

Федеральный экспериментальный (инновационный) проект
по теме «*Разработка модели подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области)*»

Параметры информации	Содержание информации
I. Данные об организации (организациях) осуществляющей (их) экспериментальную (инновационную) деятельность в области физической культуры и спорта	
1. Полное и сокращенное наименование организации заявителя	Государственное автономное учреждение Московской области «Центр спортивной подготовки по игровым видам спорта № 6», ГАУ МО «ЦСП № 6»
Адрес организации	143003, Московская область, г. Одинцово, ул. Маршала Жукова, д. 22 Адрес сайта: mosregvolley.ru, vcmo.ru
Ответственный исполнитель (Руководитель организации-заявителя)	Сидоренко Демьян Александрович Контактные телефоны: +7-495-596-51-91, +7-903-790-64-14 Адрес электронной почты: sidorenko_da@vcmo.ru, info@vcmo.ru, mfks_csp_6@mosreg.ru
2. Наименование организации <i>(в составе группы организаций)</i> <i>Перечислить и пронумеровать всех</i>	1. Автономная некоммерческая общеобразовательная организацией «Гимназия Святителя Василия Великого» ФИО руководителя: Хавченко Елена Владимировна Юридический адрес организации: 143020, г. Московская обл., г. Одинцово, д. Зайцево, Кокошкинское шоссе, д. 1 Контактные телефоны: +7-495-594-01-01 Адрес сайта, адрес электронной почты: vasiliada.ru, info@vasiliada.ru 2. Общественная организация «Московская областная федерация волейбола» ФИО руководителя: Наумов Игорь Юрьевич Юридический адрес организации: 143003, Московская область, г. Одинцово, ул. Маршала Жукова, д. 22, оф. 35 Контактные телефоны: +7-495-597-81-15 Адрес сайта, адрес электронной почты: mofv.ru, mofv@mail.ru
Ответственный руководитель (координатор) проекта <i>(при наличии)</i>	Сидоренко Демьян Александрович Контактные телефоны: +7-495-596-51-91, +7-903-790-64-14 Адрес электронной почты: sidorenko_da@vcmo.ru, info@vcmo.ru, mfks_csp_6@mosreg.ru
Научный руководитель проекта <i>(при необходимости научные руководители направлений)</i>	Бондарева Эльвира Александровна, кандидат биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины

<i>внутри проекта)</i>	Федерального медико-биологического агентства»
	Контактные телефоны: +7-926-874-10-04
	Адрес электронной почты: bondareva.e@gmail.com
II. Данные об экспериментальном (инновационном) проекте	
Субъект (ы) РФ, на территории которого (ых) планируется реализация проекта	Московская область
Участники реализации проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Министерство физической культуры и спорта Московской области; 2. Управление образования и Комитет физической культуры и спорта Администрации Одинцовского городского округа Московской области; 3. Московская государственная академия физической культуры (МГАФК); 4. Московский государственный областной университет (МГОУ); 5. Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ); 6. Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет) (МФТИ); 7. Московский государственный университет спорта и туризма Департамента спорта города Москвы (МГУСиТ); 8. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства»; 9. Училище (техникум) олимпийского резерва №2 (УОР №2); 10. Образовательные и спортивные организации муниципальных образований Московской области; 11. Всероссийская федерация волейбола (ВФВ); 12. Московская областная федерация волейбола (МОФВ); 13. АНОО «Гимназия Святителя Василия Великого»
III. Данные о содержании экспериментального (инновационного) проекта	
Актуальность темы проекта (краткое обоснование)	Учреждение, реализующее проект «Разработка модели подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области)» накопило положительный опыт, разработало методические материалы и рекомендации по подготовке спортивного резерва, программы повышения квалификации детских тренеров по волейболу и учителей физкультуры,

