

ЛИТЕРАТУРА

1. Орлов А.В., Демеш М.Н., Макарова Е.А. Профессиональный спорт. Государство, менеджмент, право. Монография. [Текст]. М. Издательство: Палеотип. 2015. 264с.

2. Иглесиас Л. Ф. Риск-менеджмент в спортивных организациях [Текст] / Л. Ф. Иглесиас // Приоритетные направления развития науки и образования: материалы XI Междунар. науч.–практ. конф. (Чебоксары, 27 нояб. 2016 г.). В 2 т. Т. 2 / редкол.: О. Н. Широков [и др.]. Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2016. № 4 (11). С. 173–175.

3. Косогорцев В.И. Подходы к классификации услуг физкультурно-спортивных организаций // Российское предпринимательство. 2016. Том 17. № 4. С. 573-584.

4. Зуев В.Н., Кораблев Д.П. Проблемы специальной подготовки контролеров-распорядителей в Российской Федерации на официальных спортивных соревнованиях // Известия ТулГУ. Физическая культура. Спорт. 2014. №3 С.88-96.

5. Приказ Министерства спорта Российской Федерации (Минспорт России) от 28 марта 2014 г. N 160 г. Москва «Об утверждении порядка формирования и направления автономной некоммерческой организацией «Организационный комитет "Россия-2018» в уполномоченные органы и организации перечня мероприятий по подготовке и проведению в Российской Федерации чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года и Кубка конфедераций FIFA 2017 года, перечня контрагентов FIFA, перечня дочерних организаций FIFA, а также перечня лиц, включенных в списки FIFA»/Российская газета. 6 мая 2014 г. Российская газета - Федеральный выпуск №6372 (100) URL//: <https://rg.ru/2014/05/06/komitet-dok.html> (дата обращения 28.12.2016)

HUMAN RESOURCES 2018: PREPARATION AND USE OF HUMAN POTENTIAL

*Kayumov Mikhail,
ADVANCED Sfax teacher "School №48»,
Tsirihova Elena, soc. educator*

УДК 796

ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ВФСК ГТО В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ

*Малинин Владимир Георгиевич,
Малинина Яна Юрьевна
Учителя физической культуры, МАОУ «СОШ № 48»,
г. Новоуральск*

Аннотация. В данной статье приведены нормативно-правовые основы внедрения ВФСК ГТО в образовательных организациях, приведены результаты сдачи комплекса ГТО учащимися образовательных учреждений Новоуральского городского округа, исследованы организационно-правовые проблемы подготовки учащихся к сдаче ГТО педагогами общеобразовательных учреждений,

Ключевые слова: комплекс ГТО, учащиеся, общеобразовательные учреждения, федеральные государственные образовательные стандарты по предмету «Физическая культура».

Abstract. This article presents the regulatory legal basis of the implementation of the TRP VFSK in educational institutions, the results of putting the complex TRP students of educational institutions of Novouralsk urban district, studied the organizational and legal problems prepare students to pass the TRP teachers of educational institutions.

Index terms: TRP complex, students, educational institutions, federal state educational standards on the subject "Physical training".

Возвращение комплекса норм ГТО, которое было законодательно оформлено в 2015-ом году, — большое достижение и важнейший шаг на пути обеспечения здоровья нации.

Приказом Министерства спорта Российской Федерации от 09 июля 2014 года № 574/1 по согласованию с Министерством образования и науки Российской Федерации Свердловская область включена в список субъектов Российской Федерации, осуществляющих организационно-экспериментальную работу по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 11 июня 2014 года № 540 «Об утверждении Положения о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО) и Распоряжением Губернатора Свердловской области «О поэтапном внедрении Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в Свердловской области определена модель внедрения ВФСК ГТО в Свердловской области, которая основана на создании нормативно-правовой базы, организационных, методических, практических и информационных условий для повсеместного внедрения ВФСК ГТО, для повышения уровня развития физической культуры, спорта и здорового образа жизни среди населения Свердловской области на основе взаимодействия с различными государственными и муниципальными органами исполнительной власти, а также общественными организациями.

В 2016 году на территории НГО реализовывался второй этап плана мероприятий по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». На этом этапе комплекс ГТО должен быть внедрен среди учащихся всех образовательных организаций страны, в том числе и среди учащихся образовательных учреждений НГО.

