



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය- ආර්ථික විද්‍යාව

සතිය- 8 වන සතිය

ශ්‍රේණිය: 12

සකස් කිරීම- කේ.ජී.එච්.පී කුමාරි

8 නිෂ්පාදන හැකියාව මායිම් වකු ඇසුරින් ආවස්ථික පිරිවැය හැසිරෙන ආකාරය විස්තර කරයි.

නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වකුය යනු;

දෙන ලද අවස්ථාවකදී ආර්ථිකයක් සතු සියලුම සම්පත් පවත්නා තාක්ෂණය යටතේ උපරිම කාර්යක්ෂමතාවෙන් උපයෝජනය කොට,කිසියම් භාණ්ඩ දෙකකින් නිපදවිය හැකි උපරිම භාණ්ඩ සංයෝග සම්බන්ධ කර අදින ලද රේඛාව නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වකුය වේ.

නිෂ්පාදන ධාරිතා ඉම,නිෂ්පාදන ශක්‍යතා පර්යන්තය,විභව නිෂ්පාදන හැකියා සීමාව යන නම්වලින්ද මෙය හඳුන්වනු ලබයි.

නිෂ්පාදන හැකියාව මායිම් වකුයන් නිර්මාණයේදී යොදා ගනු ලබන උපකල්පන-

- භාණ්ඩ වර්ග දෙකක් පමණක් නිපදවීම
- ආර්ථිකය සතු සම්පත් සම්භාරය ස්ථාවරවීම
- අදාල කාලය තුළ තාක්ෂණය නොවෙනස්ව පැවතීම
- සම්පත් පුර්ණ හා උපරිම කාර්යක්ෂමතාවයෙන් යුක්තව උපයෝජනය කිරීම

නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වකුය ඇසුරින් ආවස්ථික පිරිවැය පෙන්නුම් කිරීම :-

නිෂ්පාදන හැකියාව මායිමකදී ආවස්ථික පිරිවැය ලෙස සලකන්නේ එක් භාණ්ඩයක නිෂ්පාදනය වැඩිකරන විට අනෙක් භාණ්ඩයෙන් කැපකරන ප්‍රමාණය අතර අනුපාතයයි. මෙය අනුක්‍රමණය හෙවත් බැවුම ලෙස හැඳින්වේ. එම බැවුම මගින් ආන්තික ආවස්ථික පිරිවැය දැක්වේ.

ආන්තික ආවස්ථික පිරිවැය

එක් භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය ඒකකයකින් ප්‍රසාරණය කරන විට ඒ වෙනුවෙන් අනෙක් භාණ්ඩයෙන් කැපකිරීමට සිදුවන ප්‍රමාණය ආන්තික ආවස්ථික පිරිවැය ලෙස සැලකේ.

$$\text{ආන්තික ආවස්ථික පිරිවැය} = \frac{\text{කැපකළ භාණ්ඩ ප්‍රමාණය}}{\text{වැඩිකළ භාණ්ඩ ප්‍රමාණය}}$$

ආවස්ථික පිරිවැයේ හැසිරීම අනුව ආවස්ථික පිරිවැය ප්‍රධාන ප්‍රභේද තුනකි.

- 1.ස්ථාවර ආවස්ථික පිරිවැය
- 2.වැඩෙන ආවස්ථික පිරිවැය
- 3.හිනවන ආවස්ථික පිරිවැය

❖ නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වකුය නිර්වචනය කර එය නිර්මාණයේදී යොදා ගනු ලබන උපකල්පන දක්වන්න?