

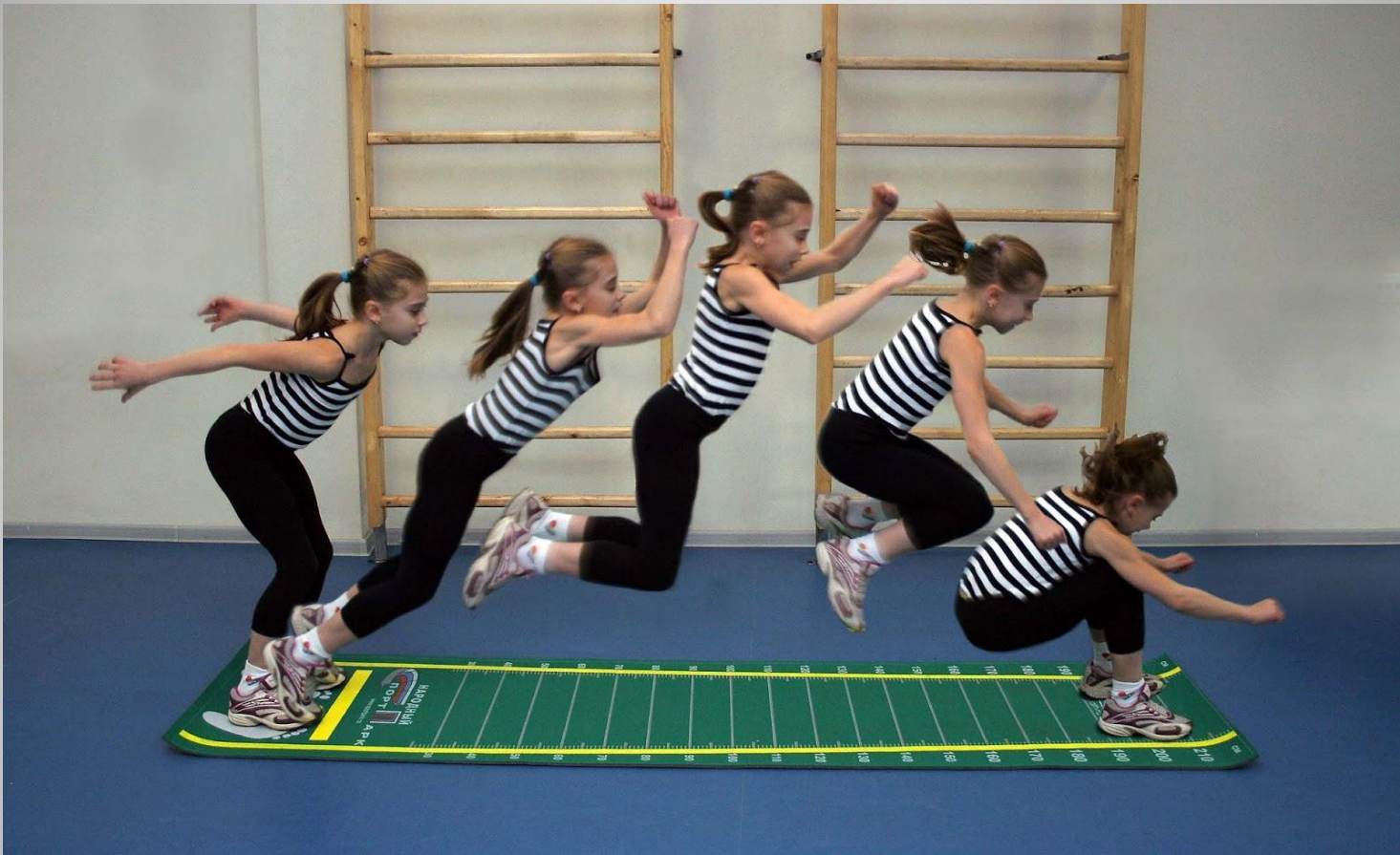
Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение  
средняя общеобразовательная школа с. В-Авзян  
муниципального района Белорецкий район Республики  
Башкортостан.

