

**Министерство образования Республики Беларусь
Полесский государственный университет**

**МАТЕРИАЛЫ
VI МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
“ЗДОРОВЬЕ ДЛЯ ВСЕХ”**

Часть II

**Полесский государственный университет,
г. Пинск, Республика Беларусь,
23 – 24 апреля 2015 г.**

Пинск 2015

УДК 61
ББК 51.204.0
3 46

Редакционная коллегия:
Шебеко К.К. (гл. редактор),
Анпилогов И.Е., Врублевский Е.П., Григорович И.Н.,
Кручинский Н.Г., Лимаренко О.В., Шебеко Л.Л.

346 Здоровье для всех: материалы VI международной научно–практической конференции, УО “Полесский государственный университет”, г. Пинск, 23 – 24 апреля 2015 г./ Министерство образования Республики Беларусь [и др.]; редкол.: К.К. Шебеко [и др.]. – Пинск: ПолесГУ, 2015. – 225 с.

ISBN 978–985–516–384–9 (Ч.2)
ISBN 978–985–516–381–8

Приведены материалы участников VI международной научно–практической конференции “Здоровье для всех”.
Материалы изложены в авторской редакции.

УДК 61
ББК 51.204.0

ISBN 978–985–516–384–9 (Ч.2)
ISBN 978–985–516–381–8

© УО “Полесский
государственный университет”, 2015

ФОРМИРОВАНИЕ ГОТОВНОСТИ СТУДЕНТА К ЗДОРОВЬЕСОЗИДАЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ЗАНЯТИЯХ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ

Т.С. Демчук

Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина, tsdemchuk@tut.by

Решение проблемы здоровья субъектов образовательного процесса является одним из ведущих направлений государственной политики нашего государства в области образования. Новая позиция государства в отношении здоровья изменяется: от задач поддержания и сохранения здоровья к задачам здоровьесозидания.

В настоящее время в педагогической литературе встречаются ряд терминов, обозначающих процесс формирования здоровья субъектов образовательного процесса: «здоровьестворчество» (Колбанов В.В.), «здравьесозидающая педагогика» (Зайцев Г.К.), «здравьестворящая деятельность» (Орехова Т.Ф.), «здравьесозидающая деятельность» (Маджуга А.Г.) и др. Все они отражают активный характер образовательного процесса, результатом которого являются положительные изменения в состоянии здоровья обучающихся. В связи с этим за основу взят термин «здравьесозидающая деятельность», родовыми понятиями которого являются «здравье» и «созидание».

С психолого-педагогических позиций здоровье рассматривается как гармоничное единство биологических, психических и социальных качеств человека, позволяющих ему адаптироваться к изменяющимся условиям среды. Рассматривается понятие здоровья и как способность к самосохранению, саморазвитию и самосовершенствованию. Так, Н.М. Амосов трактует здоровье как способность к проявлению резервов организма [1]. Ценность данного подхода к определению этого понятия заключается в том, что здоровье выступает не как результат влияния внешних условий и сопротивления им, а как проявление внутренней созидающей активности личности, творчества в процессе ее жизнедеятельности.

Понятие «созидание» в различных словарях трактуется со значением таких слов, как «создание», «творение». Исходя из этого, понятие «здравьесозидание» близко по смыслу здоровьестворчеству, которое А.Г. Маждугой определяется как конструирование собственного здоровья на основе механизмов личной самоактуализации и самореализации [2]. Нами здравьесозидание определено как деятельность по управлению собственным здоровьем, предполагает личное определение и осуществление мер, действий, способов по сохранению, укреплению и увеличению его потенциала [3].

Изучение феномена «готовность к здравьесозидающей деятельности» затруднено недостаточной разработанностью данного вопроса в педагогической теории и практике. Для более глубокого изучения структуры и содержания готовности студентов к здравьесозидающей деятельности проанализированы ряд работ таких авторов, как А.Г. Маджуга, Н.Н. Малярчук, Т.Ф. Орехова и др. Так, А.Г. Маждуга определяет ее как качество всесторонне и гармонически развитой личности [2].

