### Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум»

РАССМОТРЕНО советом ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» протокол № 2 от 18 марта 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ директор ГЕПОУ ЛО Бегуницкий техникум» Н.Ф. Немченко 19» марта 2019 г.



### ОТЧЕТ

о результатах самообследования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2018 год



Ленинградская область д. Бегуницы 2019

### Содержание

П	ояснительная записка	3
1.	Аналитическая часть	7
2.	Обеспечение реализации образовательных программ	21
3.	Внутренняя система оценки качества образования	43
4.	Показатели деятельности профессиональной образовательной	45
	организации, подлежащей самообследованию	
3a	ключение	47

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основанием для самообследования деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический (ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум») является приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 года № 462 «Об проведения самообследования образовательной утверждении Порядка организации» и распорядительный акт техникума от 29 марта 2016 года № 35A.

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум», предусмотренное Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ.

Комиссия проведению самообследования ПО изучила И проанализировала представленные материалы по организационно-правовому обеспечению образовательной деятельности, качеству, структуре, обеспечению образовательного содержанию процесса, условиям реализации профессиональных программ, состоянию материальнотехнической базы финансового обеспечения, И вопросы также трудоустройства выпускников и отзывы о качестве их подготовки за 2016 год.

Для самообследования были использованы:

- нормативно-правовая документация техникума;
- учебные планы и программы по образовательным программам;
- учебно-методическое и информационное обеспечение образовательной деятельности;
- материалы по кадровому и материально-техническому обеспечению образовательного процесса;
- документация по организации воспитательной работы;
- документация по финансовой деятельности техникума.

В результате проведенной работы дана оценка качества подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

Отчёт по результатам самообследования сформирован на основании требований приказа Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

В настоящем отчете приведены результаты проведения самообследования деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2018 год.

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Бегуницкий агротехнологический техникум» (далее - Учреждение) создано в соответствии с приказом Ленинградского областного управления профессионально — технического образования от 19.02.1973 года № 37 как «Бегуницкое сельское профессионально—техническое училище № 2».

Приказом Управления профессионально-технического образования Ленинградской области от 15.08.1984 года № 317 переименовано в Сельское профессионально-техническое училище № 242.

Приказом Управления народного образования г. Ленинграда и Ленинградской области от 06.02.89 года № 58 переименовано в Сельское профессионально-техническое училище № 42.

Приказом Управления народного образования г. Ленинграда и Ленинградской области от 15.06.89 года № 207 Сельское профессионально-техническое училище № 42 переименовано в Профессионально-техническое училище № 42.

Приказом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 13.09.93 года № 100 Профессионально-техническое училище № 42 переименовано в Областной агротехнический лицей № 42.

Приказом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 29.09.98 года № 327 Областной агротехнический лицей № 42 переименован в государственное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 42» (агротехнический).

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2004 года № 1565-р «О передаче федеральных государственных учреждений образования, находящихся в ведении Рособразования, в ведение субъектов Российской Федерации» государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 42» (агротехнический) передано в ведение Ленинградской области.

Распоряжением Правительства Ленинградской области от 05 июля 2006 года № 220-р «О реорганизации государственных образовательных учреждений начального профессионального образования Ленинградской области», приказом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 14 июля 2006 года № 520 «О реорганизации государственных образовательных учреждений начального профессионального образования Ленинградской области» Государственное

образовательное учреждение начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональный лицей № 42» (агротехнический) реорганизовано путем присоединения к нему Государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональное училище № 48 им. П.Я. Радченко» и является его правопреемником.

Комитета общего профессионального Приказом И образования Ленинградской области от 31.03. 2010 года № 269 «Об утверждении изменений Устав государственного образовательного учреждения профессионального образования Ленинградской области начального «Профессиональный лицей 42» (агротехнический)  $N_{\underline{0}}$ Учреждение переименовано в государственное бюджетное образовательное учреждение профессионального образования Ленинградской области «Профессиональный лицей № 42» (агротехнический).

Распоряжением Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 19 апреля 2010 года № 556-р «Об изменении образовательного государственного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональный лицей № 42» изменен статус государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области путем переименования в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум».

Распоряжением комитета общего и профессионального образования декабря 2015 Ленинградской области от 02 года  $N_{\underline{0}}$ 3017-p переименовании государственных автономных, бюджетных и казенных образовательных учреждений Ленинградской области, осуществляющих образовательную деятельность, подведомственных комитету общего и профессионального образования Ленинградской области» принято решение о государственного бюджетного образовательного переименовании учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум» в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум».

Полное наименование — Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум»; сокращенное — ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум».

Собственником имущества и учредителем Учреждения является Ленинградская область. Полномочия собственника имущества Учреждения осуществляет Правительство Ленинградской области. Функции и полномочия учредителя Учреждения осуществляет комитет общего и профессионального образования Ленинградской области.

Учреждение является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, обособленное имущество, лицевые счета, открытые в установленном порядке в территориальном органе Федерального казначейства по Ленинградской области, а также круглую печать со своим наименованием и наименованием Учредителя, необходимые для осуществления деятельности штампы и бланки.

В своей деятельности Учреждение руководствуется: Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными федеральными нормативными правовыми актами, областными законами, иными правовыми актами Ленинградской области, а также настоящим Уставом.

Место нахождения Учреждения: 188423, Россия, Ленинградская область, Волосовский район, деревня Бегуницы, дом 66.

