

GRADO SEGUNDO

MATEMATICAS, GEOMETRIA Y ESTADISTICA

- ✓ Sumar y restar hasta 99.999, usando estrategias, ecuaciones y problemas escritos, exactitud y velocidad.
- ✓ Comprender y usar el valor de posición hasta 99.999.
- ✓ Leer y escribir los números hasta 99.999.
- ✓ Comprender la posición de valor y propiedades de las operaciones para sumar y restar.
- ✓ Multiplicar números hasta 99.999 por 1 y 2 cifras.
- ✓ Dividir por una cifra.
- ✓ Medir y calcular longitudes usando unidades comunes y métricas.
- ✓ Contar dinero/resolver problemas oralmente con dinero.
- ✓ Representar e interpretar gráficos de dibujos, gráficos de barra y gráficos de líneas.
- ✓ Reconocer y dibujar formas con atributos específicos.
- ✓ Dividir círculos y rectángulos en partes iguales.
- ✓ Resolución de problemas, ejemplos (modelación) y razonamiento lógico para resolver los problemas matemáticos.

LENGUA CASTELLANA

- ✓ Lee y utiliza palabras nuevas incorporándolas en diferentes situaciones comunicativas de manera precisa.
- ✓ Comprende, y Produce con claridad diferentes tipologías textuales mejorando su capacidad de comprensión, creación escrita, expresión oral aplicando normas establecidas.
- ✓ Reconoce que las palabras están compuestas por sílabas y puede separarlas formando otras nuevas o cuando cambia de renglón produciendo listas, esquemas o textos cortos con ellas.
- ✓ Planea, elabora escribe y reescribe y comprende con precisión escritos como resúmenes cuadros sinópticos de textos escuchados o leídos utilizando sus propias palabras y/o parafraseando y siguiendo pautas establecidas

- ✓ Reconoce, explica y construye textos cortos empleando correctamente elementos gramaticales trabajados en clase, a partir de diversas experiencias
- ✓ Propone temáticas, las planea, construye y las explica empleando correctamente elementos gramaticales los aspectos gramaticales del lenguaje, aprendidos en su experiencia de aprendizaje

CIENCIAS NATURALES, EDUCACIÓN AMBIENTAL, ECOLOGIA.

- ✓ Describe características de seres vivos estableciendo semejanzas y diferencias entre ellos.
- ✓ Clasificar los seres vivos según su hábitat correctamente.
- ✓ Reconoce la importancia de aprovechar y usar racionalmente los recursos naturales de forma adecuada en su entorno.
- ✓ Identifica los ciclos de vida de los seres vivos
- ✓ Identifica algunos sistemas del cuerpo humano, Estableciendo relaciones entre sus funciones de forma adecuada.
- ✓ Reconoce la importancia de dar un uso racional a los recursos naturales de su entorno.
- ✓ Describe y analiza los factores bióticos y abióticos de un ecosistema.
- ✓ Identifica los estados físicos de la materia.
- ✓ Identifica la incidencia del clima en la vida de los seres vivos
- ✓ Reconoce el sistema solar y las características de los diferentes cuerpos que lo conforman.
- ✓ Identificar los movimientos de la tierra.
- ✓ Identifica la forma de clasificar y reutilizar los residuos sólidos con conciencia ecológica.

CIENCIAS SOCIALES Y CIVICA

- ✓ Reconoce la importancia del gobierno escolar como estamento de participación en la institución educativa donde puede ejercer derechos y deberes, mediante elección.

- ✓ Identifica y describe características y funciones básicas de organizaciones sociales y políticas de mi entorno y las diferentes normas que nos ayudan a tener una mejor convivencia.
- ✓ Representa gráficamente el espacio geográfico del municipio, identificando los recursos naturales de fauna y flora, describiendo como se pueden conservar.
- ✓ Aplica normas de urbanidad que ayudan a mejorar su autoestima y el respeto por las diferencias étnicas, favoreciendo su crecimiento personal.
- ✓ Identifica y describe algunas características socioculturales de comunidades teniendo en cuenta los avances tecnológicos.
- ✓ Reconoce adecuadamente las vías y medios de transporte, sus características, normatividad, las reglas de urbanidad y el uso dado por los seres humanos a través de la historia.
- ✓ Diferencia las labores que se desarrollan en el campo y la ciudad, valorando su importancia y el aporte de estas a la sociedad.
- ✓ Identifica de manera clara elementos y símbolos de las diferentes culturas y regiones de Colombia como fuentes históricas que aportan a la construcción de sociedad.

