

Администрация города Дзержинска Нижегородской области  
Управление образования Администрации города Дзержинска  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Школа №26»  
(МБОУ Школа №26)

# Использование здоровьесберегающих технологий на уроках физической культуры



Выполнила  
Саванникова  
Евгения Евгеньевна,  
учитель физической культуры

## *Актуальность темы*

- Здоровье школьников относится к приоритетным направлениям в сфере образования
- Увеличение числа учеников, имеющих различные функциональные отклонения в состоянии здоровья
- Снижение двигательной активности школьников
- Задача физической культуры – сохранение и укрепление здоровья учащихся

**Цель** – выявить роль здоровьесберегающих технологий в сохранении и укреплении здоровья учащихся.

## **Задачи:**

- рассмотреть преимущество каждого вида здоровьесберегающих технологий;
- представить систему упражнений в рамках физкультурно-оздоровительных технологий направленных на физическое развитие учащихся.

*«Забота о здоровье учащихся- обязанность каждой школы, каждого учителя. Учитель может сделать для сохранения и укрепления здоровья школьников больше, чем врач!»*

## **Здоровьесберегающие технологии**

- это совокупность приёмов, форм и методов организации обучения школьников без ущерба для их здоровья.



# Классификация здоровьесберегающих технологий

- **Медико-гигиенические технологии (МГТ)**
- **Физкультурно-оздоровительные технологии (ФОТ)**
- **Экологические здоровьесберегающие технологии (ЭЗТ)**
- **Технологии обеспечения безопасности жизнедеятельности (ТОБЖ)**
- **Здоровьесберегающие образовательные технологии (ЗОТ)**

## **Физкультурно-оздоровительная технология (ФОТ)**

направлена на физическое развитие занимающихся: закаливание, тренировку силы, выносливости, быстроты, гибкости и других качеств, отличающих здорового, тренированного человека от физически немощного. Технологии этой группы реализуются на уроках физической культуры и в спортивных секциях.

# Формы физкультурно-оздоровительной работы

**урочная**

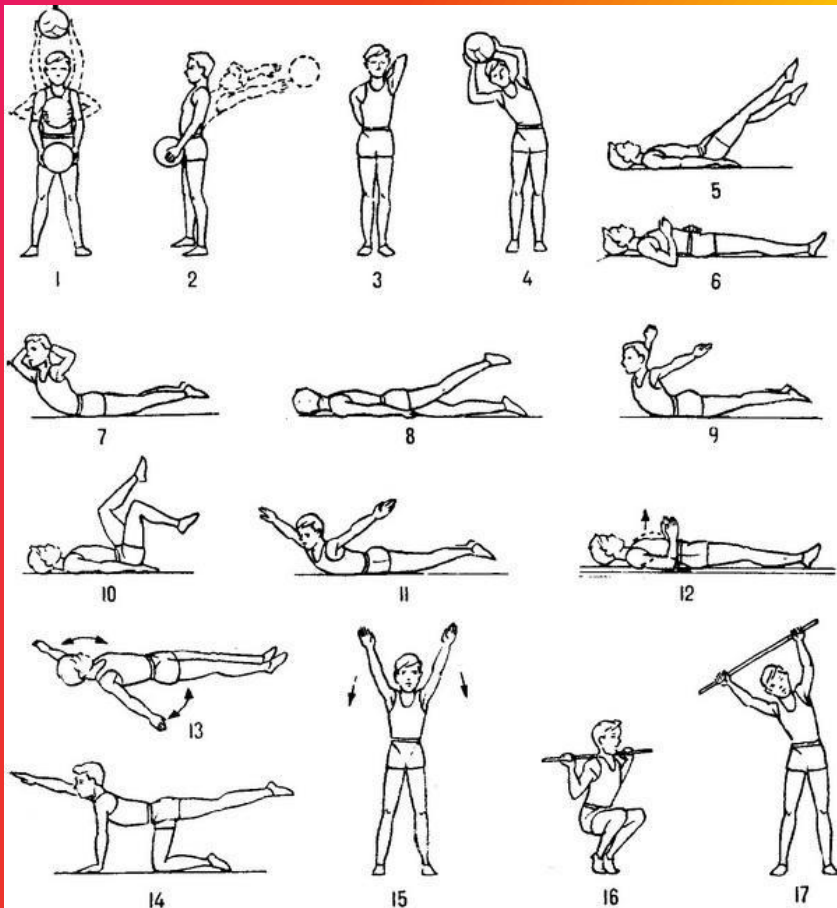
- Корrigирующая гимнастика
- Гимнастика для глаз
- Дыхательная гимнастика
- ОФП
- Спортивные игры
- Подвижные игры

