



COLEGIO DEL SAGRADO CORAZÓN – CALLE 74

“Formamos en valores, educamos para la paz”



TERCER GRADO - TEMAS TERCER PERÍODO AÑO 2026

Señores padres de familia:

Nos es grato informarles del trabajo que realizaremos con sus hijos durante el tercer período del año lectivo de 2026. Este trabajo debe ser de compromiso mutuo, de esta manera podemos orientar mejor el proceso de enseñanza – aprendizaje.

CIENCIAS NATURALES:

- El sistema muscular.
- La respiración y la circulación.
- El proceso de nutrición del ser humano.
- La digestión.
- Los ecosistemas.
- Los recursos naturales.
- La flora y la fauna.
- La materia.
- Propiedades de la materia.
- La energía y sus características.
- La electricidad.
- Laboratorios:
Relaciones intra e interespecíficas en un ecosistema.
La absorción del agua según el tipo de suelo.

MATEMÁTICAS:

- Multiplicación por un factor de dos y tres cifras.
- División con divisores de una y dos cifras.
- Divisores.
- Criterios de divisibilidad: 2, 3, 5, 6 y 10.
- Números primos y números compuestos.
- Estrategias de resolución de problemas.
- Cuadriláteros y su clasificación.
- Círculo y circunferencia.
- Figuras congruentes semejantes y patrones geométricos.
- Moda en un conjunto de datos.
- La traslación, la reflexión y la rotación.
- Unidades de longitud.
- Perímetro.
- Unidades arbitrarias de superficie.
- Área del rectángulo y del triángulo.
- Eventos posibles, imposibles y seguros.

EDUCACIÓN RELIGIOSA:

- Jesús celebró los acontecimientos más importantes.
- Jesucristo les enseña una nueva celebración a sus discípulos.
- El acontecimiento que se celebra en la última cena.
- Los cristianos celebran a Jesucristo.
- El año litúrgico y las celebraciones a María recuerdan la vida de Jesucristo.

ÉTICA Y VALORES HUMANOS

- Presentación personal.
- Seguimiento de normas.
- Solidaridad.
- Tolerancia.
- La empatía.

CIENCIAS SOCIALES:

- El estado del tiempo y el clima.
- Los recursos naturales.
- Las actividades económicas.
- Los grupos humanos de Colombia.
- El tiempo.
- El paisaje: lo que cambia y lo que permanece.
- Las industrias y el turismo en Barranquilla.

LENGUA CASTELLANA:

- Uso de la s y z.
- Uso de la c, q y k.
- El internet.
- Palabras homófonas y homónimas.
- Las conjunciones y preposiciones.
- La sílaba.
- Género dramático.
- La presentación de una obra teatral.
- La oración y sus clases.
- El diptongo y el hiato.
- Palabras según su acento.
- El periódico.
- El anuncio publicitario.
- La monosomía y la polisemia.
- Las palabras simples y compuestas.
- El párrafo.
- La televisión.

INGLÉS:

- **Vocabulary:** Furniture, The Face, Transportation.
- **Language functions:** expressing events that are happening at the moment.
- **Grammar:** Demonstrative adjectives, relative pronouns, To Be verb, Present Progressive Questions, would like to.
- **CLIL content:** Science (Materials) - Art (Portraits) - Geography (Transportation)
- **Listening and Reading Activities.**
- **Speaking Activities:** oral Presentations and spelling Practice.
- **Writing Activities:** making sentences.
- **Celebrations:** English Day.

WORKSHOP:

- **Vocabulary:** sports and birthday party.
- **Grammar:** present continuous and past simple.
- **Listening and reading activities.**
- **Speaking Activities:** oral presentations and spelling practice.
- **Writing Activities:** making sentences.
- **CLIL content:** Morocco and food chains.
- **Celebrations:** English Day.

EDUCACIÓN ESTÉTICA:

- Círculo cromático: Clasificación de los colores.
- Colores primarios y secundarios.
- El color y su sensación: Colores del mundo.
- Colores cálidos y fríos.
- El color y el paisaje.
- Taller creativo: Collage creativo de colores.

EDUCACIÓN FÍSICA:

HISTORIA DEL ATLETISMO Y GENERALIDADES.

- Características.
- Carreras con y sin obstáculos.
- Saltos de distancia y alturas.
- Trabajos con pelota.
- Juegos.

MÚSICA- EXPRESIÓN CORPORAL:

- Ubicación de los sonidos FA, MI, RE, y DO central en la flauta dulce.
- Ejercicios melódicos con las notas fa, mi, re y do.
- La duración.
- Movimientos del cuerpo.
- Coordinación.

TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA:

- Procesador de Texto.
- Funciones básicas de un Procesador de Texto para elaborar documentos sencillos (crear, abrir, grabar y cerrar).
- Elaboración de documentos.
- Tipos de documentos.
- Controladores.