



**සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - සති පාසල**

**ශ්‍රේණිය - 10**

**විෂය - නාට්‍ය හා රංග කලාව**

**සතිය - නොවැම්බර් 01**

01) පාඩම හෝ ඒකකය - රංග උපකරණ නිර්මාණය කරමු.

02) ඉගෙනුම් ඵල -

- නාට්‍ය හා රංග කලාවේ සිද්ධාන්ත අනුගමනය කරමින් ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්හි නිරත වෙයි.
- රංග උපකරණ යනු මොනවාදැයි විස්තර කරයි.
- එකිනෙක භූමිකා වලට අවශ්‍ය වන රංග උපකරණ නිර්මාණය පිළිබඳව අධ්‍යයනය කරයි.
- රංග උපකරණ නිර්මාණයේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු පෙළ ගසයි.
- තෝරාගත් රංග උපකරණ නිර්මාණය කරන අයුරු විස්තර කරයි.
- තෝරාගත් රංග උපකරණයක් නිර්මාණය කරයි.

03) ශිෂ්‍යා කළ යුතු කාර්යයන් -

- E නැණ පියස සාමාන්‍ය පාඩම් යටතේ ඇති නාට්‍ය පෙළක් රචනා කිරීම හා රංග උපකරණ සකස් කිරීම පිළිබඳ විෂය කරුණු හොඳින් අධ්‍යයනය කරන්න.
- අන්තර්ජාලය භාවිතයෙන් රංග උපකරණ නිර්මාණය කිරීම පිළිබඳ තොරතුරු අධ්‍යයනය කරන්න.
- පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම්හි නිරත වන්න

- 1) තෝරාගත් රංග උපකරණයක් නිර්මාණය කරන අයුරු විස්තර කරන්න.
- 2) ඒ සඳහා අවශ්‍ය කරන අමු ද්‍රව්‍ය ලැයිස්තු ගත කරන්න.
- 3) ඔබ ගවේශනය කරන ලද තොරතුරු පාදක කරගනිමින් රංග උපකරණයක් නිර්මාණය කරන්න.

04) ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කරගත හැකි පොත් පත්, Website, LMS පාඩම් හා ඉගෙනුම් ආධාරක -

- e-තක්සලාව - <https://www.e-thaksalawa.mo.go.lk>
- e-නැණ පියස - 10 ශ්‍රේණිය නාට්‍ය හා රංග කලාව - <https://www.enenapiyasa.lk>
- ගුරු ගෙදර - නැත
- වෙනත් - (YouTube) - <https://www.youtube.com/watch?v=M48LDeOzALQ>  
<https://www.youtube.com/watch?v=gdjh8TIIoWE>  
<https://www.youtube.com/watch?v=801mwxPmxIA>  
<https://www.youtube.com/watch?v=jisecj-rZxE>  
<https://www.youtube.com/watch?v=L4Jz85zRMRw>  
[https://www.youtube.com/watch?v=m8MvBGGzP\\_g](https://www.youtube.com/watch?v=m8MvBGGzP_g)

05) අතිරේක පොත්/සගරා -

- 10 ශ්‍රේණිය නාට්‍ය හා රංග කලාව අතිරේක කියවීම් පොත, සෞන්දර්ය් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව, ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය, මහරගම.