Почтовый адрес: 188423, Россия, Ленинградская область, Волосовский район, деревня Бегуницы, дом 66.

Учреждение филиалов и представительств не имеет.

Образовательная деятельность техникума осуществляется основании лицензии на право осуществления образовательной деятельности (серия 47 ЛО1 № 0001258, регистрационный № 158-16 от 06.05.2016 г.), общего выданной Комитетом профессионального образования И Ленинградской области, срок действия лицензии – бессрочно; свидетельства государственной аккредитации, выдано Комитетом общего профессионального образования Ленинградской области. Свидетельство декабря (серия действует 24 2019 года 47ЛО1 0000926, регистрационный № 098-16 от 06 мая 2016 года).

В соответствии с действующей лицензией, право на осуществление образовательной деятельности предоставлено техникуму:

- по 2 образовательным программам подготовки специалистов среднего звена;
- по 4 образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- по дополнительным профессиональным образовательным программам;
- по программам дополнительного образования детей и взрослых.

#### 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1.1. Оценка образовательной деятельности

Подготовка обучающихся в 2018 году осуществлялась по образовательным программам СПО (по очной форме обучения) подготовки специалистов среднего звена и подготовки квалифицированных рабочих, служащих (Таблица 1).

Таблица 1. Основные образовательные программы среднего профессионального образования, реализуемые в ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» в соответствии с лицензией на образовательную деятельность

$N_{\underline{0}}$	Коды	Специальность/профес	Присваиваемые по			
5	110 / 21	СИЯ	профессиям,			
			специальностям квалификации			
	<u> </u>		*			
	Подготовка специалистов среднего звена					
1.	35.02.07	Механизация	Техник-механик.			
		сельского хозяйства	Профессии: Водитель			
			автомобиля категории «С»,			
			Тракторист-машинист			
			сельскохозяйственного			
			производства категории «ВСЕ»			
2.	35.02.08	Электрификация и	Техник-электрик.			
		автоматизация	Профессии: Наладчик			
		сельского хозяйства	сельскохозяйственных машин и			
			тракторов, Электромонтер по			
			обслуживанию электроустановок			
	Подгото	вка квалифицированнь	іх рабочих и служащих			
3.	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту			
			автомобилей, Водитель			
			автомобиля категории «В» «С»,			
			Оператор заправочных станций			
4.	35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы	Плодоовощевод, Повар,			
			Учетчик, Продавец			
			продовольственных товаров			

В 2018 году осуществлялось профессиональное обучение: по профессии 18559 «Слесарь-ремонтник» и 16675 «Повар» для обучающихся с

ограниченными возможностями здоровья, не имеющих основного общего или среднего общего образования.

#### Приём граждан на обучение

Прием граждан для получения среднего профессионального образования осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее образование или среднее общее образование без вступительных испытаний. Приём в техникум для получения среднего профессионального образования за счёт бюджетных ассигнований бюджета Ленинградской области осуществляется на общедоступной основе.

Условиями приёма гарантировано право граждан на образование и зачисление лиц, наиболее способных и подготовленных к освоению образовательных программ профессиональной подготовки среднего профессионального образования базовой подготовки.

Приём в 2018 году за счёт бюджетных ассигнований бюджета Ленинградской области составил 115 человек.

В том числе:

- по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 50 человек;
- по профессиям подготовки квалифицированных рабочих, служащих 50 человек;
- по программе профессионального обучения 15 человек. План приёма выполнен на 100%

В 2018 году в техникум за счет полного возмещения средств обучения было зачислено всего — 4 человека, в том числе: по программам подготовки специалистов среднего звена — 1 человек (35.02.07 Механизация сельского хозяйства), по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих — 3 человека (23.01.03 Автомеханик).

Управление процессами поступления в техникум обеспечивается деятельностью приемной комиссии. Работа приемной комиссии проходила в соответствии с «Правилами приема граждан на обучение в Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ленинградской области «Бегуницкий агротехнологический техникум» на 2018/2019 учебный год».

При приеме в техникум обеспечивались соблюдение прав граждан в образования, установленных законодательством Российской области Федерации, гласность И открытость работы приемной комиссии, объективность способностей склонностей оценки И поступающих, доступность руководства приемной комиссии на всех этапах проведения приема. Работу приемной комиссии и делопроизводство, а также личный прием поступающих родителей (законных представителей) И ИХ

организовывал ответственный секретарь приемной комиссии, назначенный директором техникума.

Техникум осуществлял передачу, обработку и предоставление полученных в связи с приемом в техникум персональных данных поступающих в соответствии с требованиями законодательства в области персональных данных.

Приемная комиссия осуществляла контроль за достоверностью сведений, представляемых поступающими. Техникум вносил в федеральную сведения, информационную систему (ФИС ГИА) необходимые информационного обеспечения образовательные приема граждан В учреждения среднего профессионального образования.

В целях информирования о приеме на обучение техникум размещал информацию на официальном сайте www.gbouspobat.ru в информационно - телекоммуникационной сети Интернет, а также обеспечивал свободный доступ в здание образовательной организации к информации, размещенной на информационном стенде приемной комиссии.

Прием документов осуществлялся с 01 июня 2018 года по 15 августа 2018 года по графику работы Приемной комиссии.

#### 1.2. Система управления организации

Управление техникумом осуществляется соответствии c В законодательством Российской Федерации, Ленинградской области, Уставом ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум»», на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности. Непосредственное управление осуществляет директор, назначаемый деятельностью техникума установленном порядке Учредителем. Часть своих полномочий директор делегирует заместителям, возглавляющим соответствующие направления деятельности техникума.

