

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«ЕВПАТОРИЙСКИЙ ТЕХНИКУМ
СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД
О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«ЕВПАТОРИЙСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И СФЕРЫ
ОБСЛУЖИВАНИЯ»
за 2018-2019 учебный год

Евпатория, 2019

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Республики Крым
«Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы
обслуживания» 1.

Общая характеристика учреждения

Тип: бюджетное учреждение.

Вид: профессиональная образовательная организация

Статус: государственное учреждение.

Экономические и социальные условия территории нахождения:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» обеспечивает получение доступного и качественного профессионального образования, направленного на подготовку квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, повышение образовательного и культурного уровня личности, что обуславливает не только профессиональную, но и социально-экономическую ценность этого уровня образования.

Вклад нашего образовательного учреждения как центра системы непрерывного профессионального образования в развитие региона связан, главным образом, с обеспечением предоставления услуг в строительной сфере и сфере обслуживания как традиционной, так и новой клиентуре. В единое целое сливаются экономические, социальные и культурные задачи, поэтому региональная политика в области непрерывного образования является неотъемлемой составной частью политики регионального развития. Его комплексность проявляется в большом разнообразии функциональных взаимосвязей, потребностью населения в получении профессионального образования; потребностью производства в

прикладных знаниях; персонал, работающий в системе. Для обеспечения отраслей экономики региона квалифицированными кадрами, удовлетворения потребностей молодежи в качественных профессиональных образовательных услугах необходимо, прежде всего, сформировать эффективные механизмы трансляции социального заказа системе профессионального образования. Техникуму крайне важно социальное партнерство, постоянный диалог образовательных учреждений с работодателями, профсоюзами, службами занятости. Развитие социального партнерства способствует повышению качества подготовки выпускников ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» и, следовательно, развитию экономики региона.

Лицензия: получена лицензия № 0062 от 30 декабря 2015 года.

Переоформление лицензии № 0062 от 30 декабря 2015 года на осуществление образовательной деятельности в связи с введением профессии 43.01.09 Повар, кондитер, специальностей 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании, 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, 19.02.10 Технология продукции общественного питания. Государственная аккредитация: получена № 0458 от 11 апреля 2018 года. Осуществление образовательной деятельности по новым профессиональным образовательным программам открывает путь к новому уровню и перспективам развития Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания.

Характеристика контингента обучающихся:

Прием абитуриентов в 2018-2019 учебном году проводился в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 23.01.2014 N 36 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования"

В указанный период техникум осуществлял прием по профессиям:

Код профессии	Наименование профессии	Количество обучающихся в группе
---------------	------------------------	---------------------------------

<i>Согласно КЦП по государственному заданию (бюджет)</i>		
43.01.09	Повар, кондитер	125
43.01.01	Официант, бармен	25
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	25
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	25
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	25
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	25
	ВСЕГО	250
	<i>За счет физических/юридических лиц</i>	
19.02.10	Технология производства общественного питания	19

Всего в 2018-2019 учебном году в техникуме была скомплектована 33 группы, с количеством 749 человек (на 01.09.2018г.). Вновь принятых- 250 чел.

Общий контингент обучающихся составил 749 человека.

Количество учебных групп по профессиям

Код профессии	Наименование профессии	Количество групп
19.01.17	Повар, кондитер	4
43.01.09	Повар, кондитер	11
43.01.01	Официант, бармен	2
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	3
08.01.14	Монтажник санитарно - технических, вентиляционных систем и оборудования	4
08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	3
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	1
08.01.08	Мастер отделочных строительных	2

	работ	
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	1
Всего групп по профессиям		31

Количество учебных групп по специальностям

Код специальности	Наименование специальности	Количество групп
19.02.10	Технология производства общественного питания.	2

Формы обучения, профессии

Формы обучения: очная, заочная.

В текущем учебном году в ГБПОУ РК ЕТСТСО осуществлялась реализация основных профессиональных образовательных программ

по профессиям:

- 19.01.17 Повар, кондитер;
- 43.01.09 Повар, кондитер;
- 43.01.01 Официант, бармен;
- 38.01.02 Продавец, контролер – кассир;
- 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ;
- 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ;
- 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования;
- 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ;
- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

по специальности:

- 19.02.10 Технология производства общественного питания.

Прием в техникум

Прием в Техникум по образовательным программам среднего профессионального образования проводится по личному заявлению граждан.

- Прием документов на первый курс начинается не позднее 20 июня.
- Прием заявлений в техникум на очную форму получения образования осуществляется до 15 августа, а при наличии свободных мест в техникуме прием документов продлевается до 25 ноября текущего года.
- Сроки приема заявлений в техникум на иные формы получения образования (очно-заочная, заочная) устанавливаются Правилами приема.

При подаче заявления (на русском языке) о приеме в техникум поступающий предъявляет следующие документы:

Граждане Российской Федерации

- оригинал или ксерокопию документов, удостоверяющих его личность, гражданство;
- оригинал или ксерокопию документа об образовании и (или) квалификации;
- 4 фотографии 3*4;
- копию свидетельства о браке или иной документ, подтверждающий смену фамилии;
- медицинскую справку установленной формы, фиксирующие результаты предварительного медицинского осмотра поступающих.

Поступающие вправе предоставить оригинал или ксерокопию документов, подтверждающих результаты индивидуальных достижений, а также копию договора о целевом обучении, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию указанного договора с предъявлением его оригинала.

Иностранные граждане, лица без гражданства, в том числе соотечественники, проживающие за рубежом:

- копию документа, удостоверяющего личность поступающего, либо документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина в Российской Федерации, в соответствии со статьей 10 Федерального закона

от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»;

- оригинал документа (документов) иностранного государства об образовании и (или) документа об образовании и о квалификации (далее – документ иностранного государства об образовании), если удостоверяемое указанным документом образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования в соответствии со ст.107 ФЗ (в случае, установленном ФЗ, - также свидетельство о признании иностранного образования);

- заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа иностранного государства об образовании и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ);

- копии документов или иных доказательств, подтверждающих принадлежность соотечественника, проживающего за рубежом, к группам, предусмотренным статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом»;

- 4 фотографии 3*4;

- Фамилия, имя и отчество (последнее – при наличии) поступающего, указанные в переводах поданных документов, должны соответствовать фамилии, имени и отчеству (последнее – при наличии), указанным в документе, удостоверяющем личность иностранного гражданина в Российской Федерации;

- при необходимости создания специальных условий при проведении вступительных испытаний – инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья дополнительно – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

Если у поступающего имеются медицинские противопоказания обучения по выбранной профессии или специальности, установленные

Минздравсоцразвития России, Приёмная комиссия обеспечивает его информирование о связанных с указанными противопоказаниями последствиях в период обучения последующий профессиональной деятельности.

В случае наличия у поступающего медицинских противопоказаний, он направляется на дополнительное обследование к специалисту и предоставляет справку с заключением врача о том, он годен к обучению по выбранной профессии, специальности.

В заявлении поступающим указываются следующие обязательные сведения:

- фамилия, имя и отчество (последнее – при наличии);
- дата рождения;
- реквизиты документа, удостоверяющего его личность, когда и кем выдан;
- о предыдущем уровне образования и документе об образовании и (или) документе об образовании и о квалификации, его подтверждающем;
- профессию, для обучения по которой он планирует поступать в образовательную организацию, с указанием условий обучения и формы получения образования (в рамках контрольных цифр приема.
- нуждаемость в предоставлении общежития;

В заявлении также фиксируется факт ознакомления (в том числе через информационные системы общего пользования) с копиями лицензии на осуществление образовательной деятельности, свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности по образовательным программам и приложений к ним или отсутствия копии указанного свидетельства. Факт ознакомления заверяется личной подписью поступающего.

Подписью поступающего заверяется также следующее:

- получение среднего профессионального образования впервые;

- ознакомление (в том числе через информационные системы общего пользования) с датой предоставления оригинала документа об образовании и (или) документа об образовании и о квалификации.

В случае представления поступающим заявления, содержащего не все сведения, предусмотренные настоящим пунктом, и (или) сведения, не соответствующие действительности, Техникум возвращает документы поступающему.

При поступлении на обучение по профессиям, входящим в перечень профессий, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или профессии, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.

Поступающие вправе направить заявление о приеме, а также необходимые документы через операторов почтовой связи общего пользования (далее – по почте), а также в электронной форме в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи», Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи». При направлении документов по почте поступающий к заявлению о приеме прилагает ксерокопии документов, удостоверяющих его личность и гражданство, документа об образовании и (или) квалификации, а также иных документов, предусмотренных настоящими Правилами приема.

При личном представлении оригинала документов поступающим допускается заверение их ксерокопии Техникум.

Не допускается взимание платы с поступающих при подаче документов.

На каждого поступающего заводится личное дело, в котором хранятся все сданные документы.

Поступающему при личном представлении документов выдается расписка о приеме документов.

По письменному заявлению поступающие имеют право забрать оригинал документа об образовании и (или) документа об образовании и о квалификации и другие документы, представленные поступающим. Документы должны возвращаться Техникум в течение следующего рабочего дня после подачи заявления.

Поступающие вправе предоставить оригинал или ксерокопию документов, подтверждающих результаты индивидуальных достижений, а также копию договора о целевом обучении, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию указанного договора с предъявлением его оригинала.

Вступительные испытания

В соответствии с п. 3 ст. 55 Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273 - ФЗ от 29.12.2012 приём на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования проводится без экзамена

Техникум не ведет приём на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, требующих проведения у поступающих определённых творческих способностей, физических и (или) психологических качеств.

Программа развития образовательного учреждения

ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» осуществляет образовательную деятельность по 7 значимым для региона и отрасли профессиям и специальностям среднего

профессионального образования. В современных социально-экономических условиях все больше актуализируется вопрос формирования новой системы отношений между образовательным учреждением и работодателями, органами государственной и местной власти, общественными организациями, службой занятости.

Основным направлением в развитии социального партнерства является привлечение работодателей к активному участию в образовательном процессе, к созданию независимой системы оценки качества подготовки квалифицированных рабочих кадров.

Представители предприятий, организаций, учреждений возглавляют работу государственных квалификационных комиссий, участвуют в практической подготовке и определении квалификационных требований и профессиональных компетенций современного выпускника.

Современный рынок диктует новые условия, поэтому, чем полнее, стабильнее, разнообразнее и качественнее предлагаемые услуги, тем больше шансов повысить конкурентоспособность учебного заведения на рынке образовательных услуг. Расширение спектра образовательных услуг позволяет техникуму:

- углублять знания преподавателей и студентов, развивать их творческий потенциал;
- быстро адаптироваться к изменяющимся условиям, потребностям рынка;
- привлекать к сотрудничеству больше работодателей и социальных партнеров;
- апробировать новые технологии, формы, методы обучения;
- разрабатывать информационное обеспечение инновационной деятельности;
- укреплять материально-техническую базу учебного заведения.

техникуме ведется работа по расширению информационно-образовательного пространства. Педагогический коллектив разрабатывает мультимедийные программные комплексы, электронные учебные пособия,

дистанционные курсы обучения по рабочим профессиям технического и естественнонаучного профиля. Преподаватели ведут учебный процесс с использованием информационных технологий: мультимедийное сопровождение уроков, лабораторно-практических работ, работа с готовыми электронными программами - автоматизированными обучающимися системами; проводятся мастер-классы учебных занятий с использованием интерактивных, игровых, проектных методик обучения.

Профориентационная работа

Во исполнение плана работы ЕТСТСО на 2018-2019 учебный год, на основании Правил приема в ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» в 2018 году, плана профориентационной работы на 2018-2019 учебный год, в целях обеспечения выполнения контрольных цифр приема граждан по профессиям среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым на 2018-2019 учебный год и пропаганды рабочих профессий в техникуме был издан приказ об организации профориентационной работы в 2018-2019 учебном году и утвержден план-график посещения учебных заведений города и близлежащих районных школ сотрудниками техникума.

В апреле 2018 года проведен День открытых дверей. Информация о Дне открытых дверей была размещена на сайте техникума и в соцсетях в группе ЕТСТСО. В этот день более 300 учащихся школ посетили наш техникум.

Мастера и преподаватели техникума провели профориентационную работу в школах города и в районных школах с распространением рекламной продукции, демонстрацией видеороликов о техникуме с целью привлечения выпускников школ в наш техникум.

В техникуме организована агитбригада по профориентации из числа студентов, которые по предварительно составленному графику выступают в школах города. Также агитбригада выступала перед абитуриентами во время проведения Дня открытых дверей.

Мастера производственного обучения и преподаватели спецдисциплин оформили информационные стенды по профессиям, для демонстрации выпускникам школ и их родителей.

Для всесторонней профориентационной работы и более широкого охвата выпускников школ администрацией техникума были даны объявления в средствах массовой информации, социальных сетях. Разосланы приглашения на День открытых дверей по электронной почте и лично. Мастера п/о и педагоги совместно со студентами распространяли буклеты по месту жительства.

Заместителями директора по УВР, УПР и педагогическими работниками техникума ведется работа по распространению информации о наборе абитуриентов в сети интернет в социальных сетях, таких как Фэйсбук, в контакте, Одноклассники, Инстаграмм и т.п., а также на сайте техникума.

На городской ярмарке вакансий была организована раздача рекламных флаеров о наборе абитуриентов с выставкой информационных материалов по профессиям и наглядных образцов (продукции). Основная цель – оказание помощи населению в поиске рабочих и учебных мест, а также содействие работодателям в подборе кандидатов на имеющиеся вакансии.

Вся информация о проводимых мероприятиях по воспитательной работе размещается на сайте техникума, не позднее 7 дней со дня проведения мероприятия.

Структура образовательного учреждения и система управления:

Во исполнение положений Федерального Закона от 21.03.2014 г. № 6-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя", в соответствии со ст.4 Федерального закона Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 84-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию

Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации", приказа Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от «19» ноября 2014 года № «О приведении учредительных документов в соответствие с законодательством Российской Федерации и включении в ЕГРЮЛ» принято решение о включении Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» в Единый государственный реестр юридических лиц. Полное наименование Учреждения на русском языке: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания». Сокращенное наименование Учреждения на русском языке: ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания».

Наименование учредителя	Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
Адрес	295000, Республика Крым, г. Симферополь, пер. Совнаркомовский, 3
Телефон	+3652-27-52-32
Факс	+3652-27-61-33
Адрес сайта	http://monm.rk.gov.ru
Электронная почта	info.crimea@edu.ru
График работы	понедельник - четверг с 8:00 до 17:00 пятница с 8:00 до 16:00 перерыв на обед с 13:00 до 13:48 выходные дни: суббота, воскресенье

Полное наименование учреждения	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания»
Сокращенное наименование учреждения	ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания»
Место нахождения учреждения	Российская Федерация, 297407, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Крупской ,7
Почтовый адрес	Российская Федерация, 297407, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Крупской ,7
Телефон	+36569- 5-04-19
Адрес сайта	http://etstso60.bget.ru
Электронная почта	038@crimeaedu.ru
График работы	понедельник – пятница с 8:30 до 17:00 выходные дни: суббота, воскресенье

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГБПОУ РК «ЕТСТСО».

- **Руководство техникума:**
- Директор
- Заместитель директора по учебно-производственной работе
- Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
- Заместитель директора по административно-хозяйственной части

- Заведующий учебной частью
- Начальник отдела кадров

Коллегиальные органы управления:

- Педагогический совет
- Методический совет
- Совет руководства
- **Методические комиссии по направлениям:**

- педагогических работников профессии «Повар, кондитер»;
- педагогических работников профессий «Продавец, контролер-кассир»; «Официант, бармен»;
- педагогических работников профессии «Мастер отделочных строительных работ»;
- педагогических работников профессий «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ»; «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования»;
- преподавателей естественных дисциплин, математики и информатики;
- преподавателей общественных и филологических дисциплин;

Совет техникума осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением, разработанным в техникуме. Он способствует решению задач, связанных с подготовкой студентов к выполнению профессиональной, социальной, коммуникативной деятельности. Устанавливает связи с работодателями, службами занятости населения, участвует в ярмарках вакансий рабочих мест, содействует социальной защите студентов и сотрудников техникума;

Студенческий совет техникума

Студенты техникума вовлекаются в активную общественную деятельность через органы студенческого самоуправления. Организационным ядром самоуправления в техникуме является студенческий совет, который избирается ежегодно. Работа ведется в соответствии с Уставом техникума, утвержденным комплексным планом, Планом работы на год, Положением о совете студенческого самоуправления. В техникуме действует Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов.

Деятельность студенческого совета осуществляется через работу комиссий: учебной, культурно-массовой, трудовой, спортивно-оздоровительной, информации и печати и направлена на формирование

активной жизненной позиции, навыков организационной работы, организацию разумного и интересного досуга.

Стипендиальная комиссия техникума осуществляет свою работу на основе Устава техникума и Положения, разработанного в техникуме. В ее состав входят представители администрации, студенческого совета, профсоюзного комитета, педагоги.

Профсоюзная организация работников техникума

Профсоюзная организация принимает участие во всех направлениях деятельности техникума.

ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» филиалов в своей структуре не имеет.

2. Условия осуществления образовательного процесса

Оценка организации образовательной деятельности в 2018 году осуществлялась на основе установления соответствия фактических условий требованиям, зафиксированным в Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 г.)

В соответствии с указанным нормативным актом, установлено начало учебного года обучения с 1 сентября; окончание учебного года определяется учебным планом конкретной профессии.

Максимальный объем учебной нагрузки студента не превышает 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

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

Продолжительность учебной недели – пятидневная. Режим работы в одну смену.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики для студентов, соответствует норме - 36 академических часов, что отражено в расписании учебных занятий. Продолжительность каникулярного времени находится в

пределах 11 недель в год, в зимний период установлены каникулы продолжительностью 2 недели.

