

Секция «Государственная политика в сфере спорта и спортивный менеджмент»

Популяризация авто и мото спорта среди молодёжи

Научный руководитель – Сосновский Сергей Юрьевич Юрьевич

Свиридова Анна Андреевна

Студент (специалист)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа культурной политики и управления в гуманитарной сфере, Продоусерство, Москва, Россия

E-mail: anbka_sviridova@mail.ru

В царской России и СССР автомобильный спорт был, и сегодня в России он продолжает развиваться, и не только сами гонщики, но и широкие круги его почитателей прикладывают усилия для укрепления и развития отечественного автоспорта.

Автогонщик Стирлинг Мосс сказал: «Отвагу найти несложно, а мастерство - это несколько иная вещь. Отважные гонщики - это обычно короткая история».

Вторит ему легендарный польский раллист Себеслав Засада: «Занятие автомобильным спортом без серьезного отношения к нему, без достаточного умения и рассудительности может привести к жестоким, непоправимым последствиям».

Автоспорт - это технический вид спорта, это как вторая специальность.

Авто и мото спорт - самый дорогой спорт в мире. Не каждый ребёнок, подросток, да и обычный взрослый состоятельный человек может позволить себе принимать участие в гонках. Безусловно, существуют различные серии автогонок и мотогонок. От мировых королевских гонок на спортивных болидах Формулы 1, до традиционных гонок на «Волгах», «Жигулях» и «Москвичах». Но даже в таких классах стоит приложить не малые усилия, чтобы прорваться в мир гонок и занять там устойчивую позицию.

Молодежь интересуется гонками. Гонками в России, за рубежом. На данный момент, нашей стране нужно помогать в развитии технических видов спорта, а именно продвижении, рекламе и привлечении молодого поколения к просмотру и участию в подобных мероприятиях.

Источники и литература

- 1) Сборник «Автомобилист». Москва 1973-1985.
- 2) Горбачёв М.Г. Как выиграть гонки. Москва, 2002
- 3) Горбачёв М.Г. Мой лучший друг автомобиль. Гамбург, 1999.
- 4) Горбачёв М.Г. Энциклопедия безопасного вождения автомобиля в экстремальных условиях. Москва, 2006