

4. *Физическое воспитание* способствует укреплению здоровья, развитию волевых, бойцовских качеств, психологической стойкости, необходимых прежде всего для ведения боевых действий. Эти качества закладываются у курсантов во время выполнения ими физических упражнений на грани своих возможностей, когда невыполнение норматива кем-то одним ведет за собой поражение всех (военизированная эстафета, марш-бросок с оружием и т. д.).

5. *Эстетическое воспитание* направлено на развитие разносторонне богатого духовного мира военнослужащих, эмоционально-чувственной сферы и осуществляется путем посещения различных выставок, театров, концертов, просмотра фильмов в клубе института, организации дискотек, смотров художественной самодеятельности, оказания шефской помощи инвалидам и детям.

Методы и формы воспитания военнослужащих различны по своему содержанию, но все вместе они преследуют одну цель – воспитание духовно сильного, физически крепкого, морально устойчивого, глубоко нравственного профессионала военного дела, способного в нужный час выполнить свою главную задачу – защитить родину.

В. В. Паников

О МОНИТОРИНГЕ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ НАРКОМАНИИ ПОДРОСТКОВ

Защита интересов и здоровья граждан – это обязанность государства. Вместе с тем общество понимает, что распространение наркомании и ее тяжелые медико-социальные последствия, рост преступных наркогруппировок представляют опасность для государства. Поэтому наркомания – это не личное дело каждого.

Раннее выявление детей и подростков группы риска, лиц, начавших употреблять наркотики или больных наркоманией, имеет первостепенное государственное, семейное и личное значение. Мониторинг наркоситуации и ранняя психолого-педагогическая диагностика позволяют противостоять наркодельцам, пресечь приобщение детей и подростков к употреблению наркотиков, своевременно приступить к лечебно-реабилитационным мероприятиям в интересах больного, его семьи и общества.

Современная наркоситуация в России и в Уральском федеральном округе требует новых, нестандартных подходов. Один из путей стабилизации этого негативного социального явления – его целенаправленное изучение, проведение постоянного мониторинга. Социально-педагогический мониторинг позволит более эффективно планировать и проводить все формы антинаркотической профилактической работы, прежде всего среди детей и подростков группы риска, как на уровне федерального округа, так и в каждом муниципальном образовании, осуществлять организацию и обеспечение в образовательном учреждении комплексной системы первичной профилактики злоупотребления психоактивными веществами.

Социально-педагогический мониторинг требует проведения предварительного географического, социально-демографического, ресурсного анализа региона в целом, а также отдельных его субъектов.

Дифференцированный анализ отечественной и мировой наркотической ситуации позволяет выделить ряд основных факторов, определяющих негативную динамику проблемы в Уральском федеральном округе. Условно выделяются социально-экономические, социально-идеологические, военно-политические, этнополитические, природные и биомедицинские факторы, а по масштабу их действия – глобальные, геополитические, региональные, присущие отдельным слоям общества, микрогруппам населения, семьям, личностям.

Следует отметить, что в геополитическом плане Уральский федеральный округ находится на путях мировых потоков наркотиков, а также граничит с теми странами и регионами, в которых наркобизнес стал одним из основных средств получения денег на оружие, ведение войн, осуществление террористических актов. Увеличилось число среднеазиатских и кавказских группировок, оседающих на территории округа под видом мигрантов из «горячих» точек, торговцев сельскохозяйственной продукцией, сезонных строительных бригад и т. д.

Проведем краткий географический анализ округа. Уральский федеральный округ образован в 2000 г. В его состав входят Свердловская, Тюменская, Челябинская, Курганская области. В состав Тюменской области входят два автономных округа – Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий (как субъекты Российской Федерации).

Уральский федеральный округ граничит на западе с Приволжским, на северо-западе – с Северо-Западным, на востоке – с Сибирским федераль-

ными округами, на юге – с Казахстаном, на севере омывается водами Карского моря, где проходит около 900 км государственной границы России. По территории округа проходит граница Европы–Азии. Общая площадь округа составляет около 2 млн км².

В настоящее время на территории округа расположены 114 городов, 175 поселков, 5085 сел. Наиболее крупными городами являются на территории Свердловской области – Екатеринбург (областной центр), Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Первоуральск, Серов; Челябинской области – Челябинск (областной центр), Магнитогорск, Златоуст, Миасс; Ямало-Ненецкого автономного округа – Салехард (административный центр), Новый Уренгой, Надым, Ноябрьск; Ханты-Мансийского автономного округа – Ханты-Мансийск (административный центр), Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск; Тюменской области – Тюмень (областной центр), Тобольск; Курганской области – Курган (областной центр), Шадринск.

