

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАНЯТИЯХ ЛЫЖНОЙ ПОДГОТОВКОЙ

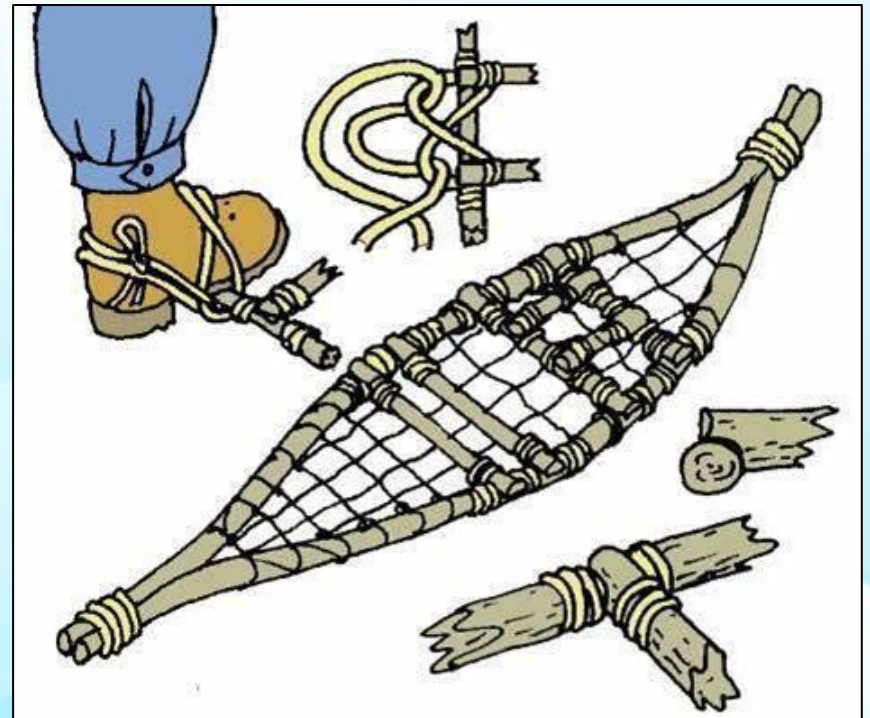


Презентацию составил учитель
физической культуры ГБОУ СОШ
№406 Старовойтова Н.В

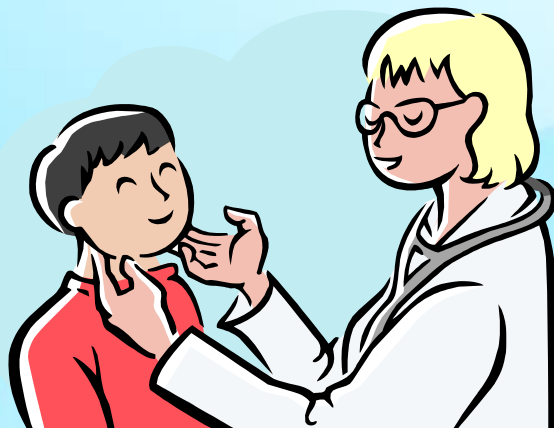
1-4 классы



Лыжи появились в глубокой древности, еще в каменном веке. Первые лыжи были короткими и широкими, и охотники могли ходить на них только по глубокому снегу.



К занятиям по лыжной подготовке допускаются учащиеся, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по технике безопасности и расписавшиеся в соответствующем журнале.



Лыжи должны быть подобраны по росту занимающегося и находиться в исправном состоянии (неисправностями считаются: трещины, сколы, поломки носка или пятки лыж, деформация скользящей поверхности).



Перед каждым уроком на лыжах нужно обязательно провести разминку.



Палки, подобранные по росту, должны иметь наконечник и регулируемой длины ремень для кисти руки.





Таблица подбора лыж и палок

Рост	Классические	
	Лыжи	Палки
см		
195	210	165
190	205	165
185	205	160
180	200-205	155
175	195-200	150
170	190-195	145
165	185-190	140
160	180-185	135
155	175-180	130
150	170-175	125
145	165-170	120
140	160-165	115
135	155-160	110
130	150-155	105
125	145-150	100
120	140-145	95
115	135-140	90
110	130-135	85
105	125-130	80
100	120-125	80

Лыжи должны быть связаны и подписаны.