В техникуме действуют коллегиальные органы управления, к которым относятся:

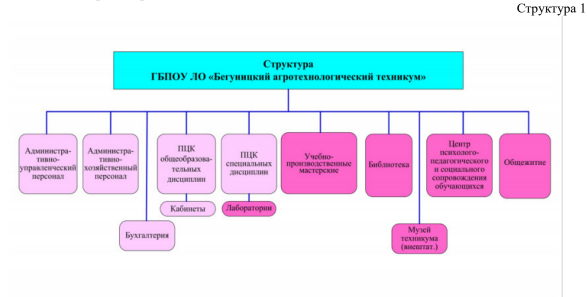
- Общее собрание работников и обучающихся (студентов);
- Педагогический совет;
- Совет техникума;
- Студенческий Совет.

Для обеспечения участия в управлении более широкого круга работников техникума и обучающихся в техникуме образованы:

- Совет общежития:
- Совет по профилактике правонарушений.

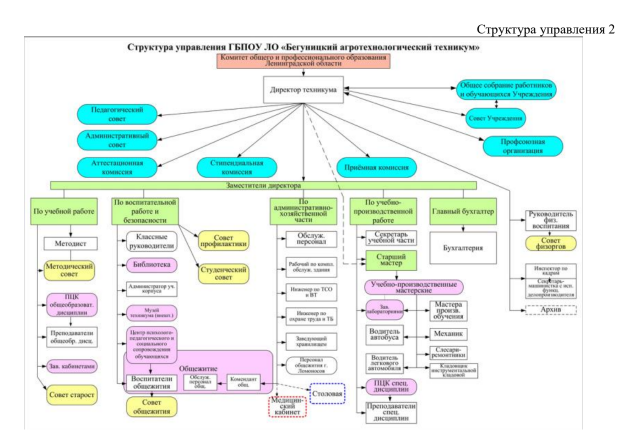
В соответствии с Уставом <u>Учреждение имеет в своей структуре</u> (Структура 1) структурные подразделения, обеспечивающие осуществление

образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности образовательных программ, формы обучения реализуемых обучающихся: центры, лаборатории, учебные пребывания учебнопроизводственные мастерские, учебные полигоны, библиотеку, музей, Структурные подразделения Учреждения общежития. юридическими лицами и действуют на основании Положения о порядке создания и работе структурных подразделений ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум». Непосредственное управление техникумом осуществляет директор.



Структурно-функциональная модель управления техникумом 2) (Структура управления создана c учетом задач, стоящих образовательным учреждением с целью эффективного и результативного выполнения государственного задания. Сложившаяся модель соответствует техникума, подготовке специалистов среднего ПО квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивает развитие содержания профессионального образования, повышение качества реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Во главе всех структурных подразделений и служб стоят руководители, находящиеся в непосредственном подчинении директора техникума.



Оперативное обеспечение взаимодействия структурных подразделений осуществляется в рамках деятельности Совета руководства техникума, заседания которого проводятся еженедельно.

**Вывод.** Система управления техникумом построена на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности и позволяет эффективно реализовывать основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования. Система управления образовательным учреждением и его структура соответствует требованиям закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ и Устава техникума.

### 1.3. Содержание образовательных программ

Нормативную правовую основу разработки ОПОП СПО составляют:

• Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
  - Федеральные государственные образовательные стандарты;
  - Устав образовательной организации;
- распорядительные документы руководителя образовательной организации;
  - локальные нормативные акты образовательной организации.

Образовательные программы актуализированы с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы и составлены в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения обучения в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) с учетом профиля получаемого образования.

Образовательные программы (ОП) соответствуют требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

ОП в соответствии с ФГОС СПО включают в себя:

- Федеральный государственный образовательный стандарт;
- учебный план;
- согласование основной профессиональной образовательной программы с работодателями;
- календарный график учебного процесса;
- программы дисциплин и профессиональных модулей;
- программы практик;
- материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения промежуточной и итоговой аттестации.

Содержание ОП по всем циклам дисциплин учебных планов соответствует по перечню и объему каждого цикла требованиям ФГОС СПО

как в части наполнения разделов и тем, так и в части приобретаемых обучающимися общих и профессиональных и компетенций.

Программы по всем видам практик утверждены распорядительным актом техникума и согласованы с работодателями.

По всем направлениям подготовки техникум располагает учебно-программной документацией, разработанной педагогическим коллективом, утвержденной распорядительными актами техникума и введенной в действие.

**Вывод.** Образовательные программы и учебно-методические рекомендации, сопровождающие учебный процесс, соответствуют требованиям ФГОС СПО.

#### 1.4. Организация учебного процесса

Ведение учебного процесса в техникуме осуществляется в соответствии с утвержденными в установленном порядке учебными планами, графиками учебного процесса, программами учебных дисциплин (модулей) и программами практик, в которых учтены реализуемые техникумом формы подготовки. Ежегодно составляется график учебного процесса (включающий графики проведения всех видов практик), графики подготовки и проведения промежуточной и Государственной итоговой аттестации, а также каникул.

Графики учебного процесса и расписание занятий соответствуют установленным требованиям.

