



PROGRAMACIÓN DE UNIDAD DE APRENDIZAJE VIRTUAL N° 2

I. DATOS INFORMATIVOS

- 1.1 Área o asignatura : Razonamiento Matemático
 1.2 Ciclo : V
 1.3 Grado y sección : 6to A y B
 1.4 Duración : 5 semanas
 1.5 Número de horas semanales : 4
 1.6 Profesor : Edmundo Burga

II. TÍTULO DE LA UNIDAD : Operadores matemáticos

III. ORGANIZACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

PROPÓSITOS DE APRENDIZAJE				
COMPETENCIA/CAPACIDAD	DESEMPEÑO PRECISADO	APRENDIZAJE A DESARROLLAR	EVIDENCIA	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN
Resuelve problemas de cantidad Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo.	<ul style="list-style-type: none"> • Identifica algoritmos correspondientes a los operadores • Usa estrategias para resolver algoritmos en operadores 	<ul style="list-style-type: none"> • Operadores: noción • Operadores compuestos y en cadena • Operadores gráficos • Operadores condicionales • Operadores con Operadores 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotos de ejercicios • Jamboard 	Evaluación escrita. Participación en clase

IV. VIRTUD

VIRTUDES NUCLEARES	OBRAS INCIDENTALES
4 VIRTUDES	<ul style="list-style-type: none">UNA OBRA POR VIRTUD

V. SECUENCIA DIDÁCTICA

Nº	Nombre de la sesión	Actividades – Recursos Virtuales	Duración (minutos)	Fecha de la sesión
1	Operadores Matemáticos: Noción	<ul style="list-style-type: none">Operadores. Noción de variables y reemplazoRepaso de operaciones con números enteros	40 minutos	1ra semana (6 abril)
2	Operadores simples, compuestos, en cadena	<ul style="list-style-type: none">Algoritmos repetidosOperadores condicionales	40 minutos	2da semana (13 abril)
3	Operadores Gráficos	<ul style="list-style-type: none">Operadores dentro de operadoresOperadores de figuras sencillas	40 minutos	3ra semana (20 abril)
4	Ejercicios variados de operadores	<ul style="list-style-type: none">Uso de power point para resolver ejerciciosKahoot de operadores	40 minutos	4ta semana (27 abril)
5	Evaluación	<ul style="list-style-type: none">Formulario de Google	40 minutos	5ta semana (8 de Mayo)

VI. MATERIALES Y RECURSOS A UTILIZAR EN LA UNIDAD

- Intranet, plumones y pizarra del profesor.
- Videos, Jamboard, Zoom, Drive, formularios google; nearpod

VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- MINEDU Rutas de Aprendizaje ¿Qué y cómo aprenden nuestros estudiantes? III, IV, V Ciclo. Área Curricular de Matemática
- Libro de matemática: Corefo – Sexto año de primaria.
- Libros de editorial San Marcos; Lexicom – Sexto año de primaria

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'B. Rojas', written in a cursive style.

Firma del Docente