

Частное учреждение - профессиональная образовательная организация  
«Техникум информатики, экономики и управления»

ПРИНЯТО

на заседании Педагогического совета  
протокол № 5 от «19»02.2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУПОО «Техникум  
информатики, экономики и управления»  
Л.Н.Федоринова  
«26» 02. 2020г.



**Отчет  
о результатах самообследования  
деятельности коллектива ЧУПОО  
«Техникум информатики, экономики и  
управления»**

Ульяновск 2020

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации	3
2. Организационно-правовое обеспечение деятельности профессиональной образовательной организации	4
3. Структура и система управления учреждением	9
4. Контингент обучающихся	11
5. Состав и квалификация административных и педагогических работников	12
6. Состояние материально-технической базы, обеспечивающей реализацию образовательного процесса	13
7. Характеристика реализуемых образовательных программ	15
8. Организация образовательного процесса	21
9. Уровень и качество подготовки студентов и выпускников	23
10. Практическая подготовка студентов	25
11. Трудоустройство выпускников	26
12. Система воспитания обучающихся	27
13. Медико-социальные условия, созданные для обучающихся	30
13. Комплексная безопасность образовательной организации	31
13. Показатели деятельности профессиональной организации, подлежащей самообследованию	32

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Частное учреждение - профессиональная образовательная организация «Техникум информатики, экономики и управления», образованное в 1998 году как Колледж информатики, экономики и управления, является профессиональной образовательной организацией, осуществляющей в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования.

Техникум является некоммерческой организацией, созданной для достижения образовательных, социальных, культурных и управленческих целей для удовлетворения духовных и иных нематериальных потребностей граждан в образовании, а также иных целях, направленных на достижение общественных благ. В своей деятельности Техникум руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях» от 12.01.1996г., Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273, нормативно-правовыми актами Федеральных органов управления в сфере образования и Уставом техникума.

Официальное наименование Учреждения:

полное – Частное учреждение - профессиональная образовательная организация «Техникум информатики, экономики и управления»;  
сокращённое – ЧУПОО «ТИЭУ».

Место нахождения Учреждения:

*Юридический адрес:* Российская Федерация, 432057, город Ульяновск, улица Врача Михайлова, дом 56, кв.124.

*телефон и факс техникума:* (8422) 54-38-92

*электронная почта:* outieu@mail.ru

*сайт техникума:* www.rootieu73.ru

*Фактические адреса и территории нахождения:*

*Заволжье* – проспект Созидателей, 13, здание Ульяновского авиационного колледжа -МЦК, 7 этаж.

*Засвияжье* – проспект Хо Ши Мина, 30, здание средней школы № 70.

В основной образовательной деятельности техникум реализует образовательные программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования базового уровня, а также программы профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

## 2. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В Частном учреждении - профессиональной образовательной организации «Техникум информатики, экономики и управления» (далее – Техникум) нормативно-правовая база сформирована в соответствии с государственными требованиями к образовательной деятельности.

Техникум является юридическим лицом.

Организационно-правовая форма техникума – частное учреждение.

Учредитель техникума Обшаров Николай Семенович – гражданин Российской Федерации, проживающий в городе Ульяновск.

Техникум обладает установленной Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» автономностью, самостоятелен в принятии решений и осуществлении действий, вытекающих из его Устава.

**Устав** техникума зарегистрирован Управлением Министерства юстиции РФ по Ульяновской области 7 сентября 2015 года за № 2157300036530.

Образовательная деятельность осуществляется в соответствии с бессрочной **лицензией** на право ведения образовательной деятельности от 14.10.2015г. серия 73Л01 № 0001149, регистрационный номер 2608, выданной Министерством образования и науки Ульяновской области.

Государственный статус техникума, дающий право выдавать документы об образовании государственного образца, подтвержден **Свидетельством** о государственной **аккредитации** от 23 марта 2018г. серия 73А01 № 0000384, регистрационный номер 3051.

Техникум использует для осуществления своей деятельности арендуемые помещения.

Со всеми арендодателями заключены договоры об аренде:

- договор №1 от 19.10.2016г. аренды недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности Ульяновской области с ОГ АПОУ «Ульяновский авиационный колледж – Межрегиональный центр компетенций» (472,85 кв.м.);

- договор №11 от 27.06.2007г. аренды нежилого помещения (здания) по адресу пр. Хо-Ши-Мина, 30, являющегося муниципальной собственностью г.Ульяновска (МБОУ средняя школа № 70) – 226кв м.

*Наши реквизиты:*

ИНН 7328033955

КПП 732801001

ОГРН 1027301584122

БИК 047308602

р/счет 40703810069170100207

В Техникуме сформирована нормативно-правовая база деятельности, включающая документы федерального и регионального уровней, локальные нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность всех подразделений учреждения и вопросы реализации образовательных программ.

№ п/п	Наименование положения	Дата принятия
1.	Правила приёма граждан в Частное учреждение -	Решение учредителя

	профессиональную образовательную организацию «Техникум информатики, экономики и управления» в 2019 году	техникума №3 от 21.01.2019г.
2.	Положение о режиме учебных занятий	31.08.2017г.
3.	Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебным дисциплинам и профессиональным модулям	31.08.2017г.
4.	Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся	31.08.2017г.
5.	Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся	22.10.2015г.
6.	Положение о правилах внутреннего распорядка для обучающихся техникума	31.08.2017г.
7.	Коллективный договор ЧУПОО «ТИЭУ»	Рег номер 323 от 09 октября 2017г
8.	Правила внутреннего трудового распорядка ЧУПОО «ТИЭУ»	09.10.2017г
9.	Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования	31.08.2017г.
10.	Программа развития ЧУПОО «ТИЭУ» на 2016-2020гг.	15.09.2015г.
11.	Положение об оказании платных образовательных услуг	01.09.2017г.
12.	Положение об основаниях и порядке снижения стоимости платных образовательных услуг по договорам об оказании платных образовательных услуг	22.10.2015
13.	Положение об оплате труда работников ЧУПОО «ТИЭУ»	15.09.2015г.
14.	Положение об общем собрании трудового коллектива ЧУПОО «ТИЭУ»	22.10.2015г.
15.	Положение о структурном подразделении	22.10.2015
16.	Положение о педагогическом совете	22.10.2015г.
17.	Положение о методическом совете	22.10.2015г.
18.	Положение о методической службе профессиональной образовательной организации	22.10.2015
19.	Положение о цикловой методической комиссии	28.08.2015
20.	Положение о Студенческом совете	25.02.2016г.
21.	Положение о Совете по профилактике правонарушений обучающихся	22.10.2015
22.	Положение о родительском комитете	22.10.2015г.
23.	Положение о методическом объединении классных руководителей	22.10.2015
24.	Положение о классном руководителе	22.10.2015
25.	Положение о кабинете (лаборатории) техникума	22.10.2015
26.	Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.	22.10.2015
27.	Положение о внутритехникумовском контроле	22.10.2015
28.	Положение об официальном сайте техникума в сети Интернет	22.10.2015
29.	Положение об архиве	22.10.2015г.
30.	Положение о студенческом билете	22.10.2015