**внеурочн ая**

- Спортивно-массовые мероприятия
  - Кружки, секции
  - Олимпиады
  - ЛФК
  - Дни Здоровья

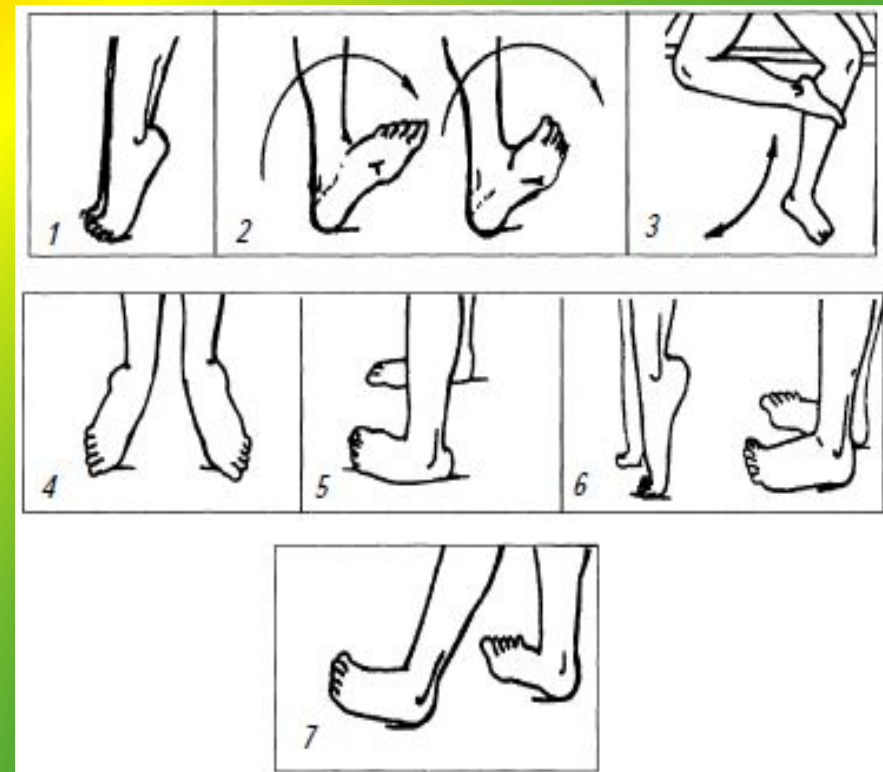
# Корригирующая гимнастика

## (комплексы упражнений на формирование правильной осанки)



# Корригирующая гимнастика

(комплексы упражнений для профилактики  
плоскостопия)



# Гимнастика для глаз

## Физкультминутка для глаз

Комплекс включает 6 упражнений.

И.п.: для выполнения упражнений -  
стоя или сидя, спина прямая, плечи неподвижны.

- Колебательные движения глазами по горизонтали справа-налево, затем слева-направо.



- Колебательные движения глазами по вертикали вверх-вниз, затем вниз-вверх.



- Интенсивные сжимания и разжимания век в быстром темпе.



- Круговые вращательные движения глазами слева-направо, затем справа-налево.



- Круговые вращательные движения глазами вначале в правую сторону, затем в левую, как бы вычерчивая лежащую на боку цифру 8.



- Частые моргания глазами, без усилий и напряжения.



# Дыхательная гимнастика

Направлена на тренировку диафрагмы, мышц живота и грудной клетки, а также формирование элементарных навыков рациональных дыхательных движений.

