



ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය

මුල් ප්‍රාථමික සහ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ඩිජ්‍යෝන් පාසුමාලාව

අවසාන පරීක්ෂණය - 2007

**ESD 1133 - පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්**

කාලය - පැය දෙකකි.

දිනය - 2007.12.15

වේලාව - පො.ව.10.00 - මධ්‍යාහ්න 12.00 දක්වා

මිනැම ප්‍රශ්න හතරකට (04) පිළිතුරු සපයන්න.

01. a) පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් විෂයය ඉගැන්වීමේදී යොදා ගත හැකි ප්‍රවේශ හතරක් නම් කරන්න. (ලකුණු 10 දි)
   
b) ඒ එක් එක් ප්‍රවේශය කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 15 දි)
  
02. a) "සන්නිවේදනය" යන්නෙහි අදහස කුමක් දී? (ලකුණු 10 දි)
   
b) පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් විෂයය හා අදාළ ඉගෙනුම-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලියේදී සන්නිවේදන කුසලතා උපයෝගී කරගත හැකි අයුරු තිදුසුන් දෙකක් ඇසුරෙන් පහදන්න.

(ලකුණු 15 දි)

03. පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් විෂය සම්බන්ධිත ඉගෙනුම ක්‍රියාවලියේදී, ශිෂ්‍යයන්ට
   
(a) පහසුකම් සලසන්නෙකු ලෙස හා
   
(b) මග පෙන්වන්නෙකු ලෙස ගුරුවරයාගේ කාර්ය හාරය පැහැදිලි කරන්න.
 (ලකුණු 25 දි)
  
04. (a) "ඇගයීම්" යන පදය නිර්වචනය කරන්න. (ලකුණු 10 දි)
   
(b) ප්‍රාථමික පාසල් පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් විෂයයට අදාළව ඇගයීම කුම යොදා ගැනීම තුළින් ඉටු කරගත හැකි අරමුණු තුනක් පැහැදිලි කරන්න.
 (ලකුණු 15 දි)

(ලකුණු 25 දි)

05. ප්‍රාථමික පාසල් විෂයමාලාවට පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් විෂයය හඳුන්වනීමේ වැදගත්කම පිළිබඳව විස්තර කරන්න.
 (ලකුණු 25 දි)

06. පහත දැක්වෙන මිනැම තුනක් (03) පිළිබඳව කෙටි සටහන් ලියන්න.

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| (a) ගෙෂන වාරිකා | (b) සමාජයේ පරිසරය |
| (c) පරිසර පදනම් | (d) පොදු දක්ෂතා   |
- (ලකුණු 25 දි)

- හිමිකම ඇවිරිණි.