Постановлением и.о. Главы Администрации Новоуральского городского округа от 18.12.2015 г. № 2683-а на территории НГО полномочиями центра тестирования наделено Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивный клуб «Кедр» НГО. Мероприятия, в рамках которых планируется принятие у обучающихся образовательных учреждений нормативов комплекса ГТО.

В центре тестирования в течение 2016 года осуществлялся прием нормативов комплекса ГТО осуществляется у обучающихся образовательных организаций.

Несмотря на то, что основная нагрузка по подготовке к сдаче нормативов ГТО учащимися ложится на педагога по физической культуре, в должностной инструкции в разделе «Должностные обязанности» не уточнен функционал пре-

подавателя физического воспитания при осуществлении круглогодичных мероприятий по подготовке обучающихся к сдаче нормативов ВФСК ГТО на основе реализации федеральных стандартов по предмету «физическая культура».

Комплекс ГТО в нашей стране действовал с 1931 по 1991 год. В конце 90-х годов Концепцией структуры и содержания физкультурного образования школьников была закреплена образовательная направленность предмета «Физическая культура». Ученику для того, чтобы иметь положительную отметку по предмету «Физическая культура», необходимо выполнять требования Комплекса ГТО, а также демонстрировать определенный объем теоретических знаний [1].

Но при этом не проработаны вопросы включения комплексных мероприятий ВФСК ГТО в структуру федерального образовательного стандарта по предмету «Физическая культура».

Целевые показатели успешности проведения тестирования по ВФСК ГТО – это количество получивших знак ГТО. По опубликованным данным сводных протоколов приема нормативов комплекса ГТО в 2016 году было протестировано и получило знак ГТО разных степеней 168 чел. школьников разных возрастных групп [2], что составило 19,45 процентов от общего числа учащихся общеобразовательных учреждений НГО (для сравнения – средний показатель по Свердловской области достигает 27 процентов [3]).

Отставание от среднего по Свердловской области процента сдавших нормы ГТО составляет 7,55 процента, от показателей, заданных федеральной программой, отставание по количеству протестированных и сдавших нормы ГТО составляет 0,55 процента.

Практический опыт работы учителя МАОУ «СОШ № 48» (г. Новоуральск, Свердловская область) показывает, что причиной такого отставания может быть, прежде всего, то, что школьники, успешно выполняя тесты ВФСК ГТО, сбиваются на одном-двух испытаниях и поэтому не выполняют их на необходимый для конкретного знака отличия результат. Для этих учащихся трудно выполнять обязательные испытания, то есть тесты по оценке выносливости, силы или гибкости. 3-4 человека из числа тестируемых учащихся не могут выполнить обязательные испытания по быстроте, 1-2 человека из числа тестируемых учащихся не могут выполнить упражнения на выявление скоростно-силовых способностей.

Среди причин такой результативности в сдаче норм комплекса ГТО можно выделить несоответствие ряда нормативов ГТО возрастному развитию школьников, что требует необходимой педагогической коррекции тестовых показателей комплекса ГТО в рамках реализации

В начале 2016 учебного года при пробном тестировании учащихся МАОУ «СОШ № 48» на выполнение обязательных испытаний ВФСК ГТО были выявлено, что нормы ГТО для восьмилетних детей смогли сдать 50 процентов учащихся 1-2 классов, при том, что в группе учащихся 11 - 12 лет нормативами справилось только 20 процентов, в группе учащихся 13-14 лет, а в возрастной группе 14 - 15 лет, испытания смогли пройти только 9 процентов учащихся. В кадетских классах МАОУ «СОШ № 48» НГО ситуация противоположная - нормы ГТО для

детей 11-12 лет смогли сдать 25 процентов учащихся-кадетов; в группе учащихся 13-14 лет с нормативами справилось только 60 процентов учащихся –кадетов, а в возрастной группе от 14 до 15 лет, испытания смогли пройти 90 процентов учащихся-кадетов.

Это во многом следствие того, что педагогический коллектив МАОУ «СОШ № 48» в своей работе отдает предпочтение интеллектуальному, а не физическому развитию детей. Школа должна обеспечивать его всестороннее развитие, и в том числе - заботиться о здоровье.