	<p>внедрило и реализует программу «Интегративного курса физического воспитания для обучающихся основного общего образования на основе волейбола» с проведением третьего урока физкультуры в неделю с элементами волейбола; в соответствии с комплексным антропогенетическим обследованием спортсменов мужских и женских команд мастеров выявило комплекс морфо-генетических характеристик высококвалифицированных волейболистов, отличающих данную группу от контрольных групп, для разработки и внедрения в практику использования данных для отбора и профилизации юных спортсменов.</p> <p>Дальнейшая реализация и развитие проекта позволит усовершенствовать систему подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия, повысить квалификацию тренерских кадров по волейболу и увеличить эффективность уроков физической культуры на основе игры в волейбол, использовать и распространить полученные методические результаты в регионах Российской Федерации.</p>
Объект исследования	Подготовка спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия
Предмет исследования	Модель подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области)
Цель проекта	Разработка и внедрение модели подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области)
Задачи проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Провести анализ результатов реализации модели кластерного взаимодействия между спортивными организациями по виду спорта волейбол; 2. Провести комплексные мероприятия, направленные на всестороннее изучение факторов, детерминирующих фенотип высококвалифицированных игроков: <ol style="list-style-type: none"> а) антропогенетическое обследование игроков мужской и женской сборных Московской области по волейболу для выявления комплекса антропогенетических параметров, характеризующих спортсменов-волейболистов высокой квалификации в целом, а также в зависимости от амплуа; б) тестирование физических возможностей членов сборных команд по волейболу Московской области; в) реанализ данных на объединенной выборке спортсменов, обследованных ранее в рамках данной программы. Анализ комплекса исследуемых характеристик в ряду совершенствования спортивного

	<p>мастерства спортсменов.</p> <p>3. Внедрить программу «Интегративный курс физического воспитания для обучающихся основного общего образования на основе волейбола» в общеобразовательных организациях Московской области;</p> <p>4. Реализовать комплекс мер по организации и проведению Фестиваля волейбола Московской области и Турнира среди школьных команд;</p> <p>5. Организовать научно-методическое обеспечение деятельности:</p> <p>а) Тренерского совета Московской области. Совместно с МОФВ организация работы по формированию сборных команд Московской области по классическому и пляжному волейболу;</p> <p>б) курсов повышения квалификации учителей физической культуры Московской области, участвующих в реализации программы «Интегративный курс физического воспитания для обучающихся основного общего образования на основе волейбола» в общеобразовательных организациях Московской области;</p> <p>в) по освоению программ дополнительного профессионального образования с ГАОУВО г. Москвы «Московский государственный университет спорта и туризма» (МГУСиТ);</p> <p>г) практических занятий для учителей физической культурой и тренеров детских спортивных школ с участием тренеров волейбольных команд «Искра» (Московская область) и «Заречье-Одинцово» (Московская область);</p> <p>6. Внедрение экспериментальной модели подготовки спортивного резерва на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области);</p> <p>7. Провести комплекс мероприятий, направленных на презентацию реализации экспериментального (инновационного) проекта (в том числе участие в межрегиональных и всероссийских конференциях, форумах и т.п.).</p>
Гипотеза	<p>Предполагаем, что разработка и внедрение модели подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия позволит повысить эффективность отбора и подготовки спортивного резерва в виде спорта волейбол и повысит качество специалистов для отрасли «Физическая культура и спорт».</p>
Методы и конкретные методики	<p>- анкетирование и опрос;</p> <p>- научно-методическое сопровождение;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - обучение; - анализ нормативно-правовых документов и обзоры; - педагогические наблюдения и контроль; - тестирование физических качеств; - определение функциональной подготовленности; - генетические исследования; - методы математического моделирования.
<p style="text-align: center;">Этапы и сроки реализации проекта (с указанием даты начала и завершения этапов проекта)</p>	<p style="text-align: center;">I. Этап реализация основных мероприятий 01.01.2023 г.-31.12.2024 г.</p> <p>Анализ результатов реализации модели кластерного взаимодействия между спортивными организациями по виду спорта волейбол.</p> <p>Проведение комплексного антропогенетического обследования, а также тестирования физических качеств игроков мужской и женской сборных Московской области по волейболу.</p> <p>Организация и анализ работы Тренерского совета Московской области. Совместно с МОФВ организация работы по формированию сборных команд Московской области по классическому и пляжному волейболу.</p> <p>Организация и проведение Фестиваля волейбола Московской области и Турнира среди школьных команд.</p> <p>Реализация программ дополнительного профессионального образования, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (не менее одной в год).</p> <p>Внедрение экспериментальной модели подготовки спортивного резерва на основе кластерного взаимодействия (на примере Московской области).</p> <p>Подготовка научных публикаций по теме проекта ФЭП.</p> <p>Подготовка ежегодных отчетов о реализации проекта ФЭП.</p> <p style="text-align: center;">II. этап. Обобщение результатов проекта 01.01.2025 г. – 31.12.2025 г.</p> <p>Выпуск коллективной монографии по вопросам научно-методического, медико-биологического, психологического и медицинского обеспечения подготовки спортивного резерва.</p> <p>Подготовка итогового отчета о деятельности ФЭП.</p>
<p style="text-align: center;">Критерии оценки результативности экспериментальной (инновационной) деятельности</p>	<p>Создание модели подготовки спортивного резерва по виду спорта волейбол на основе кластерного взаимодействия, позволит достичь следующих результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение эффективного взаимодействия между спортивными, образовательными, научными организациями в целях подготовки спортивного резерва; - актуализация программ спортивной подготовки и образовательных программ, в том числе повышение

