

Публичный отчет
государственного автономного образовательного учреждения
среднего профессионального образования
Тольяттинского электротехнического техникума



г.о. Тольятти
2013

Основные результаты деятельности государственного автономного
образовательного учреждения среднего профессионального образования
Тольяттинского электротехнического техникума за 2012-2013 учебный год:

Публичный отчет – Тольятти: ГАОУ СПО ТЭТ, 2013. 52 стр.

Раздел 1. Общая характеристика государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинского электротехнического техникума, его позиционирования на рынке образовательных услуг

1.1. Учредитель. Контактная информация.

На основании Постановления Правительства Самарской области от 25.06.2012 № 297 с 01.08.2012 создано государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум.

Учредителем государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинского электротехнического техникума является Самарская область.

Функции и полномочия учредителя Учреждения осуществляются министерством образования и науки Самарской области, 443099, г. Самара, ул. А. Толстого, 38/16.

Тип образовательного учреждения: автономное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение).

Вид образовательного учреждения: техникум.

Лицензия: серия 63ЛО1 № 0000126, регистрационный № 4757, дата выдачи 06 ноября 2012 года, выдана министерством образования и науки Самарской области.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 63АО1 № 0000026, регистрационный № 1875, дата выдачи 18 января 2013года, срок действия по 17 июня 2015 года, выдана Министерством образования и науки Самарской области*.

**Учредительные документы размещены в открытом доступе на сайте Тольяттинского электротехнического техникума.*

1.2. Краткая историческая справка.

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум был создан приказом от 13.10.1959 № 163 директора Ставропольского завода ртутных выпрямителей, как филиал Куйбышевского энергостроительного техникума.

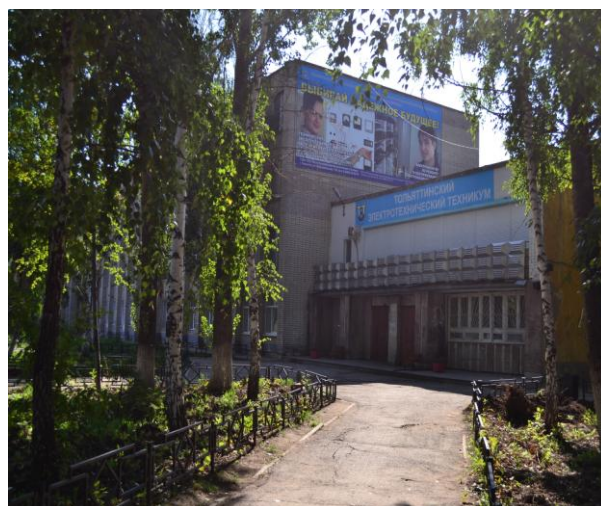
Распоряжением Совета Министров СССР от 04.06.1966 №1258р и приказом Министерства электротехнической промышленности от 04.07.1966 №249 был открыт Тольяттинский вечерний электротехнический техникум.



В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от [20.02.1992](#) №100 Тольяттинский вечерний электротехнический техникум передан в ведение Министерства образования Российской Федерации. Приказом Министерства образования Российской Федерации и Госкомвуза России от [10.12.1993](#) № 508/434 Тольяттинский вечерний электротехнический техникум передан в ведение Государственному комитету Российской Федерации по высшему образованию.

На основании Постановления администрации Центрального района г. Тольятти от [21.06.1994](#) № 935 и на основании учредительных документов Тольяттинский вечерний электротехнический техникум зарегистрирован государственным образовательным учреждением среднего профессионального образования «Тольяттинский вечерний электротехнический техникум».

На основании приказа Министерства образования Российской Федерации от [09.07.99](#) №1892 Тольяттинский вечерний электротехнический техникум переименован в Тольяттинский электротехнический техникум. Распоряжением Правительства Российской Федерации от [03.12.2004](#) №1565-р техникум с [01.01.2005](#) передан министерству образования и науки Самарской области.



Приказом министерства образования и науки Самарской области от [21.09.2007](#) № 102-од создан филиал техникума в г. Нефтегорске на базе профессионального училища № 19.

В соответствии с постановлением Правительства Самарской области от [16.03.2009](#) №103 «О реорганизации отдельных государственных образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, подведомственных министерству образования и науки Самарской области» проведена реорганизация государственного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища №45 и государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинского электротехнического техникума в форме присоединения профессионального училища №45 к Тольяттинскому электротехническому техникуму.



На основании приказа министерства образования и науки Самарской области от [15.11.2011](#) года № 794-од государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум переименовано в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум.

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум является правопреемником вышеназванных образовательных учреждений по всем правам и обязанностям в полном объеме.

Место нахождения Тольяттинского электротехнического техникума (юридический адрес):

Россия, 445035, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Комсомольская, 163.

Фактический адрес:

Россия, 445035, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Комсомольская, 163.

Наименование филиала:

филиал государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинского электротехнического техникума.



Место нахождения филиала: Россия, 446600, Самарская область, г. Нефтегорск, проспект Победы, 10.

Контакты техникума:

приёмная директора – **26-92-53**;

приёмная комиссия - **26 -12-55**

факс: (8482) 26-11-37;

E-mail: tet_2009@mail.ru

сайт: www.tlt-tet.ru

Фамилия, имя, отчество руководителя:

Директор техникума – Калашников Павел Евгеньевич



Перечень основных профессиональных образовательных программ (профессий/специальностей), по которым производится прием обучающихся:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	Наименование образовательной программы (направление подготовки, специальности, профессии)	Уровень (ступень) образования	Профессия, квалификация (степень, разряд) присваиваемая по завершению образования		Вид образовательной программы (основная, дополнительная)	Нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	080501	Менеджмент (по отраслям)*	Среднее профессиональное образование	51	Менеджер	основная	1г.10мес. 2г.10мес.
2	100105	Гостиничный сервис*	Среднее профессиональное образование	51	Менеджер	основная	1г.10мес. 2г.10мес.
3	101101	Гостиничный сервис	Среднее профессиональное образование	51	Менеджер	основная	1г.10мес. 2г.10мес.
4	101101	Гостиничный сервис	Среднее профессиональное образование	52	Менеджер	основная	2г.10мес. 3г.10мес.
5	140603	Электрические машины и аппараты*	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес. 3г.10мес.
6	140446	Электрические машины и аппараты	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес. 3г.10мес.
7	140646	Электрические машины и аппараты	Среднее профессиональное образование	51	Специалист по электрическим машинам и аппаратом	основная	3г.10мес. 4г.10мес.
8	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес. 3г.10мес.

		электрического и электромеханического оборудованию (по отраслям)*	образование				
9	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудованию (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
10	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудованию (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	52	Стерший техник	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
11	151001	Технология машиностроения *	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
12	151901	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
13	151901	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	52	Специалист по технологии машиностроения	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
14	151901	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта)*	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
15	190625	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного)	Среднее профессиональное образование	51	Техник-электромеханик	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
16	190604	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта*	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
17	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
18	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	52	Старший техник	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
1	210105	Электронные	Среднее	51	Техник	основная	2г.10мес

9		приборы и устройства*	профессиональное образование				3г.10 мес.
20	210112	Электронные приборы и устройства	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
21	210112	Электронные приборы и устройства	Среднее профессиональное образование	52	Специалист по электронным приборам и устройствам	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
22	210308	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)*	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
24	210414	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	52	Старший техник	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
25	080118	Страховое дело (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	51	Специалист страхового дела	основная	1г. 10 мес. 2г.10 мес.
26	080118	Страховое дело (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	52	Специалист страхового дела	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
27	090905	Организация и технология защиты информации	Среднее профессиональное образование	51	Техник по защите информации	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
28	090905	Организация и технология защиты информации	Среднее профессиональное образование	52	Старший техник по защите информации	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
29	270843	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
30	270843	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное образование	52	Старший техник	основная	3г.10мес. 4 г.10 мес.
31	221413	Техническое регулирование и управление качеством	Среднее профессиональное образование	51	Техник	основная	2г.10мес 3г.10 мес.
32	34.3	Продавец, контролер-кассир*	Начальное профессиональное		Кассиры торгового зала, контролер-кассир(3 разряд)	основная	3г.
33	100701.01	Продавец, контролер-кассир	Начальное профессиональное		Кассиры торгового зала, контролер-кассир(3 -4	основная	10 мес. 2 г. 5 мес.

					разряд) Продавец непроизводствен ных товаров(3-4 разряд) Контролер- Кассир(3-4 разряд)		
3 4	1.12	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудов ания*	Начальное профессиона льное		Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудов ания (3-4 разряд)	основная	3года
3 5	140446.03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудов ания (по отраслям)	Начальное профессиона льное		Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудов ания (3-4 разряд)	основная	10 мес. 2 г. 5 мес.
3 6	2.04	Сварщик (электросварочн ой и газосварочной работы)*	Начальное профессиона льное		Газосварщик (3 разряд) Электросварщик на автоматических и полуавтоматичес ких машинах(3 разряд)	основная	1 год 3 года.
3 7	150709.02	Сварщик (электросварочн ой и газосварочной работы)	Начальное профессиона льное		Электросварщик на автоматических и полуавтоматичес ких машинах(3-4 разряд)	основная	10 мес. 2г. 5мес.
3 8	2.12	Станочник (металлообработ ка)*	Начальное профессиона льное		Станочник широкого профиля(3-4 разряд)	основная	1 год 3 года.
3 9	151902.03	Станочник (металлообработ ка)	Начальное профессиона льное		Станочник широкого профиля(3-4 разряд) Оператор станков с программами управления(3-4 разряд)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 0	190631.01	Автомеханик	Начальное профессиона льное		Слесарь по ремонту автомобилей(3-4 разряд) Водитель автомобиля категории «В» Оператор заправочной станции (3-4 разряда)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 1	140446.02	Сварщик электрических машин и аппаратов	Начальное профессиона льное		Обмотчик элементов электрических машин (3-4 разряда) Сварщик	основная	10 мес. 2 года 5 мес.

					электротехнических машин и аппаратов (3-4 разряд)		
4 2	140448.02	Электромеханик по лифтам	Начальное профессиональное		Электромеханик по лифтам (3-4 разряда)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 3	151022.02	Машинист холодильных установок	Начальное профессиональное		Машинист холодильных установок (3-4 разряд)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 4	151903.01	Контролер станочных и слесарных работ	Начальное профессиональное		Комплектовщик изделий и инструмента (3-4 разряд) Контролер станочных и слесарных работ (3-4 разряд)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 5	270843.04	Электромонтажник электрических систем и электрооборудования	Начальное профессиональное		Электромонтажник по освещению и осветительным сетям (3-4 разряд) Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям (3-4 разряд)	основная	10 мес. 2 года 5 мес.
4 6		Повышение квалификации специалистов и рабочих по специальностям и профессиям техникума	Дополнительное к начальному и среднему профессиональному образованию			дополнительная	От 72 до 500 часов
4 7		Профессиональная переподготовка специалистов и рабочих по специальностям и профессиям техникума	Дополнительное к начальному и среднему профессиональному образованию			дополнительная	Свыше 500 часов

№ п/ п	Программа профессиональной подготовки				
	код	наименование профессии	Диапазон тарифных разрядов (классов, групп)	для лиц, ранее не имевших профессии	
				минимальный срок обучения в месяцах	присваиваемый квалификационный разряд
1	13790	Машинист крана (крановщик)	2-6	5 мес.	3
2	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	2-6	4 мес.	2
3	18809	Станочник широкого профиля	2-6	6 мес.	2
4	18809	Станочник широкого профиля	2-6	2 года	2
5	19149	Токарь	2-6	5 мес.	2
6	19479	Фрезеровщик	2-6	5 мес.	2

7	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2-6	5 мес.	2
8	19906	Электросварщик ручной сварки	2-6	5 мес.	2
9	14341	Машинист холодильных установок	2-6	5 мес.	2,3
10	19778	Электромеханик по лифтам	1-6	5 мес.	2
11	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2-6	5 мес.	2

Спектр образовательных программ

12	131063	Контролер станочных и слесарных работ	2-7	5 мес.	2
13	12965	Контролер-Кассир	2-4	4 мес.	2
14	17351	Продавец не продовольственных товаров (широкого профиля)	3-5	6 мес.	3
15	17353	Продавец продовольственных товаров (широкого профиля)	2-4	6 мес.	2
16	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	2-4	5 мес.	2
№ п/п	Основные и дополнительные общеобразовательные программы				
	уровень(ступень) образования	направленность (наименование) образовательной программы	вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения	
1	2	3	4	5	
1	-	Социально-педагогическая направленность	Дополнительная	-	

*Без права нового набора

1.3. **Приоритетные направления образовательной деятельности. Специальности техникума.**

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базового уровня в различных формах обучения по очной, очно-заочной, заочной формам и в форме экстерната, основные профессиональные образовательные программы профессиональной подготовки специалистов для предприятий и организаций Самарской области.