**Презентация к зачетному уроку  
«Прыжки в длину с места»**

**класс 6-б**

**Учитель: Серёгин Максим Анатольевич**

**Белорецк , 2017г**



**Хочешь получить знак ГТО –учись и делай так же!**

# Дорожка для прыжков с места - реальность

Мы не  
делаем  
рекламу, мы  
превращаем  
мечты в  
реальность



# Нормы ГТО . А ты готов?

возраст	Золотой	Серебряный	Бронзовый
6-8	140	120	115
9-10	160	140	130
11-12	175	160	150
13-15	200	185	175
16-17	230	210	200
18-24	240	230	215

Это мужские нормы . Найди себя и проверь!

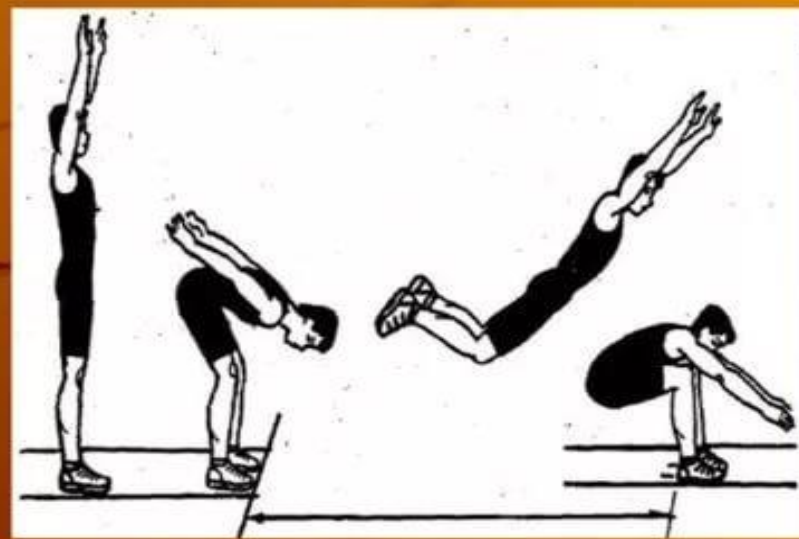
возраст	Золотой	Серебряный	Бронзовый
6-8	135	115	110
9-10	165	130	125
11-12	165	145	140
13-15	175	155	150
16-17	185	170	160
18-24	195	180	170

**А это для девушек. Вы в шаге  
от значка ГТО!**

# Изучи технику прыжка

## Прыжок в длину с места(см)

- ◆ Выполняется толчком двух ног одновременно, с приземлением на две ноги.



MyShared

## **Подготовка к прыжку**

### *Подготовка к отталкиванию.*

Чтобы сделать максимально сильный толчок, спортсмен встает у линии, расставив ноги на ширине плеч или чуть уже, затем поднимает руки вверх, одновременно поднимаясь на носки и прогибаясь в пояснице. Затем следует обратное движение: руки опускаются вниз и отводятся назад, ноги ставятся на всю стопу, при этом сгибаются колени и тазобедренный сустав, корпус выносится чуть вперед. К толчку готов!

# **Отталкивание полет и приземление**

## **Отталкивание:**

**начинается тогда, когда тазобедренный сустав распрямляется, руки при этом нужно резко выбросить вперед. Завершается отталкивание разгибанием коленных суставов и отрыванием стоп от поверхности.**

## **Полет:**

**тело прыгуна вытягивается в струну, колени подтягиваются к груди. В завершающей стадии полета руки опускаются вниз, а стопы выносятся вперед.**

## **Приземление:**

**Когда ноги касаются земли, руки нужно вывести вперед для сохранения равновесия. Ноги при этом сгибаются в коленных суставах, приземление должно быть упругим.**

**Повтори технику прыжка  
и примени на практике**



## **Наиболее типичные ошибки**

**-Несогласованные движения рук и ног.**

**-Ноги опускаются слишком рано.**

**-Неполное разгибание коленных и тазобедренных суставов при отталкивании, вследствие этого время отталкивания становится слишком коротким.**

