

**«Реализация проекта «Развитие компетенций WorldSkills с целью достижения высшей планки мастерства в направлении «Техника и технология наземного транспорта» в филиале ГБПОУ ЯНАО «Муравленковский многопрофильный колледжа» в г.Губкинском»**

*Выступление директора филиала В.Н.Шемякиной*

Как известно, движение Worldskills в системе профессионального образования Ямало-Ненецкого автономного округа набирает обороты. Идя в ногу со временем, наша образовательная организация с 2015 года реализует проект «Развитие компетенций WorldSkills с целью достижения высшей планки мастерства в направлении «Техника и технология наземного транспорта».

Выбор темы проекта обусловлен современным подходом к вопросу подготовки рабочих кадров для инновационной экономики и автотранспортной отрасли в частности, которая, бесспорно, является одной из ключевых отраслей любого государства и имеет важное значение в решении социально-экономических проблем. Автомобильный транспорт относится к числу динамично развивающихся видов транспортной системы, его качественная обеспеченность на любой территории служит одним из важных факторов привлечения населения, преимуществом для размещения производительных сил и, как следствие, дает положительный интеграционный эффект.

На современном рынке труда Ямало-Ненецкого автономного округа специалисты автотранспортной отрасли наиболее востребованы.

Инновационная значимость нашего проекта состоит в:

- подготовке будущих квалифицированных кадров со школьной скамьи, т.е. развитие движения Junior Skills;
- повышении качества уровня подготовки специалистов в области автомобильных технологий через введение нового содержания образовательной программы по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;
- создании системы взаимодействия работодателей и филиала колледжа в подготовке специалистов;
- проведение конкурсов профессионального мастерства в соответствии с требованиями WorldSkills;
- стимулировании мотивации студентов к обучению;
- повышении профессиональной компетенции педагогов и их самообразования;
- переоснащении учебных лабораторий и мастерских филиала колледжа.

Управление проектом основано на традиционных принципах:

- определены цели, задачи и предполагаемые результаты проекта с учетом возможных приемлемых рисков;
- определены центры ответственности за проект в целом и отдельные его части;
- созданы системы комплексного и прогнозирующего планирования проекта;
- сформирована системы контроля и регулирования хода выполнения проекта.

Миссия проекта заключается в создании инновационных практико-ориентированных условий развития среднего профессионального образования для обеспечения экономики округа высококвалифицированными кадрами, мотивированными на достижение экономического успеха страны в целом, а также личностный и профессиональный успех.

Реализация проекта нацелена на подготовку специалистов для автомобильной отрасли на уровне требований стандартов WSR и профессиональных стандартов, требований заказчиков кадров.

Задачи проекта определялись исходя из целевых установок:

- создать инновационные условия для качественного освоения программы подготовки специалистов среднего звена «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» с компетенцией «ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в соответствии с WSI (2.3 Automobile Technology);
- применять передовые технологий (в том числе дистанционно-дуальные, индивидуальные формы подготовки), алгоритмы и методики профессионального образования, соответствующие международным стандартам WSR;
- усовершенствовать учебно-материальную базу филиала для возможности ведения компетенции «автомобильные технологии» в соответствии с WSI (2.3 Automobile Technology);
- способствовать обмену опытом в профессиональной подготовке через участия чемпионатах WSR;
- организация ДПО руководящих и педагогических работников филиала колледжа по вопросам изучения международных стандартов и передовых технологий.

На первом, организационном этапе в 2015 году проведен анализа ресурсного обеспечения специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», разработан план мероприятий и необходимые образовательные продукты.

На втором, внедренческом этапе с 2016 года началась практическая реализация проекта:

- приобретено и введено в действие инновационное оборудование;
- в условиях новой кадровой политики филиала колледжа проходит развитие кадрового ресурса: один из мастеров производственного обучения прошел обучение методикам Worldskills по системе международного судейства WSR и получил статус эксперта, преподаватель дисциплин профессионального цикла прошел обучение методикам Worldskills по курсу тренера;
- в учебный процесс внедряются передовые технологии: студент филиала обучается по дуальной модели (Дарий В., специальность 23.01.03 ТОиПАТ.);
- в целях создания системы взаимодействия общеобразовательных организаций с филиалом колледжа и в рамках реализации муниципального практико-ориентированного проекта «Образование без границ» для школьников города была организована презентация движения «Ворлдскиллс» и выставка современных научно-технических достижений в области обучения рабочим профессиям;
- дан старт движению Junior Skills, в соответствии с которым идет подготовка будущих квалифицированных кадров со школьной скамьи. В течение рабочей недели обучающиеся школ города № 1,3 и 5 принимали участие в мастер-классах, которые провел для школьников мастер производственного обучения филиала И.И.Герченев. Учащиеся самостоятельно выполняли ремонт узлов и агрегатов легковых автомобилей на инновационном оборудовании, соответствующем международным стандартам WorldSkills. Мероприятие было интересно и познавательно;
- организована подготовка участников чемпионатов различных уровней;
- в филиале колледжа сформирована группа студентов, которые осваивают компетенцию «ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в соответствии с WSI.

Положительным результатом реализации проекта нужно назвать призовое место студента филиала Сергея Рузавина на первом региональном чемпионате по стандартам «Ворлдскиллс Россия» в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». В последствии студент стал участником полуфинала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills), который прошел на площадке ГАПОУ СО «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж» в Уральском федеральном округе.

На третьем, аналитическом этапе в 2018 году;

- с целью планирования дальнейшей работы по модернизации материально-технической базы намерены провести анализ результатов реализации мероприятий проекта и распространение опыта;

- выявить уровень удовлетворенности работодателей качеством оказанных профессиональных образовательных услуг;
- провести анализ достижения цели и решения задач, обозначенных в проекте.

В результате реализации проекта филиал колледжа сформирует современную высокотехнологическую среду, соответствующую требованиям Ворлдскиллс, позволяющую создать качественную базу для подготовки молодых профессионалов. Все это, помимо интеграции в профессиональное международное сообщество, в первую очередь будет способствовать повышению имиджа рабочих профессий, обеспечению регионального рынка труда востребованными для экономики Арктики высококвалифицированными специалистами автотранспортной отрасли; тренировка и стажировки в лучших СЦК, тренинговых центрах компаний России в целях повышения профессиональной компетенции педагогов филиала колледжа и студентов по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»; повышению уровня теоретической и практической подготовки юниоров, молодых профессионалов через инновационные формы обучения; и, конечно, для повышения статуса нашей образовательной организации.