Деятельность техникума регламентируется Конституцией Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании», Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования, Типовым положением об образовательном учреждении начального профессионального образования, Уставом техникума и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Самарской области.

Техникум осуществляет свою деятельность в системе образования Российской Федерации с целью обеспечения необходимых условий для удовлетворения потребностей граждан в получении профессионального образования, конкретной профессии и специальности соответствующего уровня квалификации.

Целью деятельности Тольяттинского электротехнического техникума является подготовка профессионально компетентных специалистов, способных к самореализации своих возможностей, социально мобильных, легко адаптирующихся, умеющих выработать и изменять собственную стратегию в современных рыночных условиях развития экономики региона и страны. Современный этап развития Тольяттинского электротехнического техникума характеризуется тенденцией роста подготовки специалистов по техническим специальностям. Специальности

техникума утверждены Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.08.2009 года № 355 «Об утверждении перечня специальностей среднего профессионального образования»

С 1 сентября 2011 года техникум реализует основные профессиональные образовательные программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами СПО (ФГОС СПО).

Педагогический коллектив техникума внедряет в учебно-воспитательный процесс современные педагогические и информационные технологии, решает задачи, соответствующие миссии и стратегии техникума:

- реализовать федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) СПО, ориентировать учебный процесс на формирование профессиональных и общих компетенций установленных ФГОС СПО;
- вовлекать обучающихся в проектно-исследовательскую деятельность;

<u>140448.51 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»</u> (базовый уровень) квалификация: техник на базе 9 классов- 3 г. 10 м.
<u>190631.51 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</u> (базовый уровень) квалификация: техник на базе 9 классов- 3 г. 10 м.
<u>210308.51 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)»</u> (базовый уровень) квалификация: техник на базе 9 классов- 3 г. 10 м.
<u>210105.51 «Электронные приборы и устройства»</u> (базовый уровень) квалификация: техник на базе 11 классов - 2 г. 10 м.
<u>080501 «Менеджмент (по отраслям)»</u> (базовый уровень) квалификация: менеджер на базе 9 классов- 2 г. 10 м.

- ввести элементы дистанционного обучения посредством внедрения современных моделей ИКТ-среды для студентов заочного отделения;
- подготовить выпускников к дальнейшему обучению и деятельности в современной высокотехнологической экономике с учетом городского округа Тольятти (создание Жигулевской долины, технопарка);
- сформировать у выпускников высокий уровень развития социальных компетенций и гражданских установок;
- совершенствовать материально-техническое и информационное обеспечение профессиональной подготовки обучающихся;
- совершенствовать воспитательный процесс, создать условия для развития социальной и культурной компетентности личности, ее самоопределения в социуме и реализации ее творческой активности;
- развивать гражданское самосознание, повышать уровень экологической грамотности.



Миссия техникума:

- улучшение качества образования для подготовки высококвалифицированных специалистов с широким мировоззренческим уровнем, перспективных в творческой и профессиональной деятельности.

Цель:

- подготовка специалиста, владеющего общими и профессиональными компетенциями, с учетом запросов работодателей, особенностей развития: региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО.

Приоритеты:

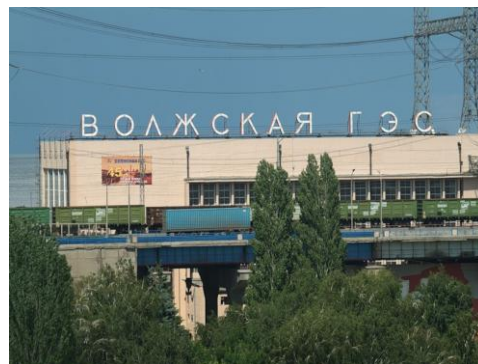
- востребованность выпускников на рынке труда, готовность к дальнейшему обучению и деятельности в современной высокотехнологической экономике;
- сформированность у выпускников высокого уровня развития социальных компетенций и гражданских установок;
- расширение информатизации образовательного процесса;
- реализация исследовательских проектов, способствующих самообразованию и самореализации преподавателей и студентов;

Совместная работа всех структурных подразделений техникума дала положительные результаты в образовательной, методической, кадровой, воспитательной, экономической деятельности в 2012-2013 учебном году. В течение года решались задачи по совершенствованию управления всех направлений деятельности техникума, решения тех проблем, которые были выявлены при анализе работы за 2011-2012 учебный год. Значительными достижениями деятельности техникума в 2012-2013 учебном году являются:

1. Созданы условия для качественной реализации ФГОС СПО.
2. Увеличение количества выпускников, закончивших обучение с отличием (10%).
3. Высокие результаты участия обучающихся в конференциях, олимпиадах (международного, федерального, областного, регионального, городского, уровней), творческих конкурсах, спортивных соревнованиях.
4. Заключение 5-ти трехсторонних договоров между министерством образования и науки Самарской области, работодателем и выпускниками техникума.
5. Назначение именной стипендии имени Безак Н.А. фирмой ООО «ТОК» лучшему студенту специальности 140448.51 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования по итогам практики.
6. Назначение именных стипендий фирмы ООО «Дорсвет» трем лучшим студентам техникума специальности 140448.51 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования по итогам года.
7. Получение студентом специальности 190631.51. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта стипендии мэра г.о. Тольятти.
8. Подписание договора о взаимодействии сети образовательных учреждений на базе Межрегионального отраслевого ресурсного центра.

Решению задач и достижению высоких результатов работы способствуют созданные в техникуме условия для осуществления учебно-воспитательного процесса:

- ✓ наличие лицензии и свидетельства о государственной аккредитации;
- ✓ высокий творческий потенциал преподавателей (63,6 % преподавателей имеют высшую квалификационную категорию) и студентов;
- ✓ хорошая материально-техническая база, обеспечивающая потребности учебно-воспитательного процесса в соответствии с ФГОС СПО нового поколения;
- ✓ выбор технических специальностей, востребованных на региональном рынке труда;
- ✓ эффективная организация всех видов производственной практики на базе ведущих предприятий и организаций города;



- ✓ сложившиеся традиции, формирующие имидж техникума как успешного образовательного учреждения в городском социуме;
- ✓ тесное взаимодействие техникума с высшими образовательными учреждениями и школами городского округа Тольятти;
- ✓ уникальность техникума осуществляющего подготовку специалистов в современных лабораториях, обеспеченных оборудованием согласно требованиям ФГОС СПО;
- ✓ взаимодействие с социальными партнерами: ООО «ТОК», ООО «Дорсвет», ОАО «Автоцентр-Тольятти-ВАЗ», ЗАО «Волгоэлектромонтаж-1», «АвтоВазАгрегат», «АВТОВАЗ», «Тольяттинский Трансформатор», ЗАО «Центральная СТО», ООО «Аэрохол-Клининг», ОАО «РЕСО-гарантия».



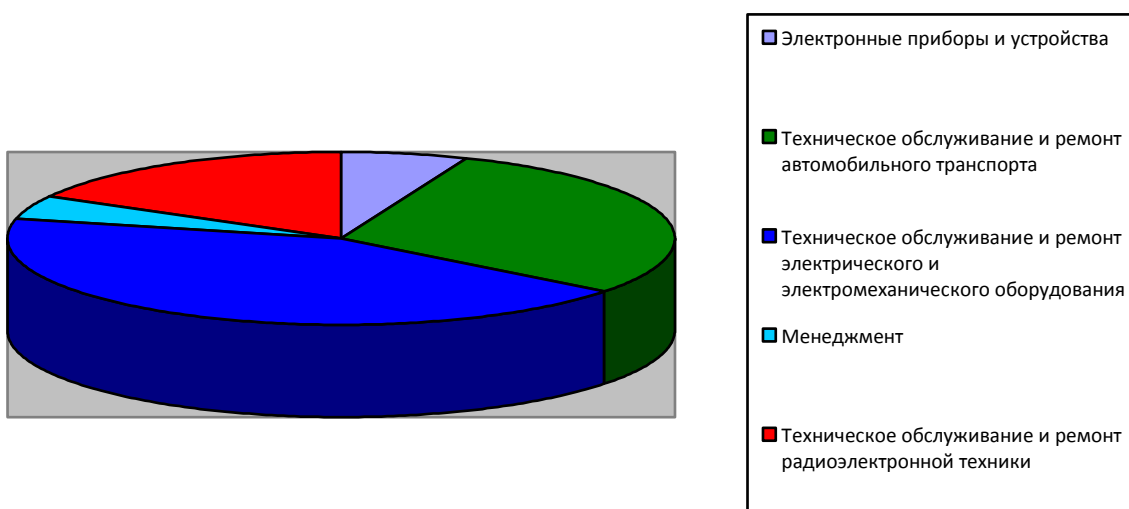
Анализ изменяющихся внешних условий помогает администрации техникума корректировать маркетинговую политику техникума и непосредственное руководство учебно-воспитательным процессом. К таким внешним факторам относятся:

- ✓ возможность получить качественное среднее профессиональное образование в городском округе Тольятти;
- ✓ заинтересованность предприятий города в подготовке квалифицированных технических кадров среднего звена;
- ✓ заинтересованность общественности города в сохранении техникума как центра подготовки кадров электротехнической направленности, центра добровольческого движения, центра развития творчества молодежи;
- ✓ демографический кризис по возрастной категории учащихся 9 - 11 классов за последние годы.

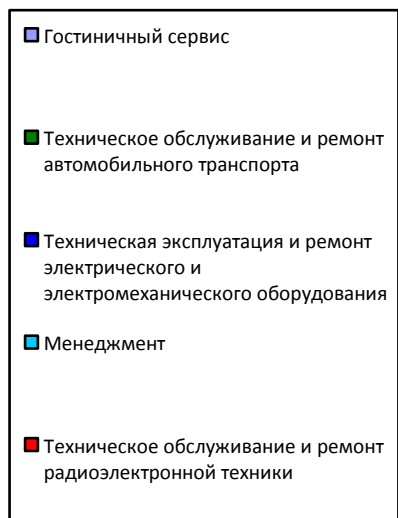
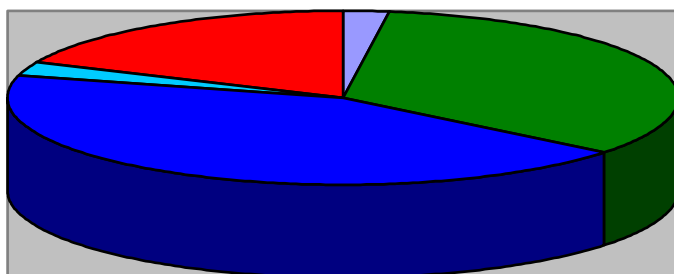
Маркетинговая политика техникума в 2011-2012 учебном году дала положительные результаты при организации приёмной комиссии – 2012. План приёма на специальности, финансируемые из областного бюджета выполнен на 100%.

