

# વિશ્વના મહાસાગર

☐ કુલ જળમંડળના 88.9% ભાગમાં વિસ્તરેલા છે.

## 1. પ્રશાંત મહાસાગર ( pacific ocean)

☐ ક્ષેત્રફળ : 16,53,84,000 વર્ગ કી.મી.

આકાર : ત્રિકોણાકાર

વિષેશતા : પરવાળાના ટાપુ

☐ વિશ્વનો સૌથી મોટો, ઊંડો મહાસાગર.

→ મારિયાના ખાઈ વિશ્વની સૌથી ઊંડી ખાઈ છે.

## 2. એટલેન્ટિક મહાસાગર

→ ક્ષેત્રફળ : 8,22,17,000 વર્ગ કિ.મી

આકાર. : “S” (એસ) આકાર

વિષેશતા : સાગરિય પર્વતમાળા :mid atlantle ridge)

→ 55° ઉત્તર અક્ષાંશ પાસે વધારે પહોળો છે.જ્યાં તેને ટેલિગ્રાફિક પઠાર નામથી ઓળખવામાં આવે છે.

→ સૌથી ઊંડું સ્થાન પુર્ટોરિકા ખાઈ (9200મિટર) ઊંડાઈ છે.

→ ઉત્તરમાં આઈસલેન્ડથી દક્ષિણમાં બોવેટ દ્વીપ સુધી લગભગ 1400 કી.મી.લંબાઈ અને 4000 કી.મી.પહોળાઈ ધરાવે છે.

### 3.હિંદ મહાસાગર ( indian ocean)

→ ક્ષેત્રફળ : 7,34,81,000 વર્ગ કી.મી..

→ ખાઈનો અભાવ

→ મોડાસ્કર હિંદ મહાસાગરની સૌથી મોટો ટાપુ છે.

→.મોરિશસ , રિયૂનિયમ દ્વિપ જ્વળામુખી  
ટાપુઓ છે.

→ લક્ષદ્વીપ અને માલદિવ પરવાળાના  
ટાપુઓના ઉદહારણ છે

→ અરબ સાગર,બંગાળનો ઉપસાગર,  
ઇરાનનો અખાત ,રાતો સમુદ્ર તેના તટવર્તી  
ભાગો છે.

#### 4.આર્કટિક મહાસાગર

→ સૌથી નાનો અને છિછરો મહાસાગર,મોટા  
ભાગ ઉપર બરફ જામેલો રહે છે.આથી તેને  
છૂપાયેલો મહાસાગર પણ કહે છે.

- સારગૈસો સાગર


☞. ઉત્તર એટલાન્ટિક મહાસાગરમાં ગલ્ફ સ્ટ્રિમ, કેનારી તથા ઉત્તર વિશુવવત્તિય પ્રવાહોના ચક્ર વચ્ચે શાંત અને સ્થિર જળ ક્ષેત્રને સારગૈસો સાગરના નામથી ઓળખવામાં આવે છે. તેના પટ ઉપર સમુદ્રી ધાય તરતી હોય છે.

☞ આ ધાયને પોર્ટુગીઝ ભાષમા સારગૈસમ કહેવાય છે. જેના નામ પરથી નામ પડ્યું. આ સાગરને સૌપ્રથમ સ્પેનના નાવિકોએ જોયો હતો.

1 સમુદ્રી માઇલ : 1852 મીટર

૯૧..

Ramesh Rathod

 7046218518

