

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Ростовской области

профессиональное училище № 98

(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)

2013-2014 уч. год.

1. Общие сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность.

1.1. Наименование учреждения: государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Ростовской области профессиональное училище № 98 (далее – Училище)

1.2. Место нахождения Училища: Россия, 347510, Ростовская область, Орловский район, п. Орловский, ул. Пионерская 77

1.3. Место осуществления образовательной деятельности: 347510, Ростовская область, Орловский район, п. Орловский, ул. Пионерская, 77; 347510, Ростовская область, Орловский район, примерно в 1,0 км по направлению на юго-восток от ориентира п. Орловский; примерно в 1,5 км по направлению на юго-восток от ориентира п. Орловский.

1.4 Телефон, факс, адрес электронной почты, адрес официального сайта: 8(86375)31413, npo_98@rostobr.ru, <http://www.npo98.com>

1.5. Учредителем и собственником Училища является Ростовская область. Полномочия и функции учредителя Училища осуществляет в рамках своей компетенции, установленной нормативным правовым актом Ростовской области министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Место нахождения Учредителя: 344082, г. Ростов-на-Дону, пер. Доломановский, 31

Телефон/факс: (863) 267-86-44 **Адрес электронной почты:** min@rostobr.ru

1.6 Организационно-правовая форма Училища – учреждение. Училище является государственным учреждением бюджетного типа.

1.7. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе: 6126005745; свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения – серия 61 № 007140574 от 11.10.1995 г. межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Ростовской области (Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Ростовской области территориальный участок № 6126 по Орловскому району, 6126).

1.8. Свидетельство о внесении записи в ЕГР юридических лиц: 1026101454752; Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 61 № 007140498 от 22.11.2011, Основной государственный регистрационный номер 1026101454752, государственный регистрационный номер 2116185014636, Межрайонная инспекция Федеральной

налоговой службы №15 по Ростовской области, Ростовская область, п. Орловский, ул. М. Горького, 60.

1.9. Свидетельство о праве на имущество:

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-Аз № 470869

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470870

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470880

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470885

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области от 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470874

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области от 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470882

Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

1.10. Свидетельство о праве на земельный участок:

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470884 Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470891 Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 470881 Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ростовской области 01.11.2012 г.

1.11. Договоры обеспечивающие практическую подготовку обучающихся на базе иной организации:

1.12. Лицензия: серия 61 Л01 № 0000006 выдана 25 сентября 2012г. Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области, регистрационный номер 2853, бессрочно

Приложение к лицензии на осуществление образовательной деятельности серия 61 П01 № 0001932 выдано Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области

Перечень реализуемых в соответствии с лицензией уровней и видов образования, образовательных программ

Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы

Наименование образовательной программы		Уровень (ступень) образовательной программы	Вид образовательной программы
код	Направления подготовки, специальности, профессии		
110800.02	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	основная
270802.09	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	основная
260807.01	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	основная
262019.03	Портной	Среднее профессиональное образование	основная

Образовательные программы профессиональной подготовки

код	Наименование профессии
12901	кондитер
16675	повар
11442	Водитель автомобиля категории В
12680	каменщик
19205	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В
19205	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории С
19205	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории Д
19205	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории Е
19205	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории F
16600	Печник
16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
11442	Водитель автомобиля категории С
19727	Штукатур
12156	Закройщик
16909	Портной
19601	швея
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «С» на категорию «D»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «С» на категорию «В»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «С», на категорию «F»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «В», на категорию «F»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «С», на категорию «Е»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «В», на категорию «С»
	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «Е», на категорию «С»

	Переподготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства с категории «F», на категорию «С»
	Переподготовка водителей транспортных средств категории С на категорию В
	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций

1.13. Свидетельство о государственной аккредитации

1.14. Перечень локальных актов организации

№1 .Приказы и распоряжения директора училища.

№2 Положение о старостате.

№3. Положение о библиотеке.

№4. Положение о родительском комитете.

№ 5 Положение о проведении родительских собраний

№ 6. Положение о классном руководстве

№ 7. Положение об общежитии

№ 8. Положение о совете физкультуры

№ 9. Положение о самоученическом самоуправлении

№ 10. Положение об отчислении

№11. Положение о педагогическом совете.

№ 12. Положение о Совете профилактики правонарушений.

№ 13. Положение об организации работы по охране труда и пожарной безопасности.

№ 14. Положение о формах и процедуре аттестации инженерно-педагогических работников

№15. Положение о совете

Локальные акты, регулирующие образовательную деятельность училища.

№16. Положение о внутриучилищном контроле.

№17. Положение о практике обучающихся

№ 18.Положение о правилах внутреннего распорядка для обучающихся.

№ 19. Положение о порядке зачисления на полное государственное обеспечение обучающихся детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и предоставление им дополнительных гарантий.

- № 20. Положение о порядке проведения промежуточного контроля
- № 21. Положение о заведовании кабинетами (лабораториями)
- № 22. Положение о приемной комиссии
- № 23. Положение об аттестационной комиссии для проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников
- № 24. Правила приема учащихся на 2014-2015 уч.год.
- № 25. Положение о методической работе.
- № 26. Положение о порядке проведения промежуточного контроля
- № 27. Положение о порядке отработки пропущенных лабораторно-практических занятий учащимися
- № 28. Положение о неудовлетворительной оценке учащихся за полугодие
- № 29. Положение о порядке назначения государственной академической стипендии и государственной социальной стипендии обучающихся на очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.
- №30. Положение о самостоятельной работе обучающихся

Локальные акты, регулирующие трудовые отношения в учебном заведении.

- № 31. Правила внутреннего трудового распорядка.
- № 32. Должностные инструкции.
- № 33. Положение о материальных поощрениях и материальной помощи работников
- № 34. Положение об оплате труда.
- № 35. Положение о порядке работы с персональными данными работников
- № 36. Коллективный договор
- № 37. Положение о порядке и условиях предоставления длительного отпуска сроком до одного года педагогическим работником

Локальные акты, регулирующие внебюджетную деятельность училища.

- № 38. Положение о внебюджетной деятельности училища

II. Условия функционирования организации

2.1. Перечень заявленных для государственной аккредитации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих / программ подготовки специалистов среднего звена:

Таблица 1

Профессия/Специальность		Квалификация, присваиваемая по завершении обучения	Срок освоения
Код	Наименование		
260807.01	Повар, кондитер	Повар 3-4 разряд, кондитер 3-4 разряд	2г.5м. 10м
110800.02	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряд тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «В», «С», «D», «E», «F». водитель автомобиля категории «С»	2г.5м. 10м

2.2. Количество обучающихся на момент государственной аккредитации:

Таблица 2

Профессия/Специальность		1 курс (групп/чел.)	2 курс (групп/чел.)	3 курс (групп/чел.)	4 курс (групп/чел.)
Код	Наименование				
260807.01	Повар, кондитер	1/25	1/22	1/24	
110800.02	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2/50	2/41	2/41	

2.3. Реализация права обучающихся на получение образования:

Результаты приема за 3 года

Таблица 3

Профессия/Специальность		2012	2013	2014
Код	Наименование			
260807.01	Повар, кондитер	50	25	25
110800.02	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	50	50	50

Динамика количественного состава за 3 года

Таблица 4

Наименование показателя	2012	2013	2014
Количество учащихся, выбывших из образовательной организации	51	25	36
в том числе:			
исключенных из организации	19	12	34

выбывших на учебу в другую организацию	14	4	0
по другим причинам (указать причину)	18 (самостоятельно ушли, призыв на военную службу)	19 (самостоятельно ушли)	2 (самостоятельно ушли, призыв на военную службу)
Из числа выбывших:			
трудоустроены	31	21	17
не работают и не учатся	20	14	19

Динамика выпуска за 5 лет

Таблица 5

Профессия/Специальность		2010	2011	2012	2013	2014
Код	Наименование					
110800.02	Тракторист-машинист с/х производства	49	41	36	37	28
260807.01	Повар, кондитер			20		23

2.4. Режим работы образовательной организации (график учебного процесса).

1. Утверждена с 01 сентября 2013 года шестидневная рабочая неделя
2. Утвержден на 2014-2015 учебный год следующий режим работы:

Учебный день начинать с линейки в 8⁰⁰.

Вход обучающихся в здание - до 8¹⁰ Начало занятий - 8¹⁵

Расписание звонков на уроки

- 1-й урок 8¹⁵ – 9⁰⁰, перемена 10 минут;
- 2-й урок 9¹⁰ - 9⁵⁵, перемена 10 минут;
- 3-й урок 10⁰⁵ – 10⁵⁰, перемена 10 минут;
- 4-й урок 11⁰⁰ – 11⁴⁵, перемена 20 минут;
- 5-й урок 12⁰⁵ – 12⁵⁰, перемена 10 минут;
- 6-й урок 13⁰⁰ – 13⁴⁵

III. Содержание образовательного процесса

3.1. Соответствие основных профессиональных образовательных программ федеральным государственным образовательным стандартам:

3.1.1. Нормативная и учебно-программная документация по профессиональным образовательным программам

Разработка основных образовательных программ по профессиям с учетом профиля получаемого образования основана на ФГОСосах по профессиям, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 и от 30.08.2010 г. № 889) и «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации».

Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180)

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии содержат паспорт, характеристику профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ОПОП, базисные учебные планы по профессиям, учебные планы, программы модулей и дисциплин, графики учебных занятий, программы промежуточной аттестации и способы отслеживания знаний (КИМы, КОМы)

Обеспечение образовательного процесса: материально-техническое, информационное и кадровое.

3.1.2. Анализ учебно-планирующей, учетно-отчетной документации

Теоретическая и практическая подготовка обучающихся в ГБОУ НПОРО профессиональном училище № 98 осуществляется на основе ФГОС среднего профессионального образования, рабочими учебными планами, программами дисциплин, учебно-методической документацией, регламентирующей образовательную деятельность.

Согласно действующим рабочим программам максимальный объем учебной нагрузки, и объем обязательных учебных занятий соответствуют нормативам 36 часов; соотношение теоретической и практической подготовки соответствует ФГОС СПО (30 % и 70 %).

Разработанные профессиональные образовательные программы и учебно-методическая документация по всем аттестуемым профессиям соответствует требованиям ФГОС.

Предметы учебного плана по каждой профессии обеспечены учебными программами, содержание которых соответствуют требованиям обучения, рассматриваются цикловой комиссией и утверждаются директором училища.

3.2. Формы освоения обучающимися образовательных программ: очная

3.3. Порядок сдачи итоговой аттестации:

Государственная (итоговая) аттестация выпускников включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

3.3.1. Примерные темы квалификационных работ

№№	Наименование профессии	Темы квалификационных работ
1	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Разборка коробки передач трактора ДТ-75М.
		Разборка каретки подвески трактора ДТ-75М.
		Регулировка теплового зазора газораспределительного механизма трактора ДТ-75М.
		Техническое обслуживание №1 двигателя Д-240 .
		Техническое обслуживание №2 ходовой части трактора ДТ-75М.

		<p>Техническое обслуживание №2 ходовой части трактора МТЗ-80.</p> <p>Ремонт молотильного барабана и подбарабана комбайна ДОН-1500Б.</p> <p>Ремонт сцепления автомобиля ЗИЛ-130.</p> <p>Регулировка комбайна ДОН-1500Б на обмолот культуры пшеница.</p> <p>Замена жидкости в тормозной системе автомобиля ГАЗ-3307.</p> <p>Замена масла в двигателе трактора МТЗ-80.</p> <p>Замена масла в двигателе автомобиля ЗИЛ-130.</p> <p>Регулировка карбюратора автомобиля ЗИЛ-130.</p> <p>Диагностика и регулировка системы зажигания автомобиля ЗИЛ-130.</p> <p>Регулировка теплового зазора газораспределительного механизма автомобиля КАМАЗ-53215.</p> <p>Техническое обслуживание №2 тормозной системы автомобиля ЗИЛ-130.</p> <p>Диагностика и регулировка сцепления автомобиля ГАЗ-3307.</p> <p>Постановка на хранение комбайна ДОН-1500Б.</p> <p>Постановка на хранение трактора МТЗ-80.</p> <p>Постановка на хранение культиватора КПС-4.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ-82, плуг ПЛН-3-35.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ – 80, сеялка СЗ-3,6.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ – 80, КРН-2,1А.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор Т-150К, плуг ПЛН 5-35.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ-80, сеялка СО-4,2.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ-80, культиватор КОР-4,2.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ-80, культиватор КРН-4,2Г.</p> <p>Разборка и регулировка распределителя Р75-ВЗ.</p> <p>Техническое обслуживание №2 системы питания двигателя Д-243.</p> <p>Техническое обслуживание №2 системы питания двигателя СМД-62.</p> <p>Техническое обслуживание сцепления ЗИЛ-130.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор МТЗ – 80, сцепка СП-11, каток ЗККШ-6.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор ДТ-75М, сцепка-16, бороны ЗБСС-1.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор К-701, борона дисковая БДТ-10.</p> <p>Комплектование агрегата: трактор ДТ – 75М, ЛДГ-10А.</p>
2	Повар, кондитер	<p>Организация работы овощного цеха</p> <p>Технология приготовления Суп крестьянский</p> <p>Технология приготовления Тефтели мясные № 669</p> <p>Технология приготовления Компот из консервирован ягод</p> <p>оборудование ММКВ-2000</p> <p>Организация работы мясного цеха</p> <p>Технология приготовления Борщ московский №</p> <p>Технология приготовления Котлета натуральная на косточке</p> <p>Технология приготовления Чай с лимоном №1010</p> <p>оборудование МИМ-82</p> <p>Организация работы рыбного цеха</p> <p>Технология приготовления Уха рыбацкая №296</p> <p>Технология приготовления Тельное с жареным картофелем (судак щука фаршированный)</p> <p>Технология приготовления Компот из яблок №</p> <p>оборудование ФЭСМ -20</p> <p>Организация работы горячего цеха (суповые)</p> <p>Технология приготовления Борщ с фасолью и картофелем</p> <p>Технология приготовления Зразы отбивные с гарниром.</p> <p>Технология приготовления Компот из сушеных фруктов</p> <p>оборудование ЭП-2М ПЭСМ -4ШБ</p> <p>Организация работы холодного цеха</p> <p>Технология приготовления Рассольник по – ленинградски</p> <p>Технология приготовления Бефстроганов с картофелем пай</p>

	<p>Технология приготовления Чай с сахаром оборудование МРОВ -160</p>
	<p>Организация работы птице гольевого цеха Технология приготовления Суп лапша грибная Технология приготовления Котлета по-киевски Технология приготовления Кисель из сока натурального оборудование МС-3-40 СЭСМ – 0,3</p>
	<p>Организация работы мясного цеха Технология приготовления Солянка сборная мясная Технология приготовления Шашлык по кавказки Технология приготовления Лимонный напиток кофе глиссе оборудование МРМ- 15</p>
	<p>Организация работы овощного цеха Технология приготовления Солянка сборная мясная Технология приготовления Курица галантин с блинами Технология приготовления Кофе чёрный с молоком оборудование КВЭ-7</p>
	<p>Организация работы холодного цеха Технология приготовления Окрошка овощная Технология приготовления Шашлык из свинины Технология приготовления Кофе по-турецки оборудование МФК-2240</p>
	<p>Организация работы холодного цеха Технология приготовления Окрошка мясная Технология приготовления Помидоры фаршированные Технология приготовления Кофе черный с лимоном оборудование МУ-1000 МС-28</p>
	<p>Организация работы рыбного цеха Технология приготовления Уха ростовская Технология приготовления Зразы донские с гарниром Технология приготовления Чай с лимоном оборудование РО-1</p>
	<p>Организация работы _____ цеха Технология приготовления Суп картофельный с макаронами Технология приготовления Поджарка с картофелем жарены Технология приготовления Компот из консервированный ягод оборудование МРМ- 15</p>
	<p>Организация работы горячего цеха Технология приготовления Суп-лапша грибная Технология приготовления Утка фаршированная Технология приготовления Кисель из свежих ягод оборудование ГЭ-3</p>
	<p>Организация работы горячего цеха Технология приготовления Борщ флотский № Технология приготовления Зразы рубленные с гарниром. Технология приготовления Компот из свежих ягод оборудование ПЭСМ – 4 Ш Б</p>
	<p>Организация работы мясного цеха Технология приготовления Суп картофельный с мясными фрикадельками Технология приготовления Азу с гарниром Технология приготовления Чай с лимоном оборудование МС-8-150</p>
	<p>Организация работы птицегольевого цеха Технология приготовления Лапша домашняя Технология приготовления Голубцы с мясом и рисом Технология приготовления Желе фруктово-ягодное оборудование МС -10-160 и ПУ – 0,6</p>
	<p>Организация работы холодного цеха)</p>

	Технология приготовления Окрошка овощная Технология приготовления Жаркое по-домашнему Технология приготовления Чай с лимоном Оборудование МРОВ -160
	Организация работы мясного цеха Технология приготовления Борщ с капустой и картофелем Технология приготовления Котлеты натуральные со сложным гарниром Технология приготовления Чай с лимоном оборудование КПЭСМ -60
	Организация работы рыбного цеха Технология приготовления Суп с рыбными фрикадельками Технология приготовления Рулет рыбный Технология приготовления Кофе со сливками Оборудование РО-1
	Организация работы мясного цеха Технология приготовления Суп- харчо Технология приготовления Люля - кебаб Технология приготовления Кофе по- восточному оборудование МС – 2– 70 и ПУ – 0,6
	Организация работы мясного цеха Технология приготовления Солянка домашняя Технология приготовления Окорачёк фаршированная грибам Технология приготовления Мусса клубничного оборудование МС-8-150
	Организация работы горячено цеха Технология приготовления Борщ украинский с пампушками Технология приготовления Грудинка фаршированная корона Технология приготовления Кофе по- восточному оборудование ТММ -1м

3.4. Организация практического обучения в рамках реализации профессионального цикла:

3.4.1. График производственных практик

В рамках реализации профессионального цикла предусмотрено практическое обучение по профессии:

«повар» - 1и2 семестры 2 курса обучения

«кондитер» - 1 семестр 3 курса обучения

«слесарь» - 1 семестр 2 курса обучения

«тракторист- машинист с/х производства» - 2 семестр 2 курса обучения

3.4.2. Условия прохождения производственной практики (договор на практику)

Производственная практика проводится в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждой организацией, куда направляются обучающиеся.

ДОГОВОР

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УЧИЛИЩА С ПРЕДПРИЯТИЕМ

ГБОУ НПО РО ПУ № 98 п. Орловский в лице директора ЧЕРНЫШОВА СЕРГЕЯ АЛЕКСЕЕВИЧА, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Училище» с одной стороны

и _____

(предприятие и его местонахождение, телефон.)

в лице руководителя _____

действующего на основании _____

именуемое в дальнейшем «Предприятие» с другой стороны заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Училище направляет на производственную практику учащегося следующей профессии

С _____ по _____.

2. Училище обязуется:

- Обеспечить теоретическую и практическую подготовку учащегося, необходимую ему для прохождения производственной практики на рабочих местах, предусмотренных программой (правил техники безопасности, противопожарных мероприятий)
- Обеспечить контроль за работой учащегося и выполнения им правил внутреннего распорядка предприятия.
- Оказать методическую помощь работникам предприятия в проведении ими производственного инструктажа практикантов.

3. Предприятие обязуется:

- Предоставить _____ прибывшему на практику рабочее место, создать условия выполнения им программы производственной практики.
- Обеспечить проведение инструктажа учащегося на рабочем месте по выполнению предстоящих работ, по технике безопасности и правилам пожарной безопасности и наблюдение за качеством выполняемых работ.
- Обеспечить безопасные условия работы и соблюдения установленного законодательством режима работы.
- По окончании производственной практики на учащегося выдать производственную характеристику с указанием качества выполненных работ.

4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах: по одному для каждой стороны, оба экземпляра имеют одинаковую силу.

5. Срок действия настоящего договора устанавливается с _____ по _____ 20 _____ г.

6. Все возникающие вопросы по настоящему договору разрешаются в установленном законом порядке по месту нахождения училища (347510, п. Орловский, ул. Пионерская 77)

Наставник _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Ответственный за жизнь и безопасность _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель предприятия _____
(подпись) (Ф.И.О.)
МП

Директор ГБОУ НПО РО ПУ № 98 _____
(подпись) (Ф.И.О.)
МП

Мастер производственного обучения _____
(подпись) (Ф.И.О.)

3.4.3. Социальные партнеры образовательной организации

СПК «Партнер Агро»
 СПК «Быстриянский»
 ИП Коробов А.Е.
 ЗАО «Орловксельпромснаб»
 КФХ «Русь»
 СПК «Весна»
 ИП Лисовой Н.И.
 ОАО «Рынок»
 «Павелина плюс»
 «Двойнянское потребительское общество филиал №8»

3.5. Воспитательная система организации:

3.5.1. Условия для самореализации обучающихся

Таблица 6

№ п/п	Вид деятельности	Название секции, кружка и т.д.	Охват учащихся (в т.ч. в % от общего количества)
1	Творческая	вокальный хореографический книголюбов	71 человек (31%)
2	Спортивно-оздоровительная	шахматный футбол, баскетбол тяжелая атлетика	142 человека (63%)

Примечание: виды деятельности: творческая (художественная самодеятельность, техническое творчество), спортивно-оздоровительная, общественная и другие

3.5.2. Сведения об участии обучающихся в мероприятиях

Таблица 7

№ п/п	Наименование мероприятий	Уровень (район, город, федеральн., междунар.)	Количество уч-ся (в % от общего кол-ва)
1	Олимпиады	зональный	3%
2	Конкурсы	зональный	3%
3	Смотры, фестивали	-	-
4	Спортивные соревнования, спартакиады, тур слеты	зональные	42%
5	Другое	-	-
Итого			42%

3.5.3. Данные о правонарушениях, преступлениях несовершеннолетних (за 3 года)

Таблица 8

Год	Виды и количество правонарушений	Виды и количество преступлений	Кол-во учащихся, стоящих на учете в ОППН	Количество учащихся, снятых с учета в ОППН
2012	4	2	4	5
2013	-	-	-	3
2014	-	-	-	-

IV. Условия обеспечения образовательного процесса

4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса:

4.1.1. Сведения о педагогических работниках (включая административных и других работников, ведущих педагогическую деятельность)

Таблица 9

Показатель		Количество человек	%
Всего педагогических работников (количество человек)		22	
Укомплектованность штата педагогических работников (%)		84%	
Наличие вакансий (указать должности):			
– Преподаватель иностранного языка (немецкий)			
– Преподаватель ОБЖ			
– Преподаватель информатики			
Из них внешних совместителей		3	0,04
Образовательный уровень педагогических работников	Высшее профессиональное образование	16	72
	Среднее профессиональное образование	5	22
	Начальное профессиональное образование	1	4
Прошли курсы повышения квалификации за последние 5 лет		12	54
Имеют квалификационную категорию	Всего	11	50
	Высшую	4	18
	Первую	7	32
	Вторую	-	
Состав педагогического коллектива по должностям (согласно штатному расписанию)	Преподаватели по общеобразовательным дисциплинам	8	36
	Преподаватели по специальным и общетехническим дисциплинам	4	20
	Мастера производственного обучения	8	36
	воспитатель	1	4
	Методист	1	4
Имеют учёную степень		-	-
Имеют звание Заслуженный учитель		-	-
Имеют государственные и ведомственные награды, почётные звания		2	9

4.1.2. Сведения о руководителях образовательной организации

Таблица 10

	Ф.И.О. (полностью)	Квалификационная категория по административной работе	Стаж работы (в образовании / в управлении)
Директор	Чернышов Сергей Алексеевич	1 категория	6/6
И.О.Заместители директора по УПП	Змиевская Людмила Аркадьевна		16/1
И.О.Зам директора по АХЧ	Никишина Вера Михайловна		1/1

4.1.3. Сведения о повышении квалификации и стажировке педагогических работников и мастеров производственного обучения

За последние три года свою квалификационную категорию повысили

всего	2012 год	2013г.	2014
18	7	9	2

За последние три года прошли стажировку

всего	2012 год	2013г.	2014
14	-	14	-

В училище применяются внутренние и внешние формы повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения.

Внутриучилищные формы повышения квалификации: обучающие семинары «Школа молодого преподавателя», «Открытые уроки», «Проблемные семинары», «Новые технологии обучения и воспитания».

Внешние формы повышения квалификации: курсы повышения квалификации, стажировка на предприятиях – партнерах.

4.2. Научно-методическое обеспечение, исследовательская деятельность:

4.2.1. Методическая работа (формы работы методической службы)

Методическая работа в профессиональном училище № 98 ведется в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования, программой развития училища на период до 2020 года.

Методическая работа регламентируется перспективным планом и на его основе – ежегодно утверждаемым планом методической работы, планами работы методических комиссий и школы молодого педагога.

Методическая работа обеспечивает обновление содержания обучения, развития творческого потенциала и повышение профессионального мастерства педагогов.

Методическая работа в ПУ № 98 проводится в целях улучшения качества обучения квалифицированных рабочих в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта профессионального образования и направлена на повышение педагогического мастерства, на оказание методической помощи мастерам п/о и преподавателям, на внедрение в учебный процесс передовых технологий с использованием информационных носителей.

Постоянно действующим коллегиальным органом самоуправления педагогических работников училища является педагогический совет, на заседаниях которого рассматриваются вопросы

методического обеспечения учебного процесса, инновационных технологий, экспериментальной деятельности.

Основными направлениями методической работы являются:

- организационно - методическое обеспечение системы повышения квалификации инженерно-педагогического коллектива;
- организация диагностических исследований, направленных на повышение эффективности образовательной деятельности педколлектива;
- организация и экспертиза педагогов;
- участие в аттестации педагогов;
- диагностика качества образования.

В училище действуют три методические комиссии:

- методическая комиссия профессионального цикла
- методическая комиссия общеобразовательного цикла
- методическая комиссия классовых руководителей

Задачи работы методических комиссий:

1. повышение педагогического и профессионального мастерства инженерно – педагогических работников в целях обеспечения конкурентоспособности выпускников на рынке труда;
2. развитие педагогического творчества инженерно – педагогических работников;
3. совершенствование содержания, форм, методов и средств обучения, обеспечение их единства;
4. осуществление единства воспитания и обучения;
5. пропаганда и использование в учебно – воспитательном процессе результатов научных исследований, новых педагогических и информационных технологий;
6. изучение передового и производственного опыта и использование лучшего в своей работе;
7. всеми формами и методами работы активизировать деятельность обучающихся на уроках, способствовать их познавательной активности.

Единая методическая тема образовательного учреждения с 2012г по 2014 г.г. «Совершенствование системы работы над творческим развитием личности, уровнем воспитанности и здоровьем учащихся»

4.2.2. Организационная структура научно-исследовательской работы - нет

4.2.3. исследовательская деятельность студентов - нет

4.3. Информационно-технологическое обеспечение организации:

4.3.1. Перечень компьютеров

Таблица 11

Тип компьютера	Количество	в т.ч. с доступом в «Интернет»	Где используются (на уроке, факульт. занятия, управлении и др.)
ПК	34	19	на уроках 24 шт. на факульт. занятиях 1 шт. в управлении – 9 шт
ноутбук	3		на уроке 2 шт. в управлении 1 шт

Компьютерная база училища 34 компьютер, в состав которых входит: персональных ЭВМ в составе локально-вычислительных сетей 28, из которых 7 подключены к сети Интернет, 3 ноутбука, 1 сканера, 1 многофункциональных устройств класса принтер + сканер, 1 ксерокс, 6 принтеров, 2 мультимедийных проектора.

ГБОУ НПО РО ПУ № 98 имеет свой Web-сайт в сети Интернет.

В училище действуют 2 компьютерных класса. Все помещения соответствуют нормам и правилам СанПиН. Все помещения оборудованы средствами пожаротушения, и соответствуют правилам и нормам пожарной безопасности. В компьютерных классах установлено 23 персональных компьютеров, сканеры, принтеры.

Также на базе училища оборудованы 2 кабинета мультимедийным оборудованием, состоящим из ноутбуков и проекционных экранов. В фойе училища имеется плазменная панель, 3 телевизора, 3 DVD.

4.3.2. Наличие оргтехники и технических средств обучения

Таблица 12

Наименование	Количество
Интерактивная доска	-
Сканер	1
Модем	1
Принтер	6
Копировальный аппарат	1
Факс	1
Телевизор	3
Видеомагнитофон	3
другое	7

4.3.3 Учебно-наглядные пособия

Таблица 13

Учебный предмет	Наименование пособий
Русский язык литература	набор видео и DVD фильмов. Плакаты Комплект портретов Комплект схем-таблиц по русскому языку
Иностранный язык	Комплект плакатов, комплект электронных учебных дисков.. Алфавит Карта Великобритании
История Обществознание Основы антикоррупционной деятельности Основы предпринимательской деятельности	Комплект таблиц по Истории России Комплект таблиц по Всеобщей истории Телевизор – 1 DVD – 1 Видеоплеер – 1 Ноутбук -1 Экран -1 Мультимедийный проектор -1 Комплект электронных учебных дисков.
Математика	Комплект плакатов по алгебре. Комплект плакатов по геометрии. Комплект инструментов (треугольник, линейка, транспортир, циркуль) Модели геометрических тел, многогранников (куб, прямоугольный параллелепипед, тэтрайдер, пирамиды). Геометрическая таблица. Комплект электронных учебных дисков.

	Комплект портретов .
Информатика и ИКТ	Стол компьютерный – 12 Компьютеры - 12 Колонки – 1 МФУ -1 Экран -1 Мультимедийный проектор -1 Комплект электронных учебных дисков.
Физическая культура	Козел гимнастический – 1 маты гимнастические – 3 Мячи баскетбольные, волейбольные, футбольные – 30 Стол для настольного тенниса – 2 Стенка гимнастическая – 4 Гранаты - скакалки, обручи – 40 Канат для перетягивания – 1 Канат для лазания -1 Гантели с 1 кг –до 10 кг. – 20 Штанга тренировочная – 2 Гири -8 Экспандер – 10 Футбольная форма – 4 комплекта Волейбольная, баскетбольная форма – 2 комплекта. Весы напольные – 2 Ядро для толкания – 2 Кольца - 4 Щеты баскетбольные 4 Волейбольные сетки – 3 Пояс для тяжелой атлетики – 2 Свистки спортивные -5 Секундомер - 3
ОБЖ Безопасность жизнедеятельности	Комплект плакатов «Основы военной службы» Комплект плакатов по технике безопасности Комплект плакатов «Правила поведения» Макет автоматов -10 Противогаз -5 Комплект электронных учебных дисков. Дозиметр -1 Костюм защитный -1 Прибор химической разведки -1
Физика Основы электротехники	Кодоскоп -1 Телевизор – 1 DVD – 1 Видеоплеер – 1 Набор видео и DVD дисков. Комплект электронных учебных дисков. Комплект портретов -1. Комплект приборов для демонстрации практических и лабораторных работ -150
Химия и биология	Таблица Д.И. Менделеева Комплект плакатов по общей биологии Комплект планшетов по общей биологии Комплект плакатов по органической и неорганической химии Штативы, колбы, лотки, пробирки, спиртовки. Наборы реактивов, индикаторы. Комплект электронных учебных дисков.
Основы технического черчения Основы материаловедения и технологии общеслесарных работ Техническая механика с основами технических измерений	Объемные модели меллической, кристаллической решетки. Образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов) Образцы не металлических материалов.

<p>Основы материаловедения</p>	
<p>ПМ.02.Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</p>	<p>Объемные модели металлической, кристаллической решетки. Образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов) Образцы не металлических материалов. Двигатель СМД-72. Двигатель Д-240. Двигатель КАМАЗ-740. Двигатель ЗМЗ 53-12. Двигатель СМД-22. Передняя ось автомобиля ГАЗ-53. Плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Силовой агрегат ЗИЛ-4333. • Карбюраторный двигатель. • Агрегаты системы питания. • Система охлаждения. • Механизмы двигателя. • Дизель, КАМАЗ -740. • Смазочная система. • Система питания двигателя сжиженным газом. • Тормозной механизм автомобиля КАМАЗ. • Рулевое управление. • Коробка передач. • Электрооборудование. <p>Используемые учебники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Автомобиль» • «Практикум по автомобилям». • «Учебник водителя» • «Пособие по правилам дорожного движения» <p>Верстаки и тесками – 17. Стол слесарный без тесков - 6 Токарный станок -1 Слесарный стол -1 Сверлильные станки – 1 Плоскогубцы- 1 Отвертка -3 Ключи № 1 -3 Ключи № 8,10 -3 Зубило -25 Молотки -25 Комплект напильников -25 Дрель -1 Плакаты Штангенциркуль 0,25 -1 Листовой микрометр с часовой шкалой Микрометрический нутромер Микрометрический глубиномер МТЗ -82 -1</p>
<p>ПМ.03. Транспортировка грузов</p>	<p>Телевизор – 1 DVD – 1 Видеоплеер – 1 Ноутбук -1 Экран -1 Мультимедийный проектор -1 Комплект электронных учебных дисков. Стенд «Дорожные знаки» Стенд «Светофоры» Стенд «Дорожная разметка» Стенд «Сигнал регулировщика» Плакаты по правилам дорожного движения.</p>

	<p>Магнитная фека. Двигатель СМД-72. Двигатель Д-240. Двигатель КАМАЗ-740. Двигатель ЗМЗ 53-12. Двигатель СМД-22. Передняя ось автомобиля ГАЗ-53. Плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Силовой агрегат ЗИЛ-4333. • Карбюраторный двигатель. • Агрегаты системы питания. • Система охлаждения. • Механизмы двигателя. • Дизель, КАМАЗ -740. • Смазочная система. • Система питания двигателя сжиженным газом. • Тормозной механизм автомобиля КАМАЗ. • Рулевое управление. • Коробка передач. • Электрооборудование. <p>Используемые учебники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Автомобиль» • «Практикум по автомобилям». • «Учебник водителя» • «Пособие по правилам дорожного движения»
Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	<p>Микроскоп - 10 Комплект плакатов. Штативы, колбы, лотки, пробирки, спиртовки. Наборы реактивов, индикаторы. Комплект электронных учебных дисков.</p>
Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров Техническое оснащение и организация рабочего места	<p>Иллюстрированное учебное пособие (альбомы) по товароведению продовольственных товаров. Плакаты по товароведению продовольственных товаров.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Учебник «Товароведение пищевых продуктов». Издательство «Академия», 2005 г., З.П. Матюхина, Э.П. Хорольская, • Учебник «Товароведение пищевых продуктов». Издательство «Академия», 2008 г., З.П. Матюхина, Э.П. Хорольская, <p>Рабочая тетрадь по товароведению продовольственных товаров. Стенды по товароведению продовольственных товаров.</p>
ПМ. 01. Приготовление блюд из овощей и грибов.	<p>Комплект оборудования для демонстрации электронных плакатов (ноутбук, мультимедийный проектор) Комплект плакатов по кулинарии Комплект плакатов по технологии мучных кондитерских изделий Муляжи мучных кондитерских изделий - 25. Муляжи блюд - 40. Муляжи кулинарных изделий - 50. Альбом – наглядное пособие - 40</p>
ПМ. 02. Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога и теста.	
ПМ. 03. Приготовление супов и соусов.	
ПМ. 04. Приготовление блюд из рыбы.	
ПМ. 05. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы.	
ПМ 06. Приготовление и оформление холодных блюд и закусок.	
ПМ 07. Приготовление сладких блюд и напитков.	

4.4. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса:

4.4.1. Библиотечно–информационное обеспечение учебно-методического процесса (за последние 5 лет)

2009-2010 уч.год	2010-2011 уч.год	2011-2012 уч.год	2012-2013 уч.год	2013-2014уч.год
868 экз.	1576экз.	1576экз.	1576экз.	1936экз.

4.4.2. Состояние библиотечного фонда

Библиотека профессионального училища – важный компонент в структуре учебного заведения.

Книжный фонд расставлен в соответствии с ББК, учебная литература – по профессиям и предметам, ведется картотека учебников и безинвентарный учет.

В 2008-2009 учебном году было проведено списание устаревшей по содержанию и ветхие книги.

Поступления литературы

2010-2011 год	2013-2014 год
708 экз. на сумму 160865.84 руб.	360 экз. на сумму 115111,10 руб.
учебники, методическая литература,	учебники

Учебная литература соответствует новым образовательным программам.

Обновление учебной литературы составило 92%.

Обеспеченность учебниками по профессиям:

«Повар-кондитер»

2013-2014 уч.г.
92,6%

«Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

2013-2014 уч.г.
93,2%

4.5. Материально-техническая база образовательной организации:

4.5.1. Здания, помещения и территории

Таблица 14

Тип здания/помещения/территории	Общая площадь	Права на использование
Учебный корпус	1417,5 кв.м.	Оперативное управление
Административно-хозяйственный корпус	794,7 кв. м	Оперативное управление
Лабораторный корпус	202,1 кв.м	Оперативное управление
Навес для хранения техники (учебно-лабораторное).	3125,1 кв.м	Оперативное управление
Гаражи (учебно-лабораторное)	220 кв. м	Оперативное управление
Земельный участок - для размещения ГБОУ НПО РО ПУ № 98	25351 кв.м	Постоянное (бессрочное) пользование
Земельный участок (для обучения вождению водителей категории «С» и трактористов категорий «В», «С», «D», «E», «F»)	85,3 га	Постоянное (бессрочное) пользование
Земельный участок (для проведения учебной практики трактористов категорий «В», «С», «D», «E», «F»)	180,2 га.	Постоянное (бессрочное) пользование
Закрытая площадка (для обучения вождению водителей категории «А», «В»)	2559 кв.м	аренда

4.5.2. Объекты социально-бытового значения

Таблица 15

Тип помещения	Адрес расположения	Права на использование
Медицинский кабинет	Ростовская область п. Орловский, ул. Пионерская 77	Оперативное управление
Помещение для приема пищи	Ростовская область п. Орловский, ул. Пионерская 77	Оперативное управление
Спортивные объекты	Ростовская область п. Орловский, ул. Пионерская 77	Оперативное управление
Мастерские	Ростовская область п. Орловский, ул. Пионерская 77	Оперативное управление
Общежитие	Ростовская область п. Орловский, ул. Пионерская 77	Оперативное управление

4.5.3. Технические и транспортные средства

Таблица 16

Вид техники	Количество	Состояние	Где используется
-------------	------------	-----------	------------------

Учебное оборудование	158	В состоянии эксплуатации	При организации учебного процесса
Станки и оборудование	97	В состоянии эксплуатации	При организации учебного и производственного процесса
Автотранспортные средства	15	В состоянии эксплуатации	При организации учебного и производственного процесса

V. Сведения об уровне подготовки выпускников образовательной организации

5.1. Уровень подготовки выпускников:

5.1.1. Степень освоения обучающимися программного материала

№№	Наименование профессии	Степень освоения
1	Повар, кондитер	Повар 3-4 разряд Кондитер 3-4 разряд
2	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряд Тракторист машинист сельскохозяйственного производства категории «В,С,Д,Е,Ф» Водитель автомобиля категории «С»

5.1.2. Результаты контрольных (срезовых) работ по дисциплинам учебного плана образовательных программ, заявленных на государственную аккредитацию

Наименование предмета (профессии)	Номер группы	Посещаемость, %	Уровень успеваемости, %	Качество обучения, %	Коэффициент усвоения
физика	127	90	89	15,8	0,73
	128	80	87	20	0,68
математика	124	85	82	18	0,66
	125	94	87	20	0,72
Русский язык и литература	119	93	93	29	-
	129	90	78	50	-
химия	129	85	88	24	0,70
Биология	120	90	100	69	0,73
история	127	90	100	47	0,88
Физическая культура	123	87	100	80	0,9
Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	129	75	100	93	0,89
Основы электротехники	128	88	87	46	0,69
МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	123	90	89	30	0,61

МДК 08.01 «технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерский изделий»	121	83	100	78	0,79
УП .ПМ 08. «технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерский изделий»	121	91	100	86	0,87
УП.ПМ 03 «приготовление супов и соусов»	125	93	100	100	88
МДК 03.01 теоретическая подготовка водителей категории «С»	119	93	71	35	0,74
	120	94	89	61	0,8
УП.ПМ 02. Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию машин и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования	124	85	100	0,55	0,77
Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	123	78	89	39	0,77
	124	78	94	33	0,78

5.1.3. Результаты итоговой аттестации выпускников (за последние 3 года)

период	Общее количество выпускников	Повышенный разряд		Положительные оценки по ГИА		Качество знаний %	Успеваемость %
		К-во	%	Кол-во	%		
2012 год	92	14	15	92	100	63	100
2013 год	70	7	10	70	100	57	100
2014 год	63	9	14	63	100	51	100
итого	225	30	13	225	100	57	100

5.1.4. Качественные показатели практического обучения

№№	Наименование образовательной программы	Наименование профессии	Качество знаний практического обучения %		
			2012г.	2013г.	2014 г.
3	Тракторист машинист сельскохозяйственного обучения	Слесарь	66	60	62
		Тракторист	65	53	56
		Водитель	78	54	51
6	Повар, кондитер	повар	42	-	74
		кондитер	45	-	69

5.1.5. Данные по выпуску специалистов (за последние 3 года)

№№	Наименование образовательной программы	Наименование профессии	период		
			2012г.	2013г.	2014
3	Тракторист машинист сельскохозяйственного обучения	Слесарь 3 разряд	36	37	28
		Тракторист категории «В.С.Д.Е.Ф»			
		Водитель «В.С»			
6	Повар, кондитер	Повар 3-4 разряда	20	-	23
		Кондитер 3-4 разряда			

5.1.6. Информация о поступлении выпускников в организации высшего профессионального образования (за последние 3 года)

Таблица 17

Наименование образовательной организации высшего профессионального образования Факультет	2012	2013	2014	Всего
АЧГАА (Агрономии)	1	-	-	1
АЧГАА (Механизация)	-	1	1	2
МГИБП (управление)	-	-	2	2
МГИБП (экономика)	-	-	2	2
МГИБП (сервис)	-	-	2	2
Сальский медицинский колледж	-	-	1	1
МГУТУ (технология пищевой промышленности)	-	1	-	1
	-	-	1	1
ВСЕГО	1	2	9	12

5.1.7. Данные по трудоустройству выпускников (за последние 3 года)

№ №	профессия	год	Всего выпускников	трудоустроены	Предоставлено право свободного трудоустройства	Находятся в декретном отпуске	Призвано на военную службу	Поступило в ВУЗы
2	Тракторист-машинист с/х производства	2012	36	4	2	-	28	1
		2013	37	10	4	-	22	1
		2014	28	5	-	-	23	-
3	Повар, кондитер	2012	20	7	1	2	9	1
		2013	-	-	-	-	-	-
		2014	23	13	-	5	5	-

5.2. Характеристика системы управления качеством обучения (контроль качества обучения).

Система управления качеством обучения направлена на:

- повышение качества общеобразовательной и профессиональной подготовки, уровня знаний, умений и навыков учащихся;
- состояние преподавания общеобразовательных и специальных предметов, учебной и производственной практики учащихся;
- выполнение учебных планов и программ;
- организацию распорядка учебы, труда и отдыха учащихся, состояния их дисциплины,
- состояние учебно-материальной базы по каждому предмету и профессии.

Осуществляется как в фронтальном так и в тематическом виде.

В качестве методов системы управления качеством обучения могут применяться следующие:

- посещение и анализ уроков производственного и теоретического обучения,
- производственной практики, внеклассных мероприятий;
- анализ выполнения учебных планов и программ;

- наблюдение за работой мастеров производственного обучения, преподавателей, воспитателей и других инженерно-педагогических работников училища;
- собеседование с мастерами производственного обучения и преподавателями;
- непосредственная проверка качества знаний, умений и навыков, учащихся путём устного опроса, выполнения учащимися работ по заданию проверяющего лица, проведения фронтальных контрольных и проверочных работ;
- проверка знаний и соблюдения правил техники безопасности мастерами производственного обучения, преподавателями и учащимися;
- анализ состояния учебно-планирующей документации, отчётов.

Директор ГБОУ НПО РО ПУ № 98

подпись

Чернышов С.А.