	<p>профессионализма детских тренеров по волейболу;</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности системы отбора одаренных спортсменов по виду спорта волейбол при подготовке спортивного резерва; - создание необходимых материально-технических и организационных условий, включая спортивную инфраструктуру, для подготовки спортсменов в сборные команды России по виду спорта волейбол.
<p>Прогнозируемые негативные эффекты и способы их нивелирования или минимизации</p>	<p>Недостаток профессиональных компетенций детских тренеров по волейболу, участвующих в подготовке спортивного резерва, отсутствие эффективной координации и межотраслевого взаимодействия между организациями, участвующими в процессе спортивной подготовки, необходимость внесения изменений в правовое обеспечение спортивной подготовки и образовательной деятельности.</p> <p><i>Минимизация.</i></p> <p>Повышение мотивации участия в проекте за счёт организационной составляющей, использование финансовых и организационных возможностей участников проекта, а также их научный потенциал.</p>
<p>Обоснование возможности реализации проекта или предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации, необходимые для реализации проекта</p>	<p>Проект будет реализован в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Экспериментальный (инновационный) проект разработан согласно положений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон «О физической культуре и спорту в Российской Федерации» от 04.12.2007 № 329-ФЗ; - Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета по развитию физической культуры и спорта (утв. Президентом РФ 30 октября 2020 г. № Пр-1760); - Распоряжение Правительства РФ от 24.11.2020 г. № 3081-р «Об утверждении Стратегии развития физической культуры и спорта в РФ на период до 2030 года»; - Приказ Министерства спорта РФ от 24 января 2022 г. № 41 «Об утверждении федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «волейбол»; - Приказ Министерства спорта РФ от 30.09.2015 г. № 914 «Об утверждении порядка осуществления экспериментальной и инновационной деятельности в области физической культуры и спорта» - Закон Московской области «О физической культуре и спорте в Московской области» от 27.12.2008 г. № 226/2008-ОЗ; - Постановление Правительства Московской области от

02.06.2014 г. № 408/18 «Об оплате труда работников государственных учреждений Московской области по игровым видам спорта»;
- Устав ГАУ МО «ЦСП № 6».

Генеральный директор ГАУ МО «ЦСП № 6»

Научный руководитель проекта

М.П.



Д.А. Сидоренко

Э.А. Бондарева