На севере и северо-востоке округа из-за суровых климатических условий жесткая транспортная схема между административными центрами отсутствует. Обслуживание населенных пунктов осуществляется в основном воздушным и водным транспортом. Навигация на реках длится 3–4 месяца, в течение которых завозится основной объем продуктов питания, промышленных товаров и топлива.

Проведенный географический анализ свидетельствует, что в Уральском федеральном округе необходимо создать как минимум 114 муниципальных и 175 поселковых центров мониторинга наркоситуации. Наряду с социометрическими, центры должны выполнять функции координирующего организационно-методического органа по обеспечению взаимодействия учреждений образования, социальной защиты населения, здравоохранения, внутренних дел, отделов профилактики правонарушений несовершеннолетних, а также совместных профилактических мероприятий в решении проблем злоупотребления психоактивными веществами среди детей и подростков в образовательных учреждениях. Центры мониторинга могли бы стать также органами, непосредственно на местах осуществляющими контроль за расходованием средств на профилактику наркомании.

Перейдем к социально-демографической характеристике округа. Общая численность населения федерального округа составляет около 12,5 млн чел., большая часть которого – городское население. Плотность населения в регионах округа составляет (по состоянию на 1 января 2002 г.): в Свердловской

области – 123,8 чел. на 1 км², в Челябинской области – 41,8 чел. на 1 км², в Курганской области – 15,5 чел. на 1 км², в Ханты-Мансийском автономном округе – 2,6 чел. на 1 км², в Тюменской области – 2,3 чел. на 1 км², в Ямало-Ненецком автономном округе – 0,7 чел. на 1 км².

Проведенный социально-демографический анализ свидетельствует, что в федеральном округе необходимо подготовить как минимум 125000 специалистов по профилактике наркомании, т. е. не менее 1 на 100 жителей. Для этого на базе педагогических вузов следует организовать обучение специалистов по ведению профилактической антинаркотической работы с детьми и молодежью в рамках их профессиональной деятельности, а также проводить подготовку на курсах специалистов системы образования и социальной сферы (руководителей профилактических служб при администрации региона, заместителей директоров образовательных учреждений по воспитательной работе, психологов, социальных педагогов, классных руководителей, социальных работников, специалистов учреждений дополнительного образования, волонтеров).

Ресурсный анализ округа свидетельствует, что базовыми отраслями промышленности являются черная и цветная металлургия, электроэнергетика, военно-промышленный комплекс, машиностроение, агропромышленный комплекс, химическая и нефтехимическая, нефтегазодобывающая, лесозаготовительная и деревообрабатывающая промышленность. Существует крупная сырьевая база для промышленного производства облицовочных камней, комплексной переработки горнорудного сырья. Данные отрасли промышленности представлены такими крупными предприятиями, как УЗТМ (Свердловская область), Челябинский тракторный и Уральский автомобильный заводы (Челябинская область), предприятия нефтегазодобывающего комплекса (Ямало-Ненецкий и Ханты-Мансийский автономные округа), на которых добывается 92% российского газа и 67% российской нефти, Сургутские ГРЭС–1 и ГРЭС–2 (Ханты-Мансийский автономный округ), являющиеся крупнейшими в Европе производителями электроэнергии.

Поголовье оленей в Ямало-Ненецком автономном округе – самое большое в мире, а рыба ценнейших сиговых пород (муksун, чир, щекур) составляет 70% всех российских запасов.

Разведанные запасы природного газа в недрах округа составляют 34 трлн м³. Это четверть мировых доказанных запасов. В полярной тундре

округа открыты уникальные месторождения-гиганты природного газа: Медвежье (3 трлн м³), Ямбургское (7 трлн м³), Уренгойское (12 трлн м³), Бованенковское, Заполярное, Харасавейское, а также крупные нефтяные месторождения – Новопортское, Русское. Доказанные запасы конденсата в округе составляют около 1 млрд т. Каждый год из недр Ямала выкачивается более 500 млрд м³ газа. Две трети «голубого топлива» поставляется отечественным потребителям, почти пятая часть – в страны Западной и Центральной Европы, остальное – в страны Балтии, СНГ и Азии.

