

**Публичный доклад
Тамбовского областного государственного бюджетного
образовательного учреждения
среднего профессионального образования
«Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева»
за 2014 год**

1. Общая характеристика техникума

Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева» является образовательным учреждением среднего профессионального образования областного подчинения. Техникум реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базового уровня, программы дополнительного профессионального образования. Формы обучения – очная и заочная.

ТОГБОУ СПО «Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева» представляет собой многоуровневое, многоотраслевое образовательное учреждение, обеспечивающее регион квалифицированными рабочими, служащими и специалистами среднего звена в области автомобильного и железнодорожного транспорта, металлообработки и сервиса.

Главными приоритетами техникума являются: качество, развитие материальной базы, информатизация, инновационные технологии в обучении.

1.1. Полное наименование организации

Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева»

1.2. Учредитель

Управление образования и науки Тамбовской области

1.3. Краткая историческая справка.

Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева» образовано в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2007 г. № 894-р и приказом Федерального агентства по образованию от 6 августа 2007 г. № 1414 в результате реорганизации в форме слияния федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Тамбовский автотранспортный техникум им. М.С. Солнцева» и государственного образовательного учреждения начального профессионального образования профессиональный лицей №13 (приказ Федерального агентства по образованию от 11 июня 2008 г. № 664) . На основании Постановления Администрации Тамбовской области № 699 от 27.06.2014 к учреждению присоединено Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Политехнический колледж».

1.4. Сокращенное наименование организации

ТОГБОУ СПО «ТПТ им. М.С. Солнцева».

1.5. Местонахождение (полный адрес) организации

392000, г. Тамбов, улица Советская, 193

1.6. Телефон, факс

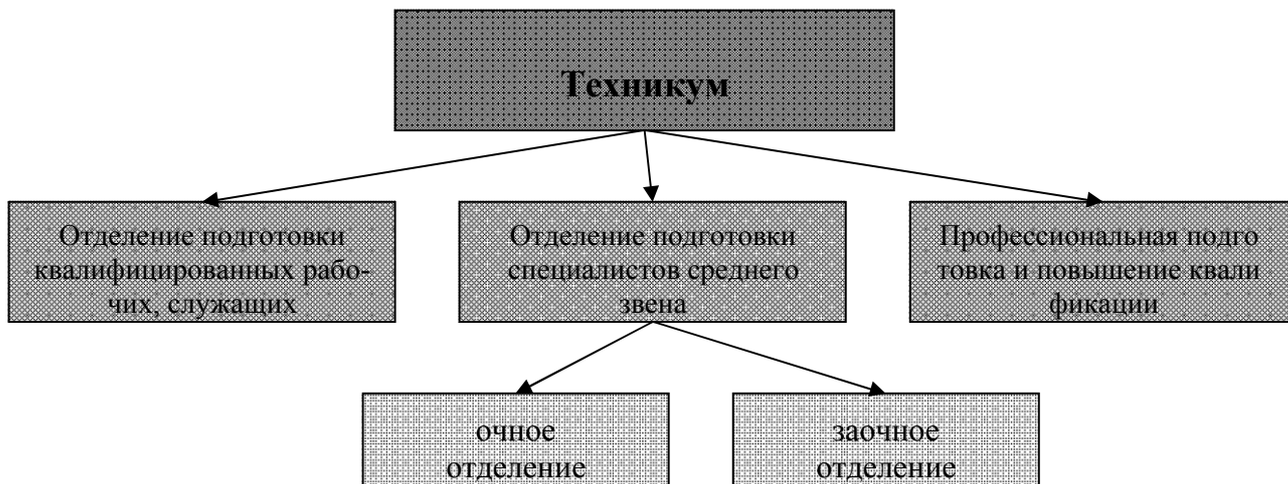
8(4752)53-37-67, 8(4752) 53-33-33

1.7. E-mail:

tambovpolitech@mail.ru

1.8. Интернет-сайт <http://tambovpolitech.ru/>

1.9. Структура техникума



1.10. Образовательная политика

Цель техникума. Создание достаточных и необходимых образовательных условий для подготовки квалифицированных специалистов с учетом потребностей регионального рынка труда и социально экономического развития общества.

Для выполнения цели техникум решает следующие задачи:

- удовлетворение потребностей общества в квалифицированных специалистах со средним профессиональным образованием;
- удовлетворение потребностей личности в получении среднего профессионального образования и квалификация в избранной области профессиональной деятельности, интеллектуальном, культурном, физическом и нравственном развитии;
- распространение знаний среди населения, повышение его образовательного и культурного уровня, в том числе путем оказания платных образовательных услуг;
- формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;
- сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества. Каждая из задач носит комплексный характер и направлена на реализацию нескольких приоритетных направлений развития техникума.

1.11. Программа развития

Дальнейшее развитие техникума определяется стратегией социально-экономического развития Тамбовской области до 2020 г. (утверждена законом Тамбовской области от 29.04.2009 г. №512-3), а также Федеральной целевой программой развития образования на 2011-2015 годы (утверждена распоряжением Правительства РФ от 7 февраля 2011 г. №163р); Государственной стратегией развития России до 2020 года (Проект МЭРТ РФ, 2007).

