

### 1.35 ප්‍රදර්ශනයේ ප්‍රදර්ශනීයත්වය

උපුල් ජයන්ත රණේපුර

නාට්‍ය හා රංග කලා සහ ප්‍රතිබිම්බ කලා අධ්‍යයන ඒකකය, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය

#### ABSTRACT

සාර්ථක ඉදිරිපත් කිරීමක් උදෙසා භාවිත කළ හැකි තාක්ෂණික උපකරණ වර්තමානයේ බහුල ව සොයාගත හැකි ය. ඉදිරිපත් කිරීමකින් (Presentation) අපේක්ෂා කරනුයේ ස්වකීය අදහස් නිවැරදි සහ පැහැදිලි ලෙස අනෙකාට සන්නිවේදනය කිරීම යි. මෙහි දී ඉදිරිපත් කරන්නා ඉදිරිපස සිටින ශ්‍රාවකයින් හෝ ප්‍රේක්ෂකයින් පිළිබඳ ව විමසා බැලීම වැදගත් වේ. එම ප්‍රමාණයට අදාළ ව ශ්‍රව්‍ය සහ දෘශ්‍ය යන මාධ්‍ය දෙක ම මෙකී කාර්යයට දායක කරගත හැකි වේ.

අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අධ්‍යාපන ආයතනයන් හි නානාවිධ විෂය ප්‍රස්තුතයන් පැහැදිලි කිරීමට ඉදිරිපත් කිරීම් (Presentation) සඳහා භාවිත කරන මූලික උපකරණ අතර,

- Over Head Projector
- Slide Projector
- White Board
- Black Board
- Laser Light

ආදිය හැඳින්විය හැකි ය.

ඉහත සඳහන් කළ උපකරණවලින් නිවැරදි, සාර්ථක, ඉදිරිපත් කිරීමක් කළ හැකි ය. නමුත් ඉහත කී උපකරණ රැසකින් සිදු කරන කාර්යය සඳහා වර්තමානයේ භාවිත කළ හැකි පහසු හා නිවැරදි උපකරණයක් ලෙස පරිගණකය හැඳින්වීම අතිශයෝක්තියක් නොවනු ඇත.

ඒ අනුව නානාවිධ උපකරණ රැසකින් ඉටුකරනු ලබන මෙහෙවර වඩා නිරවුල් ව සහ පහසුවෙන් පරිගණක ආශ්‍රිත ව අවසන් ප්‍රස්තුත ඉලක්කය සාක්ෂාත් කරගත හැකි ය. මේ සඳහා භාවිත කරනුයේ පරිගණක මෘදුකාංග යි. (Computer Software) ඉදිරිපත් කිරීම (Presentation) සඳහා භාවිත කරන මෘදුකාංගවලින් විවිධ විෂයන්ට අදාළ ව ශ්‍රව්‍ය සහ දෘශ්‍ය මෙහෙවර ඉටුකර ගත හැකි වේ. යථෝක්ත විෂය අරභයා සිදු කරන ලද සම්පූර්ණයකට අනුව පැහැදිලි වූයේ, පරිගණක තාක්ෂණය කෙතරම් දියුණු වුව ද ඊට අනුරූප ව භාවිතයේ පාපුලත්වයක් දක්නට නො ලැබීමත්, පරිගණක මෘදුකාංග පිළිබඳ අවබෝධය යාවත්කාලීන නො වීමත් යන කරුණු ය.

උක්ත දුර්වලතාවන් මගහරවා ගැනීම සඳහා භාවිත කළ හැකි ක්‍රමවේදයන්, ඉදිරිපත් කිරීම් සඳහා භාවිත කරන මෘදුකාංග (Presentation Software) කිහිපයක් හඳුන්වා දීමත් මෙම පර්යේෂණ පත්‍රිකාවේ අරමුණ වේ.