31.	Положение о зачетной книжке обучающегося ЧУПОО «ТИЭУ»	31.08.2017г.
32.	Положение о режиме учебных занятий	31.08.2017
33.	Положение об обработке персональных данных обучающихся и их родителей (законных представителей)	28.08.2015
34.	Положение о порядке обработки и обеспечении безопасности персональных данных в ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления»	28.08.2015
35.	Положение о проведении самообследования в ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления»	23.12.2015
36.	Порядок разработки и утверждения рабочих программ основной профессиональной образовательной программы	31.08.2017г.
37.	Положение о реализации сокращенных основных профессиональных образовательных программ	22.10.2015
38.	Положение о проведении внеурочных мероприятий, не предусмотренных учебным планом ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления»	22.10.2015
39.	Положение об антикоррупционной политике ЧУ ПОО «ТИЭУ»	31.08.2018
40.	Положение об антикоррупционной комиссии в ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления»	31.08.2018
41.	Положение об экстернате	22.10.2015
42.	Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимися	22.10.2015
43.	Положение о порядке участия обучающихся в формировании содержания своего профессионального образования	22.10.2015
44.	Положение о практике обучающихся ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления», осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.	22.10.2015
45.	Положение об организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся при реализации основных профессиональных образовательных программ СПО на основе компетентного подхода.	22.10.2015
46.	ПОРЯДОК зачета ЧУПОО «ТИЭУ» результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность	22.10.2015г.
47.	Положение о мониторинге сформированности общих и профессиональных компетенций в процессе реализации основных профессиональных образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО	22.10.2015
48.	Положение о службе содействия трудоустройству выпускников	22.10.2015
49.	Положение об организации курсового проектирования в Техникуме информатики, экономики и управления	22.10.2015
50.	Положение о заочной форме обучения	22.10.2015
51.	Положение по планированию, организации и проведению лабораторных и практических занятий	22.10.2015
52.	Положение об апелляционной комиссии ЧУПОО «ТИЭУ»	22.10.2015

53.	Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану	21.10.2015
54.	Положение о постановке обучающихся на внутренний профилактический учет	22.10.2015
55.	Условия приема на обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам в частное учреждение - профессиональную образовательную организацию «Техникум информатики, экономики и управления»	22.10.2015
56.	Положение об экзамене (квалификационном) по профессиональному модулю	21.10.2015
57.	Положение о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования	31.08.2017г.
58.	Положение об организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы	31. 08. 2017 г.
59.	Положение об обучении по индивидуальному учебному плану и индивидуальному учебному графику в профессиональной образовательной организации	31.08.2017г.
60.	Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска обучающимся	31.08.2017г.
61.	Положение о повышении квалификации педагогических работников техникума	25.02.2016
62.	Положение об индивидуальной программе профессионального развития педагогических работников техникума	25.02.2016
63.	Положение об определении соотношения учебной и другой педагогической работы в пределах рабочей недели или учебного года	22.10.2015
64.	Положение о порядке реализации права педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами ЧУПОО «ТИЭиУ» - работодателя	22.10.2015
65.	Положение о правах, обязанностях и ответственности работников (помимо педагогов) частного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Техникум информатики, экономики и управления»	22.10.2015
66.	Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам	22.10.2015
67.	Положение об организации аттестации педагогических работников техникума с целью подтверждения соответствия занимаемой должности	22.10.2015
68.	Положение о библиотеке	18.12.2019
69.	Положение о бухгалтерии	18.12.2019
70.	Положение об отделении техникума	18.12.2019
71.	Кодекс профессиональной этики и служебного поведения сотрудников техникума	30.12.2019

Создана электронная база нормативно-правовых документов.

Копии всех учредительных документов размещены на стенде, доступны каждому студенту и любым заинтересованным лицам.

Все документы, дающие право на владение и использование материально-технической базы техникума имеются в наличии.

Планирование и анализ образовательного процесса отражены в ежегодных планах работы Техникума. План содержит проблемно-ориентированный анализ работы за предыдущий период, на основе которого формулируются цели и задачи работы на перспективу.

План имеет логичную структуру. Разделы плана отражают полноту деятельности всех участников образовательного процесса: мероприятия, сроки их проведения, ответственных лиц и лиц, осуществляющих контроль, а также результат проведения мероприятия.

В приложениях к плану имеются: планы работы педагогического совета, методического совета, библиотеки, студенческого совета, совета по профилактике правонарушений, план антикоррупционной деятельности, план внутритехникумовского контроля.

Перспективное планирование деятельности Техникума осуществляется в соответствии с комплексной Программой развития ЧУПОО «ТИЭУ» на 2016-2020 гг.

Контрольно-инспекционная деятельность Техникума проводится в соответствии с планом внутритехникумовского контроля за образовательным процессом с целью получения полной и достоверной информации и своевременной корректировки учебно-воспитательного процесса в техникуме.

Мониторинг качества профессионального образования является частью общетехникумовского плана работы на учебный год и содержит мероприятия по различным направлениям деятельности, обеспечивающим образовательный процесс.

Организационно-правовая структура Техникума отвечает основным направлениям деятельности и статусу учебного заведения, позволяет выполнять требования Федеральных государственных образовательных стандартов СПО.



### 3. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКУМОМ

Управление техникумом осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ, нормативными документами Минобрнауки РФ и Ульяновской области, Уставом техникума и локальными актами, разработанными техникумом, и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Высшим органом управления техникумом является Учредитель Техникума. Непосредственное руководство деятельностью техникума осуществляет директор техникума, прошедший соответствующую аттестацию и назначаемый Учредителем сроком на 3 года.

Директор техникума, кроме основных своих обязанностей, возглавляет тарификационную и приемную комиссии техникума.

Высшим органом самоуправления техникума является собрание трудового коллектива.

Формами самоуправления являются:

- Общее собрание трудового коллектива;
- Педагогический совет;
- Методический совет;
- Совет обучающихся (студенческий совет).

С целью выполнения поставленных задач в техникуме сложилась своя система структурных подразделений техникума: учебная часть во главе с заместителем директора по учебно-методической работе, отдел кадров, бухгалтерия, заведующий отделением, библиотека, системный администратор.

