

## Programa geografía 4to C

### CONTENIDOS: EL ESPACIO GEOGRÁFICO MUNDIAL.

#### 1-Dimensión político-organizacional del espacio geográfico.

Estado: elementos. Tipos de estados. Territorio. Fronteras como espacios de cooperación y contacto o de conflicto y separación. Sistema interestatal. Espacios de soberanía estatal. Delimitación de Estados: límites y fronteras. Derechos sobre el mar.

**Globalización:** integración de estados y fragmentación. Capitalismo. Centro y periferia. Bloques regionales. Teorías sobre la desigualdad: desarrollo y subdesarrollo. Bloques regionales. La integración de América Latina.

#### 2- Dimensión económica del espacio geográfico.

Sistemas económicos: capitalismo. Transnacionalización. Empresas multinacionales. Impacto social y ambiental de las actividades productivas

Relación entre las actividades económicas y los recursos naturales. Diferenciación de los espacios de producción.

Espacios urbanos y rurales en el siglo XXI: Proceso de Urbanización, Franjas periurbanas. Los espacios urbanos: crecimiento, actividades económicas. El rol de las ciudades y las condiciones de vida.

Los espacios rurales: las actividades agrarias en países centrales, periféricos. Problemas Comerciales, ambientales y sociales del sector rural.

El uso de los recursos naturales en el mundo contemporáneo. El manejo de los recursos: extractivista y sustentable.

#### 3- Dimensión socio-cultural del espacio geográfico.

Demografía: Distribución de la población mundial. Estructura y dinámica demográfica. Movilidad espacial de la población: Inmigración. Evolución Histórica. Transición demográfica.

Indicadores Demográficos: Crecimiento; Fecundidad, Mortalidad y Natalidad. IDH, Calidad de Vida de la Población. Estudio de casos: comportamiento de los indicadores según grado de desarrollo.

Problemáticas demográficas: pobreza, marginalidad, exclusión. Migraciones. Refugiados. Nuevos Refugiados Ambientales.

#### **4- Dimensión Natural del espacio geográfico.**

Recursos naturales: agua, suelo y energía. Recursos naturales y alimentos. Soberanía alimentaria.

El agua como un recurso fundamental. Riesgo y catástrofes. Vulnerabilidad. Problemáticas ambientales, en distintas dimensiones de análisis: globales, regionales y locales. Políticas ambientales.