Анализ психолого-педагогической литературы позволяет определить данное понятие как способность человека быть субъектом собственной здравьесозидающей деятельности, что является фактором ее успешности.

Понятие «субъект» характеризует способность личности к самоорганизации и саморегуляции, проявлению активности к деятельности. Под субъектом здравьесозидания подразумевается личность, активность которой направлена на сохранение и увеличение ресурсов здоровья на основе понимания смысла и цели своего жизненного и профессионального предназначения.

Таким образом, готовность к здравьесозиданию предполагает наличие высокого уровня самосознания, определяющего активную жизненную позицию личности студента в данном направлении.

При определении структурных компонентов готовности студентов к здравьесозидающей деятельности мы опирались на исследования проблем оздоровления субъектов образовательного процесса (И.Г. Бердников, И.И. Брехман, Э.Н. Вайнер,

И.Ю. Глинянова, Г.К. Зайцев, М.Г. Колесникова, Л.Г. Татарникова и др.). Обобщив мнения современных исследований, можно сделать вывод о том, что готовность студента к здоровьесозидающей деятельности включает следующие взаимосвязанные и взаимообусловленные компоненты: *мотивационно–ценностный, информационный, деятельностный*. Каждый из компонентов имеет качественную характеристику и соответствующие показатели.

Мотивационно–ценностный компонент является системообразующим компонентом и включает совокупность устойчивых ценностей, мотивов, интересов, регулирующих деятельность студента по осуществлению здоровьесозидающей деятельности. Среди основных: ценностное отношение студентов к своему здоровью; познавательный интерес к здоровьесозиданию; потребность в знаниях, умениях и навыках по реализации здоровьесозидающей деятельности; стремление к здоровому образу жизни, организации индивидуальной здоровьесозидающей траектории и др.

Так, ценностное отношение к здоровью, по мнению Е.В. Ждановой, это личностная система отношения субъекта к собственному здоровью, включающая «знание и осмысление его основных составляющих, предполагающая устойчивую мотивацию на сохранение, поддержание и дальнейшее укрепление здоровья и ценностно–ориентированную деятельность, направленную на позитивное изменение в структуре личностных ценностей, повышающих значимость здоровья для индивидуума» [4, С. 11].

Информационный компонент представляет собой систему необходимых знаний о теоретических и методических основах здоровьесозидающей деятельности. Включает в себя знание: о здоровье и факторах, влияющих на его состояние, условиях, методах и формах организации здоровьесозидающей деятельности, составляющих основу для практических действий в аспекте созидания собственного здоровья.

Деятельностный компонент включает комплекс умений, необходимых для осуществления здоровьесозидающей деятельности (диагностические, конструктивно–проектировочные, организационные, коммуникативные, коррекционные, рефлексивные и др.).

Сложившиеся система взглядов многих ученых позволяет рассматривать формирование готовности студентов к здоровьесозиданию как целенаправленный, систематический и специально организованный процесс, а готовность как результат этого процесса (С.И. Архангельский, Е.П. Белозерцев, В.П. Беспалько, В.В. Буткевич, И.А. Колесникова, Н.В. Кузьмина, Н.В. Кухарев, В.С. Леднев, В.А. Сластенин, Н.Ф. Талызина, В.П. Тарантей, Н.Д. Хмель, В.Д. Шадриков, А.И. Щербаков и др.).

Формирование готовности студентов к здоровьесозидающей деятельности, считаем, следует рассматривать как целенаправленный процесс, ориентированный на актуализацию и увеличение потенциала здоровья студентов посредством овладения здоровьесозидающими технологиями и способами управления своим здоровьем. В нашем исследовании реализовывался в образовательном процессе университета при изучении учебной дисциплины «Физическая культура».

