

Trimestre 1

ESPAÑOL

(2019 – 2020)

3° de primaria

Temario de Español

➤ **Lectura oral y de comprensión:**

Desarrolla competencias lectoras a través de la lectura e interpretación de textos literarios: Cuentos y leyendas.

Responde a preguntas relacionadas con la lectura a nivel literal, inferencial y crítico.

Redacción: Desarrolla organizadores gráficos para identificar momentos en textos literarios: Inicio, nudo y desenlace.

➤ **Gramática:**

Ordena las palabras alfabéticamente.

Distingue vocales de consonantes.

Busca palabras en el diccionario

Ortografía: uso de la b y v.

Ordena palabras para formar oraciones.

Distingue el sujeto y el predicado.

Escribe oraciones en forma autónoma y coherente.

Identifica la concordancia de género y número entre artículos, adjetivos y sustantivos.

Usa mayúscula al inicio de una oración y finaliza con punto.

Distingue los sustantivos propios de los comunes.

Utiliza correctamente los artículos: definidos, indefinidos, neutro y contractos.

Reconoce la función de los signos de puntuación: punto y aparte, punto y seguido, coma, guion de diálogo, punto y coma, signos de admiración e interrogación.

Matemáticas

➤ Numeración:

Lee, escribe y ordena números naturales hasta unidades de millar.

➤ Fracciones:

Usa fracciones con denominador, dos, cuatro y ocho para expresar relaciones parte-todo, medidas y resultados de reparto.

➤ Adición:

Realiza adiciones utilizando bloques de valor de posición.

Descompone cantidades para sumar.

Realiza problemas que impliquen el uso de la suma.

Resuelve sumas hasta de cuatro dígitos reagrupando.

Realizar sumas de 3 o más sumandos.

Realiza sumas de fracciones con el mismo denominador utilizando materiales concretos o representaciones gráficas.

➤ Multiplicación:

Multiplica con números de dos cifras utilizando modelos matemáticos.

Multiplicar con una cifra utilizando tablas de variación.

Usar las propiedades de la multiplicación: multiplicar por 0 y 1.

➤ La división:

Usa el reparto para entender y resolver problemas de división.

Relaciona la multiplicación y la división.

➤ Geometría:

Clasifica triángulos de acuerdo con el largo de sus lados.

Utiliza los centímetros para medir longitudes de objetos.

Relaciona el metro con los centímetros.

➤ El Reloj:

Lectura del reloj con manecillas. Compara el reloj de manecillas con el reloj digital.

➤ Registro de información en tablas:

Recolecta, registra y lee datos en tablas.

Formación Cívica y Ética

- Identifica los sitios o actos que pongan en peligro su salud y aprende a cuidarse.
- Reconoce algunos rasgos físicos, sociales y culturales que comparte con las personas de los grupos a los que pertenece.
- Utiliza el agua de una manera responsable. Conoce como cuidarla y no contaminarla.
- Distingue entre varias maneras de expresar emociones y sentimientos. Elige las que evitan la violencia.
- Reconoce que tiene necesidades parecidas, diferentes u opuestas a las de los demás, por lo que debe aprender a conciliar y llegar a acuerdos justos.

Entidad donde Vivo

- Localiza e identifica a Yucatán como una de las 32 entidades que conforman a México.
- Ubica a Yucatán como una entidad que forma parte de la península que lleva su nombre.
- Reconoce los límites territoriales de la entidad en donde vive.
- Ubica a Mérida en un mapa de Yucatán y reconoce los municipios que limitan con ella.
- Conoce el origen de la península de Yucatán y como es su relieve.
- Identifica los distintos cuerpos de agua que existen en la península.
- Identifica el clima y su relación con los tipos de vegetación predominantes en la entidad donde vivimos.
- Relaciona el tipo de vegetación con los distintos tipos de animales que habitan en Yucatán.
- Reconoce las principales actividades económicas de Yucatán
- Identifica a los primeros habitantes y cultura prehispánica de la entidad.
- Reconoce las características de los lugares donde se establecieron estas personas.
- Reconoce cuales fueron las actividades económicas que desarrollaron los mayas.

Ciencias Naturales

- Reconoce las características de los seres vivos y no vivos que forman parte de la naturaleza.
- Conoce las funciones básicas de los seres vivos.
- Clasifica a los seres vivos de acuerdo con la forma en que se alimentan.
- Identifica los elementos que necesita una planta para que crezca.
- Reconoce como es el proceso de alimentación de las plantas.
- Identifica las partes de una planta y su función.
- Explica el proceso de reproducción de una planta y los órganos que intervienen.
- Conoce las características de los árboles con hojas caducifolias y perennifolias y a que clima pertenecen.
- Clasifica animales que habitan en nuestra entidad de acuerdo con su alimentación.
- Reconoce a que ecosistema pertenecen distintos tipos de animales que habitan en Yucatán.
- Conoce las características y grupos de animales vertebrados e invertebrados.
- Identifica las características fundamentales de mamíferos, aves, peces, y reptiles.
- Identifica características fundamentales de insectos, arácnidos, moluscos y crustáceos.
- Comprende la importancia del cuidado y el respeto por las plantas y animales.
- Conoce que animales y plantas están en peligro de extinción.
- Reconoce la diferencia entre plantas y animales endémicos e introducidos.