Согласно стратегии социально-экономического развития Тамбовской области до 2020 г. Центральный федеральный округ, являясь лидером по производству и потреблению сырья и материалов, нуждается в развитии комплексного логистического обслуживания.

С целью обеспечения квалифицированными кадрами, в техникуме планируется открытие новых профессий и специальностей данного профиля: 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики, 080214 Операционная деятельность в логистике.

Компетентностный подход к обновлению содержания и технологий образования состоит в развитии вариативной составляющей основной профессиональной образовательной программы с учетом изменений на региональном рынке труда; разработки авторских педагогических технологий; создании условий для эффективного использования инновационных технологий в учебном процессе. Большое внимание будет уделяться привлечению работодателя к созданию учебных планов и программ.

1.12. Организационно-правовое обеспечение деятельности ОУ

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об

образовании», другими законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2001 № 160, нормативными правовыми актами соответствующего федерального органа исполнительной власти, актами Учредителя и Уставом техникума (принят Общим собранием работников и представителей обучающихся ТОГБОУ СПО «Тамбовский политехнический колледж им. М.С. Солнцева» протокол от 09.11. 2007 г. № 1). Образовательную деятельность техникум осуществляет на основании бессрочной лицензии рег. № 15/158 (серия РО №041406 выд.29.02.2012 Управлением образования и науки Тамбовской области).

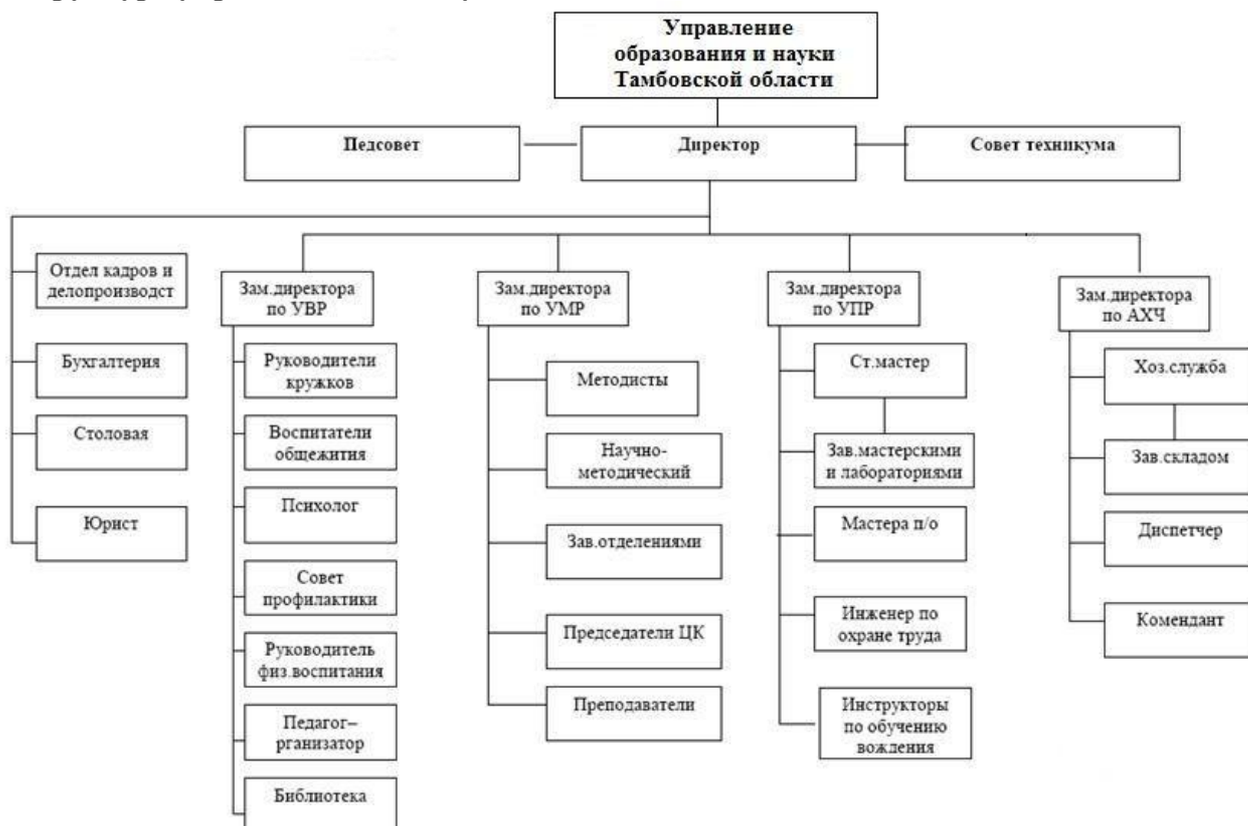
1.13. Управление техникумом

Директор техникума – Черняновская Тамара Борисовна, к.п.н. отличник ПТО

Организационно-управленческий ресурс реализуется через структуру управления образовательным учреждением на основе компетентностного подхода:

- ***первый уровень (стратегический)*** - Педагогический совет, Совет партнеров, Родительский комитет; директор техникума.
- ***второй уровень (тактический)*** - Научно-методический совет, Аттестационная комиссия; заместители директора;
- ***третий уровень (организаторский)*** – председатели предметно-цикловых комиссий, методического объединения мастеров производственного обучения, Совет профилактики, библиотека, руководители отделений.
- ***четвертый уровень (исполнительский)*** – педагоги, обучающиеся, родители.

