**Дата:** 26.12 **Урок:** фізична культура **Клас:** 1 – А

Вчитель: Фербей В.М.

Тема. Шикування в шеренгу. Організуючі та стройові вправи. Шикування по групам, тримаючись за руки. Різновиди ходьби і бігу зі зміною напрямку і руху. Комплекс ЗРВ з LEGO. З упору присівши перекати на спині і поверненням у вихідне положення. В упорі присівши прийняття групування з наступними перекатами на спині. Рухливі ігри « Атоми, молекули».

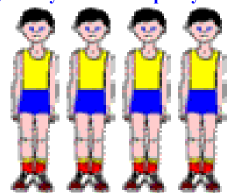
**Мета**: познайомити з шикуванням у коло окремими групами, в упорі присівши прийняття групування з наступними перекатами на спині, з упору присівши перекати на спину і повернення у вихідне положення; формувати у дітей знання організуючих і стройових вправ, знання правил шикування в шеренгу; тренувати у виконанні організовуючих вправ; загально-розвивальних вправ; продовжити знайомство з новими рухливими іграми; сприяти вихованню морально-вольових якостей: витривалості, сили, спритності, здорового способу життя.

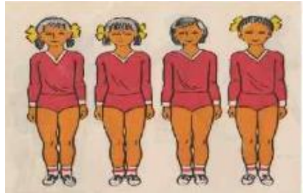
# Опорний конспект уроку

#### І. ВСТУПНА ЧАСТИНА

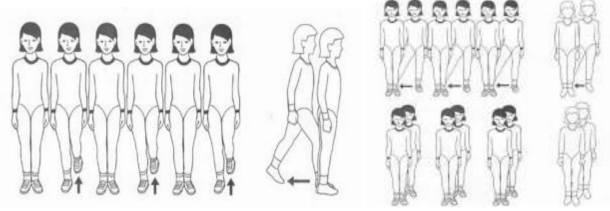
1. Організовуючі та стройові вправи.

А) Шикування в шеренгу





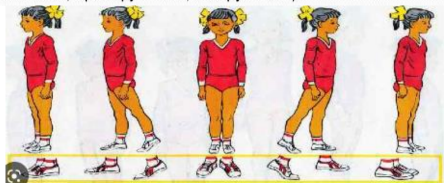
Б) Шикування по групам, тримаючись за руки.



В) Організовуючі та стройові вправи.

"РОЗІЙДИСЯ!" - команда, по якій ті хто займаються знаходячись у строю залишають своє місце, вибігаючи з нього роблячи 3-4 бігових кроків і переходять на крок, у різних напрямках.

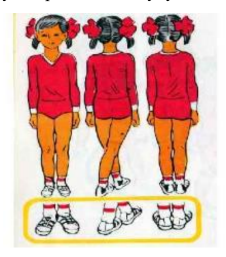
"НАПРА - ВО!", "НАЛІ - ВО!", "КРУ - ГОМ!" - команди, по яким ті хто займаються стоячи в строю повертаються в зазначений напрямок на зазначений кут повороту (поворот навкруги здійснюється через ліве плече на 180°, праворуч - 90°, ліворуч - 90°).

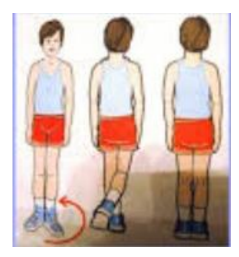


Поворот "кругом на місці" виконується на п'яті лівої ноги й носку правої в бік лівого плеча. Щоб його виконати, спочатку повтори поворот «Ліворуч».

Після потренуйся виконувати команду «Кру-гом!»

Роби це в такому порядку: на рахунок «раз» повернись ліворуч кругом на лівій п'яті і правому носку, а на рахунок «два» праву ногу пристав до лівої. Під час повороту руки притисни до тулуба.





### 2. Різновиди ходьби.

- ходьба звичайна (10 с);
- ходьба на носках, руки вгору (15 с);
- ходьба на п'ятах, руки за голову (15с);

- ходьба «як чапля», високо піднімаючи коліна, руки в сторони (10 c);
- ходьба звичайна (10 с).



# 3. Різновиди бігу зі зміною напрямку і руху.

- біг приставними кроками правим та лівим плечем уперед (10 с).
- біг спиною вперед (3-5 м).
- біг з високим підніманням стегна (3-5 м).
- біг у середньому темпі (10 с).

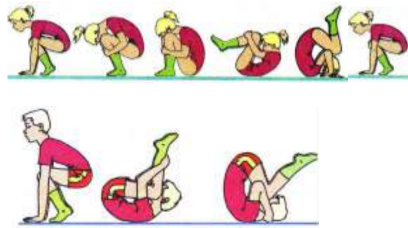
https://www.youtube.com/watch?v=zFc\_K9EPvws

### **П. ОСНОВНА ЧАСТИНА**

1. Комплекс ЗРВ з LEGO.

https://www.youtube.com/watch?v=QzAtN7BV0Z8

2. З упору присівши перекати на спину і повернення у вихідне положення.



https://acrobaticsschool.blogspot.com/2013/11/blog-post\_3466.html

3. В упорі присівши прийняття групування з наступними перекатами на спині.

#### III. ЗАКЛЮЧНА ЧАСТИНА

1. Рухливі ігри « Атоми, молекули»».

Необхідна невелика первинна настройка: групу просять закрити очі і уявити, що кожна людина - маленький атом, а атоми, як відомо, здатні з'єднуватися і

утворювати молекули, які представляють собою досить стійкі з'єднання. Далі йдуть слова ведучого: «Зараз ви відкриєте очі і почнете безладний рух в просторі. За моїм сигналом (сигнал обмовляється) ви об'єднаєтеся в молекули, число атомів в яких я також назву. Коли будете готові, відкрийте очі ». Учасники починають вільне переміщення в просторі і, почувши сигнал ведучого, об'єднуються в молекули. Порухатися, деякий час цільним з'єднанням, молекули знову розпадаються на окремі атоми. Потім ведучий знову дає сигнал, учасники знову об'єднуються і т.д. . Якщо останнім числом атомів в молекулі буде два, то вправа служить гарним способом поділу групи на пари для подальшої роботи

https://www.youtube.com/watch?v=9LRqCtNVqi4&t=168s

Бажаю вам гарного настрою і міцного здоров'я!