Одной из проблем является и то, что получившие знак ГТО учащиеся, а иногда и их родители, воспринимают это как конечное достижение по предмету «Физическая культура» - то считают, что «сдал ГТО и на физкультуру можно не ходить». Причина подобной проблемы – низкая степень информированности учащихся их родителей о действительной направленности ВФСК ГТО.

Для повышения спортивной мотивации у учащихся представляется целесообразным использовать результаты испытаний в рамках Комплекса ГТО при учете внеучебных достижений, учащихся по завершении каждого уровня образования, а также включать результаты испытаний Комплекса в перечень индивидуальных достижений выпускников МАОУ «СОШ № 48».

Также не проработан вопрос решения проблем и оформления мотивированного отказа родителей и (или) обучающихся от участия в сдаче нормативов ВФСК ГТО.

В заключение необходимо отметить, что без решения вышеперечисленных проблем считаем необоснованными предъявлять к педагогам по физической культуре требования по обеспечению качественной подготовки школьников к сдаче тестов комплекса ГТО.

ЛИТЕРАТУРА

1. Приказ Министерства спорта РФ от 11 июня 2014 года № 471 «Об утверждении государственных требований к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

2. Сайт МБОУ СК «Кедр» URL//: <http://sportkedr.ru/gto/> (дата обращения 07.01.2016)

3. Сайт Министерства физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области URL//: <http://minsport.midural.ru/1392> (дата обращения 07.01.2016).

THE LITERATURE

1. Order of the Ministry of sport of the Russian Federation dated June 11, 2014 year no. 471 "on approval of the State requirements for physical fitness of the population when performing standards Nationwide sports complex" is ready to work and defence ".

2. Site MBOW SC "kedr" URL: <http://sportkedr.ru/gto/> (date of circulation 07.01.2016)

3. Ministry of physical culture, sport and youth policy in Sverdlovsk region URL//: <http://minsport.midural.ru/1392> (date of circulation 07.01.2016).

PROBLEMS OF IMPLEMENTATION VFSK TRP IN EDUCATIONAL INSTITUTIONS

Malinin V.,

Malinin Ian Y.

*Teacher of Physical Education, Sfax "School № 48"
Novouralsk*

УДК 796.8

АЛГОРИТМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТЕНСИВНОСТИ ПОЕДИНКА И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ БОРЦОВ ГРЕКО-РИМСКОГО СТИЛЯ

Фоменко Анатолий Александрович,

преподаватель, Омский государственный университет

имени Ф.М. Достоевского

г. Омск

Аннотация. В статье представлены особенности ведения соревновательного поединка борцов греко-римского стиля на основе учета предыдущих и действующих правил судейства. Детально рассмотрены компоненты разработанного алгоритма определения интенсивности поединка и спортивно-технических показателей квалифицированных борцов.

Ключевые слова: интенсивность поединка, спортивно-технические показатели, греко-римская борьба.

Abstract. The article presents the parameters of competitive match for Greco-Roman style wrestlers based on consideration of previous and present judging rules. Was examined in detail the components of created algorithm for determining the intensity of match, sports and technical indicators of skilled wrestlers.

Index terms: intensity of match, sports and technical indicators, Greco-Roman wrestling.

Введение. В условиях повышения интенсивности поединка по греко-римской борьбе, определенных изменениями правил судейства и регламента соревнований, возрастает необходимость в более объективном и целостном научно-методическом сопровождении при анализе спортивного мастерства борцов высокой квалификации, в частности, их спортивной результативности.

Данная потребность продиктована пересмотром структурных компонентов технико-тактической подготовки спортсменов и сменой тактических моделей ведения матча, что следует фиксировать в динамике многолетней подготовки борцов для увеличения эффективности тренировочного процесса [1-3].

Обладание сведениями о комплексном наборе индивидуальных приемов и особенностях применения борцом технико-тактических действий позволяет осуществлять управление интегральной подготовкой атлетов, включающее элементы организации и планирования тренировочного процесса на основе типологических параметров спортсменов, моделирования поединка, контроля характеристик готовности и коррекции тренировочной нагрузки [5-8].

В виду вышесказанного, изучение структурных компонентов поединка и создание научно-методического обеспечения для анализа интенсивности противоборства и спортивно-технических параметров борцов представляется актуальным вопросом современной науки в сфере спорта высших достижений.