Для определения объема образовательной программы применена система зачетных единиц, при этом одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

В общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) выделяется объем работы обучающихся **во взаимодействии с преподавателем** по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и **самостоятельной работы** обучающихся.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает освоение дисциплины "Физическая культура" в объеме 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов.

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Промежуточная аттестация, в соответствии с требованиями ФГОС СПО осуществляется, как рассредоточено (экзамены и зачеты планируются по окончании освоения учебных дисциплин, МДК и профессиональных модулей в целом), так и концентрированно.

Формы и процедуры промежуточного контроля знаний определяются преподавателем, согласуются с методическими комиссиями и проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Государственная итоговая аттестация по профессиям ТОП-50 проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Читальный зал для самостоятельной работы обучающихся оснащен компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду техникума.

Образовательная программа среднего профессионального образования, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта по ТОП-50 с учетом получаемой профессии/специальности. Среднее общее образование осваивается одновременно с получением среднего профессионального образования в пределах профессиональной основной образовательной программы по профессии/специальности СПО.

Расписание занятий составляется в соответствии с графиком учебного процесса. Учебный процесс осуществляется в соответствии с рабочими планами, графиком учебного процесса и расписанием учебных занятий.

Последовательность и сроки прохождения учебной и производственной практики определяются учебным планом соответствующей профессии.

Численность студентов в учебной группе Техникума при финансировании подготовки за счет бюджетных ассигнований по очной форме получения образования устанавливается до 25 человек.

Численность обучающихся в учебной группе в соответствии с гигиеническими требованиями к условиям обучения не превышает 25 человек.

Техникум самостоятельно выбирает систему оценок, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации студентов, разрабатывает положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации студентов по очной форме получения образования не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

Оценка качества подготовки и достижений обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения и представляет собой комплекс процедур:

- входной контроль (оценка текущего уровня) компетенции каждого обучающегося 1 курса;
- текущий контроль успеваемости (контрольная работа, тестирование, защита ЛПЗ и т.п.)
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет, зачет, экзамен, экзамен (квалификационный));
- Государственная итоговая аттестация;
- олимпиады по дисциплинам;
- конкурсы профессионального мастерства;
- конференции;
- выставки;
- Worldskills Russia

Ежегодно в техникуме проводится мониторинг оценки результативности образовательного процесса в виде проведения входного

контроля, срезов знаний по учебным дисциплинам, рейтинга учебных групп по семестрам и итогам учебного года, анализа промежуточной и Государственной итоговой аттестации.

Мониторинг результатов качества обучения обсуждается на заседаниях методических комиссий, педагогических советов, родительских собраний.

Учебно-материальная база

Библиотечно – информационное обеспечение

Центром информационно-методического обеспечения Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания является библиотека, которая обеспечивает педагогических работников и обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, научной литературой и периодическими изданиями. В своей работе библиотека руководствуется Уставом техникума, Положением «О библиотеке ГБПОУ РК «ЕТСТСО», Положением «О комплектовании и использовании библиотечного фонда» «Правилами пользования библиотекой», «Правилами использования услуг (сервисов)», электронно-библиотечной системы Znanium.com и другими локальными актами.

Основные направления деятельности библиотеки - комплектование библиотечного фонда, информационно-методическое обеспечение образовательного и воспитательного процесса, справочно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей и формирование информационной культуры личности. Библиотека техникума располагает хорошо скомплектованным фондом документов: 16270 экземпляров по данным на 01.01.2019г. Учет фондов ведется в соответствии с приказом Министерства культуры РФ от 8.10.2012 г. № 1077 «Об утверждении Порядка учета документов, входящих в состав библиотечного фонда». За 2018 год приобретено 184 экземпляра учебно-методической литературы на сумму 134349,05 руб. Основной фонд библиотеки – учебная и учебно-методическая литература составляет 8635

экземпляров или 53 % от общего фонда. Фонд художественной литературы составляет 7637 экз., что в процентном соотношении от общего фонда составляет 46,9 %. Значительную часть фонда составляет справочно-библиографический фонд, в том числе официальные издания, справочные, энциклопедические, библиографические издания, дополнительная литература по отраслям знания. Для обеспечения образовательного процесса и требований Федерального государственного образовательного стандарта при приобретении литературы приоритет отдается учебной литературе с грифом Министерства образования, включенных в «Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях». С 2017 года ЕТСТСО подключен к ИБС «Знаниум», которая предоставляет пользователям круглосуточный доступ к электронным изданиям посредством сети Интернет. Прекрасным дополнением к книжному фонду является фонд периодических изданий, состоящий из центральных и местных общественно-политических изданий, а также отраслевых изданий, соответствующих профилю реализуемых образовательных программ. («Строительные материалы. Оборудование. Технологии XXI века», «Гастроном» и др.), методические журналы и газеты («Среднее профессиональное образование», «Классный руководитель», и др.). Формирование фонда библиотеки осуществляется с учетом профиля образовательных программ и требований ФГОС СПО в тесном сотрудничестве с предметно-цикловыми комиссиями по их письменным заявкам. Используются возможности Интернет-ресурсов, предоставляемых большинством издательств и книготорговых фирм, в работе используются и CD-каталоги печатной продукции. В предстоящем году необходимо продолжить обновление книжного фонда по всем специальностям, по которым в техникуме осуществляется подготовка. Библиотека имеет читальный зал на 12 мест, 4 компьютера, подключенных к сети Интернет, МФО (принтер, сканер, копир).

Вывод: Состояние библиотечного фонда техникума обеспечивает возможность качественного проведения образовательного процесса с учетом задач и специфики, реализуемых профессиональных образовательных программ, позволяет педагогическому коллективу вести подготовку рабочих кадров и специалистов в соответствии с современными требованиями ФГОС.

Общежитие

Общежитие техникума по ул. Крупской, 7 располагается на 4 и 5 этажах пятиэтажного здания. Общежитие рассчитано на 144 места. Уровень благоустройства помещений общежитий – водопровод, канализация, электроэнергообеспечение, горячее водоснабжение. В общежитии имеются: кухня (оборудованная) – 2, душ (с горячей водой) -2 душа 12 расп., бытовая комната – 1, комната для сушки вещей – 1, медицинский пункт – 1, изолятор – 1, комната коменданта – 1, кабинет воспитателя общежития – 1, склады – 2, комната для самоподготовки – 1, зал для отдыха обучающихся – 2, санитарно-гигиенические помещения (умывальники/туалеты) – 3 умывальника/3 туалета, вестибюль по общежитию – 1. Студентами (или их законными представителями) производится ежемесячная оплата на расчетный счет техникума в сумме 624,65 руб. за проживание и коммунальные услуги в соответствии с приказом ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» № 104 от 28.08.2018 г. «Об установлении платы за проживание в общежитии». Перед поселением в общежитие обучающиеся (их родители) заключают договор о проживании на основании заявления. В техникуме издается приказ о поселении в общежитие студентов. Работа общежития осуществляется в соответствии с утвержденными Положением об общежитии техникума, Правилами внутреннего распорядка студенческого общежития ГБПОУ РК «ЕТСТСО». Работу в общежитии координирует комендант, который действует на основании утвержденной должностной инструкции. Комендант занимается также сбором документов для заключения договоров со студентами о проживании в

общежитии, оформляет заселяющихся и выселяющихся студентов, следит за порядком и правильностью эксплуатации вверенного ему объекта, исправность его систем, согласовывает списки остающихся на выходные дни студентов. Воспитательная работа в общежитии осуществляется в соответствии с планом воспитательной работы на учебный год.

В техникуме работает воспитатель в соответствии с утвержденным графиком и на основании утвержденной должностной инструкции. У воспитателя имеется следующая утвержденная документация, подлежащая контролю:

- план воспитательной работы в общежитии на учебный год;
- ежемесячный план воспитательной работы;
- программы воспитательной работы;
- отчетный материал о проведенных мероприятиях;
- график работы воспитателей;
- журнал индивидуальных бесед;
- экран санитарного состояния и соблюдения обучающимися правил проживания;
- график дежурств студентов;
- журнал внепланового отъезда студентов;
- журнал проверки местонахождения студентов, проживающих в общежитии в вечернее и ночное время;
- план работы Студсовета общежития;
- протоколы общих собраний студентов, проживающих в общежитии;
- журнал учета посещений в общежитии;
- журнал проведения инструктажей со студентами;
- журнал персонифицированного учета студентов;
- журнал учета работы с родителями студентов.

Воспитатель работает в тесном контакте с социально-психологической службой, библиотекарем техникума, они занимаются вопросами досуга студентов, проводят индивидуальную работу со

студентами. Воспитатель контролирует количество присутствующих, проводят соответствующие инструктажи по БЖД.

Совместно с педагогами дополнительного образования направляют студентов на занятия внеурочной деятельности, контролируют самоподготовку студентов, особое внимание уделяется при этом студентам льготной категории.

Ежегодно в общежитии проводится конкурс на лучшую комнату в соответствии с Положением о проведении смотра-конкурса на лучшую комнату общежития ЕТСТСО.

Студенты, проживающие в общежитии, активно участвуют во всех мероприятиях, проводимых в техникуме, городе и в Республике Крым.

В 2018 году техникум занял 1 первое в республиканском конкурсе на лучшую организацию жилищно-бытовых условий и воспитательной работы в общежитиях образовательных учреждений среднего профессионального образования Республики Крым в 2018 году.

Медицинское обслуживание

Медицинское обслуживание осуществляется фельдшером в здравпункте техникума на основании лицензии, выданной федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития. В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания», на основании Положения о порядке пользования студентами лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и спорта Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания, Положения о фельдшерском здравпункте Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания издан приказ № 116 от 29.08.2018 г. «Об обеспечении медико-педагогического контроля и организации медицинского обслуживания в техникуме». Здравпункт расположен на 1-м этаже 5-и этажного здания, имеется: изолятор на 3 места, прививочный кабинет,

кабинет фельдшера. Здравпункт оснащен в соответствии с рекомендованным стандартом, предусмотренным приложением №3 к Порядку оказания медицинской помощи Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.11.2013г №822Н. В здравпункте фельдшером осуществляется оказание лечебно-профилактической помощи при острых заболеваниях и травматизму студентам и сотрудникам, организуются и проводятся мероприятия по иммунопрофилактике инфекционных болезней (в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014г №125Н. Организовываются и проводятся профилактические медицинские осмотры студентов (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012г №1346Н) и сотрудников (Приказ Министерства здравоохранения и Социального развития Российской Федерации от 21.04.2011г №302Н). Разрабатываются медицинские группы для занятий физической культурой. Ведется контроль за выполнением санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, требованиями к организации питания обучающихся (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.07.2008г №45). Фельдшер обеспечивает хранение, учет и списание лекарственных препаратов, ведет медицинскую учетно-отчетную документацию, проводит санитарно-просветительную работу среди студентов техникума и его сотрудниками по укреплению здоровья, и профилактики заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.

Условия питания

Столовая техникума находится в отдельно стоящем одноэтажном здании по ул. Крупской, 7, в ней 120 посадочных мест.

Столовая соответствует современным требованиям технических нормативов и санитарных норм для питания студентов. Утверждено двухнедельное меню. Качество приготовления и отпуска пищи

отслеживается бракеражной комиссией, в которую входят представители администрации, диетсестра и заведующая производством.

В столовой организовано четырехразовое горячее питание для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, находящихся на полном гособеспечении; двухразовое – для студентов из многодетных, малообеспеченных семей; одноразовое – для студентов, проживающих в общежитии, а также в столовой реализуется булочная продукция.

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

Наличие сети Internet	да
Наличие единой вычислительной сети	нет
Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet	78
Количество единиц вычислительной техники	85
Из них используется в учебном процессе	35
Количество компьютерных классов, всего	1
Количество проекционной техники	10

Перечень зданий, сооружений, помещений и территорий, используемых для осуществления образовательного процесса

1. Здание учебный корпус 1970 год 3 этажа
 2. Здание общежитие 1970 год 5 этажей
 3. Здание столовая 1970 год 2 этажа
 4. Учебно-производственный полигон 1983 год 1 этаж
- Общая площадь учебных кабинетов – 1305 кв.м.
Общая площадь лабораторий – 155,7 кв.м
Общая площадь учебных мастерских- 854,7 кв.м.

Территория

- площадь 18408 кв. м
- ограждение -металлические прутья, высота 1,3 м, состояние хорошее.
- Озеленение -60%
- наружное освещение территории - прожектора-3 шт.

- состояние асфальтового и твердого покрытия двора и дорожек- хорошее
- зонирование:
- площадь физкультурно-спортивной зоны-600 кв. м
- футбольное поле -нет
- волейбольная, баскетбольная площадки (площадь) 150 кв. м
- турники 8 шт.

Общее количество аудиторий для проведения занятий учащихся – 28, в том числе: общеобразовательных аудиторий -11, специальных технологий – 14, лаборатории – 3. Учебные мастерские – 17:

- учебный кулинарный цех (по профессии повар, кондитер);
- учебный кондитерский цех (по профессии повар, кондитер);
- мастерская-бар (по профессии официант, бармен);
- мастерская банкетный зал (по профессии официант, бармен);
- мастерская столярная (по профессии мастер столярно-плотничных и паркетных работ);
- мастерская плотничная (по профессии мастер столярно-плотничных и паркетных работ);
- мастерская стекольная (по профессии мастер столярно-плотничных и паркетных работ);
- мастерская паркетная (по профессии мастер столярно-плотничных и паркетных работ);
- мастерская для подготовки маляра (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- мастерская для подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- мастерская для подготовки облицовщика-плиточника (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- мастерская для подготовки облицовщика-мозаичника (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- мастерская для подготовки облицовщика синтетическими материалами (по профессии мастер отделочных строительных работ);

- мастерская для подготовки штукатура (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- мастерская слесарная (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования);
- мастерская монтажная (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования);
- мастерская газосварочных работ (электрогазосварочных работ, наружных трубопроводов) (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования);

Лаборатории-12:

- лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены (по профессии повар, кондитер);
- лаборатория товароведения продовольственных товаров (по профессии повар, кондитер);
- лаборатория технического оснащения и организации рабочего места (по профессии повар, кондитер);
- лаборатория технологии обслуживания в общественном питании (по профессии официант, бармен);
- лаборатория торгово-технологического оборудования (по профессии продавец, контролер-кассир)
- лаборатория Учебный магазин (по профессии продавец, контролер-кассир);
- лаборатория строительных материалов (по профессии мастер столярно-плотничных и паркетных работ);
- лаборатория материаловедения (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- лаборатория информационных технологий (по профессии мастер отделочных строительных работ);
- лаборатория строительных материалов (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования);

-лаборатория электротехники (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования);

-лаборатория сварочная (по профессии монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования).

Кадровый потенциал

Качество предоставляемых техникумом образовательных услуг напрямую связано с высококвалифицированным преподавательским составом.

- В техникуме работают 17 мастеров производственного обучения, 18 преподаватель общеобразовательных дисциплин, 10 преподавателей специальных дисциплин.

- Высшую квалификационную категорию имеют 15 человек, из них: преподаватели общеобразовательных дисциплин - 8 человек, преподаватели специальных дисциплин – 5 человек, педагог доп.образования – 1.

- Первую квалификационную категорию имеют 20 человек, из них: преподаватели общеобразовательных дисциплин – 7 человек, преподаватели специальных дисциплин - 3 человека, мастера производственного обучения - 10 человек.

Преподавательский состав техникума уделяет большое внимание развитию личности и ее творческих способностей, используя в процессе обучения активные формы и методы, что позволяет студентам приобретать прочные знания, вырабатывать умения и навыки, необходимые для дальнейшей профессиональной деятельности.

Большое значение в техникуме придается профессиональному росту самих преподавателей и мастеров производственного обучения. Для обеспечения высокого методического уровня преподавания, осуществления связи теории с практикой преподаватели и мастера п/о техникум систематически повышают свой уровень квалификации, а также посещают различные семинары, форумы, курсы, выставки.

Организация методической работы техникума

Работая над методической темой учебного заведения «Подготовка конкурентоспособных рабочих и служащих с целью развития кадрового потенциала», педагогический коллектив техникума ставит следующую цель: повысить качество подготовки рабочих и служащих, отвечающих требованиям ФГОС СПО, через внедрение новых педагогических технологий. Таким образом, качество подготовки обеспечивается, прежде всего, четким представлением о целях обучения, достаточными условиями для обучения и содержанием обучения, а также организацией на этой основе регулярного мониторинга качества учебного процесса.

Цели:

1. Создание условий, способствующих повышению эффективности и качества учебного процесса.

2. Обеспечение требований ФГОС СПО при разработке и реализации ППКРС:

- организация обучения обучающихся с применением современных информационных технологий;
- использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой;
- разработка методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся.
- применение в учебном процессе проектной деятельности.

3. Совершенствование учебно-методического обеспечения образовательного процесса, обеспечивающего выполнение требований ФГОС СПО и работодателей по подготовке квалифицированных специалистов.

Задачи:

1. Интенсификация учебного процесса на основе комплексного использования передовых методов, организационных форм и средств обучения.

2. Актуализация программ дисциплин и профессиональных модулей, учебных практик.

3. Разработка ФОС для контроля сформированности профессиональных компетенций по дисциплинам и ПМ в соответствии с требованиями ФГОС.

4. Организация работы по совершенствованию УМК и их использованию в учебной деятельности (применение компьютерных программ).

5. Методическое сопровождение олимпиад, конференций, конкурсов.

6. Формирование фонда электронных методических продуктов (пособий, разработок, программ).

7. Повышение квалификации преподавателей, расширение спектра их профессиональных возможностей через участие в конкурсах, конференциях, выставках, семинарах.

8. Проведение мониторинга и диагностики методической работы преподавателей, выработка решений по повышению ее эффективности.

9. Трансляция передовых технологий обучения, педагогического опыта.