Конкретные направления, задачи, содержание и формы деятельности всех структурных подразделений регламентируются локальными актами, увязаны между собой, исключают дублирование и находятся в полном взаимодействии.

Сложившаяся система управления обеспечивает взаимодействие всех структурных подразделений и, в целом, положительно влияет на поддержание в техникуме делового и творческого сотрудничества.

В структуре управления техникумом действуют педагогический и методический советы, учебная часть, очное, очно-заочное и заочное отделения, цикловые методические комиссии.

В соответствии с планом работы проводится педагогический совет с разнообразной тематикой, отражающей основные направления деятельности педагогического коллектива. В работе педагогического совета принимают участие все педагогические работники техникума.

Систематически проводится методический совет, который координирует деятельность цикловых методических комиссий. В техникуме созданы 3 цикловые комиссии:

- общеобразовательных, гуманитарных и математических дисциплин,
- экономики и коммерции,
- программирования и информационных технологий.

На заседаниях методического совета и ЦМК обсуждаются вопросы методического обеспечения образовательного процесса, вопросы обновления содержания подготовки выпускников, совершенствования системы качества образования.

Структура и система управления техникумом дает возможность качественно обеспечить весь объем содержания образовательного процесса по аккредитованным специальностям.

#### СТРУКТУРА И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ТИЭУ

<b>Наименование структурных подразделений/ органов управления</b>	<b>Ф.И.О. руководителя структурного подразделения/ органа управления</b>	<b>Должность руководителя структурного подразделения/ органа управления</b>	<b>Место нахождения структурного подразделения/ органа управления</b>
Учредитель	Обшаров Николай Семенович		
Общее собрание трудового коллектива	Федоринова Любовь Николаевна	Директор техникума (председатель Собрания)	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Педагогический совет	Федоринова Любовь Николаевна	Директор техникума (председатель Собрания)	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Методический совет	Кислица Ирина Александровна	Заместитель директора по учебно-методической работе	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Студенческий совет	Раимов Наиль Илмасович	Студент, (председатель Совета)	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Родительский комитет	Азизова Эльмира Каримулловна	Председатель комитета	г. Ульяновск, пр-т Хо Ши Мина д.30
Бухгалтерия	Юсупова Ландыш Рафаэловна	И.о. главного бухгалтера	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Библиотека	Самсонова Марина Владимировна	Библиотекарь	г. Ульяновск, пр-кт Созидателей, 13
Засвияжское отделение	Казначеева Лариса Аатольевна	Заведующий отделением	г. Ульяновск, пр-т Хо Ши Мина д.30

#### 4. КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

(на 01.12.2019):

очно –5 групп, 55 человек;

заочно –5 групп, 60 человек.

ВСЕГО в техникуме на 01.12.2019г. – 10 групп, 115 человек.

Согласно лицензии на право ведения образовательной деятельности техникум реализует образовательные программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования, базовая подготовка:

№	Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия							
	код	наименование	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряд)		вид программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения	
				к о д	наименование		на базе основного общего образования	на базе среднего (полного) образования
2	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Менеджер по продажам	основная		1г.10 мес.
4	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Техник-программист	основная	3г.10 мес.	

Техникум осуществляет дополнительное образование детей и взрослых, (в том числе безработных граждан, женщин в период отпуска по уходу за ребенком, незанятых граждан, которым в соответствии с законодательством РФ назначена страховая пенсия по старости и которые стремятся возобновить трудовую деятельность) по программам дополнительного профессионального образования:

- Бухгалтерский учет с включением учебного модуля «1С:Бухгалтерия предприятия 8.3»;
- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин с включением учебного модуля «1С:Управление производственным предприятием 8.3»;
- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин с включением учебного модуля «Основы делопроизводства»;
- Администратор зала с включением учебного модуля «1С:Управление торговлей 8.3»;
- Менеджер по персоналу с включением учебного модуля «1С:Зарплата и управление персоналом 8.3»;
- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин;
- Делопроизводство с включением учебного модуля «1С:Управление производственным предприятием 8.3».

Реализуемые в техникуме профессиональные образовательные программы востребованы на рынке образовательных услуг и на рынке труда. Поэтому, несмотря на платное обучение, техникум обеспечивает набор студентов и слушателей, а также способствует их трудоустройству.

Движение контингента и выпускников техникума за последние 3 года свидетельствуют о заинтересованности в образовательных программах техникума.

## 5. СОСТАВ И КВАЛИФИКАЦИЯ АДМИНИСТРАТИВНЫХ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

### Сведения об административных работниках

№	Должность	Ф.И.О.	Образовательный ценз (диплом образовательного учреждения, год окончания, специальность и квалификация)	Стаж административной деятельности
1	Директор	Федоринова Любовь Николаевна	Куйбышевский плановый институт, 1978г., диплом Б-И №071297, специальность «Бухучет в сельском хозяйстве», квалификация экономист	15 лет
2	Заместитель директора	Кислица Ирина Александровна	Куйбышевский электротехнический институт, 1983г., диплом КВ №407711, специальность «автоматическая электросвязь», квалификация инженер электросвязи	11 лет
3	Заведующий отделением	Казначеева Лариса Анатольевна	Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия 2004г. Диплом ВСБ №0950391 Специальность «Зоотехния», зооинженер	7 лет

### Сводные данные по педагогическим работникам

Наименование	Всего	Из общего числа с высшим образованием	Имеют Почетное звание «Заслуженный учитель РФ»	Имеют ученую степень	Имеют звание «Почетный работник СПО РФ»	Имеют квалификационные категории		
						Высшая	Первая	Вторая
Общая численность педагогических работников (всего) из них:	33	33	0	0	0	13	16	2
штатных преподавателей	2	2	0	0	0	0	0	0
штатных совместителей (АУП и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0
внешние совместители	31	31	0	0	1	13	16	2

Средний возраст педагогических работников составляет 48 лет.

Все преподаватели, как штатные, так и совместители, имеют высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, проходят курсы повышения квалификации по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. стажировки в профильных организациях.

Качественный педагогический состав обеспечивает проведение образовательного процесса на достаточном учебно-методическом уровне.

## **6. СОСТОЯНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ РЕАЛИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

Материально-техническая база техникума представляет собой арендуемые кабинеты и лаборатории Ульяновского авиационного колледжа - МЦК и средней школы №70. Все арендуемые аудитории соответствуют санитарным нормам и оснащены в соответствии с наименованием кабинета или лаборатории. Отношения с арендодателями оформлены договорами на аренду нежилых помещений. По всем реализуемым специальностям имеются необходимое оборудование, наглядные пособия, учебная и методическая литература.