Основной комплекс включает в себя:

- «Обними плечи» - 8 раз по 8 вдохов-движений;
- «Большой маятник» - 6 раз по 8 вдохов-движений;
- «Повороты головы» - 6 раз по 8 вдохов-движений;
- «Маятник головой» - 6 раз по 8 вдохов-движений;
- "Перекаты"





## Упражнение «Большой маятник»

Исходное положение: встать прямо, руки опущены.

Слегка наклониться вперед, руки опустить к коленям - шумный вдох. Сразу же немного откинуться назад, чуть прогнувшись в пояснице, обнимая себя за плечи - еще один вдох. Выдох пассивный между двумя вдохами - движениями. Вернуться в исходное положение.

## Упражнение «Повороты головы»

Исходное положение: встать прямо, руки опущены.

Повернуть голову вправо, сделать короткий шумный вдох. Без остановки повернуть голову влево, снова сделать короткий вдох слева. Выдох пассивный между вдохами.

## Упражнение «Ушки»

Исходное положение: встать прямо, смотреть перед собой.

Слегка наклонить голову к правому плечу - короткий шумный вдох носом. Затем наклонить голову влево - тоже вдох. Выдох пассивный между вдохами, наклоны делать без перерыва.

## Упражнение «Малый маятник»

Исходное положение: встать прямо, руки опущены.

Опустить голову вниз, посмотреть на пол - вдох. Откинуть голову вверх, посмотреть на потолок - тоже вдох. Выдох пассивный между вдохами, движения делаются без остановки. Шею не напрягать.

## Упражнение «Перекаты»

Исходное положение: правая нога впереди, левая - на расстоянии одного шага сзади. Тяжесть тела на обеих ногах.

Перенести тяжесть тела на впереди стоящую правую ногу. Слегка присесть на нее - вдох. Выпрямиться, перенести тяжесть тела на стоящую сзади левую ногу. Слегка присесть на нее - вдох. Между вдохами пассивный

выдох. Упражнение выполнять 8 раз без остановки. Поменять ноги.

## Упражнение «Танцевальные шаги»

Исходное положение: встать прямо, руки опущены вдоль тела.

