



Начало развития спорта



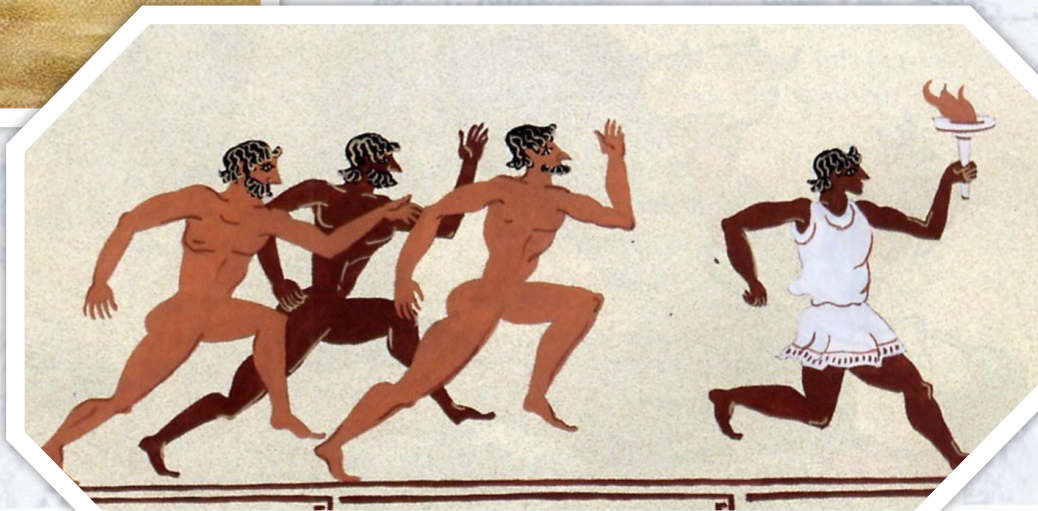
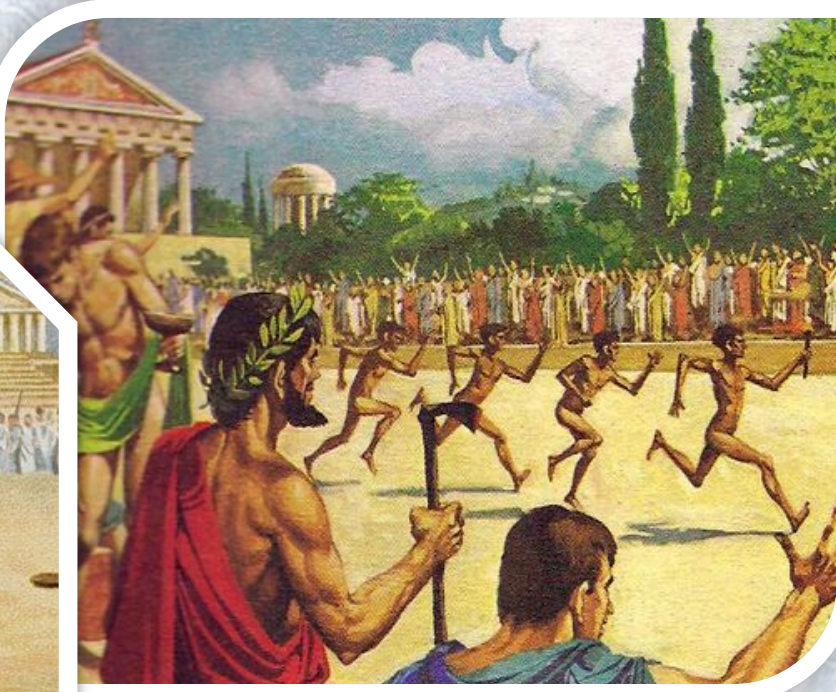
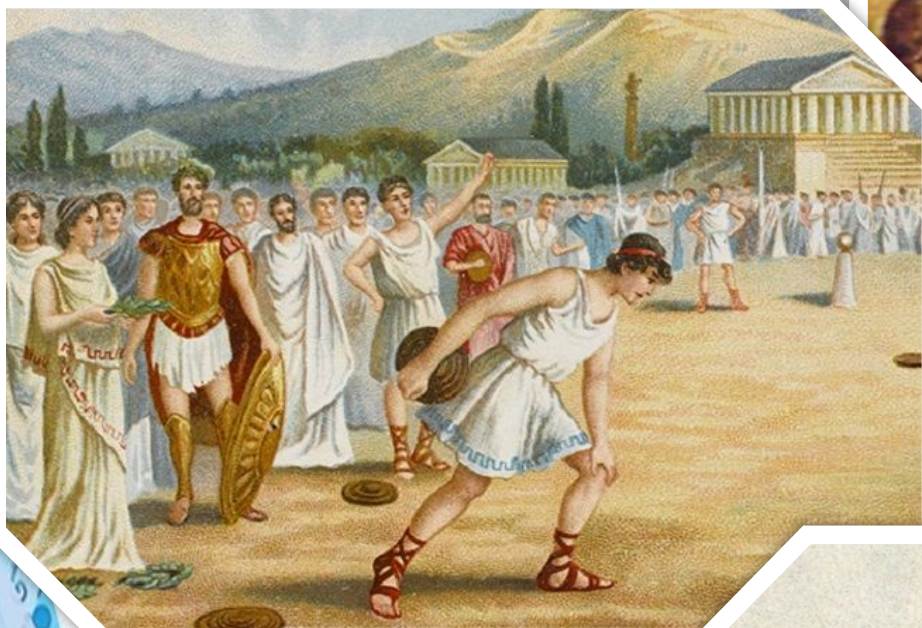
История развития:



- Эти изображения, находятся во Франции, Африке, Австралии, Китае были сделаны 30 000 лет



Зарождение олимпийских игр



Современный спорт представляет собой мощную индустрию, включающую особую систему производства спортивных рекордов. В ней задействованы наряду со спортсменами и тренерами менеджеры, спортивные врачи, психологи, научные сотр





Биатлон

[OBJ]



Бобслей [OBJ]



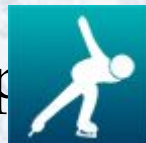
Горнолыжный спорт



Кёрлинг



Конькобежный спорт



Лыжное двоеборье



Лыжные гонки



Прыжки на лыжах с трамплина



Фигурное катание



Фристайл (лыжный спорт)





Прыжки на лыжах с трамплина – зимний вид спорта, суть которого заключается в прыжках на максимально большое расстояние на лыжах со специального трамплина. Кроме дальности прыжка важна и техника его исполнения.





Прыжки на лыжах с трамплина зародились в Норвегии. Некоторые спортсмены, соревнующиеся в скоростном спуске с гор, начали перестраиваться только под прыжки на лыжах. Сначала, они прыгали с высоких естественных уступов на горных склонах, а немного позже стали возводить искусственные сооружения из снега. Первый зафиксированный прыжок равнялся 9,5 метрам.



Первыми международными соревнованиями по прыжкам с трамплина стали Северные игры их организовывала Международная лыжная федерация (ФИС). Северные игры включали в себя соревнования по всем имеющимся видам лыжного спорта, в том числе и по прыжкам на лыжах с трамплина.



В 1862 году в Трюсиле (Норвегия) состоялось первое соревнование по прыжкам на лыжах с трамплина.



SOCHI
2014



Прыжок на лыжах с трамплина включается следующие фазы:

- разгон;
- уход со стола отрыва;
- полет;



В программу, один раз в четыре года входят сразу 4 дисциплины по личным и командным первенствам:

- * К-95 (ЛП) – женщины, трамплин 95 метров;
- * К-95 (ЛП) – мужчины, трамплин 95 метров;
- * К-125 (КП) – мужчины, трамплин 125 метров;
- * К-125 (КП) – мужчины, трамплин 125 метров.



Прыжки с трамплина

виды спорта

Полёт прыгуна на лыжах с трамплина становится возможным благодаря воздействию на тело спортсмена аэродинамических сил

246,5

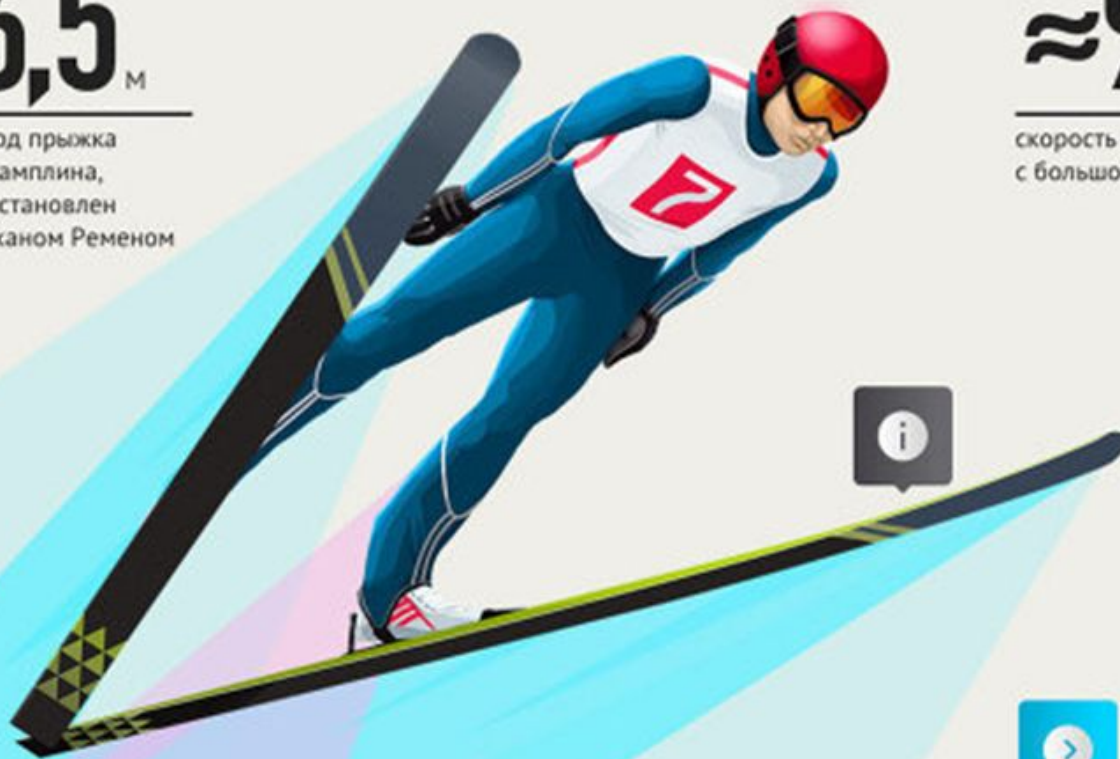
М

мировой рекорд прыжка с полётного трамплина, который был установлен норвежцем Юханом Ременом Эвенсенем

≈90

км/ч

скорость прыгуна при разгоне с большого трамплина



Силы, действующие на прыгуна

РИА НОВОСТИ

