

**Предлагаем вам ознакомиться с  
14-ю секретами о спорте, которые вам будут  
интересны.**



# 1. Слышат ли синхронистки музыку под водой?

**В синхронном плавании музыкальная композиция, сопровождающая выступление, – одна из основных составляющих успеха. От того, насколько яркая и темпераментная музыка, зависит артистизм исполнения.**

**Во время выступления девочки слышат музыку. Для этого в бассейне установлены специальные подводные динамики.**



## 2. Зачем теннисисты кричат во время матча?



**Россиянка Мария Шарапова, живущая в США, самая громкая теннисистка в мире. Ее выкрики знамениты на весь мир; согласно замерам, они достигают 100 децибел. Так же громко едет состав в метро.**

**А объяснение крикам простое: спортсмен бьет на выдохе. Примерно так же рубят дрова: приседая и выдыхая.**

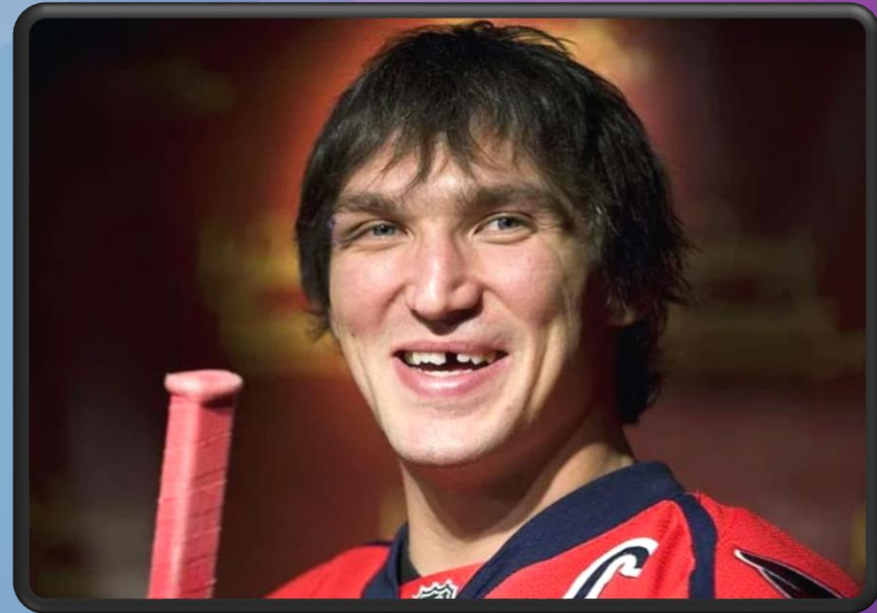
# 3. Почему хоккеисты беззубые?

Еще один всемирно известный спортсмен из России – это хоккеист Александр Овечкин. Он выступает за «Вашингтон Кэпиталз» и знаменит тем, что играет и живет без верхнего переднего зуба.

Хоккей – одна из самых жестких и контактных игровых дисциплин. Действительно, трус не играет в хоккей. Потому что можно остаться без зубов. Например, один из игроков НХЛ за один матч потерял 7 зубов.

Многие после этого обращаются к помощи врачей и спешат поставить импланты. Но когда наступит черед потерять и их при жестком столкновении, лечить будет намного сложнее. Поэтому Александр поступает дальновидно, говоря во всех интервью, что займется красотой улыбки и возней с имплантами по завершении карьеры.

Хотя всему миру он известен без одного зуба.



# 4. Настольный теннис и пинг-понг – это одно и то же?



**Один известный мастер хорошо сказал: «В пинг-понг вы играете во дворе. Настольный теннис – это спорт». Исчерпывающий ответ!**

# 5. Почему футбольное поле разделено на полосы?

**Чтобы облегчить судейский контроль за правильным соблюдением правила оффсайда. Хотя сейчас, с введением электронного контроля за положением вне игры, актуальность разноцветных участков немного понизилась.**



