



ANEP

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
PLANEAMIENTO
EDUCATIVO

Departamento
de Tecnologías Educativas
aplicadas y virtualidad



Juegos de agua en la escuela

(Propuesta didáctica)



Descripción: Esta propuesta plantea diferentes juegos de agua que se pueden realizar en una jornada recreativa en la escuela en el último período de clases, buscando propuestas descontracturadas y de disfrute.



Formato: Propuesta didáctica

Fecha de creación: diciembre 2024

Competencias generales: Comunicación y Relacionamiento con los otros.

Espacio	Unidades Curriculares	Competencias específicas	Contenidos estructurantes	Criterios de Logro
DESARROLLO PERSONAL Y CONCIENCIA CORPORAL Tramo 2 Grado: 1ro y 2do año	Educación Física	CE1. Motriz. Expresa prácticas motrices observables por medio de actividades deportivas, lúdicas recreativas y gimnásticas para mejorar el estilo de vida saludable.	Juego y recreación: Para 1er año: Juegos motores con reglas variadas, con consignas simples y complejas, en contextos reales Para 2do año: Diversos juegos motores identificando sus reglas e intenciones.	Para 1er año: Interioriza el jugar como acción a través de actividades lúdicas. Para 2do año: Concientiza el jugar como práctica lúdica.

Meta de aprendizaje:

Los estudiantes:

Realizarán diferentes juegos de agua utilizando agua para compartir prácticas lúdicas, divertirse y pasar un momento diferente con sus compañeros

(La meta de aprendizaje se situará a la realidad del grupo del docente)



Actividades

Juegos utilizando agua para realizar en la escuela

Se acerca el verano y con ella viene el calor, se proponen propuestas más desestructuradas para llevar adelante ya que los niños necesitan actividades divertidas y al aire libre. Se propone una jornada de juegos con agua donde los estudiantes vayan preparados a la escuela con ropa que puedan mojar y ropa para luego poder cambiarse.



Propuestas de juegos:

‘El globo volador’

En este juego se forman dos o tres equipos, los cuales deben formar una fila cada uno.

Los equipos tendrán un balde con 10 bombitas de agua, las cuales deberán pasarse de a una y dejarlas en otro recipiente, las bombitas tienen que llegar llenas al otro balde, pasando por todos los integrantes del equipo, los cuales estarán a una distancia uno de otros, determinada por el docente, sin que se rompan. El equipo que logre llegar con más bombitas al balde es el ganador.





ANEP

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
PLANEAMIENTO
EDUCATIVO

Departamento
de Tecnologías Educativas
aplicadas y virtualidad



"Piñata de verano"

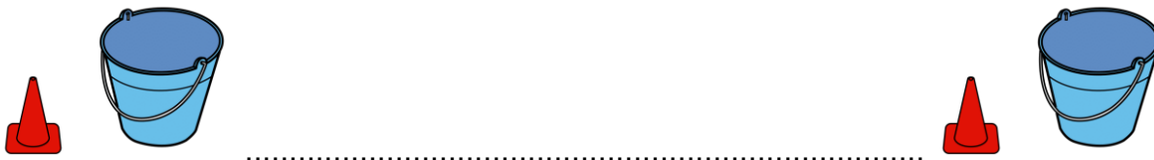
Se coloca una bolsa grande con muchas bombitas de agua dentro, como en el juego de la piñata los estudiantes intentarán romper la misma utilizando un palo, turnándose.



"Relevo de botellas con agua"

En este juego se formarán equipos donde los estudiantes intentarán llenar un balde con agua, utilizando botellas de agua, trasladando agua de un compañero a otro hasta llenar el otro balde.

Gana el equipo que llene más el balde con agua.





ANEP

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
PLANEAMIENTO
EDUCATIVO

Departamento
de Tecnologías Educativas
aplicadas y virtualidad



“La esponja loca”

En este juego es una mancha en la que habrá dos o tres estudiantes que deberán salir a manchar utilizando esponjas mojadas con agua. La misma la irán cargando con agua en baldes que tendrán prontos en diferentes puntos del patio.

El juego termina cuando están todos manchados.



“Guerra de bombitas”

En este juego la idea es divertirse y jugar a tirar bombitas de agua, pueden participar los estudiantes y maestros. Es una propuesta muy divertida.

Precauciones: En todas estas propuestas donde se juega con agua hay que tener mucho cuidado con el lugar que se elige para realizar los mismos, el piso y demás. Cuidar siempre que los espacios de juego sean seguros.

Sugerencias metodológicas, didácticas y de evaluación

Para la evaluación, se recomienda observar la participación activa, la comunicación y el trabajo colaborativo de cada estudiante. Esta propuesta puede realizarse con más de un grupo de clase buscando la integración y el disfrute de una propuesta de juegos diferente.



ANEP

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
PLANEAMIENTO
EDUCATIVO

Departamento
de Tecnologías Educativas
aplicadas y virtualidad



Bibliografía/Fuentes consultadas

ANEP, (2022) Educación Básica Integrada (EBI) "Plan de estudios" [documento en línea]. Disponible en <https://www.anep.edu.uy/sites/default/files/images/2022/noticias/setiembre/220927/EBI%202022%20v7.pdf> [Fecha de última consulta Marzo 2024] .

ANEP (2022) "Progresiones de Aprendizaje" [documento en línea]. Disponible en <https://www.anep.edu.uy/sites/default/files/images/Archivos/publicaciones/progresiones/Progresiones%20de%20Aprendizaje%202022.pdf> [Fecha de última consulta Marzo de 2024]

ANEP,(2022)" Marco Curricular Nacional "[documento en línea]. Disponible en <https://www.anep.edu.uy/sites/default/files/images/Archivos/publicaciones/Marco-Curricular-Nacional-2022/MCN%202%20Agosto%202022%20v13.pdf>

ARASAAC(s,f)."Pictogramas"[Imagen en línea].Disponible en <https://arasaac.org/pictograms/es/37131/olmo>

ARASAAC(s,f)."Pictograma de escribir"[Imagen en línea].Disponible en <https://arasaac.org/pictograms/es/2380/escribir>
<https://arasaac.org/pictograms/search/botella%20con%20agua>

FREEPIK(s,f)"Niños jugando con globos de agua "[Imagen en línea]. Disponible en ; https://www.freepik.es/vector-gratis/ninos-jugando-globos-agua_4607643.htm#fromView=search&page=2&position=0&uid=617fa476-d100-4def-a2e9-d3d32c2578e2

FREEPIK(s,f)"Niños celebrando "[Imagen en línea https://www.freepik.es/vector-gratis/ninos-celebrando-posada_10566523.htm#fromView=search&page=1&position=14&uid=ca132adf-8cec-47d0-8951-fc4747a52dfc

FREEPIK(s,f)"Esponja "[Imagen en línea https://www.freepik.es/vector-gratis/icono-esponja-burbujas_136484219.htm#fromView=search&page=1&position=1&uid=7adec81f-8b3b-4101-afa1-cc6566a72866

FREEPIK(s,f)"Bobitas de agua"[Imagen en línea https://www.freepik.es/vector-gratis/patron-fisuras-burbujas-azul_10700628.htm#fromView=search&page=1&position=26&uid=83709e06-b86f-42d3-9c9d-a153be3cae2d

Autoras: Cecilia Nuñez



ANEP

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
INICIAL Y PRIMARIA

DIVISIÓN
PLANEAMIENTO
EDUCATIVO

Departamento
de Tecnologías Educativas
aplicadas y virtualidad



Licenciamiento: Creative Commons Atribución 4.0 Internacional