Структура управления техникума



Распределение основных направлений управленческих функций определяется должностными обязанностями, что позволяет повысить ответственность за результаты учебно-воспитательного процесса. Вся структура управления обеспечена локальными актами.

В Уставе отражены взаимоотношения техникума и учредителя, права и обязанности участников образовательного процесса.

В современных условиях огромное значение приобретает такая форма государственно-общественного руководства образовательным учреждением как совет техникума. 30 августа 2013 года на общем собрании техникума были избраны и утверждены члены **Совета техникума** Председателем Совета техникума является Черняновская Т.Б.

Выводы

1. Наличие организационно-правовых документов и фактические условия выполнения лицензионных требований подтверждают право техникума на ведение образовательной деятельности.

2. Нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

3. Созданная структура управления техникумом постоянно совершенствуется и позволяет обеспечивать достижение поставленных целей, решать задачу по подготовке специалистов в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.

4. Имеющаяся система взаимодействия обеспечивает жизнедеятельность всех структурных подразделений техникума и позволяет ему успешно осуществлять образовательную деятельность.

2. Условия обучения

2.1. Режим работы

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий для каждой специальности и формы обучения, которые разрабатываются и утверждаются техникумом, на основе государственных образовательных стандартов, примерных учебных планов по специальностям и профессиям и примерных программ учебных дисциплин.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану по каждой конкретной специальности, профессии и форме обучения.

В течение полного учебного года для студентов устанавливаются каникулы не менее двух раз в учебном году общей продолжительностью 8-11 недель в год.

Обучение проходит в одну смену.

Первая смена: 9.00-14.40. Продолжительность урока составляет 45 минут.

2.2 . Контингент обучающихся по основным образовательным программам

По программам подготовки специалистов среднего звена - 1289 чел.

По программам подготовки квалифицированных рабочих - 705 чел.

В 2014 году по программам подготовки повышения квалификации и переподготовки прошли обучение 1861 человек.

2.3. Кадровый потенциал.

Общая численность персонала 242 чел.

Общая численность педагогических работников (всего)- 112 чел.

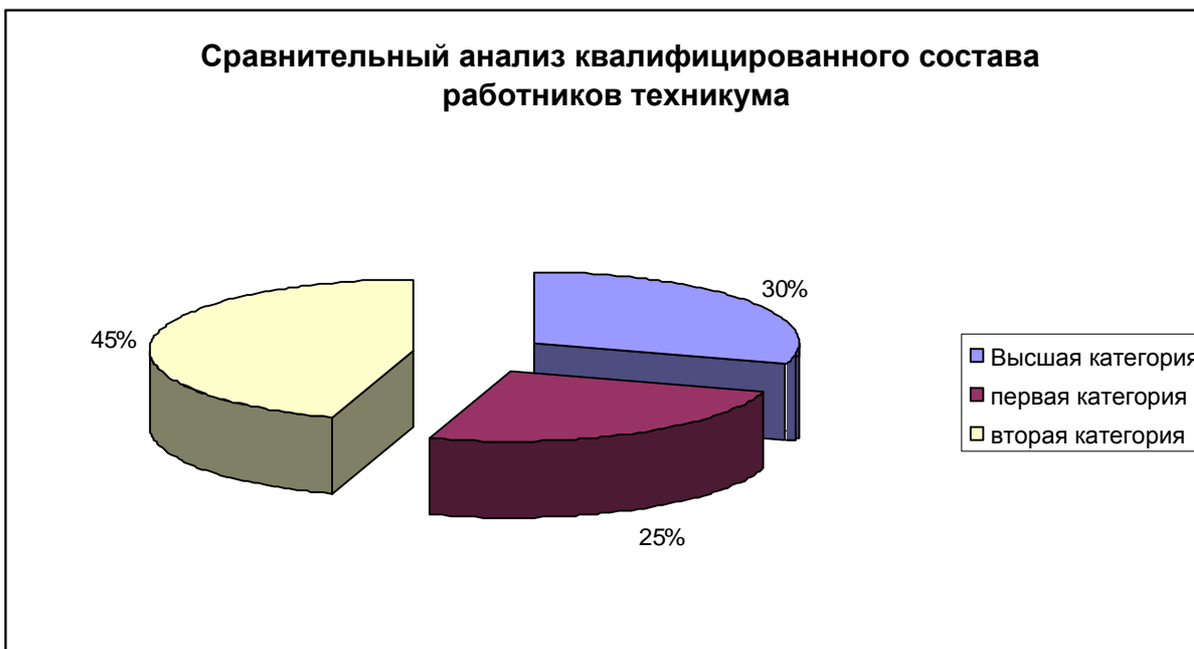
Из них:

- 67 преподавателей;
- 34 мастера производственного обучения;
- 1 руководитель физического воспитания;
- 1 преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности;
- 2 педагога-психолога;
- 1 социальный педагог;
- 3 педагога дополнительного образования;
- 1 методист;
- 2 воспитателя.

