

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය
ශාස්ත්‍ර පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි පරීක්ෂණය (විශේෂ / අධ්‍යයන ධාරා) - දෙවන වසර
සෛමස්තර අවසාන පරීක්ෂණය - දෙවන සෛමස්තරය - 2018/2019

DMG 2231 : ව්‍යවහාරික ප්‍රජාවිද්‍යාව පිළිබඳව හැදින්වීම

ප්‍රශ්න තුනකට (03) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න
මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය ප්‍රශ්න පහකින් (05) සහ එක් පිටුවකින් (01) සමන්විත වේ

කාලය: පැය දෙකයි (02)

1. අ) "ප්‍රජාවිද්‍යාව" සහ "ව්‍යවහාරික ප්‍රජාවිද්‍යාව" අතර වෙනස සුදුසු නිර්වචන ඉදිරිපත් කර පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 10)
ආ) ජනගහන අධ්‍යයනයන් සිදුකිරීමේදී ව්‍යවහාරික ප්‍රජාවිද්‍යාඥයෙකුගේ කාර්යභාරය පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 10)
2. අ) ව්‍යවහාරික ප්‍රජාවිද්‍යාව විෂයක් ලෙස විකාශනය වී ඇති ආකාරය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 08)
ආ) "සාම්ප්‍රදායික ප්‍රජාවිද්‍යා දත්ත මූලාශ්‍ර මෙන්ම වර්තමානයේ පවතින නව දත්ත මූලාශ්‍රයන් ව්‍යවහාරික ප්‍රජාවිද්‍යා විශ්ලේෂණ සඳහා භාවිතා කළ හැකි වේ." මෙම කියමන විමසන්න.
(ලකුණු 12)
3. ජනගහන ගැටලු හඳුනාගැනීම සහ ඒ සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගැනීමට ප්‍රජාවිද්‍යා මිනුම් සහ ක්‍රමවේදයන් භාවිතා කළ හැකිවේ. ඔබ කැමති ඕනෑම රටක් උදාහරණයට ගනිමින් විමසන්න.
(ලකුණු 20)
4. රටක සෞඛ්‍යය ක්ෂේත්‍රය තුළ වැඩසටහන් සැලසුම්කරණය සඳහා ප්‍රජාවිද්‍යාත්මක දත්ත සහ දර්ශක වැදගත්වන ආකාරය ශ්‍රී ලංකාව උදාහරණයට ගනිමින් පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 20)
5. ජනගහනය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රතිපත්තිමය තීරණ ගැනීමේදී ජනගහන ප්‍රක්ෂේපණ වැදගත්වන ආකාරය සුදුසු උදාහරණ සපයමින් විමසන්න.
(ලකුණු 20)