Характеристика контингента:

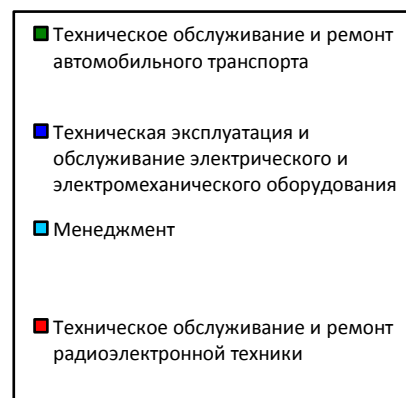
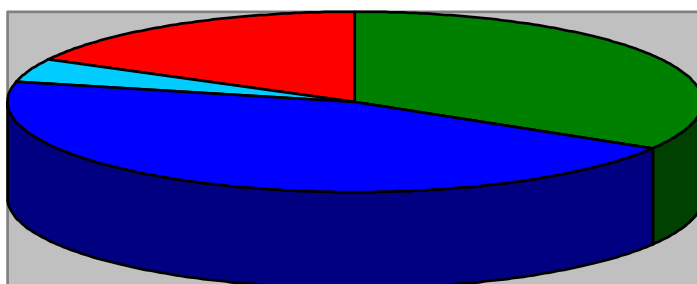
По направлениям обучения 2011 год



По направлениям обучения 2012 год



По направлениям обучения 2013 год



Численность обучающихся всего, по ступеням обучения, количество учебных групп

	Численность обучающихся всего и по ступеням обучения (2011г.)	Из них	Количество учебных групп (2011г.)
		женщин	
1 ступень: НПО	-	-	-
2 ступень: СПО	592	56	27
Всего	592	56	27

	Численность обучающихся всего и по ступеням обучения	Из них	Количество учебных групп (2012г.)
		женщин	

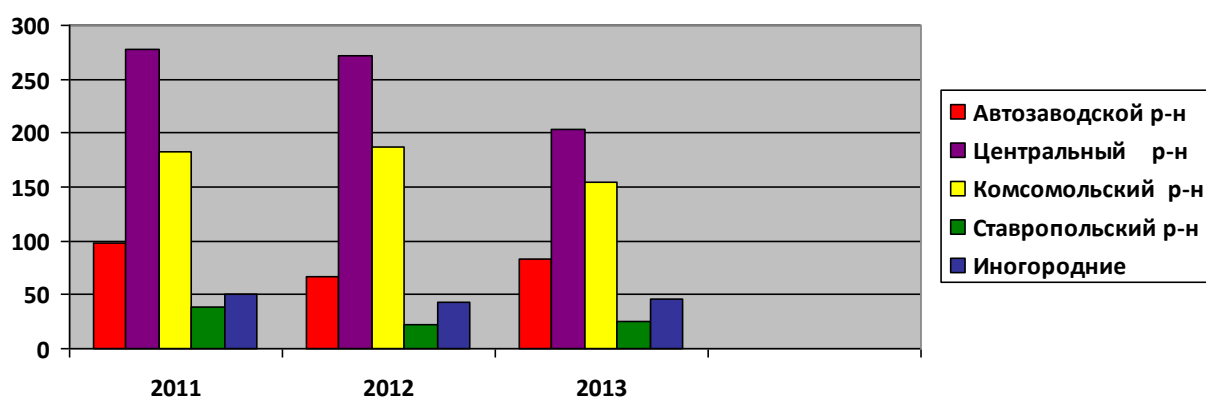
	(2012г.)		
1 ступень: НПО	-	-	-
2 ступень: СПО	519	57	25
Всего	519	57	25

	Численность обучающихся всего и по ступеням обучения (2013г)	Из них	Количество учебных групп (2013г.)
		женщин	
1 ступень: НПО	-	-	-
2 ступень: СПО	513	61	25
Всего	513	61	25

Структура контингента обучающихся очной формы обучения:

а) по месту проживания:

<i>По месту проживания</i>	<i>Автозаводской район</i>	<i>Центральный район</i>	<i>Комсомольский район</i>	<i>Ставропольский район</i>	<i>Иногородние</i>
2011 год	67	272	187	23	43
2012 год	87	292	73	29	38
2013 год	83	204	155	25	46



Доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат

<i>2010-2011 учебный год</i>	<i>2011-2012 учебный год</i>	<i>2012-2013 учебный год</i>
16 %	11 %	10%

Доля иногородних обучающихся

<i>2010-2011 учебный год</i>	<i>2011-2012 учебный год</i>	<i>2012-2013 учебный год</i>
<i>7,3 %</i>	<i>7,3 %</i>	<i>13%</i>

Доля обучающихся по образовательным программам на базе среднего полного общего образования

<i>2010-2011 учебный год</i>	<i>2011-2012 учебный год</i>	<i>2012-2013 учебный год*</i>
<i>7,3 %</i>	<i>7,3 %</i>	<i>16,5%</i>

** увеличение контингента заочного отделения*

Доля обучающихся по образовательным программам с получением среднего полного общего образования

<i>2010-2011 учебный год</i>	<i>2011-2012 учебный год</i>	<i>2012-2013 учебный год</i>
<i>94 %</i>	<i>95,4 %</i>	<i>83,4%</i>

Введение

Публичный отчет государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинского электротехнического техникума за 2012-2013 учебный год включает в себя аналитический документ, содержащий комплексную характеристику состояния образовательного учреждения, результатов его деятельности за отчетный период и динамику основных показателей функционирования и развития.

Цель публичного отчета – информационное извещение общественности об основных направлениях деятельности и развития техникума за отчетный период.

Для достижения поставленной цели определены следующие задачи:

1. Способствовать расширению круга социальных партнеров техникума и повышать эффективность их деятельности;
2. Обеспечить активный диалог субъектов образовательного процесса по основным направлениям деятельности техникума;
3. Получить ресурс доверия и поддержки техникума от различных общественных групп.

Источники информации:

1. Данные государственного федерального статистического наблюдения по образованию: формы № 1-профтех, № 2-профтех СПО1.

2. Электронные статистические ресурсы:

Сайт «Статистика российского образования»: <http://stat.edu.ru/>

Специализированная страница сайта Рособразования:

<http://www.ed.gov.ru/edu-stat/>

Сайт министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области: http://www.economy.samregion.ru/demograf_potencial/;

<http://www.economy.samregion.ru/macro/>; <http://www.economy.samregion.ru/edu/>.

Информационный портал территориальных органов по вопросам занятости населения Самарской области:

<http://www.samara.rostrud.ru/portal/r/main/doc.aspx?type=stat>.

Сайт министерства образования и науки Самарской области:

<http://educat.samara.ru/>

Региональный портал «Образование и наука Самарской области»:

<http://www.samara.edu.ru/portal/>.

В Стратегии социально-экономического развития Самарской области на период до 2020 года, в качестве стратегического вектора развития региона определена задача: возрастание роли человеческого капитала как основного фактора социально-экономического развития. Сегодня именно отрасль «Образование» выступает в авангарде качественных изменений.

Приоритетными направлениями развития областной системы профессионального образования являются:

- развитие механизмов взаимодействия с работодателями, родительской общественностью, заинтересованными предприятиями и некоммерческими организациями;

- увеличение численности обучающихся по программам среднего профессионального образования;

- эффективная маркетинговая политика в профориентационной деятельности;

- приближение процедуры проведения конкурсов профмастерства к формату Национального чемпионата «WorldSkills Russia».

Реализация основных документов регионального уровня, задающих вектор социально-экономического развития губернии в целом и отрасли «Образование» в частности дает возможность решить указанные задачи и обеспечивает снижение дисбаланса спроса регионального рынка труда и предложений системы профобразования по количественным и качественным характеристикам выпускников учреждений среднего профессионального образования.

Педагогический коллектив техникума в тесном содружестве с работодателями, работает сегодня на конечный результат - подготовку и трудоустройство выпускников для предприятий городского округа Тольятти и Самарской области по заказам работодателей.

Реализация поставленной задачи начата с создания системы социального партнерства. Социальное партнерство в профессиональном образовании сегодня – это необходимое условие формирования заказа на подготовку конкурентоспособного специалиста.

Отчет подготовлен педагогическими работниками ГАОУ СПО ТЭТ. Редакционная коллегия: М.С. Барбашова, Т.А. Серова, Л.А. Подлипнова.
Общая редакция: П.Е. Калашников.

Раздел 2. Система управления ГАОУ СПО ТЭТ

Администрация техникума организует образовательный процесс и обеспечивает реализацию основных профессионально-образовательных программ в соответствии с федеральными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

Сведения об администрации техникума:

№ п/п	Должность	Ф.И.О. (полностью)	Контакты
1.	Директор	Калашников Павел Евгеньевич	тел. (8482) 26-92-53; тел/факс (8482) 26-11-37; tet_2009@mail.ru , сайт: www.tlt-tet.ru
2.	Заместитель директора по маркетингу и рекламе	Пискунов Михаил Борисович	тел. (8482) 26-04-37
3.	Заместитель директора по учебной работе	Серова Татьяна Александровна	тел. (8482) 26-99-62
4	Заместитель директора по воспитательной работе	Барбашова Марина Сергеевна	тел (8482) 26-40-50
5	Заместитель директора по учебно-производственной работе	Коровин Дмитрий Александрович	тел (8482) 26-01-15
6	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	Жданович Роман Евгеньевич	тел. (8482) 26-11-69
7	Заведующая отделением	Борисова Татьяна Геннадьевна	тел. (8482) 26-40-50

Управление техникумом и его деятельность регламентируется Конституцией Российской Федерации и Уставом Учреждения, принятом общим собранием работников Тольяттинского электротехнического техникума, протокол от 20.06.2012 № 1.

Высшим коллегиальным органом управления Учреждения является Наблюдательный совет Учреждения, утвержденный приказом министерства образования и науки Самарской области от 13.08.2012 года № 297-од, в связи с созданием государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Тольяттинский электротехнический техникум.

В состав Наблюдательного совета входят два представителя Учредителя Учреждения, представитель министерства имущественных отношений Самарской области, два представителя от работодателей, один представитель средств массовой информации и два педагогических работника. На заседаниях Наблюдательного совета в 2012-2013 учебном году были рассмотрены вопросы: проект план финансово-хозяйственной деятельности Учреждения, внесение изменений в план финансово-хозяйственной деятельности в течение года, согласование списания имущества учреждения, внесение изменения в состав наблюдательного совета.

Общее собрание работников является коллегиальным органом управления Учреждением. В 2012-2013 учебном году было проведено четыре собрания, на которых рассмотрены следующие вопросы:

- о добровольной пожарной дружине;
- внесение изменений в коллективный договор;
- о продлении коллективного договора;

- о выборе кандидатов в состав Общественного совета района;
- внесение изменений в состав Совета Учреждения.

В период между общими собраниями общее руководство Учреждением осуществляется Советом Учреждения, в состав которого входят: администрация и педагогические работники техникума, представители работодателей, родительского комитета и студенческого самоуправления.

На заседаниях в отчетный период были рассмотрены вопросы:

- о награждении почетными грамотами и благодарственными письмами сотрудников техникума;
- о назначении стимулирующих и компенсационных выплат из бюджетного фонда оплаты труда;
- об утверждении локальных актов Учреждения в новой редакции.

С целью решения основополагающих вопросов образовательного и воспитательного процессов в Учреждении действует Педагогический совет. В его состав входят: директор, заместители директора, руководители структурных подразделений, педагогические работники. К работе Педагогического совета привлекались сотрудники Учреждения, родители (законные представители) обучающихся, обучающиеся с правом совещательного голоса.

В соответствии с планом учебно-воспитательной работы в 2012 - 2013 учебном году проведены четыре заседания Педагогического совета, на которых заслушаны 11 докладов, проанализирована учебно-воспитательная работа в группах нового набора, работа молодежной организации, итоги адаптации обучающихся нового набора. Рассмотрены вопросы реализации основных профессиональных образовательных программ с учетом требований ФГОС третьего поколения, модели взаимодействия техникума с работодателями по реализации стандартов третьего поколения. Приняты решения по совершенствованию работы техникума.