Принятая в техникуме система организации учебного процесса предусматривает проведение учебных занятий в форме уроков, лекций, семинаров, лабораторно-практических занятий. Продолжительность учебных занятий составляет один академический час (45 минут). Количество аудиторной нагрузки обучающихся не превышает 36 в неделю, максимальная учебная нагрузка не превышает 54 часа в неделю.

В техникуме ведется работа по методическому обеспечению образовательного процесса — по созданию учебно-методических комплексов дисциплин и практик. Для осуществления контроля знаний обучающихся имеются фонды оценочных средств (экзаменационные билеты, задания к практическим, лабораторным и контрольным работам, тесты, компьютерные программы), которые разрабатываются преподавателями, согласовываются соответствующей П(Ц)К и утверждаются заместителем директора. Вопросы, содержащиеся в контрольных заданиях, соответствуют дидактическим требованиям ФГОС по программам дисциплин (модулей).

Основными формами промежуточной аттестации обучающихся являются семестровая аттестация, зачет, дифференцированный зачет, экзамен, защита курсовой работы (проекта). Все формы промежуточной аттестации, за исключением экзаменов, проводятся за счет часов аудиторной нагрузки обучающихся, предусмотренных в рабочем учебном плане на

освоение данной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация проводится в техникуме с использованием разработанных фондами оценочных средств. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями соответствующего профиля дисциплин, рассматривается и согласовывается на заседаниях П(Ц)К, утверждается заместителем директора по учебной работе.

организации учебного процесса в техникуме учитывается эффективное использование оборудования кабинетов, лабораторий компьютерных классов. Преподавание в техникуме осуществляется помощью современных информационных технологий. Для обучающегося педагогического работника, обеспечен доступ К информационным ресурсам техникума - библиотека, компьютерные классы с выходом в Интернет (Таблица 2).

Таблица 2. Организация и режим доступа к информационным системам, информационно-коммуникационным сетям, автоматизированным компьютерным программам профильной подготовки и электронным образовательным ресурсам

Учебный	Часы	Возможности для обучающихся, педагогических работников
кабинет	доступа	
№ 9 Кабинет	8.30 -	- Доступ к электронным образовательным ресурсам сети Интернет;
информатики	17.00	- Работа с электронными образовательными ресурсами
		- Выполнение аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы;
		- Организация учебно-исследовательской работы;
		- Работа с электронными УМК;
		- Работа с электронной библиотечной системой.
Методический	9.00 -	- Работа с электронными методическими материалами;
кабинет	17.30	- Работа с учебными планами, образовательными программами, календарно-
		тематическими планами;
		- Научно-исследовательская работа;
		- Работа с электронной библиотечной системой;
		- Изучение материалов сайтов и сообществ профильных отраслей.
№ 19 Кабинет	9.00 –	- Доступ к электронным образовательным ресурсам Интернет
ПДД	17.30	- Выполнение аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы
		- Изучение правил дорожного движения в режиме on-line
		- Изучение правил дорожного движения в режиме of-line

В течение учебного года осуществляется постоянный контроль за учебным процессом:

- контроль посещаемости занятий и успеваемости обучающихся;
- выполнение обучающимися курсовых работ (проектов);
- выполнение обучающимися лабораторных и практических работ;
- проведение экзаменов, дифференцированных зачетов, консультаций и других форм промежуточной аттестации.

Анализ состояния учебного процесса ежегодно рассматривается на заседании педагогических советов.

**Вывод**. Анализ программно-методической документации, проведенный в процессе самообследования, показал:

- По специальностям, профессиям имеются образовательные программы, программы практик и необходимое методическое сопровождение по всем дисциплинам;
- Реализуемые образовательные программы соответствуют установленным требованиям ФГОС СПО и позволяют обеспечить необходимое качество профессионального образования.

#### 1.5. Организация учебной и производственной практики

Организация и проведение учебной и производственной практик проводится в соответствии приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования.

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности (профессии) среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии или специальности (профессии).

Продолжительность практики определяется исходя из 36-часовой недельной нагрузки. Видами практики являются: учебная и производственная.

При реализации ОП СПО по специальности производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика.

При реализации ОП СПО по профессии (специальности) учебная практика и производственная практики (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей, при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности.

Программы практики разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно и являются составной частью ОП СПО, обеспечивающей

реализацию ФГОС СПО. Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей ОП в соответствии с ФГОС СПО, программами практики.

Учебная практика проводится в учебных, учебно-производственных мастерских, лабораториях, либо в организациях в специально оборудованных помещениях на основе договоров между организацией и техникумом. Учебная практика проводится мастерами производственного обучения или преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между техникумом и организациями. Руководство производственной практикой осуществляется преподавателями профессионального цикла и мастерами производственного обучения.

В 2018 году все виды практик проведены в соответствии с учебными планами и образовательными программами.

Результатом прохождения учебной и производственной практик стало присвоение обучающимся квалификаций и тарифных разрядов.