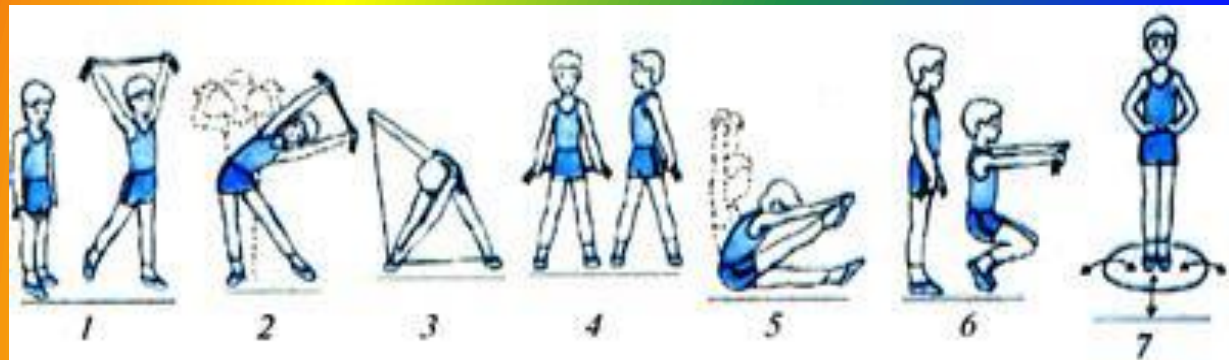
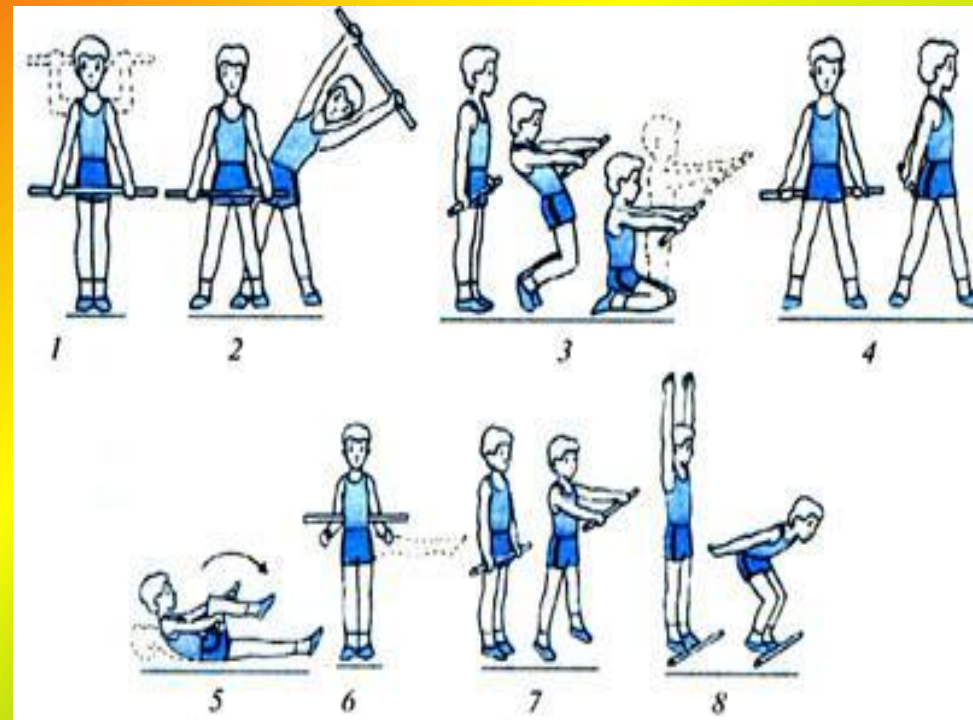
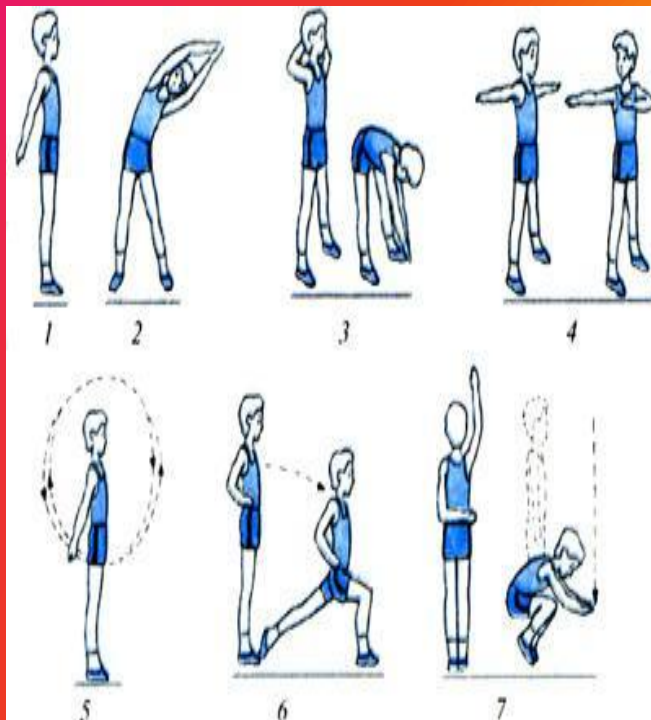
Поднять согнутую в колене правую ногу до уровня живота, слегка приседая на левой ноге - вдох. Вернуться в исходное положение - пассивный свободный выдох. Затем присесть на правой ноге, поднимая левую ногу - вдох. Выдох свободный после каждого вдоха.

