



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

ශ්‍රේණිය- 13

විෂය - තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව

සතිය- ඔක්තෝබර් සිව්වන සතිය

නිපුණතාවය - (විවිධ කර්මාන්ත සඳහා භාවිත වන බහු අවයවික ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ ව විමර්ශනය කරයි.

නිපුණතා මට්ටම - (බහු අවයවික භෞතික ගුණ අනුව වර්ගීකරණය කරයි.

ශිෂ්‍ය ක්‍රියාකාරකම

පහත පශ්චාත්වලට පිළිතුරු සපයන්න

1. බහු අවයවික හඳුන්වන්න
2. PE, PVC , PP , PET, PS හා ස්වාභාවික රබර්වල රසායනික ව්‍යුහය හඳුනාගන්න
3. ඇතැම් බහු අවයවික අණු හරස් බන්ධනවලින් බැඳී ඇති බව හඳුනාගන්න
4. බහුඅවයවික ද්‍රව්‍ය යොදාගෙන නිෂ්පාදනය කරන භාණ්ඩ හඳුනාගන්න
1. බහුඅවයවික ද්‍රව්‍ය නිසා පාරිසරික ප්‍රශ්න ඇතිවිය හැකි බව සාකච්ඡා කරන්න

3. ඉහත ක්‍රියාකාරකම සඳහා උපකාර කර ගත හැකි ඉගෙනුම් ආධාරක

1. ගුරු ගෙදර- https://www.youtube.com/watch?v=NwO9q_meUao

2. තෙක්සලාව

<https://www.ethaksalawa.moe.gov.lk/moodle/course/view.php?id=796>

3. e නැණපියස - Course:12 ශ්‍රේණිය සිංහල (enenapiyasa.lk)

සැකසුම - රත්නපුර අධ්‍යාපන කලාපය