«Механизация сельского хозяйства» (гр. 41)

	\ <b>1</b> /		
1.	Присвоение квалификаций:		
	Тракторист-машинист категорий ВСЕ	14	100
	Водитель категории «С»		
	Слесарь по ремонту сельхозмашин и оборудования:	9	52,9
	IVразряд	3	17,6
	III разряд	3	17,6
	ІІ разряда	3	17,6

«Электрификация и автоматизация сельского хозяйства» (гр. 42)

	<del>, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</del>	<u>'</u>		\ 1		
2.	Присвоен	ие квалификаций:				
	19850	Электромонтёр	ПО	обслуживанию	19	100
	электроус	тановок:			8	42,0
	II разряда				11	58,0
	III разряда	a			15	78,9
	14986 Haj	падчик сельхозмаш	ин и тра	кторов	3	20,0
	II разряда				5	33,3
	III разряда	a			7	46,7
	IV разряд	a				
	•					

«Автомеханик» (гр. 303)

3.	Присвоение квалификаций:		
	Оператор заправочных станций:	14	93
	IV разряда	1	7,0
	III разряда	13	93,0

	18511 Слесарь по ремонту автомобиля	14	93,0
	IV разряда	1	7,0
	III разряда	13	93,0
	11442 Водитель автомобиля	2	13,3
«Хозя	ийка(ин) усадьбы» (гр. 405)		
4.	Присвоение квалификаций:		
	16668 Плодоовощевод	11	91,6
	16675 Повар	12	100
	Повар 3 разряда	8	66,7
	Повар 4 разряда	4	33,3
	17353 Продавец	9	75,0
	27238 Учётчик	9	75,0

В рамках профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ) прошли обучение по профессии 18559 «Слесарьремонтник» 12 человек с присвоением квалификации «Слесарь-ремонтник» II разряда.

**Вывод**. В наличии имеются локальные нормативные акты, документы по организации и проведению учебной и производственной практики, программы учебной и производственной практики соответствующие учебным планам. Выполнение программ учебной и производственной практики составляет 100%. Продолжается работа по увеличению количества заключенных долгосрочных договоров с социальными партнерами с целью совершенствования практического обучения, привлечения социальных партнёров к организации учебного процесса и трудоустройству выпускников.

### 1.6. Организация и результаты ГИА

Государственная (итоговая) аттестация выпускников (ГИА) по проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы. Установленные в техникуме сроки подготовки к государственной (итоговой) аттестации, её продолжительность соответствует требованиям ФГОС СПО.

Государственные экзаменационные комиссии  $(\Gamma \ni K)$ были ГЭК сформированы соответствии cтребованиями К составу установленном председателей ГЭК порядке. Состав утверждён распоряжением комитета общего профессионального образования Ленинградской области.

Государственная (итоговая) аттестация выпускников является заключительным мероприятием по подготовке специалистов среднего звена и по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, результаты

которого отражаются в протоколах государственных аттестационных комиссий (ГАК).

Анализ результатов защиты выпускных квалификационных работ, заключений государственных аттестационных комиссий показывает, что большинство работ являются актуальными, отражают основные направления и тенденции развития образования и науки и имеют практическую значимость.

Итоги государственной итоговой аттестации ежегодно рассматриваются на педагогическом совете техникума.

Выпуск обучающихся осуществляется по завершении ими обучения по очной форме. Общее количество специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих, выпущенных за последние три года, представлено в таблице 3, а выпуск обучающихся в 2018 году по специальностям/профессиям представлен в таблице 4.

Таблица 3. Выпуск обучающихся по программам подготовки

№	Программа	Выпуск, чел.		
745	подготовки	2016	2017	2018
1.	Специалисты среднего	27	48	36
	звена			
2.	Квалифицированные	73	39	29
	рабочие и служащие			

Таблица 4. Выпуск обучающихся по специальностям/профессиям

«Механизация сельского хозяйства» (гр. 41)

No	Показатели	Кол-во	%
5.	Количество обучающихся	17	
6.	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	12	70,5
7.	Количество обучающихся, принявших участие в	12	100
	ГИА		
8.	Количество обучающихся, защитивших ВКР	12	100
9.	Из них с оценкой:		
	-отлично	2	16,5
	-хорошо	2	16,5
	-удовлетворительно	8	67,0
10.	Средний балл ВКР	3,5	

11.	Выпуск специалистов фактический	17	100
12.	Получили диплом с отличием	0	0
13.	Получили диплом с оценками отлично и хорошо	2	16,5
14.	Получили свидетельства	2	16,5
15.	Качество обучения	11,8%	

«Электрификация и автоматизация сельского хозяйства» (гр. 42)

№	Показатели	Кол-во	%
1.	Количество обучающихся	19	1
2.	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	19	100
3.	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	19	100
4.	Количество обучающихся, защитивших ВКР	19	100
5.	Из них с оценкой:		
	-отлично	4	21
	-хорошо	4	21
	-удовлетворительно	11	58
6.	Средний балл	3,6	
7.	Выпуск специалистов фактический	19	
8.	Получили диплом с отличием	2	10,5
9.	Получили диплом с оценками отлично и хорошо	2	10,5
10.	Получили свидетельства	2	10,5
11.	Качество обучения	21%	

«Автомеханик» (гр. 303)

№	Показатели	Кол-во	%
1.	Количество обучающихся	15	
2.	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	11	73
3.	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	11	73
4.	Количество обучающихся, защитивших ВКР	11	100
5.	Из них с оценкой:		
	-отлично	0	
	-хорошо	0	
	-удовлетворительно	11	100
6.	Средний балл	3,0	
7.	Выпуск фактический	15	100
8.	Получили диплом с отличием	0	0
9.	Получили диплом с оценками отлично и хорошо	0	0

10.	Получили диплом	11	73
11.	Получили свидетельства по профессии	4	27

«Хозяйка(ин) усадьбы» (гр. 405)

No	Показатели	Кол-во	%
1.	Количество обучающихся	12	
2.	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	10	83,3
3.	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	9	
4.	Количество обучающихся, защитивших ВКР	9	90,0
5.	Из них с оценкой:		
	-отлично		20
	-хорошо	3	27
	-удовлетворительно	6	27
6.	Средний балл	3,3	
7.	Выпуск фактический	12	100
8.	Получили диплом с отличием	_	0
9.	Получили диплом с оценками отлично и хорошо	1	8,3
10.	Получили свидетельства	3	25,0

**Вывод**: Анализ результатов аттестации выпускников показывает, что качество подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих в техникуме на удовлетворительном уровне.