Новым в их деятельности является руководство методической работой преподавателей и мастеров производственного обучения, рассмотрение результатов работы на заседаниях. Основные усилия были направлены на проведение постепенной модернизации образовательного процесса в период интеграции в правовое поле Российской Федерации: приведение образовательных программ, локальных актов, УМК преподавателей и мастеров производственного обучения в соответствие требованиям Федерального Закона «Об образовании», ФГОС СПО с целью радикального изменения уже в ближайшие три года качества подготовки квалифицированных рабочих. Целевая направленность деятельности МК на выполнение комплексной программы развития техникума и потребность её решения на практике. Ориентация содержания

деятельности на профессиональные запросы преподавателей и мастеров производственного обучения.

Эффективность использования современных образовательных технологий в учебном процессе

Использование современных образовательных технологий в практике обучения является обязательным условием развития обучающихся. Руководствуясь Федеральным Законом "Об образовании в Российской Федерации" с 2014 года методическая служба техникума занимается вопросами использования образовательных технологий в учебном процессе в рамках перехода на ФГОС СПО. В результате был выработан основной подход к выбору педагогической технологии для использования в учебной деятельности каждого преподавателя и мастера производственного обучения, позволяющий формировать профессиональные и общие компетенции студентов в рамках реализации ФГОС СПО и формирование УУД в рамках реализации ФГОС с учетом получаемой профессии СПО.

Расширяется использование ИКТ в образовательном процессе. Сейчас 100% преподавателей техникума владеют компьютером, 30% педагогов владеют компьютером в совершенстве, 60% как опытные пользователи, регулярно использующие информационные технологии в преподавании. В техникуме создана локальная компьютерная сеть. Имеется высокоскоростной доступ к сети Internet. Создан и активно развивается сайт образовательного учреждения. По всем преподаваемым учебным дисциплинам рабочих учебных планов по специальностям и профессиям СПО сформированы учебно-методические комплекты в электронном виде. Преподавателями техникума разработаны методические рекомендации по лабораторно-практическим и семинарским занятиям в соответствии с рабочими программами учебных дисциплин и МДК. Рекомендации прошли этап внутреннего и внешнего рецензирования. Рецензентами являются педагоги высшей квалификационной категории техникума. Передовой опыт преподавателей и мастеров

производственного обучения отслеживается и анализируется через участие в республиканских и всероссийских конкурсах, интернет-олимпиадах на заседаниях методического совета техникума.

Педагогические советы

Все планы образовательного учреждения на учебный год представляют собой конкретную, реальную и взаимосвязанную программу деятельности всех подразделений техникума в целом, разработанную на основе Концепции развития ГБПОУ РК «ЕТСТСО». Изменена технология подготовки и проведения педсовета. Проводится конкретизация затруднений, проблем педагогической деятельности. При этом указываются причины, порождающие затруднения. На педсовет выносятся результаты труда многих преподавателей и мастеров производственного обучения техникума, которые создают некую команду соавторов доклада. В ходе активного обсуждения участники представляют коллегам своё видение путей решения выявленных проблем.

В разработке педсоветов заложены следующие принципы:

- значимость поставленных проблем;
- интересный, полезный для всех подбор материалов;
- выявление недостатков в работе педагогического коллектива по обсуждаемому вопросу и пути их устранения;
- приемлемые, разумные, выполнимые решения и последующие их проверки.

Анализ тематики педагогических советов свидетельствуют, что на обсуждение коллектива выносятся актуальные вопросы в условиях внедрения и реализации ФГОС.

- Методологические аспекты подготовки и проведения квалификационных экзаменов по профессиональным модулям.
- Перспективы развития образовательного учреждения в условиях внедрения ФГОС СПО
- Роль работодателей в создании и реализации ППКРС.

В течение отчетного периода проводились открытые уроки, внеклассные мероприятия. Состоялась IV Региональная научно-практическая конференция, на повестке дня, была поднята тема о «Толковом словаре живого великорусского языка В.И. Даля как культурном памятнике». Гости конференции, в «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» стали: проф., доц. каф. филологических дисциплин – Петров Александр Владимирович, директор Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ивановской средней общеобразовательной школы» Нижнегорского района Республики Крым, преподаватель русского языка и литературы – Котовец Дмитрий Владимирович, преподаватель русского языка и литературы – Тимофеева Наталья Юрьевна, магистрант Евпаторийского института социальных наук – Паникина Ольга. Кураторами у студентов являлись: Жила Татьяна Николаевна – преподаватель русского языка и литературы, высшей категории, Торичная Екатерина Владимировна – преподаватель русского языка и литературы.

В качестве поощрения за участие в конференции и вклад в научно-практическую деятельность, обучающимся «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания», были вручены сертификаты: студентам группы СПП-1 – Вдов Артёму, Назаренко Анатолию и Фидарову Евгению, группы ПК-62 – Лачиновой Анне. Наставники: преподаватель русского языка и литературы – Жила Татьяна Николаевна, Торичная Екатерина Владимировна – преподаватель русского языка и литературы.

Результативность участия в республиканских конкурсах.

В результате проведения внутреннего чемпионата Worldskills в «ЕТСТСО» были определены победители —Щербинин Даниил и Коваленко Евгения, которые приняли участие в Региональном чемпионате Worldskills по компетенции «Ресторанный сервис». Региональный чемпионат был организован и проведен на базе «Романовского колледжа индустрии гостеприимства» в г. Симферополь. В результате проведения

чемпионата ребята приобрели бесценный опыт, который, без сомнений, смогут применять в дальнейшем в своей профессиональной деятельности. Кроме этого, отборочные соревнования были проведены и по другим компетенция, а именно: «Кондитерское дело» - призёры Кононова Анна, Волкова Александра, Дзюба Наталия; «Малярные и декоративные работы» - призёры Сулим Ева, Демирова Мирослава, Лунёв Артём. Так же победители отборочных соревнований Кононова Анна и Сулим Ева приняли участие в IV открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Крым, где Кононова Анна заняла почётное второе место по компетенции «Кондитерское дело».

Приняли участие в Республиканском конкурсе открытых уроков, «Современный урок в условиях внедрения стандартов Worldskills в образовательном процессе» среди преподавателей специальных дисциплин образовательных учреждений СПО Республики Крым .

Открытые уроки прошли по двум дисциплинам: Основы строительного производства, преподаватель Джемилева Лилия Камаловна; технология приготовления и оформления банкетных закусок, преподаватель Дуболазов Виталий Викторович.

Характеристика и стоимость дополнительных платных образовательных услуг

1. Количество полученных внебюджетных средств – 3 371 277 рублей, из них направленных на развитие материально-технической базы образовательного учреждения – 1 350 000 рублей (закупка строительных материалов, электро- и сантехнических материалов для проведения текущего ремонта помещений; покупка автомобиля).
2. Стоимость обучения по договорам за счет средств физических лиц составляет:
в 2018/2019 учебном году – заочное обучение 1 группа – 31000 руб.,
заочное обучение 2 группа – 33000 руб.,

- профессиональное обучение по специальности «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, электросварщик ручной сварки» – на 1 чел 30000 руб. - 250ч, 15000 руб. - 150ч .
- профессиональное обучение по профессии «Повар» на 1 чел. 240ч - 16000 руб., 136 ч. – 12000 руб., 80 ч - 9000 руб.
- профессиональное обучение по профессии «Электрогазосварщик» на 1 чел. 114 ч - 12000 руб.
- профессиональное обучение по профессии «Официант» на 1 чел. 130 ч – 12000 руб.

3. Особенности образовательного процесса.

Рабочие учебные планы разработаны на основе Федеральных государственных образовательных стандартов.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих. Общеобразовательная подготовка программ подготовки квалифицированных рабочих реализуется с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Учебная практика чередуется с теоретическим обучением, в случае необходимости на 2 и 3 курсах производственное и теоретическое обучение организовывается концентрированно. Используемые современные образовательные технологии с переходом на обучение по новым Федеральным государственным образовательным стандартам вся структура учебных планов по всем профессиям основывается на модульном обучении. Профессиональные модули организационно оснащены необходимыми дидактическими материалами (методическими рекомендациями для самостоятельной работы, тестовыми заданиями, материалами для коррекции учебно-познавательной деятельности обучающихся и т.д.). Завершается изучение каждого модуля проведением экзамена (квалификационного).

Помимо модульного образования методическими комиссиями используются другие эффективные образовательные технологии и способы работы. Главная методическая проблема преподавания сместилась от «как лучше рассказать материал» к тому, «как лучше его показать». Деятельность преподавателя заменяется компьютерным программным средством, электронным учебным пособием по предмету (CD-ROM, DVD). Мастера производственного обучения и преподаватели самостоятельно разрабатывают электронные средства обучения: учебные фильмы и презентации, электронные тестовые задания.

В технологии урока применяется частичная замена деятельности преподавателя компьютерными обучающими программами; (по отдельным вопросам, темам, разделам предмета) в дидактической структуре изучения учебного материала используются фрагменты имеющегося программного обеспечения по предмету.

Основой содержания образовательного процесса и в то же время основным способом учебной работы является коммуникативно-ориентированный подход в обучении, цель которого - развить коммуникативную компетенцию. Обучающиеся развивают данные компетенции в общении в ролевых и обучающих играх, при решении проблемных ситуаций. Использование интерактивных методов, позволяющих учиться взаимодействовать между собой, предполагает коллективное обучение в сотрудничестве, где педагог и обучающиеся являются субъектами учебного процесса. Предпочтение отдается групповым и парным формам работы, которые дают каждому обучающемуся

большее время и возможности общения. Педагоги используют следующие инновационные образовательные технологии: социальное проектирование, учебный проект, педагогические мастерские, практикумы и др. Педагоги применяют также информационно-коммуникативные технологии (ИКТ), подготовку сообщений и написание рефератов. Педагоги осваивают и успешно применяют в образовательной практике

способы межпредметной интеграции, проблемное обучение, интеграцию с освоением профессиональных компетенций с помощью проектных технологий.

С целью усовершенствования комплексного учебно-методического обеспечения аудиторных и внеаудиторных занятий со студентами методические комиссии постоянно создают и перерабатывают учебно-методические пособия: теоретический дополнительный материал, практические задания с алгоритмом и примером выполнения, методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы, структурно-логические схемы, опорные конспекты, технологические карты, методические рекомендации по выполнению контрольных работ, сборники задач и ситуаций. При этом преподаватели каждого цикла руководствовались требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Методические работы преподавателей обсуждаются на заседаниях методических комиссий, рецензируется и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Администрация техникума систематически осуществляет контроль состояния учебно-методического обеспечения образовательного процесса. Проводятся тематические взаимопроверки цикловых комиссий общеобразовательных и специальных дисциплин по методическому обеспечению предметов.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса отличается разнообразием, разрабатывается для всех видов учебной деятельности студентов и отличаются комплексностью. Учебно-методическое обеспечение дисциплины, раздела, темы, модуля представляется преподавателями в виде комплекса, который отражает содержание подготовки по профессии, дисциплине или разделу, модулю. Преподавателями разработаны фонды оценочных средств по всем дисциплинам и модулям, которые содержат дидактический материал, адекватный организационной форме обучения и позволяющий студенту достигать требуемого уровня усвоения; материалы контроля, позволяющие

преподавателю проверить уровень усвоения дисциплины или модуля; представляющие студенту возможность проверить эффективность своего труда, самостоятельно проконтролировать себя и откорректировать свою учебную деятельность.

Региональный компонент

Представлен в вариативной части общепрофессионального цикла ППКРС (профессии отделения сферы обслуживания), в которую введены дополнительные дисциплины с учетом мнения работодателей, такие как «Калькуляция и учет» и «Сервировка и подача блюд». Кроме этого, часы вариативной части ППКРС использованы на расширение профессиональных компетенций обучающихся по профессии 43.01.09 Повар, кондитер при изучении профессиональных модулей, в которые введены дополнительные темы, направленные на изучение национальных кухонь народов, проживающих в Республике Крым, а также дисциплина Основы ресторанного сервиса и гастрономического туризма.

В общеобразовательный цикл ППКРС введена ОУД Крымоведение за счет дополнительных часов. Содержание регионального компонента также находит отражение в рабочих программах учебных дисциплин.

В целях оценки качества образования (достижений) обучающихся проводится процедура входного и выходного контроля.

В настоящее время преподавателями техникума на занятиях используются следующие виды контроля: контроль результатов внеаудиторной деятельности студентов, входной и текущий контроль на каждом занятии, промежуточная аттестация

Для контроля качества знаний в техникуме в сентябре 2018 г. были проведены срезовые контрольные работы по русскому языку, математике, физике, химии, иностранному языку.

На I курсе процент успеваемости у студентов по русскому языку, математике, физике, химии, иностранному языку составил:

2018 год - 64%, показатель качества знаний в среднем составил 11%.

На выполнение срезовых работ отведено одно занятие.

Основные задачи:

- обеспечение достоверной и объективной информации об успеваемости обучающихся;
- осуществление контроля за выполнением полного объема преподаваемых учебных предметов, в соответствии с утвержденной рабочей программой;
- проведение мониторинга успеваемости обучающихся по дисциплинам, группам, и техникуму в целом.

Цель проведения:

- проверить состояние знаний, умений, навыков, обучающихся по общеобразовательным предметам и получить стартовую информацию для наблюдения динамики качества обучения;
- оценить готовность к учебному году;
- наметить пути ликвидации пробелов в знаниях обучающихся.

Форма проверки – разработанные преподавателями задания, которые позволили дать точно и объективно количественную и качественную характеристику уровню достижений, обучающихся по общеобразовательным предметам и выявить уровень сформированности умений и навыков в соответствии с требованиями стандарта основного общего образования. По русскому языку срезовая работа проводилась в виде диктанта. По физике - решение задачи, расписать ответ на заданные вопросы и тестовое задание. По математике – в форме тестовой контрольной работы. По иностранному языку - в форме контрольной работы.

Анализ результатов выполнения контрольных заданий способствовал выявлению элементов содержания, вызывающих наибольшие затруднения.

ВЫВОДЫ

Факторы, отрицательно влияющие на качество знаний выпускников школ:

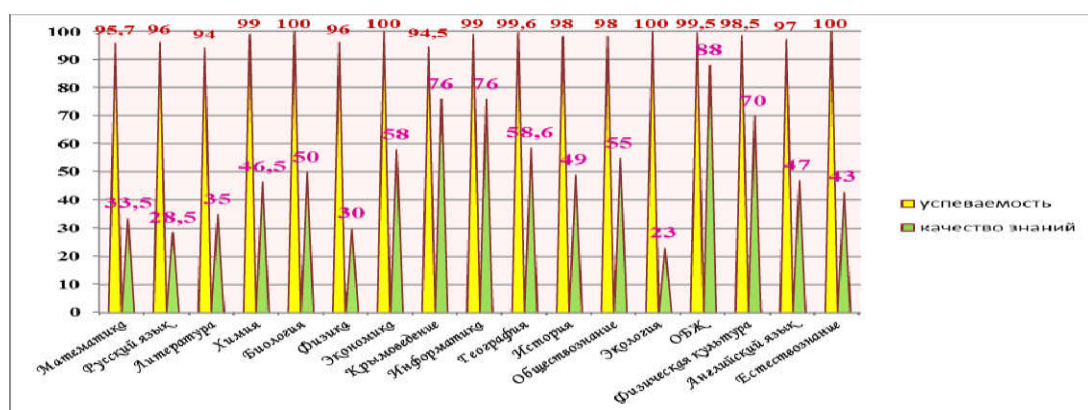
- низкий уровень мотивации к обучению;
- ряд учителей школ формально относится к обучению учащихся;
- социальный фактор;
- низкий уровень организационных умений учащихся, которые плохо представляют себе цели и задачи учебной деятельности, не могут предвидеть результаты своей деятельности.

Для ликвидации плохой успеваемости преподавателями техникума составлены компенсирующие задания. Преподавателями проводится индивидуальная работа со слабоуспевающими студентами, разработаны разноуровневые тесты. В текущем учебном году была проведена большая работа по улучшению успеваемости студентов, что в конечном итоге привело к повышению уровня усвоения учебного материала.

Результаты мониторинга успеваемости обучающихся ГБПОУ РК «ЕТСТСО»

за 2018-2019 учебного года по общеобразовательным дисциплинам

Анализ результатов успеваемости обучающихся в группах по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ППКРС.



Выводы:

Уровень требований, предъявляемых при освоении дисциплин общеобразовательного цикла, и их результаты позволяют положительно оценить качество подготовки по общеобразовательным дисциплинам, сделать вывод о достаточности уровня подготовки студентов и их соответствии квалификационным требованиям государственных образовательных стандартов по профессиям.

Организация кружковой работы и спортивно-массовой работы

Во исполнение плана воспитательной работы Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» на 2018-2019 учебный год, в соответствии с Положением о дополнительном образовании ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания», с целью всестороннего развития личности студентов техникума, ориентирующихся в современной системе ценностей, способных к активной социальной адаптации и самостоятельному жизненному выбору, самообразованию и самосовершенствованию в техникуме организована работа по следующим направлениям:

п/п	Название кружка	Руководитель	Количество человек
1.	Спортивные игры	Береговая Н.П.	25
2.	Экономическая безопасность и антикоррупционная деятельность	Одинцова О.Н.	25
3.	Театр-студия	Невинчаная Л.А.	25
4.	КВН	Невинчаная Л.А.	25
5.	Студия вокала	Скорик П.В.	25
6.	Аккомпаниатор	Скорик П.В.	25
7.	Лучший отделочник	Анохин С.В.	25
8.	Мастерок	Медведюк И.Б.	25
9.	Декорирование мучных и кондитерских изделий	Поручник Н.С.	25
10.	Художественное оформление блюд	Борисова О.Б.	25
11.	Патриот	Романько Р.В.	25
12.	Столярок	Лопатин А.Н.	25
13.	Художественнаяковка	Ильин Б.В.	25
14.	Стандарт	Менаджиев С.Ф.	25
15.	Мастер класс	Дуболазов В.В.	25
16.	Шоколатье	Сумбатова С.А.	25

17.	Столярное дело	Полтавский А.В.	25
-----	----------------	-----------------	----

Для планомерной и упорядоченной работы кружков и секций в техникуме издан приказ № 109 от 29.08.2018 г. «О назначении педагогических работников ответственных за ведение кружков и спортивных секций». Составлено и утверждено расписание занятий кружков и спортивных секций на 2018-2019 учебный год в соответствии с педагогической нагрузкой педагогических работников, с учетом установленных санитарно-гигиенических норм, возрастных особенностей студентов. На руководителей кружков и спортивных секций возложена персональная ответственность за создание безопасных условий для студентов в период проведения занятий, проведение инструктажей по охране труда и технике безопасности с обязательным оформлением в специальных журналах инструктажей.

