

දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

පළමු වාර්ෂික පරීක්ෂණය - 2020

11 - ශ්‍රේණිය බුද්ධ ධර්මය - II

නම/විභාග අංකය :-

පළමුවැනි ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න හතකට පිළිතුරු සපයන්න.

පළමුවැනි ප්‍රශ්නයට ලකුණු 20 ක් ද තෝරාගත් අනෙක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු 10 බැගින් ද හිමි වේ.

- (1) (i) බුදු රජාණන් වහන්සේගේ පුරිසදම්ම සාරවී ගුණය ප්‍රකට වන අවස්ථා දෙකක් නම් කරන්න.
 (ii) අටලෝ දහම නම් කරන්න.
 (iii) බෞද්ධ භාවනාවේ ප්‍රධාන ප්‍රභේද දෙක නම් කරන්න.
 (iv) දානං සීලං ච නෙක්ඛම්මං යන ගාථාවෙන් ඉගැන්වෙන දහම් කරුණු මොනවාද?
 (v) පුද්ගල වර්ත හයකි. ඉන් දෙකක් නම් කරන්න.
 (vi) ලෝවැඩ සඟරාව රචනා කළේ කවුරුන්ද?
 (vii) යේ ධම්මා හේතුප්පභවා..... යන ගාථාව සම්පූර්ණ කරන්න.
 (viii) පටිච්ච සමුප්පාදය දැක්වෙන සරල සූත්‍රය ලියන්න.
 (ix) දස අකුසල් අතර වචනයෙන් සිදුවන අකුසල් වලින් දෙකක් ලියන්න.
 (x) සිගාලෝවාද සූත්‍රයේ සඳහන් භෝග විනාශයට හේතු වන කරුණුවලින් දෙකක් ලියන්න.
(ලකුණු 2x 10 =20)

- (2) (i) බුදු රජාණන් වහන්සේගේ තාදී ගුණය යනු කුමක්ද? (ලකුණු 02)
 (ii) බුදු සිරිතේ තාදී ගුණය ප්‍රකට වන අවස්ථා තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03)
 (iii) අපගේ ජීවිතය මැනවින් ගොඩනැගීමට තාදී ගුණය වෙසෙසින් උපකාරී වේ පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)

- (3) (i) දස පාරමිතාවලින් දෙකක් නම් කරන්න (ලකුණු 02)
 (ii) ඉන් එක් පාරමිතාවක් කෙටියෙන් හඳුන්වන්න. (ලකුණු 03)
 (iii) පාරමිතා ධර්ම අනුව කටයුතු කිරීම තුළින් ජීවිතය සාර්ථක කරගත හැකි අයුරු කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

- (4) (i) තංච කම්මං කතං සාධු ධම්ම පද ගාථාව සම්පූර්ණ කරන්න. (ලකුණු 02)
 (ii) එහි තේරුම ලියන්න. (ලකුණු 03)
 (iii) සිහි කළ විට සතුටු වන ක්‍රියා කිරීම වැදගත් වන්නේ ඇයි දැයි විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

- (5) (i) සීලය යනු කුමක් ද? (ලකුණු 02)
 (ii) භාවිතමය වශයෙන් පද සංඛ්‍යාව අනුව ගිහි සීලයේ ප්‍රභේද වලින් තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03)
 (iii) පන්සිල් රැකීම තුළින් ගිහි ජීවිතය සාර්ථක කර ගත හැකි අයුරු කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

- (6) (i) චතුරාර්ය සත්‍යය පිළිවෙලින් නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
 (ii) එහි දෙවන ආර්ය සත්‍යය කෙටියෙන් හඳුන්වන්න. (ලකුණු 03)
 (iii) අප මුහුණ දෙන ගැටලු විසඳා ගැනීමට චතුරාර්ය මූලධර්මය යොදා ගත හැකි අයුරු කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)

- (7) පහත මාතෘකාවලින් දෙකක් තෝරාගෙන කෙටි සටහන් ලියන්න.
- (i) විරිය පාරමිතාව
 - (ii) අනගාරික ධර්මපාලතුමා
 - (iii) උච්ඡාන සම්පදා
 - (iv) ස්තුපය