේදී යාම වළක්වන ජීව බාධක 2ක් දක්වන්න.
- 2 බෝග වලට කොම්පෝස්ට් යෙදීමේ වාසි 2ක් ලියන්න.
- 3 දිරාපත් නොවන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණයේ 2T සංකල්පය පහදන්න.
- 4 බීජ තවත් දෑම තවත් බඳුනක් සස් කරගන්නා ආකාරය පියවර 4කින් ලියන්න.