

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**Государственного бюджетного образовательного учреждения**  
**среднего профессионального образования**  
**«Первомайский политехнический техникум»**  
**2015 год**

**1. Общие сведения**

Учредитель образовательного учреждения	министерство образования Нижегородской области
Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Первомайский политехнический техникум»
Местонахождение образовательного учреждения в соответствии с Уставом	607762 Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Юбилейная, д № 24
Руководитель образовательного учреждения (Фамилия Имя Отчество)	Афиногеева Людмила Алексеевна
Контактный телефон/ факс, электронная почта	8(83139) 23313 (тел/факс) gouspoppt@gmail.com

**2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и руководство образовательным учреждением**

№ п/п	Наименование нормативно-правовых документов	Время принятия, срок действия	Серия, регистрационный номер
1	Лицензия	20.06.2012г. срок действия - бессрочно	Серия 52Л01 0000067 регистрационный номер 10554
2	Свидетельство о государственной аккредитации	27 июня 2014 года до 27 июня 2020 года	Серия 52А01 №0001361 Регистрационный номер 1804
3	Устав, изменения и дополнения к нему	30.08.2009 год	ОГРН 1025202201078
		17.07.2012 год	ОГРН 1025202201078
		20.06.2013 год	ОГРН 1025202201078

К локальным актам, регламентирующим деятельность техникума относятся:  
- Коллективный договор;

- Приказы директора;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Правила приема;
- Положение о приемной комиссии;
- Должностные инструкции работников;
- Положение о методической работе;
- Положение о классном руководстве;
- Правила внутреннего распорядка для обучающихся;
- Положение о переводе и выпуске обучающихся;
- Положение об ученическом и студенческом самоуправлении;
- Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся;
- Положение о производственном обучении и производственной профессиональной практике обучающихся;
- Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса в Техникуме;
- Положение о контроле за образовательным процессом в Техникуме;
- Положение о Совете по профилактике правонарушений обучающихся;
- Положение о родительском комитете;
- Положение об организации дополнительного образования обучающихся;
- Положение об общежитии;
- Положение о внебюджетной деятельности;
- Положение о стипендиальном обеспечении обучающихся;
- Положение об оплате труда;
- Положение о распределении стимулирующей части фонда оплаты труда;
- Положение о платных дополнительных образовательных услугах;
- Положение о столовой и организации питания;
- Положение о библиотеке;
- Положение об учебном кабинете, лаборатории и учебно-производственной мастерской.
- Положение о порядке доступа пед работникам к ИТС и базам данных
- Положение регулирующие права и обязанности и ответственность работников помимо педагогических
- Положение о порядке реализации права педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами
- Положение о сетевой форме реализации основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум»

Контроль за учебно-воспитательным процессом осуществлялся по следующим направлениям: контроль за выполнением учебных планов и программ, за состоянием знаний, умений и навыков обучающихся, проведение промежуточной и итоговой аттестации, контроль за внеклассной воспитательной работой, за состоянием преподавания в кружках дополнительного образования, за организацией производственного обучения и производственной практики. Контроль за педагогическими кадрами включал: контроль за выполнением

нормативных документов, решений педсоветов и ИМС, за работой методических комиссий, за повышением квалификации преподавателей и мастеров, за самообразованием преподавателей и мастеров. Контроль за учебно-материальной базой техникума включал: контроль за учетом, хранением и использованием учебно-наглядных пособий и ТСО, за развитием кабинетной системы, за созданием учебно-материальной базы для внеклассной воспитательной работы, за ведением документации, техникумовского делопроизводства.

Методы контроля:

- директорские контрольные работы;
- пробные работы квалификационные работы;
- проверка знаний и умений обучающихся;
- наблюдение (посещение уроков, внеклассных мероприятий);
- изучение документации;
- социологические исследования;
- изучение статистических данных;
- заслушивание отчетов преподавателей мастеров п/о об учебной и воспитательной работе;
- анализ.

Администрацией техникума посещались занятия и внеклассные мероприятия в рабочем порядке по плану внутритехникумовского контроля. Итоги контроля подводились на педагогических советах и совещаниях при директоре и зам. директора.

**Выводы:** уровень компетенции и методической подготовленности членов администрации техникума достаточен для обеспечения квалифицированного руководства всеми направлениями учебно-воспитательного процесса. Анализ хода и итогов учебно-воспитательного процесса достоверен и в достаточной мере полон и глубок. Практически все намеченные мероприятия выполнены. Формы и методы контроля соответствуют задачам, которые ставил педагогический коллектив техникума на год.

### 3. Нормативно – методическая и материально-техническая оснащенность образовательного процесса

#### 3.1. Нормативно-методическая оснащенность и информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование профессий (специальностей)	Наличие				Примечание
		стандарта	учебного плана	учебных программ	комплексно-методического обеспечения	
1	Токарь: токарь-универсал	+	+	+	+	
2.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	+	+	+	+	

	электрооборудования					
3	Слесарь	+	+	+	+	
4.	Технология машиностроения	+	+	+	+	
5	Токарь-универсал	+	+	+	+	
6	Станочник (металлообработка)	+	+	+	+	
7	Коммерция (по отраслям)	+	+	+	+	

### 3.2. Общие сведения о материально – техническом оснащении

Материально – техническая база ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум» удовлетворяет всем требованиям подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена.

Общее число ученических мест по паспорту техникума – 476, в том числе для теоретического обучения – 400 мест и производственного обучения - 120 мест. Техникум расположен в современном здании, общая площадь которого 3593,2 кв. м. Для реализации профессиональных образовательных программ имеются все необходимые лаборатории, мастерские и кабинеты, оборудованные компьютерной техникой, имеющие доступ к информационным ресурсам техникума и Интернет. Кабинеты оснащены учебно-методическими комплексами по дисциплинам и профессиональным модулям, материалами по контролю знаний и умению обучающихся, которые включают необходимый раздаточный и дидактический материал, методическое обеспечение. Учебно-производственные мастерские техникума оснащены всем необходимым оборудованием, их материальная база постоянно совершенствуется. В настоящее время функционируют следующие мастерские: фрезерная мастерская, токарная мастерские, слесарная мастерская, , электромонтажная мастерская.. Все учебные помещения позволяют организовать учебный процесс в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами.