Для реализации планов учебной деятельности и достижения качества и эффективности профессионального образования в техникуме созданы 3 цикловых комиссии:

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- общепрофессиональных дисциплин;
- профессиональных дисциплин.

Работа цикловых была направлена на реализацию ФГОС СПО для подготовки качественных специалистов.

Профессиональная подготовка представлена организацией и проведением производственной (профессиональной) практики обучающихся по специальностям, и организацией работы ресурсного центра. В период с января по июнь 2013г. в рамках сетевого взаимодействия прошли обучение 150 обучающихся образовательных учреждений профессионального образования городского округа Тольятти по программам профессиональных модулей:

- ✓ «Современные технологии монтажа осветительной сети и бытового электрооборудования» в объеме 72 часа;
- ✓ «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования кранов» в объеме 72 часа;
- ✓ «Техническое обслуживание электрического и электромеханического оборудования и аппаратов» в объеме 72 часа.

130 студентов техникума прошли обучение по образовательным программам:

- ✓ «Аргондугловая сварка» в объеме 72 часа;
- ✓ «Электрогазосварщик» в объеме 72 часа;
- ✓ «Оператор ЭВМ» в объеме 72 часа;
- ✓ «Выполнение технического обслуживания и ремонта автомобилей с использованием стендов СТМ-3500, FWT 1D, HANTER» в объеме 72 часа;
- ✓ «Диагностирование электронной системы управления автомобилей с использованием мотор-тестеров МТ-10, ДСТ-10м» в объеме 72 часа.

В соответствии с Единым планом работы на 2012-2013 учебный год в техникуме работал Центр развития воспитания в составе:

- Совет классных руководителей;
- Совет по профилактике правонарушений и предупреждению правонарушений среди обучающихся;
- социально-психологическая служба;
- Центр творчества молодежи;
- медико-оздоровительная служба;
- студенческое самоуправление;
- добровольческое движение;
- родительский комитет;
- Центр научной работы студентов;

Педагоги техникума и студенты активно принимают участие в конкурсах и научно-практических конференциях разного уровня.



На внеклассные мероприятия (Студенческая Весна, Ярмарка виртуальных фирм, соревнования по волейболу и футболу) были приглашены учащиеся близлежащих школ.

Студенты техникума входят в состав Международного образовательного пространства через сеть «Internet», в международную сеть учебно-тренировочных фирм.

По результатам учебной деятельности обучающиеся техникума награждены:

- Стипендией мэра (Феоктистов С.);
- Именной стипендией имени Н.А. Безак (Назимкин А.);
- Именной стипендией ООО «Дорсвет» (Чаплыгин Е., Сардов И., Мингалев М.).



Участие преподавателей и обучающихся и преподавателей техникума в конференциях, олимпиадах и конкурсах на международном, федеральном, региональном, областном уровнях:

№ п/п	Мероприятие	Уровень проведения	Участники	Результат
1.	I Международная научно-практическая конференция «Инновационный опыт победителей приоритетного национального проекта «Образование» как перспективный ресурс развития системы среднего профессионального образования в современных социально-экономических условиях»	международный	Лапушкина В.Н., Рахматулин Т.С.	Сертификат участника, статья в сборнике Сертификат участника, статья в сборнике
2.	Всероссийская олимпиада студентов среди образовательных учреждений среднего профессионального образования	федеральный	Писаренко В.Б. – гр. 4Э Свиридова О.М. – преподаватель спецдисциплин	Сертификат участника
3.	Национальный чемпионат WorldSkills Russia	федеральный	Мисакян О.А. – гр. 1Э-1	Сертификат участника
4.	Всероссийский конкурс молодежных проектов в номинации «Добровольчество»	федеральный	Кузнецова Д.А. - гр.4Э	Сертификат участника
5.	Региональная научно-практическая конференция студентов учреждений среднего профессионального образования Самарской области «Будущее – это мы»	областной	Вагулина О.В. – гр. 3А-1 Зайкин А.С. – гр. 3А-1	Сертификат участника

6.	III Региональная научно-практическая конференция «Подготовка специалистов в системе открытого образования (очно-заочная (вечерняя) и заочная форма обучения, профессиональная подготовка и переподготовка) в учреждениях СПО»	областной	Рахматулин Т.С.	Сертификат участника, статья в сборнике
7.	IV Региональная аграрная олимпиада школьников	областной	Громов И.А. – гр. 2А-1 Шалаева Т.В. – преподаватель химии и биологии	Сертификат участника Благодарственное письмо
8.	XIII Областная научно-практическая конференция студентов ОУ СПО «Погружаясь в мир науки...»	областной	Громов И.А. – гр. 2А-1 Феокистов С.А. – гр. 4А-2 Медведев Е.С. – гр. 2Р Назимкин А.А. – гр. 3Э Пожиткова Е.В. – гр. 2Т Сардов И.А. – гр. 3Э Сергеев Д.В. – гр. 3А-2 Любавин К.А. – преподаватель спецдисциплин Поликарпова Н.В. – преподаватель спецдисциплин Федорова Ю.В. – преподаватель социально-экономических дисциплин Шалаева Т.В. преподаватель химии и биологии	Грамота Грамота Грамота Грамота Грамота Грамота Благодарственное письмо Благодарственное письмо Благодарственное письмо Благодарственное письмо Благодарственное письмо
9.	Областная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы воспитания деятельности учреждений профессионального образования»	областной	Барбашова М.С.	Сертификат участника
10.	Областной конкурс творческих работ учащихся ОУ НПО и СПО «Есть такая профессия...»	областной	Команда «Матрица» (руководитель Кузив Е.М.) Печенин А.А. – гр. 2Э-2 Иванищев А.В. – гр. 3Р Немченко А.С. – гр. 2Э-1 Шейкин В.А. – гр. 2Р руководитель Барбашова М.С. – зам. директора по ВР	Диплом за III место Диплом I степени Диплом II степени Диплом II степени Диплом III степени
11.	XVII Областной слет юных лесоводов «Друзья леса»	областной	Половников М. В. гр. 2Э-2 Захаров Ю.М. - гр. 1А-2 Шалаева Т.В. – преподаватель спецдисциплин	Диплом Диплом
12.	II Областной весенний слет добровольцев Самарской области в рамках областной программы по развитию добровольчества «Молодежь в действии»	областной	Доронин Д.Ю. – гр. 3Р, Волошин А.А. – гр. 1Э-2, Колодин Д.А. – гр. 1Р, руководитель Капустина Н.В. – преподаватель иностранного языка	Сертификат

13.	Добровольческая Акция «Весенняя неделя добра 2013»	областной	Команда руководитель Капустина Н.В. – преподаватель иностранного языка	Благодарственное письмо
14.	Второй этап конкурса профессионального мастерства по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	областной	Писаренко В.Б. – гр. 4Э Павлов Р.С. – гр. 4Э Свиридова О.М. – преподаватель спецдисциплин	Сертификат участника Сертификат участника
15.	АНО «Самарский центр развития добровольчества»	областной	Антипов М. А. – гр.1А-1 Доронин Д.Ю. – гр.3Э Капустина Н.В. – преподаватель иностранного языка	Благодарственное письмо
16.	Городской «Конкурс-выставка дипломных и курсовых проектов (работ)»	городской	Шатова М. В. – гр. 2Т руководитель Федорова Ю.В. – преподаватель социально-экономических дисциплин Демкин Д.В., Толстов Е.А. выпускники 2012г. руководители Поликарпова Н.В. – преподаватель спецдисциплин, Леверкина М.А. – преподаватель спецдисциплин Павлов Р.С. – гр. 3Э Руководитель Свиридова О.М. - преподаватель спецдисциплин	Диплом за III место Диплом за II место Диплом за II место
17.	II Городской конкурс «Педагог-Новатор»	городской	Енютина В.Г. – преподаватель спецдисциплин Федорова Ю.В. – преподаватель социально-экономических дисциплин	Диплом III степени Диплом III степени
18.	Открытый городской конкурс профессионального мастерства среди студентов ОУ НПО и СПО	городской	Овчаркин Н.В. – гр. 3А-2 Любавин К.А.	Сертификат участника
19.	Городская олимпиада по правовым дисциплинам	городской	Турбин В.А. – гр. 3А-2 Сергеев Д.В. – гр. 3А-2 Щеглов М.А. – гр. 3А-2	Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника
20.	Турнир по игре «Брейн-ринг»	городской	Лысенкин А.С. – гр. 3Э Матвеев И.О. – гр. 2Э-2 Немченко А.С. – гр. 2Э-1 Половников М.В. – гр. 2Э-2 Хорохорин М.В. – гр. 2Э-2 Кечкин К.А. – гр. 2Э-2 Корчагин Е.В. – гр.2Э-2	Диплом за II место
21.	Тольяттинский фестиваль романса	городской	Токарева А.С. – гр. 2А-2 Колисниченко А.В. – гр. 1Э-1 Шалаева Т.В. – преподаватель химии и биологии	Диплом

22.	Городской Молодежный Форум «Профориентация. Карьера. Бизнес»	городской	Иванищев А.В. – гр. 3Р Доронин Д.Ю. – гр.3Э Барбашова М.С. – зам. директора по ВР	Благодарственные письма
23.	Проект «Жить активно» «Учеба и труд рядом идут»	городской	Гусев А.Ю. – гр.4А-2 Никитинский К.А. – 4А-2 Максимов П.А. – гр.3Р Феоктистов С.А. – гр. 4А-2	Благодарственное письмо Благодарственное письмо Благодарственное письмо Грамота
24.	XXI городской фестиваль «Студенческая весна-2013» среди образовательных учреждений г.о. Тольятти	городской	Булгаков А.Ю. – гр.3А-1 Каримов З.И. – гр.3А-1 Токарева А.С. – гр. 2А-2 Каменев А.Ю. – гр.1А-2 Колисниченко А.В. гр.1Э-1 Мирошниченко А.С.гр.1Э-1 Перова Д.В. гр.- 1А-1 Кудашов И.Д. – гр.4А-1 Нагибин В.А. – гр.3Э	Диплом Диплом Диплом Грамота Грамота Грамота Грамота Грамота Грамота
25.	Центр Независимой Жизни проект «Монологи о семейных ценностях»	городской	Искандаров М.М. – гр. 3А-1 Ширяев И.Г. – гр.3А-1 Доронин Д.Ю. – гр.3Р	Благодарственное письмо Благодарственное письмо Благодарственное письмо
26.	XVI Межрайонный фестиваль патриотической песни «За нами – Россия»	межрайонный	Колисниченко А.В. гр.1Э-1 Каменев А.Ю. – гр.1А-2 Родионов К.И. – гр. 4Р Лысенкин А.С. – гр.3Э Москалев А.А. – гр.3А-2	Диплом



Студенческое самоуправление.

В техникуме функционирует с 2006 года Совет Студенческого самоуправления, который представлен работой молодёжного объединения «Хорошие люди», добровольческой организации и старостата.

Молодёжное объединение «Хорошие люди» вносит большой вклад в развитие традиций студенческого самоуправления в техникуме, способствует формированию активной жизненной позиции студентов, развитию их лидерских, организаторских и творческих способностей через разработку и реализацию социально-значимых проектов, участия в общетехникумовских мероприятиях, молодёжной политики в городе и в области. Студсовет действует на основе методических рекомендаций по организации работы студенческого самоуправления, основывается на принципах добровольности, равноправия, самоуправления.