Физическая культура как учебная дисциплина направлена на развитие способности и готовности личности к реализации здорового образа жизни, профессиональной деятельности. Опираясь на естественнонаучную составляющую, физическая культура не только способствует получению практического опыта оздоровления, но и достижению основной цели гуманитарного образования – осознания целостности знаний о человеке, путях и средствах освоения им мира, обретения смысложизненных, мировоззренческих ориентаций. Специфическими средствами и методами физической культуры являются здоровьесозидающие технологии, которые оказывают влияние не только на физическую, но и на интеллектуальную, эмоциональную, духовную сферы личности. Объединяя телесное и духовное начало такие технологии представляются в форме созидательной, творческой деятельности человека, отражающей процесс становления культуры.

Здоровьесозидающие технологии по нашему мнению относятся к педагогическим технологиям локального уровня и определяются нами как технологии, целенаправленно обеспечивающие формирование у субъектов образовательного процесса умений и навыков конструирования собственного здоровья и способствующие тем самым

приращению потенциала здоровья. Применительно к здоровьесозиданию обучающихся данную технологию можно определить как совокупность методов, приемов, форм организации обучения и воспитания, обеспечивающих сохранение и наращивание потенциала здоровья студентов, освоения способов управления собственным здоровьем. Они включают широкий спектр методов, форм управления индивидуальным состоянием, приемов по поддержанию настроения и работоспособности, и определяют способность личности к саморазвитию, проявлению творчества в использовании средств физической культуры

Среди ведущих принципов построения модели, особую значимость имеют принципы гуманизации и рефлексивности. Принцип гуманизации основывается на усилении внимания к личности каждого субъекта образовательного процесса как высшей ценности общества, уважении и доброжелательном отношении к каждому студенту, на создание максимально благоприятных условий для развития его творческой индивидуальности. Принцип рефлексивности основывается на положении о том, что понимание студентом предметного содержания материала возможно только через самоанализ, опору на собственный опыт, его оценку и осознание.

Модель базируется на следующих методологических подходах: системном и субъектно-деятельностном.

Субъектно-деятельностный подход (В.А. Сластенин, Г.И. Аксенова и др.) предполагает организацию образовательного процесса с доминирующими в них установками на рефлексию, креативность, саморазвитие. Характеризуется, во-первых, направленностью на реализацию «самости» – самовоспитания, самообразования, самооценки, самоанализа, саморегуляции и др.; во-вторых, способностью самостоятельно вносить корректиды в свою деятельность с учетом поставленной цели, внутренней независимостью от внешних влияний, связанных с устойчивостью взглядов, убеждений, смыслов, их коррекции и изменения; в-третьих, творческим потенциалом, уникальностью, неповторимостью, которые являются основой для эффективных межсубъектных отношений, взаимодействия, сотрудничества и общения » [5, С. 26].

Основная идея субъектно-деятельностного подхода состоит в рассмотрении деятельности как средства обретения личностью качеств субъектности (О.С. Анисимов, С.С. Кашлев, В.И. Слободчиков, Г.П. Щедровицкий и др.). В процессе физического воспитания, именно целенаправленного использования разнообразных здоровьесозидающих технологий, а также разнообразных активных методов и форм обучения и воспитания формируется личность, способная выбирать, оценивать, проектировать здоровьесозидающую деятельность, адекватную ее состояния здоровья, и удовлетворять потребности в саморазвитии и самореализации в данном аспекте.

Системный подход позволяет рассмотреть формирование готовности как сложную систему, состоящую из элементов, находящихся в отношениях и связях между собой и образующих определенную целостность, единство. Большинство авторов (Ю.К. Бабанский, В.А. Сластенин, И.Ю. Исаев, И.П. Подласый и др.) выделяют универсальные компоненты педагогического процесса: целевой, содержательный, организационно-деятельностный, оценочно-результативный. На основании данного положения в структуре модели формирования студентов к здоровьесозидающей деятельности выделяются именно эти взаимосвязанные компоненты: *целевой, содержательный, деятельностный и оценочно-результативный*.

Целевой компонент является системообразующим и определяет в качестве ценностной установки физической подготовки студентов развитие глубинных личностных структур студента: его убеждений, ценностей, мотивов. Данная ценностно-целевая установка предполагает решение следующих задач:

1. Ориентация содержания учебной дисциплины «Физическая культура» на здоровье как фундаментальную ценность человеческой жизни.
2. Разработку и целенаправленное использование системы здоровьесозидающих технологий, предусматривающих активизацию и наращивание ресурсов здоровья.
3. Обучение студентов способам управления своего здоровья.