В техникуме работают 11 человек, имеющие ученую степень кандидата наук, 121 работник с высшим образованием, 81 со средним специальным образованием.

Высшую квалификационную категорию имеют 33 работника, 27 – первую квалификационную категорию.

В техникуме работают высококвалифицированные, опытные преподаватели. Средний возраст педагогов 48 лет.



В техникуме разработан план повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров, который ежегодно реализуется. Личные достижения педагогов систематически отслеживаются.

В течение ряда лет количество педагогов ТОГБОУ СПО «Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева», повышающих свою квалификацию, стабильно.

В инновационной деятельности техникума задействовано более 85% преподавателей, инновационный материал активно внедряется в образовательный процесс. Преподаватели и студенты техникума выступают на областных, всероссийских семинарах и конференциях, осуществляют экспертную деятельность, имеют публикации научно – методического характера в периодической печати (Журнал «Первое сентября», «Профессиональное образование»). Преподаватели техникума принимают активное участие в работе Всероссийских, городских, областных методических семинарах и совещаниях.

2.4. Учебно-материальная база

1. На праве постоянного (бессрочного) пользования техникум имеет 4 (четыре) земельных участка:

- земельный участок, площадью 1870 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 153;
- земельный участок, площадью 1187 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 142А;
- земельный участок, площадью 15 808 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Советская, д. 193;
- земельный участок, площадью 9348 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Рылеева, д. 59

В оперативном управлении у техникума находятся следующие здания:

- учебный корпус, общая площадь 2336,50 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Карла Маркса/ Державинская, д. 153/12;
- здание, общая площадь 4912,7 кв. м, расположенное по адресу: г. Тамбов, ул. Советская, 193;

- здание, общая площадь 1808,9 кв. м, расположенное по адресу: г. Тамбов, ул. Советская, 193;
- нежилое помещение, общая площадь 44 кв.м, расположенное по адресу: г. Тамбов, Карла Маркса, д. 142А;
- нежилое помещение, общая площадь 455,5 кв.м, расположенное по адресу: г. Тамбов, Карла Маркса, д. 142А;
- гараж, общая площадь 69,8 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Карла Маркса/ Державинская, д. 153/12;
- гараж, общая площадь 44,9 кв. м, расположенный по адресу: г. Тамбов, ул. Карла Маркса/ Державинская, д. 153/12;
- общежитие, общая площадь 4087,7 кв. м, расположенное по адресу: г. Тамбов, ул. Рылеева, д. 59.

В безвозмездном пользовании у техникума находятся нежилые помещения общей площадью 7123,4 кв. м, расположенные в здании учебного корпуса по адресу: г. Тамбов, ул. Петропавловская, 3.

Все объекты недвижимости соответствуют санитарным правилам и нормам, требованиям пожарной безопасности.

В техникуме оборудовано 9 компьютерных классов с выходом в сеть Интернет. Общее количество аудиторий для проведения занятий - 78 , из них 48 аудитория оснащена мультимедийными системами, 14 аудиторий имеют интерактивные доски, 4 аудитории оснащены документ-камерами и оверхедами. В 71 аудитории имеется компьютерное рабочее место преподавателя. Все учебные аудитории имеют специальное оборудование. Для проведения лабораторных и практических занятий имеются 10 лабораторий, 10 мастерских, Учебно-технический центр. Техникум располагает актовым залом на 240 мест, тремя спортивными залами, спортивной площадкой, столовой, двумя буфетами, библиотекой с общим фондом - 45055 экземпляров, из них - 34745 экземпляра учебной литературы, двумя медицинскими кабинетами.

2.5. Дополнительные платные образовательные услуги.

Техникум оказывает платные образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования, профессиональной подготовки, повышения квалификации, профессиональной переподготовки

Выводы:

1. Учебно-материальная база соответствует требованиям ФГОС.
2. Нормативно-методическое, программное и информационное обеспечение учебного процесса полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и регламентирующих документов.
3. Имеющееся программное обеспечение и средства вычислительной техники позволяют вести подготовку специалистов, владеющих современными информационными технологиями.
4. Ведется активное использование компьютерной техники в процессах обучения и управления техникумом.
5. Материальная база для проведения производственной практики в техникуме соответствует требованиям ФГОС СПО.

3.Содержание образования

3.1. Реализуемые образовательные программы:

Тамбовское государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Тамбовский политехнический техникум им. М.С. Солнцева» ведет подготовку по следующим специальностям и профессиям:

3.1.1.Подготовка специалистов среднего звена.

Укрупненная группа

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

23.02.01 – Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный и железнодорожный транспорт)

23.02.03 – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

23.02.05 – Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)

Укрупненная группа

08.00.00 Техника и технологии строительства

08.02.10 – Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Укрупненная группа

38.00.00 Экономика и управление

38.02.03 – Операционная деятельность в логистике

Укрупненная группа

43.00.00 Сервис и туризм

43.02.02 – Парикмахерское искусство

43.02.06 – Сервис на транспорте

Укрупненная группа

11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи

11.02.12 – Почтовая связь

3.1.2.Подготовка квалифицированных рабочих, служащих.