### 1.7. Трудоустройство выпускников

Техникумом проводится постоянная работа по изучению рынка труда, выявлению востребованности специалистов и рабочих кадров. С потенциальными работодателями заключены договоры о сотрудничестве и трехсторонние соглашения, в рамках которых предусмотрено прохождение различных видов практики и трудоустройство.

С целью содействия трудоустройству выпускников в учебных группах проводятся классные часы, круглые столы с приглашением представителей образовательных учреждений, предприятий и организаций.

Выпускникам разъясняются их права и обязанности при трудоустройстве, предлагаются варианты мест по трудоустройству.

Обучающиеся принимают участие в традиционных ярмарках вакансий. В техникуме работает служба содействия трудоустройству выпускников (ССТВ). Основными целями деятельности ССТВ является оказание

содействия временной занятости обучающихся и трудоустройству выпускников, дальнейшее развитие социального партнерства с предприятиями по повышению качества подготовки специалистов СПО.

Служба имеет базу данных выпускников и информацию о вакансиях на различных предприятиях Ленинградской области. ССТВ сотрудничает с отделами кадров предприятий и городским центром занятости населения.

Рекламаций на качество подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена co стороны организаций, предприятий и учреждений, в которых трудятся выпускники техникума, нет. отрицательных случаев отзывов 0 качестве подготовки специалистов в средствах массовой информации.

**Вывод**: Выпускники техникума соответствуют требованиям ФГОС СПО, что позволяет молодым рабочим и специалистам реализовывать свои возможности и быть востребованными на рынке труда.

#### 2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

#### 2.1. Кадровое обеспечение

В 2018 году в образовательном процессе были задействованы 19 штатных преподавателя, 1 преподаватель — внешнее совместительство, 3 человека административно-управленческого персонала и 7 преподавателей (внутреннее совмещение). 8 преподавателей имеют высшую квалификационную категорию, 7 — первую, 15 — без категории.

Мастеров производственного обучения 10 человек, 2 человека по внутреннему совмещению. Из них высшее образование имеют 4 человека, среднее профессиональное — 8 человек, 1 человек — высшая квалификационная категория, 5 человек — первая квалификационная категория, 6 человек - без категории.

В 2018 году:

No	Наименование ПК/ПП	Количество				
		человек				
1.	КПК «Психолого-педагогические условия					
	профессиональной подготовки лиц с ОВЗ и инвалидов в					
	ПОО».					
2.	ПП Мастер производственного обучения вождению	3				
	транспортным средством» категории «В,В1,С,С1,М»					
	«Техника и технологии наземного транспорта»					
3.	ПП Педагог профессионального образования и обучения	1				
4.	ПП Профессиональная деятельность в сфере СПО:	1				

	преподаватель Философии в соответствии с ФГОС СПО.	
	Квалификация: преподаватель философии	
5.	ПП Педагогика профессионального образования. На право	2
	ведения профессиональной деятельности в сфере	
	профессионального образования и обучения.	
6.	ПП Педагогика профессионального образования. Физика	1
7.	ПП Право на выполнение нового вида профессиональной	2
	деятельности в сфере образования «Социальный педагог».	
8.	ПК Практика и методика подготовки кадров по профессии	1
	«Специалист по обслуживанию и ремонту автомобильных	
	двигателей» с учетом стандарта WORLDSKILLS по	
	компетенции «Обслуживание грузовой техники».	
9.	Пожарная безопасность	3
10.	Охрана труда	5
11.	ПК Психофизиологические основы деятельности	1
	водителей	
12.	1 1	1
	СПО в соответствии со стандартами Ворлдскиллс	
13.	ПК Практика и методика подготовки кадров по профессии	1
	«Повар-кондитер» с учетом стандарта WORLDSKILLS	
14.	ПК Конкурсное движение для повышения качества	1
	подготовки специалистов.	
15.	ПК Инновационные подходы к организации инклюзивного	1
	образования в профессиональной образовательной	
	организации.	

#### 2.2. Учебно-методическое сопровождение образовательного процесса

Руководствуясь современной концепцией модернизации образования, техникум определил основную приоритетную задачу учебно-методической работы: создание необходимых условий для достижения современного качества образования. В целях повышения эффективности образовательного процесса, совершенствования методики и качества проведения учебных занятий, повышения профессионального уровня педагогического коллектива, учебно-методическая работа ведется по следующим приоритетным направлениям:

- Разработка учебных и методических материалов для реализации требований Федеральных государственных образовательных стандартов;
- Внедрение инновационных форм и технологий в учебный процесс, способствующих развитию личности обучающегося, а также созданию условий для саморазвития и творчества обучающихся;
- Информатизация образовательного и управленческого процесса в техникуме;
- Создание учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам, профессиональным модулям;
- Совершенствование педагогического и методического мастерства на основе инновационной и креативной деятельности преподавателей;
  - Мониторинг качества образования;
- Развитие воспитательного потенциала техникума в гражданской позиции, профессиональном самоопределении и творческой самоактуализации.

Координацию всей учебно-методической работы осуществляют заместитель директора по учебной работе, председатели предметных (цикловых) комиссий и методист.

Методическая работа, ориентирована на решение следующих задач:

- Совершенствование организации образовательного процесса;
- Повышение качества обучения и воспитания обучающихся;
- Повышение профессионально-педагогического уровня и квалификации преподавателей;
- Совершенствование воспитательного процесса, гражданского и патриотического воспитания обучающихся, создание условий для гармонического развития личности обучающихся и успешной их социализации в обществе.

Для реализации поставленных задач используются следующие формы организации методической работы:

- Проведение смотров творческих работ;
- Обзоры научной, педагогической и другой литературы;

- «Открытые уроки»;
- Повышение квалификации и профессиональная переподготовка преподавателей.

Реализация этих форм методической работы осуществляется через использование актуальных педагогических технологий:

- Технологию проектного метода;
- Технологию личностно-ориентированного обучения;
- Технологию кейс-метода;
- Технологию модульного обучения;
- Информационных технологий.

В методическом кабинете сконцентрированы нормативные и инструктивные материалы, учебная документация, дидактические материалы в помощь преподавателям по вопросам методики преподавания.

Преподаватели разрабатывают методические, дидактические и информационные материалы.

Председатели П(Ц)К оказывают помощь педагогическим работникам в определении содержания, форм и средств обучения; осуществляют редактирование и рецензирование учебно-методической документации, учебных пособий, методических разработок; оказывают преподавателям методическую и консультативную помощь.

Для реализации задач методической работы в техникуме сформировано и работает две предметные (цикловые) комиссии:

- преподавателей общеобразовательных дисциплин;
- преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения.

Каждая из П(Ц)К работает над своей учебно-методической задачей, ориентированной на организацию методической помощи преподавателям по вопросам управления качеством подготовки специалистов.

Методический кабинет, цикловые комиссии в 2018 году работали в соответствии с основными направлениями работы техникума, планами работы методического кабинета и цикловых комиссий. Реализация планов осуществлялась использованием современных педагогических информационных технологий. Проводились открытые уроки, предметные мероприятия. Заместителями олимпиады, внеклассные директора, методистом, преподавателями посещались учебные занятия и внеклассные мероприятия. Преподавателями выполнен большой объём методической работы – разработка рабочих программ по дисциплинам и модулям, фондов оценочных средств, проектные задания в рамках работы курсов повышения квалификации на базе ЛОИРО.

Практические и лабораторные работы, предусмотренные учебным планом по специальностям техникума, обеспечены методическими рекомендациями, которые нацелены на формирование на развитие

профессиональных умений и навыков и содержат алгоритм выполнения необходимых заданий в режиме самостоятельной деятельности обучающихся на учебном занятии.

Курсовые и выпускные квалификационные работы, предусмотренные рабочими учебными планами, выполняются на основе методических рекомендаций, разработанных службой стандартизации и преподавателями. Методические рекомендации по курсовым и дипломным проектам (работам) обеспечивают условия для самостоятельной работы обучающихся через четкую постановку цели и алгоритм выполнения работы, помогают обучающимися формировать умения, применять теоретические знания в процессе самостоятельного решения поставленных задач, пользоваться справочной, нормативной и правовой документацией, что способствует развитию ответственности и организованности. Курсовое и дипломное проектирование обеспечено методическими рекомендациями на 100%.

Одним из направлений в области развития образовательного процесса стала учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся.

В течение учебного года преподаватели проводили открытые уроки с показом методов и приёмов, с помощью которых происходит формирование исследовательских навыков у обучающихся в процессе учебной деятельности.

Вывод. Подготовка специалистов, обладающих профессиональными компетенциями, системным мышлением, нацеленных на профессиональный и карьерный рост, отвечающих современным требованиям работодателей, осуществляется в рамках реализации инновационных образовательных технологий. Методическое сопровождение инновационной деятельности педагогического коллектива техникума направлено на решение аналитикорефлексивных, прогностических, организационных и регулирующих задач по управлению достижением результатов в построении компетентностной модели подготовки специалистов. Педагогические советы, семинары, работа предметных (цикловых) комиссий, как форм методической работы внутри коллектива, позволяют решить широкий спектр насущных задач: обучение и повышение квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения; совместная разработка решений методического сопровождения образовательного процесса.

#### 2.3. Библиотечное обеспечение

Библиотека техникума — учебная библиотека со специализированным книжным фондом, которая обеспечивает своевременное и эффективное информационное сопровождение учебного процесса для подготовки квалифицированных рабочих и специалистов. Основными её задачами являются:

- полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание читателей;
- информационное обеспечение учебного процесса; воспитание информационной культуры.

Библиотека техникума располагает фондом учебной и учебнометодической литературы, по всем обучаемым профессиям и специальностям, он ежегодно пополняется в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Фонд периодических изданий состоит из: центральных и местных общественно-политических изданий, журналов ПО некоторым специальностям, методического журнала для классных руководителей, спортивный журнал, научно-популярные молодёжные И Библиотека сохранила фонд классической русской и зарубежной литературы. Остальная часть фонда, в виде научно-популярных изданий, распределена по разделам библиотечной классификации: естественные науки, техника и технические науки, исторические, экономические, политические науки, языкознание, литературоведение, искусство, психология, справочные издания. Все обучающиеся и работники являются читателями библиотеки.