Заместителем директора по УВР осуществляется контроль за ведением журналов кружковой работы: оформление информационных ведомостей обучающихся, учет посещаемости, систематичность заполнения журнала, аккуратность, эстетика заполнения журнала, учет творческих достижений, окончание работы обучающихся кружка, воспитательная работа.

На доске объявлений, в учебном корпусе и в общежитии находится утвержденное директором техникума расписание занятий кружков.

Студенты техникума принимают активное участие во всех городских, республиканских конкурсах, ярмарках вакансий и в движении Worldskills.

Результаты и достижения студентов публикуются на сайте техникума <http://etstso60.bget.ru/?p=31> в течение 7 дней в соответствующих разделах сайта.

Кроме этого студенты нашего учебного заведения посещают городские спортивные секции и творческие студии во Дворце спорта, Школе искусств и др.

Результативность воспитательной работы, проводимой совместно со студенческим самоуправлением и педагогами дополнительного образования,

библиотекарем, воспитателем общежития:

В рамках празднования Дня Республики Крым в библиотеке техникума организована выставка печатных изданий, фотодокументов, мемуарной и исторической литературы, посвященных Дню Республики Крым. Классными руководителями и мастерами производственного обучения были проведены тематические классные часы (22 января 2018 г.), где студентов техникума познакомили с историей Дня Республики Крым и историей возникновения современной символики Крыма, а также раскрыто значение государственных символов.

18 января 2018 г. студенты техникума приняли участие в информационном часе, посвященном Дню Республики Крым, организованном сотрудниками библиотеки им. И.Сельвинского г. Евпатории.

По инициативе Главы города Евпатории Олеси Харитоненко 19 января 2018 года, в преддверии Дня Республики Крым и 82-й годовщины со дня присвоения статуса Евпатории Всесоюзного детского курорта, прошло общегородское собрание. В мероприятии приняли участие студенты Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания. Наши студенты поддержали решение о восстановлении традиционного статуса Евпатории как Всероссийской детской здравницы с организацией на территории города Евпатории образцового детского курорта.

29 января 2018 г. студенты техникума приняли участие в информационном часе, посвященном Международному дню памяти жертв Холокоста (27 января), организованном сотрудниками библиотеки им. И. Сельвинского г. Евпатории совместно с еврейской общиной города.

В библиотеке техникума организована выставка печатных изданий, фотодокументов, мемуарной и исторической литературы, посвященных **Международному** дню памяти жертв Холокоста (27 января). Классными руководителями и мастерами производственного обучения совместно со

студенческим активом были проведены тематические классные часы (29 января 2018 г.), посвященные Дню памяти жертв Холокоста.

05.02.2018 г. - в техникуме проведена торжественная линейка, посвященная 75-летию Сталинградской битвы.

02-05.02.2018 г. – в группах прошли уроки мужества (классные часы) «Ты выстоял, великий Сталинград» с просмотром и обсуждением фильмов о Сталинградской битве.

06.02.2018 г. – в общежитии техникума проведен час мужества «В окопах Сталинграда», посвященный 75-летию Победы в Сталинградской битве с просмотром документального фильма о битве за Сталинград.

В библиотеке техникума оформлена выставка художественной литературы и исторических книг, посвященных Сталинградской битве.

14.02.2018 г. – студенты техникума подготовили торжественное мероприятие, посвященное Дню памяти воинов-интернационалистов «Священный долг войны», в котором приняли участие ветераны Евпаторийского Местного городского отделения Крымской Региональной организации Общероссийской Общественной организации «Российский Союз Ветеранов Афганистана».

19.02.2018 г. – студенты техникума были приглашены в воинскую часть Федеральной службы войск национальной гвардии, расположенную в г. Евпатории. Студенты посетили музей части, познакомились с буднями защитников отечества и приняли участие в стрельбах.

20.02.2018 г. – в техникуме прошел военно-спортивный праздник под девизом «Бодро и смело шагаем вперед. Уверены мы, что Победа нас ждет», подготовленный преподавателями физической культуры, педагогами дополнительного образования и студентами-членами патриотического кружка «Патриот», на который были приглашены сотрудники правоохранительных органов и представители казачества.

Студенты техникума приняли участие в тематических встречах, посвященных 100-летию создания в России военных комиссариатов, организованных сотрудниками библиотек г. Евпатории:

- 12.02.2018 г. – библиотека им. А.С. Пушкина;
- 20.02.2018 г. – библиотека им. И. Сельвинского.
- 20.02.2018 г. – библиотека им. А.С. Пушкина – урок мужества, посвященный Дню защитника Отечества.

С 19.02.2018 г. по 22.02.2018 г. – в техникуме проведены тематические классные часы, посвященные Дню защитнику Отечества.

В библиотеке техникума организована выставка печатных изданий, фотодокументов, мемуарной и исторической литературы, посвященной Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией.

13 марта 2018 г. сотрудники и студенты техникума посетили городской театр им. А.С. Пушкина, где состоялась встреча с Председателем Государственного Совета Республики Крым Константиновым В.А. и праздничный концерт, посвященный Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией.

16 марта 2018 г. организована и проведена торжественная линейка, посвященная Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией, с приглашением участника исторического события – Клапчук Э.С. – атамана-полковника Евпаторийского казачьего отделения Великого братства козачьих войск.

16, 19 марта 2018 г. проведен информационный единый урок «Крым и Россия – общая судьба», посвященный Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией.

Студенты техникума посетили мероприятия в музейных учреждениях и в библиотеках города Евпатории, посвященные Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией:

- библиотека им. И. Сельвинского -15.03.2018 г.;
- библиотека им. А.С. Пушкина – 16.03.2018 г.;
- Краеведческий музей г. Евпатории – 22.03.2018 г.

В общежитии техникума 13.03.2018 г. проведено тематическое мероприятие «Вместе мы большая семья», посвященное Дню воссоединения Крыма с Россией.

18.03.2018 г. проведен праздничный концерт студентов техникума «Весна идет! Весне дорогу!» для избирателей, посвященный Дню Общекрымского референдума 2014 года и Дню воссоединения Крыма с Россией.

Проведен День бесплатной юридической помощи, приуроченной ко Дню воссоединения Крыма с Россией.

18.03.2018 г. проведена выставка совместных профессиональных достижений студентов и мастеров п/о.

18.03.2018 г. студенты-волонтеры совместно с ОДСМ г. Евпатории организовали раздачу лент триколор.

05.03.2018 г. в техникуме проведены классные часы, посвященные истории возникновения праздника Международного женского дня.

06.03.2018 г. студенты техникума посетили юношескую библиотеку им. И.Сельвинского, где для них была подготовлена праздничная программа с конкурсными заданиями, шуточными визитками и концертом учащихся и преподавателей Детской школы искусств.

07.03.2018 г. студентами техникума проведен праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню.

В общежитии техникума 06.03.2018 г. проведено тематическое мероприятие «Весенняя капель», посвященное Международному женскому дню.

26.03.2018 г. в техникуме стартовал конкурс бизнес-идей «Бизнес-квест «Мое дело», при поддержке «Центра поддержки и развития предпринимательства» г.Евпатории.

В марте 2018 г. проведены тематические занятия на уроках литературы, посвященные жизни и творчеству Максима Горького.

В рамках Международного дня борьбы с наркоманией и наркобизнесом в техникуме проведены информационные часы с приглашением представителей органов правопорядка - 02.03.2018 г., 26.03.2018 г.

26.03.2018 г. специалистами ЕЦСССДМ для студентов техникума проведен видеолекторий по профилактике туберкулеза.

27.03. -28.03.2018 г. студенты техникума совместно с педагогическими работниками приняли участие в траурных мероприятиях в связи с гибелью людей при пожаре в торгово-развлекательном центре «Зимняя вишня» в Кемерово.

11.04.2018 г. в техникуме проведен единый урок «Я и закон».

12.04.2018 г. проведена торжественная линейка, посвященная Дню Конституции Республики Крым.

11.04.2018 г. студентами техникума, проживающими в общежитии организована и проведена акция, посвященная Дню Конституции Республики Крым – запуск воздушных шаров в небо, окрашенных в цвета флага Республики Крым (синий, белый, красный).

В библиотеке техникума организована тематическая выставка, посвященная Конституции и государственным символам Республики Крым.

10.04.2018 г. студенты техникума приняли участие в тематическом уроке «Гагаринский урок», организованном и проведенном сотрудниками библиотеки им. И. Сельвинского.

12.04.2018 г. студенты и педагогические работники техникума посетили торжественное мероприятие, посвященное Дню космонавтики, в городском театре им. А.С. Пушкина.

12.04.2018 г. в техникуме проведена торжественная линейка, посвященная освобождению г.Евпатории от немецко-фашистских захватчиков.

12.04.2018 г. студенты техникума посетили мероприятие, посвященное освобождению г. Евпатории от немецко-фашистских захватчиков, организованное сотрудниками библиотеки им. И. Сельвинского и членами литературного объединения им. И. Сельвинского.

12.04.2018 г. в техникуме прошли соревнования по стрельбе, приуроченные к Дню освобождения г. Евпатории от немецко-фашистских захватчиков.

13.04.2018 г. студенты приняли участие в ежегодной городской легкоатлетической эстафете, посвященной Дню освобождения г. Евпатории от немецко-фашистских захватчиков. Заняли второе место.

13.04.2018 г. студенты техникума встречали Поезд Победы на Евпаторийском железнодорожном вокзале.

16.04.2018 г. – проведены тематические классные часы, посвященные освобождению г. Евпатории от немецко-фашистских захватчиков.

17.04.2018 г. студенты приняли участие в полуфинале конкурса «Бизнес-квест «Мое дело», при поддержке МАУ «Центр поддержки и развития предпринимательства» г. Евпатории.

27.04.2018 г. студенты приняли участие в финале конкурса «Бизнес-квест «Мое дело», при поддержке МАУ «Центр поддержки и развития предпринимательства» г. Евпатории.

25.04.2018 г. в библиотеке им. Л. Украинки студенты приняли участие в тематическом мероприятии «Их именами названы улицы города», посвященном Полупанову А.В.

В рамках месячника правовых знаний проведены следующие мероприятия:

- заседание Совета профилактики 12.04.2018 г.;
- родительские собрания на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних»;

- проведены тематические классные часы в форме беседы «Административная, уголовная ответственность за правонарушения и преступления»;

- педагогом-психологом проведено занятие с элементами тренинга по профилактике суицидального поведения «Здоровый образ жизни – залог жизненного успеха» 23.04.2018 г.;

- 04.04.2018 г. проведено профилактическое занятие сотрудниками ОКОН ОМВД России по г.Евпатории об административной и уголовной ответственности за употребление, хранение, сбыт наркотических и психотропных веществ;

- 04.04.2018 г. специалистом ЕЦСССДМ проведено профилактическое занятие, видеолекторий «Территория безопасности».

23.04.2018 г. в техникуме проведены классные часы, посвященные Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф.

Также в апреле 2108 г. студенты техникума посетили Музей героев Чернобыля – «Звезда Полюнь».

26.04.2018 г. студенты приняли участие в митинге-реквиеме, посвященном 32-й годовщине Чернобыльской катастрофы.

В канун праздника Весны и Труда в библиотеке техникума организована тематическая выставка, посвященная истории праздника.

Проведены тематические классные часы в форме «круглых столов», посвященные Празднику Весны и Труда.

Воспитателем и библиотекарем проведена историческая викторина со студентами, проживающими в общежитии, посвященная Празднику Весны и Труда.

07.05.2018 г. – студенты посетили мероприятие, посвященное Дню Великой Победы в библиотеке им. И. Сельвинского.

07.05.2018 г. – в канун Дня Великой Победы студенты техникума приняли участие в праздничном вечере «Память сильнее времени: великая

поступь Победы», организованном сотрудниками центральной библиотеки им. А.С. Пушкина г.Евпатории.

08.05.2018 г. – студсоветом и педагогами дополнительного образования техникума проведена торжественная линейка, посвященная Дню Победы в Великой Отечественной войне.

08.05.2018 г. – студенты техникума в составе делегации муниципального образования Городской округ Евпатория Республики Крым посетили мемориальное мероприятие – ежегодную акцию «Зажги свечу памяти» в память о миллионах жертв Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, замученных в застенках концлагерей и погибших на полях сражений (совхоз «Красный», с.Мирное, Симферопольский район).

09.05.2018 г. – сотрудники и студенты техникума приняли участие в шествии участников акции «Бессмертный полк».

В мае в техникуме проведены учебные занятия по противопожарной пропаганде: «Обеспечение пожарной безопасности в лесах Российской Федерации», в форме беседы за круглым столом, с просмотром тематических видеоматериалов (07.05.2018 г., 08.05.2018 г., 10.05.2018 г., 11.05.2018 г., 14.05.2018 г., 21.05.2018 г.).

17.05.2018 г. студенты и сотрудники техникума приняли участие в региональной Ярмарке вакансий и учебных рабочих мест.

С 14 по 20 мая 2018 г. в рамках Всероссийской акции, приуроченной к Международному дню памяти жертв СПИДа – студентами волонтерами были подготовлены и распространены символы акции красная лента и информационные материалы. Также был организован флэшмоб с хештегом #СТОПВИЧСПИД# - сделай фото и выложи в социальных сетях. Проведены тематические классные часы.

17.05.2018 г. в общежитие техникума педагогом-психологом и воспитателем совместно со студсоветом проведена лекция с элементами тренинга, посвященная Международному дню памяти жертв СПИДа.

18.05.2018 г. – специалистами отдела по профилактической работе ЕЦСССДМ со студентами техникума проведен видеолекторий в рамках акции «СТОПВИЧСПИД».

03.09.2018 г. проведена торжественная линейка, тематические классные часы, посвященные Дню знаний.

03.09.2018 г. студенты техникума приняли участие в мероприятиях, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом и Дню памяти жертв Беслана, организованных сотрудниками библиотек города Евпатории им. И. Сельвинского и им. А.С. Пушкина.

03.09.2018 года в ГБПОУ РК «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» был проведен открытый урок по безопасности жизнедеятельности.

В рамках Всероссийского Дня трезвости 11 сентября 2018 года на базе «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания» прошел товарищеский матч по футболу, между студентами ГБПОУ РК «ЕТСТСО» и ГБПОУ РК «ЕИТ», а также «ЕИСН».

11.09.2018 г. студенты приняли участие в мероприятии - час вопросов и ответов – «Алкоголь – глоток беды», организованном сотрудниками библиотеки им. И.Сельвинского.

В рамках Дня Флага Республики Крым (24.09.2018 г.) в техникуме проведены следующие мероприятия:

- тематические классные часы;
- студенты, состоящие на профилактическом учете, были направлены в Евпаторийский краеведческий музей для участия в мероприятии, посвященном Дню Флага Республики Крым;
- в общежитии техникума прошла викторина «Символика Республики Крым».

С 03.09.2018 г. по 29.09.2018 подготовка и организация участия в благотворительной акции «Белый цветок». Проведение тематических занятий «Урок милосердия».

5.10.2018 г. студентами техникума подготовлен и проведен праздничный концерт, посвященный Международному Дню учителя.

В рамках месячника правовых знаний проведены следующие мероприятия:

- в период с 24.09.2018 г. по 01.10.2018 г. – тематические классные часы «Об ответственности граждан за заведомо ложные сообщения об угрозе совершения террористических актов». В содержание занятий включена информация об уголовной ответственности лиц, распространяющих заведомо ложные сообщения об акте терроризма, наступающую на основании статей 20 и 207 УК РФ;

- родительские собрания с 25.10.2018 г. по 27.10.2018 г.;

- заседание Совета профилактики 24.10.2018 г.;

- проводилась индивидуальная воспитательная профилактическая работа с обучающимися группы риска;

- беседы инспектора ОПДН, специалиста ЦСССДМ с подростками, состоящими на различных видах учета;

- проведены классные часы – «Терроризм и его сущность», «Действия обучающихся в экстремальных и чрезвычайных ситуациях на территории техникума и за его пределами».

В связи с трагическими событиями в городе Керчи проведена линейка и инструктажи со студентами о поведении в ЧС на внеплановых классных часах. Студенты и сотрудники техникума приняли участие в траурных мероприятиях, проводимых в городе Евпатория.

24.10.2018 г. студенты техникума посетили библиотеку им. И.Сельвинского, где прошел поэтический вечер, посвященный дню рождения И.Сельвинского.

29.10.2018 г. – студенты примут участие в городском мероприятии, посвященном 100-летию Всесоюзного ленинского коммунистического союза молодежи.

29.10.2018 г. запланированы информационные часы «Русь единая – Русь непобедимая», посвященные Дню народного единства.

01.11.2018 г. Студенты нашего приняли участие в исторической лектории ко дню НАРОДНОГО ЕДИНСТВА «Примером сильны и духом отважны», который прошел в библиотеке им. Сельвинского.

01.11.2018 Сотрудники ОМВД России по г.Евпатории провели профориентационную встречу со студентами «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания»

2 ноября в «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» состоялся праздничный концерт, посвященный Дню народного единства.

Студенты «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания» приняли участия в конкурсной акции #Я Студент Евпатории приуроченное к Международному дню студента 16 ноября.