## Упражнение «Обними плечи»

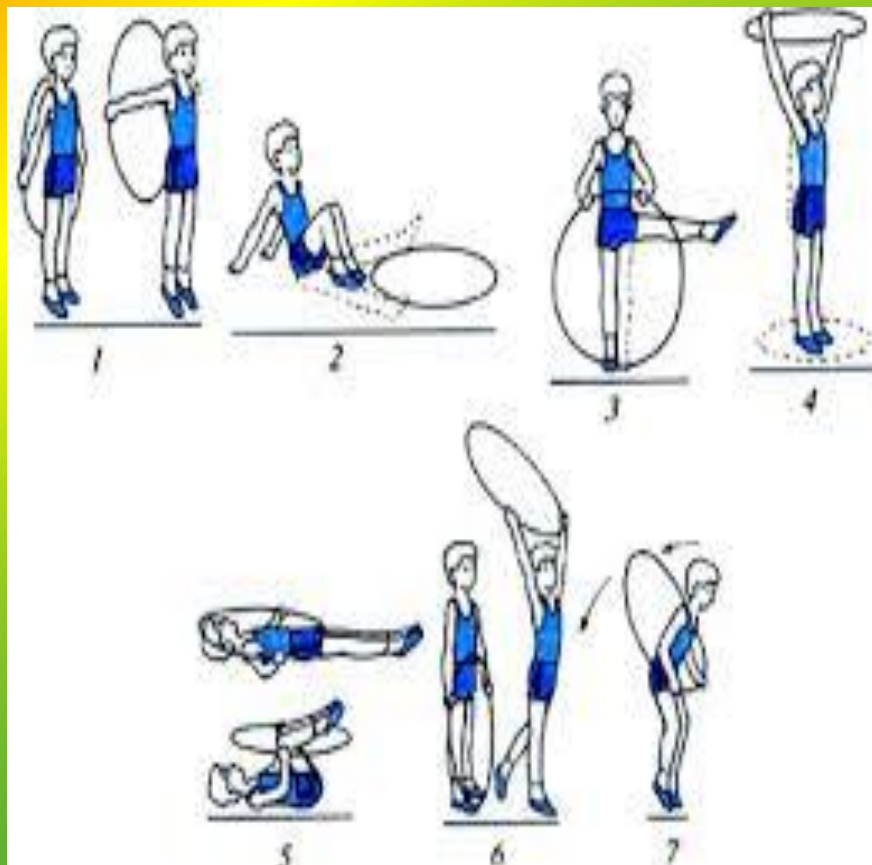
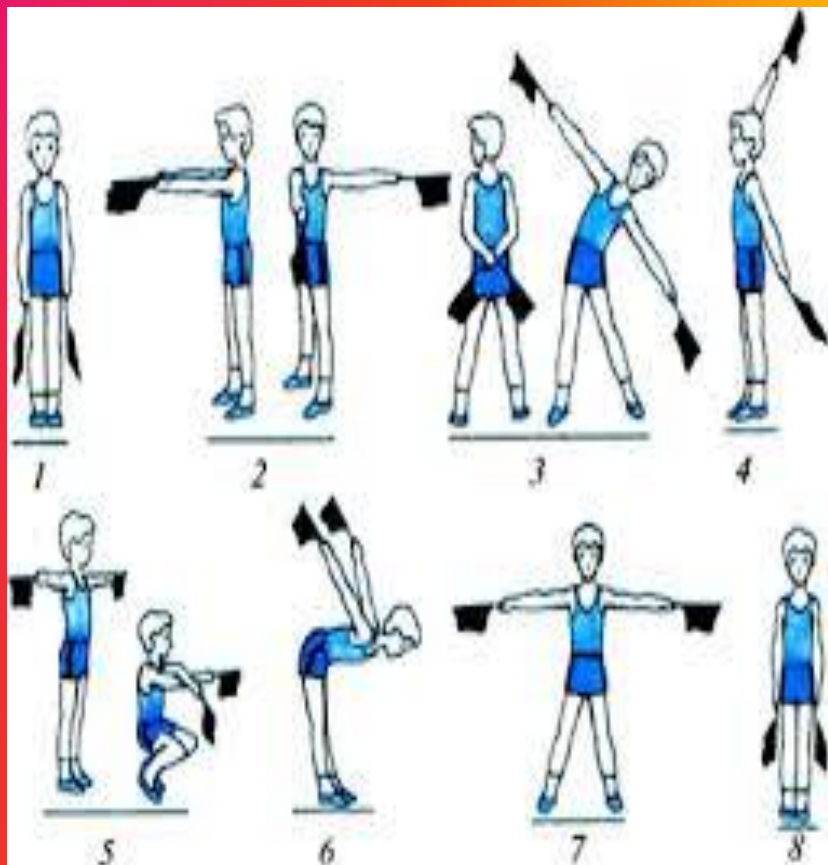
Исходное положение: встать прямо, руки согнуть в локтях на уровне плеч, кистями друг к другу.

