



LOGROS DE APRENDIZAJE A EVALUAR | BLOQUE DE ESTUDIO 2021

5º Grado

| Asignatura | Logros de aprendizaje |
|--|--|
| <p>Matemática</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. Afianza operaciones fundamentales de las matemáticas diferenciando los elementos que la componen y aplicando los respectivos pasos que les caracterizan a fin de dar solución a problemáticas que se le presentan en los diferentes escenarios de su vida. 2. Organiza adecuadamente conjuntos aplicando las características del diagrama de Venns con el fin de solucionar ejercicios prácticos y cotidianos. 3. Resuelve problemas aplicando la suma y resta de números naturales diferenciando los pasos de cada operación y sus características en la resolución de problemas de la vida diaria. 4. Resuelve adecuadamente ejercicios prácticos, aplicando la multiplicación y división de números naturales, con la finalidad de resolver situaciones que se le presentan cotidianamente. |
| <p>Lengua y literatura</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. Lee comprensivamente un texto aplicando técnicas de lectura a través de la definición de vocabulario, identificación de personajes, ideas principales y secundarias a fin de valorar, reflexionar e interpretar el mensaje y su relación con la realidad. 2. Identifica los elementos de la gramática (artículos, sustantivos, adjetivos) y ortografía (uso de c, s, z punto, dos puntos, coma y reglas generales de acentuación) en ejercicios variados para emplearlos con precisión en la redacción de sus escritos. |
| <p>Inglés</p> <p>It's necessary to learn English</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. Emplea el tiempo gramatical del pasado simple al redactar hechos significativos ocurridos en su contexto. 2. Utiliza la estructura gramatical del presente simple, para manifestar hábitos, hechos generales y emociones. 3. Establece comparaciones de igualdad entre personas y elementos de su contexto utilizando la estructura comparativa de adjetivos monosílabos y polisílabos para consolidar una comunicación básica de su segundo idioma. 4. Lee e interpreta acertadamente textos cortos de forma literal, para resolver diferentes tipos de ejercicios de comprensión lectora y relacionar la con experiencias vividas en su medio. |
| <p>Educación Física</p> | <p style="text-align: center;">EVALUACIÓN EN PROCESO.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Realiza ejercicios de Eficiencia Física (PEF), aplicando la mecánica adecuada como una estrategia que le permita desarrollar de forma eficaz sus distintas capacidades motrices para mejorar su condición física y mental. |

| | |
|---|--|
| | <p>3. Realiza ejercicios de desarrollo físico general a través de las numeraciones, formaciones (filas e hileras) y giros para desarrollar los movimientos del cuerpo con organización y control.</p> <p>4. Aprópiase correctamente de los movimientos técnicos a desarrollar en el atletismo, (carreras de velocidad) para efectuarlos con destreza, mejorando sus habilidades psicomotrices y fomentando lazos de amistad con sus compañeros.</p> |
| <p>CCSS</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. -Caracteriza la ubicación de la tierra en el sistema solar, destacando las consecuencias de los movimientos que esta realiza. 2. - Determina la importancia de la posición geográfica y astronómica, ventajas, consecuencias y límites de Centroamérica para reconocer la influencia en las actividades de la población del istmo. |
| <p>CCNN</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. Identifica con precisión los niveles de organización de los seres vivos destacando la importancia que tienen en su entorno. 2. Explica adecuadamente las funciones del sistema Endocrino y excretor poniendo en práctica medidas de higiene y cuidados en su diario vivir. 3. Pone en práctica hábitos saludables en la ingesta de alimentos previniendo enfermedades por el consumo y exceso de una dieta no adecuada. |
| <p>Informática</p>  | <p>Para trabajar en proceso</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce las partes básicas de la computadora, identificando sus nombres y funciones con el fin de identificarlos y utilizarlos correctamente. 2. Identifica algunos dispositivos internos de la computadora a través de la elaboración de diversos documentos digitales con el fin de clasificarlos y diferenciarlos según sus características y funciones. 3. Identifica la importancia de cada periférico de almacenamiento según el proceso que realiza para guardar la información a través de lectura comprensiva con el fin de utilizarlos correctamente. |

| | |
|--|---|
| <p style="text-align: center;">Teatro</p>  | <ol style="list-style-type: none"> 1. Fomenta la confianza en uno mismo y aporta una mayor autonomía personal, ayudando a los más tímidos a superar sus miedos. 2. Argumenta sobre la importancia del teatro, investigando, exponiendo y ejemplificando por medio de álbumes o exposiciones colectivas para un mejor desarrollo de conocimiento. 3. Desarrolla las diferentes formas de expresión, desde el lenguaje hasta el movimiento corporal o la música. Además, se estimula el placer por la lectura y la expresión oral, perfeccionando la habilidad comunicativa de los más pequeños. |
| <p>Formación Cristiana e Ignaciana</p>  | <p style="text-align: center;">ESTAS ACTIVIDADES SE EVALUARÁN EN PROCESO</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce la importancia de practicar actitudes de respeto con nuestros semejantes a fin de construir relaciones humanas justas y dignas. 2. Asume con responsabilidad buenas prácticas de cuidado y conservación de todo lo creado por Dios para vivir en armonía y paz. 3. Identifica en las celebraciones litúrgicas de la cuaresma un momento de reflexión a fin de tener un encuentro más cercano con Jesús. 4. Descubre en la oración un momento de encuentro con el Padre a fin de hablarle y escucharle. |