Укрупненная группа

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

23.01.03 – Автомеханик

23.01.08 – Слесарь по ремонту строительных машин

23.01.09 – Машинист локомотива

Укрупненная группа

15.00.00 Машиностроение

15.01.05 – Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

15.01.17 – Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию

Укрупненная группа

43.00.00 Сервис и туризм

43.01.02 – Парикмахер

3.1.3. Дополнительное профессиональное образование

1. Подготовка мастеров производственного обучения практическому вождению
2. Повышение квалификации мастеров производственного обучения практическому вождению
3. Повышение квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя (мастера) по подготовке водителей автотранспортных средств»
4. Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации
5. Повышение квалификации по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации
6. Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском электротранспорте
7. Курсы по ликвидации разницы в программе между средним профессиональным образованием и высшим профессиональным образованием

3.1.4. Профессиональная подготовка

1. Профессиональная подготовка «Водитель транспортных средств категории «В»
2. Профессиональная подготовка «Водитель транспортных средств категории «С»
3. Профессиональная подготовка «Водитель транспортных средств категории «А»
4. Профессиональная подготовка «Водитель транспортных средств подкатегории «А1»
5. Подготовка электросварщиков ручной сварки
6. Подготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов
(базовый курс)
7. Подготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов
(специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1)
8. Подготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов
(специализированный курс по перевозке в цистернах)
9. Подготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов
(специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)
10. Ежегодные занятия с водителем с составом по программе безопасности движения для водителей
11. Монтер пути (подготовка)
12. Дежурный по переезду (подготовка)
13. Составитель поездов (подготовка)
14. Сигналист (при производстве путевых работ)
15. Слесарь по ремонту подвижного состава (подготовка)
16. Помощник машиниста тепловоза (подготовка)
17. Машинист тепловоза (подготовка)
18. Проводник пассажирского вагона (подготовка)

3.1.5. Повышение квалификации

1. Повышение квалификации электросварщиков ручной сварки
2. Монтер пути (повышение квалификации)
3. Слесарь по ремонту подвижного состава (повышение квалификации)

3.1.6. Профессиональная переподготовка

1. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»
2. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»
3. Переподготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов
4. Монтер пути (переподготовка)
5. Дежурный по поезду (переподготовка)
6. Составитель поездов (переподготовка)
7. Слесарь по ремонту подвижного состава (переподготовка)

Содержание обучения по всем профессиям и специальностям осуществляется на основании действующих государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников, в соответствии с которыми разработаны учебные планы на основе ФГОС третьего поколения.

Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования инновационных образовательных технологий, в том числе интерактивных, которые рассматриваются как инструментальный современный образования и предусматривают использование в учебном процессе компьютерных технологий, электронных ресурсов, программных сред, позволяющих замещать тот или иной изучаемый объект его компьютерной динамической моделью.

3.2. Мониторинг качества образования

Поскольку образовательный процесс представляет собой сложный комплекс взаимодействующих элементов, нами была взята модель, позволяющая выделить ключевые объекты контроля его качества: качество управления образовательным процессом, содержания образования, методов обучения, используемых материальных ресурсов, квалификационного ресурса персонала.

В 2013-2014 годах прошла апробация системы внутреннего мониторинга и мы получили объективные данные по всем направлениям деятельности.

Мониторинговые исследования качества знаний обучающихся показали: в 2013-14 гг в техникуме нет неуспевающих и качество обученности стабильно.

В 2014 году обучающиеся техникума проходили тестирование в рамках Федерального Интернет-экзамена. Процент студентов, освоивших все образовательные единицы составил по информатике 85%, инженерной графике 94%, основам экономики 65%.

Факт успешного освоения программ подтверждается результатами сдачи выпускных квалификационных экзаменов.

Выводы:

1. Уровень требований, предъявляемых при промежуточной аттестации, итоговой аттестации, и их результаты позволяют положительно оценить качество подготовки специалистов среднего звена, сделать вывод о достаточности уровня подготовки выпускников и их соответствии квалификационным требованиям государственных образовательных стандартов по специальностям.

2. В техникуме функционирует система оценки качества подготовки специалистов, эффективность действия которой подтверждается стабильным уровнем успеваемости студентов при текущем контроле знаний и итоговой аттестации выпускников.

3. Техникумом проводится систематическая работа по трудоустройству выпускников и обеспечению их профессионального продвижения.

4. Воспитательная работа и социальная защита обучающихся

4.1 Реализация учреждением социальных функций

В техникуме созданы условия для реализации социальных функций.

Техникум располагает актовым залом на 240 мест, тремя спортивными залами, спортивной площадкой, столовой, тремя буфетами, библиотекой с общим фондом - 45055 экземпляров, из них - 34723 экземпляра учебной литературы, тремя медицинскими кабинетами, общежитием.

Информационная справка по общежитию

1. Типовое общежитие 360 мест;
2. Количество жилых комнат: 144
3. Количество проживающих студентов: 259 чел.
 - Несовершеннолетних детей - сирот на гос. обеспечении: 16чел.
 - Несовершеннолетних детей - сирот под опекой: 6 чел.
 - Совершеннолетних детей – сирот: 29 чел.
4. Вместимость актового зала: 100 чел.
5. Вместимость читального зала: 30 чел.
6. Вместимость тренажерного зала: 30 чел.
7. Мягкий инвентарь рассчитан на 3 смены
8. Твердый инвентарь по норме.
- 9.Круглосуточное внутреннее и наружное видеонаблюдение.