Общая площадь, используемая техникумом для ведения образовательной деятельности, составляет 698 кв.м. Доля учебных площадей, используемых под кабинеты и лаборатории, составляет 74% (522 кв.м). На базе школы №70 и авиационного колледжа используются пункты питания и библиотеки.

На основании Договора о сотрудничестве в области образовательной деятельности с МБОУ г. Ульяновска «Средняя школа №70» б/н от 12.01.2017г студентам очной формы обучения кроме аудиторного фонда (кабинеты и лаборатории) предоставляется право использования спортивного комплекса для проведения спортивно-оздоровительных мероприятий; актового зала для массовых мероприятий студентов и преподавателей.

С целью рационального использования учебных площадей часть лабораторий и кабинетов для организации учебно-воспитательного процесса по профессиональной подготовке объединены по профессиональному принципу.

В учебном процессе используется 27 персональных компьютера.

### Обеспеченность библиотечно-информационными ресурсами

Ведущей функцией библиотеки является информационно-библиографическое обслуживание читателей с целью наиболее полного обеспечения учебного процесса, удовлетворения читательских запросов, пропаганда библиотечно-библиографических знаний, воспитание культуры чтения.

Обучающиеся ТИЭУ обеспечены доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам по полному перечню дисциплин (модулей), реализуемых техникумом профессиональных образовательных программ.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной литературы по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Общий библиотечный фонд всех изданий составляет 5963 экз., в том числе учебных изданий – 4963 экз.; учебно-методических изданий – 610 экз., художественной литературы – 390 экз.

Печатных документов - 5608 экз.; аудиовизуальных документов – 115 экз., электронных – 240 экз.

Обучающиеся обеспечены доступом к сети «Интернет». Ежегодно заключается договор с ООО «ЭБС ЛАНЬ» по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера (Договор №ОСП 1909-01 от 20 сентября 2019г).

Библиотечно-информационный фонд постоянно пополняется разработанными преподавателями техникума учебно-методическими

материалами. К ним относятся рабочие программы, сборники практических и лабораторных работ, методические рекомендации по выполнению практических и лабораторных работ, курсовых и выпускных квалификационных работ, контрольно-оценочные средства и др.

### Информационная оснащенность учебного процесса

В техникуме имеется выделенная линия сети Интернет, собственный сайт, который постоянно обновляется, электронная почта.

Доступ к Интернету возможен со всех терминалов через локальные сети и через флеш.

№п/п	Общие сведения	Показатели
1	Наличие подключения к сети Интернет, тип подключения (выделенный)	Есть выделенная линия, скорость 100 Мбит/сек
2	Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Интернет	14
3	Количество локальных сетей, имеющих в образовательном учреждении	2
4	Электронная почта образовательного учреждения, адрес	outieu@mail.ru
5	Сайт образовательного учреждения, адрес	rootieu73.ru
6	Количество мультимедиа оборудования	2
7	Количество ПК	27

Техникум имеет 2 компьютерных класса. Для образовательного процесса по специальности 09.02.05 Прикладная информатика используется специальное лицензионное программное обеспечение:

1. MS Visual Studio 2008 – пакет разработки программ
2. Adobe Photoshop CS3 - пакет растровой графики
3. 1С Предприятие 8.3 Бухгалтерия предприятия на 11 рабочих мест.

Приобретены две лицензии на серверы антивирусного пакета Лаборатории Касперского.

В образовательном процессе используются лицензионные операционные системы MS Windows XP, MS Windows Vista, Mac OS Leopard 10.5, пакет свободного программного обеспечения, включающий в себя ОС Линукс (Мастер, Юниор, Легкий, Терминал), а также основные программы:

1. Офисный пакет (Open Office org).
2. Символьные вычисления (Maxima).
3. Объектно-ориентированное программирование (Develop).
4. Программирование на языке Pascal (Lazarvs).
5. StarDict (многоязычный словарь).

Для обучения студентов специальностей «Прикладная информатика (по отраслям - экономическое направление)» и «Программирование в компьютерных системах» используется специальное лицензионное программное обеспечение:

- MS Visual Studio 2008 – пакет разработки программ;
- Corel Draw X3 сетевая версия графического редактора - 20 рабочих мест;

Лицензионный программный продукт 1С Предприятие 8.3 используется на специальностях: 38.02.04 «Коммерция (по отраслям)» - «Управление торговлей» и на 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» - «Бухгалтерия предприятия».

В процессе обучения на курсах по программам дополнительного профессионального образования «Бухгалтерский учет» с включением учебного модуля «1С Предприятие 8.3. Бухгалтерия предприятия», «Кассир торгового зала» с включением учебного модуля «1С: Предприятие 8.3. Управление торговлей», «Менеджер по персоналу» с включением учебного модуля «1С Предприятие 8.3 Зарплата и управление предприятием», «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» с включением учебного модуля «1С Управление производственным предприятием 8.3» используются разные программные продукты, в том числе «1С Предприятие 8.3»: «Бухгалтерия предприятия», «Управление торговлей», «Зарплата и управление персоналом»

## 7.ХАРАКТЕРИСТИКА РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Перечень образовательных программ в соответствии с лицензией

№	<b>Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия</b>							
	код	наименование	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряд)		вид программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения	
				к о д	наименование		на базе основного общего образования	на базе среднего (полного) образования
1	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Бухгалтер	основная	2г.10 мес.	1г.10 мес.
2	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Менеджер по продажам	основная	2г.10 мес.	1г.10 мес.
3	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	среднее профессиональное	51	Техник-программист	основная	3г.10 мес.	2г.10 мес.
4	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Техник-программист	основная	3г.10 мес.	2г.10 мес.
5	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	среднее профессиональное	51	Юрист	основная	2г.10 мес.	1г.10 мес.

Все образовательные программы состоят из комплекта документов, определяющих содержание образования: федерального государственного образовательного стандарта, рабочего учебного плана, рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик, программ итоговой аттестации, требований к промежуточной и итоговой аттестации, фонда оценочных средств, методических материалов.

Специальность СПО: **09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)**

Настоящая основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования (далее ОПОП СПО) по специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 13 августа 2014 г. N 1001 и вступившего в силу с 1 сентября 2014 года.

Право на реализацию настоящей ОПОП СПО предоставлено Министерством образования и науки Ульяновской области на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 14.10.2015г. серия 73Л01 № 0001149, регистрационный номер 2608.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями ООО «Компания «Раздолье» с учётом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе базовой подготовки осуществляется в очной форме.

Присваиваемая квалификация по базовой подготовке: «Техник-программист».