В 2012/2013 учебном году возросло количество студентов, которые активно участвуют в студенческом самоуправлении. Для них созданы условия, при которых каждый выбирает для себя то направление деятельности, в котором он сможет реализовать свои возможности. В 2012-2013 учебном году интересы студенческого сообщества в Совете техникума представлял студент специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Феоктистов Сергей. В работе стипендиальной комиссии активно принимала участие – Кузнецова Дарья. Отдел информации возглавили Волошин Андрей и Елимов Руслан. Отдел социальной работы – лидер добровольческого движения Доронин Андрей. Отдел спорта, здравоохранения и труда – Мисакян Оганес. Отдел культуры – Лысенкин Антон.

Студенческое самоуправление в 2012 - 2013 учебном году осуществляло свою деятельность по 3 направлениям:

1. Организация творческих дел, позволивших раскрыть творческий потенциал студентов, способствующих успешной социализации личности в Центре творческой молодежи.
2. Активное участие в молодёжной политике на уровне города и области.
3. Добровольческое движение.

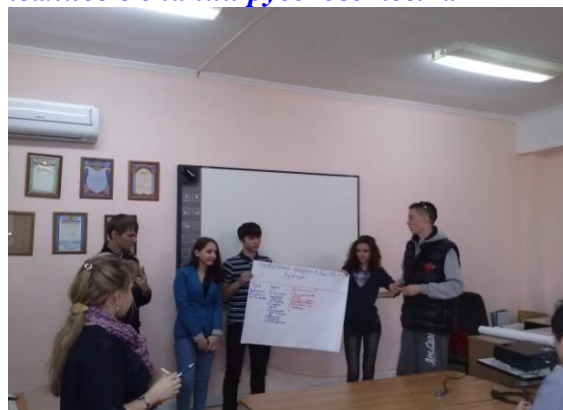
Студенческим активом и руководителем Центра творческой молодежи преподавателем Шалаевой Т.В. были подготовлены - концертные программы ко Дню Учителя, Дню Матери, Дню Победы, Посвящение в студенты, конкурсные программы «КВН», «Мистер и Мисс ТЭТ», «Масленица», «Защитник Отечества».

Значительным и масштабным событием, показателем сплочённости и зрелости студенческого самоуправления стало участие обучающихся техникума: во всероссийском проекте «Здоровье», в акциях «Волга – великая



русская река», «Осенняя Неделя Добра», «Весенняя Неделя Добра»; субботниках на Васильевских озерах, полуострове Копылова, посадке деревьев в Портпоселке и вдоль трассы М5; в областном слете «Солнечные люди», в областном слете «Друзья леса», в IX Областном конкурсе моделей и лидеров ученического самоуправления, в X Областном конкурсе «Фестиваль добровольцев», в XI Форуме добровольцев Самарской области, в областном конкурсе «Есть такая профессия...». Анализ участия студентов в мероприятиях молодежной политики города и области за 2012 - 2013 учебный год показывает стабильность и прочность позиции техникума в социуме, высокую результативность студенческой активности и творчества.

Команды "Эрудиты" и "Братья славяне" узнали о деятельности братьев Кирилла и Мифодия, состязались в знании русского языка



Активисты добровольческого движения техникума приняли участие в Областном слете



студентов-лидеров проекта «Солнечные люди»

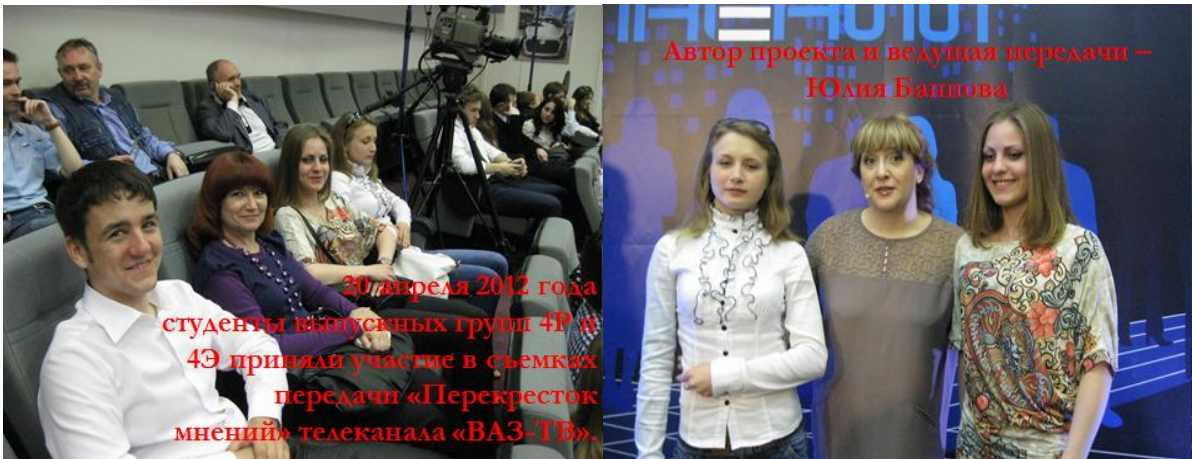


Встреча команд «Электрический шок» и «Проводники» под девизом

«21 декабря конец света отменяется, т.к. 22 декабря День Энергетика»



Участие в съемке передачи «Перекресток мнений»



Участие в акциях





Раздел 3. Результативность деятельности

3.1. Соответствие образовательных результатов выпускников учреждения профессионального образования требованиям государственных образовательных стандартов

Качество подготовки специалистов является предметом постоянного внимания и контроля на всех уровнях подготовки. Контроль за качеством знаний студентов осуществляется согласно «Положения о Государственной (итоговой) аттестации» (утверждено 01.09.2012), «Положения о промежуточной аттестации обучающихся» (утверждено 01.09.2012) и в соответствии с графиком контроля. Уровень обученности студентов систематически изучается и анализируется по мониторингам: входной уровень знаний, контрольные, тесты и срезовые работы, проводимые в рамках диагностики и обобщающего контроля в группах, на заседаниях педагогического, методического советов, цикловых комиссий. Внешний контроль качества знаний подготовки специалистов осуществляется посредством процедур аттестации, аккредитации образовательных программ и государственной итоговой аттестации

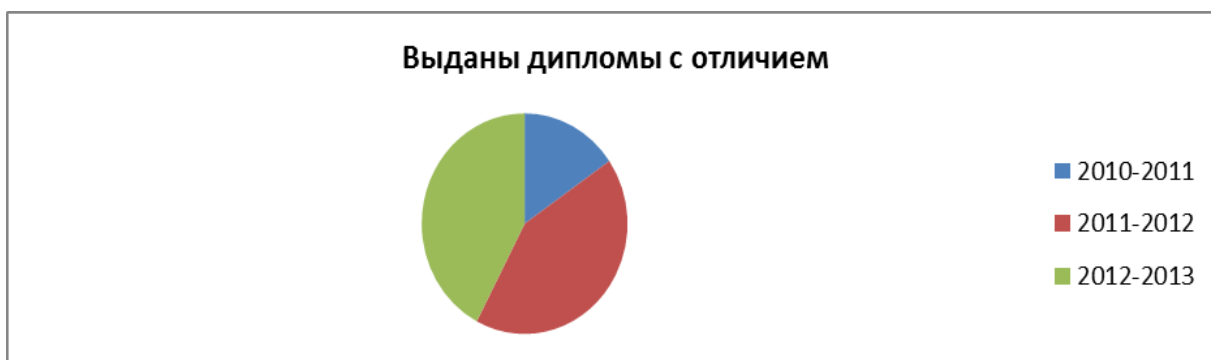
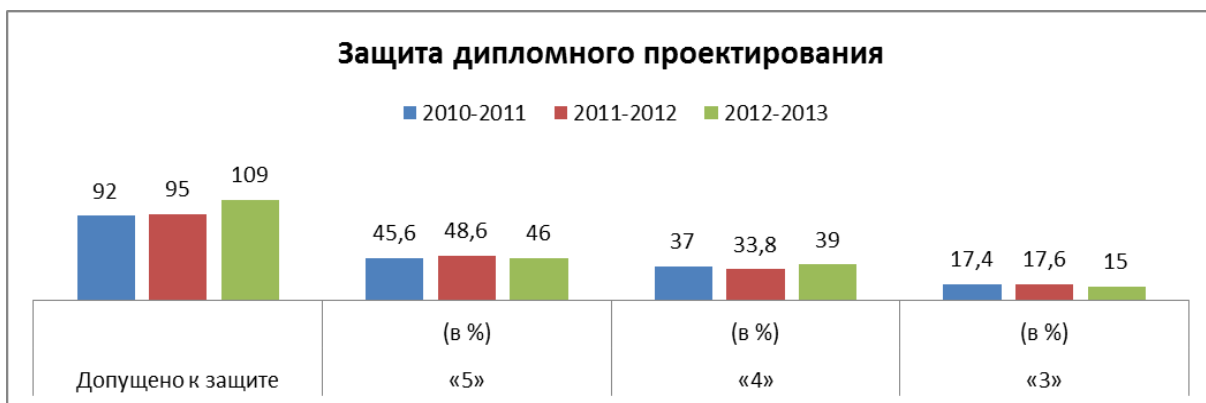
При комплексной оценке уровня подготовки выпускников аттестационные комиссии руководствовались Государственными требованиями к содержанию и уровню подготовки выпускников по конкретным специальностям среднего профессионального образования. Государственная (итоговая) аттестация в техникуме проводится в форме итогового междисциплинарного экзамена, а также в форме защиты выпускной квалификационной работы. На основании отзывов работодателей и анализа качественной сдачи государственных экзаменов и защиты дипломных проектов можно сделать вывод, что большинство выпускников техникума демонстрируют качество знаний, соответствующее требованиям государственного образовательного стандарта.

2012-2013 учебный год успешно закончили 109-выпускников: 89 чел. очной формы обучения и 20 чел. - очно-заочного формы обучения.

Сравнительные анализы уровня образования выпускников приведены в таблице:

Год выпуска	Допущено к защите	Защитили с оценками						Выданы дипломы с отличием
		«5»		«4»		«3»		
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	
2010-2011	92	42	45,6	34	37	16	17,4	4
2011-2012	95	48	48,6	34	33,8	13	17,6	11
2012-2013	109	50	46	43	39	16	15	11

Диплом с отличием получили 11 выпускников, что составляет 11 %.



Год выпуска	Специальность	Допущено к защите	Защитили с оценками						Выданы дипломы с отличием
			«5»		«4»		«3»		
			Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	
2013	190631.51	42	14	33	23	55	5	12	5
	140448.51	45	28	62	14	31	3	7	3
	210414.51	22	8	36,4	6	27,2	8	36,4	3
	Всего	109	50	46	43	39	16	15	11



Доля обучающихся техникума, отчисленных по неуважительным причинам от численности контингента

Учебный год	Отчислено, %
2010-2011	1,6%
2011-2012	1,7%
2012-2013	1,2%

3.2. Соответствие образовательных результатов выпускников ГАОУ СПО ТЭТ актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона

Система взаимодействия техникума с предприятиями и организациями рассматривается в качестве стратегической цели, направленной на практикоориентированное обучение. Эта система комплексная и включает профориентацию студентов, организацию их трудоустройства и дальнейшую адаптацию на предприятиях, фирмах и учреждениях города и региона, позволяет более тесно привязать образование к потребностям рынка труда.

Важным компонентом взаимодействия техникума с работодателями является оценка качества подготовки специалистов на этапе государственной (итоговой) аттестации. Представители производства, как правило, возглавляют государственные аттестационные комиссии и согласовывают экзаменационные задания для студентов с учетом конкретных требований производства. Техникум активно сотрудничает с ВУЗами города по подготовке специалистов по образовательной программе высшего профессионального образования. Все формы сотрудничества способствуют формированию конкурентоспособной личности. Направления сотрудничества: развитие материально-технической базы, совместная подготовка студентов по специальностям техникума, проведение производственной (профессиональной) практики, подготовка специалистов по образовательной программе высшего профессионального образования, обновление и пополнение библиотечного фонда, реализация программ предпрофильной подготовки, пропаганда здорового образа жизни студентов, профилактика правонарушений, досуговая деятельность, добровольческое движение. Преподаватели ВУЗов (ГОУ ВПО «Тольяттинский государственный университет», Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева, ОАНО ВПО «Волжский университет имени В.Н. Татищева») приняли активное участие в учебном процессе: рецензирование программ, планов, дипломных проектов; представители кафедр возглавляли государственные аттестационные комиссии, руководили дипломным проектированием. Преподаватели техникума и студенты приглашались на научно-практические конференции, проводимые в ВУЗах.

