

Lenguaje:

- Comprensión lectora.
- Texto narrativo.
- Poesía trovadoresca.
- Reportaje.
- Género lírico.
- Hablante lírico, motivo lírico, objeto lírico, lenguaje figurado.
- Figuras literarias: onomatopeya, metáfora, hipérbole, comparación, personificación.
- Estrofa, rima.
- Texto informativo.
- Artículo, adjetivo, sustantivo, pronombre, adverbio, verbo, sujeto, predicado (CD), (CI), (CC).

Inglés:

- Present simple (agregar una S al verbo si acompaña a she , he , it / don't , doesn't).
- Past verb to be (was- were- wasn't – weren't y lista de verbos 40)
- Future verb to be (will be/ won't be)
- Future all verbs (will/ won't)
- Reporter speech

Matemática:

- Multiplicación y división de números naturales
- Multiplicación y división de potencias
- Raíces cuadradas
- Variación de porcentaje.

Historia:

- Transición del mundo medieval al mundo moderno
- Humanismo y Renacimiento
- Crisis en la Iglesia Católica
- Monarquías absolutistas
- Expansión Europea
- Causas y factores de la expansión
- Consecuencias de la conquista

- Colonia (mestizaje y sincretismo cultural)

Ciencias:

Unidad 1

- “Nutrición y salud”
 - Digestión de los alimentos en el sistema digestivo.
 - Ventilación pulmonar e intercambio gaseoso.
 - Transporte de sustancias por parte del sistema circulatorio.
 - Eliminación de desechos por parte del sistema excretor.
 - Interacción de los sistemas en el organismo humano.
 - Característica de los nutrientes y su función para el organismo.
 - Factores que contribuyen a un cuerpo saludable.

Unidad 2

- “Células”
 - Desarrollo modelo celular.
 - Células eucariontes y procariontes.
 - Estructuras de las células.
 - Tipos de células.
 - Mecanismo de intercambio por transporte pasivo
 - Mecanismo de intercambio por osmosis.
 - Mecanismo de intercambio por transporte activo.
 - Estructuras especializadas de las plantas.