Область профессиональной деятельности выпускников: обработка информации, разработка, внедрение, адаптация, сопровождение программного обеспечения и информационных ресурсов, наладка и обслуживание оборудования отраслевой направленности в производственных, обслуживающих, торговых организациях, административно-управленческих структурах (по отраслям).

Срок получения среднего профессионального образования по программе базовой подготовки в *очной* форме на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 мес., на базе основного общего - 3 года 10 мес.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 4788 академических часов, 67% от общего объёма времени, отведенного на её освоение.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 1008 академических часов, 21%.

Требование наличия обязательных дисциплин в обязательной части общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла основной образовательной программы *базовой* подготовки выполняется.

Объём образовательной программы по учебным циклам составляет:

--общеобразовательный цикл - 2307 час;

-общий гуманитарный и социально-экономический цикл – 732 час.;

-математический и общий естественнонаучный цикл –279 час.;

-общепрофессиональные дисциплины – 1424 час.;

-профессиональные модули – 2440 час.

- учебная практика - 9 недель,

производственная практика (по профилю специальности) - 10 недель,

производственная практика (преддипломная) - 4 недели.



В рамках настоящей ОПОП СПО реализуется программа получения среднего общего образования технического профиля.

В счет часов, отведенных на общеобразовательный блок, осуществляется реализация дисциплины Индивидуальный проект – в объеме 39 часов.

За счет часов вариативной части (134 часа) осуществляется изучение общеобразовательных дополнительных дисциплин: Астрономия, Этика, Психология.

Промежуточная аттестация обучающихся составляет 7 недель, государственная итоговая аттестация - 6 недель. Срок получения образования по программе базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель.

В рабочих программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет 34 недели за весь период обучения, в том числе 8 недель в зимний период.

Программа подготовки специалистов среднего звена предусматривает выполнение курсовых работ:

по дисциплине ОП.01 Экономика организации (предприятия),

по МДК.02.01 Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности;

по МДК.05.02 Разработка прикладных решений для платформы «1С: Предприятие».

Объем часов на дисциплину «Физическая культура» составляет 2 часа еженедельно обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы.

Срок освоения подготовки специалистов среднего звена в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 199 недель, из них:

теоретическое обучение составляет 39 недель;

промежуточная аттестация составляет 2 недели;

каникулы составляют 11 недель.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусмотрены учебная и производственная практики в профессиональном учебном цикле. По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки специалистов среднего звена.

Специальность СПО: **38.02.04 Коммерция (по отраслям)**

Настоящая основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования (далее ОПОП СПО) по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям), разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки от 15 мая 2014 г. N 539 и вступившего в силу с 1 сентября 2014 года.

Право на реализацию настоящей ОПОП СПО предоставлено Министерством образования и науки Ульяновской области на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 14.10.2015г. серия 73Л01 № 0001149, регистрационный номер 2608.

Основная профессиональная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованным работодателем ООО «Агроторг» с учётом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе базовой подготовки осуществляется в очной форме, срок обучения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

Обучение по образовательной программе осуществляется по заочной форме, срок обучения 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования; срок обучения 2 года 10 месяцев на базе общего образования.

Присваиваемая квалификация по базовой подготовке: «Менеджер по продажам».

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение коммерческой деятельности в производственных, торговых и сервисных организациях.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 2076 часов, 67% от общего объёма времени, отведенного на её освоение.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 648 часов, 31%.

Объём образовательной программы по учебным циклам составляет:

-общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ) – 584 час.

-математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН) – 221 час.

-общепрофессиональные дисциплины (ОП) – 1205 час.

-профессиональные модули (ПМ) – 1128 час.

Вариативная часть учебных циклов – 648 часов распределена на общеобразовательный цикл – 32 часа дисциплина Астрономия, ОГСЭ – 64 часа, ЕН – 30 часов, ОП – 365 часов, ПМ – 157 часов.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусмотрены учебная и производственная практики в профессиональном учебном цикле.

Учебная практика - 1 неделя по ПМ03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров, производственная практика (по профилю специальности) - 9 недель, преддипломная практика - 4 недели.

Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация - 6 недель.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Максимальный объём аудиторной учебной нагрузки по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю;

по заочной форме обучения составляет 40 академических часов в неделю.

ОПОП СПО предусматривает выполнение курсовых работ по:

дисциплине ОП.01 Экономика организации (предприятия),

МДК.01.01 Организация коммерческой деятельности;

МДК.02.02 Анализ финансово-хозяйственной деятельности

Промежуточная аттестация в рамках ОПОП проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов (квалификационных). В течение учебного года проводится не более 8 экзаменов и 10 зачетов и дифференцированных зачетов без учета зачетов по физической культуре. По профессиональным модулям обязательной формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный), который проводится с участием представителей работодателей. После завершения изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» обучающиеся – юноши проходят военные учебные сборы. Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Программы подготовки специалистов среднего звена обеспечены учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Проведенный в рамках самообследования анализ основных профессиональных образовательных программ позволяет сделать заключение, что программы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденных в 2014 году. Все ОПОП утверждены директором техникума.

Структура учебных планов выдержана по разделам, объему часов каждого раздела, последовательности учебных дисциплин каждого цикла и профессиональных модулей обязательной части ОПОП. Часы вариативной части рационально и обоснованно распределены в учебных дисциплинах, МДК и профессиональных модулях.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК, учебных и производственных практик ежегодно обновляются в соответствии с

запросами работодателей. В программах прописаны разнообразные формы проведения занятий, требования к результатам освоения, перечислены общие и профессиональные компетенции, которые должны быть сформированы у обучающихся.

Рабочие программы проходят первичное рассмотрение на заседаниях цикловых методических комиссий, рецензируются внутренними и внешними рецензентами, проходят содержательную и техническую экспертизу.

По каждой специальности разработаны программы промежуточной и итоговой аттестации, которые соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Программы государственной итоговой аттестации ежегодно согласовываются с работодателями. В них прописываются процедура проведения ГИА, критерии оценивания. Программы ГИА утверждены директором техникума. Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей.

График учебного процесса отражает все количественные характеристики в соответствии с ФГОС (количество недель теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной аттестации, ГИА и каникул).

Перечень кабинетов и лабораторий, необходимый для проведения учебных занятий, соответствует требованиям ФГОС.

В соответствии с требованиями ФГОС выбран вид итоговой аттестации по базовому уровню – выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

## 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с рабочим учебным планом соответствующей образовательной программы. При обучении по заочной форме учебный год начинается 1-го октября.

Учебная нагрузка студентов в неделю не превышает 36 учебных часов обязательных аудиторных занятий, а максимальный объем не превышает 54 часа в неделю, что соответствует требованиям ФГОС.

