

Institución Educativa EL ROSARIO DE BELLO



PLANEACIÓN SEMANAL 2023

Área:	EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	Asignatura:	EDUCACIÓN FÍSICA		
Periodo:	1	Grado:	SEXTO		
Fecha inicio:	16 DE ENERO	Fecha final:	26 DE MARZO		
Docente:			Intensidad Horaria semanal: 2		

PREGUNTA PROBLEMATIZADORA:

¿Por qué son tan importantes las habilidades motrices básicas, finas y gruesas?

COMPETENCIAS:

- Cumple con las actividades en diferentes tiempos y espacios, utiliza patrones básicos de movimientos como correr, caminar, saltar, esenciales ensu formación.
- Descubre su rapidez, fuerza y coordinación mediante formas Jugadas y ejercicios dinámicos, aplicados a las cualidades físicas básicas en suformación integral.
- Identifica las formas jugadas a través de la coordinación de movimientos.

ESTANDARES BÁSICOS:

- Reproduzco movimientos que ayudan al desarrollo perceptivo Motriz.
- Ejercito todas las cualidades físicas (fuerza, resistencia, velocidad, flexibilidad, equilibrio de coordinación)
- Identifico los músculos del tren inferior, las articulaciones y los movimientos aplicados en cada una De ellas.

DBA (DERECHOS BÁSICOS DE APRENDIZAJE)

INDICADORES DE DESEMPEÑO

INTERPRETATIVO:	Identificas las cualidades físicas básicas como medio para desarrollarse comodeportista.
ARGUMENTATIVO:	Realiza activamente en clase las actividades y respeta las opiniones de tuscompañeros
PROPOSITIVO:	 Desarrollas la fuerza, velocidad y coordinación durante las actividades lúdicas, en actividades individuales y grupales.

Semana	Referente temático	Actividades	Acciones evaluativas Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas.			
1 16 a 20 enero	Presentación delprofesor a los estudiantes. Conocer el plande área.	Dar a conocer los procesos evaluativos que setrabajaran en el periodo				
2 23 a 27 enero	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Actividades de acondicionamiento (fuerza-resistencia. Velocidad) 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
3 30 enero a 3 febrero	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Actividades de acondicionamiento (fuerza-velocidad-resistencia) 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
4 6 a 10 febrero	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Actividades delanzamiento y recepción. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			

5 13 a 17 febrero	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Actividades con cuerdas mejorando el salto. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
6 20 a 24 febrero	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Actividad de desplazamiento, salto y giros por bases. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
7 27 febrero a 3 marzo	Habilidadesmotrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones porparte del docente. Realizar calentamiento. Juego de piedrapapel y tijera. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
8 6 a 10 marzo	Juego dirigido	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones por parte del docente. Realizar calentamiento. Practicar cualquieractividad física. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
9 11 a 17 marzo	Habilidades motrices Gruesa y fina	 Desplazamiento altulio Ospina. Instrucciones por parte del docente. Realizar calentamiento. Juego el gato y el ratón. Juego: Triqui 3d 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			
10 20 a 24 marzo	Autoevaluación	 Realizar autoevaluación. Mirar los estudiantes que tienen una nota bajita y darles recuperación. 	 Trabajo Individual. Trabajo Colaborativo. Planteamiento yresolución de problemas en situaciones diferenciadas. 			

RECURSOS

- Aula de clases
- Video beam.
- · Tulio Ospina.
- Balones.
- Aros.
- Conos.
- Lazos.
- Cronometro.

OBSERVACIONES:

CRITERIOS EVALUATIVOS (PROCEDIMENTALES)

- 1. Trabajo Individual.
- 2. Trabajo colaborativo.
- 3. Trabajo en equipo.
- 4. Evaluaciones escritas (diagnósticas externas) y orales
- 5. Trabajos de consulta.
- 6. Exposiciones.
- 7. Desarrollo de talleres.
- 8. Desarrollo de competencias texto guía.
- 9. Informe de lectura.
- 10. Mapas mentales.
- 11. Mapas conceptuales.
- 12. Aprendizaje Basado en Problemas: (ABP)
- 13. Portafolio.
- 14. Fichero o glosario.
- 15. Webquest.

16. Plataforma ADN

CRITERIOS EVALUATIVOS (ACTITUDINALES)

- 1. Manejo eficiente y eficaz del trabajo en el aula.
- 2. Planteamiento y resolución de problemas en situaciones diferenciadas.
- 3. Autoevaluación.
- 4. Trabajo en equipo.
- 5. Participación en clase y respeto por la palabra.
- 6. Trabajo individual y grupal de manera responsable y eficaz.
- 7. Presentación personal y de su entorno.

INFORME PARCIAL				INFORME FINAL							
Actividades de proceso 40 %			Actividades de proceso 40 %			Actitudinal 10 %					
										Au Eva	Co Eva.