Переносить лыжи нужно в вертикальном положении.



Крепления должны быть отрегулированы так , чтобы можно было без посторонней помощи прикреплять к лыжам ботинки .



Лыжные ботинки должны быть подобраны по размеру: тесная или очень свободная обувь может привести к потёртостям или травме голеностопного сустава.



Не зашнуровывать ботинки слишком туго и не обвязывать шнурки вокруг голени - из-за этого ухудшается кровообращение и ноги быстрее мерзнут.



После занятий надо ***обязательно***
просушить ботинки: ходьба в сырой обуви
приводит к потертостям. ***Ни в коем случае***
нельзя сушить ботинки на батарее
отопления : от этого они
становятся жесткими и коробятся.

Надевать обувь лучше на два носка
(хлопчатобумажный и шерстяной) или
специальные термоноски. Носки должны быть
сухими.



Одежда на занятиях лыжной подготовкой должна защищать от холода и ветра, быть легкой, удобной, не сковывающей движений.



При занятиях следует обязательно надеть
теплое белье (термобельё), а на руки –
варежки или тёплые лыжные перчатки.



Запрещается заниматься без головного убора.
Следует надеть спортивную шапочку,
прикрывающую уши.



Надо проверить исправность лыжного инвентаря. Выйдя на улицу, следует не спешить вставать на лыжи, а дать им остыть, иначе на них образуется корка льда, которая будет препятствовать скольжению. Развязывать лыжи необходимо на трассе.



В случае опоздания на занятие лыжной подготовкой надо предупредить учителя о своем приходе, чтобы он знал точное количество занимающихся. Не уходить с занятий без разрешения учителя.



Владение правильной техникой выполнения упражнений – лучшая профилактика травматизма. Поэтому следует внимательно слушать объяснения учителя, стараться правильно и точно выполнять упражнения.



Обязательно выполнять правила поведения на лыжне. При передвижении на лыжах по дистанции соблюдать интервал 3-4 м.



При спуске с горы не выставлять палки вперёд.

После спуска не останавливаться у подножия склона, помня, что за тобой следуют другие лыжники. Не пересекать лыжню, по которой передвигаются спускающиеся со склона лыжники.



Если возникла необходимость в быстрой остановке, приседая, падать на бок (обязательно держа при этом палки сзади).



Не наступать на пятки лыж при обгоне.



Категорически запрещается использовать лыжные палки для осаливания во время подвижных игр и эстафет: это можно делать только рукой.



При обгоне не толкаться, не задевать
соперника палками.



При побелении или потере чувствительности кожи ушей, носа, щек следует немедленно сделать растирание. Сначала растереть (до порозовения) кожу по соседству, а затем на самом отмороженном участке. Делать это нужно сухой рукой, а не снегом, так как в последнем случае можно повредить кожу и занести инфекцию.



После катания необходимо счистить снег с лыж и связать их вместе, для этого используются специальные завязки.



В случае неожиданного плохого самочувствия или каких-либо других непредвиденных ситуаций немедленно поставить в известность учителя

Сразу после занятий по лыжной подготовке не пить холодную воду, чтобы не заболело горло.



Температурный режим при занятиях лыжной подготовкой

Классы	Температура воздуха и скорость ветра, при которых допускается проведение занятий на открытом воздухе			
	Без ветра	При скорости ветра до 5м/сек	При скорости ветра 6 - 10 м/сек	При скорости ветра более 10 м/сек
1-2 классы	-12 °С	-8 °С	-5 °С	Занятия не проводятся
3-5 классы	-14 °С	-12 °С	-8 °С	
6-8 классы	-16 °С	-14 °С	-12 °С	
9-11 классы	-18 °С	-16 °С	-14 °С	

В презентации

ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ:

- Музыка А.Л. Вивальди «Времена года» Зима. Декабрь и Февраль
- Фото олимпийского чемпиона и двукратного чемпиона мира Никиты Крюкова.
- Фотографии учеников и учителей на уроках физической культуры 406 школы.
- Изображения из Интернет-ресурсов.
- Инструкция по охране труда на уроках лыжной подготовки.

Спасибо за просмотр