16.11.2018 г. студенты приняли участие в тематическом часе, посвященном Дню толерантности в библиотеках города им. И.Сельвинского, им. Н. Крупской.

16.11.2018 в общежитии «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания», состоялось воспитательное мероприятие, посвященное Международному дню толерантности.

20.11.2018 волонтеры нашего техникума Вдов Артём и Ефременко Елена провели мастер-класс «Компетенции волонтера» для студентов первого курса в ходе которого студентам была дана возможность развить потребность заниматься волонтерской деятельностью, научиться говорить «нет» вредным привычкам, научиться устанавливать контакт с людьми.

23.11.2018 г. студенты техникума провели флешмб, посвященный Дню матери.

19.11.2018 г. проведены тематические классные часы на следующую тематику:

- практическая отработка действий преподавательского, обслуживающего персонала и учащихся по спасению людей в случае провалов под лед;

- действия учащихся в случае возникновения пожара в образовательном учреждении и по месту жительства.

07.11.2018 г. проведена торжественная линейка, посвященная Дню воинской славы России в память о проведении военного парада на Красной площади в Москве в 1941 году.

С 26.11.2018 г. по 02.11.2018 г. проводятся мероприятия в рамках Всероссийской акции «Должен знать», приуроченной к Международному дню борьбы со СПИДом.

10.12.2018 г. – в библиотеке им. И.Сельвинского студенты техникума приняли участие в тематической беседе по правам человека «Что такое быть взрослым на самом деле» со специалистом ЦСССДМ г.Евпатории по социальной работе Морозовым Р.В.

12.12.2018 г. – библиотека им. Л. Украинки – тематическая беседа для студентов, посвященная 25-летию Конституции Российской Федерации.

12.12.2018 г. – библиотека им. И.Сельвинского – беседа с юристом, приуроченная к Дню Конституции Российской Федерации.

10.12.2018 г., 12.12.2018 г. – тематические классные часы, посвященные Дню Конституции Российской Федерации «12 декабря – день Конституции Российской Федерации».

Декабрь 2018 г. – в библиотеке техникума, организована тематическая выставка, посвященная 25-летию Конституции Российской Федерации и государственным символам Российской Федерации.

12.12.2018 г. – «Конституция – основной закон Российской Федерации» - совместное мероприятие студсовета общежития с воспитателем и библиотекарем техникума.

14.12.2018 г. – День бесплатной юридической помощи, приуроченной к 25-летию Конституции Российской Федерации.

17.12.2018 г. – информационно-тематическое мероприятие, посвященное Дню Конституции Российской Федерации «Конституция – Закон страны» - среди студентов 1 курса.

Организовано участие студентов:

- в дистанционной викторине Единого урока на сайте www.Единыйурок.онлайн;

- в конкурсе гражданской грамотности «Онфим» на сайте www.Онфим.рф.

17.12.2018 г. – тематические классные часы в группах, посвященные Дню Святителя Николая Чудотворца.

26.12.2018 г. – библиотека им. И.Сельвинского – «Новогодняя музыкальная программа»

27.12.2018 г. – новогодний праздничный концерт «Две звезды» (актовый зал техникума).

В библиотеке техникума организована тематическая выставка «О старинных временах, Чудотворце Николае и больших его делах».

Студенты техникума приняли участие в XIV Республиканском фестивале конкурсе «Санта-Клаус отдыхает – на арене Дед Мороз».

В общежитие техникума 19.12.2018 г. прошло тематическое мероприятие «День Святого Николая в сердце лаской заиграет» с поздравлением студентов, проживающих в общежитии.

В рамках проекта «Стоп Наркотик Евпатория» 15 декабря 2018 г. проходила полномасштабная акция «Евпатория против наркотиков», в которой приняли участия студенты «Евпаторийского техникума строительных технологий и сферы обслуживания».

В «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» 12.12.2018 г. прошел праздничный концерт, посвященный Дню Героев Отечества.

06.12.2018 г. в техникуме прошла профилактическая лекция о вреде табакокурения и употреблении наркотических, психотропных веществ. Инспектор по делам несовершеннолетних Евпаторийского линейного пункта полиции Колесников Олег Витальевич, разъяснил об административной и уголовной ответственности за употреблением, хранении и распространение наркотических и психотропных веществ.

Студентам был показан фильм о том, что наркотики — не просто мелочь, а реальная угроза всему обществу и миру.

06.12.2018 в «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» прошёл отборочный турнир по настольному теннису в рамках подготовки к первенству города среди образовательных учреждений города Евпатории.

В «Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания» с 27.11.2018 по 05.12.2018 прошли мероприятия, приуроченные к Всероссийской информационной акции по профилактики ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний в молодёжной среде «Должен знать»!

Студенты нашего техникума участвовали в оформлении информационного стенда «О Всемирном дне борьбы со СПИДом», студенческом флешмобе #СТОПВИЧ/СПИД_Евпатория, уличной студенческой акция «5 шагов, чтоб защитить себя», посетили лекцию в библиотеке им. Пушкина, прослушали лекцию ЦСССД СТОПВИЧ/СПИД.

Так же в был показан тематический видео-фильм «О СПИДе», классные руководители провели тематические классные часы «О Всемирном дне борьбы со СПИДом», 250 студентов прошли социальный опрос.

21.12.2018 г. профилактическая беседа инспектора ГИБДД по правилам дорожной безопасности со студентами техникума.

В течение декабря 2018 г. проводились профилактические беседы со студентами техникума с инспекторами ОПДН ОМВД России по г.Евпатории.

Характеристика социализации обучающихся (правонарушения, поведенческие риски т.д.)

Евпаторийском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания преподаватели проводят работу по социализации обучающихся и профилактике социальной дезадаптации студентов.

Профилактическая работа со студентами осуществляется через учебно-воспитательный процесс, координирует и контролирует профилактическую работу заместитель директора по учебно-воспитательной работе. В студенческих группах техникума основными проводниками профилактической и в целом учебно-воспитательной работы являются классные руководители и мастера производственного обучения.

Ведущими этапами профилактической деятельности являются:

- составление банка данных;
- выявление студентов, склонных к совершению правонарушений;
- учет обучающихся, совершивших различные правонарушения;
- заполнение индивидуальных карточек учета, где собраны сведения о подростке;
- включение обучающихся девиантного поведения во внеклассную деятельность;
- вовлечение родителей в социально-педагогическую деятельность, установление "педагогического моста" между преподавателями и родителями;
- составление плана работы Совета профилактики;
- индивидуальные консультации с обучающимися и их родителями;
- индивидуально-воспитательная работа со студентами по предупреждению неуспеваемости и пропуску учебных занятий включает ежедневный контроль, проведение индивидуальных бесед со студентами и родителями студентов «группы риска»;
- активизация деятельности всех участников социально-педагогической службы.

Основная причина постановки на внутренний профилактический учет - нарушение правил внутреннего распорядка.

С целью проведения профилактической работы с обучающимися «группы риска», состоящими на внутреннем профилактическом учете и

учете в ОДН, социально-психологической службой был разработан план мероприятий на 2018 – 2019 учебный год. Проводятся индивидуальные беседы по отдельному графику, ведется контроль над поведением и осуществляется личностный анализ деятельности обучающихся.

На каждого обучающегося, состоящего на внутреннем профилактическом учете и учете в ОДН, составлен индивидуальный пакет документов, включающий сведения об обучающемся, характеристику, учетную карточку, информационную таблицу контроля над поведением и посещаемостью учебных/ внеурочных занятий и т.п.

Одним из направлений профилактики правонарушений является организация деятельности и ведение документации Совета профилактики (документацию ведет социальный педагог). Анализируя работу Совета можно выделить:

Совет профилактики техникума создан и работает в соответствии с Положением о Совете профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних. Заседания Совета проходят по плану, 1 раз в месяц, а также по необходимости. В состав Совета входят: директор, заместитель директора по воспитательной работе, социальный педагог, педагог-психолог, комендант общежития, воспитатели общежития, педагоги. Приглашаются инспектор отдела полиции по делам несовершеннолетних, специалисты УПДНиЗП, ЦСССДМ.

На совет профилактики приглашаются несовершеннолетние, совершившие правонарушения или нарушения правил внутреннего распорядка техникума. Заседания совета протоколируются.

На заседаниях рассматриваются следующие вопросы:

вопросы успеваемости;

посещение неблагополучных семей;

постановка и снятие с учета несовершеннолетних и их семей;

отчеты наставников по профилактической работе с обучающимися и их родителями;

организация профилактических мероприятий во внеурочное время и во время каникул. Выполняя задачу по предупреждению асоциального поведения, безнадзорности,

правонарушений и преступлений были организованы встречи с инспектором отдела полиции по делам несовершеннолетних, специалистом УПДНиЗП, специалистом ЦСССДМ.

Эффективность предупреждения правонарушений среди несовершеннолетних, уменьшение случаев семейного неблагополучия может быть достигнуто только на основе комплексного подхода, объединения усилий субъектов профилактики на всех уровнях, сочетания мер общественного и административного воздействия, вовлечения подростков, склонных к противоправным действиям в работу кружков, занятий по интересам, спортивных секций. Положительной динамикой является, то, что в течение учебного года не было совершено преступлений.

Ведется контроль посещаемости. С нарушителями дисциплины, прогульщиками работали в контакте с инспектором ОДН, закрепленным за нашим учебным заведением.

Перечень видов социальной поддержки

обучающихся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях за счет средств республиканского бюджета

п/п	Виды социальной поддержки	Обоснование
	Академическая стипендия: 700,00 руб. в месяц	Порядка назначения и выплаты государственной академической стипендией и (или) государственной социальной стипендией аспирантам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.12.2015 года № 873 Порядка назначения

		государственных стипендий и других денежных выплат обучающимся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по очной форме обучения за счет ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.05.2018 года № 256
	<p align="center">Социальная стипендия:</p> <p align="center">1 100 руб. в месяц</p>	<p align="center">Порядка назначения и выплаты государственной академической стипендией и (или) государственной социальной стипендией аспирантам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.12.2015 года № 873</p> <p align="center">Порядка назначения государственных стипендий и других денежных выплат обучающимся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по очной форме обучения за счет ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.05.2018 года № 256</p>
	<p align="center">Расходы на питание – средняя стоимость двухразового питания (завтрак, обед) на одного обучающегося из многодетных, малообеспеченных семей 134,74 руб. в день</p>	<p align="center">Постановления Совета Министров РК от 11.02.2015 г. N 40 «Об утверждении Порядка обеспечения питанием воспитанников государственных общеобразовательных организаций интернатного типа, учреждений для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, студентов профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования Республики Крым и Порядка выплаты денежной компенсации взамен бесплатного горячего питания студентам профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования Республики Крым»</p>

**Перечень видов социальной поддержки
детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей,
а также лиц из их числа**

п/п	Виды социальной поддержки	Обоснование
	<p style="text-align: center;">Расходы на питание – средняя стоимость 308,00 руб. в день</p>	<p>Постановления Совета Министров РК от 15.09.2015 г. N 556 «Об утверждении норм материального обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся и воспитывающихся в государственных образовательных организациях, медицинских организациях, учреждениях социального обслуживания Республики Крым»;</p> <p>Постановления Совета Министров РК от 11.02.2015 г. N 40 «Об утверждении Порядка обеспечения питанием воспитанников государственных общеобразовательных организаций интернатного типа, учреждений для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, студентов профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования Республики Крым и Порядка выплаты денежной компенсации взамен бесплатного горячего питания студентам профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования Республики Крым»</p>
	<p style="text-align: center;">Социальная стипендия: 1 500,00 руб. в месяц</p>	<p>Порядка назначения и выплаты государственной академической стипендией и (или) государственной социальной стипендией аспирантам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.12.2015 года № 873</p> <p style="text-align: center;">Порядка назначения</p>

		государственных стипендий и других денежных выплат обучающимся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по очной форме обучения за счет ассигнований бюджета Республики Крым, утвержденным Постановлением Совета Министров РК от 30.05.2018 года № 256
	<p>Расходы на обеспечение одеждой, обувью и мягким инвентарем –</p> <p>Для девушек – 9 481,50 руб. один раз в квартал;</p> <p>Для юношей – 9 366,75 руб. один раз в квартал.</p>	<p>Постановления Совета Министров РК от 15.09.2015 г. N 556 «Об утверждении норм материального обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся и воспитывающихся в государственных образовательных организациях, медицинских организациях, учреждениях социального обслуживания Республики Крым»</p>
	<p>Расходы на приобретение учебной литературы –</p> <p>2 100 руб. один раз в год</p>	<p>Постановления Совета Министров РК от 23.06.2015 г. N 331 «О реализации отдельных мер социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на территории Республики Крым на 2015 год»</p>
	<p>Материальная помощь выпускникам – средняя 500,00 руб.</p>	<p>Постановления Совета Министров РК от 23.06.2015 г. N 331 «О реализации отдельных мер социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на территории Республики Крым на 2015 год»</p>

<p>Расходы на обеспечение одеждой, обувью и мягким инвентарем выпускников – Для девушек – 97 007,00 руб.;</p> <p>- Для юношей – 91 871,00 руб.</p>	<p>Постановления Совета Министров РК от 15.09.2015 г. N 556 «Об утверждении норм материального обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся и воспитывающихся в государственных образовательных организациях, медицинских организациях, учреждениях социального обслуживания Республики Крым»</p>
--	---

4. Результаты деятельности, качество образования

Анализ Государственной итоговой аттестации

за 2018-2019 учебный год

Государственная итоговая аттестация выпускников техникума проводилась с целью выявления качества профессиональной подготовки будущих квалифицированных рабочих требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводилась в соответствии с Положением о ГИА выпускников, фонды оценочных средств были разработаны с учетом программ ГИА, требований ФГОС по профессиям.

Виды ГИА в 2018-2019 учебном году:

- защита выпускной квалификационной работы;
- выполнение выпускной практической квалификационной работы и защита письменной экзаменационной работы;
- демонстрационный экзамен.

В качестве председателей ГЭК выступали представители базовых предприятий г. Евпатории и Евпаторийского района.

Нарушений в процедуре проведения ГИА не выявлено. Вся необходимая документация была представлена в полном объеме.

В характеристиках работодателей отмечено, что при выполнении практических квалификационных работ обучающиеся продемонстрировали хороший уровень владения приемами и способами выполнения работ, умения планировать деятельность, подбирать материалы, пользоваться инструментами и приспособлениями, соблюдать правила техники безопасности, качественно организовать и содержать рабочее место.

Тематика письменных экзаменационных работ, обучающихся по профессиям была связана с содержанием основных разделов общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

Все темы актуальны по своему значению, связаны с видами работ, выполняемыми обучающимися на практике, выпускными практическими квалификационными работами.

Актуальность представленных тем прослеживалась в целях, задачах, направлениях, формах и методах производственной деятельности. В отчетах председателей ГАК отмечено, что тематика письменных экзаменационных работ отвечает требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и уровню подготовки обучающихся по профессии.

В работах определена проблема, представлена гипотеза, выделена практическая значимость, раскрыта технологическая последовательность выполнения работ, даны перечни применяемых материалов, инструментов, определены правила техники безопасности, представлены технологические карты. По каждому разделу даны выводы и предложения по организации труда.

В результате защиты письменных экзаменационных работ обучающиеся по профессиям показали понимание темы, умение ставить цель и задачи, умение анализировать, обосновывать, описывать практическую работу в соответствии с установленными требованиями, правилами и нормами, знание теоретического материала по основным разделам специальных учебных дисциплин, умения грамотного,

последовательного и обоснованного изложения материала по исследуемой теме, умение правильно употреблять профессиональную лексику.

Таким образом, для повышения качества подготовки будущих квалифицированных рабочих необходимо при подготовке к практическим квалификационным работам обращать особое внимание на осуществление обучающимися пооперационного самоконтроля.

Государственная итоговая аттестация

Программы развития среднего профессионального образования, Федеральные государственные стандарты по профессиям и требования работодателей ставят перед техникумом задачу качественной подготовки конкурентоспособных квалифицированных рабочих профиля.

Решение данной задачи возможно лишь при:

обеспечении объективных оценок уровня подготовленности студентов к будущей профессиональной деятельности;

проверке соответствия знаний, умений и навыков требованиям, установленным ФГОС СПО;

выявлении пробелов в подготовке студентов и их корректировки в ходе учебного процесса.

Контроль качества образования на всех этапах образовательного процесса является одной из главных задач педагогического коллектива техникума. Важнейшим элементом технологической цепочки образовательного процесса: прием-обучение – выпуск является **итоговая государственная аттестация ГИА выпускников** как этап заключительного контроля.

В профессиональной образовательной программе итоговая государственная аттестация представлена:

1. Положением об итоговой государственной аттестации.
2. Программами итоговой государственной аттестации.
3. Рекомендациями по организации итоговой государственной аттестации.

По каждой профессии ежегодно рассматриваются программы ГИА, которые включают:

- Вид итоговой государственной аттестации.
- Объем времени на подготовку и проведение.
- Сроки проведения.
- Темы выпускных квалификационных работ.
- Условия подготовки и процедура проведения, критерии.

Итоговая государственная аттестация осуществляется государственными аттестационными комиссиями, организуемыми по каждой основной профессиональной образовательной программе. Список председателей ГАК ежегодно утверждается начальником Управления среднего профессионального образования.