Анализ результатов защиты дипломного проектирования, заключения председателей ГАК за последние три года показал:

- Все темы выпускных квалификационных работ согласованы с работодателями;
- При разработке проектов и в ходе защиты дипломанты продемонстрировали умение практического применения и использования теоретических знаний для технически грамотного решения конструкторских заданий;
- Графическая часть практически всех дипломных проектов выполнена с использованием программ «Компас 3D», V12, V13, «Автокад»;
- Увеличение качественного показателя уровня знаний.

Для анализа состояния и развития спроса и предложения рабочей силы и с учетом прогнозирования видов труда техникум тесно сотрудничает с Центром занятости г.о. Тольятти. Постоянно запрашиваются требуемые вакансии и отслеживается рынок труда рабочих, специалистов и служащих, что дает возможность учреждению участвовать в формировании региональной кадровой политики. Регулярно принимает участие в «Ярмарках вакансий», «Ярмарках средних специальных учебных заведений

«Образование и наука», в «Ярмарках средних специальных учебных заведений для учащихся школ» (за истекший период их было 4).

Анализ итогов трудоустройства выпускников за последние годы показывает, что большинство обучающихся трудоустроено. Более 85% выпускников работают по специальности полученной в техникуме. 89% выпускников техникума получили разряды 32% выпускников дневного отделения получили направление на трудоустройство.

Сегодня рынок труда, общество, работодатель нуждается в подготовке квалифицированного работника соответствующего уровня и профиля, конкурентоспособного на рынке труда, компетентного, ответственного, свободно владеющего своей профессией и ориентированного в смежных областях деятельности, способного к эффективной работе по специальности, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности.

Сохраняется тенденция к росту количества выпускников техникума, желающих продолжить обучение в ВУЗах, что подтверждает целесообразность и правильность расчетов, положенных в основу разработки и реализации Программы развития техникума. Однако в связи с призывом в ряды Российской армии юношей – 34 чел. Продолжили свое обучение в ВУЗах – 24 чел., но вместе с тем 20чел. имеют желание поступить в ВУЗы после службы в рядах Российской армии.

Показатели трудоустройства выпускников дневного обучения (планируемые)

	2011-2012	2012-2013
Всего выпускников дневного отделения	80	89
Направлено на работу по трехстороннему договору-	5	6
Продолжат обучение в учреждениях ВПО	28	24
Будут самостоятельно искать работу	-	-
Трудоустроены-	28	31
Призвано в ряды РА	24	34

Реализованы все виды практик в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса. Производственная практика осуществлялась в соответствии с договорами о сотрудничестве в подготовке квалифицированных кадров со следующими предприятиями: ОАО «АВТОВАЗ», ЗАО Корпорация «Тольяттиазот»; ООО «Тольяттинский Трансформатор»; ЗАО «Центральная СТО»; ЗАО «Джи Эм-АВТОВАЗ»; ООО «АвтоСтар»; ИП Погосян В.Р.; ЗАО «Тольяттинский завод автоагрегатов»; ООО «Инновационные технологии бизнеса»; ООО «Тольяттистроймонтаж». А так же по отдельным договорам с предприятиями ИП Рекунов С.Н., ООО СТО «Дакар», ООО СТО «7 Вираз», ЗАО СТО «Комсомольская», ООО «Регион Авто», ООО СТО «Контакт», ЗАО «Рос ВЭМ» и другими предприятиями.

По итогам производственной практики в учебных группах 3А-1, 3А-2 по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей» на основании протоколов заседания аттестационной комиссии от 25.10.2012г. № 01 и 26.10.2012г. № 02 обучающимся присвоены рабочие разряды по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей. По решению аттестационной комиссии 43 студентам присвоены тарифные

разряды по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей. В том числе: 41 человек получили установленный второй разряд, 2 человека – повышенный третий разряд.

В учебной группе 3Э по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» на основании протокола заседания аттестационной комиссии от 28.06.2013г. № 02 обучающимся присвоены рабочие разряды по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. По решению аттестационной комиссии обучающимся присвоены тарифные разряды по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. В том числе: 11 человек получили установленный второй разряд, 14 человек – повышенный третий разряд.

По итогам производственной практики в учебной группе 3Р по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)» на основании протокола заседания аттестационной комиссии от 27.06.2013г. № 01 обучающимся присвоены рабочие разряды по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. По решению аттестационной комиссии обучающимся присвоены тарифные разряды по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. В том числе: 18 человек получили установленный второй разряд, 3 человек – повышенный третий разряд.



Встреча студентов техникума с руководителем ОАО «Особые экономические зоны» в Самарской области А.В. Пахоменко

4. Ресурсы ГАОУ СПО ТЭТ и эффективность их использования

Реализация цели и решение задач, стоящих перед Учреждением обеспечиваются имеющимися ресурсами: организационными, кадровыми, финансовыми, материальными, информационными.

4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

В техникуме работает высококвалифицированный персонал. Сотрудники административно-управленческого персонала обладают достаточным опытом работы, уровнем образования, квалификацией для принятия эффективных управленческих решений. В техникуме в 2012-2013 учебном году работали 22 - преподавателя. Профессиональное мастерство и уровень педагогических достижений преподавателей характеризуются следующими показателями: 76% преподавателей имеют высшую и первую категории, в том числе 63% преподавателей имеют высшую квалификационную категорию.

Работа по повышению квалификации преподавателей является одним из приоритетных направлений образовательного процесса. Повышение квалификации преподавателей проводится без отрыва работы через такие формы как:

- занятия на семинарах педагогического мастерства,
- круглых столов по актуальным вопросам преподавания

Административно-управленческий персонал техникума составляет 12%, педагогический персонал – 54%, прочие – 34 %.

В 2012-2013 учебном году:

- получили высшую квалификационную категорию 3 педагога;
- получили первую квалификационную категорию 3 педагога;
- подтвердили соответствие занимаемой должности – 4 педагог.

Администрация техникума оценивает уровень профессионального роста преподавателей через анализ разработанных УМКД и результатов успеваемости обучающихся по итогам года, посещение учебных занятий, по результатам участия в подготовке и проведении семинаров, конференций, педагогических советов. По результатам проведенного анализа готовятся рекомендации для повышения квалификационной категории преподавателей, награждение или материальное поощрение в целях стимулирования инициативы и творчества педагогов.

Структура педагогического коллектива техникума по уровню образования:

Учебный год	С научной степенью, званием	С высшим образованием	С незаконченным высшим образованием	Со средним профессиональным образованием
2010 – 2011	-	100%	-	-
2011 – 2012	-	100%	-	-
2012 – 2013	-	100%	-	-

Структура педагогического коллектива техникума по стажу работы:

Учебный год	1-3 лет	4-5 лет	6-10 лет	11-15 лет	15-20 лет	20 и более
2010 – 2011	9%	5%	22,5%	13,5%	18%	32%
2011 – 2012	7%	-	16%	23%	22%	32%
2012 – 2013	7%	-	17%	23%	22%	31%

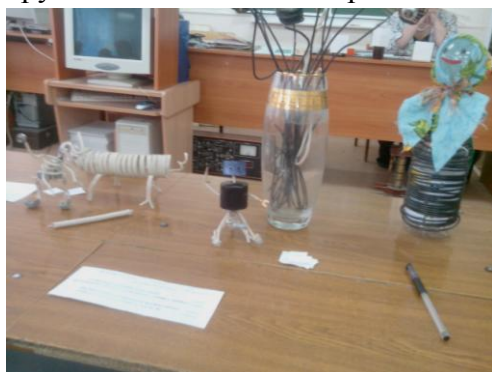
4.2. Организационное сопровождение образовательного процесса

В условиях демографического спада наблюдаются изменения социального портрета клиентов образовательных услуг, что влияет на изменение социального заказа по подготовке специалистов, способных удовлетворить потребности рынка труда.

Сравнительный анализ социальной среды обучающихся

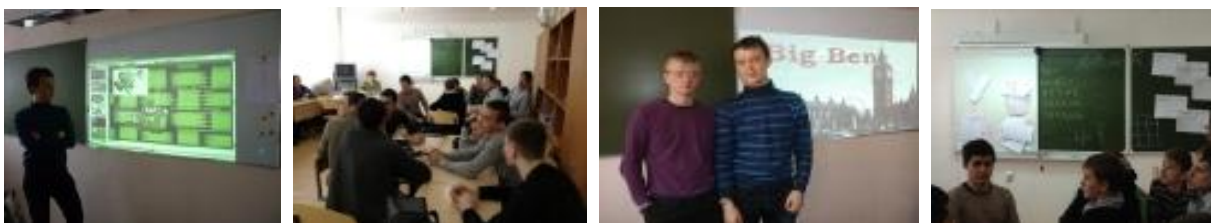
№ п/п	Категории	2010-2011 учебный год		2011-2012 учебный год		2012-2013 учебный год	
		5	6	7	8	9	10
1	Всего						
2	Дети-сироты (всего)	9	1,5%	12	3%	11	2,1%
3	Семьи без матери	3	0,3%	3	0,7%	5	0,97%
4	Дети группы риска	9	1,5%	9	1,7%	9	1,7%
5	Дети - инвалиды	-	-	1	0,2%	2	0,4%
6	Обучающиеся, состоящие на учете в ОДН	3	0,3%	3	0,7%	3	0,6%
7	Неблагополучные семьи	-	-	-	-	-	-
8	Родители - инвалиды	1	0,2%	1	0,2%	1	0,2%
9	Многодетные семьи	23	3,9%	20	4,7%	26	5%
10	Малообеспеченные семьи	34	6%	43	10%	45	9%
11	Беженцы, переселенцы	3	0,3%	4	0,7	5	0,9%

С целью развития познавательных интересов студентов в техникуме организована работа 21 кружка, в том числе 6-технического направления, 9-естественно-научного и гуманитарного направления, 1 –научное общество, 1-экономического направления, 4 спортивные секции. Охват обучающихся на базе техникума - 535 человек. Руководителями кружков подготовлены презентации результатов работы.



В 2012-2013 учебном году в техникуме проведены «Недели наук»:

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- общепрофессиональных дисциплин;
- профессиональных дисциплин.



В рамках проведения «Неделей наук» были организованы олимпиады на уровне техникума по дисциплинам: информатика и ИКТ, математика, русский язык, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, физика, химия, основы философии, менеджмент, экономика организации, правовое обеспечение профессиональной деятельности, электротехника, измерительная техника, электроснабжение инженерная графика, материаловедение, автомобили, устройство автомобилей.



В 2012-2013 учебном году были охвачены внеклассной деятельностью*:

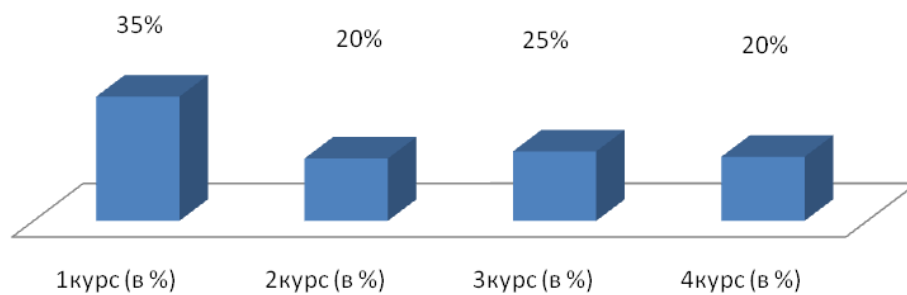
- 360 (84%) обучающихся занимались в кружках и спортивных секциях;
- 26 (6%) обучающихся занимались в Центре творческой молодежи;
- 247 (62%) обучающихся приняли участия в массовых спортивных мероприятиях (таких как «Лыжня России», «Кросс нации»), из них 93 обучающихся регулярно занимались в спортивных секциях.

