



Vacaciones Útiles EIA 2024

CULTURA

Danzas Modernas
Dibujo y Pintura
Etiqueta Social
Guitarra
Marinera
Magia
Minichef
Oratoria y Declamación
Teatro Clown
Taller de Plastilina

DEPORTES

Ajedrez
Básquet
Futsal
Karate
Vóley

COMPLEMENTARIOS

Diseño, Escaneo e Impresión 3D
Fotografía y Retoque Digital
Robótica con Lego EV3
Robótica con Mecanos
Robótica Zmrobots
Scratch

Matrícula:
Del 2 al 6 de enero de 2024

Inicio de clases:
08 de enero

Fin de clases:
16 de febrero

VACACIONES UTILES – VERANO 2024 BASKETBALL

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

La competitividad actual exige a las organizaciones a implementar actividades donde los niños que practican algún deporte o que participan de actividades deportivas semanalmente en forma activa, tengan un espacio donde puedan desarrollar sus habilidades y así puedan ser socialmente niños más participativos e integrados. A través de los juegos colectivos y de equipos, como es el caso del baloncesto, los niños podrán desarrollar estímulos propios de la concentración, visión de equipo, trabajo en conjunto y estrategias de superación personal. Además, algunos estudios nos revelan que las prácticas deportivas en etapa escolar mejoran el estado de ánimo y disminuyen el riesgo de padecer estrés escolar, ansiedad y depresión en los niños. El baloncesto es un juego de equipo. Es más, diríamos que es un juego donde la acción colectiva es la base fundamental que tienen que manejar los equipos para lograr los objetivos propuestos. Sin embargo, para formar esta técnica colectiva es preciso que los jugadores que integran nuestro equipo reúnan los elementos que posibiliten la construcción de este grupo que debe rodar corporativamente como una unidad.

En este curso se presentan conceptos de los diferentes fundamentos del juego aplicados luego en competencias deportivas internas como externas.

OBJETIVOS:

- Formar y capacitar a los participantes en los conceptos, las metodologías y las técnicas, relacionadas principalmente en los fundamentos del juego.
- Transmitir conocimientos de última generación en relación a los avances de las nuevas estrategias de enseñanza deportiva, que para el caso se deberá de implementar nuevos instrumentos técnicos.
- Propiciar el trabajo individual buscando que comprendan lo importante que es el trabajo corporativo o de equipo.
- Establecer criterios claros de trabajo en equipo buscando la superación colectiva de cada participante.

DIRIGIDO A:

G2: Niños de 9 a 11 años

G3: Niños de 12 a 16 años

METODOLOGÍA:

La metodología del curso está orientada al logro de los objetivos propuestos, basados en primera instancia en un proceso metodológico de enseñanza, en otras palabras: Explicación, Demostración, Ejecución, Corrección y Repetición, hasta obtener la mayor cantidad de alumnos que apliquen correctamente el ejercicio planteado en la búsqueda de



CULTURA

- Danzas Modernas
- Dibujo y Pintura
- Etiqueta Social
- Guitarra
- Marinera
- Magia
- Mínichef
- Oratoria y Declamación
- Teatro Clown
- Taller de Plastilina

DEPORTES

- Ajedrez
- Básquet
- Futsal
- Karate
- Vóley

COMPLEMENTARIOS

- Diseño, Escaneo e Impresión 3D
- Fotografía y Retoque Digital
- Robótica con Lego EV3
- Robótica con Mecanos
- Robótica Zmrobots
- Scratch

Matrícula:
Del 2 al 6 de enero de 2024

Inicio de clases:
08 de enero

Fin de clases:
16 de febrero

los fundamentos deportivos básicos del basketball. Debiendo precisar que existen mecanismos de control importantes como la asistencia de los menores que deben de ser tomadas en forma permanente por nosotros como docentes. Por otro lado, el desarrollo de cada clase estará basado en la participación activa de todos los asistentes, en un ambiente lleno de respeto y solidaridad de todos

TABLA DE CONTENIDOS:

SESION	TEMAS
01	Tema 1: Presentación general - Historia del basketball - Juegos pre deportivos
02	Tema 2: El bote - Juegos recreativos
03	Tema 3: El bote - Driles y juegos pre deportivos
04	Tema 4: El bote - El pase - driles y juegos pre deportivos
05	Tema 5: El bote - El pase - driles y juegos pre deportivos
06	Tema 6: El pase - El lanzamiento - driles y juegos pre deportivos
07	Tema 7: El bote - El pase – El lanzamiento - driles y juegos pre deportivos
08	Tema 8: Juegos pre deportivos - competencias internas
09	Tema 9: El bote – El pase – El lanzamiento - driles y juegos pre deportivos
10	Tema 10: Driles - Juegos pre deportivos, competencias con equipos invitados
11	Tema 11: Driles - Juegos pre deportivos, competencias con equipos invitados
12	Tema 12: Competencias internas – Compartir con los participantes como medio de sociabilización e integración.

FRECUENCIA:

Martes y jueves:

De 09:00 a 10:20 horas G2 (Niños de 9 a 11 años)

De 10:30 a 11:50 horas G3 (Niños de 12 a 16 años)

De 12:00 a 13:20 horas G3 (Niños de 12 a 16 años)





Vacaciones Útiles EIA 2024

CULTURA

Danzas Modernas
Dibujo y Pintura
Etiqueta Social
Guitarra
Marinera
Magia
Minichief
Oratoria y Declamación
Teatro Clown
Taller de Plastilina

DEPORTES

Ajedrez
Básquet
Futsal
Karate
Vóley

COMPLEMENTARIOS

Diseño, Escaneo e Impresión 3D
Fotografía y Retoque Digital
Robótica con Lego EV3
Robótica con Mecanos
Robótica Zmrobots
Scratch

Matriculación:
Del 2 al 6 de enero de 2024

Inicio de clases:
08 de enero

Fin de clases:
16 de febrero

DURACIÓN:

Seis semanas

Del 8 de enero al 16 de febrero

PROFESOR:

BALVIN CUPEN, WALDO MAURICIO

Entrenador de baloncesto capacitado con un alto nivel de experiencia y un verdadero interés por compartir mi pasión por todo lo relacionado con el baloncesto.