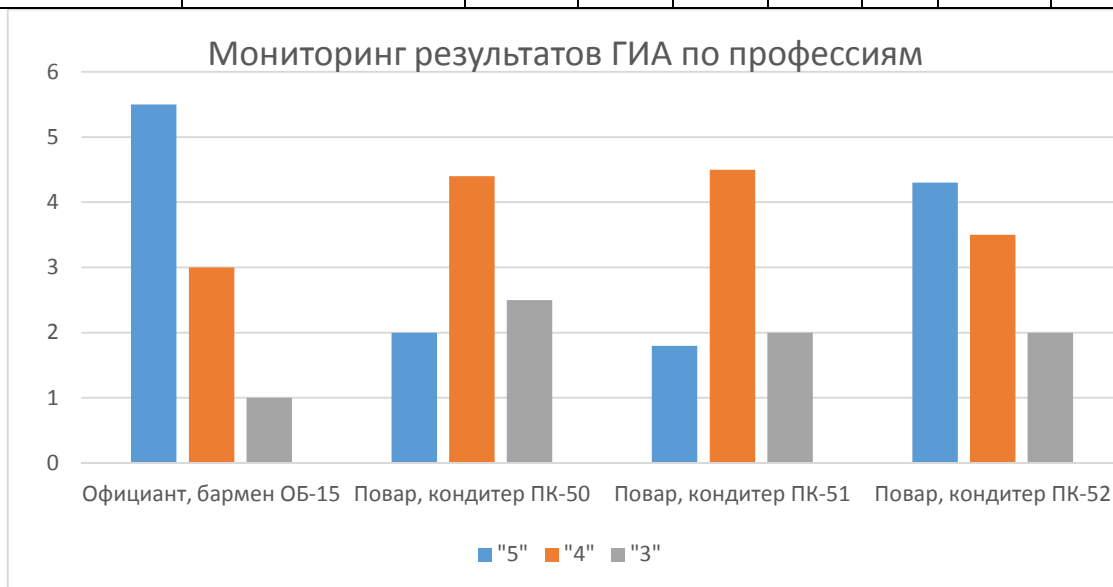
Основные функции государственных аттестационных комиссий:

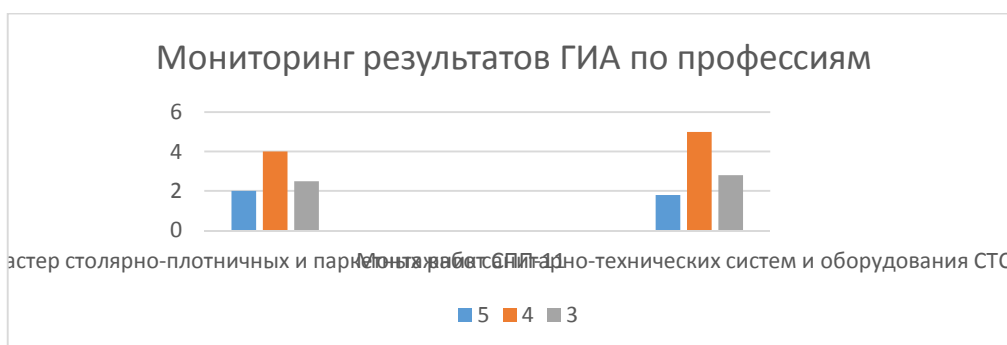
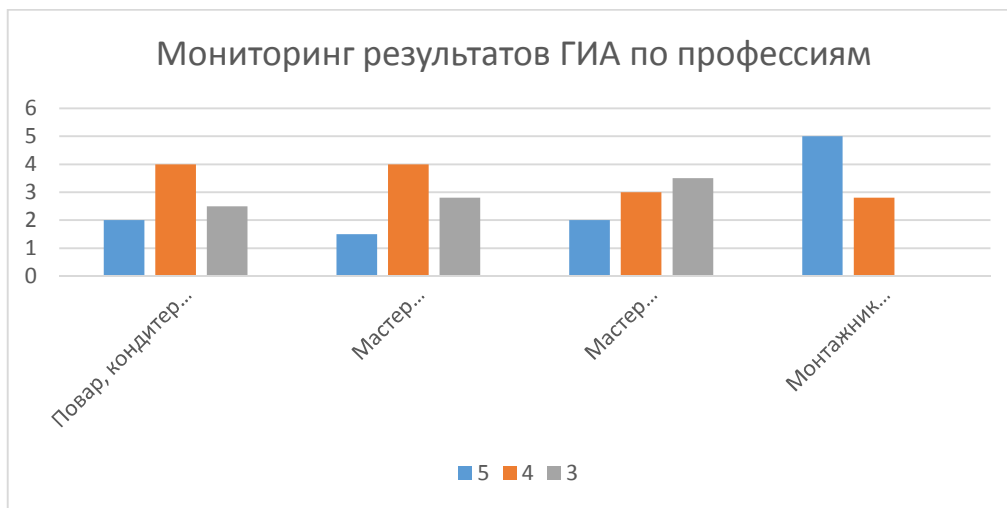
- определение соответствия подготовки выпускника требованиям ФГОС и уровня его подготовки;
- принятие решения о присвоении квалификации по результатам итоговой государственной аттестации и выдаче выпускнику диплома государственного образца о соответствующем уровне профессионального образования и квалификации;
- разработка рекомендаций, направленных на совершенствование подготовки студентов, на основании результатов работы государственной аттестационной комиссии.

К итоговым аттестационным испытаниям, входящим в состав итоговой государственной аттестации, допускаются обучающиеся, успешно завершившие в полном объеме освоение основной образовательной программы, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС.

Итоговая государственная аттестация представляет собой защиту выпускной квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

С-8	отделочных строительных работ	плиточник-облицовщик		5%		7%		8%	00 %	5 %
С-10	Мастер отделочных строительных работ	Штукатур, плиточник-облицовщик		1%		2%		7%	00 %	9 %
ТС-14	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, электрогазосварщик			1	4%	4	6%	00 %	00 %
ТС-15	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, электрогазосварщик		1%	2	0%		9%	00 %	9 %
ПП-11	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Столяр, плотник, паркетчик		2%	3	6%		2%	00 %	8 %





Результаты выполнения плана внутритехникумовского контроля

Контроль учебно-производственного процесса осуществлялся согласно плана и графика контроля на 2018-2019 учебный год по следующим направлениям:

- Наличие и качество рабочих программ
- Наличие и качество учебно-планирующей документации
- Качество обучения
- Правильность заполнения журналов учебных занятий
- Сохранность МТБ
- Сохранность контингента
- Соблюдение ТБ
- Выполнение учебных планов и программ
- Подготовка к экзаменам
- Заключение договоров с предприятиями на прохождение производственной практики
- Посещение учащимися уроков п/о и производственной практики

Соблюдение санитарного состояния в закрепленном кабинете

Подготовка к итоговой аттестации

Подготовка к конкурсу профмастерства

Результаты контроля:

планирование и нормирование п/о ведется согласно графика учебного процесса и в соответствии с ПТП, рабочими программами;

инструктажи на рабочих местах фиксировались в журналах п/о в течение года;

ведение журналов п/о проверяется старшим мастером;

контроль организации производственной практики и производственного обучения производится регулярно;

санитарное состояние мастерских, контролировалось в течении года.

Трудоустройство выпускников

Показателем качества подготовки выпускников является спрос на выпускников техникума, о чем свидетельствуют результаты мониторинга первичной занятости и профессиональной деятельности рабочих кадров, которые проводятся ежегодно.

Предприятия и организации, в которых продолжают работать выпускники 2018 года

Профессия	Предприятия, организации	Должность
Повар, кондитер	ИП «Северное сияние», ООО «Молочное», ООО «Фабрика развлечений»; ОО Сбалансированное питание ИП Ткаченко «Круасан» ИП Еремец «Мираж+» ИП Солнцева «Людвигсбург» ООО «Мечта» ООО «Санди» Отель «Рипарио-Групп» Кафе «Бульвар» МБОУ СШ№1 ООО «Версаль»	Повар, кондитер

	<p>ООО «Кексик» ИП Малыгина «Джеваль» ИП Рубинштейн «Эклер» ГБУ ДО РК «ДОУ «Алые паруса»</p>	
Официант, бармен	<p>ООО «Национальный центр параолимпийский и дефлимпийской подготовки и реабилитации инвалидов» ФГБУ Санаторий «Фемида» УСД в РК ООО«Сбалансированное питание» ИП Малыгина «Джеваль» ИП «Кравченко» Отель «Рипарио-Групп» Кафе «Бульвар» ООО «Версаль»</p>	Официант, бармен
Продавец, контролер-кассир	<p>магазин «Меганом»; ООО «Лето» ИП Кушнир Г.Н. ИП Рубинштейн «Эклер» ИП Ткаченко «Круасан»</p>	Продавец, контролер-кассир
Мастер отделочных строительных работ	<p>«ГУП РК «28УНР», ООО «АНТАЛ» ООО Консоль СТРОЙ – ЛТД ООО «ПКФ «Интерпромконтакт» МУП «Экоград» ООО «Пансионат «Космос» Санаторий «Здравница» Санаторий им. Гагарина</p>	Штукатур, маляр, плиточник
Мастер столярно-плотничных и	<p>ИП «Захваткин» Муниципальное унитарное предприятие «Черноморец» Управком ООО «Кедр-2001»</p>	Столяр, плотник, паркетчик

паркетных работ	ФГБУ Санаторий «Фемида» УСД в РК ИП «Хлус» ИП Колесникова ИП Косенкова ООО «Сип-Крым»	
Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Муниципальное унитарное предприятие «Черноморец» ГБУ РК «Санаторий им. Крупской» ИП Габай Д.В. ИП Жамуташвили З.В. Санаторий «Победа»	Сварщик, сантехник

Информация по трудоустройству выпускников (за 2018 год)

Наименование образовательной организации	Количество выпускников в государственного заказа		Количество трудоустроенных выпускников		Из них трудоустроено не по профессии (специальности)		Не трудоустроено		Примечание (причины)
	всего	из числа детей-сирот	всего	из числа детей-сирот	всего	из числа детей-сирот	всего	из числа детей-сирот	
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Евпаторийский техникум строительн	25	6	210	1	2	-	5		Не трудоустроено: 4 выпускника – в процессе подписания подтверждающих документов о трудоустройстве; 2 выпускника – продолжение

<p>БХ технологий и сферы обслуживания</p>									<p>обучения в ВУЗах (в том числе 1 выпускник из числа детей-сирот); 2 выпускника – отказ от трудоустройства на предприятиях: ИП Ткаченко Н.В., ООО «Управляющая компания «Риэлт Менеджмент», ГБУ ДО РК «Алые паруса», ООО «Луксор», ООО «Фирма «Арго» ЛТД»: не устраивают условия и оплата труда; (в том числе 1 выпускник из числа детей-сирот); 5 выпускников – декретный отпуск по уходу за ребёнком (в том числе 3 выпускника, из числа детей-сирот); кника – призыв в ряды Российской Армии; Трудо</p>
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									устроено не по профессии (специальности): 2 выпускника – более подходящие оплата труда, режим и условия работы.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Аналитическая справка

по результатам мониторинга потребностей регионального рынка труда в рабочих кадрах.

Мониторинг потребностей регионального рынка труда в рабочих кадрах осуществлялся мастерами производственного обучения ГБПОУ РК «ЕТСТСО».

Предметом исследования являлась потребность предприятий, организаций и учреждений города в специалистах, выпускниках техникума.

Объектом исследования выступили руководители предприятий г. Евпатории, социальные партнеры ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания».

Нормативно-правовой основой мониторинга выступил Приказ Министерства образования и Минтруда России от 04.10.1999 № 462/175 «О мерах по эффективному содействию трудоустройства выпускников профессиональных образовательных учреждений и адаптации их к рынку труда», Приказ Росстата от 08.09.2009 г. № 193 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за трудоустройством и закрепляемостью выпускников учреждений профессионального образования, Письмо Министерства образования и науки РФ «О создании и функционирования центров (служб) содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования»

Методы мониторинга: анкетирование работодателей, социальных партнеров техникума.

Произведен опрос руководителей 42 предприятий, осуществляющих различные виды деятельности, а именно:

- организация общественного питания,
- изготовление и продажа кондитерских изделий;
- розничная торговля;
- производство столярных изделий и стройматериалов;
- продажа и установка окон и дверей;
- изготовление мебели;
- изготовление металлоконструкций;
- газосварочные работы;
- строительные и отделочные работы и т.д.

Востребованность в рабочих кадрах по профессиям в процентном соотношении распределилась следующим образом:

39 % респондентов нуждаются в выпускниках, получивших квалификацию повар, кондитер;

36.6 % - готовы трудоустроить в 2019 году выпускников, освоивших профессию мастер отделочных строительных работ;

15 % имеют возможность трудоустроить выпускников по профессии монтажник санитарно- технических, вентиляционных систем и оборудования;

Равное количество (по 12 %) респондентов нуждаются в рабочих кадрах по профессиям официант, бармен и мастер столярно-плотничных работ.

6 % опрошенных готовы трудоустроить выпускников групп «Продавец, контролер-кассир»

4 % респондентов в 2019 году не нуждаются в рабочих кадрах, которые выпускает техникум.

Также руководители предприятий г. Евпатории готовы предоставить возможность трудоустройства выпускников (24 % опрошенных

респондентов) по специальностям: технология продукции общественного питания, поварское и кондитерское дело, организация обслуживания в общественном питании.

По данным опроса, заработная плата специалистов вышеперечисленных профессий на данных предприятиях составляет:

- до 8000 руб.- 26%
- минимальная – 18,5 %
- 12000 руб.- 18%
- 6000 руб. – 7 %
- 4000 руб.- 6,8 %
- 15000 руб.-3,7 %

20 % опрошенных затруднились ответить на данный вопрос.

На вопрос «Есть ли возможность у предприятия принимать студентов для прохождения оплачиваемой производственной практики?» 51 % работодателей ответили положительно. Из них 40 % могут принять на практику только в летний период.

47 % руководителей предприятий не готовы принять студентов техникума для прохождения оплачиваемой производственной практики.

2 % работодателей не ответили на данный вопрос.

Трудоустроить студентов после прохождения производственной практики готовы 35 % опрошенных работодателей.

Качество профессиональной подготовки выпускников «ЕТСТСО» большинство респондентов оценили, как «довольно хорошее» и «очень хорошее» - 62 % и 13,4 %

Среднюю оценку поставили 21,4 %

Ответили «не очень хорошее» - 2,8% работодателей.

Работодатели, которые участвовали в проведении мониторинга, рассматривают для своих предприятий, как перспективные, следующие профессии:

- повар, кондитер;
- официант, бармен;

- продавец, контролер - кассир;
- мастер столярно-плотничных и паркетных работ;
- электросварщик;
- сезонные рабочие по разным видам деятельности,

а также специальности: технология продукции общественного питания, поварское и кондитерское дело, организация обслуживания в общественном питании.

Программы профессионального обучения

Код	Наименование профессии	Нормативный срок обучения	Присваиваемый квалификационный разряд для лиц, ранее не имевших профессии
16675	Повар	3 мес.	Повар 3 разряда
14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2,5 мес	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 3 разряда
19756	Электрогазосварщик	2,8 мес	Электрогазосварщик 3 разряда
12901	Кондитер	2,8 мес	Кондитер 3 разряда
16399	Официант	2,5 мес	Официант 3 разряда
11176	Бармен	2,5 мес	Бармен 3 разряда

Программы профессионального обучения (повышение квалификации)

Код	Наименование профессии	Нормативный срок обучения	Присваиваемый Квалификационный разряд для лиц, ранее имевших профессии
16675	Повар	1,5-2 мес.	Повар 4,5 разряда
14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	1,5-2 мес	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 4,5 разряда
19756	Электрогазосварщик	1,5-2 мес	Электрогазосварщик, 4,5 разряда
12901	Кондитер	2 мес	Кондитер 4,5 разряда
16399	Официант	1-1,5 мес	Официант 4,5 разряда

11176	Бармен	1-1,5 мес	Бармен 3 разряда
-------	--------	-----------	------------------

**Уровень учебных достижений обучающихся
по общепрофессиональному и профессиональному циклу
ППКРС**

Анализ состояния учебно-производственной работы.

Основной целью техникума является подготовка квалифицированного работника, способного к эффективной работе по профессии, компетентного, ответственного, готового к постоянному профессиональному росту, социально и профессионально мобильного. Для достижения поставленной цели были запланированы следующие задачи:

Повышение качества подготовки кадров.

Формирование у выпускников профессиональных компетенций, обеспечивающих их конкурентоспособность и востребованность через включение социальных партнеров в систему профессионального образования.

Реализация основных направлений Программы осуществлялась во всех структурах техникума, в том числе и в учебно-производственном процессе.

Основными направлениями учебно-производственной работы были выбраны следующие направления: Организация работы с социальными партнерами. Эффективное трудоустройство выпускников.

Организация мероприятий по повышению уровня профессионализма мастеров производственного обучения.

Повышение качества проведения учебной и производственной практики в техникуме.

Проектная деятельность студентов техникума на городском, региональном уровне.

Укрепление учебно-материальной базы техникума.

Разработка программно-планирующей документации в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами,

корректировка содержания учебного процесса в соответствии со стандартами СПО четвертого поколения.

Совершенствование нормативной базы, разработка и корректировка локальных актов, регламентирующих учебно-производственную работу техникума.

Учебно-производственная работа строится в соответствии с основными положениями и рекомендациями по её организации и направлена на создание условий для повышения уровня профессиональной компетентности выпускников.

Для совершенствования нормативной базы были разработаны и скорректированы локальные акты, регламентирующие деятельность УПР техникума, разработаны анкеты для выпускников и работодателей, форма отчетной документации для мастеров п/о.

По направлению «Разработка программно-планирующей документации в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами, корректировка содержания учебного процесса в соответствии со стандартами СПО четвертого поколения». Разработаны Программы ГИА на отделении СПО в полном объеме -100%. Рабочие программ реализуемых профессиональных модулей по ФГОС СПО разработаны на 100%.