4.2. Состояние воспитательной работы

В техникуме имеется план воспитательной работы, программы и локальные акты, регламентирующие воспитательную деятельность, создано методическое объединение классных руководителей и кураторов.

В техникуме осуществляется систематическое отслеживание воспитательной работы: анкетирование обучающихся, преподавателей, родителей, творческие отчеты. Воспитательная система техникума включает в себя элементы воспитательной работы гражданского, патриотического, духовно – нравственного воспитания. Эти направления являются приоритетными.

Огромное значение в воспитательной работе уделяется формированию здорового образа жизни. Также не менее важным является формирование и поддержание традиций техникума: создан областной музей Транспортной отрасли Тамбовской области, издается «Студенческая газета» в бумажном и электронном варианте.

Агитбригада «Мозаика» является финалистом Общероссийской комплексной программы для учащейся молодежи учреждений СПО «Арт – Профи Форум» .

4.3. Спортивная работа

Спортивно-оздоровительная работа направлена на пропаганду здорового образа жизни и внедрение физической культуры в жизнь каждого обучающегося. Студенты техникума неоднократно являлись победителями и призерами областных и всероссийских соревнований.

4.4. Организация досуга обучающихся

| № п/п | Наименование кружка самодеятельного творчества | Наименование спортивной секции | Задействовано обучающихся (% от общего числа обучающихся) | Задействовано обучающихся, находящихся на профилактическом учете, совершивших преступления (% от общего числа обучающихся данной категории) |
|--------------|--|--------------------------------|---|---|
| 1 | Театральная студия «Мозаика» | | 35 (3%) | |
| 2 | Музыкальный кружок | | 30 (2,7%) | |
| 3 | Военно-патриотический клуб «Победа» | | 25 (2,2%) | |
| 4 | Мотосекция | | 25 (2,2%) | |
| 5 | Кружок технического творчества | | 30 (2,7%) | |
| 6 | | Волейбол | 30(2,7%) | |
| 7 | | Футбол | 40 (3,3%) | |
| 8 | | Настольный теннис | 30 (2,7%) | |
| 9 | | ОФП | 30 (2,7%) | 1 (20%) |
| 10 | | Легкая атлетика | 30 (2,7%) | 2 (40%) |
| 11 | | Баскетбол | 30 (2,7%) | 2 (40%) |
| 12 | | Гиревой спорт | 30 (2,7%) | |
| Итого | | | 365 (32,3%) | 5 (100%) |

Выводы:

1. Проводимая в техникуме воспитательная работа обеспечивает выполнение задач, стоящих перед учебным заведением по подготовке специалистов для транспортной отрасли.

5. Результаты деятельности, качество образования

5.1 Основные результаты деятельности за отчетный период

В 2014 году обучающиеся техникума принимали активное участие в региональных и всероссийских олимпиадах и конкурсах, занимая призовые места. В таких как:

- Диплом II степени Второго межрегионального конкурса среди преподавателей специальных дисциплин профессиональных образовательных организаций автотранспортного направления «Лучшая методическая разработка 2014» - Корниенко Л.В.;
- Региональный чемпионат Тамбовской области WorldSkills Russia 2014 – в соревнованиях по 3 компетенциям обучающиеся техникума заняли первые места: Алексей Доля (Автомеханика), Роман Гай (Кузовной ремонт), Евгений Белобородов (Покраска автомобилей);
- участие во II Национальном Чемпионате WorldSkills Russia 2014 в городе Казань Гай Роман занял 2 место в компетенции Кузовной ремонт, работы учащихся Белобородова Евгения, Календарева Александра и Доли Алексея отмечены медалями экспертов. В состав Национальной сборной вошли Гай Р. и Доля А.;
- Организация и проведение на базе техникума заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и профессии «Автомеханик»;

- Официальный сайт техникума занял I место в конкурсе Web-сайтов образовательных организаций Тамбовской области в номинации «Лучший сайт профессиональной образовательной организации»;
- областной конкурс среди студентов средних специальных учебных заведений «Лучший математик» и «Лучший физик»;
- областной этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии «Сварщик»;
- всероссийский проект «АРТ – Профи Форум» по итогам которого студенческий коллектив техникума «Мозаика» стал победителем и получил президентский гранд в номинации «Реклама - презентация профессий».