## **Наиболее типичные ошибки**

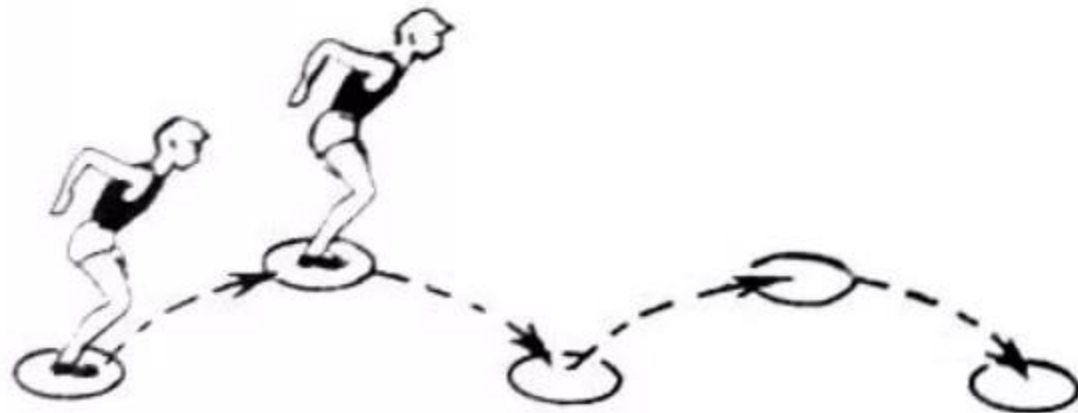
**-Малая амплитуда движений руками.**

**-При недостаточном посыле корпуса вперед может получиться прыжок в высоту с места, а не в длину.**

**-Падение при приземлении от неумения правильно группироваться в воздухе, раннего выпрямления ног, опускания веса на одну конечность, наклона туловища в полете, слишком сильного выноса ног вперед.**

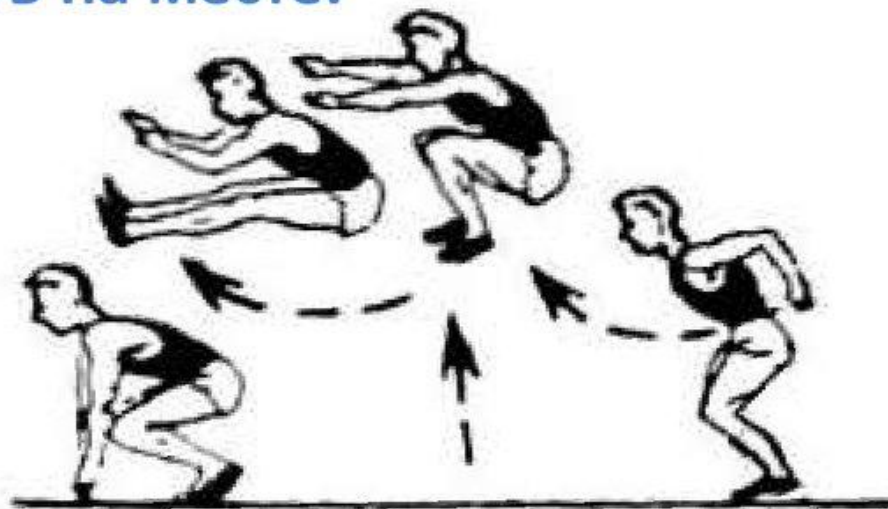
# Специальные подготовительные упражнения

Многократные прыжки из полного приседа с  
продвижением вперед (можно выполнять по  
меткам)



# Специальные подготовительные упражнения

Прыжки с подтягиванием коленей к груди. Во время прыжка выпрямить ноги и мягко приземлиться.  
Выполнять на месте.