Учебная практика и производственная практика – основная составляющая подготовки квалифицированного рабочего. Современный уровень подготовки конкурентоспособных квалифицированных рабочих кадров требует, чтобы выпускник в совершенстве владел навыками практической работы, достижение этой важной задачи возможно через тесное взаимодействие с социальными партнерами. С участием предприятий - социальных партнеров разрабатываются образовательно-профессиональные программы, проводится экспертная оценка действующей учебно-методической документации, вводятся востребованные умения в учебные программы по специальным предметам. Совместно с работодателями формируется содержание регионального

компонента. Такой подход к обучению максимально сближает профессиональное образование с производством и помогает техникуму обеспечить успешную подготовку профессионально компетентных, конкурентоспособных выпускников для Крыма. **08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования**

Педагогическими работниками профессии «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования (Джемилева Л.К., Ильин Б.В., Анохин С.В.) показаны следующие результаты работы:

1.1. Занятия теоретического и практического обучения проводятся с использованием современных образовательных технологий: игровых, проектных, здоровье сберегающих и технологий взаимообучения.

1.2. Владеют навыками пользователя современного компьютера, являются пользователями MS Office (Word, Excel, Power Point), Proshow Producer, ABC.

Самостоятельно разрабатывают наглядные материалы и презентации для уроков.

1.3. В педагогической деятельности используют электронные образовательные ресурсы: электронные учебные пособия, учебные видеофильмы. Являюсь зарегистрированным участником сообщества преподавателей и мастеров профессионального образования СМИ Интернет-издание «Профобразование», имеют свои страницы на сайте техникума http://etstso60.bget.ru/?page_id=2887

Вклад в повышение качества образования, инновационную деятельность:

Являются разработчиками образовательных программ (ППКРС) по профессии 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования;

рабочих программы МДК.01.01. Монтаж санитарно-технических систем и оборудования; МДК.02.01. Монтаж систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации; МДК.03.01. Технология электросварочных и газосварочных работ, а также рабочих

программ учебных и производственных практик по модулям: ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03

Работа над обобщением и распространением собственного педагогического опыта:

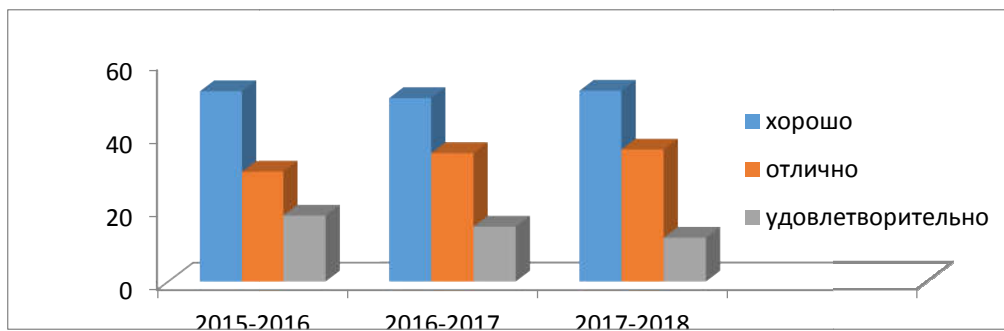
В октябре 2018 года Джемилева Л.К. приняла участие в республиканском конкурсе открытых уроков «Современный урок в условиях внедрения стандартов Worldskills в образовательном процессе», а также Ильи Б.В. стал победителем регионального этапа чемпионата Worldskills по компетенции «Сантехника и отопление 50+». Имеют собственные методические разработки: «Специальные строительные работы», «Сравнительный анализ ФГОС по профессии «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования, и профессиональных стандартов «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования», «Сварщик» 2018 г.

Имеют интернет – публикации: методическая разработка «Сравнительный анализ ФГОС по профессии «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования, и профессиональных стандартов «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования», «Сварщик»; 2018 г.

Публично представляли свой собственный педагогический опыт в форме открытых уроков, внеурочных мероприятий.

Качество знаний обучающихся по профессии Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования за отчетный период составляет свыше 70%

Сравнительный анализ результатов промежуточной аттестации по общепрофессиональным дисциплинам обучающихся первого курса по профессии 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования.



В феврале 2018 г. студенты групп СТС-14, СТС-15 Литвин Артем, Дрокин Даниил под руководством педагогов Джемилевой Л.К., Ильина Б.В. приняли участие в региональном конкурсе «Worldskills. Russia» - «Молодые профессионалы» и заняли третье и четвертое места.

Способы внедрения профстандартов и WorldSkills, в учебный процесс

Для принятия участия в конкурсных соревнованиях Worldskills на заседаниях МК обсуждались вопросы о внедрении в учебный процесс современных дополнительных компетенций, касающихся повышения квалификационного уровня.

08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

С целью улучшения качества образовательного процесса внесены изменения, дополнения и корректировки в основную профессиональную образовательную программу по данной профессии. Так в профессиональном модуле ПМ 01 Выполнение штукатурных работ добавлены - 22 часа теоретических и практических работ по МДК, УП на изучение темы «Отделка поверхностей растворами на основе сухих штукатурных смесей с утеплением фасадов», в состав которой входят также подтемы «Инновационные энегосберегающие технологии в современной отделке зданий с применением системы утепления зданий Ceresit. (требования профстандарта). Разработан дидактический материал – методическое пособие, подготовлена презентация по всей теме ПМ на 12 часов.

В профессиональном модуле ПМ03 Выполнение малярных работ добавлена тема с учетом особенностей регионального компонента – 4 часа

теоретических и практических работ по МДК, УП - «Окраска новыми модифицированными видами водно-дисперсионных красок внутри и снаружи зданий» (особенности региона), «Нанотехнологии в малярных работах- регенерирующие эмали».

Внесены добавления профессиональном модуле ПМ04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами добавлена тема с учетом особенностей регионального компонента – 8 часов теоретических и практических работ по МДК, УП - «Благоустройство прилегающих территорий», Укладка брекчии с фризом», «Отделка поверхностей декоративным камнем» (особенности региона)».

В профессиональном модуле ПМ.05 Выполнение облицовочных работ синтетическими материалами добавлена тема – 2 часа теоретических и практических работ по МДК. УП - «Навесные вентилируемые фасады», «Отделка поверхностей сайдингом».

В дисциплине ОП.01 Основы материаловедения добавлены темы «Крымский камень ракушечник, виды, марки, применение в крымских городах», разработана презентация, методические рекомендации проведения МУ «Пенопластовые изделия, тяги».

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

В процессе работы изучаются особенности развития, условия формирования основных компетенций обучающихся, поэтому большое внимание уделяется организации воспитательной работы с обучающимися во внеурочное время.

Ежегодно в техникуме проходит предметная неделя, в рамках которой организуем конкурс профессионального мастерства по профессии. Обучающиеся принимают активное участие в олимпиадах по профессии, разнообразных конкурсах, викторинах, игровых программах, экскурсиях на стройки города, фотоконкурсах и фотовыставках. Участие в подобных мероприятиях способствует развитию интереса к будущей профессии, даёт возможность самовыражения, что так важно для формирования

самооценки и способствует социальной адаптации обучающихся в сложных условиях современного мира.

Большое внимание уделяю развитию творческих способностей и интересов, обучающихся путём включения их в разнообразную внеурочную деятельность по предметам, как производственного, так и общеобразовательного цикла.

В воспитательной работе использую технологию здоровьесбережения, создаю условия и возможности для физического развития обучающихся, привлечения их к занятиям различными видами спорта в кружках и секциях, как в учебном заведении, так и по месту жительства. Особое внимание уделяю формированию ценностей здорового и безопасного образа жизни, профилактике вредных привычек и зависимостей у обучающихся.

Мастерами производственного обучения уделяется особое внимание формированию позитивного социального опыта обучающихся. Участвуем в различных благотворительных социальных акциях, которые ежегодно организует заместитель директора, оказываем помощь ветеранам, бывшим педагогическим работникам нашего образовательного учреждения (мелкий ремонт квартиры, установка дверных замков, садово-огородные работы).

В результате работы по приобретению обучающимися социального опыта наблюдается положительная динамика развития таких качеств как ответственность, добросовестность, трудолюбие.

Обеспечение качества организации образовательного и воспитательного

процесса на основе эффективного использования современных образовательных и воспитательных технологий, в том числе информационных технологий.

В течение последних лет широко использую на уроках производственного обучения и во внеурочной деятельности современные образовательные технологии, опираюсь на гибкие модели организации

педагогического процесса, которые ориентированы на личность обучающегося, носят вариативный и коррекционный характер.

На уровне целостной системы реализую такие современные образовательные технологии как:

- проблемное обучение;
- личностно-ориентированное обучение;
- здоровьесбережение;
- ИКТ.

Проблемное обучение.

Цель использования данной технологии – формирование и развитие у обучающихся совокупности компетентностей в сфере учебно-познавательной деятельности. Эффективность использования проблемного обучения определяется следующими факторами:

- новую информацию обучающиеся получают в ходе решения теоретических и практических проблем;
- в ходе решения проблемы обучающиеся умеют преодолевать возникающие трудности;
- высокая активность обучающихся способствует росту внутренней познавательной мотивации.

Информационно-коммуникационные технологии позволяют рационально организовать познавательную деятельность, обеспечить обучающимся собственную траекторию обучения.

Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе обеспечило получение следующих результатов:

- рост навыков самообразования и самовоспитания;
- развитие мышления, коммуникативной компетентности;
- развитие информационной культуры через создание собственных образовательных информационных продуктов.

Использование данных технологий способствует развитию творческих способностей обучающихся, формированию у них ценностных ориентаций, успешной социализации.

Время диктует новые требования к уровню и содержанию подготовки молодых рабочих, занятых в современном производстве, любая сфера которого, а, особенно, строительная остро нуждается в специалистах высокой квалификации, которые способны овладевать новейшей техникой и технологиями.

Овладение производственными умениями и навыками в рамках получаемой профессии, рассматриваю как одну из форм активной целенаправленной деятельности, в процессе которой на основе саморегуляции, опирающейся на самоконтроль и самооценку происходит успешная адаптация обучающихся на рынке труда.

Качество обучения обучающихся за 2018 учебный год

по производственным модулям

МДК.01.01. – 71%

УП.01 – 90.4%

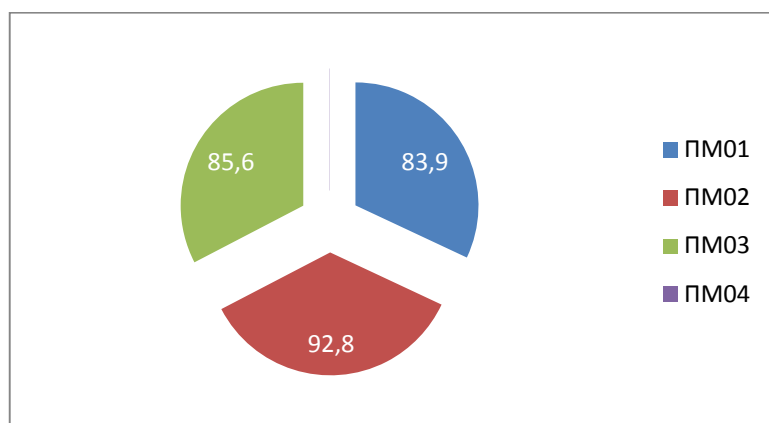
ПП.01 – 90.4 %

МДК.02.01. - 90.4%

УП.02 – 95.2%

МДК.03.01. - 76.1%

УП.03 – 95.2%



Эти результаты являются следствием целенаправленной работы с обучающимися на занятиях междисциплинарного курса и производственного обучения и во время прохождения производственной практики.

Продолжением учебно-производственной деятельности, направленной на систематическое образование обучающихся, обобщение изученных в рамках программы тем, отработку ручных приёмов и навыков в учебных мастерских и в условиях производства служат практические занятия, лабораторные работы по предметам профессионального цикла.

Для совершенствования профессиональных умений и навыков, развития творческих способностей, у обучающихся работал кружок «Столярок», программа которого составлена на основе собственного опыта производственной деятельности и предназначена для творческой работы с обучающимися, где происходит формирование у обучающихся ответственного отношения к выполнению производственных операций. Результатом данной работы является участие работ в Республиканской выставке по профессиям, а также в Ярмарке вакансий, проходивших в г.Симферополь.

43.01.09 Повар, кондитер

Показатели успеваемости (сравнительный анализ) за 2017-2018 уч.г., за 2018-2019 уч.г. по предметам:

Дисциплина	Учебны й год	Начальны й	Средни й	Достаточн ый	Высоки й
Техническое оснащение и организация рабочего места	2017- 2018	-	34%	55%	11%
	2018- 2019	-	39%	43%	18%
Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	2017- 2018	-	33%	55%	12%
	2018- 2019	-	32%	48%	20%
Оборудование баров, ресторанов	2017- 2018	-	38%	24%	38%
	2018- 2019	-	43%	43%	14%

Анализ приведенных цифровых показателей выявил следующее:

по результатам обучения по данным дисциплинам можно отметить, что на базовом уровне обучены все. Успеваемость составляет 100%, качество знаний:

Дисциплина	Учебный год	Качество знаний
Техническое оснащение и организация рабочего места	2017-2018	66%
	2018-2019	61%
Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	2017-2018	67%
	2018-2019	68%
Оборудование баров, ресторанов	2017-2018	62%
	2018-2019	57%

Для понимания и более глубокого усвоения студентами материала уроков по профессии повар, кондитер преподавателями используются игровые технологии, дифференцированное обучение (дидактический материал распределен по уровню сложности, мультимедийные презентации позволяют создать проблемные ситуации). Разрабатываются наглядные материалы и презентации для уроков. Активно внедряются новые образовательные технологии, используется личностно-ориентированный подход к процессу обучения.

Реализуемые формы и методы на занятиях, позволяющие усовершенствовать компетентностный подход (выполнение профессиональных компетенций согласно требований ФГОС).

Для достижения высоких результатов в обучении студентов, используются различные педагогические технологии.

С помощью проблемного метода обучения и создания проблемных ситуаций преподаватели добиваются активного поведения студентов на занятиях, таким образом, легко усваивается учебный материал, студенты учатся развязывать проблемные ситуации, связывая обучение с жизнью, работой.

Результатами такого метода является получение новых знаний, усвоение способов (получения новых знаний) самостоятельной деятельности, развитие познавательных и творческих способностей.

Для достижения наибольшей эффективности общего развития студентов, используются оригинальные технологии, методики, разработки, а так же дидактические принципы развивающего обучения: целенаправленное развитие на основе комплексной развивающей системы; системность и целостность содержания; лидирующая роль теоретических знаний; обучение на высоком уровне сложности; осознание студентами процесса обучения, вариативность процесса обучения и индивидуальных подходов; развитием как сильных, так и слабых обучающихся.

Ставятся задачи по повышению уровня личностно-ориентированного взаимодействия в сфере обучения на уроке, а именно:

- изучение индивидуальных особенностей студентов; коррекция их знаний и опыта;

- применение на уроке средств диагностики и коррекции индивидуальных особенностей, и особенностей всей группы студентов при реализации разно уровневого подхода;

- творческое преобразование среды развития обучающихся на основе собственных инновационных методик.

Для улучшения качества усвоения теоретических знаний применяется развивающее обучение, которое предлагает приобщение студентов к разным видам деятельности использование дидактических игр, а также метода обучения, направленные на обогащение воображения, мышления, памяти, речи.

Игра наряду с работой и учебой, является одной из основных видов деятельности человека, поэтому в работе применяются игровые технологии.

Игровая деятельность одновременно выполняет несколько функций: развлекательную (пробуждает интерес, вдохновляет); коммуникативную (Освоение диалектики общения); самореализационную, игротерапевтическую (преодоление различных трудностей, возникающих в процессе жизнедеятельности).

Внедряя игровые технологии, преподаватели добиваются активного поведения обучающихся, умение находить решение поставленных перед ними задач, умения находить общий язык с коллективом, у студентов развивается желание, потребность к самореализации.

Одним из инновационных направлений повышения качества учебно-воспитательного процесса является технологический подход к обучению, главное преимущество которого – это полное управление учебным процессом, воссоздание всех учебных действий, оперативная обратная связь и коррекция учебного процесса. Именно такой подход является гарантией достижения запланированных результатов.

В течение 2018 года проведено 11 заседаний методической комиссии. На заседаниях обсуждались план работ МК на 2017- 2018 учебный год, рассматривались рабочие программы по преподаваемым дисциплинам и профессиональным модулям по ФГОС СПО, планировалась работа кабинетов, разрабатывалась тематика письменных экзаменационных работ с учетом современных тенденций развития техникума в соответствии с требованиями ФГОС СПО, проводилась работа над созданием электронной базы данных результатов научно-методической деятельности преподавателей, создание электронной базы данных результатов научно-методической деятельности МК, обсуждались итоги семестров, подводились итоги предварительных аттестаций и учебного года, происходил обмен опытом преподавателей, планировались мероприятия методической недели МК, обсуждалась успеваемость студентов, проводился смотр готовности выпускных квалификационных работ. В течение учебного года продолжалась разработка учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, продолжалась работа по созданию фонда оценочных средств для аттестации студентов на соответствие требованиям образовательной программы ФГОС СПО. Научно-методическая деятельность преподавателей демонстрировалась и совершенствовалась в ходе методических недель, где были представлены

разнообразные формы организации образовательного процесса: семинары, конкурсы, тематические гостиные, открытые уроки, конференции, мастер-классы и т.д. Все преподаватели участвовали в обучающих семинарах, проводимых в рамках заседаний методической комиссии.

В декабре 2017 года в техникуме состоялось отборочное соревнование на право участия в III региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills. Russia) – 2018 в Республике Крым по компетенции «Поварское дело» и «Кондитерское дело».

По итогам конкурса в марте 2018 года в актовом зале Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым состоялась церемония награждения участников III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Крым. Победителей и призёров поздравила и вручила медали, грамоты, и памятные призы Министр образования, науки и молодёжи Н.Г. Гончарова.