Обучение ведется на русском языке

График учебного процесса отражает все количественные характеристики в соответствии с ФГОС (количество недель теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной аттестации, ГИА и каникул).

Сроки начала и окончания семестров, начала и окончания каникул, практик и сессии соответствуют расписанию и графику учебного процесса.

Расписание занятий составлено рационально и обосновано с позиций организации труда, как студентов, так и педагогических работников.

Самостоятельная работа студентов в техникуме проводится в 2-х формах: аудиторная и внеаудиторная. Аудиторная самостоятельная работа выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя. Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется студентами по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находится в пределах 32-36% от объема времени, отведенного на обязательную учебную нагрузку по учебной дисциплине или МДК. Для студентов очной формы обучения каникулы устанавливаются 2 раза в учебном году общей продолжительностью 11 недель, в том числе в летний период 9 недель.

Учебные занятия по очной форме обучения проводятся в одну дневную смену.

Численность обучающихся в учебной группе составляет не более 25 человек.

В техникуме установлены следующие основные виды учебных занятий: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, самостоятельная работа, консультация, практика, курсовое проектирование (курсовая работа), экзамены, зачеты, дипломное проектирование (выпускная квалификационная работа).

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут.

Коллектив техникума создает обучающимся необходимые условия для освоения образовательных программ путем целенаправленной организации учебного процесса, выбора форм, методов и средств обучения. Наряду с традиционными формами и методами организации учебного процесса, в техникуме внедряются новые формы: проектный метод обучения с использованием информационных технологий. Широко используются средства активизации познавательной деятельности студентов: деловые и ролевые игры, уроки-соревнования, составление кроссвордов, использование опорных конспектов, кейс-метод, методика коллективной мыследеятельности, мозговой штурм и др.

Большое внимание уделяется исследовательской работе и научно-техническому творчеству студентов.

Одним из важнейших направлений развития техникума является усиление практикоориентированности учебного процесса, укрепление связей с заинтересованными социальными партнерами.

Широко применяется в учебном процессе Интернет, демонстрационные версии различных программных продуктов.

Большое внимание уделяется практическому обучению, формированию профессиональных компетенций. Разработаны программы учебных и производственных практик по специальностям, реализуемым в техникуме. В период учебной практики студенты получают умения и навыки работы, приобретают первичный опыт профессиональной деятельности. Во время производственной практики идет процесс закрепления умений и навыков, формируются компетенции, осваивается вид профессиональной деятельности. Производственная практика делится на практику по профилю специальности и преддипломную практику. Производственная практика организуется на базе предприятий, учреждений и организаций различных форм собственности, являющихся социальными партнерами техникума.

После завершения изучения профессионального модуля обучающиеся сдают экзамен квалификационный. В период преддипломной практики происходит проверка готовности студентов к самостоятельной трудовой деятельности, студенты собирают и готовят материал для выполнения выпускной квалификационной работы, которую защищают в период государственной итоговой аттестации.

В целом структура и содержание подготовки выпускников соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям СПО и федеральным государственным образовательным стандартам СПО по реализуемым в техникуме специальностям

Для совершенствования образовательной деятельности необходимо усилить индивидуальную работу по сохранению контингента обучающихся через разработку и внедрение новых форм и методов работы с обучающимися, имеющих слабую школьную подготовку, а также через повышение мотивации к обучению.

## 9. УРОВЕНЬ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ И ВЫПУСКНИКОВ

В период обучения в техникуме уровень и качество подготовки студентов, степень усвоения предлагаемого материала и формирования компетенций находится под контролем. Этому способствует система внутритехникумовского контроля (ВТК).

ВТК – это система планомерной, целенаправленной и объективной проверки, учета и анализа состояния учебно-воспитательного процесса, одна из форм руководства педагогическим коллективом. ВТК включает в себя:

- контроль за соответствием учебного плана и программ требованиям ФГОС,
- контроль за выполнением учебных планов и программ,
- контроль качества преподавания и др.

Контроль качества образования проводится тематический или фронтальный (устная или письменная проверка знаний, тестирование и др.). По формам контроль проводится входной, рубежный, персональный, административный, промежуточный и итоговый.

Промежуточный и итоговый контроль являются основными. Они регламентируются положениями о промежуточной и итоговой аттестации, разработанных на основании Типовых положений и рекомендаций федеральных и местных органов управления образованием.

Сравнительный анализ контроля проводится в техникуме как по формальному признаку (на основании оценок), так и по содержанию образования.

По формальному признаку составляются таблицы и графики успеваемости обучающихся группы, отделения. Выявляются обучающиеся с самым низким и высоким уровнем знаний.

По этим же данным определяются дисциплины с самыми высокими и низкими результатами. Делается сравнение показателей по преподавателям.

В итоге делаются выводы о причинах неуспеваемости, профессионализме преподавателя, его взаимоотношениях со студентами, невыполнении единых требований в группе, большом количестве пропусков и т.д.

В техникуме ведется большая индивидуальная работа с обучающимися и их родителями. с целью предупреждения неуспеваемости проводится предварительная аттестация обучающихся, итоги которой анализируются на классных часах, заседаниях цикловых методических комиссий, педагогическом совете техникума. Итоги и результаты анализа доводятся до сведения родителей индивидуально и на родительских собраниях.

Промежуточная аттестация проводится по расписанию и в соответствии с графиком учебного процесса. Формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет (с оценкой), экзамен по отдельной дисциплине или МДК, экзамен квалификационный, защита курсовой работы, тестирование.

Результаты промежуточной аттестации анализируются на педагогических советах, где обсуждаются и вносятся предложения по повышению успеваемости и качества обучения.

Для проведения промежуточной аттестации создаются фонды оценочных средств в виде тестов, контрольных работ, экзаменационных вопросов, примерных тем рефератов, курсовых работ и т.д. Из экзаменационных вопросов формируются

экзаменационные билеты, которые утверждаются ЦМК и заместителем директора по УМР.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе анализа результатов текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, а также обеспеченности образовательного процесса методической документацией по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств и оценки сформированности компетенций обучающихся.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации реализуемых Программ разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

На основании экспертного заключения регионального менеджера ООО «Агроторг» Т.П.Евдокимовой от 30.08.2017г. фонд оценочных средств ОПОП по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) соответствует требованиям ФГОС СПО, формы и средства текущего и промежуточного контроля соответствуют целям и задачам реализации программы.

На основании экспертного заключения менеджера ООО «Компании «Раздолье» А.В. Романова от 30.08.2017г. фонд оценочных средств ОПОП по специальности 09.02.05 Прикладная информатика соответствует требованиям ФГОС СПО, формы и средства текущего и промежуточного контроля соответствуют целям и задачам реализации программы.

#### Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2019 года

К-во групп	К-во студ-тов	К-во «5»	К-во «4»	К-во «3»	Не сдали	Кач-во	Сред балл	Степень обученности	Диплом с отлич
2	26	9 (35%)	7 (27%)	10 (38%)	0	62%	4.0	66%	0

Всего выпущено по специальностям подготовки специалистов среднего звена:  
09.02.05 «Прикладная информатика (по отраслям)» - 10 человека,  
38.02.04 «Коммерция (по отраслям)» - 16 человек.

Проводимая ежегодно государственная итоговая аттестация выпускников показывает, что результаты обучения и процедура соответствуют требованиям государственных стандартов.

Председатели ГЭК отметили высокий уровень проведения государственных экзаменов и процедуры защиты выпускной квалификационной работы, их четкую организацию, достаточный уровень теоретических и практических знаний и умений выпускников. Средний балл, полученный студентами на госэкзамене, в 20189 году остался прежним (было 4.0, стало 4.0).

В целом деятельность коллектива направлена на обобщение накопленного опыта подготовки кадров для рыночной экономики, так и на широкий поиск новых форм и технологий организации образовательного процесса, способствующего повышению качества и социальной значимости знаний и компетенций выпускников техникума, обеспечивающего рынок труда конкурентоспособными специалистами среднего звена экономического и технического профиля.



## 10. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СТУДЕНТОВ

Практическая подготовка студентов осуществляется на практических и лабораторных занятиях, а также при прохождении учебных и производственных практик.

Практическое обучение студентов техникума, как составная часть подготовки компетентного специалиста, проводится в соответствии с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, разработанным на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291.

Практика проходит в несколько этапов и делится на виды:

- практика для получения первичных профессиональных навыков (учебная),
- практика по профилю специальности (производственная),
- практика преддипломная (квалификационная) или стажировка.

Все виды практики проводятся в соответствии с рабочей программой практики и оцениваются дифференцированным зачетом (с оценкой).

Учебная практика обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования проводится в специализированных лабораториях техникума.

Для обеспечения производственной практики с предприятиями и организациями, являющимися базами практик, заключаются долгосрочные и краткосрочные договоры о предоставлении рабочих мест на период практики.

Основные социальные партнеры техникума, обеспечивающие практическое обучение студентов:

- ООО «Агроторг», договор от 01.09.2017
- ООО «Производственная компания», договор от 01.09.2017
- ООО «ТЕЛОС», договор от 25.01.2017
- ИП Кряжев Сергей Анатольевич, договор от 01.09.2017
- ИП Серeda Александр Валентинович, договор от 25.01.2017

Все базы практик имеют необходимые условия для проведения практики. Своевременно проводятся все необходимые мероприятия по технике безопасности и охране труда: имеются инструкции по охране труда и технике безопасности, журналы проведения инструктажа и допуска к практическим занятиям. Разработана методическая документация, обеспечивающая получение знаний, умений и навыков студентов в период практики.

## 11. ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ

Наименование профессии специальности, направления подготовки	Численность выпускников	Трудоустроены (с учётом выехавших за пределы региона)	В том числе по специальности	Призваны в армию (с учётом выехавших за пределы региона)	Продолжили обучение (с учётом выехавших за пределы региона)	Не определились с трудоустройством (с учётом выехавших за пределы региона)	Осуществляют уход за ребёнком (с учётом выехавших за пределы региона)	Количество выпускников, выехавших за пределы региона	Продолжили обучение (из числа выехавших за пределы региона)	Численность выпускников, оставшихся в регионе
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	10	6	4	3	1	0	0	0	0	10

Работодатели с каждым годом предъявляют повышенные требования к выпускникам СПО. Не всем выпускникам удастся сразу устроиться по своей специальности. Многие выпускники продолжают обучение в высших учебных заведениях.

Техникум поддерживает отношения с ОГКУ "Кадровый центр Ульяновской области" Центрами занятости районов и города Ульяновска. Организуются встречи выпускников с работниками Центра, которые оказывают консультативную помощь по составлению резюме, по способам поиска работы.

Динамика трудоустройства выпускников положительная. Многие выпускники добиваются значительного профессионального роста.

В техникуме проводятся маркетинговые исследования рынков труда с помощью анкет, разработанных методическим советом для опроса работодателей и студентов выпускных групп. Эти исследования позволяют выявить требования работодателей к качеству подготовки, востребованность выпускников, их конкурентоспособность, умение обучаться и продвигаться по карьерной лестнице.

Рекламация на подготовку выпускников отсутствует.

## 12. СИСТЕМА ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Цель воспитательной деятельности педагогического коллектива техникума - подготовка высококвалифицированного специалиста, способного к самореализации и функционированию в новых социально-экономических условиях, востребованного и конкурентоспособного на рынке труда, обладающего высоким уровнем культуры, творческой активности, активной гражданской позицией.

Задачи:

1. Организация системы воспитательной работы, способствующей духовно-нравственному, гражданско-патриотическому, правовому, трудовому и экологическому воспитанию студентов.
2. Создание условий для реализации творческих возможностей студентов, их личностного роста.
3. Создание условий для формирования у студентов общих и профессиональных компетенций.

Воспитательная работа в ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления» строится на основе нормативно-правовых документов:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Конвенции о правах ребенка;
- Федерального закона «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» от 03.07.1998;
- Федерального Закона Российской Федерации от 24.06.1999г. №120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;
- Семейного кодекса Российской Федерации;
- Федерального закона от 21.12.1996 № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»
- Закона РФ №122 от 22.08.2004г. «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений»;
- Закона Ульяновской области от 05.12.2012 № 216-ЗО «О начальном и среднем профессиональном образовании в Ульяновской области»
- Закона Ульяновской области от 08.11.2007 №186–ЗО «Об основах молодежной политики в Ульяновской области»;
- Закона Ульяновской области от 05.11.2008 № 178-ЗО «Об организации деятельности по опеке, попечительству и патронажу в Ульяновской области»;
- Локальных актов техникума:
  - Положения о правилах внутреннего распорядка для студентов техникума;
  - Положения о Совете по профилактике правонарушений обучающихся;
  - Положения о постановке обучающихся на внутренний профилактический учет;

- Положения о Студенческом совете в техникуме и др.

В структуру воспитательной системы ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления» входят директор, заместитель директора, заведующий отделением, классные руководители, преподаватель-организатор ОБЖ, руководитель физвоспитания, библиотекарь, студенческий совет, преподаватели. Ведущая роль в организации воспитательной работы техникума принадлежит классным руководителям. Работа классных руководителей ведется согласно «Положению о классном руководстве».