2. Маджуга, А.Г. Педагогическая концепция здоровьесозидающей функции образования : автореф. дис. ... д-ра пед. наук : 13.00.01 / А.Г. Маджуга ; ВГУ. – Владимир, 2011. – 52 с.
3. Демчук, Т.С. Здоровьесозидающие технологии в системе школьно–семейного воспитания : учеб.–метод. пособие / Т.С. Демчук ; Брест. гос. ун–т им. А.С. Пушкина. – Брест, 2012. – 93 с.
4. Жданова, Е.В. Формирование ценностного отношения к здоровью у студентов педагогического вуза при изучении дисциплин медико–биологического цикла : автореф. дис. ...канд. пед. наук : 13.00.02 / Е.В. Жданова ; УрГПУ. – Екатеренбург, 2005. – 21 с.
5. Сластенин, В.А. Субъектно–деятельностный подход в образовании / В.А. Сластенин, Г.И. Аксенова. – М. : МПГУ, 2000. – 127 с.

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ В КОНТЕКСТЕ ИДЕИ НЕПРЕРЫВНОГО ФИЗКУЛЬТУРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ: МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ, ТЕНДЕНЦИИ

О.Н. Дивисенко, А.И. Самусик, О.В. Шило

Барановичский государственный университет, fkizoj.2012 @yandex.by

Введение. В официальных документах Министерства образования Республики Беларусь часто мелькают понятия «послевузовское образование», «дополнительное профессиональное образование». Однако все они легко укладываются в одно словосочетание — «компенсаторное образование». Отчего это происходит?

Методы и организация исследования. Трактовка цели повышения квалификации как обновление или дополучение теоретических знаний, практических умений и навыков во многом связана с усиливающимися тенденциями, происходящими, прежде всего в информационно–технологических процессах. Стремительно меняющиеся условия жизни вынуждают искать новые подходы к качественному изменению состояния образования. В первую очередь происходит осознание резкого возрастания потока информации, возникновения новых знаний, потока такого стремительного, что, по сути, исчезает переходный период между получением этих знаний и их использованием [1].

Вместе с тем новое в нашей жизни и в образовании нельзя определять и ограничивать результатами постиндустриальной, информационной революции. Доминирование такого подхода в той сфере, которая отвечает за «переучивание», «доучивание», «повышение квалификации», приводит к тому, что образовательный процесс протекает в русле традиционной преемственности, линейного последовательного приобретения дополнительных профессиональных знаний, но не в целях, условиях и результатах непрерывного образования.

Почему без опоры и воплощения идеи и методологии непрерывного образования ни одна из организационных форм профессиональной подготовки и переподготовки не приведет кциальному эффекту? Прежде всего, потому, что «...сегодня речь идет не просто о высшем образовании, а о новом высшем образовании, связанном с осознанием особенностей новой эпохи; не о развитии бывшего, а о творении нового понимания сущности образования, что является актом творчества, не подменяемым разного рода федеральными программами и национальными доктринаами» [3].

Глубинные сдвиги в отечественной образовательной сфере вызваны тем, что профессиональная квалификация, востребованность, личный успех, материальное благополучие и другие прагматические составляющие целей обучения профессии на любом образовательном этапе напрямую зависят от способности образовательного учреждения решать задачу более высокого уровня — развития самостоятельности и творческих способностей личности. Без ее решения ни сегодня, ни в будущем тем более невозможно достичь главной цели — результата непрерывного профессионального образования, сформированности потребности в постоянном самодвижении личности к вершинам профессии, ее способности адаптироваться к неожиданным жизненным ситуациям.

Поэтому трудно ожидать серьезной результативности системы повышения квалификации и переподготовки специалистов по физической культуре, если она будет продолжать существовать в идеях, содержании, методологии функционального типа