



TERCER GRADO

BELLAS ARTES

- Música: Explora los elementos de la música y desarrolla las habilidades musicales.
- Artes Visuales: Explora los elementos del arte y desarrolla las habilidades artísticas.
- Drama: Explora las partes del teatro y desarrolla las habilidades dramáticas.
- Danza: Explora los elementos de la danza y desarrolla las habilidades del movimiento.

ESTILOS DE VIDA SALUDABLES

- Reconoce la importancia de tener un estilo de vida saludable.
- Identifica los beneficios de la nutrición adecuada y la aptitud física diaria.
- Comprende el desarrollo humano básico.
- Exhibe las habilidades básicas del deporte y aumenta las habilidades del movimiento.

ARTES DEL LENGUAJE

Conversación y comprensión auditiva

- Participa en forma positiva en un rango de diálogos de colaboración (individual, grupos y guiado por la maestra/o) sobre los temas y textos de 3^{er.} grado con compañeros diversos, edificando sobre las ideas de otros y expresando sus ideas con claridad.

Lectura

- Hace y responde a las preguntas para demostrar la comprensión del texto, con referencia explícita al texto como el fundamento de las respuestas.
- Vuelve a relatar (contar) una historia, inclusive las fábulas, leyendas y mitos de culturas diversas; determina el mensaje central, la lección o moraleja y explica cómo se transmite a través de detalles de información clave en el texto.
- Determina la idea principal de un texto; vuelve a relatar (contar) los detalles de información clave y explicar cómo ellos apoyan la idea principal.
- Compara y contrasta los puntos más importantes que se presentan en dos textos del mismo tema.
- Al final del año escolar, lee y comprende la literatura, inclusive las historias, los dramas y las poesías, al nivel alto final del texto de banda de complejidad de 2^{do.} y 3^{er.} grados en forma independiente y competente. Reconoce y comienza a leer documentos escritos en letra cursiva.
- Al final del año escolar, lee y comprende el texto informativo, inclusive la historia y/o estudios sociales, ciencias y textos técnicos, al nivel alto final del texto de banda de complejidad de 2^{do.} y 3^{er.} grados en forma independiente y competente. Reconoce y comienza a leer documentos escritos en letra cursiva.
- Conoce y practica los fonemas del nivel de grado y las habilidades de análisis de palabras cuando decodifica el sonido de las palabras.
- Lee con exactitud y velocidad suficientes para apoyar la comprensión de la lectura.

Redacción escrita

- Escribe trozos de opinión sobre un tema o texto, apoya su punto de vista con la razón/es.
- Escribe el texto informativo y/o explicativo para examinar un tema y transmitir las ideas e información con claridad.
- Escribe como rutina durante un período largo de tiempo (tiempo de investigación, reflexión y revisión) y un período corto de tiempo (en una ocasión o uno o dos días) sobre un rango de tareas de disciplina específico, con un propósito/s y una audiencia.





Lenguaje

- Demuestra el dominio de convenciones de gramática y el uso del inglés estándar cuando habla o escribe.
- Demuestra el dominio de convenciones de la mayúscula, la puntuación y el deletreo del inglés estándar cuando escribe.
- Adquiere y usa con exactitud las palabras y frases de la conversación, las materias en general y del dominio específico adecuados al nivel de grado, inclusive aquellas que señalan relaciones espaciales y temporales (por ejemplo, *After dinner that night, we went looking for them / Después de la cena esa noche, fuimos a buscarlos.*)

MATEMÁTICA

- Representa y comprende la multiplicación y división.
- Desarrolla la comprensión de fracción/es.
- Resuelve problemas con medidas
- Prácticas de matemáticas

CIENCIAS

- Modelos del tiempo y el clima
- El efecto/s del atributo/s o característica en la supervivencia
- La fuerza afecta el movimiento
- Prácticas de Ciencia e Ingeniería

ESTUDIOS SOCIALES

- Comprende cómo la geografía influencia el lugar y el desarrollo de la comunidad.
- Comprende los factores culturales que dan forma a la comunidad.
- Comprende los principios de responsabilidad cívica en la clase, la comunidad y el país.
- Las habilidades de los estudios sociales

TECNOLOGÍA

- Creación: Demuestra comprensión sólida de los conceptos de tecnología y usa el pensamiento creativo y la colaboración para crear un producto/s innovador.
- Consumo: Usa las habilidades de pensamiento crítico para reunir y evaluar la información, terminar asignaciones, resolver problemas y tomar decisiones informadas usando instrumentos digitales y los recursos adecuadamente.
- Teclado de computación (keyboarding): Demuestra la técnica de uso del teclado correcta.

Ciencia de computación

- Los sistemas de computación
- El Internet y la red de comunicación (network)
- Los datos
- El algoritmo/s
- El impacto/s de la computación