Задачи классного руководителя техникума:

- формирование и развитие коллектива группы;
- организация системной работы со студентами в группе;
- создание благоприятных психолого-педагогических условий для развития и нравственного формирования личности каждого студента, его самоутверждения, сохранения неповторимости и раскрытия его потенциальных способностей;
- организация системы отношений обучающихся через разнообразные формы воспитывающей деятельности коллектива группы;
- защита прав и интересов студентов;
- гуманизация отношений между студентами, студентами и педагогическими работниками;
- формирование здорового образа жизни; формирование нравственных смыслов и духовных ориентиров подростков;
- организация социально значимой, творческой деятельности студентов.

Классные руководители работают с группой на основе общего плана воспитательной работы техникума, уделяя особое внимание индивидуальной работе со студентами, их родителями, преподавателями - предметниками.

Мероприятия в рамках основных направлений воспитательной деятельности техникума (2018-2019 учебный год)

<i>Профессиональное и профориентационное направление</i>
День знаний. Уроки успеха.
Областной единый день профессиональной ориентации
Областной праздник "День профессионально-технического образования".
День учителя
Месячник профессиональной ориентации «Профориентационный марафон»
<i>Военно-патриотическое направление</i>
День конституции
Областной месячник военно-патриотической работы «Мужество воина»
Акция «Ветеран»
Акция «Доброта»
День Победы
День России
<i>Культурно-просветительское и научно – исследовательское направление</i>
Арские чтения
Региональные игры эрудитов «Во всех науках мы сильны»
Областные студенческие конференции и олимпиады
Акция «Учимся читать»

<i>Духовно-нравственное</i>
День семьи
Акция «Новогодний калейдоскоп»
Рождественские педагогические чтения
<i>Гражданско – правовое направление</i>
Декада правового просвещения
Единый день права
<i>Основы безопасности жизнедеятельности и совершенствование процесса физического воспитания</i>
День здоровья
Фестиваль ГТО
Областная спартакиада «Мы за здоровый образ жизни»
Легкоатлетический кросс
Турнир по волейболу имени В.Тезетева
Спартакиада «Грудовые резервы»
Турнир по баскетболу, посвящённый памяти воина – интернационалиста А.Великанова
Уроки культуры здоровья
<i>Экологическая</i>
Организация и проведение 29осеннее-весенней акции «Помоги родному краю»
Организация и проведение тематических линеек «День птиц», «День воды», «День Земли»
Тренинги «Сам себе психолог».
<i>Антитеррористическое направление</i>
У террора нет национальности
Телефонный терроризм
Социальные сети
Действия при возникновении террористической акции

**Выписка из социального паспорта техникума (01.10.2019)**

Показатели	Количество	%
Детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	0	0
Детей из неполных семей	37	51
Детей из многодетных семей	9	13
Детей из малообеспеченных семей	1	1
Дети -инвалиды	1	1

Посещаемость занятий – одно из условий обеспечения качества образовательного процесса. В техникуме создана система контроля посещаемости и успеваемости обучающихся. В ней участвуют заведующий отделением, классные руководители и другие педагогические работники техникума. Ежедневно фиксируется информация о пропуске занятий и опозданий студентов. Родители студентов ставятся в известность о состоянии дел подростка. Студенты, имеющие задолженности и пропуски без уважительной причины, приглашаются вместе с родителями на заседания Совета по профилактике, малые педсоветы.

### Внеурочная занятость студентов техникума

всего студентов (очное отд)	Кол-во студентов, занятых во внеурочное время, чел.				
	Спортивные секции	Кружки технического творчества	Кружки худ. и самодеятельности	Патриотическое направл	Интеллектуальное направление
72	14	11	2	4	4

В техникуме сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, созданы условия для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов общественных организаций, спортивных и творческих клубов спортивные секции волейбола, баскетбола, легкой атлетики, волонтерское движение.

### 13. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, СОЗДАННЫЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Для студентов техникума созданы необходимые медико–социальные условия, направленные на охрану здоровья обучающихся.

Охрана здоровья обучающихся включает в себя:

- 1) оказание первичной медико-санитарной помощи;
- 2) организацию питания обучающихся;
- 3) определение оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул;
- 4) пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда;
- 5) организацию и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
- 6) прохождение обучающимися в соответствии с законодательством Российской Федерации периодических медицинских осмотров и диспансеризации;
- 7) профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ;
- 8) обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме;
- 9) профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в техникуме;
- 10) проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий.

Первичную специализированную медико-санитарную помощь обучающимся оказывает ГУЗ Городская студенческая поликлиника (г.Ульяновск, ул. Гончарова, д.15/27).

Для питания обучающихся в расписании занятий предусмотрен перерыв продолжительностью 40 минут. В арендованном помещении авиационного

колледжа работает столовая и буфет, в помещении 70 школы - столовая. Меню столовой разнообразное, содержит салаты, первые, вторые и третьи блюда. Приготовление пищи осуществляется в столовой авиационного колледжа и средней школы №70.

Социальные выплаты не предусмотрены Учредителем. Общежитие отсутствует.

#### **14. КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

В техникуме создана система работы по обеспечению комплексной безопасности образовательной организации. Основными направлениями этой работы являются:

1. Изучение и разработка нормативной документации по обеспечению безопасности жизнедеятельности субъектов учебно-воспитательного процесса.
2. Материально–техническое обеспечение.
3. Подготовка и организация ремонта.
4. Создание условий по обеспечению безопасности жизнедеятельности субъектов учебно – воспитательного процесса.
5. Организация контроля за соблюдением норм по обеспечению безопасности жизнедеятельности в учебно – воспитательном процессе.
6. Антитеррористическая безопасность.

Содержание работы по отдельным направлениям обеспечения комплексной безопасности техникума конкретизировано в плане работы. Систематически проводятся тренировочные занятия по эвакуации обучающихся и сотрудников техникума. Прогнозируемым результатом данной работы является повышение эффективности мероприятий по охране труда и безопасности жизнедеятельности субъектов учебно – воспитательного процесса.

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

ЧУПОО «Техникум информатики, экономики и управления» на 31.12.2019г.  
утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013г.  
№1324, приложение 3

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
1.1	По очной форме обучения	55
1.2	По заочной форме обучения	60
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	2
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	40
1.5	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	1чел/0,9%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	16чел/62%
1.7	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	33чел/72%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	33чел/100%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	29/88%
1.9.1	Высшая	13чел/40%
1.9.2	Первая	16чел/48%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	21/64%



<b>2.</b>	<b>ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	4 366 тыс. рублей
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	132 тыс.руб
2.3	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	100%
<b>3.</b>	<b>ИНФРАСТРУКТУРА</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	12,кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,38