В момент короткого шумного вдоха носом обнять себя за плечи (руки должны двигаться параллельно). На выдохе вернуться в исходное положение.

# Общеразвивающие упражнения



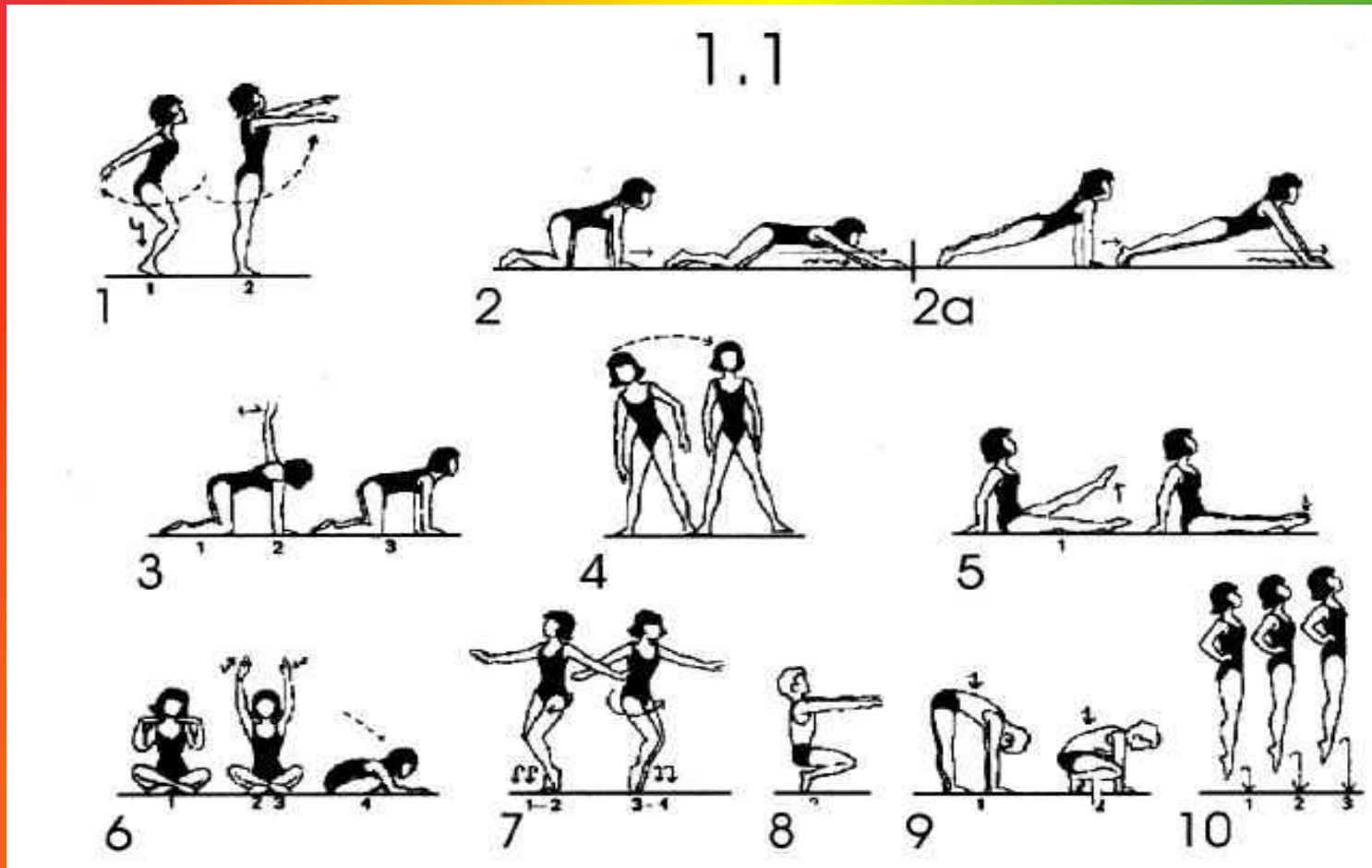
# Общеразвивающие упражнения



# Гимнастические упражнения

на развитие силы, ловкости, гибкости и выносливости. Целесообразно воздействуют на разные группы мышц. Позволяют легко дозировать нагрузку. Особое внимание в комплексах удалено ловкости (или координации движений). Эти комплексы упражнений рекомендуются для домашнего задания.

