



ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය

අධ්‍යාපන පීඨය

විශේෂ අවශ්‍යතා අධ්‍යාපනය පිළිබඳ අධ්‍යාපනපති උපාධි වැඩසටහන 2022/2023

අවසාන පරීක්ෂණය - 2022

SNPA606 - විශේෂ අධ්‍යාපන අවශ්‍යතා අධ්‍යාපනයේ සහයක සහ අනුවර්තන තාක්ෂණය

කාලය - පැය තුන (03) යි.

දිනය : 2024.02.26

වේලාව : ප.ව. 01.30 - ප.ව. 04.30 දක්වා

පහත ප්‍රශ්න අතරින් ඕනෑම ප්‍රශ්න තුනකට (03) පිළිතුරු සපයන්න.

- 01. (i.) සහයක තාක්ෂණික මෙවලම් (Assistive technology devices) සහ සහයක තාක්ෂණික සේවා (Assistive technology services) අතර සම්බන්ධය උදාහරණ දක්වමින් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
- (ii.) පහත සඳහන් ක්ෂේත්‍ර යටතේ බහුවිධ දුබලතා (Multiple Disabilities) සහිත දරුවන් සඳහා සහයක තාක්ෂණයේ ප්‍රතිලාභ උදාහරණ සමඟින් පරීක්ෂා කරන්න.
 - (අ) එදිනෙදා ජීවිතය සඳහා
 - (ආ) සන්නිවේදනය සඳහා
 - (ඇ) අධ්‍යාපනය සඳහා
 - (ඈ) ප්‍රජා භාවිතය සඳහා
 (ලකුණු 40)
- (iii.) ශ්‍රී ලාංකීය සන්දර්භය තුළ දුබලතා සහිත දරුවන් සඳහා සහයක තාක්ෂණික උපාංග සහ ඒ ආශ්‍රිත සේවාවන් සැපයීමේදී පාර්ශවකරුවන් මුහුණ දෙන අභියෝග සුදුසු උදාහරණ දක්වමින් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 40)
- 02. (i.) විශේෂ අධ්‍යාපනික අවශ්‍යතා සහිත සිසුන්ට කියවීම, ලිවීම සහ සංවිධානය සඳහා සහය වන සහයක තාක්ෂණ කාණ්ඩ පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
- (ii.) විශේෂ අධ්‍යාපනික අවශ්‍යතා සහිත සිසුන්ට කියවීම, ලිවීම සහ සංවිධානය ආදිය සිදුකිරීමේදී අධි තාක්ෂණික සහයක තාක්ෂණයන්ට සහය විය හැකි ආකාරය පිළිබඳ උදාහරණ දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 40)
- (iii.) ශ්‍රී ලාංකීය සන්දර්භය තුළ සහයක තාක්ෂණ ප්‍රතිපත්ති සහ එම ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී මතුවිය හැකි ප්‍රධාන ගැටලු වර්ග විශේෂ අවශ්‍යතා අධ්‍යාපනයට අදාළ උදාහරණ දක්වමින් විශ්ලේෂණය කරන්න. (ලකුණු 40)
- 03. (i.) කායික දුබලතා සහිත දරුවන්ගේ වලතාවය සඳහා ඇති බාධක අවම කර ගැනීමට සහයක තාක්ෂණයන් යොදාගත හැකි ආකාරය උදාහරණ දක්වමින් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)

(ii.) සංවේදක උනන්දු සහිත පුද්ගලයෙකුට අධි තාක්ෂණික සහයක මෙවලම්වල සහය ඇතිව තොරතුරු වෙත ප්‍රවේශ විය හැකි ආකාරය උදාහරණ සමඟින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 40)

(iii.) අන්තර්කරණ පන්තිකාමර තුළ, ඉගෙනීම සඳහා විශ්වීය ආකෘතිය (UDL) ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා සහයක තාක්ෂණයන්, භාවිතයෙන් සහය දක්වන ආකාරය උදාහරණ සමඟින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 40)

04. (i.) වර්ධක සහ විකල්ප සන්නිවේදන පද්ධතිය (Augmentative and Alternative Communication - AAC) සහයක තාක්ෂණයන්හි කොටසකි. උදාහරණ දක්වමින් ඉහත සඳහන් ප්‍රකාශය සාධාරණීකරණය කරන්න. (ලකුණු 20)

(ii.) සාර්ථක සන්නිවේදනයක මූලික අංග පරීක්ෂාකර සන්නිවේදන ගැටලු සහිත සිසුන් මුහුණ දෙන ඉගෙනුම් බාධක උදාහරණ දක්වමින් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 40)

(iii.) ඔට්ටම් පරාසීය ආක්‍රමක සහිත දරුවෙකු සඳහා විකල්ප සන්නිවේදනය වර්ධනය කිරීමට සහයක තාක්ෂණය උපකාර වන ආකාරය උදාහරණ සමඟින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 40)

- සියළුම හිමිකම් ඇවිරිණි. -