В 2014 году сборная команда техникума стала победителем XXI областных Игр среди учреждений СПО по 8 видам спорта:

- Первенство области по волейболу ОГФСО «Юность России» IV место;
- I место в областном мотокроссе, посвященном Дню Победы;
- III место в первенстве ОГФСО «Юность России» по футболу;
- Смотр-конкурс общефизической подготовки ОГФСО «Юность России»: общекомандное - I место;
- Первенство области по легкоатлетическому кроссу- I общекомандное место и I место в личном зачете Захаров М.;
- Первенство области по легкой атлетике ОГФСО «Юность России» - II место;
- Первенство области по гиревому спорту ОГФСО «Юность России» - шесть I мест;
- Первенство области по баскетболу ОГФСО «Юность России» - III место;
- Первенство города по баскетболу - II место;
- III место в первенстве по пейнтболу среди команд СПО и СОШ;
- Первенство области по настольному теннису ОГФСО «Юность России» - IV место;
- II место в марш-броске на 5 км, проведенном Тамбовским региональным отделением Межрегиональной общественной организации «Союз десантников» при взаимодействии с войсковой частью 54607, Тамбовской Епархией, военно-патриотическим клубом «Русский» и посвященный Дню памяти героев-десантников 6-ой парашютно-десантной роты Псковской воздушно-десантной дивизии;

5.2 Сведения о трудоустройстве выпускников

СВЕДЕНИЯ о выпускниках дневного отделения 2014 года

| № | Наименование специальности (профессии) | Выпуск 2013 года (всего чел.) | Получили направление на работу | Трудоустроились самостоятельно | Продолжают обучение в аспирантуре, высшем учебном заведении | Призвано в армию | Находятся в отпуске по уходу за ребенком |
|----|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|------------------|--|
| | ППКРС | | | | | | |
| 1. | Автомеханик | 78 | 18 | - | 54 | 6 | - |
| 2. | Станочник | 21 | 19 | - | 2 | | - |
| 3. | Сварщик | 25 | 22 | - | 3 | | - |
| 4. | Парикмахер | 23 | 19 | | 3 | | 1 |
| | Всего по ППКРС | 147 | 78 | - | 62 | 6 | 1 |
| | ППССЗ | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|------------|------------|----------|-----------|-----------|----------|
| 1. | ТО и ремонт автомобильного транспорта | 131 | 46 | - | 4 | 81 | - |
| 2. | Организация перевозок и управление на транспорте | 25 | 15 | - | - | 10 | - |
| | Всего по ППССЗ | 156 | 61 | - | 4 | 91 | - |
| | Всего | 309 | 139 | - | 66 | 97 | 1 |

5.3. Профориентационная работа

Профориентационная работа в техникуме осуществляется на основе разработанной программы освоения рынка образовательных услуг и планомерно ведется по следующим направлениям:

- взаимодействие со школами Тамбова и Тамбовской области и их педагогическими коллективами (элективные курсы в школах, проведение совместных мероприятий, спортивных соревнований);
- сбор и обобщение сведений о школах близлежащих районов области (руководство, специфика школ, контингент и его социальный состав);
- общение с родителями, которое осуществляется в Дни открытых дверей, на родительских собраниях;
- выездные студенческие агитбригады в школы города и района;
- взаимосвязь с общественными организациями;
- анализ спроса регионального рынка образовательных услуг;
- оценка эффективности проведенных мероприятий по профориентации;
- создание и размещение сайта в системе Интернет.

В своей работе мы используем разнообразные формы и методы профориентационной работы.

Ежегодное выполнение плана набора на новый учебный год осуществляется за счет:

- обеспеченности учебного процесса современным оборудованием, современными техническими средствами и учебно-методической литературой;
- возможности продолжить обучение по программам среднего и высшего профессионального образования;
- возможности получения дополнительной профессиональной подготовки по профессиям:
 - водитель категории «В» и «С»;
 - маникюрша и педикюрша;
- использования современных методов обучения и инновационных технологий образования;
- высокого уровня подготовки специалистов;
- трудоустройства выпускников.

Эффективной формой профориентации является личное общение профконсультанта с потенциальными учениками и их родителями, умение заинтересовать, привлечь внимание и подвести к мысли о необходимости выбора именно этой профессии. Необходимо аргументировать престижность предлагаемой профессии, целесообразность дальнейшего продолжения обучения, возможность трудоустройства.

Психологом техникума проводятся групповые и индивидуальные профконсультации, в ходе которых осуществляется диагностика, даются рекомендации по формированию адаптивного поведения на рынке труда и проблемам профессионального обучения.

В течение года в техникуме проводятся элективные курсы профориентационной направленности с выпускниками школ с целью повышения мотивации и оказания помощи в выборе рабочей профессии или специальности.

Наряду с общепринятым информированием, посредством наглядного демонстрационного и раздаточного материала (буклеты, листовки, паспорта специальностей, объявления, проспекты, стенды), используются мультимедийные средства (видеофильмы и презентации техникума).

Для повышения информирования абитуриентов в библиотеке техникума оформляются профориентационные стенды: «Моя будущая профессия» или «Я выбираю профессию».

Активно входит в практику представление образовательного учреждения через средства массовой информации. Привлечение внимания корреспондентов в дни проведения конкурсов профессионального мастерства и олимпиад значительно повышает имидж учебного заведения.

Осознанному выбору профессии способствуют крупные мероприятия для абитуриентов: «День открытых дверей» с представлением «Мастер – класса».

Позитивным моментом, появившимся в последнее время в профориентационной работе, можно назвать установление внешних связей техникума с Центрами занятости населения, высшими учебными заведениями и предприятиями города Тамбова.