INGLÉS

- ✓ Identifica en forma oral y escrita los días de la semana y los meses del año .
- ✓ Pronuncia y escribe el nombre de las figuras geométricas.
- ✓ Pronuncia y escribe de manera correcta los número del 0 al 50
- ✓ Nombra los elementos propios de la escuela en inglés.

EDUCACIÓN ARTISTICA

- ✓ Diferencia, combina e interioriza los puntos, líneas y dibujo a través de la elaboración de diferentes trabajos manuales de manera creativa utilizando los elementos dados.
- ✓ Distingue, Utiliza y aprecia las figuras geométricas en diferentes elementos de composición afianzando su creatividad y espontaneidad desempeñando un rol en la obra de teatro de manera práctica.
- ✓ Reconoce aplica y aprecia los colores primarios, secundarios y terciarios en la creación de manualidades sencillas realizan movimientos según las situaciones y expresiones del otro manejando la voz adecuadamente.

- ✓ Reconoce, Elabora y aprecia dibujos en forma esquemática dándole sentido a la libre expresión representando por medio de mímica una situación de la vida real de manera reflexiva.

EDUCACIÓN FISICA RECREACIÓN Y DEPORTES

- ✓ Relaciona las posibilidades de movimiento de ritmo y actividad física a partir de juegos, rondas y actividades motrices.
- ✓ Ejecuta movimientos siguiendo diferentes ritmos.
- ✓ Práctica hábitos de higiene postural y espacial al realizar actividades físicas.
- ✓ Ejecuta patrones básicos de movimientos sugeridos durante la clase.
- ✓ Explora formas básicas de movimiento y combinaciones con elementos y sin ellos.
- ✓ Interpreta instrucciones aplicadas a movimientos básicos coordinativos.
- ✓ Participa activamente en las actividades y ejercicios de coordinación y equilibrio planteados en clase.
- ✓ Comprende el concepto de movimiento y los espacios donde se encuentra.
- ✓ Manifiesta interés y participa activamente en los juegos individuales, de conjunto y en las actividades propuestas en clase.
- ✓ Identifica la importancia que tiene la práctica de algunos hábitos de vida para la conservación de una buena salud.
- ✓ Ejecuta ejercicios de locomoción y manipulación básicas.
- ✓ Juega de acuerdo a sus preferencias en el contexto escolar.
- ✓ Explora el juego como un momento especial en la escuela.
- ✓ Explora practicas rítmicas a nivel individual y colectivo.
- ✓ Participa en clase mediante movimientos corporales básicos (caminar, correr, saltar).

EDUCACIÓN ETICA Y VALORES

- ✓ Identifica y comprende las emociones y los valores en su contexto de forma adecuada.
- ✓ Reconoce y explica conceptos relacionados con los valores de familia y su influencia en el entorno.

- ✓ Identifica, explica y aplica la importancia del autocontrol en la relación con los otros de forma adecuada.
- ✓ Reconoce, explica y aplica conceptos relacionados con la autonomía, como valor que nos permite crear, soñar y decidir de forma adecuada.

TECNOLOGIA E INFORMATICA

- ✓ Explica y justifica cómo funcionan algunos artefactos de su vida cotidiana, demostrando su funcionalidad.
- ✓ Demuestra interés y curiosidad para indagar sobre las diferentes fuentes de energía en la vida de los seres humanos creativamente.
- ✓ Reconoce e identifica artefactos de uso diario en el hogar de manera asertiva, creativa, responsable y reflexiva.
- ✓ Identifica y utiliza el computador como herramienta tecnológica en diferentes actividades partiendo de su experiencia.

EDUCACIÓN RELIGIOSA

- ✓ Identifica y reconoce el valor de la amistad en su contexto familiar, escolar y social.
- ✓ Relaciona el valor de la amistad para el pueblo de Israel, de acuerdo con el contexto actual.
- ✓ Identifica y reconoce el valor de la amistad en la vida de Jesús en relación con el contexto actual.
- ✓ Reconoce y explica el valor de la amistad de acuerdo con las principales religiones en el contexto actual.