# 6. Можно ли стать профессиональным спортсменом, посмотрев видео на YouTube?

**Сложно, но возможно.**

**Единственный, вероятно, за всю историю спорта раз случился с кенийцем по имени Джулиус Йего.**

**Прославленный копьеметатель, рекордсмен своей страны и континента, серебряный призер Олимпиады-2016...**

**А начинал именно с просмотра видео на Youtube.**

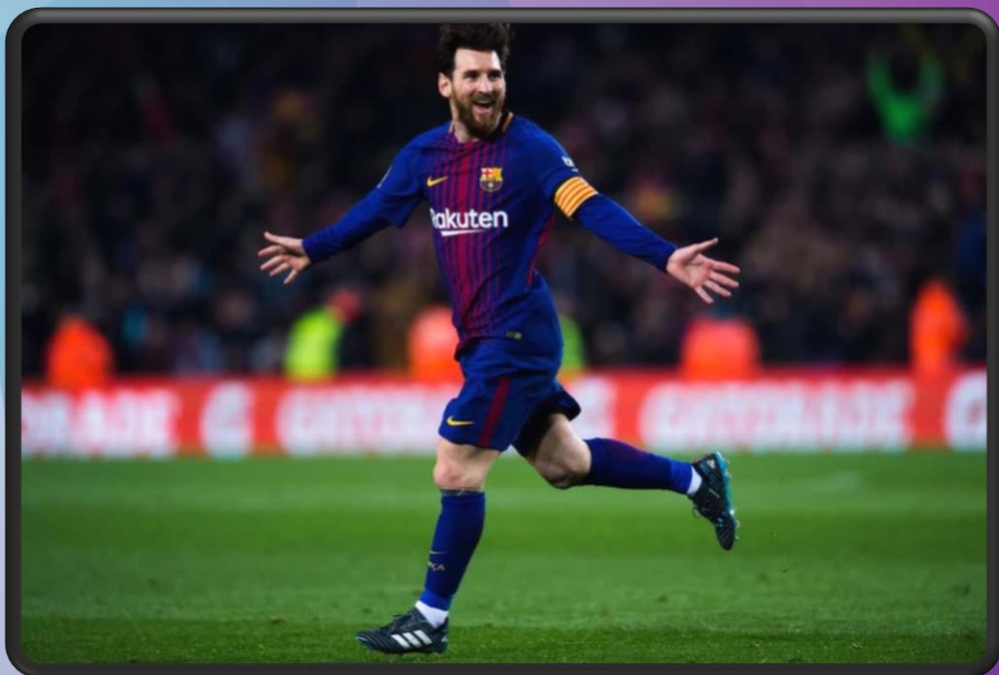


# 7. Почему футболисты бреют ноги?

**Точно не ради красоты.**

**Производственная необходимость: постоянные массажи с использованием масел и гелей требуют гладких ног.**

**Футболисты бреют их несколько раз в неделю еще и потому, что нередко приходится тейпироваться, что очень неприятно, если накладывать тейп поверх волос.**



# 8. Сколько стоит олимпийская медаль?



**Название «золотая» в отношении главной олимпийской медали носит символическое значение. Награда имеет другой смысл и символику: ее дизайн отражает культуру страны-хозяйки игр. Что до состава, то, как правило, медали делаются из металлического сплава, на поверхность которого напыляются частицы благородного металла. Их вес всего несколько граммов.**

**Цены на аукционах за спортивные награды невысоки: порядка 50 долларов.**

# 9. Почему теннисные мячи ярко-желтые?

**Долгое время мячи для большого тенниса были белыми.**

**Англия – родина тенниса, а знаменитый Уимблдонский турнир предписывает всем игрокам выступать только в белом. Мяч – основной снаряд для игры – не исключение.**

**Но с появлением цветного телевидения за белыми мячами стало очень неудобно следить, и с начала 1970-х в теннисный профессиональный обиход были введены мячи привычного сегодня ярко-желтого цвета.**

**В Уимблдоне же, придерживаясь традиций, играли белыми мячами вплоть до середины 1980-х.**



# 10. Почему легкоатлеты бегут дистанцию против часовой стрелки?

Есть несколько мнений на этот счет.

Наиболее обоснованным представляется следующее. Первыми в физическую культуру ввели бег древние греки. По их мировоззрению, спорт – это преодоление человеком самого себя и сил природы. В природе Солнце движется по часовой стрелке, значит, преодоление естественного порядка означает бег в противоположном направлении.

В подтверждение этой теории говорит то, что против часовой стрелки движутся не только легкоатлеты – бегуны и скороходы. Таким же образом проходят забеги на ипподромах, заезды в автомобильном и мотоспорте.



СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
(ЧПОУ «СККИТ»)



**Благодарим за внимание!**