Команда педагогов и участников ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» в двух компетенциях, в которых были заявлены на чемпионат, заняли призовые места. Так, студент группы ПК-67 Аджиджи-Алимов Эскендер занял второе место по компетенции «Поварское дело» (подготовили мастера производственного обучения Дуболазов В.В., Борисова О.Б., преподаватель специальных дисциплин Охтинова А.О.), студент группы ПК-53 Шавкунова Елизавета получила медаль и грамоту за второе место по компетенции «Кондитерское дело» (подготовили мастера п/о Сумбатова С.А., Поручник Н.С., Апсеттарова Л.Р., преподаватель специальных дисциплин Попова Е.А.). В октябре 2018 года в техникуме состоялось отборочное соревнование на право участия в IV региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills. Russia) по компетенции «Кондитерское дело».

В ноябре 2018 года по итогам конкурса студент техникума Кононова Анна получила медаль и грамоту за второе место по компетенции

«Кондитерское дело» (подготовили мастера п/о Сумбатова С.А., Поручник Н.С., Апсеттарова Л.Р., преподаватель специальных дисциплин Попова Е.А.).

Продолжается работа по накоплению папки WorldSkills, «Наши победы в олимпиадах и конкурсах», «Школа молодого педагога», альбом «СМИ о нас», обновляется информация на стендах.

43.01.01 Официант, бармен

Образовательные достижения обучающихся (за последние 2 года)

Одним из важнейших показателей учебного процесса является уровень знаний обучающихся. Анализ результатов педагогической деятельности показал, что уровень знаний учащихся по производственному обучению стабильно составляет 100% за период с 2017-2019 гг. (таблица 1).

Таблица 1

Позитивная динамика уровня знаний обучающихся за последние два года(в %)

Учебный год	Процент обучающихся, освоивших государственные учебные программы по производственному обучению
2017-2018	100%
2018-2019	100%

Позитивная динамика уровня знаний студентов за последние два года

Из данных таблицы видно, что обучающиеся имеют максимальный уровень знаний – 100 % за последние два года. Добиться положительного результата позволяет использование в работе индивидуального личностного подхода к каждому учащемуся, а также применения в работе современных образовательных технологий.

Качество знаний, обучающихся по производственному обучению за последние два года.

В педагогической деятельности большое внимание уделяется внеурочной работе, использованию современных образовательных технологий, которые способствуют повышению «качества знаний» по производственному обучению. За последние 2 года количество обучающихся успевающих на «4» и «5» по производственному обучению повысилось с 59, 86% до 62,66%.

Таблица 2

Позитивная динамика «качества знаний» обучающихся за последние два года

Учебный год	«Качество знаний»	Группа	Процент обучающихся, получивших итоговую оценку «4» и «5», от общего числа обучающихся по производственному обучению по группе.
2017-2018	59, 86 %	ОБ-12	88 %
2018-2019	62, 66 %	ОБ-12	90 %
2018-2019	62,66%	ОБ-16	90%

Из данных таблицы видна положительная динамика «качества знаний» обучающихся, что обусловлено ростом мотивации учащихся к предмету «Производственное обучение». Стабильные положительные результаты обучения достигаются благодаря грамотному использованию в своей работе разнообразных методов, способов и приемов обучения.

Все обучающиеся справляются с нормами выполнения самостоятельных работ, умеют опираться на уже приобретенные знания, навыки; используют такие навыки как умение обобщать, сравнивать.

Обеспечение высокого качества организации образовательного процесса на основе эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационных.

Активное использование проектных и исследовательских технологий в образовательном процессе

В педагогической деятельности используются разнообразные приёмы и способы работы на уроках, применяются современные педтехнологии, что даёт возможность учащимся раскрыть свои творческие способности, найти себя, попробовать свои силы в исследованиях разного уровня. Всё это способствует увеличению количества творческих работ обучающихся на уроках производственного обучения. Использование современных образовательных технологий способствует формированию новых компетенций учащихся: саморазвитие личности ученика, исходя из выявления его индивидуальных особенностей как субъекта познания и предметной деятельности; повышение личной уверенности каждого ученика, его самореализации; развитие исследовательских умений; развитие осознания значимости коллективной работы, сотрудничества для получения результатов в процессе выполнения творческих заданий.

Использование ИКТ в образовательном процессе

В педагогической деятельности активно используются новые цифровые образовательные ресурсы, в том числе ИКТ (информационно-коммуникационные технологии), которые повышают информационную насыщенность занятия, выходят за рамки учебной литературы, дополняют и углубляют содержание учебников.

Знание программы Word, Excel, Power Point, Paint и других активно используются для подготовки уроков, занятий во вне учебное время, создание контрольно-измерительных материалов, тестов) и т.д.

На уроках используются мультимедийные учебные пособия, обучающие программы, фильмы в формате DVD, ресурсы Интернета и т.д.

Студенты свободно ориентируются в информационном пространстве: создают проекты с использованием ИКТ (презентации), выполняют учебные и творческие задания в электронной форме с использованием ИКТ, используют для представления своих работ самостоятельно выполненные компьютерные презентации.

Обоснованность, уместность и результативность использования современных образовательных технологий.

Результативность использования современных образовательных технологий подтверждается:

- положительной динамикой «качества знаний»;
- развитием общеучебных умений и навыков (познавательные-информационные,
- организационно-управленческие, коммуникативные, контрольно-оценочные);
- позитивной динамикой участия учащихся в различных конкурсах, выставках творческих работ, т. е. ростом мотивации к предмету «Производственное обучение».

38.01.02 Продавец, контролер-кассир

Учебно-производственная работа в ГБПОУ РК «ЕТСТСО» строится в соответствии с основными положениями и рекомендациями по её организации в ОУ и направлена на создание условий для повышения уровня профессиональной компетентности выпускников.

Обучение осуществляется по Программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир на очной форме обучения с присвоением квалификаций: продавец продовольственных товаров - 3 разряда, продавец непродовольственных товаров - 3 разряда, контролер-кассир - 2 разряда.

Контингент обучающихся (по состоянию на 1 марта 2019г.) по ППКРС составляет 63 человека. Количество обучающихся на первом курсе составляет - 21 человек, количество обучающихся на втором курсе - 22 человека, количество обучающихся на третьем курсе - 20 человек.

По профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий;
- промежуточный: зачет, дифференцированный зачет, экзамен;

- государственная итоговая аттестация: выполнение и защита выпускной квалификационной работы, которая включает: письменную экзаменационную работу и выпускную практическую квалификационную работу.

Педагогическими работниками по профессии Продавец, контролер-кассир (Ковальчук В.В., Худиковой Н.Л., Коваль Я.В., Поляковой Н.И.) показаны следующие результаты работы:

-уроки теоретического и практического обучения проводятся с использованием современных образовательных технологий: игровых, проектных, здоровьесберегающих и технологий взаимообучения.

-умения владения навыками пользователя современного компьютера, с использованием современных компьютерных программ и технологий.

- разработаны самостоятельно наглядные материалы и презентации для уроков.

- являются разработчиками образовательных программ (ППКРС) по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир, рабочих программы МДК.01.01. Розничная торговля непродовольственными товарами; МДК.02.01. Розничная торговля продовольственными товарами; МДК.03.01. Эксплуатация контрольно-кассовой техники, а также рабочих программ учебных и производственных практик по модулям: ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03.

Преподавателями и мастером п/о разработаны фонды оценочных средств совместно с руководителем предприятия (база практики) - комплекты методических материалов, нормирующих процедуры оценивания результатов обучения, входящие в состав учебно-методических комплексов (УМК) междисциплинарных курсов и дисциплин. Уровень требований при проведении текущей и промежуточной аттестации регламентирован «Положением о текущей и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РК «ЕТСТСО».

Качество знаний обучающихся по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир за отчетный период составляет свыше 70%.

Характеристика показателей:

Показатели результативности: успеваемость 100 % , качество знаний 70-75%.

Учебные возможности обучающихся реализованы полностью.

По материалам проверки установлено, что уровень знаний и умений обучающихся по дисциплинам общепрофессионального цикла и профессионального цикла ППКРС соответствует требованиям ФГОС, учебных планов и программ.

Организация учебной и производственной практик.

В соответствии с ФГОС СПО по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При реализации ППКРС СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится в учебной мастерской техникума (учебный класс-магазин), а производственная практика проводится образовательным учреждением совместно с социальными партнерами в рамках договоров. При освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей производственная практика реализовывается как концентрированно в несколько периодов так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей (в зависимости от календарного учебного графика).

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся в рамках заключенных договоров.

Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки решения обучающимися задач практики, отзыва руководителей практики об уровне его знаний и квалификации. По результатам аттестации выставляется оценка: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

Сведения о средствах, поступивших во временное распоряжение учреждения (подразделения)

Наименование показателя	Код строк и	Сумма (руб., с точностью до двух знаков после запятой - 0,00)
1	2	3
Остаток средств на начало года	010	
Остаток средств на конец года	020	
Поступление	030	
Выбытие	040	

Справочная информация

Наименование показателя	Код строк и	Сумма (тыс. руб.)
1	2	3
Объем публичных обязательств, всего:	010	0,00
Объем бюджетных инвестиций (в части переданных полномочий государственного (муниципального) заказчика в соответствии с <u>Бюджетным кодексом Российской Федерации</u>), всего:	020	0,00
Объем средств, поступивших во временное распоряжение, всего:	030	0,00

5. Финансово-экономическая деятельность

Годовой бюджет составил 60 310 000,00 руб., из них

- субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания - 56 090 580 руб.;

- субсидия на расходы на социальную поддержку и стимулирование студентов, обучающихся в государственных профессиональных образовательных учреждениях Республики Крым, в рамках Государственной программы развития образования в Республике Крым на 2016-2018 годы – 3 232 280 руб.;

- субсидия из бюджета Республики Крым на расходы, направленные на развитие инфраструктуры системы профессионального образования, в рамках

Государственной программы развития образования в Республике Крым – 987 141,61 руб.;

- субсидия на расходы на повышение уровня подготовки специалистов финансовых органов, исполнительных органов государственной власти – 11 900 руб.;

- поступления от иной приносящей доход деятельности – 3 138 467 руб.

Направление использования бюджетных средств.

Средства субсидии на выполнение госзадания были использованы на:

- выплату заработной платы сотрудникам учреждения с начислениями – 36 690 609 руб.;

- оплату коммунальных услуг – 2 087 221 руб.;

- социальные выплаты детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей – 4 343 952 руб.;

- приобретение основных средств и материальных ценностей для укрепления материально-технической базы учреждения – 2 917 249 руб., в т.ч.

компьютеры – 11 шт. на сумму 249 990 руб.

МФУ – 4 шт. на сумму 99 993 руб.

холодильные камеры – 3 шт. на сумму 381 000 руб.

кондиционеры – 9 шт. на сумму 527 544 руб.

электросковорода, электроплита, пароконвектоматы 4 шт. на общую сумму 776 646 руб.

учебники в библиотеку – 133 184 руб.

жалюзи – на общую сумму 196 899 руб.

строительные инструменты на общую сумму 63 989 руб.

- приобретение материальных запасов – 4 331 806 руб., в т.ч.

линолеум 900 кв.м на сумму 286 163 руб.

металлопластиковые окна и двери на сумму 234 632 руб.

радиаторы 50 шт. на сумму 257 000 руб.

электроматериалы (кабель 130м, прочее) на сумму 192 600 руб.

стройматериалы для ремонта на общую сумму 165 037 руб.

спортивный инвентарь - 25 500 руб.

спецодежда – 31 054 руб.

- оплату прочих услуг – 3 693 337 руб.

На выплату стипендий учащимся перечислено – 3 232 280 руб.

По субсидии предоставленной на расходы, направленные на развитие инфраструктуры системы профессионального образования было проведено:

- установка СКУДов – 527 864 руб.;
- установка тревожной сигнализации – 28 577 руб.;
- установка противопожарных дверей – 148 680 руб.;
- установка противопожарных люков – 26 000 руб.;
- приобретение огнетушителей – 74 120 руб.
- приобретены и установлены металл детекторы – 170 000 руб.

Использование средств от иной приносящей доход деятельности и поступлений от оказания услуг

Средства, поступающие от платных услуг и от иной деятельности, были использованы на:

- выплату заработной платы сотрудникам учреждения с начислениями – 887 930 руб.;
- оплату коммунальных услуг – 371 981 руб.;
- приобретение основных средств и материальных ценностей для укрепления материально-технической базы учреждения – 6859 руб.;
- приобретение материальных запасов – 1012688 руб.;
- оплату прочих услуг – 146 101 руб.

Стоимость платных услуг составила:

- обучение на заочном отделении – 32,0 тыс. в год;
- обучение на курсах повышения квалификации – 14,3 руб.;
- проживание в общежитии в среднем за год – 672 руб. в месяц;

6. Социальное, государственно-частное партнерство

Социальное партнерство как система договорных организационных, педагогических и экономических отношений учреждений профессионального образования работодателями, службами занятости, профсоюзами, родителями, позволяющая включить их в рыночные отношения и ориентированная на подготовку конкурентно способного и мобильного специалиста,- является динамическим показателем в развитии нашего учреждения.

Основная цель социального партнерства техникума состоит в совместной разработке, принятии и реализации социально-экономической и трудовой политики, основанной на интересах общества, работников и работодателей.

В настоящее время заметно оживление интереса работодателя к процессу подготовки профессионально грамотного квалифицированного рабочего, к формированию

рабочих кадров новых профессиональных компетенций в области компьютерной грамотности, правовой культуры в профессиональной сфере, в наращивании профессионального потенциала по имеющемуся профилю.

Целенаправленная работа по установлению долгосрочных устойчивых связей с работодателями, социальное партнерство, закреплённое договорными обязательствами,

позволяет техникуму системно работать, трудоустраивать выпускников, анализировать качество подготовки обучающихся, оценивать закрепляемость на рабочих местах, проводя ежегодный мониторинг результатов трудоустройства.

Производственная практика студентов организована и проходит на действующих предприятиях города, что позволяет более успешно адаптироваться обучающимся и будущим выпускникам к производству.

В настоящий момент социальное партнерство осуществляется путем взаимовыгодных отношений между техникумом и предприятиями и организациями

города Евпатории и Республики Крым.

Взаимодействие осуществляется на основе заключаемых договоров и соглашений, направленных на совместную деятельность по направлениям:

а) участие в профориентационной работе и трудоустройстве:

содействие в проведении учебных занятий-экскурсий в организациях и предприятиях;

участие в проведении классных часов;

отбор потенциальных работников с целью дальнейшего трудоустройства в период прохождения обучающимися практики в организациях и предприятиях;

трудоустройство выпускников.

б) участие в проектировании, разработке и актуализации содержания основных профессиональных образовательных программ:

проектирование содержательной части основной профессиональной образовательной программы;

разработка программ профессиональных модулей, учебных дисциплин основной профессиональной образовательной программы;

совершенствование и актуализация методических указаний, рекомендаций по выполнению лабораторных работ / практических занятий, выпускных квалификационных работ;

в) участие представителей работодателей в реализации образовательного процесса:

преподавательская деятельность в рамках теоретического и практического обучения;

предоставление мест для прохождения обучающимися техникума учебной и производственной практик в организациях и предприятиях города и области;

руководство, консультирование и рецензирование выпускных квалификационных работ.

г) участие в оценке подготовки выпускников техникума:

работа в составе государственной аттестационной комиссии в качестве председателя комиссии, членов комиссии в период государственной итоговой аттестации выпускников;

работа в составе аттестационной комиссии при проведении квалификационного экзамена по присвоению разряда;

д) материально-техническое обеспечение

оказание помощи в совершенствовании материально-технической базы кабинетов и лабораторий.

7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения

Публичный доклад о состоянии и итогах деятельности техникума в 2018-2019

учебном году обеспечивает информационную открытость Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» и предоставляется для ознакомления.

Общие выводы:

Основные профессиональные образовательные программы – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствуют требованиям ФГОС.

Материально-техническая база дисциплин позволяет качественно и в полном объеме проводить учебные занятия, лабораторно-практические работы, производственное обучение.

Информационно-методическое обеспечение соответствует требованиям ФГОС.

Решения, принятые Техникумом по итогам общественного обсуждения, и их реализации:

Продолжить работу по совершенствованию материально-технической базы техникума.

Продолжить работу по комплектованию библиотечного фонда учебной литературой по дисциплинам специального цикла в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Продолжить работу по использованию в учебном процессе современных педагогических технологий и использовать шире на уроках нетрадиционные формы обучения. Активизировать работу преподавателей по применению информационных технологий. Расширение взаимовыгодного социального партнерства с целью оптимизации воспитательно-образовательного процесса и обучения взрослого населения.

Продолжить работу по формированию социокультурной среды, созданию условий, необходимых для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубах.

8. Заключение. Перспективы развития учреждения

Главной задачей педагогического коллектива техникума в 2018-2019 учебном году была подготовка к реализации профессиональных образовательных программ на основе ФГОС СПО третьего поколения. Работа велась по 2 основным направлениям:

1. Продолжение работы по лицензированию новых программ профессиональной подготовки по рабочим профессиям и специальностям.

2. Активное участие в Региональных и Всероссийских Чемпионатах, конкурсах профессионального мастерства, профессиональных региональных выставках пропаганды рабочих профессий, олимпиадах.

Развитие материально-технической базы техникума, прежде всего, профессий.

Основные приоритеты на 2019-2020 учебный год:

совершенствование материально-технической базы профессий;

привлечение к обновлению материально-технической базы социальных партнеров; предприятий – заказчиков рабочих кадров;

активное участие во Всероссийских и региональных проектах; олимпиадах и конкурсах, размещенных на образовательных сайтах;

привлечение педагогических работников к проведению открытых мероприятий различного уровня; усовершенствование технологии проведения демонстрационных занятий с использованием современных методик проведения.

Совершенствование системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обеспечения объективности оценивания уровня подготовки обучающихся.

Директор ГБПОУ РК «Евпаторийский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» _____ Н.Л.Худикова



