



TICMAS APOYO ESCOLAR

MATERIAS y UNIDADES

TERCER AÑO (CABA) / CUARTO AÑO (PROVINCIA)

Biología

- 1.1 Función de nutrición en diversos organismos pluricelulares
- 1.2 Organismo humano como sistema abierto, complejo y coordinado
- 1.3 Salud humana, alimentación y cultura
- 2.1 Transformaciones de materia y energía en los sistemas vivos
- 2.2 Biotecnologías aplicadas
- 3 Energía y materia en los ecosistemas

Inglés

- 1 Around the world
- 2 Past events
- 3 A healthy lifestyle
- 4 To be or not to be sustainable
- 5 What we see
- 6 Music, music

Lengua y literatura

- 1 Las cosmovisiones mítica, épica y trágica
 - 1.1 Cosmovisión mítica: mitos y leyendas
 - 1.2 Cosmovisión mítica: mitos y literatura
 - 1.3 Cosmovisión mítica: mitos y ritos contemporáneos
 - 2.1 Cosmovisión épica: épica clásica y medieval
 - 2.2 Cosmovisión épica: la construcción del héroe
 - 2.3 Cosmovisión épica: la épica en el cómic
 - 3.1 Cosmovisión trágica: la tragedia griega
 - 3.2 Cosmovisión trágica: mujeres en la tragedia

Matemática

- 1 Números y operaciones
- 2 Álgebra
- 3 Geometría
- 4 Probabilidad y estadística

Historia

- 1 El proceso de independencia en América Latina
- 2 Europa: restauración y revoluciones
- 3 La construcción del estado argentino
- 4 La expansión internacional del capitalismo europeo
- 5 Organización nacional y el orden conservador en la Argentina

Geografía

- 1 La globalización
- 2 Recursos naturales implicados en la producción de energía
- 3 El recurso agua
- 4 La distribución de la población

Física

- 1.1 La energía en el mundo cotidiano
- 1.2 Formas utilizables de la energía
- 2.1 La energía en el universo físico
- 2.2 Energía macroscópicas y su aprovechamiento
- 3.1 La energía eléctrica. Generación y distribución
- 3.2 Usinas, potencia y rendimiento
- 4.1 La energía térmica. Intercambios de energía
- 4.2 La energía térmica. La energía y los seres vivos