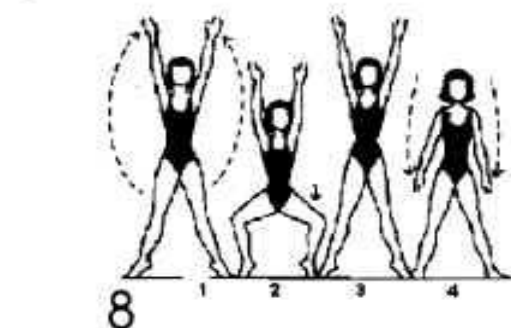
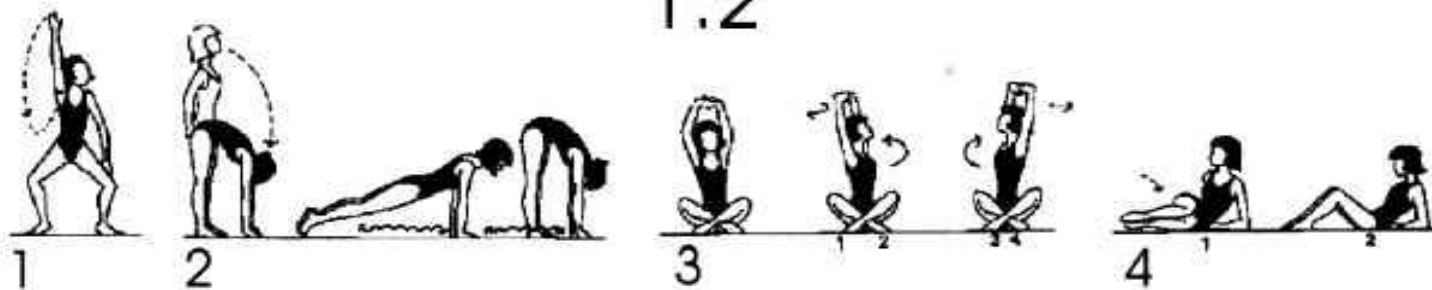
## *Комплекс 1.*



# Гимнастические упражнения

## Комплекс 2.

1.2



# *Система физкультурно-оздоровительной работы*

строится не только с детьми, но и с родителями педагогами. Для педагогов проводятся консультации, семинары – практикумы. Педагогический коллектив участвует в школьных спортивных мероприятиях. С родителями ведётся просветительская работа (лекции, родительские собрания, индивидуальные консультации). Родители привлекаются в совместную спортивно-досуговую деятельность.

# Для создания условий мотивации к занятиям физической культурой рекомендуем использовать:

- валеологическое просвещение учащихся и их родителей;
- нетрадиционные уроки;
- современные средства физической культуры;
- комбинирование методов, приемов физического воспитания.
- внеклассные формы физического воспитания

Сформированная в школе установка на сохранение и укрепление здоровья, здорового и безопасного образа жизни остается с учащимся на всю последующую жизнь, содействуя гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию.

*Здоровьесберегающие технологии, должны, несомненно, использоваться в процессе оздоровления школьников, в частности, на уроках физической культуры.*

# Список литературы:

1. Дереклеева Н.И. Двигательные игры, тренинги и уроки здоровья. : Москва «ВАКО», 2004.
2. Ковалько В.И. Здоровьесберегающие технологии. : «ВАКО», 2004.
3. Коджаспиров Ю.Г. Развивающие игры на уроках физической культуры.: ООО «Дрофа», 2003.
4. Мишин Б.И. Настольная книга учителя физической культуры. : АСТ Арстель , Москва , 2003.
5. Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. : Москва «Просвещение»,2007.
6. Смирнов Н.К. «Здоровьесберегающие образовательные технологии в современной школе».: Москва, 2002 г.
7. Т.И. Агишева «Здоровье современных подростков и здоровьесберегающие технологии в школе». <http://www.allbest.ru/dip/>.