*(некоторые обучающиеся занимались одновременно в разных секциях и кружках).





Охват обучающихся, занимающихся во внеурочной познавательной деятельности



196 (38,2%) обучающихся приняли участие в конкурсах, олимпиадах, научных конференциях. В том числе:

- международном (6 студентов);
- всероссийском (28 студентов);
- региональном (33 студента);
- областном (44 студента);
- городском (85 студентов).



Студенты из Центра творческой молодежи техникума приняли участие:

- в городском фестивале «Студенческая Весна»,
- в тольяттинском фестивале романса,
- в VI областном мероприятии патриотической песни «За нами Россия» г. Жигулевск,
- в конкурсе солдатской песни,
- в праздничном мероприятии «День города» с концертными номерами на площадках всех районов,
- в праздничном мероприятии «Медалист - 2013».



В техникуме проводятся мероприятия: по пропаганде здорового образа жизни, профилактике вредных привычек, консультативные профилактические беседы по предупреждению употребления наркотических и психотропных веществ и алкоголя; акция «Я выбираю жизнь», «Спорт – альтернатива пагубным привычкам».



Наши спортсмены – постоянные участники городских, районных, областных соревнований. Достижения в этом направлении отмечены многими кубками, дипломами, грамотами Комитета по физкультуре и спорту министерства образования и науки Самарской области и др.



Организованы и успешно работали секции по волейболу, баскетболу, футболу, настольному теннису, легкой атлетике, гандболу, лыжным гонкам, спортивному ориентированию, тяжелой атлетике. Проведены первенства тольяттинского электротехнического техникума по волейболу, баскетболу, футболу, лыжным гонкам. Осенью и весной проходят «Дни здоровья». Состоялись дружеские встречи с учащимися МОУ СШ №1, №20, а также со студентами социально-экономического колледжа.



4.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Учебно-методическая работа осуществлялась в рамках целостного учебно-воспитательного процесса, регламентированного имеющимися в наличии нормативными документами.

Показателями выполнения целей и задач явились следующие результаты деятельности:

Преподавателями на основе ФГОС СПО разработаны и утверждены директором техникума учебные планы всех специальностей, проведена большая работа по разработке и корректировке основных профессиональных образовательных программ, с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Для реализации образовательных технологий преподавателями разработаны методические рекомендации по проведению лабораторных (практических), самостоятельных, курсовых, выпускных квалификационных работ, которые отличаются качеством, грамотностью и актуальностью. Все методические рекомендации имеют внутреннюю и внешнюю рецензии и выполнены в соответствии с требованиями к оформлению и разработке методических рекомендаций.

Главным ориентиром для развития страны и Самарской области на среднесрочную перспективу является становление высокотехнологической экономики. Решение этой задачи неосуществимо без привития молодым людям установок на самостоятельность и креативность в принятии решений. Так, в техникуме с 2009 года действует Центр учебно-тренировочных фирм «Коммерсант». Центр был создан для сокращения разрыва между процессом образования и требованиями рынка труда путем максимального приближения условий обучения к условиям работы в реальных фирмах по выбранным направлениям подготовки специалистов. Центр помогает студентам приобрести опыт работы в рыночных условиях, но безопасных для бизнеса.



Центр действует на основании Положения о Центре учебно-тренировочных фирм «Коммерсант». Согласно организационной структуре ЦУТФ «Коммерсант» в техникуме работают 4 учебно-тренировочные фирмы:

1. ООО «Вокруг света» - предоставление туристических услуг;
2. ООО «ТЭТЭМ» - ремонт электрического и электромеханического оборудования;
3. ООО «Арго» - ремонт и обслуживание радиоэлектронной техники;
4. ООО «Штурман» - ремонт автомобилей.

Центр учебно-тренировочных фирм «Коммерсант» входит во Всероссийское кольцо учебно-тренировочных фирм.

Так, в 2013 году состоялась уже VII Всероссийская ярмарка учебных фирм. В ходе Ярмарки представители учебно-тренировочных фирм принимали участие в конкурсе «Лучшая учебная фирма», где презентовали свои товары и услуги, анализировали рынок конкурентов, организовывали рекламную кампанию, приобретали опыт в заключении договоров на продажу своих товаров и оказание услуг, а также сотрудничали с другими учебными фирмами по различным вопросам (открытие расчетного счета в банке, проведение аудиторской проверки, принятие на работу сотрудников). Результатом участия явились:

1. Диплом за активное участие в бизнес - планировании;
2. Диплом в номинация «Формирование портфеля заказов»;
3. Диплом за эффективную организацию рекламной кампании.

Своими первыми шагами в бизнесе участники Ярмарки поделились со студентами первых курсов техникума и учащимися школ в рамках предпрофильной подготовки.



В техникуме имеется библиотека общей площадью 129,1 кв.м и читальный зал общей площадью 66,5 кв. м. на 30 посадочных мест.



Библиотека техникума обеспечивает доступ каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы, а также предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями и организациями. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.



В фонде библиотеки кроме учебных пособий имеется фонд методической литературы: методические указания по выполнению лабораторно-практических работ, по выполнению курсовых и дипломных проектов, примерные программы по дисциплинам. Установлена компьютерная библиотечная программа «My books». В целях совершенствования библиотечного и информационно-библиографического обслуживания читателей, часть фонда отражена на электронных носителях по каждой дисциплине профессионального цикла и по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Книжный фонд библиотеки составляет 51940 экз., в том числе учебно-методической литературы 51164 экземпляра. В 2012 – 2013 учебном году поступило 102 экземпляра. Было выписано 11 наименований периодических изданий журналов и газет. Обеспеченность печатными учебными пособиями составляет 0,8 экземпляра на одного обучающегося. В библиотеке имеется 342 носителя информации в электронном виде (включая электронные ресурсы, подготовленные в техникуме, обучающие программы и мультимедийные продукты).

4.4. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для осуществления образовательной деятельности техникум располагает блоком общественно-бытовых помещений и производственных мастерских. Техникум имеет актовый зал площадью 284,4 кв.м., медпункт, оснащенный необходимым медицинским оборудованием.



В учебном корпусе находятся 22 учебных кабинета, 20 учебных лабораторий, 6 учебных мастерских, библиотека, актовый зал, спортивный зал, тренажерный зал, буфет. Административно – управленческий персонал обеспечен кабинетами.



Материально-техническое обеспечение техникума в основном соответствует ФГОС СПО. Растет число кабинетов со специальным технологическим оборудованием.



Создана материально-техническая база специальностей:
 210214.51 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники
 (по отраслям),

140448.51 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям),
190631.51 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.



Учебные кабинеты и лаборатории оснащены современными лабораторными стендами, современным оборудованием и ТСО.



Имеется компьютерный кабинет инженерной графики. Внедрены и широко используются информационные технологии.

Во многих кабинетах проведен косметический ремонт, обновлены интерьеры. Техникум оснащен видеоконференц-связью.

Уровень износа основных фондов учебно - производственного оборудования-72%.

Общая площадь техникума составляет 8598,9 м.² Площадь учебных кабинетов - 758,1 м.², в том числе:

- -учебные лаборатории (20) – 522,7 м.²,
- -компьютерные классы (2) – 157,5 м.².

Площадь учебных мастерских – 1120,8 м.², административных кабинетов - 199 м.², учебно-вспомогательных помещений– 1437,4 м.², подсобных помещений – 4403,4 м.²

Площади на одного обучающегося техникума соответствуют нормативам, установленным лицензией. Образовательный процесс осуществляется в одну смену.

В техникуме имеется 103 компьютера. Количество точек свободного доступа студентов к Интернету – 26; объединенных в локальные сети – 34. Среднее количество

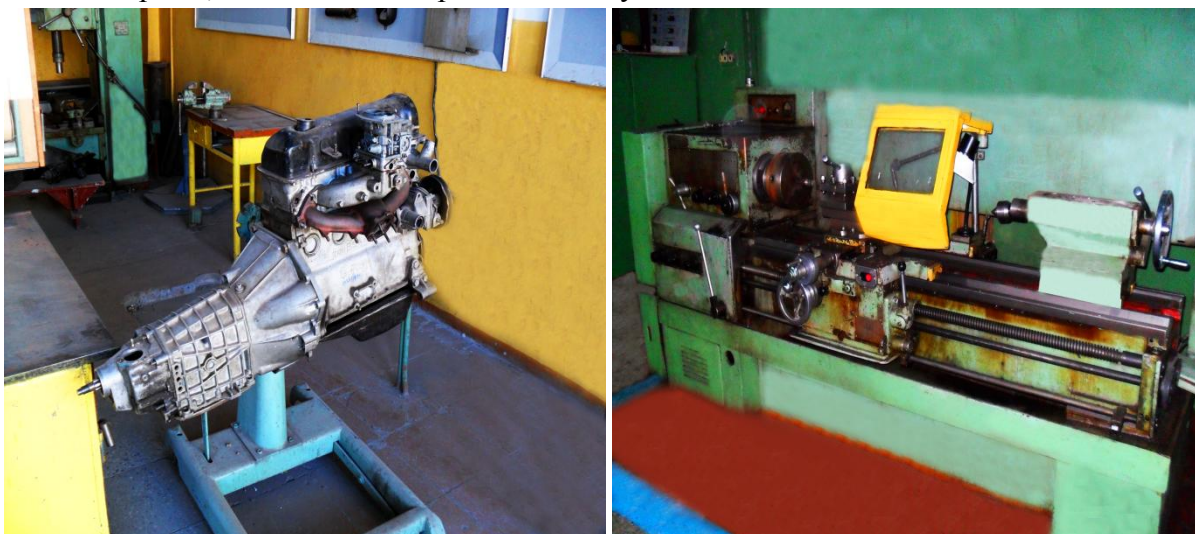
времени доступа в Интернет из расчета на одного обучающегося в неделю составляет:

- для студентов – 2 часа в день,
- для студентов 4 курса-3 часа в день.

Количество обучающихся на 1 компьютер (за исключением техники, использующейся в административных помещениях) – 8 человек.



Учебно-производственные мастерские, учебные и учебно-лабораторные кабинеты, рабочие места преподавателей и сотрудников техникума в основном укомплектованы компьютерами, техническими средствами обучения.



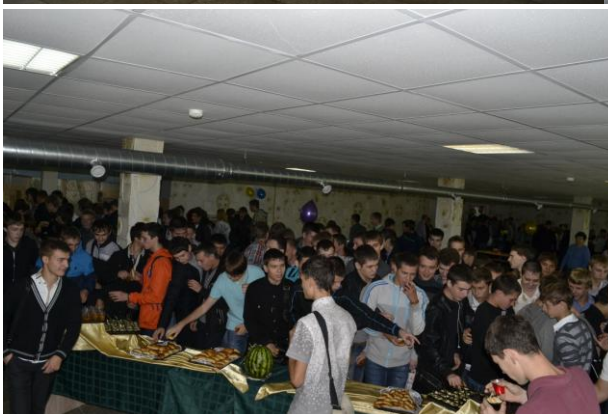
Для занятий физической культурой и спортом созданы оптимальные условия: реконструирован спортивный зал, отремонтирован тренажерный зал, работают спортивные секции. Оборудование и спортивный инвентарь для проведения спортивных мероприятий имеются в достаточном количестве: лыжи - 60шт., велотренажер - 3шт., супершагатель - 1шт., тренажер «ИРА» - 1шт., тренажер «Виктория» - 1шт., тренажер «БОДИ» - 1шт., тренажер многофункциональный-1шт., тренажер «беговые дорожки» - 2шт., теннисный стол - 3шт., тренажер силовой - 1шт., щит баскетбольный - 2шт., мяч баскетбольный - 16шт., мяч волейбольный - 18шт., мяч футбольный - 22шт., ракетки - 2шт.