Самый поверхностный ресурсный анализ свидетельствует, что в округе имеется достаточно материальных средств для профилактики и противодействия наркомании. Природные ресурсы – народное достояние, основной источник золотовалютных поступлений в бюджеты всех уровней России. Целевое и централизованное направление части выручки от реализации газа и нефти на профилактику наркомании, прежде всего ее первичных форм, – это решение вопроса, которое позволит снять напряжение в субъектах федерального округа, когда в одном из них выделяется 80 млн р. (как в Тюменской области), а в другом – 760 тыс. р. Решение этой проблемы должно находиться в поле деятельности прежде всего федеральных, а не региональных или местных властей.

Под мониторингом наркотической ситуации понимают повторяющиеся с установленной регулярностью на основе выбранной системы регистрации учет и оценку показателей развития наркотической ситуации. Объектом мониторинга может быть группа несовершеннолетних или молодежи, система учреждений, отдельный регион. Мониторинг может быть частичным, отражающим социологические и психологические показатели, и полным, включающим оценку факторов, улучшающих или ухудшающих наркотическую ситуацию, и социальных структур, предупреждающих развитие наркомании.

Для решения указанных задач в октябре 2002 г. на базе Российского государственного профессионально-педагогического университета была создана научно-исследовательская лаборатория мониторинга и профилактики наркомании. В сферу ее деятельности входит мониторинг наркоситуации среди различных половозрастных групп населения на территории Уральского федерального округа, оценка эффективности существующих, а также разработка новых методов и средств профилактики наркомании. Специалистами лаборатории разработана диагностическая программа, по-

звolyяющая выявить несовершеннолетних, входящих в группу риска наркотизации.

Под группой риска наркотизации понимают группу несовершеннолетних и молодежи, выделенную на основании определенного набора социально-демографических, личностных, психологических и соматофизических признаков, характеризующуюся большой склонностью к злоупотреблению наркотиками и иными психоактивными веществами. Группа риска наркотизации является самостоятельным объектом профилактики. К ней относятся дети и молодые люди:

- лишенные родительского попечения, ведущие безнадзорный образ жизни, не имеющие постоянного места жительства;
- экспериментировавшие с первыми пробами различных психоактивных веществ;
- имеющие проблемы в развитии и поведении, обусловленные нервно-психической неустойчивостью или сопутствующими психическими отклонениями.

Специалистами лаборатории было выявлено, что ведущими факторами, обуславливающими возникновение потребности в наркотизации, являются эмоциональная неустойчивость, несформированность волевых усилий, слабая нравственная воспитанность, дистантная позиция в семье и коллективе

При Совете по противодействию злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту при полномочном представителе Президента РФ в Уральском федеральном округе создана аналитическая группа мониторинга наркоситуации. Согласно плану работы аналитической группы на 2003 г. в марте и октябре предусмотрено проведение мониторинга наркоситуации среди несовершеннолетних с постановкой на психолого-педагогический учет детей и подростков группы риска наркотизации в образовательных учреждениях субъектов округа. Финансирование мониторинга наркоситуации планируется из средств бюджетов субъектов федерации и муниципальных образований.

Мониторинг наркоситуации позволит более эффективно планировать и осуществлять все формы антинаркотической профилактической работы, прежде всего среди детей и подростков группы риска, как на уровне федерального округа, так и в каждом муниципальном образовании, провести экономическое обоснование профилактических мероприятий; путем ана-

лиза и оценки факторов социальной среды, ведущих к формированию наркозависимости у детей и подростков (социально-демографических, психологических, педагогических, медицинских и др.), оценить современную обстановку в образовательном учреждении и районе его дислокации, определить возможность предотвращения развития негативных последствий, разработать комплексную программу первичной профилактики наркомании в конкретном образовательном учреждении или регионе с учетом местных условий.

Т. И. Паникова

НЕОБХОДИМОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОДРОСТКОВ С НЕДОСТАТКАМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

Актуальной проблемой сегодняшнего дня, стоящей перед государством, является коррекция отклонений в развитии подростков с недостатками интеллектуального развития средствами образования и профессиональной подготовки, а также социально-психологической реабилитации для последующей интеграции в социум. Интенсивные изменения в социокультурной и экономической жизни российского общества, происходящие в последние десятилетия, потребовали качественного преобразования характера и содержания труда:

- расширения профессионального поля деятельности;
- углубления мобильности человека в различных профессиональных сферах;
- появления потребности в овладении возникшими на рынке труда новыми профессиями.

Названные изменения в экономической жизни России ставят новые, более сложные задачи перед системой профессионального образования, требуют высокого уровня профессионализма от тех, кто обеспечивает процесс обучения.

В коррекционных классах с 10–11-летним образованием трудовое обучение при наличии производственной базы носит характер углубленной трудовой подготовки учащихся. Организуется обучение разным по