

VIVEKANAND COLLEGE, KOLHAPUR (AUTONOMOUS)

# Department of Economics



## DEMOGRAPHIC DIVIDEND AND COVID-19

लोकसंख्येचा लाभांश आणि कोविड १९

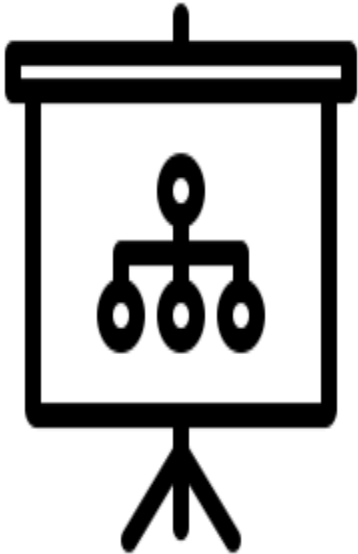
**Dr. KAILAS SUNIL PATIL**

*Asst. Professor and Head, Department of Economics,  
Vivekanand college, Kolhapur. (Autonomous)*

*Email : [ecokailasvita@gmail.com](mailto:ecokailasvita@gmail.com)*



# Wave



- **World Population and India**
- **Population explosion**
- **Demographic dividend**
- **DD and Covid 19**

इ. स . ५००- २० कोटी  
इ. स . १५००- ४७ कोटी  
इ. स . १९००- १६० कोटी  
इ. स . २००० - ६१४ कोटी  
२०२१- ७८७ कोटी  
२०७० - १०४५ कोटी

**Mirror L**



# World Population

## World Population Clock

- World Population **7,87,96,94,987**



Births per Day **2,86,177**

Deaths per Day **1,20,144**

Net Change per Day **1,66,033**

- Net increase of **1 person every 0.39 seconds**

(Ref - <https://www.worldometers.info> )



- ✓ १९५१ – ३६ कोटी
- ✓ १९६१ – ४३ कोटी
- ✓ १९७१ – ५४ कोटी
- ✓ १९८१ – ६८ कोटी
- ✓ **१९९१ – ८६ कोटी**
- ✓ २००१ – १०२ कोटी
- ✓ २०११ – १२५ कोटी

India is

▪ **1,39,40,49,821**

*(Friday, July 16, 2021)*

▪ **17.7%**

(of the total world population)

▪ **Ranks 2**

▪ **Density - 464 per Km<sup>2</sup>**

▪ **The median age- 28.4 yr.**





**Thomas Robert Malthus**

**Covid 19**

Population theory  
Relevance  
Malthusian Positive  
check



**Wastage of  
Demographic  
dividend**



# Demographic Dividend **Post Covid 19**

- **Flexibility and adaptability**
  - **Tech savvy**
  - **Communication and emotional intelligence**
- **Creativity and innovation**
  - **Strategic plan**



Thank  
you