Спортивный зал		Тренажерный зал	
Количество	Общая площадь	Количество	Общая площадь
1	290,3	1	70,1

В техникуме имеется медпункт, где обучающимся оказывается доврачебная медицинская помощь, организованы медосмотры, проведение профилактических прививок, профилактика простудных заболеваний. Медработником проводится санпросветработа.

16 сентября 2013 года открыта столовая



5. Финансово-экономическая деятельность ГАОУ СПО ТЭТ. Экономическая эффективность реализации образовательных программ

В соответствии с Уставом, Учреждение отвечает по своим обязательствам за все находящееся у него на праве оперативного управления имущество как закрепленным за Учреждением собственником имущества, так и приобретенным за счет доходов, полученных от приносящей доход деятельности. Исключением является особо ценное движимое имущество, закрепленное за Учреждением собственником этого имущества, а также недвижимое имущество.

По состоянию на 01.01.2013 года стоимость основных фондов составляет 70385718,23 рублей, в том числе: по бюджетной деятельности - 65818257,74 рублей, по внебюджетной – 4567460,49 рублей.

Финансирование и материально-техническое обеспечение деятельности техникума осуществляется за счет средств областного бюджета на основе государственного нормативного финансирования в расчете на одного обучающегося. Государственный норматив финансирования обеспечивает фонд оплаты труда, стипендиальное обеспечение студентов, социальную защиту детей - сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, часть коммунальных расходов и содержание имущества образовательного учреждения.

В техникуме сформировалась система по привлечению внебюджетных средств с целью укрепления учебно-материальной базы.

Источниками внебюджетных доходов являются средства, полученные от реализации платных образовательных услуг.

Финансовое обеспечение учебно-воспитательной деятельности осуществляется из бюджетных и внебюджетных средств. При разработке бюджета образовательного учреждения на год в соответствии с Единым планом работы техникума, раздел «Воспитательная работа» планируется финансовым обеспечением запланированных мероприятий. Это затраты на выплаты стипендий, в том числе социальных; иные меры социальной поддержки студентов. При введении в действие «Порядка о назначении стипендий обучающимся образовательных учреждений среднего профессионального образования, находящихся в ведении министерства образования и науки Самарской области», появилась возможность выплачивать обучающимся техникума социальную стипендию, материально стимулировать детей – сирот, лучших студентов за успехи в учебной, физкультурной, спортивной, общественной, научной, научно-технической, творческой, экспериментальной и инновационной деятельности.

За отчетный период было выдано:

- социальная стипендия в сумме - 464,6 тыс. руб.;
- пособия на питание детям-сиротам в сумме -615,1 тыс. руб.;
- пособия на канцелярские товары детям-сиротам в сумме - 22869, 00 руб.;
- компенсация на приобретение одежды, обуви и мягкого инвентаря детям-сиротам в сумме - 227601, 00 руб.

На проведение культурно - массовых мероприятий было израсходовано 244,8 тыс. руб.

Объем бюджетного финансирования оставлял 32665, 3 тыс. рублей;

Доля бюджета УПО, сформированная из средств негосударственного заказа, других внебюджетных поступлений, в общем бюджете УПО - 10,1%;

Удельный вес внебюджетных доходов от реализации образовательных услуг в общем объеме внебюджетных доходов УПО -100%.

Объем расходов УПО в расчете на одного обучающегося (из бюджетных средств) - 45190,00 руб.;

Объем расходов УПО в расчете на одного обучающегося (из внебюджетных источников) - 8060,00 руб.;

Доля расходов на приобретение основных средств в структуре затрат на обучение одного обучающегося в УПО -3,5%;

Доля расходов на приобретение материальных запасов в структуре затрат на обучение одного обучающегося в УПО -7,8%;

Доля расходов на социальные выплаты и стипендии в структуре затрат на обучение одного обучающегося в УПО-17,5%;

Средняя стоимость для потребителей получения платных образовательных услуг по видам услуг-20716,00 руб.;

Количество обучающихся/студентов в расчете на одного преподавателя- 24;

Более подробно это представлено в документе [Смета на 2012год.xls](#)

6. Взаимодействие ГАОУ СПО ТЭТ с работодателями и местным сообществом

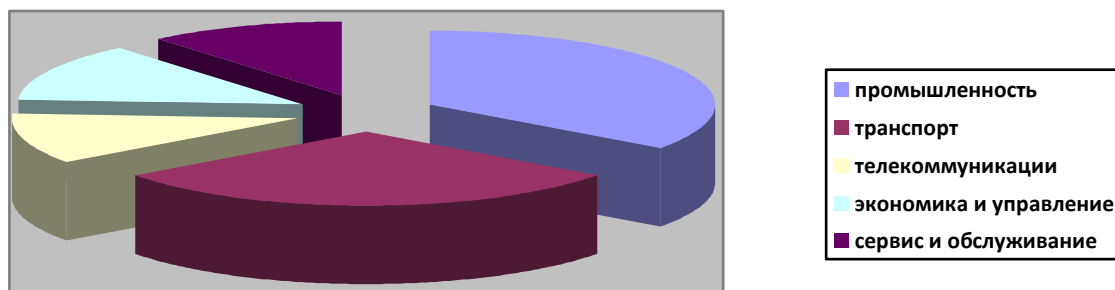
Система взаимодействия техникума с предприятиями и организациями рассматривается в качестве стратегической цели, направленной на практикоориентированное обучение. Эта система комплексная и включает профориентацию студентов, организацию их трудоустройства и дальнейшую адаптацию на предприятиях, фирмах и учреждениях города и региона, позволяет более тесно привязать образование к потребностям рынка труда. Важным компонентом взаимодействия техникума с работодателями является оценка качества подготовки специалистов на этапе итоговой аттестации.



Одним из направлений инновационного развития профессионального образования является расширение участия работодателей на всех этапах образовательного процесса. Это дает постоянный доступ к информации о рынке труда, что позволяет корректировать структуру профессий и объем подготовки кадров; позволяет учитывать требования работодателей по содержанию подготовки специалистов.

Заключен ряд двухсторонних договоров с предприятиями, где обучающиеся проходят производственную практику: ОАО «АВТОВАЗ», ЗАО Корпорация «Тольяттиазот»; ООО «Тольяттинский Трансформатор»; ЗАО «Центральная СТО»; ЗАО «Джи Эм-АВТОВАЗ»; ООО «АвтоСтар»; ИП Погосян В.Р.; ЗАО «Тольяттинский завод автоагрегатов»; ООО «Инновационные технологии бизнеса»; ООО «Тольяттистроймонтаж». А так же по отдельным договорам с предприятиями ИП Рекунов С.Н., ООО СТО «Дакар», ООО СТО «7 Вираз», ЗАО СТО «Комсомольская», ООО «Регион Авто», ООО СТО «Контакт», ЗАО «Рос ВЭМ» и другими предприятиями. Для участия в образовательном процессе привлекаются специалисты – практики, что позволяет улучшить качество профессиональной подготовки, усилить политехническую направленность содержания учебных дисциплин и практического обучения. Студентам всех специальностей предоставляются рабочие места для прохождения всех видов практик с последующим трудоустройством.

Доля выпускников, прошедших производственную практику на предприятиях, в общем выпуске:



В области непрерывного профессионального образования заключены договоры о сотрудничестве между государственным автономным образовательным учреждением среднего профессионального образования Тольяттинским электротехническим техникумом и вузами города:

- ✓ преподаватели ВУЗа принимают активное участие в образовательном процессе – ведение ряда дисциплин, руководство и рецензирование дипломных проектов, работа в ГИА;
- ✓ участие в работе Центра учебно-тренировочных фирм (ЦУТФ) «Коммерсант»;
- ✓ ведение совместной научно-методической работы;
- ✓ предоставление лабораторного оборудования для проведения занятий со студентами техникума;
- ✓ участие преподавателей и студентов техникума в научно-практических конференциях и семинарах, проводимых на базе ВУЗов.

Заключены договоры о сотрудничестве с Отделом по делам молодежи, Муниципальным учреждением «Центр социальной помощи семье и детям Центрального района г.о. Тольятти», «Центром социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов» Центрального района г.о. Тольятти, «Центром социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов» Комсомольского района г.о. Тольятти, МУ «ДМО Шанс», МОУ «Психолого-педагогический центр».

Приём студентов в техникум осуществляется в соответствии с действующими законодательными актами в области образования Российской Федерации и Самарской области

С 2003 года в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.2003г. № 334 «О проведении эксперимента по введению профильного обучения учащихся в образовательных учреждениях», в целях выполнения общегородской программы по профессиональному ориентированию школьников 9 классов ведется предпрофильная и профильная подготовка школьников. За это время сложилась определенная модель взаимодействия техникума со школами города. В рамках предпрофильной подготовки техникум тесно сотрудничает с муниципальными образовательными учреждениями средними образовательными школами городского округа Тольятти №№ 3, 24, 57, 75, 85, 15, 2, 11, 13, 58, 54, 55, 80, 3, 5, 25, 14, 16, 23, 21, 63, 91, 26, 41; МОУ гимназиями №№ 9, 39, 77; МОУ лицеями №№ 19, 60.



Для выполнения плана приема на 2013-2014 учебный год в техникуме были организована профориентационная работа. Курсы предпрофильной подготовки по 5 программам посетили 401 чел. (в прошлом году - 185 чел.):

- ✓ по программе «Электрик» - 100 чел.;
- ✓ по программе «Автомеханик» - 55 чел.;
- ✓ по программе «Гостиничный сервис» - 125 чел.;
- ✓ по программе «Менеджмент» - 100 чел.;
- ✓ по программе «Электронщик» - 21 чел.



В непосредственной географической близости к Техникуму располагаются 8 общеобразовательных учреждений города, что дает возможность проводить активную профориентационную работу с целью привлечения школьников к получению образования по специальностям техникума.

Профориентационная работа осуществляется на основании плана техникума. В течение 2012-2013 учебного года проводилась работа:

- ✓ дни открытых дверей (5 раз);
- ✓ ярмарки профессий;

- ✓ использование компьютерных презентаций профессий (презентации специальности «Электрик» с приглашением ведущих специалистов города и выпускниками);
- ✓ подготовительные курсы;
- ✓ выступления на родительских собраниях в школах города;
- ✓ индивидуальная работа;
- ✓ создание прайс-листов по специальностям;
- ✓ рекламные объявления на квитанциях ЖКХ (27000 штук);
- ✓ запущен рекламный ролик в 7 торговых центрах МИНДАЛЬ;
- ✓ размещены рекламы в справочнике АБИТУРИЕНТ и в справочнике государственных учебных заведений для школ города Тольятти (700 штук);
- ✓ анкетирование и тестирование школьников;
- ✓ участие в конкурсах программ предпрофильной подготовки по специальности «Страховое дело».

7. Перспективы и планы развития ГАОУ СПО ТЭТ в 2013-2014 учебном году

Тольяттинский электротехнический техникум выполняет возложенную на него миссию: подготовку высококвалифицированных специалистов с широким мировоззренческим уровнем, перспективных в творческой, профессиональной деятельности и востребованных на региональном рынке труда.

Анализ работы техникума ставит перед педагогическим коллективом техникума задачи по повышению качества образовательного процесса в 2013-2014 учебном году.

Совершенствование:

- 1. внутритехникумовского контроля,***
- 2. управления учебным процессом,***
- 3. управления методической работой,***
- 4. кадровой политики,***
- 5. воспитательной деятельности,***
- 6. материально - технического обеспечения образовательного процесса,***
- 7. механизмов финансовой деятельности,***
- 8. профориентационной работы,***
- 9. условий для информационного обмена.***

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!