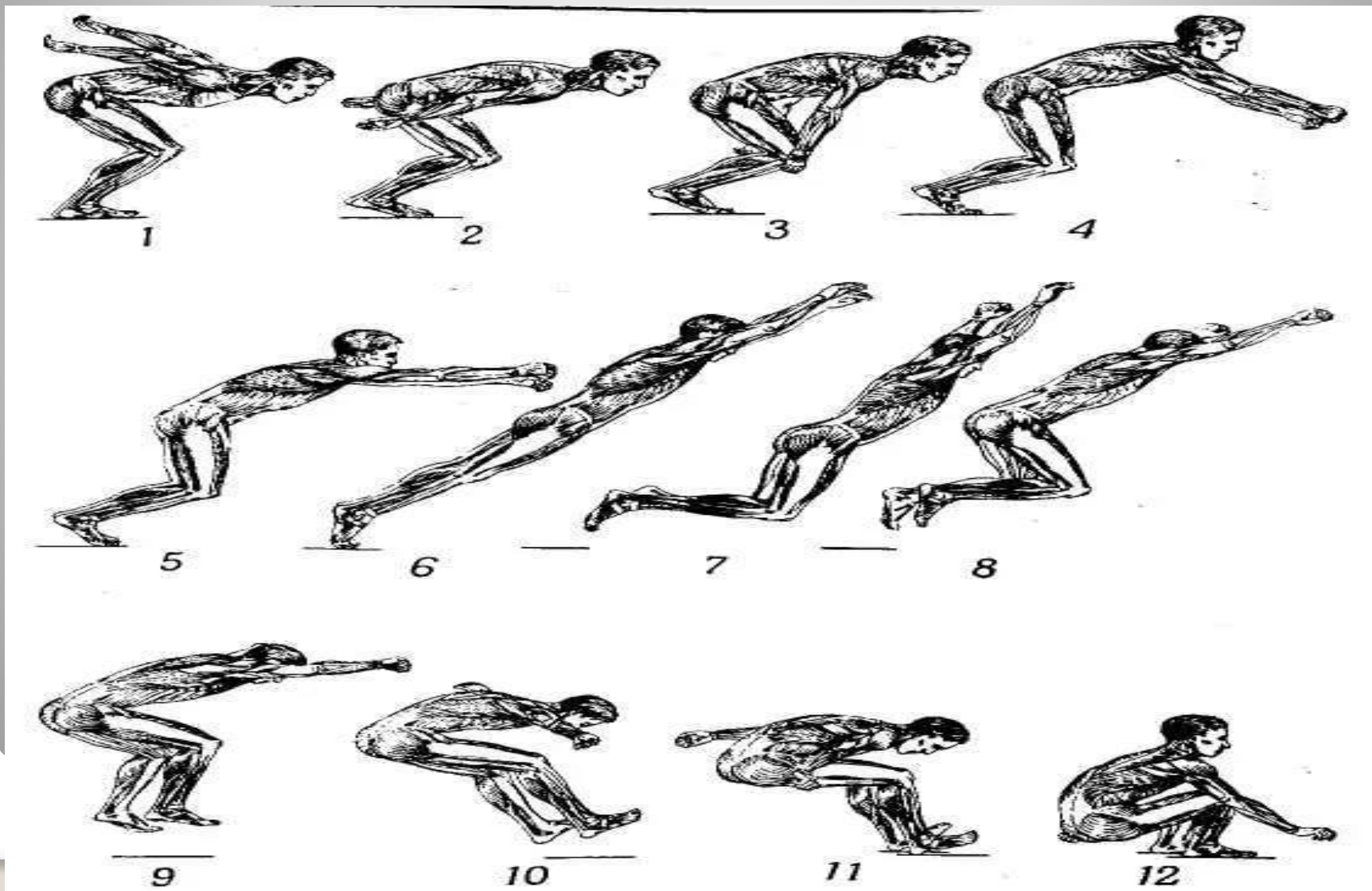


# Специальные подготовительные упражнения

**Прыжки в длину с места (одинарный, тройной, пятерной). Обратить внимание на вынос бедер и приземление.**



# Потренируйся, и прыжок будет идеальным



# От теории к практике



Прыжок в длину с места (юноши, девушки)

**Удачи вам и хорошего настроения**

# **В работе использованы картинки свободного доступа с сайта:**

- [yandex.ru/images/search?text=stype=image&lr=11116&noreask=1&source=wiz](https://yandex.ru/images/search?text=stype=image&lr=11116&noreask=1&source=wiz)

- Благодарим за внимание.

- Апрель 2017 год.

Составитель: Серёгин М.А.