Contenidos III momento

4º grado sección “U”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LENGUA** | **CONTENIDO** | **COMPETENCIA** | **INDICADOR** | **ACTIVIDAD** |
|  | * La literatura
* Los recursos literarios.
* Fábulas, mitos y leyendas
* La Radio y la Televisión
* Nuevos Medios Tecnológicos
 | Reconoce la literatura como fuente de recreación de goce estético, de valoración de su acervo cultural y de desarrollo de sus posibilidades creativas e imaginativas. Reconoce la literatura como fuente de recreación de goce estético, de valoración de su acervo cultural y de desarrollo de sus posibilidades creativas e imaginativas. Reconoce la literatura como fuente de recreación de goce estético, de valoración de su acervo cultural y de desarrollo de sus posibilidades creativas e imaginativas. Participa en procesos de interacción comunicativa relacionados con su entorno natural y sociocultural.Participa en procesos de interacción comunicativa relacionados con su entorno natural y sociocultural. | Reconoce la intencionalidad artística e imaginativa del texto literarioCaracteriza y diferencia algunos recursos literarios como el símil, la hipérbole y la humanización.Lee y reconoce la diferencia entre fábula, mito y leyenda identificando secuencias, ambientes y personajes.Analiza programas de radio y televisiónDetermina la importancia de las nuevas tecnologías en los procesos de comunicación | * Poema inédito
* Producción escrita (texto creativo)
* Libro de fantasía digital.
* Entrevista –noticia narrada
* Cuadro comparativo
 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATEMÁTICA** | **CONTENIDO** | **COMPETENCIA** | **INDICADOR** | **ACTIVIDAD** |
|  | * Práctica Matemática
* Medidas de longitud
* Medidas de masa
* Medidas de capacidad
* Medidas de Tiempo
 | Utiliza los números naturales, los números decimales y las fracciones para nombrar, contar, ordenar o medir.Reconoce y relaciona las medidas de longitud, masa y capacidad.Reconoce y relaciona las medidas de longitud, masa y capacidad Reconoce y relaciona las medidas de longitud, masa y capacidad Utiliza adecuadamente las relaciones temporales y espaciales. | Identifica lee y escribe cualquier número natural o decimal propuesto.Elabora y resuelve problemas en los que se presentan las operaciones con números naturales y decímales en las medidas de longitud.Elabora y resuelve problemas en los que se presentan las operaciones con números naturales y decimales en las medidas de masa.Elabora y resuelve problemas en los que se presentan las operaciones con números naturales y decimales en las medidas de capacidad.Identifica y relaciona las medidas de tiempo segundo, minuto, hora, día, semana, mes, año, quinquenio, década, siglo, milenio | * Ejercicios prácticos
* Taller
* Taller
* Taller
* Taller
 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CIENCIAS****SOCIALES** | **CONTENIDO** | **COMPETENCIA** | **INDICADOR** | **ACTIVIDAD** |
|  | * Construcción de líneas de tiempo
* Las leyes en Venezuela
* Las necesidades básicas
* Hechos y personajes relevantes en la historia de Venezuela
 | Identifica y aplica nociones de tiempo, espacio, cambio y causalidad que le permiten el acercamiento progresivo a la realidad espacial, social e histórica. Respeta y valora la participación ciudadana las normas sociales y las leyes, como elementos fundamentales para la convivencia democráticaDefiende los derechos y cumple los deberes que le corresponden como integrante de la sociedad Desarrolla actitud de valoración y aprecio por hechos y personajes importantes en la historia de Venezuela. | Elabora líneas de tiempo y cronologías Reconoce la importancia de la justicia, el respeto y la solidaridad en la convivencia democrática. Muestra interés por conocer las bases jurídicas que favorecen los derechos ciudadanos.Demuestra interés por incrementar sus conocimientos acerca de hechos históricos en Venezuela. | * Línea de tiempo
* Esquema
* Mapa mental
* Revista
 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CIENCIAS****NATURALES** | **CONTENIDO** | **COMPETENCIA** | **INDICADOR** | **ACTIVIDAD** |
|  | * La fuerza y sus elementos
* Masa, fuerza de gravedad y peso
* La energía y sus transformaciones
* La energía solar
* El calor y la temperatura
* Las mezclas y su clasificación.
 | Utiliza las nociones de los conceptos básicos de la ciencia y busca explicaciones científicas acerca   Utiliza las nociones de los conceptos básicos de la ciencia y busca explicaciones científicas acercaUtiliza las nociones de los conceptos básicos de la ciencia y busca explicaciones científicas acera.Utiliza las nociones de los conceptos básicos de la ciencia y busca explicaciones científicas acera.Emplea estrategias cognitivas y técnicas para la resolución de problemas de la vida cotidiana con actitud científica, como una forma de aproximarse a la verdad. Analiza objetivamente la información científica derivada de la investigación, y muestra habilidades de comprensión y razonamiento. | Identifica partes y elementos de sistemas biológicos y físicos.Elabora registro de datos referidos a su quehacer científico.Realiza actividades científicas empleando los procesos de pensamiento lógico (observación, comparación, clasificación, reflexión, entre otros)Diseña, realiza y/o construye simulaciones, experimentos, máquinas sencillas y microambientes.Reconoce la importancia de la experimentación en las demostraciones científicas.Elabora registro de datos referidos a la experimentación | * Taller
* Registro de información – experimento1
* Taller
* Registro de información – experimento2
* Experimento 3– Registro de datos
* Experimento 4– Registro
 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **EDUCACIÓN ESTÉTICA** | **CONTENIDO** | **COMPETENCIA** | **INDICADOR** | **ACTIVIDAD** |
|  | * Semana Santa
* Cruz de Mayo
* Corpus Cristo
* Dan Juan
* San Pedro
 |  Desarrolla actitud de valoración y aprecio por la conservación artística, cultural, natural e histórica de Venezuela. | Muestra interés en conocer las tradiciones y manifestaciones de su país. | Actividad: Aplica diversas técnicas artísticas en imágenes relacionadas al calendario cultural venezolano. |