В техникуме 31 единица персональных компьютеров для реализации образовательных программ. Для реализации образовательных программ используются 8 кабинетов и лабораторий, которые оснащены современной компьютерной и мультимедиа техникой.

В учебном процессе активно используется 35 единиц периферийных устройств и мультимедиа техники, из них принтеров – 10, сканеров – 4, ксероксов-4, интерактивных досок–1, проекторов–16.

По заключению санитарно-эпидемиологической службы и Государственного пожарного надзора состояние помещений и оборудования отвечает всем требованиям по устройству и содержанию учебных заведений, о чем свидетельствует акт готовности техникума к новому учебному году.

В ГБОУ СПО "Первомайский политехнический техникум" имеется общежитие на 216 мест. Все нуждающиеся студенты обеспечиваются местами в общежитии.

### 3.3.Совершенствование материально-технической базы – результат реализации инновационных образовательных программ

Особое внимание в техникуме уделяется совершенствованию материально – технической базы с учетом инновационных форм и методов обучения. Развитие современного производства ОАО «Транспневматика» требует от ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум» подготовки специалистов, способных к самообразованию, профессиональному росту в условиях информатизации общества и развития новых технологий. В результате в техникуме появилась возможность обучать студентов по вновь открытой профессии Станочник (металлообработка), что позволит выпускникам техникума быть более востребованными и конкурентоспособными на рынке труда. Инновационные технологии, научно-техническая интеграция с социальным партнером – ОАО «Транспневматика» - в совокупности с современными методами обучения позволят будущим специалистам получить в доступной форме и на самом современном уровне теоретические знания и практические навыки.

#### Совершенствование учебно-материальной базы СПО

№ п/п	Наименование специальности	Код специальности	Что приобретено в 2014 году	На какую сумму и за счет каких средств			
				Бюджетные средства ОУ	Внебюджетные средства ОУ	За счет средств социальных партнеров	Название организации
1.	Для всех специальностей		Комплекты учебников	72414,56			
2.	Для всех специальностей		Доска настенная 3-х элементная (1шт.)		6079,00		
3.	Для всех специальностей		Экран настенный LUMIEN ECO (1шт.)		2550,00		
4.	Для всех специальностей		Проектор (2шт.)		30470,00		
5.	Для всех специальностей		Универсальный токарный станок (1шт)	100000,00			
6	Для всех специальностей		Токарно винторезный станок TUR630M		100,00	Благотворительная помощь	ОАО «Транспневматика»
7	Для всех специальностей		Фрезерный станок (1шт.)	40000,00	719,00		

### 3.4. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Библиотека является структурным подразделением техникума, обеспечивающим учебной, научной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами учебно-воспитательный процесс. А также местом духовного и интеллектуального общения, культуры.

Формирование у выпускника информационной культуры, которая является частью общей культуры личности, наряду с проявлением образованности, профессиональными компетенциями и личностными качествами, а также навыков независимого библиотечного пользователя: обучение поиску, отбору и критической оценке информации, – одна из главных задач, стоящих перед библиотекой.

Обеспечение участников образовательного процесса: обучающихся, педагогических работников, родителей (иных законных представителей) доступом к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям происходит посредством использования библиотечно-информационных ресурсов образовательного учреждения на различных носителях:

- бумажном (книжный фонд, фонд периодических изданий)
- цифровом (CD-диски);
- коммуникативном (компьютерные сети) и иных носителях;

Величина книжного фонда библиотеки техникума на 01.01.2015 составляет 10091 экземпляров изданий.

Фонд электронных изданий представлен компакт-дисками по общеобразовательным дисциплинам и профессиональной подготовке.

Большое внимание уделяется подписке на периодические издания, являющиеся важным источником оперативной информации, необходимой как для учебной, так и для профессиональной деятельности пользователей библиотеки.

С целью удовлетворения информационных потребностей пользователей и совершенствования библиотечных услуг в техникуме происходит эффективное внедрение новых информационных технологий и компьютеризации в библиотечно-информационные процессы.

Создавая условия для развития самостоятельности студентов в обучении, для познавательной, креативной деятельности с широкой опорой на коммуникацию эффективно работает компьютерный терминал, который обеспечивает выход в сеть Internet обучающимся, сотрудникам и преподавателям образовательного учреждения.

Создание в библиотеке современного дизайна, комфорта, уюта позволяет добиться образа современной библиотеки учебного заведения.

Все это позволило вывести библиотеку техникума на еще более высокий уровень в плане библиотечного обслуживания и удовлетворения информационных потребностей наших пользователей.

### 3.5. Сведения об учебно-вспомогательных помещениях.

В техникуме функционирует здравпункт, куда обучающиеся могут обратиться в случае необходимости. Медицинский кабинет оснащен всем необходимым для оказания первой медицинской помощи. Высококвалифицированный специалист оказывает необходимую помощь. Мед. сестра фиксирует приносимые обучающимися медицинские документы, ведя мониторинг заболеваемости в техникуме. Для профилактики заболеваний сотрудники и обучающиеся имеют возможность пройти бесплатную вакцинацию.

В техникуме большое внимание уделяется физической культуре, спорту и здоровому образу жизни студентов.

Для занятий физической культурой и повышения спортивного мастерства техникум имеет хорошую спортивную базу, включающую спортивный зал, площадью 155,1 м<sup>2</sup> и спортивную площадку, площадью 6534 м<sup>2</sup>.

Имеются акты-разрешения на проведение занятий по физической культуре и спорту и на использование в образовательном процессе спортивного оборудования.

В ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум» организовано горячее питание студентов. В техникуме имеется столовая. Обучающиеся осваивающие ППКРС питаются бесплатно.

### 3.6. Сведения о материальной базе

№ п/п	Помещения	Общая площадь (кв.м)	Права на объекты движимого и недвижимого имущества, используемого в образовательном процессе (оперативное управление, безвозмездное пользование, аренда и др.)	Реквизиты правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5
1	Для обеспечения учебного процесса	1679,9		
1.1	<b>наименование учебных кабинетов</b>			Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.1.	Математика	68,5	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.2	Литература, русский язык и культура речи	67,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.3	Иностранный язык	42,2	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.4	Правила дорожного движения	42,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации

				права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.5	Химия, биология, экологические основы природопользования	57,0	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.6	Экономики отрасли и менеджмента; правового обеспечения профессиональной деятельности	42,6	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.7	Информатика и информационные технологии	47,3	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.8	Социально-экономические дисциплины, история и обществознание	46,7	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.9	Технической графики; технического черчения; инженерной графики; государственной итоговой аттестации	69,1	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.10	Технологии машиностроения; технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах;основ слесарных, сборочных и ремонтных работ;	67,4	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.11	Физика, электротехника и электроника	46,4	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.12	Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда	67,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
1.1.13	Методический	48,3	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.	<b>наименование учебных лабораторий</b>		оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.1	Лаборатория технической механики, гидравлических и пневматических систем	45,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005

2.1.2	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	46,3	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.3	Лаборатория технологии машиностроения, технологического оборудования, технологической оснастки, оборудования машиностроительного производства, материаловедения	65,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.4	Лаборатория электротехники и электромастерская	104,2	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.5	Лаборатория тракторов и автомобилей	278,9	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
2.1.6	Лаборатория товароведения	46,4	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
3.1.	<b>наименование учебных мастерских</b>		оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
3.1.1	Токарная мастерская	280,5	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
3.1.2	Слесарная мастерская	114,5	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
3.1.3	Фрезерная мастерская	155,9	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
4.1	<b>наименование производственных участков (полигонов)</b>			
4.1.1	Автодром	1419	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 234686 от 27.11.2007
4.1.2	Автодром	14380	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АГ № 322991 от 01.01.2010
4.1.3	Наличие библиотеки, читального зала	23,8	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
4.1.4	Наличие спортивного зала, спортивной площадки	155,1	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
4.1.5	Наличие актового зала	92,9	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005

4.1.6	Наличие медкабинета	20,9	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 518725 от 21.11.2005
4.1.7	Наличие столовой	198,0	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 148856 от 07.07.2007
4.1.8	Наличие общежития	2418	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АБ № 148856 от 07.07.2007

#### 4. Структура подготовки

##### 4.1. Сведения об образовательных программах

<b>Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы</b>				
<b>N п/п</b>	<b>Код</b>	<b>Наименование образовательной программы (направления, подготовки, специальности, профессии)</b>	<b>Уровень (степень образования)</b>	<b>Квалификация</b>
<b>Программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1.	151901	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование по программе подготовки специалистов среднего звена	техник
2.	151001	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование по программе подготовки специалистов среднего звена	техник
3	080114	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование по программе подготовки специалистов среднего звена	бухгалтер
4.	100701	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование по программе подготовки специалистов среднего звена	менеджер по продажам
<b>Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>				
1.	151902.03	Станочник (металлообработка)	Среднее профессиональное образование по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих	оператор станков с ПУ, станочник широкого профиля
2.	151903.02	Слесарь	Среднее профессиональное образование по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих	слесарь-ремонтник, слесарь механосборочных работ, слесарь-инструментальщик

3.	140446.03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
4.	151902.04	Токарь-универсал	Среднее профессиональное образование по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих	токарь, токарь-карусельщик, токарь-расточник, токарь-револьверщик

**Образовательные программы профессиональной подготовки**

№ п/п	код	Наименование профессии
1.	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
2.	19203	Тракторист категории «С»
3.	11442	Водитель автомобиля категории «А»
4.	11442	Водитель автомобиля категории «В»
5.	11442	Водитель автомобиля категории «С»
6.	19149	Токарь
7.	18559	Слесарь-ремонтник
8.	19601	Швея (машинные работы)
9.	16045	Оператор станков с программным управлением
10.	18809	Станочник широкого профиля
11.	18355	Сверловщик
12.	19153	Токарь-карусельщик
13.	19158	Токарь-полуавтоматчик
14.	19163	Токарь-расточник
15.	19165	Токарь-револьверщик
15.	19479	Фрезеровщик
17	19630	Шлифовщик

18.	18452	Слесарь-инструментальщик
19.	18466	Слесарь механосборочных работ
20.	17499	Пружинщик
21.	12242	Заточник
22.	12965	Контролер-кассир
23.	17353	Продавец продовольственных товаров (широкий профиль)
24.	17351	Продавец непродовольственных товаров (широкий профиль)
25.	12936	Контролер в литейном производстве
26.	13392	Литейщик металлов и сплавов
27.	13063	Комплектовщик изделий и инструментов
28.	12156	Контролер станочных и слесарных работ

#### 4.2. Сведения о контингенте обучающихся (на 01 апреля 2015г)

№ п/п	Профессия/ специальность		Форма обучения		Контингент
	Код	Наименование	по лицензии	фактическое	
1	2	3	4	5	6
1	151903.02	Слесарь	очная	очная	26
2	151902.03	Станочник (металлообработка)	очная	очная	51
3	151901	Технология машиностроения	очная	очная	105
4	151901	Технология машиностроения	очно-заочная	очно-заочная	44
7	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	очная	25
	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очная	очная	25
Всего			X	X	276

## 5. Качество подготовки выпускников

### 5.1. Результаты государственной итоговой аттестации ( на 1 апреля 2015 год)

по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (выпуск январь 2015)

Наименование	Очное отделение				Профессиональная подготовка учащихся на базе специальных (коррекционных) ОУ
	Всего (гр.4,5,6,7)	На базе среднего (полного) общего образования	На базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования	Группы учащихся, не получ. среднего (полного) общего образования	
1	3	4	5	6	7
1. Выпущено с выпускного курса, всего	23		23		
из них:	23		23		
- получили <b>дипломы</b>					
в том числе:	1		1		
<i>дипломы с отличием</i>					
- получили <b>свидетельства</b>	-		-		
- получили <b>справки</b>	-		-		
Получили разряды, классы, категории:	-		-		
<b>а) выше установленных</b>					
<b>б) ниже установленных</b>	-		-		
2. Досрочный выпуск с невыпускных курсов, всего	-		-		
- получили <b>свидетельства</b>	-		-		

по программам подготовки специалистов среднего звена (выпуск июнь 2014)

Наименование	Всего	Очное отделение			Очно - заочное отделение		Заочное отделение
		на базе среднего (полного) общего образования	на базе основного общего образования	на базе начального профессионального образования	на базе среднего (полного) общего образования	на базе основного общего образования	
							на базе среднего (полного) общего образования

1. Выпущено с выпускного курса, всего:	29		29				
Из них дипломы с отличием	3		3				
2. Отклонение прогнозируемого выпуска от фактического, в том числе:							
отчислены							
находятся под следствием							
находятся в академическом отпуске							
остались в контингенте по др причинам							
по другим причинам							

### 5.2. Сохранение контингента

по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (выпуск 2015г)

Наименование профессии	Код профессии	Количество человек в учебных группах на начало обучения	Выпущено с выпускного курса	Потери	
				По неуважительным причинам	По уважительным причинам
Токарь-универсал	151902.04	26	23	3	-

по программам подготовки специалистов среднего звена (выпуск июнь 2014 г)

Наименование специальности	Код специальности	Количество человек в учебных группах на начало обучения	Выпущено с выпускного курса	Потери	
				По неуважительным причинам	По уважительным причинам
Технология машиностроения	151001	30	29	1	

### 5.3. Качество обучения в разрезе профессий и специальностей

Результаты защиты дипломных проектов группы № 10-6ТМ (выпуск 2014г)

Кол-во студентов	Оценка				% качества успеваемости
	5	4	3	2	
29	7	12	10	-	77,9%

**Общие результаты подготовки студентов по специальности 150001 «Технология машиностроения» группа 10-6ТМ**

№ п/п	Показатели	Всего	
		Количество	%
1	Количество студентов в группе	29	-
2	Окончили образовательное учреждение СПО	29	100
3	Допущены к защите выпускной квалификационной работе (дипломной)	29	100
4	Защищали работу	29	100
5	Количество дипломов с отличием	3	10,3
6	Количество дипломов с оценками «хорошо» и «отлично»	4	13,7
7	Количество дипломов с оценками «удовлетворительно»	23	86
8	Количество выданных академических справок	-	-

**Результаты защиты дипломных проектов группы №32 (выпуск 2015)**

Кол-во студентов	Оценка				% качества успеваемости
	5	4	3	2	
23	6	8	9	-	77,4

**Общие результаты подготовки студентов по профессии 151902.04 «Токарь-универсал» группа №32**

№ п/п	Показатели	Всего	
		Количество	%
1	Количество студентов в группе	23	-
2	Окончили образовательное учреждение СПО	23	100
3	Допущены к защите выпускной квалификационной работе (дипломной)	23	100
4	Защищали работу	23	100
5	Количество дипломов с отличием	1	4,3
6	Количество дипломов с оценками «хорошо» и «отлично»	2	8,6
7	Количество дипломов с оценками «удовлетворительно»	21	91
8	Количество выданных академических справок	-	-

#### 5.4. Востребованность выпускников

№ п/п	Наименование профессий	выпуск 2014 года								
		Всего выпускников	Трудоустройство	Продолжили обучение		Призвано в вооруженные силы Российской	Предоставлено свободное распределение	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Состоящие на учете в службе занятости	Потери из выпускных групп
				Высшее профессиональное образование	Среднее профессиональное образование					
	Всего по образовательному учреждению	79	59			17	0	3		
1.	140446,03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	25	19			6	0			
2.	151902.04 Токарь-универсал	25	17			5	0	3		
3.	151001 технология машиностроения	29	23			6	0	0		

#### 6. Теоретическое обучение

Целью теоретического обучения является освоение обучающимися ГОС и ФГОС по предметам и дисциплинам, подготовка их к промежуточной и итоговой аттестации.

В течение 2013-2014 учебного года в техникуме осуществлялся педагогический мониторинг, одним из основных этапов которого является отслеживание и анализ качества обучения, анализ промежуточной и ГИА с целью выявления недостатков в работе педагогического коллектива по обучению обучающихся и выяснению их причин. Контроль за знаниями и компетенциями обучающихся проводился с целью определения уровня ЗУН обучающихся, определения и сведения к минимуму факторов, отрицательно влияющих на повышение качества знаний, организации работы педагогов по повышению качества знаний.

Контроль и мониторинг за качеством знаний обучающихся проводился по следующим направлениям:

- административный контроль входной за курс школы;
- промежуточный (1 полугодие);
- итоговый за год;
- итоговая аттестация;
- защита курсовых работ;

- выполнение графика контрольных, практических, лабораторных работ.

По итогам каждого вида контроля готовились справки, составлялись диаграммы, проводились педсоветы. В 2013-2014 учебном году учебные планы и программы выполнены по всем учебным дисциплинам.

**Итоги успеваемости за 2013-2014 учебный год следующие:**

<b>ОБУЧАЮЩИЕСЯ НА «4» И «5»</b>	
<b>по программам подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих</b>	<b>по программам подготовки специалистов среднего звена</b>
<p>1 курс – 2 чел. гр. № 11- Федяев Д., Шакиров А. 3 чел.- Исаева А., Краснова Е., Абакумов А.</p> <p>2 курс – 4 чел. гр.№ 22 Метлина Ю.,Бирюкова Ю., Князев Н., Малоземов А.</p> <p>3 курс- гр.№ 31 6 чел. -Бодряшкин Н., Бранцев В., Гладышев А., Мещеров Р., Орешин С., Шехмаметьев М. гр.№ 32 6 чел. -Метлина О., Новоженина А.,Федяева Л., Чиненова В., Куделькина Н., Мартышин А.</p> <p>Итого: 21человек</p>	<p>1 курс – 11 чел. гр.№ 13-9ТМ Алексеева К., Васин А., Горбунов Д., Горенкова К., Девятайкин А., Курыкова О.,Михеев М., Парфенова С., Подкопаев В., Раздулова Ю., Скворцова С.,</p> <p>2 курс – 11 чел гр.12-8ТМ Воронин Д., Дмитриенко А., Карпунин Д., Костылева Н., Лыков И., Михеев А., Орешин М., Поздеев И., Романцов А., Чикин О., Шурыгина М.</p> <p>3 курс – 9 чел. гр.11-7ТМ Анашкин К., Бирюков А., Булданина И., Игнатов П., Костин А., Куделькин К., Кутуев Р., Тумаев А., Шмелев В.</p> <p>4 курс – 11чел. гр.10-6ТМ Горбунов А., Гребнев Е., Иванов Д., Козлякова Ю., Колотиллов М., Куров Д., Мьялькин С., Обьедалина М., Севостьянов А., Хорев М., Котыкова Т.</p> <p>Итого: 42 человек</p>

Уровень подготовки обучающихся за курс средней школы выявляется после проведения входного контроля (контрольных срезов за курс школы).

**Результаты входного контроля 2013-2014 уч. год**  
**Группы по программам подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих**

	<b>Колво об-ся по списку</b>	<b>Кол-во об-ся, выполнявших работу</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>% успеваемости</b>
<b>Русский язык</b>							
гр.№11	26	25	1	4	9	11	56%
гр.№12	26	26	2	10	6	8	69%
	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>62%</b>
<b>Математика</b>							
гр.№11	26	26	1	4	6	15	42%
гр.№12	26	26	2	4	12	8	69%
	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>55%</b>
<b>Физика</b>							
гр.№11	26	25	0	2	11	12	52%
гр.№12	26	26	0	3	14	9	65%
	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>58%</b>

**Группы по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 151901 «Технология машиностроения»**

	<b>Колво об-ся по списку</b>	<b>Кол-во об-ся, выполнявших работу</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>% успеваемости</b>
Русский язык	30	29	6	15	8	0	100%
Математика	30	28	1	7	11	9	67%
Физика	30	29	2	6	17	4	87%

**Результаты входного тестирования обучающихся  
(результаты контрольных работ обучающихся 1 курса за курс среднего общего образования)**

Дисциплина	2011-2012				2012-2013				2013-2014			
	"5"	"4"	"3"	"2"	"5"	"4"	"3"	"2"	"5"	"4"	"3"	"2"
Русский язык	3	15	42	18	0	10	32	14	9	29	23	19
Математика	4	12	41	21	2	12	30	12	4	15	29	32
Физика	2	15	43	18	5	14	27	10	2	11	42	25
Химия	7	13	39	19	2	11	28	15	4	13	40	23

**Результаты директорских контрольных работ за 2013-2014 учебный год  
Группы по программам подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих**

	Колво об-ся по списку	Кол-во об-ся, выполнявших работу	5	4	3	2	% успеваемости
<b>Русский язык</b>							
гр.№11	26	25	1	5	16	3	88%
гр.№12	26	26	1	7	15	3	88%
	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>88%</b>
<b>Математика</b>							
гр.№11	26	22	0	4	10	8	63%
гр.№12	26	25	1	5	15	4	84%
	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>74%</b>
<b>Физика</b>							
гр.№11	26	26	0	4	15	7	73%
гр.№12	26	24	2	4	14	4	83%
	<b>52</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>78%</b>

**Группы по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 151901 «Технология машиностроения»**

	<b>Колво об-ся по списку</b>	<b>Кол-во об-ся, выполнявших работу</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>% успеваемости</b>
Русский язык	30	29	2	13	14	0	100%
Математика	30	29	3	10	15	1	96%
Физика	30	28	5	8	13	2	92%

Сравнив анализ результатов входного контроля, а затем директорских контрольных работ, видно, что преподавателями в течение года ведется индивидуальная работа с обучающимися по ликвидации пробелов. Количество неуспевающих обучающихся по результатам контрольных работ значительно ниже.

**7.Производственное обучение**

Целью производственного обучения (учебной практики) и производственной практики являлось создание условий для освоения обучающимися в полном объеме учебных планов и программ производственного обучения (учебной практики) и производственной практики в соответствии с требованиями ФГОС и ГОС. Вся нормативно-правовая документация, регламентирующая деятельность мастерских приведена в соответствие. Проведена проверка исправности имеющегося оборудования, инструментов, приборов и приспособлений, учебный процесс был обеспечен учебно-программной и планирующей документацией. Были разработаны рабочие программы производственного обучения, составлены программы учебной и производственной практики, утвержден перечень учебно-производственных работ, план учебно-производственной деятельности, составлены перечни проверочных работ и утверждены перечни выпускных практических квалификационных работ.

Режим работы учебно-производственных мастерских соблюдался. В мастерских в 2013-2014 году обучалось 6 групп. Что составило 183 человека. Общая успеваемость 100%. 5 групп НПО проходили производственную практику и 1 группа СПО производственную практику на базе предприятия ОАО «Транспневматика».

**Успеваемость по производственному обучению и производственной практике**

№ п/п	Группа	Мастер п/о, зав. практикой	Количество обучающихся	Оценки				Успеваемость (%)	Качество (%)
				5	4	3	2 н/а		
<b>Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>									
1.	№11	Галкин Н.И.	26	4	4	18	-	100	69

2.	№12	Денисов В.А.	26	2	11	12	-	100	69
<b>Итого по 1 курсу</b>			<b>52</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>69</b>
3.	№22	Почивалова В.В.	27	6	14	5	2	92	78
<b>Итого по 2 курсу</b>			<b>27</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>92</b>	<b>78</b>
4.	№31	Титаев Н.М..	25	6	14	5	-	100	81
5	№32	Почивалова В.В..	25	6	14	5	-	100	81
<b>Итого по 3 курсу</b>			<b>50</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>81</b>
<b>Программы подготовки специалистов среднего звена</b>									
6	11-7ТМ	Денисов В.А.	25	6	17	2	-	100	82
<b>Итого по 3 курсу</b>			<b>25</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>82</b>
7	10-6ТМ	Фадеева Ю.В. Мещеров Э.Р.	29	5	12	12	-	100	90
<b>Итого по 4 курсу</b>			<b>29</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>90</b>

Проводилась работа с обучающимися и их родителями по оказанию помощи в освоении профессии (посещаемость и успеваемость)

## 8. Общие сведения о кадрах

	Педагогических работников	В том числе			
		Руководящих работников	Преподавателей профессиональной подготовки	Мастеров п /о	Преподавателей общеобразовательных дисциплин
1	2	3	4	5	6
Всего	22	5	5	4	8
Дефицит педагогических кадров (%)	-	-	-	-	-
Совместителей (внеш.)	-	-	-	-	-
По уровню образования: а) высшее, в том числе соответствующее профилю подготовки	19	5	4	2	8
б) среднее профессиональное, в том числе соответствующее профилю подготовки	3	-	1	2	-
в) начальное	-	-	-	-	-

профессиональное образование					
г) среднее (полное) общее образование	-	-	-	-	-
Ученая степень	-	-	-	-	-
Педагогический стаж: до 5 лет	5	1	3	-	2
5 – 10 лет	5	1	1	1	2
10 — 20 лет	4	-	-	1	3
более 20 лет	2	2	-	-	-
Пенсионеры	5	1	1	2	1
Повышение квалификации педагогических кадров (72 и более часов) — процент от общего числа	17/77	4/80	4/80	3/75	5/62,5
Аттестация педагогических кадров:	-	-	-	-	-
а) высшая категория (чел.)					
б) I категория (чел.)	8	3	1	1	3
в) II категория (чел.)	2			1	1
г) без категории (7 — 11 разряд) (чел.)	12	2	4	2	4
Поощрение и награждение педагогических кадров: всего (чел.)	-	-	-	-	-
в том числе:					
а) почетные звания «Заслуженный учитель», «Заслуженный мастер производственного обучения», «Народный учитель»					
б) другие государственные награды (ордена, медали)	-	-	-	-	-

в) отраслевые награды («Почетный работник начального профессионального образования», «Отличник профессионального технического образования», Почетная грамота Минобразования Российской Федерации)	4	1		2	1
---	---	---	--	---	---

## 9. Методическая работа

Новые требования к содержанию среднего профессионального образования и новые подходы к оценке результатов деятельности ставят новые задачи по обновлению методической работы в образовательных учреждениях СПО. Образовательная среда остро нуждается в преподавателях и мастерах – профессионалах, способных к инновационной деятельности, профессиональному росту и мобильности, обладающих потребностью в саморазвитии и самообразовании.

Работая в этом направлении, методическая работа нашего техникума ищет новые пути совершенствования и развития.

Одним из направлений методической работы в 2013-2014 учебном году являлось повышение методической компетентности преподавателей, как главного фактора, обеспечивающего результативность процесса обучения.

Направлениями методической работы в 2013-2014 учебном году являлись:

- повышение квалификации и профессионального мастерства преподавателей;
- развитие и повышение творческого потенциала педагогических сотрудников;
- развитие научно-исследовательской деятельности;
- совершенствование программно-методического обеспечения для создания условий успешного усвоения образовательных стандартов.

Объектом методической работы являлись различные стороны образовательного процесса: учебная, научно-исследовательская, аналитическая, информационная, консультативная и др. виды деятельности.

### Работа МК

В 2013-2014 учебном году инженерно-педагогические работники работали в составе двух методических комиссий: МК преподавателей общеобразовательных дисциплин (председатель Трофимова И.И.), МК преподавателей специальных дисциплин и мастеров п/о (председатель Почивалова В.В). Согласно отчетам председателей МК, методические комиссии на своих заседаниях рассматривали следующие вопросы:

- обсуждение и утверждение планов работы кабинетов, рабочих программ;
- тем курсовых и дипломных проектов;

- проведение олимпиад;
- обсуждение и утверждение экзаменационных материалов;
- обсуждение взаимопосещений открытых уроков, внеклассных мероприятий.

### **Повышение квалификации педагогических работников**

В 2013-2014 учебном году 5 инженерно-педагогических работников прошли курсовую подготовку повышения квалификации при НИРО по темам «Проектирование образовательной деятельности в системе профессионального образования на основе требований ФГОС», «Теория и методика преподавания общеобразовательных дисциплин в учреждениях НиСПО», «Современные технологии и содержание методической работы в ОУ НиСПО в условиях внедрения ФГОС», «Методика и технологии подготовки педагогических работников системы НиСПО к аттестации».

### **Развитие научно – исследовательской деятельности**

Развитие педагогического творчества и научно – исследовательской деятельности осуществляется в рамках участия педагогов в областных конференциях, семинарах, конкурсах, где участниками могут быть как преподаватели, так и обучающиеся под руководством преподавателей. Во втором полугодии многие преподаватели и студенты участвовали в различных конкурсах:

- 2 место в IV региональной студенческой научно-практической конференции «Студенческая наука - 2014» заняла исследовательская работа Поздеева И. и Лыкова И. «Влияние зарубежной культуры на подростков России» (руководитель Быстрова Н.М.);
- 3 место в IV региональной студенческой научно-практической конференции «Студенческая наука - 2014» заняла исследовательская работа Подкопаева В. «Использование IT-технологий для оптимизации работы сотрудников машиностроения» (руководитель Галынин Д.Е.);
- 3 место в IV региональной студенческой научно-практической конференции «Студенческая наука - 2014» заняла исследовательская работа Алексеевой К. «Конституция России - путь к правовому государству» (руководитель Будина Н.М.);
- 3 место в IV региональной студенческой научно-практической конференции «Студенческая наука - 2014» заняла исследовательская работа Романцова А. «Современные методы обработки материалов» (руководитель Фадеева Ю.В.);
- участие в областном конкурсе исследовательских и проектных работ «Моя профессиональная карьера» в номинации «Предприятие, где нужен Я» Тумаева А. (руководитель Мещеров Э.Р.);
- 3 место в областной олимпиаде по русскому языку и культуре речи «Язык-показатель уровня культуры человека» заняла Парфенова С. (руководитель Васильева Ю.В.);
- Быстрова Н.М., Мещеров Э.Р., Денисов В.А. приняли участие во II областном конкурсе проектов учебного занятия молодых преподавателей и мастеров производственного обучения «Педагогическая надежда»;
- Почивалова В.В. и Фадеева Ю.В. приняли участие в областном конкурсе «Мастер года - 2014».

Таким образом, методическая работа в течение года осуществлялась по многим направлениям, а задачи методической работы можно дополнить следующими пунктами:

- Создание условий для профессионального роста через курсы повышения квалификации;
- Активизация работы по выявлению и обобщению актуального педагогического опыта;
- Создание условий для развития познавательных способностей обучающихся;
- Создание условия для реализации творческой активности и профессионального роста педагогов.

## 10. Воспитательная работа

Количество ставок педагогов дополнительного образования-2

Контингент на 01.01.2015 г. -299

Количество групп- 10

№	Формы организаций дополнительного образования	Годовая нагрузка	Количество занятых обучающихся	Количество занятых обучающихся, состоящих на учёте	Педагог дополнительного образования
1	Физкультурно-спортивная направленность Секция «Волейбол» (юноши)	160	15	1	Назаров В.В.
2.	Физкультурно-спортивная направленность Секция «Волейбол» (девушки)	160	15		Назаров В.В.
3	Физкультурная направленность Секция «Настольный теннис»	80	15		Патрогин Д.В.
4.	Социально-педагогическая направленность Творческое	80	15		Савельева И.Е.

	объединение «Старт в будущее»				
5.	Художественная направленность Творческое объединение «АртиШок»	240	15	2	Колычева А.В.
6.	Художественная направленность Творческое объединение «Ритмика»	240	15		Колычева А.В.
7.	Художественная направленность Творческое объединение «Эксклюзив»	240	15		Колычева А.В.
8.	Художественная направленность «Творческое объединение Созвездие»	120	15		Бирюкова Г.А.
9	Туристско-краеведческая направленность Творческое объединение «Патриот»	80	15	3	Епишкина Н.П.
10	Туристско-краеведческая направленность ТО «Хранители памяти» .	40	15		Колычева Т.И.
	итого	1440	<b>150</b>	6	

Процент занятости обучающихся в кружках, секция -50,2 %

**Участие обучающихся ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум» в фестивалях, смотрах, конкурсах, соревнованиях  
(на 10.04.2015)**

<b>Районные, городские</b>	<b>Зональные</b>	<b>Областные</b>
<p>соревнования по плаванию на первенство техникума;</p> <p>- соревнования по лыжным гонкам: 1 место – Казанцева Маргарита, грамоты и медвли 3 степени: Шумкин Алексей и Шурыгина Мария</p> <p>-Окружные соревнования по гиревому спорту – 3 место, личный зачет: 1 место – Аверкин Григорий и Сурков Никита, 2 место – Горбунов Дмитрий, 3 место – Комиссаров Борис</p> <p>-л/а пробег «Кросс наций»- 2 первых места, 4 вторых места, 1 третье место.</p> <p>- показательное выступление агитбригады на конкурсе «Выбери жизнь!»</p> <p>Второе место в межрайонном турнире по волейболу</p> <p>научно-практической конференции обучающихся;</p> <p>1 место в муниципальном этапе областного конкурса «Старая фотография»</p>	<p>Зональные соревнования по волейболу среди юношей – в номинации «Лучший защитник» - Девятайкин Артур, Зональные соревнования по плаванию среди девушек – 3 место. Зональные соревнования по плаванию среди юношей – 2 место.</p> <p>Зональные соревнования по шахматам: 2 место – Казанцева Маргарита</p> <p>Дивизионные соревнования «Нижегородская школа безопасности – Зарница»- 3 место в номинации «Поиск», 2 место в номинации «Меткий стрелок», 2 место – «История отечества»</p>	<p>Участие в региональном чемпионате World Skills</p> <p>Зональный тур конкурса агитбригад «Я выбираю жизнь» - участие</p>

**Мониторинг преступлений и правонарушений (на 01.04.2015 г)**

показатели	2012-2013уч.год.	2013-2014 уч.год	2014-2015 уч.год
	Контингент-239	Контингент- 259	Контингент - 299
Количество состоящих на учете ПДН	14	7	11
Количество состоящих на учете КДНиЗП	4	3	6
Количество привлеченных	17	9	7

к административной ответственности (через КДН)			
Количество совершивших преступления	2	2	2
Количество состоящих на учете в ГУФСИН	1	1	2

**Наличие в образовательном учреждении волонтерских объединений, студенческого самоуправления**

№ п/п	Наименование волонтерского объединения	Год создания	Количество обучающихся, входящих в объединение
1	Волонтерское объединение «Бумеранг»	2010	25
2	Совет обучающихся "Лидер"	Избирается ежегодно	15

**Мероприятия по формированию культуры ведения здорового образа жизни (далее ЗОЖ) и профилактики немедицинского употребления ПАВ (на 01.04.2015)**

Название мероприятия
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Областной конкурс агитбригад «Я выбираю жизнь» - участие</li> <li>• Ноябрь 2014 г - декада под девизом «Здоровое поколение – здоровое будущее!»</li> <li>• Велопробег проходил под девизом «Мы выбираем жизнь!». -25 сентября</li> <li>• 12.06.2014 День России</li> <li>• Декабрь 2014 г. Декада «Здоровое поколение – здоровое будущее!»: акция «Брось сигарету», распространение флаеров, плакатов, классные часы в группах, соревнования по волейболу, стрельбе из пневматической винтовки, веселые перемены...</li> <li>• 13.12.2014 - «Праздник здоровья»: спортивная эстафета, выступление агитбригады, показательные выступления по гиревому спорту, песня, флешмоб.</li> </ul>

- видеолекторий «Вся правда о наркотиках»
- Спартакиада по различным видам спорта между учебными группами техникума ( проводится в течение учебного года)
- Конкурс «Самый спортивный обучающийся техникума» ( проводится в течение учебного года)
- Март 2015- Конкурс медиапрезентаций «Спорт и здоровье»
- Апрель 2015 – выступление агитбригады «Здоровым быть здорово!»
- демонстрация видеороликов, направленных на пропаганду ЗОЖ в перемены

## 11. Развитие государственно-частного партнерства

В условиях расширения востребованности специалистов со средним профессиональным образованием, повышения требований к качеству их подготовки одним из условий развития среднего профессионального образования является взаимодействие с социальными партнерами в целях повышения адекватности результатов деятельности образовательной системы потребностям сферы труда, приближения подготовки рабочих и специалистов к требованиям работодателей, укрепления связи обучения учащихся и студентов с производством, привлечения дополнительных источников для развития материально-технической базы техникума. Взаимодействие техникума с социальными партнерами осуществлялось в различных формах и было направлено на обеспечение всех основных аспектов модернизации начального и среднего профессионального образования.

### *Социальное, государственно-частное партнерство*

#### Направления взаимодействия

№№ п/п	Социальные партнеры	Направления взаимодействия	Наличие договоров	Проведенные совместные мероприятия
1.	ОАО «Транспневматика»	Совершенствование содержания образования и организации образовательного процесса, контроль качества	Имеются по всем профессиям и специальностям	Совместная разработка и согласование учебно-программной документации. Предоставление баз практик. Участие специалистов базовых предприятий в ГИА.
	ОАО «Транспневматика»	Материально- техническое обеспечение		Стипендия для групп осваивающих ППКРС Совершенствование учебно-материальной базы. Ремонт станочного парка.
	ОАО «Транспневматика»	Организация профориентационной работы		Участие в городском конкурсе профессионального мастерства «Я в рабочие пошел!», ярмарках, выставках. Встреча с ветеранами труда ОАО Транспневматика. Беседы и встречи с обучающимися школ.

	ОАО «Транспневматика»	Трудоустройство выпускников		Согласно договору на подготовку квалифицированных рабочих и специалистов выпускникам гарантировано трудоустройство
2.	ГКУ Центр занятости населения	Изучение рынка труда	Имеются договор и соглашение о сотрудничестве	Совместная деятельность по трудоустройству выпускников. Участие в ярмарках вакансий. Проведение круглых столов, семинаров.

**Выводы:** развитие социального партнерства усиливает интерес к техникуму в городе и позволяет более тщательно осуществлять конкурсный отбор абитуриентов, повышает уровень профессиональной подготовки выпускников. Помогает решить вопросы социальной и профессиональной адаптации выпускников к условиям будущей профессиональной деятельности на современном рынке труда.

## **12. Хозяйственно-экономическая и внебюджетная деятельность**

**Цель:** создать необходимые условия для успешной работы педагогического коллектива и обучающихся.

Основными направлениями хозяйственно-экономической и внебюджетной деятельности были:

- обеспечение всех учебных дисциплин по подготавливаемым профессиям и специальностям современным оборудованием, приборами, инструментами и наглядными пособиями в соответствии с требованиями ГОС НПО и СПО;
- совершенствование кабинетной системы;
- комплектование библиотечного фонда;
- оборудование лабораторий и мастерских;
- совершенствования информационного обеспечения;
- улучшение охраны труда и техники безопасности;
- текущий ремонт;
- подготовка техникума к зимнему сезону;
- финансово-хозяйственная деятельность (платные услуги, проф. подготовка и переподготовка, курсовая подготовка).

Годовой бюджет и направление использования бюджетных средств: Утвержден министерством образования Нижегородской области план финансово-хозяйственной деятельности на 2014 год по бюджету в сумме 21253144,90 руб., по приносящей доход деятельности в сумме 4131055,41 руб.

Наименование показателя	Код по бюджетной классификации операции сектора государственного управления	Всего
Планируемый остаток средств на начало планируемого года	X	176755,41
Поступления, всего	0	25207444,90
в том числе:	X	X
Доход от сдачи в аренду недвижимого имущества	X	X

Поступления от оказания государственным (муниципальным) учреждением (подразделением) услуг (выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе, всего	130	3746300,00
Поступления от иной, приносящей доход деятельности	180	208000,00
Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания	180	20032978,90
Целевые субсидии	180	1220166,00
Выплаты, всего (субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)	0	20032978,90
в том числе:	X	X
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, всего	210	14846673,69
из них:		
Заработная плата	211	11398720,95
Прочие выплаты (суточные, компенсация за метод. литературу)	212	14000,00
Начисления на выплаты по оплате труда	213	3433952,74
Оплата работ, услуг, всего	220	4009915,30
из них:		
Услуги связи	221	88900,00
Транспортные услуги	222	9555,00
Коммунальные услуги	223	3498525,21
Арендная плата за пользование имуществом	224	
Работы, услуги по содержанию имущества	225	130306,79
Прочие работы, услуги	226	282628,30
Социальное обеспечение, всего	260	328552,00
из них:		
Пособия по социальной помощи населению (компенсация на приобретение мягкого инвентаря)	262	380190,00

Прочие расходы (государственная пошлина, уплата налогов)	290	311140,00
Поступление нефинансовых активов, всего	300	485059,91
из них:		
Увеличение стоимости основных средств	310	
Увеличение стоимости материальных запасов	340	485059,91
Выплаты, всего (субсидии на иные цели)	0	1220166,00
в том числе:	X	
Прочие расходы (стипендия)	290	905885,00
Выплаты, всего (приносящая доход деятельность)	0	4131055,41
в том числе:	X	
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, всего	210	1258932,2
из них:		
Заработная плата	211	894228,65
Прочие выплаты	212	2300,00
Начисления на выплаты по оплате труда	213	362403,55
Оплата работ, услуг, всего	220	1426773,00
из них:		
Услуги связи	221	29467,10
Транспортные услуги	222	7790,0
Коммунальные услуги	223	777165,09
Арендная плата за пользование имуществом	224	
Работы, услуги по содержанию имущества	225	439069,16
Прочие работы, услуги	226	173281,65
Прочие расходы (целевая стипендия, уплата налогов)	290	400432,14
Социальное обеспечение, всего	260	
из них:		

Пособия по социальной помощи населению	262	
Поступление нефинансовых активов, всего	300	436818,27
из них:		
Увеличение стоимости основных средств	310	212468,00
Увеличение стоимости материальных запасов	340	224350,27
Планируемый остаток средств на конец планируемого года	X	
Справочно:		
Объем публичных обязательств, всего	X	0,00

**13. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)**

**На 1 апреля 2015 года**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	102 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	102 чел.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	174 чел.
1.2.1	По очной форме обучения	130 чел.
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	44 чел.
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	5 ед.
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	128 чел.
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0 чел./0%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	33 чел./63,4%

1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0 чел./0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	80 чел./29%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	22 чел./49%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	19 чел./86%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	8 чел./36%
1.11.1	Высшая	-
1.11.2	Первая	8 чел./36%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	19 чел./91%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 чел./0%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	0 чел/0%
2.	Финансово-экономическая деятельность (за 2014 год)	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	24716,3 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1300,0 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	157,4 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	105,5%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	13 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1 ед.
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	15 чел/100%

И.о. директора ГБОУ СПО ППТ

«16» апреля 2015\_\_\_\_\_ А.В. Фадеев