



CONTENIDOS PRUEBAS COEFICIENTE DOS SEGUNDO SEMESTRE 2016 7° Básico

Asignatura: RELIGIÓN

Congregaciones y Movimientos religiosos

- Orígenes del cristianismo, Pentecostés (cuaderno y power point)
- Congregaciones y movimientos religiosos (power point profesora, power point compañeros y cuaderno)

Unidad: Primeras comunidades cristianas

- Comunidades Cristianas (cuaderno y vocabulario)
- Persecución a los cristianos (cuaderno y videos)

Asignatura: INGLÉS

Unit 3

- Vocabulary: Urban/rural landscape (CB: p. 24/WB: p. 22)
- Grammar: articles (CB: p. 27 /WB: p.25+notebook)

Unit 4

- Vocabulary: Types of films. Adjectives to describe movies (CB: p.34, 127/WB: p.30 +notebook)
- Grammar: Comparatives and superlatives. Enough, too, as+adj+as (CB: p.35, 37, 110/WB: p.31, 33 +notebook)
- Vocabulary: Prizes (CB: p. 36 /WB: p.32 +notebook)

Unit 5

- Vocabulary: Shops, shopping and money (CB: p.44, 46, 128/WB: p.40, 42 +notebook)
- Present perfect (CB: p.45/WB: 41)
- Present perfect vs Past simple (CB: p. 47, 112 /WB: p.43 +notebook)

Asignatura: LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

- Comprensión lectora

- Género lírico y tipos de textos líricos (2 Guías)
- Textos narrativos no literarios (Guía)
- Vocabulario (44 palabras trabajadas, cuaderno.)

Asignatura: MATEMÁTICA

Unidad: Geometría

- Área de polígonos. (Texto pág. 144- 153, cuaderno de ejercicios pág. 84 - 89)
- El círculo (Texto pág. 154- 163, cuaderno de ejercicios pág. 90 - 93)
- Plano cartesiano (Texto pág. 186- 187, cuaderno de ejercicios pág. 102 - 103)
- Vectores (Texto pág. 188- 189, cuaderno de ejercicios pág. 104 - 105)
- Posición y desplazamiento (Texto pág. 190- 151, cuaderno de ejercicios pág. 106 - 107)

Unidad: Estadística y Probabilidad

- Técnicas de muestreo (Texto pág. 210- 213)
- Tablas de frecuencia y gráficos (Texto pág. 214- 223, cuaderno de ejercicios pág. 116 - 121)
- Medidas de tendencia central e inferencia (Texto pág. 224- 233, cuaderno de ejercicios pág. 122 - 125)

Asignatura: CIENCIAS NATURALES

FÍSICA

Lección 8: La presión y sus efectos (pág 154 a 163)

- Concepto de presión, densidad, presión en líquidos (Principio de Pascal).
- Presión en los gases, presión atmosférica, efectos de la presión atmosférica, instrumentos de medición de la presión.

Lección 9: El dinamismo de la geosfera (pág 183 a 193)

- Estructura de la geosfera, movimiento de los continentes, deriva continental, tectónica de placas.
- Sismos, actividad volcánica, erupciones volcánicas

QUÍMICA

- Las mezclas (págs. 256 – 258 y apuntes)
- Métodos de separación de mezclas (págs. 259 – 266 y apuntes)
- La separación de mezclas y la industria (págs. 268 – 269 y apuntes)

- Los gases y su comportamiento (págs. 288 - 297 y apuntes)
- Leyes de los gases (págs. 302 – 309 y apuntes)

BIOLOGÍA

- Sistema Inmunológico: Organización y estructuras del sistema nervioso, barreras inmunológicas, historia de la inmunología (Libro páginas 46 a 65 y ppt de inmunología)
- Reproducción humana (libro páginas 76 a 93, 106 a la 113y ppt de reproducción)

Asignatura: HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES

Roma

Fines de la República:

- El problema de la tierra
- Guerras Civiles.
pg.184, 185
Cuaderno

Imperio. pg. 188 a 202

- Concentración del poder
- Las Reformas de Augusto
- La cultura en función de la grandeza
- Los sucesores de Augusto
- La crisis del siglo III
- Los intentos de restauración
- Economía y sociedad en el Bajo Imperio, división y decadencia, Un final anunciado
- La sociedad romana
- Los esclavos
- Una próspera economía
- Las viviendas en la Antigua Roma
- Constructores e ingenieros
- El latín y la literatura
- El derecho romano
- El cristianismo, una nueva religión

Cuaderno