



**SSC GK**

**SSC GK BATCH 2.0**

**Economics**

**National Income**

**Lecture :- 2**

✓ **For Notes Join Telegram :**



Click on the icon.

OR  
Scan



✓ **For Lectures Subscribe Our Parmar SSC Youtube Channel**



Click on the icon.

OR  
Scan



# “ राष्ट्रीय आय ”



## राष्ट्रीय आय की गणना:

GDP : सकल घरेलू उत्पाद

“ किसी भी देश की सीमाओं के भीतर एक समय अवधि में (आमतौर पर 1 वर्ष) उत्पादित सभी अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का मौद्रिक मूल्य। ”

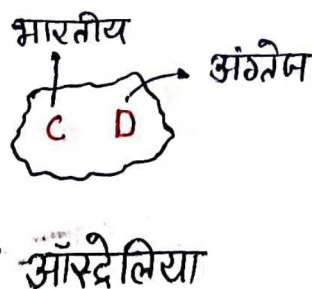
वित्तीय वर्ष : 1 अप्रैल - 31 मार्च

GNP : सकल राष्ट्रीय उत्पाद

“ देश के निवासियों द्वारा देश में या विदेश में एक वर्ष में किये गये अंतिम रूप से उत्पादित कुल वस्तुओं एवं सेवाओं के मौद्रिक मूल्य को सकल राष्ट्रीय उत्पाद कहा जाता है। ”

$GNP = GDP + \text{विदेश से शुद्ध कारक आय}$

$$\left. \begin{array}{l} \text{GDP} - \text{FI to abroad} \\ + \text{FI from abroad} \end{array} \right\}$$



$$GDP = A + B$$

$$GNP = A + C$$

## NDP : शुद्ध घरेलू उत्पाद

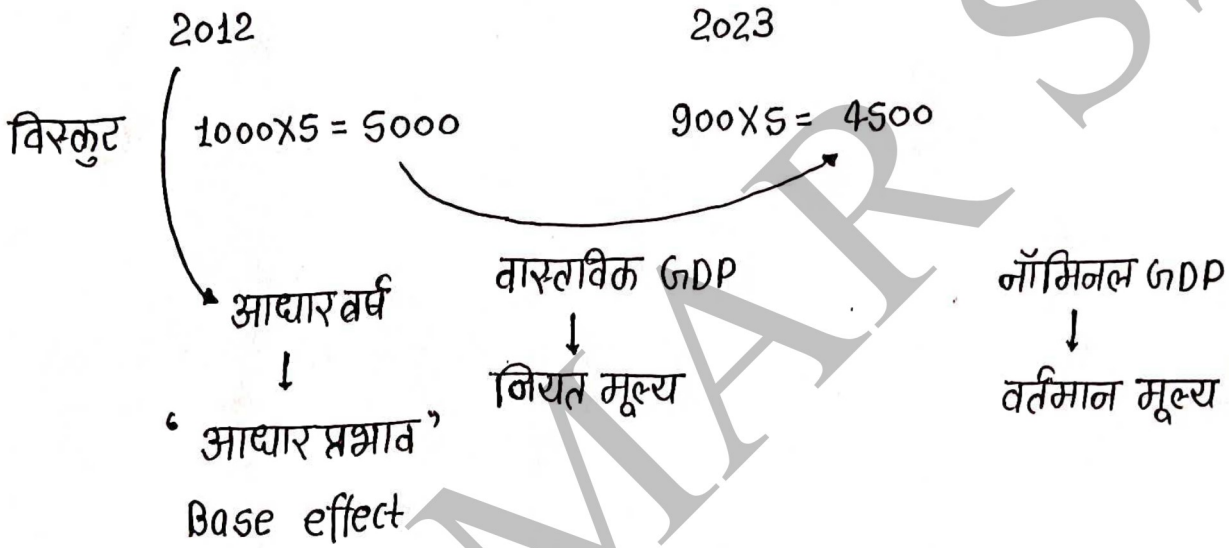


$$\odot \text{ NDP} = \text{GDP} - \text{मूल्यह्रास}$$

$$\odot \text{ NNP} = \text{GNP} - \text{मूल्यह्रास}$$

$$\odot \text{ GNP} = \text{GDP} + \text{NFIA}$$

→ GDP → साइमन कुलनेट, 1934



① मौद्रिक श्रम की अवधारणा → इरविंग फिशर

② अपस्फीतीकारक :  $\frac{\text{नॉमिनल GDP}}{\text{वास्तविक GDP}} \times 100$

## GDP की गणना करने के तरीके :

1. मूल्य / उत्पाद वर्धित विधि :

आउटपुट - इनपुट

Value added / Production  
method



2. आय विधि : (Income method)
- कर्मचारियों का मुआबजा
  - लाभ ( किराया और रॉयल्टी, ब्याज)
  - मिश्रित आय

3. व्यय विधि : (Expenditure Method)

$$C + G + I + (X - m)$$

Consumption      Gov. Ex.      Investment      निर्यात      आयात

उपभोग      सरकारी खर्च      निवेश

- प्रति व्यक्ति आय :  $\frac{\text{राष्ट्रीय आय}}{\text{जनसंख्या}}$
- क्रय शक्ति समता : किन्हीं दो देशों के बीच वस्तु या सेवा की कीमत में मौजूद अंतर से लिया जाता है।

भारत { GDP - स्थ  
PPP - उद्

- व्यक्तिगत / निजी आय : (Personal Income) किसी व्यक्ति की मजदूरी, निवेश उद्यमों और अन्य उपक्रमों से होने वाली कुल आय ( करों के बाद)

निजी आय = NI + आय अर्जित लेकिन प्राप्त नहीं + आय प्राप्त लेकिन अर्जित नहीं

$$PI = NI + \text{Transfer payment} - \text{undistributed corporate profit}$$

● प्रयोज्य व्यक्तिगत आय :  
(Personal Disposable Income)

व्यक्तिगत आय - कर



$$GDP_{FC} = GDP_{mp} - \text{सकल / Net अप्रत्यक्ष कर}$$

$$GDP_{FC} = GDP_{mc} - \text{अप्रत्यक्ष कर - सब्सिडी}$$

$$GDP_{FC} = GDP_{mc} - \text{कर} + \text{सब्सिडी}$$

PARMAR SSC