Установление внешних связей организовано на новых условиях, которые можно назвать социальным партнерством. Установление связей с социальными партнерами позволяет техникуму:

- иметь полную информацию о состоянии и изменениях рынка труда (какие профессии являются наиболее востребованными на рынке труда);
- иметь более широкие возможности для организации практики студентов (обучающихся);
- расширить возможности трудоустройства выпускников;
- проводить совместный мониторинг трудоустройства выпускников;
- проводить на должном уровне профессиональное просвещение и консультирование.

Ежегодное участие в ярмарках вакансий, проводимых Центрами занятости населения, значительно повышает интерес к учебному заведению.

Выводы:

1. Участие в конкурсах, олимпиадах областного и регионального уровня способствует повышению профессионального мастерства как педагогов, так и обучающихся.

2. Проводимая в техникуме систематическая профориентационная работа позволяет обеспечить прием, несмотря на сложную демографическую обстановку.

3. Администрация и приемная комиссия техникума обеспечивают строгое выполнение действующего законодательства в области защиты прав граждан при поступлении.

4. Уровень требований, предъявляемых при промежуточной аттестации, итоговой аттестации, и их результаты позволяют положительно оценить качество подготовки специалистов среднего звена, сделать вывод о достаточности уровня подготовки выпускников и их соответствии квалификационным требованиям государственных образовательных стандартов по специальностям.

5. Техникумом проводится систематическая работа по трудоустройству выпускников и обеспечению их профессионального продвижения.

6. Финансово-экономическая деятельность

| Наименование | Всего на год (тыс. руб.) | Отчетный период | |
|---|-----------------------------|-------------------------|------------------------------|
| | | Получено (тыс. руб.) | Израсходовано (тыс. руб.) |
| 1. Привлеченные средства: | 10790,2 | 10790,2 | 10495,2 |
| 1.1. Доходы от платной образовательной деятельности | 7683,0 | 7683,0 | 7388,0 |
| 1.2. Доходы от иной приносящей доход деятельности | 2747,7 | 2747,7 | 2747,7 |
| 1.3. Доходы от реализации активов | 201,0 | 201,0 | 201,0 |
| 1.4. Прочие безвозмездные поступления | 158,5 | 158,5 | 158,5 |
| 1.5. Доходы от сдачи в аренду помещений | | | |
| 2. Затраты: | 10943,5 | 10943,5 | 10495,2 |
| 2.1. Оплата труда с начислениями | 5635,3 | 5635,3 | 5635,3 |
| 2.2. Прочие выплаты | 18,1 | 18,1 | 18,1 |
| 2.3. Оплата услуг связи | 27,7 | 27,7 | 27,7 |
| 2.4. Оплата транспортных услуг | 153,3 | 153,3 | 153,3 |
| 2.5. Оплата коммунальных услуг | 757,0 | 757,0 | 757,0 |
| 2.6. Арендная плата | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 2.7. Оплата услуг, работ по содержанию имущества | 244,5 | 244,5 | 244,5 |
| 2.8. Оплата прочих работ, услуг | 1251,1 | 1251,1 | 1251,1 |
| 2.9. Прочие расходы | 256,6 | 256,6 | 256,6 |
| 2.10. Увеличение стоимости основных средств | 353,3 | 353,3 | 353,3 |
| 2.11. Увеличение стоимости материальных запасов | 2246,0 | 2246,0 | 1797,7 |

Выводы:

1. Финансовое положение техникума устойчиво и за последние пять лет значительно улучшилось.
2. Администрацией техникума реализуется ряд мероприятий по увеличению объемов внебюджетного финансирования.

7. Социальное партнерство

Основными партнерами в подготовке и трудоустройстве выпускников техникума являются следующие организации:

- ОАО «Тамбовский автотранспортный комбинат»;
- ООО «КАМАЗТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ» филиал в г. Тамбов;
- ООО Региональное ПАТП;
- Тамбовский завод «Комсомолец им. Н.С. Артемова»;
- ФГУП «Опытный завод «Тамбоваппарат»;
- ОАО завод «Ревтруд»;
- ОАО «Тамбовмаш»;
- ЗАО «Тамбовполимермаш»;
- ОАО «Вагонореммаш»;
- ОАО завод «Подшипников скольжения»;
- ОАО «Российские железные дороги»

8. Заключение. Перспективы и планы развития

Общие выводы:

1. Учебные планы, рабочие программы дисциплин, содержание подготовки соответствуют требованиям ФГОС.
2. Материально-техническая база дисциплин позволяет качественно и в полном объеме проводить учебные занятия, лабораторно-практические работы, производственное обучение.
3. Информационно-методическое обеспечение соответствует требованиям ФГОС.

Рекомендации

1. Продолжить работу по совершенствованию учебно-методических комплексов дисциплин.
2. Продолжить работу по комплектованию библиотечного фонда учебной литературой по дисциплинам специального цикла в соответствии с требованиями ФГОС СПО.
3. Продолжить работу по использованию в учебном процессе современных педагогических технологий и использовать шире на уроках нетрадиционные формы обучения.
4. Активизировать работу преподавателей по применению информационных технологий.
5. Совершенствовать систему профориентационной работы.
6. Расширение взаимовыгодного социального партнерства с целью оптимизации воспитательно-образовательного процесса и обучения взрослого населения.
7. Продолжить работу по формированию социокультурной среды, созданию условий, необходимых для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубах.