

Министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов  
Нижегородской области

**О Т Ч Е Т**  
**о самообследовании**  
**государственного бюджетного профессионального образовательного**  
**учреждения «Ардатовский аграрный техникум»**  
**(ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум»)**  
**за 2016-2017 учебный год**

Отчёт рассмотрен на  
Конференции работников и  
обучающихся техникума  
Протокол № 3 от « 11 » декабря 2017г.

Ардатов  
2017г.

## **Содержание**

Введение	3
1. Общие сведения о ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум»	5
2. Система управления образовательной организацией	8
3. Содержание и организация учебного процесса	10
4. Содержание и качество подготовки обучающихся	16
5. Востребованность выпускников техникума	18
6. Кадровое обеспечение образовательной организации	19
7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	20
8. Библиотечно-информационное обеспечение	21
9. Материально-техническая база образовательной организации	26
10. Внутренняя система оценки качества	28
11. Организация воспитательной работы	41
12. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию	45

## **Введение**

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организации (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462), Показателями деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию (утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324), на основании приказа директора ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум» от 01.11.2017г. №179-уч. «О самообследовании образовательной организации».

С 01.11.2017 г. по 30.11.2017 г. в техникуме было проведено самообследование.

Состав рабочей группы, проводившей самообследование:

Председатель рабочей группы – Ефимова А.П., директор

Зам. председателя рабочей группы – Бочкарева Г.А., зам. директора по УР

Члены рабочей группы:

Абрамов А.М.- зам. директора по учебно-производственной работе

Фомин И.Б – зам. директора по хозяйственной части

Баркина Г.В. – главный бухгалтер

Жирунова Н.В. – зав. очным отделением

Кузнецова Т.Б. – зав. заочным отделением

Комиссарова Л.А.- библиотекарь

Райкина И.Н. – председатель методического объединения кл. руководителей

Касаткина С.Ю., Безрукова Е.В., Федотова О.С., председатели методических (цикловых) комиссий

Потехина А.Ю.- специалист отдела кадров

Куванова Н.Е.- методист заочной формы обучения

Корокозов А.В. –инженер - электроник

Лютина С.А., Соколова О.И.– секретари очного и заочного отделений

Фомина М.П. – председатель первичной профсоюзной организации

Князева Н.А. – член Совета родителей

Каленов О.Н. – управляющий ООО «Агрофирма «Металлург» отделение «Кругловское»

Целями самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума, а также подготовка отчета о результатах самообследования для государственной аккредитации.

Процедура самообследования включает в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию техникума;
- организацию и проведение самообследования в техникуме;
- обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета;

- рассмотрение отчета на Конференции работников и обучающихся техникума.

В ходе самообследования был проведен анализ основных направлений деятельности техникума по состоянию на 1 декабря текущего года: проведена оценка системы управления, содержания и организации учебного процесса, содержания и качества подготовки обучающихся, востребованности выпускников, качества кадрового состава, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, качества материально-технической базы, внутренней системы оценки качества, организации воспитательной работы.

## **1. Общие сведения о ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум»**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ардатовский аграрный техникум» образовано в соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства РСФСР от 16 октября 1978 года № 1039 на базе Ардатовского сельскохозяйственного техникума имени 40-лет ВЛКСМ, его учебно-производственного хозяйства, общественного имущества и земель колхоза «Размазлейский» Ардатовского района как Ардатовский совхоз-техникум.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 21 ноября 2000 года № 923 Ардатовский совхоз-техникум переименован в федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ардатовский аграрный техникум».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 января 2005 года № 64-р и на основании приказа Федерального агентства по образованию от 7 декабря 2005 года № 1548 «О принятии федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования, подведомственных ранее Федеральному агентству по сельскому хозяйству, в ведение Федерального агентства по образованию» «Ардатовский аграрный техникум» принят в ведение Федерального агентства по образованию.

В соответствии со статьями 158 и 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 4 марта 2010 года № 271 «Вопросы Министерства образования и науки Российской Федерации», распоряжений Правительства Российской Федерации от 13 апреля 2010 года № 526-р и от 13 апреля 2010 года № 543-р Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 апреля 2010 года № 450 «Ардатовский аграрный техникум» включен в Перечень подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации распорядителей и получателей средств федерального бюджета, администраторов доходов федерального бюджета и иных получателей средств федерального бюджета.

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 октября 2011 года № 2501 федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ардатовский аграрный техникум» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ардатовский аграрный техникум».

На основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 2413-р федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования "Ардатовский аграрный техникум" передано в ведение Нижегородской области.

Распоряжением Правительства Нижегородской области от 27 марта 2012 года № 582-р органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования "Ардатовский аграрный техникум", определено министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области.

На основании приказа министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области от 15 декабря 2011 года № 165 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования "Ардатовский аграрный техникум" переименовано в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования "Ардатовский аграрный техникум".

На основании приказа министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области от 9 сентября 2015 года № 89 государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования "Ардатовский аграрный техникум" переименовано в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Ардатовский аграрный техникум".

Функции и полномочия учредителя в отношении ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум» от имени Нижегородской области осуществляет министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области.

Полномочия собственника имущества техникума от имени Нижегородской области осуществляет министерство инвестиций, земельных и имущественных отношений Нижегородской области.

**Местонахождение организации:** 607130, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. 30 лет ВЛКСМ, д.28.

Адреса места осуществления образовательной деятельности согласно лицензии:  
учебный корпус №1: 607130, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. 30 лет ВЛКСМ, д.26,28;

учебный корпус №2: 607130, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Ленина, д.48;

учебно-производственное хозяйство: 607135, Нижегородская область, Ардатовский район, село Размазлей;

Автодром:607130, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Тургенева, дом 46 А/05

**ИНН: 5201000465**

**ОГРН: 1025202203597**

Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Уставом, зарегистрированном Межрайонной ИФМС России №15 по Нижегородской области **8 февраля 2017 года**.

Лицензия Серия **52Л01 № 0003459** от «**5**» февраля 2016 г. Регистрационный № **168**, выдана Министерством образования Нижегородской области.

Срок действия лицензии: **бессрочно**.

Согласно лицензии техникум реализует образовательные программы среднего профессионального образования, программы подготовки специалистов среднего звена по 4 специальностям: 35.02.05 Агрономия; 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям); 36.02.02 Зоотехния.

Учебное заведение аккредитовано 04.04.2012 г. на 6 лет до 04.04 2018 года

Свидетельство о государственной аккредитации серия **52А01 №0002142** от **25.02.2016** г., выдано Министерством образования Нижегородской области.

Аккредитовано три укрупненных группы направлений подготовки и специальностей: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 Ветеринария и зоотехния; 38.00.00 Экономика и управление.

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законом №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», постановлениями, приказами, инструкциями федерального и областного уровня в части обеспечения жизнедеятельности образовательной организации, Уставом техникума.

В техникуме имеется сборник локальных актов, регламентирующих его деятельность. На момент самообследования в техникуме разработано и утверждено 43 локальных нормативных актов (положений) в соответствии с «Законом об образовании в РФ».

#### **Выводы по разделу:**

Правоустанавливающие документы техникума позволяют осуществлять образовательную деятельность. В техникуме ведется плановая работа по корректировке организационно-правового обеспечения образовательной деятельности и приведения локальных актов в соответствие с Федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в РФ».

## **2. Система управления образовательной организацией**

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом техникума и строится на сочетании принципов единоначалия и самоуправления.

Единоличным исполнительным органом техникума является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью образовательной организации. Директор техникума в силу своей компетенции: осуществляет оперативное руководство деятельностью образовательной организации; без доверенности действует от имени техникума, представляет его во всех организациях, в судах, как на территории России, так и за ее пределами; в пределах, установленных трудовым договором и Уставом техникума, заключает сделки, договоры (контракты), соответствующие целям деятельности техникума, выдает доверенности, открывает лицевые счета в порядке, предусмотренном законодательством РФ; утверждает в пределах своих полномочий штатное расписание и структуру техникума; принимает, увольняет работников техникума в соответствии с нормами трудового законодательства, утверждает их должностные обязанности; издает приказы, распоряжения и дает указания, обязательные для всех работников техникума; обеспечивает сохранность и эффективное использование имущества, закрепленного на праве оперативного управления; предоставляет в установленные сроки все виды отчетности, предусмотренные органами статистики, финансовыми и налоговыми органами; вправе формировать совещательные органы техникума, функции и состав которых определяются соответствующими положениями, утвержденными директором техникума; выполняет иные функции, установленные законодательством РФ, Нижегородской области и настоящим Уставом.

В техникуме сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся:

- Конференция работников и обучающихся техникума;
- Совет техникума;
- Педагогический совет;
- Методический совет;
- Партнерский совет.

Высшим коллегиальным органом управления техникумом является Конференция работников и обучающихся техникума.

Для решения вопросов финансово-хозяйственной и образовательной деятельности техникума создан Совет техникума, который является коллегиальным органом. Совет техникума избирается на Конференции сроком на 5 лет.



Коллегиальным органом управления, осуществляющим общее руководство образовательным процессом является Педагогический совет, состав и деятельность которого определяются положением, утвержденным директором техникума. В состав Педагогического совета входят: директор, его заместитель, педагогические работники техникума. Председателем Педагогического совета является директор техникума.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей в техникуме созданы методический совет, методические (цикловые) комиссии преподавателей, методическое объединение классных руководителей.

Методический совет рассматривает принципиальные вопросы совершенствования научно-методической работы, развития инновационных процессов в техникуме, координирует проведение плановых ежемесячных мероприятий. Методический совет созывается не реже одного раза в два месяца.

В техникуме работают 3 методических (цикловых) комиссии (далее-МЦК): МЦК общеобразовательных и общественных дисциплин, МЦК экономических дисциплин, МЦК агрономических дисциплин, дисциплин технологии переработки с/х продукции, зоотехнических и технических дисциплин и методическое объединение классных руководителей.

Методическая (цикловая) комиссии и методический совет совместно с учебной частью обеспечивают организацию учебной и воспитательной работы, способствуют совершенствованию педагогического мастерства, внедрению педагогических и информационных технологий, организуют работу по созданию системы комплексного методического обеспечения специальностей.

В техникуме создан и функционирует Совет по профилактике правонарушений, заседания которого проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в месяц. Рассматриваются персональные дела обучающихся, совершивших правонарушения, имеющих низкую успеваемость и посещаемость занятий. Члены совета проводят индивидуальные беседы с обучающимися, их родителями (или законными представителями). В ходе заседаний совета вырабатываются рекомендации обучающимся, а также меры дисциплинарного наказания.

Органом студенческого самоуправления в техникуме является Студенческий совет, который собирается 1 раза в месяц. Деятельность Студенческого совета регламентируется Положением о Студенческом совете.

В общежитии функционирует Студенческий совет общежития, который осуществляет свою деятельность во взаимодействии со Студенческим советом, администрацией техникума и общежития с целью организации условий для

проживания, досуга и быта студентов согласно требованиям соответствующих нормативных актов.

Ежегодно на курсовых собраниях из числа родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся избирается Совет родителей, который действует на основании Положения о Совете родителей.

### **Выводы по разделу:**

Организация управления техникумом соответствует уставным требованиям, предусматривает необходимое взаимодействие структурных подразделений, обеспечивает нормальное функционирование образовательной организации с соблюдением нормативных требований.

### **3. Содержание и организация учебного процесса**

Организация и осуществление образовательной деятельности в техникуме осуществляется в соответствии с ФЗ от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и другими нормативными актами.

#### **3.1 Основные профессиональные образовательные программы и их реализация**

Подготовка специалистов в техникуме осуществляется на основании сформированных основных профессиональных образовательных программ СПО (ОПОП СПО), программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ).

№ п/п	Код	Наименование образовательной программы (ППССЗ)	Форма обучения	Срок обучения
1	2	3	4	5
1.	<b>Программы подготовки специалистов среднего звена</b>			
1.2	35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции	очная	3 г. 10 мес. (на базе 9 классов)
1.4	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	очная	2 г. 10 мес. (на базе 9 классов)
1.5	35.02.05	Агрономия	заочная	3 г. 10 мес. (на базе 11 классов)
1.6	35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции	заочная	3 г. 10 мес. (на базе 11 классов)
1.7	36.02.02	Зоотехния	заочная	3 г. 10 мес. (на базе 11 классов)
1.8	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	заочная	2 г. 10 мес. (на базе 11 классов)

Программы подготовки специалистов среднего звена включают в себя:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности;
- рабочий учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик;
- фонд контрольно-оценочных средств для промежуточной аттестации, текущего контроля и государственной итоговой аттестации;
- программу государственной итоговой аттестации;
- учебно-методические материалы.

### **3.2. Структура ОПОП СПО (ППССЗ) по всем специальностям соответствует требованиям ФГОС.**

Профессиональный цикл каждой ППССЗ состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессиональных модулей входят междисциплинарные курсы в соответствии с ФГОС СПО.

Для реализации требований ФГОС СПО по специальностям разработаны и утверждены рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей и всех видов практик. Структура рабочих учебных планов, перечень, объём и последовательность изучения дисциплин, количество часов на учебную и производственную практики соответствуют установленным требованиям.

Результаты освоения ППССЗ определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности. В учебном плане каждой ППССЗ отражено 100% наличие формируемых компетенций.

Формы промежуточной аттестации (дифференцированные зачёты, зачеты, экзамены) соответствуют заявленным целям изучаемых дисциплин и установленным объёмам промежуточной аттестации. Количество экзаменов в год не превышает нормативов. Аудиторная нагрузка студентов очной формы обучения составляет 36 часов в неделю, а максимальная учебная нагрузка – 54 часа, включая часы внеаудиторной работы студентов. Расчет максимальной учебной нагрузки и самостоятельной работы студентов приводится по каждой дисциплине, представленной в рабочем учебном плане. Во всех учебных планах предусмотрены часы консультаций: в расчете 4 часа на одного обучающегося в год.

Вид государственной итоговой аттестации выпускников и её продолжительность соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту. По всем учебным дисциплинам имеются разработанные рабочие программы. Учебная документация по общеобразовательным дисциплинам разработана в

соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, с учётом профиля получаемого профессионального образования, на основании примерных программ для специальностей СПО, рекомендованных ФГАУ «ФИРО» от 2015 года.

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) состоит из обязательной части и вариативной. Вариативная часть программ по программам подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки составляет 30% времени, отведенного на теоретическое обучение. Вариативная часть программ использована для введения дополнительных учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, углубления знаний по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам.

Все программы рассмотрены на заседании методических (цикловых) комиссий, рекомендованы к применению Методическим советом техникума и утверждены директором техникума. Анализ рабочих программ по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам показал соответствие ФГОС СПО.

Для осуществления контроля знаний студентов имеются фонды контрольно - оценочных средств (экзаменационные билеты, задания к практическим, лабораторным и контрольным работам, тесты), которые разрабатываются преподавателями и рассматриваются соответствующей методической (цикловой) комиссией. Вопросы, содержащиеся в контрольных заданиях, соответствуют программам дисциплин, МДК, их количество достаточно, а уровень сложности соответствует требованиям.

Образовательные программы выполняются в соответствии с календарным учебным графиком, расписанием учебных занятий. По объему программы выполнены на 100%. Содержание учебных дисциплин и междисциплинарных курсов, реализуемое на занятиях, курсовом проектировании, выполняется на 100%.

Определенные трудности вызывает качественное проведение лабораторных работ и практических занятий из-за недостаточного оснащения учебно-материальной базы оборудованием. Отдельные темы практики не достаточно оснащены оборудованием.

**Выводы по разделу:** Содержание образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО. Рабочие учебные планы и программы разработаны с учетом требований ФГОС СПО. Программы по объему и содержанию выполняются. Для повышения качества реализации программ необходимо пополнять учебно-материальную базу техникума необходимым лабораторным оборудованием.

### **3.3. Организация учебного процесса**

Организация учебного процесса призвана обеспечивать:

- современный научный уровень подготовки специалистов, оптимальное соотношение теоретического и практического обучения;
- логически правильное, научно и методически обоснованное соотношение и последовательность преподавания дисциплин, планомерность и ритмичность учебного процесса;
- органическое единство процесса обучения и воспитания;
- создание необходимых условий для педагогической деятельности преподавательского состава и освоения студентами профессиональных образовательных программ, их творческой самостоятельной работы.

Основными документами, определяющими содержание и организацию учебного процесса в техникуме, являются рабочие учебные планы, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик. Учебный процесс в техникуме строится на основании календарного учебного графика, который составляется к началу учебного года. Планирование учебного процесса базируется на основе:

- календарного учебного графика специальности;
- тематических планов дисциплин, профессиональных модулей;
- расстановке преподавателей по учебным группам;
- аудиторного фонда времени и его распределении.

Нормативный срок освоения ППССЗ регламентируется ФГОС СПО по специальности. В техникуме на момент самообследования реализуются программы со сроком освоения 3 года 10 месяцев и 2 года 10 месяцев (программы подготовки специалистов среднего звена очной и заочной форм обучения).

Учебный год начинается 1 сентября для всех специальностей очной формы обучения и для специальности «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)» заочной формы обучения и 1 декабря для заочной формы обучения по специальностям: «Технология производства и переработки с/х продукции», «Агрономия», «Зоотехния» и заканчивается согласно учебному плану. Продолжительность каникул в зимний период 2 недели, что соответствует ФГОС СПО.

Учебную работу регулирует основное расписание учебных занятий, которое утверждается директором техникума и содержит сведения: о номерах учебных групп, учебных дисциплинах, дате, времени и месте проведения занятий, Ф.И.О. преподавателей. Студенты техникума занимаются в одну смену. Продолжительность академического часа составляет 45 минут, что соответствует нормативным требованиям. Расписание учебных занятий: начало занятий - 08.00; продолжительность занятия – сдвоенное аудиторное занятие по 45 минут каждое с перерывом 5 минут.

Учебные занятия в техникуме проводятся в виде лекций, практических, лабораторных занятий, учебной практики, курсовых работ (курсового проектирования). Преподаватели техникума могут использовать и другие виды учебных занятий.

В соответствии с графиком проводятся консультации (индивидуальные или групповые). Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю (с учетом аудиторной и внеаудиторной учебной работы), что соответствует требованиям ФГОС СПО.

В учебном процессе применяются два вида самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная. Внеаудиторная самостоятельная работа планируется по всем дисциплинам, исходя из объёмов максимальной нагрузки, выполняется по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Объём времени, отведённый на внеаудиторную самостоятельную работу, отражается в учебном плане (в целом по теоретическому обучению, каждому из циклов дисциплин, по каждой дисциплине), в тематических планах рабочих программ дисциплин с распределением по разделам и темам, в тематическом плане дисциплины с распределением по темам. Содержание внеаудиторной самостоятельной работы определяется в соответствии с видами заданий согласно программе учебной дисциплины. Преподавателями используются следующие виды внеаудиторной самостоятельной работы:

- для овладения знаниями: чтение текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы); составлений плана текста; графическое изображение структуры текста; конспектирование текста; выписки из текста; работа со словарями и справочниками; ознакомление с нормативными документами, опережающие задания (доклады), оформление слайдовых презентаций;

- для закрепления и систематизации знаний: работа с конспектом лекции (обработка текста); повторная работа над учебным материалом (учебника, первоисточника, дополнительной литературы); составление плана и тезисов ответа; составление таблиц; изучение нормативных материалов; ответы на контрольные вопросы; аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование, реферирование); подготовка сообщений; подготовка рефератов, докладов; составление библиографии; тематических кроссвордов, слайдовых презентаций;

- для формирования умений: решение задач и упражнений по образцу; решение вариативных задач и упражнений; выполнение схем; решение ситуационных производственных задач; подготовка курсовых работ, индивидуальных проектов.

Выполнение курсового проекта (работы) по дисциплине или профессиональному модулю является одним из видов учебной работы студентов. Выполнение студентами курсовых проектов (работ) осуществляется на заключительном этапе изучения междисциплинарного курса, в ходе которого осуществляется обучение применению практических знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов. Количество курсовых работ (проектов) выполняемых студентами и количество часов обязательной учебной нагрузки, отводимое на их выполнение, определяются ФГОС СПО и рабочими учебными планами по специальности. Курсовые работы (проекты) выполняются по профессиональным модулям. Сроки выполнения курсовых работ (проектов) определяются рабочими учебными планами по специальностям. Защита курсовых работ (проектов) выполняется как в форме собеседования, так и в форме открытой защиты на одном из учебных занятий.

Объем учебной и производственной практик в учебных планах по всем специальностям соответствует объему, заявленному в ФГОС СПО. Организация практик осуществляется в зависимости от их вида. Техникум располагает собственной базой для организации учебной практики в учебных лабораториях. Занятия по учебной практике имеют продолжительность в объеме 6-8 академических часов и проводятся по расписанию учебных занятий. Организация производственной практики проводится в условиях предприятий на основе заключенных договоров. На момент самообследования в техникуме с 8 предприятиями заключены договоры о практике. Выход студентов на практику оформляется приказом по техникуму. Руководители практик и заместитель директора по учебно-производственной работе осуществляют контроль за прохождением практики на предприятиях. Организация практики осуществляется в соответствии с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утверждено Приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291) и на основе методических рекомендаций по организации производственной практики (по профилю специальности и преддипломной). Перед выходом на производственную практику в каждой группе проводится организационное собрание, на котором разъясняются цели и задачи практики, каждому студенту выдаются комплекты документации, включающие в себя: договор, направление на практику, индивидуальное задание, аттестационный лист и методические рекомендации по выполнению заданий и оформлению дневника и отчета по прохождению производственной практики.

Организация процесса обучения в учебных кабинетах и лабораториях строится на строгом соблюдении правил охраны труда и техники безопасности. Все здания техникума оснащены пожарной сигнализацией, первичными средствами пожаротушения. Все рабочие места аттестованы по условиям труда. В плановом порядке осуществляется обследование рабочих мест, учебных помещений на соблюдение требований охраны труда, учебные кабинеты, лаборатории оснащены инструкциями по охране труда и техники безопасности, проводятся инструктажи для обучающихся.

**Вывод по разделу:** Учебный процесс организован в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям среднего профессионального образования.

#### **4. Содержание и качество подготовки обучающихся**

##### **4.1 Структура подготовки кадров**

На 01.012.2017 года в техникуме обучается **439** человек, из них по очной форме получения образования – **162** человека, по заочной форме – **277** человек.

#### **Контингент обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 1.12. 2017 года**

№п/п	Специальности		Форма обучения	Контингент
	код	наименование		
1.	35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции	Очная на базе основного общего образования	<b>94</b>
2.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	Очная на базе основного общего образования	<b>68</b>
3.	35.02.05	Агрономия	заочная на базе среднего общего образования	<b>80</b>
4.	35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции	заочная на базе среднего общего образования	<b>83</b>
5.	36.02.02	Зоотехния	заочная на базе среднего общего образования	<b>45</b>
6.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	заочная на базе среднего общего образования	<b>69</b>
7	Всего			<b>439</b>



## 4.2. Организация приема поступающих

В соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов подготовка в техникуме осуществляется на базе основного общего образования по очной форме обучения и на базе среднего общего образования по заочной форме обучения.

Прием на обучение по образовательным программам за счет бюджетных ассигнований Нижегородской области является общедоступным. Прием в техникум осуществляется в строгом соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.01.2014 № 36 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования".

В техникуме имеются все необходимые документы по организации приема: правила приема, утвержденные директором техникума, приказ о создании приемной комиссии, план работы приемной комиссии, приказы о зачислении обучающихся на обучение.

### Прием в 2017 году (на 2017-2018 уч. год)

№	Наименование направления подготовки, специальности	Код специальности	Срок обучения	План КЦП всего (чел.)	План КЦП в том числе:			Выполнение КЦП		
					Очная форма обучения (чел.)	Очно-заочная форма обучения (чел.)	Заочная форма обучения (чел.)	Очная форма обучения (чел.)	Очно-заочная форма обучения (чел.)	Заочная форма обучения (чел.)
1.	Агрономия	35.02.05	3г. 10мес	25	-	-	25	0	-	16
2.	Зоотехния	36.02.02	3г. 10мес	25	-	-	25	0	-	0
3.	Технология производства и переработки с/х продукции	35.02.06	3г. 10мес	50	25	-	25	25	-	17
4.	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	38.02.01	2г. 10мес	50	25	-	25	25	-	24
	Итого			<b>150</b>	<b>50</b>	-	<b>100</b>	<b>50</b>	-	<b>57</b>

## Выпуск в 2017 году за 2016-2017 уч. год

Код и наименование специальности	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Итого
35.02.05 Агрономия	-	17	17
36.02.02 Зоотехния	-	12	12
38.02.01 Экономика и бухучет (по отраслям)	20	23	43
35.02.06 Технология производства и переработки с/х продукции	20	19	39
<b>Итого по техникуму</b>	<b>40</b>	<b>71</b>	<b>111</b>

Сохранность контингента – один из основных показателей работы педагогического коллектива. Проблема сохранения контингента обучающихся в техникуме остается острой. Коллектив техникума использует различные формы работы для уменьшения количества отчисленных из состава обучающихся. Вопросы сохранения контингента регулярно обсуждаются на педагогическом совете, совещаниях при заместителе директора по учебной работе. Среди основных причин отчисления собственное желание.

**Вывод по разделу:** Реализуемые в техникуме образовательные программы соответствуют выданной лицензии. Структура подготовки специалистов среднего звена ориентированы на потребности района и области.

### **5. Востребованность выпускников техникума**

Востребованность выпускников техникума на рынке труда, их трудоустройство и закрепляемость на рабочих местах является важным показателем результативности деятельности образовательного учреждения.

Деятельность техникума, связанная с трудоустройством выпускников, осуществляется на основе сотрудничества с работодателями - ведущими социальными партнерами Техникума.

Показатель трудоустройства выпускников техникума на предприятия и в организации района и области остается устойчивым в пределах 40-50% в течение последних 3-х лет.

В 2017 году из 40 выпускников трудоустроены всего 27чел.(67,5%), из них только 6 чел(15%).-по специальности; продолжили обучение по очной форме -0 чел.; призваны в ВС РФ -3 чел.(7,5%) , находятся в отпуске по уходу за ребенком -5 чел. ( 12,5%)., не трудоустроены -5 чел (12,5%).

Трудоустройство выпускников значительно снизилось за последние 3 года. Более высокий процент трудоустройства выпускников по специальности 38.02.01 Экономика и бухучет по (отраслям)

## Трудоустройства выпускников 2017г. очной формы обучения в разрезе специальностей

№ п/п	Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Кол-во выпускников 2017 года	из них:				
			трудоустроено	трудоустроено по специальности	продолжили обучение	призваны в ВС РФ	находятся в декретном отпуске по уходу за ребенком
1.	38.02.01 Экономика и бухгалтер по (отраслям)	20	11	5	0	0	2
2.	35.02.06 Технология производства и переработки с/х продукции	20	10	1	0	3	3

По данным ГКУ ЦЗН Ардатовского района процент обратившихся за помощью в трудоустройстве составляет 0 чел. за последние три года.

**Выводы по разделу:** Выпускники техникума не достаточно востребованы на рынке труда Ардатовского муниципального района. Показатели трудоустройства стабильны на протяжении последних 3-х лет.

### 6. Кадровое обеспечение образовательной организации

На момент самообследования численность руководящих работников – 5 человек из них:

- директор - 1 человек;
- заместители директора - 4 человека;

Педагогические работники – всего - 25 человек из них:

- преподавателей – 19 человек;
- мастер производственного обучения – 1 человек;
- преподаватель – организатор (основ безопасности жизнедеятельности) – 1 человек;
- руководитель физического воспитания – 1 человек;
- методист – 1 человек;
- заведующие отделениями – 2 человека.

Из руководящих работников высшее образование имеют 4 человека, среднее профессиональное образование имеет 1 человек.

Из педагогических работников высшее образование имеют 23 человека и среднее профессиональное образование – 2 человека.

Высшую квалификационную категорию имеют 6 педагогических работников, это 24 % от общего числа педагогических работников.

Первую квалификационную категорию имеют 11 педагогических работников, это 44 % от общего числа педагогических работников.

Соответствуют занимаемой должности 3 работника из числа педагогических работников, это 12 % от общей численности педагогических работников.

В техникуме организована система повышения квалификации и стажировок преподавателей.

В течение 2016-2017 учебного года прошли профессиональную переподготовку из руководящих работников - директор и 2 заместителя директора по программе «Менеджмент образовательной организации» в ФГБОУ ДПО «Нижегородский региональный институт управления и экономики агропромышленного комплекса».

Из педагогических работников прошли переподготовку по профилю педагогической деятельности - 5 преподавателей.

Повышение квалификации прошли 2 преподавателя.

В форме стажировки повышение квалификации прошли 15 преподавателей в ООО «Агрофирма «Металлург» отделение «Кругловское».

Все руководящие и педагогические работники являются штатными сотрудниками.

Средний возраст руководящих работников - 51 год.

Средний возраст педагогических работников – 48 лет.

**Выводы по разделу:** В техникуме имеется квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить подготовку специалистов по обследуемым специальностям в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

## **7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

Основными задачами методической деятельности в техникуме являются:

1. Разработка учебно-методических комплексов учебных дисциплин, профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО.
2. Организация проектной деятельности студентов.
3. Внедрение инновационных образовательных технологий в учебный процесс.
4. Организация участия преподавателей и студентов в районных, региональных и всероссийских конкурсах.
5. Повышение уровня профессиональной компетентности преподавателей техникума.

Преподаватели продолжают работу над совершенствованием учебно-методических комплексов, что является одним из основных показателей учебно-методического обеспечения реализации образовательных программ техникума.

На момент самообследования УМК по специальностям укомплектованы. УМК включают в себя рабочие программы, тематические планы, контрольно-оценочные средства по оценке общих и профессиональных компетенций, методические рекомендации по организации внеаудиторной работы студентов,

написанию курсовых и дипломных работ, по выполнению заданий и оформлению дневника по прохождению производственной практики.

Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей полностью разработаны и ежегодно корректируются.

Тематики курсовых работ (проектов) и выпускных квалификационных работ (ВКР) ежегодно пересматриваются.

Материалы текущего контроля и промежуточной аттестации имеются, ежегодно перерабатываются, корректируются.

Педагоги активно используют инновационные образовательные технологии при проведении учебных занятий, при организации самостоятельной работы. Это технология развития критического мышления, технология проблемного обучения, кейс-технологии, мультимедиа-технологии, технология проектов и др.

**Выводы по разделу:** В техникуме ведется планомерная работа по совершенствованию учебно-методических комплексов специальностей в соответствии с определенной структурой УМК.

## **8. Библиотечно-информационное обеспечение**

Обеспечение образовательных программ учебной литературой и иными информационными ресурсами является одним из требований ФГОС СПО к условиям реализации программ. Библиотека является структурным подразделением техникума, обеспечивающим информационно-методическое сопровождение образовательного процесса, которая в соответствии с Примерным положением о формировании фонда библиотеки СПО, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 21.11.2002 № 4066, обеспечивает обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, научной литературой и периодическими изданиями.

Библиотека расположена в главном учебном корпусе, имеет площадь 105 м<sup>2</sup>, для проведения мероприятий используется малый актовый зал общей площадью 75 м<sup>2</sup> на 60 посадочных мест, конференц-зал на 10 посадочных мест, абонемент, читальный зал на 10 посадочных мест. В читальном зале сосредоточен справочно-информационный фонд с энциклопедическими, справочными изданиями, фондом учебной литературы по всем специальностям и периодических изданий.

В настоящее время установлено 7 компьютеров, 3 принтера HP LaserJet P1102, SAMSUNG копировальный аппарат Canon FC 128, мультимедийный проектор InFocus.

Интенсивность использования библиотечного фонда представлена следующими показателями: читаемость составляет- 55,8; обращаемость – 1,7; книгообеспеченность – 32,3

#### Показатели работы библиотеки

Учебный год	Количество читателей	Количество посещений	Количество выданных экземпляров
2016/2017	544	13356	30381

Формирование фонда библиотеки осуществляется с учетом профиля образовательных программ и требований ФГОС СПО в тесном сотрудничестве с методическими (цикловыми) комиссиями техникума.

При комплектовании фонда учебной литературы преимущества имеют учебники и учебные пособия с грифом Министерства образования и науки РФ, ФГУ «ФИРО» (Федерального государственного управления «Федеральный институт развития образования»).

На момент самообследования книжный фонд составляет 17541 экз. Распределение книжного фонда представлено в таблице.

Типы изданий	Количество экземпляров
Научные (печатные) издания	870
Учебные издания	15487
Художественные издания	1184

Коэффициент обеспеченности библиотечного фонда учебно- методической литературой по всем специальностям соответствует требованиям ФГОС СПО. В структуре библиотечного фонда 5,0% составляют научные издания 88,2 % - учебная литература и художественная литература-6,8%.

Помимо учебной литературы в фонде библиотеки имеется дополнительная литература, которая включает официальные, справочные, научные и периодические издания, статистика по которым представлена в таблице.

#### Сведения о дополнительной литературе

Типы изданий	Количество наименований	Количество однотомных экземпляров, годовых и (или) многотомных комплектов
Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативно правовых актов и кодексов Российской Федерации (отдельно изданные,	13	157

продолжающиеся и периодические)		
Периодические, массовые, центральные, местные, общественно-политические издания	14	14
Справочно-библиографические издания: -энциклопедии (энциклопедические словари) -отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	8 52	123 347

Источниками комплектования фонда библиотеки являются издательские центры «Академия», «Дрофа»

Сведения об обеспеченности литературой не старше 5 лет по циклам дисциплин:

-по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям):

Наименование цикла дисциплин	Количество дисциплин	Количество экземпляров	Количество студентов	Количество экз. на 1 студента	Коэффициент обеспеченности
ОГСЭ	6	96	43	2	2,2
ЕН	2	20	43	0,5	0,5
ОПД	12	185	43	4	4,3

-по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки с/х продукции:

Наименование цикла дисциплин	Количество дисциплин	Количество экземпляров	Количество студентов	Количество экз. на 1 студента	Коэффициент обеспеченности
ОГСЭ	6	96	69	1,0	1,4
ЕН	3	30	69	0,4	0,43
ОПД	13	309	69	4,0	4,5

#### Дисциплины профессионального цикла:

38.02.01 Экономика и	6	208	43	4	4,8
-------------------------	---	-----	----	---	-----

бухгалтерский учет (по отраслям)					
35.02.06 Технология производства и переработка с/х продукции	15	187	69	2,0	2,7

За отчетный период библиотечный фонд пополнился учебниками по всем блокам дисциплин и направлениям подготовки специалистов. За 2017 год приобретено 474 экземпляра учебной литературы на сумму 365757,13 рублей.

Ежегодно библиотека оформляет подписку на периодические издания. Фонд периодических изданий комплектуется массовыми, центральными и местными общественно-политическими изданиями, соответствующими профилю образовательных программ. Количество наименований подписных изданий снизилось до 14 изданий из-за уменьшения финансирования.

Работники библиотеки постоянно информируют пользователей библиотеки о новых поступлениях книг и интересных публикациях в журналах. Преподавателей и классных руководителей в течение учебного года информирует персонально.

Компенсация недостатка литературы восполняется подключением к электронной библиотечной системе издательства «Академия». Она включает в себя электронные версии книг издательства «Академия».

Библиотека техникума обеспечивает каждого обучающегося доступом ко всем базам данных и библиотечным фондам, имеющимся в библиотеке.

Во время самоподготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. Библиотека является не только информационным, но и воспитательным центром. Ежегодно сотрудники библиотеки проводят тематические и постоянно действующие выставки новых поступлений.

**Вывод по разделу:** В техникуме ведется планомерная работа по обновлению библиотечного фонда современной учебной и учебно - методической литературой. Необходимо продолжить работу по укомплектованию фонда библиотеки новой учебной литературы; продолжить работу по пополнению электронной библиотеки; увеличить подписку на периодические издания.

Одной из главных задач учебного заведения является информатизация учебного процесса. В техникуме 1 компьютерный класс, оснащенный современной техникой. Всего в техникуме 86 ПК, 14 мультимедийных проекторов, 10 экранов, 6 интерактивных досок, лазерные ч/б и цветной принтеры. 73 компьютера имеют выход в Интернет.



## Сведения о наличии средств информатизации

<b>Учебный корпус №2</b>						
Кабинеты(№)	ПК	Интерактив ная доска	Проектор мультимедиа	Экран	Принтер, сканнер	Копир
2	1		1	1		
6	1				1	
7	1	1	1		1	
8	10				2	1
14	17	1	1		1	
15	1	1				
16	1					
17	1	1	1			
19	1		1	1	1	
21	1	1				
22	8		1	1		
23	1		1	1		
24	1		1	1		
25	1		1	1	1	
26	1					
29	1					
30	1	1	1			
31	1		1	1	1	
<b>Итого</b>	<b>50</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
<b>Учебный корпус №1</b>						
41	1		1	1		
43	1		1	1		
45	1					
48	8		1	1		
Актовый зал	1(ноутбук)					
<b>Итого</b>	<b>12</b>		<b>3</b>	<b>3</b>		
<b>Административные кабинеты</b>						
Директор	1(комп.) 1(ноутбук)				1	
Зам. по УР	1				1	
Зам. по х/ч	1					
Зав. очными отд.	1				2	
Зав. заочными отделениями	2				2	
Бухгалтерия	5				3	
Секретарь директора	1				1	
Учебная часть	2				2	

Библиотека	6				3	2
Преподавательская старый корпус	1				1	1
Инженер- программист	1				1	
Заместитель директора по УПР	1				1	
Итого	<b>24</b>				<b>18</b>	<b>3</b>
Всего	<b>86</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>4</b>

Информационные ресурсы являются составной частью единой информационно-образовательной среды. Эти ресурсы включают материалы на электронных носителях.

Преподавателями техникума проводится значительная работа по созданию слайдовых презентаций.

Работает сайт техникума: <http://aat4.fo.ru/>.

С целью оказания помощи педагогам в применении информационно-коммуникационных технологий, на сайте техникума расположены образовательные ресурсы: [www.windows.edu.ru](http://www.windows.edu.ru) (Единое окно доступа к образовательным ресурсам), [www.schoolcollection.EDU.RU](http://www.schoolcollection.EDU.RU) (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов), [www.fcior.EDU.RU](http://www.fcior.EDU.RU) (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов).

**Выводы по подразделу:** Библиотечный фонд, фонд учебной литературы, электронные источники информации, в целом, обеспечивают выполнение нормативов обеспеченности обучающихся литературой. Приоритетным остается обеспечение ППСЗ учебной литературой последних лет издания и электронных образовательных ресурсов в полном объеме. Техникум оснащен достаточным количеством компьютеров и необходимым количеством лицензионных программных продуктов.

Преподаватели кроме имеющихся учебников, используют материалы сети «Интернет», электронные учебники электронной библиотечной системы издательства «Академия».

В связи со старением компьютерной техники возникает ежегодная необходимость замены компьютеров на новые модели.

## **9. Материально-техническая база образовательной организации**

Материально-техническая база ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум» включает в себя 2 учебных корпуса на 960 мест и отдельно лаборатории технических дисциплин. Площадь спортивного зала – 194 м<sup>2</sup>, имеется тренажерная комната- 76 м<sup>2</sup>, актовый зал -108м<sup>2</sup> на 135 посадочных мест, малый актовый зал - 108м<sup>2</sup> на 60 мест, библиотека с читальным залом площадью 105 м<sup>2</sup>. Имеется столовая на 60 посадочных мест, общежитие на 60 мест, медицинский кабинет: приемная-25м<sup>2</sup> и процедурный кабинет -40м<sup>2</sup>.

Общая площадь помещений учебного заведения составляет 8589 м<sup>2</sup>, из которой 4224 м<sup>2</sup> учебно-лабораторных помещений. На одного студента приходится 8,4 м<sup>2</sup> учебно-лабораторной площади. Жилая площадь общежитий составляет 452,9 м<sup>2</sup>. Количество кабинетов и лабораторий соответствует перечню ФГОС СПО по всем специальностям.

Все кабинеты и лаборатории эстетично оформлены, обеспечены материалами, оборудованием, приборами, техническими средствами необходимыми для организации теоретического и практического обучения.

Около учебного корпуса № 2 находится коллекционно- опытный участок площадью 0,25 га и садо-овощной участок площадью 2,25 га.

В учебных корпусах, общежитии соблюдаются меры противопожарной безопасности: установлена автоматическая пожарная сигнализация «Стрелец – Мониторинг» с выводом на пульт МЧС «Стрелец ТАНДЕМ 2М» (ООО «СПМ 52» договор №1637-б от 06.06.2016г.), тревожная кнопка УО-1А ФОБОС-3, камеры слежения ББП-20М – ЭЛИС, система речевого оповещения «РОКОТ». Учебные корпуса, общежитие, столовая оснащены средствами пожаротушения.

Спортивные сооружения, имеющиеся в техникуме, позволяют реализовывать программу физической культуры. В техникуме имеется спортивный зал, тренажерный зал, место для стрельбы.

Техникум располагает необходимым учебным оборудованием, наглядными средствами для проведения учебных занятий и учебной практики.

Учебные лаборатории и кабинеты, в целом, оснащены оборудованием для реализации образовательных программ, которое корректируется в соответствии с ППССЗ по специальностям. Для организации эффективного практического обучения студентов необходимо пополнить оснащение лабораторий новым учебным оборудованием.

**Вывод по разделу:** В ходе самообследования выявлено, что целом состояние материально - технической базы и уровень её оснащённости обеспечивает выполнение лицензионных требований и федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

При реализации образовательных программ Техникумом полностью обеспечено выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий. Техникум обеспечивает освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений Техникума соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов. Вместе с тем, необходимо продолжать работу по

доукомплектованию учебных лабораторий и кабинетов новым оборудованием для эффективной и качественной подготовки специалистов.

## **10. Внутренняя система оценки качества**

Оценка качества освоения образовательных программ подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль знаний, промежуточную, контроль остаточных знаний студентов и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Система текущей и промежуточной аттестации обеспечивает контроль усвоения содержания федерального государственного образовательного стандарта по специальности. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППСЗ используются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочим учебным планом и календарным учебным графиком. Формы и процедуры аттестации закреплены в соответствующих Положениях (Положение о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, Положение о контрольном срезе по выявлению остаточных знаний, Программа проведения государственной итоговой аттестации выпускников). Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям проводится в форме экзамена, зачета, дифференцированного зачета, экзамена (квалификационного).

Контроль остаточных знаний студентов осуществляется в форме тестирования. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы – дипломная работа. Процедура ГИА проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968 (с изм., утвержденными приказом Минобрнауки России от 31.01.2014 г. № 74) и на основании Программы государственной итоговой аттестации выпускников по каждой специальности.

### **Результаты промежуточной и государственной итоговой аттестации**

Итоги промежуточной аттестации определялись по трём основным показателям:

- процент успеваемости;
- средний балл;
- процент качества знаний.

Показатели качества успеваемости по специальностям остаются достаточно стабильными и колеблются от 60 до 72 % по очной форме обучения и от 46 до 58% по заочной форме обучения.

**Результаты промежуточной аттестации по очной форме обучения  
за 2016-2017 учебный год**

специальность 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	161	25	4	11	10	-	3,8	60,0	58,6
Литература	161	25	4	9	12	-	3,7	52,0	56,3
Иностранный язык	161	25	1	13	11	-	3,6	56,0	53,1
Математика	161	25	5	8	12	-	3,7	52	57,8
История	161	25	4	14	7	-	3,9	72	61,9
Физическая культура	161	25	9	7	9	-	4,0	64	66,9
Основы безопасности жизнедеятельности	161	25	6	11	8	-	3,9	63,7	68
Физика	161	25	5	9	11	-	3,8	56	58,9
Обществознание	161	25	5	8	12	-	3,7	52	57,8
География	161	25	6	7	12	-	3,8	52	59,2
Информатика	161	25	3	12	10	-	3,7	60	57,1
Химия	161	25	3	14	8	-	3,8	68	59,4
Биология	161	25	7	10	8	-	4,0	68	65,1
<b><i>Среднее по 161 группе</i></b>		<b>25</b>					<b>3,8</b>	<b>59,7</b>	<b>60</b>
История	261	25	10	7	8	-	4,1	68	69,4
Русский язык и культура речи	261	25	7	10	8	-	4,0	68	65,1
Социальная психология	261	25	9	7	9	-	4,0	64	66,9
Экологические основы природопользования	261	25	8	16	1	-	4,3	96	74,4
Информационные технологии в профессиональной деятельности	261	25	9	6	10	-	4,0	60	65,8
Основы агрономии	261	25	7	9	9	-	3,9	64	64
Основы зоотехнии	261	25	5	14	6	-	4,0	76	64,5
Основы механизации, электрификации и автоматизации с/х производства	261	25	9	10	6	-	4,1	76	70,2
Инженерная графика	261	25	6	9	10	-	3,8	60	61,4
Основы аналитической химии	261	25	6	12	7	-	4,0	72	64,8
УП.01 Технологии производства продукции растениеводства	261	25	12	11	2	-	4,4	92	79

Товароведение с/х продукции	261	25	9	9	7	-	4,1	72	69,1
<b>Среднее по 261 группе</b>		<b>25</b>					<b>4,05</b>	<b>72,3</b>	<b>67,9</b>
Основы философии	361	20	9	4	7	-	4,1	65	70,4
Социальная психология	361	20	5	8	7	-	3,9	65	63,2
Экологические основы природопользования	361	20	7	8	5	-	4,1	75	69,6
Микробиология, санитария и гигиена	361	20	8	3	9	-	4	55	65,8
Правовые основы профессиональной деятельности	361	20	8	2	10	-	3,9	50	64,4
Охрана труда	361	20	6	4	10	-	3,8	50	60,8
Безопасность жизнедеятельности	361	20	9	4	7	-	4,1	65	70,4
УП.01 Технология производства продукции растениеводства	361	20	10	3	7	-	4,2	65	72,2
УП.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства	361	20	7	3	10	-	3,9	50	62,6
УП.03 Хранение, транспортировка и реализация с/х продукции	361	20	6	7	7	-	4,0	65	65
ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии 19205 «Тракторист-машинист с/х производства»	361	20	8	4	8	-	4,0	60	67,2
<b>Среднее по 361 группе</b>		<b>20</b>					<b>4,0</b>	<b>60,5</b>	<b>66,5</b>
<b>Среднее по специальности</b>							<b>3,95</b>	<b>64,2</b>	<b>64,8</b>

специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости, %	СОУ %
Русский язык	111	24	5	12	6	-	4,0	73,9	64,5
Литература	111	24	6	13	5	-	4,0	79,2	67,2
Иностранный язык	111	24	2	15	7	-	3,8	70,8	58,8
История	111	24	4	18	2	-	4,1	91,7	67,7
Физическая культура	111	24	6	15	3	-	4,1	87,5	69,5
Основы безопасности жизнедеятельности	111	24	5	14	5	-	4,0	79,2	65,7
Обществознание	111	24	7	12	5	-	4,1	79,2	68,7
Естествознание	111	24	5	13	5	-	4,0	78,3	65,7
География	111	24	6	18	-	-	4,3	100	73

Математика	111	24	5	13	6	-	4,0	75	64,5
Информатика	111	24	6	12	6	-	4,0	75	66
Экономика	111	24	8	11	5	-	4,1	79,2	70,2
Право	111	24	6	15	3	-	4,1	87,5	69,5
<i>Среднее по 111 группе</i>		<b>24</b>					<b>4,0</b>	<b>81,3</b>	<b>67</b>
История	211	21	6	10	5	-	4,0	76,2	67,6
Русский язык и культура речи	211	21	7	7	7	-	4,0	66,7	66,7
Математика	211	21	6	5	10	-	3,8	52,4	61
Экономика организации	211	21	4	7	10	-	3,7	52,4	57,5
Статистика	211	21	7	8	6	-	4,0	71,4	68
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	211	21	7	7	7	-	4,0	66,7	66,7
Основы Бухгалтерского учета	211	21	6	4	11	-	3,8	47,6	59,6
Безопасность Жизнедеятельности	211	21	7	4	10	-	3,9	52,4	62,7
Маркетинг	211	21	6	6	9	-	3,9	57,1	62,3
ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации	211	21	5	8	8	-	3,9	61,9	61,9
УП.01 Документирование Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации	211	21	6	8	7	-	4,0	66,7	65,0
ПМ.03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	211	21	7	6	8	-	4,0	61,9	65,3
УП.03 Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	211	21	7	6	8	-	4,0	61,9	65,3
<i>Среднее по 211 группе</i>		<b>21</b>					<b>3,9</b>	<b>61,2</b>	<b>63,8</b>
<b>Среднее по специальности</b>							<b>3,95</b>	<b>71,25</b>	<b>65,4</b>

## Результаты промежуточной аттестации по заочной форме обучения за 2016-2017 учебный год

специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Среднее по группе	Группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости, %	СОУ %
	311	24	3	15	6	-	3,9	75,0	61,5
	411	22	1	8	13	-	3,5	40,9	49,1
	511	23	2	5	16	-	3,4	30,4	47,7
<b>Среднее по специальности</b>		<b>69</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>3,6</b>	<b>49,3</b>	<b>52,9</b>

специальность 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Среднее по группе	Группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости, %	СОУ %
	361	24	-	11	13	-	3,5	45,8	48,8
	461	20	1	16	3	-	3,9	85,0	61,6
	561	22	3	12	7	-	3,8	68,2	60,0
	661	19	4	9	6	-	3,9	68,4	62,7
<b>Среднее по специальности</b>		<b>85</b>	<b>8</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>3,8</b>	<b>65,9</b>	<b>57,8</b>

специальность 35.02.05 Агрономия

Среднее по группе	Группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости, %	СОУ %
	351	24	2	4	18	-	3,3	25,0	46,0
	451	21	2	14	5	-	3,9	76,2	60,8
	551	18	-	8	10	-	3,4	44,4	48,4
	651	17	1	6	10	-	3,5	41,2	49,6
<b>Среднее по специальности</b>		<b>80</b>	<b>8</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>46,3</b>	<b>51,2</b>



специальность 36.02.02 Зоотехния

Среднее по группе	Группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости, %	СОУ %
	321	18	-	6	12	-	3,3	33,3	45,3
	421	12	2	3	7	-	3,6	41,7	53,7
	521	16	1	6	9	-	3,5	43,8	50,5
	621	12	-	9	3	-	3,8	75,0	57,0
<b>Среднее по специальности</b>		<b>58</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>46,6</b>	<b>50,9</b>

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников в  
2016/2017 учебном году**

код	Специальность	Количество выпускников	сдавало		отлично		хорошо		удовл.		неуд.		Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
38.02.01	Экономика и бух.учет (очная форма обучения)	20	20	100	9	45	5	25	6	30	0	0	4,15
38.02.01	Экономика и бух.учет (заочная форма обучения)	23	23	100	4	17	11	48	8	35	0	0	3,8
35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции (очная форма обучения)	20	20	100	6	30	5	25	9	45	0	0	3,85
35.02.06	Технология производства и переработки с/х продукции (заочная форма обучения)	19	19	100	6	31,6	11	57,9	2	10,5	0	0	4,2
35.02.05	Агрономия (заочная форма обучения)	17	17	100	1	5,9	12	70,6	4	23,5	0	0	3,8
36.02.02	Зоотехния (заочная форма обучения)	12	12	100	2	16,7	10	83,3	0	0	0	0	4,2
	<b>Итого по техникуму</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>100</b>	<b>28</b>	<b>25,2</b>	<b>54</b>	<b>48,6</b>	<b>29</b>	<b>26,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,99</b>

Получили диплом с отличием 19 студентов: «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» (очная форма обучения) -7чел.; «Технология производства и переработки с/х продукции» (очная форма обучения)- 3чел.;

«Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» (заочная форма обучения) - 3чел.; «Технология производства и переработки с/х продукции» (заочная форма обучения) - 4чел.; «Агрономия» (заочная форма обучения)-1 чел.; «Зоотехния» (заочная форма обучения) -1 чел.

В ходе самообследования был проведен контрольный срез остаточных знаний обучающихся с целью определения соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (программы подготовки специалистов среднего звена); полноты и прочности теоретических и практических знаний и умений, общих и профессиональных компетенций по всем циклам дисциплин.

Результаты контрольного среза остаточных знаний приведены в таблицах ниже в разрезе специальностей и форм обучения.

## Результаты контрольного среза остаточных знаний

специальность 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  
очная форма обучения

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся, принявших участие в контроле остаточных знаний	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	261	21	3	4	14	-	3,5	33,3	50,5
Математика	261	22	3	6	13	-	3,5	40,9	52,4
Информатика	261	22	3	10	9	-	3,7	59,1	57,5
Биология	261	23	18	4	1	-	4,7	95,7	91
Физика	261	22	-	2	20	-	3,1	9,1	38,5
<b>Среднее по 261 группе</b>		<b>22</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>11,4</b>	<b>-</b>	<b>3,7</b>	<b>47,62</b>	<b>57,98</b>
Основы зоотехнии	361	25	5	11	8	-	3,9	68	62,2
Основы агрономии	361	24	13	9	2	-	4,5	91,7	81,2
Русский язык и культура речи	361	23	2	9	12	-	3,6	47,8	52,5
Основы механизации, электрификации и автоматизации с/х производства	361	25	3	7	15	-	2,9	40	38,3
Товароведение с/х продукции	361	23	4	6	13	-	3,6	43,5	54,4
<b>Среднее по 361 группе</b>		<b>24</b>	<b>5,4</b>	<b>8,4</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>3,7</b>	<b>58,2</b>	<b>57,72</b>
ПМ.01 Производство и первичная обработка продукции растениеводства	461	19	5	5	9	-	3,8	52,6	60,2
ПМ.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства	461	20	5	8	7	-	3,9	65	63,2
Охрана труда	461	20	3	4	13	-	3,5	35,0	51,2
ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация с/х продукции	461	18	4	5	9	-	3,7	50	58
ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства	461	19	6	7	6	-	4,0	68,4	66,5
<b>Среднее по 461 группе</b>		<b>19,2</b>	<b>4,6</b>	<b>5,8</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>3,8</b>	<b>54,2</b>	<b>59,82</b>
<b>Среднее по специальности</b>		<b>21,7</b>	<b>5,1</b>	<b>6,5</b>	<b>10,07</b>	<b>-</b>	<b>3,73</b>	<b>53,34</b>	<b>58,5</b>

специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)  
очная форма обучения

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся, принявших участие в контроле остаточных знаний	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	211	21	3	4	14	-	3,5	33,3	50,5
Математика	211	23	2	4	17	-	3,3	26,1	46,4
Информатика	211	21	1	10	10	-	3,6	52,4	52,4
Экономика	211	23	7	11	5	-	4,1	78,3	68,9
Право	211	23	4	9	10	-	3,7	56,5	58,1
<i>Среднее по 211 группе</i>		<b>22,2</b>	<b>3,4</b>	<b>7,6</b>	<b>11,2</b>	<b>-</b>	<b>3,64</b>	<b>49,32</b>	<b>55,26</b>
Маркетинг	311	21	-	13	8	-	3,6	61,9	53,3
Основы бухгалтерского учета	311	20	-	10	10	-	3,5	50	50
Экономика организации	311	21	4	6	11	-	3,7	47,6	56,2
Русский язык и культура речи	311	19	-	8	11	-	3,4	42,1	47,8
Статистика	311	20	-	14	6	-	3,7	70,0	55,6
<i>Среднее по 311 группе</i>		<b>20,2</b>	<b>0,8</b>	<b>10,2</b>	<b>9,2</b>	<b>-</b>	<b>3,58</b>	<b>54,32</b>	<b>52,58</b>
<b>Среднее по специальности</b>		<b>21,2</b>	<b>2,1</b>	<b>8,9</b>	<b>10,2</b>	<b>-</b>	<b>3,61</b>	<b>51,82</b>	<b>53,92</b>

специальность 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  
заочная форма обучения

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся, принявших участие в контроле остаточных знаний	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	361	22	-	5	17	-	3,2	22,7	42,4
Математика	361	22	-	10	12	-	3,5	45,5	48,7
Экологические основы природопользования	361	22	8	12	2	-	4,2	90,9	74,5
Микробиология, санитария и гигиена	361	24	3	15	6	-	3,9	75,0	61,5
Основы экономики, менеджмента и маркетинга	361	22	-	8	14	-	3,4	36,4	29,1
<b><i>Среднее по 361 группе</i></b>		<b><i>22,4</i></b>	<b><i>5,5</i></b>	<b><i>10</i></b>	<b><i>10,2</i></b>	<b><i>-</i></b>	<b><i>3,6</i></b>	<b><i>54,1</i></b>	<b><i>51,24</i></b>

специальность 35.02.05 Агрономия  
заочная форма обучения

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся, принявших участие в контроле остаточных знаний	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	351	22	-	5	17	-	3,2	22,7	42,4

Ботаника и физиология растений	351	24	10	10	4	-	4,3	83,3	74,3
Технология обработки и воспроизводство плодородия почв	351	24	-	12	12	-	3,5	50,0	50
Основы экономики, менеджмента и маркетинга	351	24	2	10	12	-	3,6	50,0	53,0
<i>Среднее по 351 группе</i>		<b>23,5</b>	<b>6</b>	<b>9,2</b>	<b>11,2</b>	<b>-</b>	<b>3,6</b>	<b>51,5</b>	<b>54,9</b>

специальность 36.02.02 Зоотехния  
заочная форма обучения

Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	группа	Количество обучающихся, принявших участие в контроле остаточных знаний	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл	Качество успеваемости %	СОУ %
Русский язык	321	16	-	6	10	-	3,4	37,5	46,5
Анатомия и физиология с/х животных	321	17	3	7	7	-	3,8	58,8	58,8
Основы зоотехнии	321	17	1	7	9	-	3,5	47,1	51,3
Основы экономики, менеджмента и маркетинга	321	17	-	8	9	-	3,5	37,6	49,2
Генетика сельскохозяйственных животных	321	17	1	9	7	-	3,6	58,8	54,6
<i>Среднее по 361 группе</i>		<b>16,8</b>	<b>1</b>	<b>7,4</b>	<b>8,4</b>	<b>-</b>	<b>3,6</b>	<b>47,96</b>	<b>52,08</b>

Основными задачами проведения оценки студентами содержания, организации и качества образовательного процесса являются:

- определение степени удовлетворенности студентов Техникума качеством предоставляемых образовательных услуг;

- получение сведений о содержании, организации и качестве образовательного процесса в Техникуме;

- анализ полученных результатов и разработка рекомендаций по дальнейшему совершенствованию учебного процесса, улучшению качества подготовки специалистов.

Основной формой оценки студентами содержания, организации и качества образовательного процесса являлся опрос. Опрос проводился в форме анкетирования.

Общее число обучающихся, подлежащих анкетированию в рамках мониторинга «Оценка студентами содержания, организации и качества образовательного процесса в ГБПОУ «Ардатовский аграрный техникум»

всего по списку – 41

общее число обучающихся, которые прошли анкетирование – 40

даты проведения анкетирования по группам:

№ п/п	Дата	Группы	Количество участников анкетирования	Количество не прошедших анкетирование по уважительной причине
1	20.11.2017	311	20	1
3	20.11.2017	461	20	0

Специальность «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

№	Элемент образовательного процесса	Устраивает \ Не устраивает	
		Да, устраивает	Нет, не устраивает
1	Содержание учебного процесса	100%	0%
2	Обеспечение учебного процесса	94,4%	5,6%
3	Профессионализм преподавателей	100%	0%
4	Профессионализм выпускников – молодых специалистов	99%	1%
5	Внеучебная работа со студентами	89%	8%
6	Содержание образовательных услуг	99%	1%
7	Проводимая в техникуме производственная практика	96,7%	3,3%

Специальность «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»

№	Элемент образовательного процесса	Устраивает \ Не устраивает	
		Да, устраивает	Нет, не



			<b>устраивает</b>
1	Содержание учебного процесса	87,5%	12,5%
2	Обеспечение учебного процесса	78,75%	18,75%
3	Профессионализм преподавателей	78,75%	20%
4	Профессионализм выпускников – молодых специалистов	76%	24%
5	Внеучебная работа со студентами	63%	35%
6	Содержание образовательных услуг	79,7%	20,3%
7	Проводимая в техникуме производственная практика	80%	20%

**Выводы по разделу:** Полученные при самообследовании результаты контроля остаточных знаний, а также результаты промежуточной и государственной итоговой аттестации выпускников позволяют оценить качество подготовки специалистов как соответствующее заявленным уровням образования, уровню квалификации и требованиям ФГОС СПО.

Результаты мониторинга позволили определить основные направления совершенствования качества подготовки специалистов:

- использование активных методов преподавания;
- увеличение практической составляющей образовательных программ;
- активизация работы по проведению внеучебных (спортивных) мероприятий;
- повышение мотивации студентов к учебе.

## **11. Организация воспитательной работы**

Воспитательная работа в техникуме является неотъемлемой частью образовательного процесса и строится на основе Конституции РФ, Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации», нормативно-правовых документов, Устава техникума.

Главной целью воспитательной работы является подготовка конкурентоспособных специалистов, обладающих общими и профессиональными компетенциями, востребованными на рынке труда, способных ставить и достигать личностно-значимые цели. Воспитательная работа в техникуме ведется по следующим направлениям: духовно-нравственное и патриотическое, правовое, профессионально-трудовое, эколого-оздоровительное и экономическое воспитание.

Воспитательная деятельность осуществляется в разнообразных формах:

- классные часы;
- индивидуальные профилактические беседы;
- встречи с администрацией техникума и представителями других организаций;
- акции;
- соревнования;
- праздники;
- концерты;

- экскурсии;
- конференции;
- конкурсы, игры;
- дни открытых дверей;
- родительские собрания.

В техникуме работает методическое объединение классных руководителей, в состав которого входит 7 классных руководителей. Заседания проходят ежемесячно в течение учебного года, в виде семинаров, круглых столов по обмену опытом. В работе методического объединения, принимают участие заместитель директора по учебной работе, заведующая очным отделением, заведующая библиотекой.

Классный руководитель ведет следующую документацию:

План воспитательной работы с группой;

Классный журнал;

Социальный паспорт группы;

Разработки, сценарии мероприятий, планы-конспекты классных часов; Сведения о родителях;

Личные дела обучающихся;

План работы с родителями;

План работы с обучающимися « группы риска».

Для эффективного использования материально-технической базы в свободное от учёбы время со студентами используется актовый зал техникума при подготовке традиционных мероприятий:

- «День знаний»
- «Посвящение в первокурсники»
- «День пожилого человека»
- «День учителя»
- «Осенний бал»
- «Новый год»
- «Патриотическая песня »
- «8 Марта»
- 9 Мая «День Победы»
- «В добрый путь, выпускник!»

В техникуме функционирует Студенческий совет. Студенты принимают активное участие в реализации социально значимых проектов, конкурсов, выставок, акций районного и областного уровня, направленных на формирование гражданско-правового и духовно-нравственного развития обучающихся.

Студенты техникума активно участвовали в мероприятиях района и области:

- Районная игра КВН;
- Мероприятия, посвященные празднованию Победы в Великой Отечественной войне: факельное шествие, торжественный митинг, «Свеча Памяти»
- Деловая игра «Коррупция. Антикоррупционная политика», организованная по инициативе Молодёжной палаты при Земском собрании Ардатовского муниципального района и Прокуратуры Ардатовского муниципального района (3 место).
- Участие в районных спортивных мероприятиях: Лыжный пробег «За мной будущее; IX межрайонный велопробег «Будущее стартует здесь» в рамках реализации муниципальной программы «Комплексные меры противодействия злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту на территории Ардатовского муниципального района Нижегородской области на 2015-2017годы».
- Участие в ежегодных соревнованиях по баскетболу на кубок имени В.В. Ионова, организованных ГБПОУ «Областной многопрофильный техникум», где (3 место).
- Участие в межрегиональном молодёжном проекте «Александр-Невский. Слава, дух и имя России».
- Участие в зональных соревнованиях областной Спартакиады для студентов СПО.
- Участие в региональном этапе V интеллектуальной игры «Начинающий фермер» среди студентов, магистрантов и аспирантов аграрных учреждений профессионального образования, организованной ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия», Нижегородским региональным отделением Общероссийской молодёжной общественной организации «Российский союз сельской молодёжи» при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ, Министерства образования и науки РФ и Федерального агентства по делам молодёжи. Команда нашего техникума заняла 3 место среди 10 команд.
- Студенты активно участвуют в экологической акции «Сделай посёлок чистым».

В техникуме по профилактике правонарушений, наркотической, алкогольной и иным видам зависимости регулярно проводятся ряд мероприятий: беседы с обучающимися, единые тематические часы с приглашением ответственного секретаря КДН и ЗП при администрации Ардатовского муниципального района и старшего инспектора ПДН отдела полиции (дислокация р.п. Ардатов) МО МВД России «Кулебакский», которые проводят мероприятия в профилактических целях: лекции на темы: «Административные

правонарушения», «Несовершеннолетние и закон», просмотр и обсуждение видеофильмов по заявленной тематике и т.д.

С целью предотвращения проявлений политического и религиозного экстремизма в молодежной среде в техникуме реализуется программа «Гармонизация межнациональных отношений» в рамках этой программы были проведены единые классные часы и акции:

- Всероссийский открытый урок по обеспечению безопасности жизнедеятельности;
- День толерантности;
- Профилактика проявления экстремизма и радикализма;

В целях сохранения и укрепления здоровья студентов проведены единые классные часы и акции по темам:

- о вреде курения;
- о вреде алкоголизма;
- о вреде наркомании;
- к международному Дню борьбы против СПИДа.

В рамках патриотического воспитания были проведены единые классные часы по темам:

- День народного единства;
- День воинской славы России (День снятия блокады Ленинграда);
- День защитника Отечества (Воины-интернационалисты);
- Поклонимся Великим тем годам.

К году экологии в РФ были проведены тематические классные часы :

- Всемирный День Земли;
- День памяти жертв Чернобыльской катастрофы» Влияние катастроф атомных станций на экологию планеты»

В октябре студентами и преподавателями была организована с/х выставка «Урожай-2017.», приуроченная ко Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.

Студенты принимают активное участие в неделях методических (цикловых) комиссий.

В 2017 г. 114 студентов техникума получали академическую стипендию, 60 - социальную стипендию.

В техникуме в полном объеме выполняются социальные гарантии для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот, лиц из числа детей, оставшихся без попечения родителей.

**Выводы по разделу:** Анализируя воспитательную деятельность в техникуме, можно сделать вывод о том, что происходит обновление подходов к ее организации, внедрение новых технологий, использование ресурсов

окружающей социокультурной среды. Воспитательные усилия педагогов направлены на включение молодежи в различные виды самоуправленческой деятельности, формирование общекультурной компетентности, подготовку конкурентоспособного специалиста.

## **12. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию**

Техникум имеет все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и требованиями ФГОС СПО по специальностям, обучаемым в техникуме.

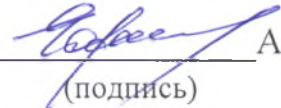
Кадровое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса соответствует лицензионным требованиям и основным показателям государственной аккредитации для образовательных учреждений среднего профессионального образования.

Рабочие учебные планы специальностей и рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик соответствуют требованиям к содержанию подготовки обучающихся по специальностям СПО. Все виды практик в техникуме реализуется в полном объеме и в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Требования в части содержания основных профессиональных программ среднего профессионального образования; максимального объема учебной нагрузки обучающихся; полноты выполнения профессиональных образовательных программ исполняются.

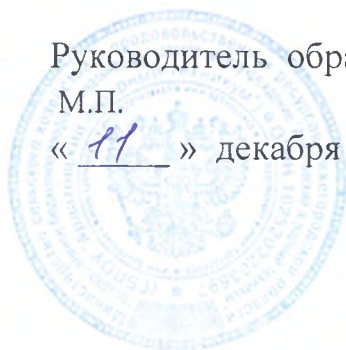
Содержание, уровень и качество подготовки выпускников образовательного учреждения соответствуют требованиям, определенным федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

Уровень организации воспитательной деятельности соответствует ее целям и задачам.

Руководитель образовательного учреждения  
М.П.

 А.П. Ефимова  
(подпись)

« 11 » декабря 2017 г.



**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ 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:	Очеловек
1.1.1	По очной форме обучения	Очеловек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	Очеловек
1.1.3	По заочной форме обучения	Очеловек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	439 человек
1.2.1	По очной форме обучения	162 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	Очеловек
1.2.3	По заочной форме обучения	277 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	50 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	1человек/ 0,2%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	82человек/ 73,8%
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)	Очеловек/ 0%

1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	114человек/ 70,4%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	25человек/ 38,5%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	23человек/ 92%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	17человек/ 68%
1.11.1	Высшая	6человек/ 24%
1.11.2	Первая	11человек/ 44%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	25человек/ 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0человек/ 0%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	25552,0 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	203,7 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	87,6 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	0,8 %

3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	8,4 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	30 человек/ 100%