

Роль ПЦК в обеспечении кадров по наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям по ТОП-50

*Карпова М.А.,
председатель ПЦК ГАПОУ
"Сельскохозяйственный техникум" г. Бугуруслана*

Сегодня многие профессиональные образовательные организации волнует вопрос внедрения федеральных государственных образовательных стандартов по направлениям подготовки из ТОП-50.

В перспективе внедрения новых стандартов по 50 наиболее востребованным и перспективным рабочим профессиям членами цикловых комиссий ГАПОУ «Сельскохозяйственный техникум» г. Бугуруслана изучены федеральные стандарты, примерные программы. С данными материалами можно ознакомиться на сайте Федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования, которые созданы по приказу Министерства образования и науки Российской Федерации, в задачи которых входит

- разработка и актуализация федеральных государственных образовательных стандартов СПО с учетом требований профессиональных стандартов; в т.ч по ТОП 50 профессиям и специальностям
- разработка примерных образовательных программ
- разработка совместно с работодателями фондов оценочных средств
- профессиональное совершенствование деятельности научно-педагогических работников

Всего на сегодняшний день действуют 42 ФУМО по всем укрупненным группам.

Из списка ТОП 50 в техникуме ведется подготовка по следующим направлениям, поэтому изучаются материалы предлагаемые следующими ФУМО:

- по укрупненным группам профессий, специальностей 35.00.00 "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" - МСХА имени К.А. Тимирязева

- по укрупненным группам профессий, специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта (УМО) – ФГБУ дополнительного профессионального образования "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте"
- ФУМО ПО УГПС 13.00.00 Электро и тепло энергетика – Московский энергетический институт.

Поскольку при формировании топ-50 профессий учитывались в т.ч. и требования к компетенции участников конкурсов в рамках чемпионатов World Skills, то цикловыми комиссиями техникума изучены международные требования, предъявляемые к современным специалистам, транслируемые через стандарты World Skills, создана рабочая группа по внедрению международных требований, предъявляемых к современным специалистам, транслируемые через стандарты World Skills в КИМ.

Так же членами ПЦК было принято решение участвовать в чемпионате WORLD SKILLS Russia. С 28.11 по 02.12.2016 г. в г. Оренбурге проходил Региональный чемпионат рабочих профессий «Молодые профессионалы» (World Skills Russia) Оренбургской области, где мы принимали участие по двум компетенциям: Парикмахерское искусство и Электромонтажные работы.

Обучающийся техникума Идиятуллин Римир по руководством Рыгалова Д.С. занял 4 место.

Для участия в этом чемпионате техникум приобрел щит освещения Система управления освещением DALI и хочется сразу отметить, что данный щит будет использоваться на Государственной Итоговой Аттестации как элемент демонстрационного экзамена.

Никитченко Валерия, принимавшая участие в чемпионате показала высокий профессионализм, умелое мастерство и награждена дипломом за III место.

Выполнение конкурсных заданий по всем компетенциям оценивали эксперты, обладающие высоким уровнем знаний.

Без сомнения это большой опыт, как для студентов, так и для преподавателей.

Предметными (цикловыми) комиссиями организовано обсуждение проектов и изучение стандартов по ТОП-50.

Преподаватели являются активными слушателями вебинаров, подготовленных Центром развития профессионального образования, участвуют в форуме на сайте государственной академии промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, где обсуждают вопросы внедрения новых стандартов.

Изучают документацию на сайтах: Центр развития профессионального образования; Федеральные Учебно-методические Объединения; Центр онлайн-обучения "Фоксфорд"; Межрегиональные центры компетенций; Федеральный институт развития образования

Хочется сразу заметить, что Приказом Минобрнауки России право ведения реестра примерных основных образовательных программ предоставлено «ФИРО». А на вышеуказанных сайтах изучается информация, вносятся свои предложения.

Работа предметных (цикловых) комиссий в техникуме в процессе внедрения ФГОС по направлениям подготовки топ-50 направлена на совершенствование качества образования, реализацию современных образовательных технологий, апробированных в российской практике и за рубежом. Одной из таких технологий, которая применяется в учебной деятельности всеми преподавателями ПЦК, является дуальное обучение.

Оно предусматривает перенос обучения на рабочие места и учебные полигоны. Поэтому цикловые комиссии тесно взаимодействуют с предприятиями города и района.

Преподаватели техникума понимают, что для качественного обучения необходима учебная литература, поэтому ведется работа по формированию заявки на приобретение учебной литературы по ТОП 50, предлагаемые ФИРО (федеральным институтом развития образования).

Преподаватели и мастера производственного обучения обеспечивают закрепление на практике теоретических знаний. Соответственно в техникуме имеется учебное хозяйство, где обучающиеся получают первичные навыки

работы с сельскохозяйственной техникой, имеются учебные мастерские, лаборатории (в т.ч. и созданные собственными силами преподавателей)

Предметные (цикловые) комиссии сотрудничают тесно с работодателями, согласовывая с ними задания КОС, привлекая их на экзамен квалификационный, на защиту выпускных квалификационных работ. Этому же требуют и федеральные государственные образовательные стандарты по направлениям подготовки ТОП 50.

На сегодняшний день техникум с возложенными на него обязанностями справляется и в дальнейшем все преподаватели техникума приложат максимум усилий, для решения задачи, поставленной президентом, чтобы к 20 году в России подготовка по перспективным востребованным профессиям велась по лучшим мировым стандартам и с использованием лучших мировых технологий.