В библиотеке имеется читальный зал.

**Вывод:** укомплектованность образовательного процесса источниками учебной информации соответствует нормам. Книжный фонд библиотеки, возможности периодики и справочного аппарата соответствуют нормам обеспеченности литературой на одного обучающегося. Необходимо продолжить работу по формированию фондов библиотеки с учетом качества содержания учебной литературы, и требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО.

### 2.4. Информационное обеспечение

бухгалтерию, Bce службы техникума, включая оснащены компьютерами (ПК) и необходимыми персональными копировальносредствами. Большая часть учебных кабинетов множительными лаборатории оснащены рабочими местами преподавателя в составе: ПК (ноутбук), мультимедийный проектор, экран или интерактивная доска, звуковые колонки.

Все рабочие места имеют доступ в сеть Internet. Продолжается работа по замене устаревших ПК. Компьютерный парк обновляется ежегодно.

Лицензионное программно-информационное обеспечение

Операционные системы:

— Windows 7 Professional

Программные средства общего назначения:

- MS Office 2007, MS Office 360, MS Office 365
  - Специализированные (специальные) программные средства
- Антивирусная программа Антивирус Касперского
- 1С: Бухгалтерия
- Интернет-Цензор (фильтрация контента)
- Информационно-справочные системы
- Консультант Плюс
- **—** ФИС ЕГЭ
- АИС «Апостроф»

Успешно функционирует сайт техникума: http://gbouspobat.ru. Содержание сайта постоянно обновляется, публикуются новостные события. Работает версия сайта для слабовидящих. Также создана официальная группа Вконтакте.

Деятельность техникума в 2018 году освещалась и в других средствах массовой информации:

— Газета «Сельская новь».

Грамотное и комплексное использование компьютерных технологий предоставляет обучающимся, преподавателям, возможность эффективнее распределять свое время, реализовывать творческий потенциал, использовать возможности дистанционного обучения.

**Вывод:** обеспеченность учебного процесса вычислительной техникой, информационно-программными средствами соответствует требованиям, предъявляемым к реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО и информационно-коммуникационному пространству техникума.

#### 2.5. Материально-техническое обеспечение

Наименование показателей	Всего
Число образовательных учреждений, имеющих общежитие (ед)	1
Число мест в общежитии (по проекту) (мест)	360
из них занято под проживание обучающихся (мест)	120
Число образовательных учреждений, имеющих предприятия общественного питания (буфеты, столовые) (ед)	1
Число посадочных мест в буфетах и столовых (мест)	140
Численность обучающихся, пользующихся горячим питанием (чел)	299

Численность обучающихся, имеющих льготное обеспечение горячим питанием (чел)	103
Наличие в образовательном учреждении (ед): спортзала	1
библиотеки	1
в них число книг (включая учебники), брошюр, журналов (ед)	26 425
спортплощадки	2
Число посадочных мест в помещениях для кружковой работы	120
Число кабинетов по общеобразовательным предметам	13
Число кабинетов по предметам профессионального цикла	13
Число лабораторий	16
Число учебно-производственных мастерских	2

### Среди них:

- Полигон для тракторов;
- Закрытая площадка для грузовых и легковых автомобилей (по договору о сетевом взаимодействии с ЧОУ ДПО «Автошкола «За рулём-1» по адресу: Ленинградская обл., г. Волосово, усадьба СХТ, д. 1);
- Учебные автомобили: 3 легковых автомобиля, 2 автомобиля КАМАЗ, 2 автомобиля ГАЗ-САЗ;
- Кабинет автотренажёров: Симулятор погрузчика на базе трактора МТЗ 1221; «Forward -KAMAЗ» (для подготовки водителей категории «С») и другие;
- Компьютерный класс для приема экзаменов по ПДД (в ГИБДД и Гостехнадзоре) на базе программного комплекса «Нева-2011»;
- Лаборатории по устройству, техническому обслуживанию и ремонту двигателей, трансмиссии, шасси;
- Лаборатории по устройству тракторов и автомобилей;
- Лаборатории сельскохозяйственных и лесных машин;
- Лаборатория линия технического контроля автомобилей ЛТК-10УП;
- Лаборатория товаров;
- Электромонтажная лаборатория;
- Слесарная мастерская.
- Опытный участок овощных, лекарственных, плодово-ягодных культур общей площадью 0.5 га;
- Питомник хвойных и лиственных пород деревьев;
- 4 теплицы общей площадью 120 кв.м.;

• Лесной массив площадью 164 га.

#### Сведения о закрытой площадке или автодроме:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

1. По подготовке водителей транспортных средств категории «В», «С», на основании Договора о сетевом взаимодействии и сотрудничестве между ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» и ЧОУ ДПО «Автошкола «За рулём-1» (ИНН 4717007448, КПП 471701001, ОГРН 1034702010111) используется автодром ЧОУ ДПО «Автошкола «За рулём-1» по адресу: Ленинградская обл., г. Волосово, усадьба СХТ, д. 1. Размеры закрытой площадки или автодрома - 1,5 га.

В учебном процессе используется грузовых и легковых автомобилей 7 (4 легковых автомобиля, 1 автомобиль КАМАЗ, 2 автомобиля ГАЗ), 2 автоприцепа (по договору аренды):

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения об учебных		<i>J</i>		<u>Номер</u>	по порядк				
транспортных средствах	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Марка, модель	ВАЗ-11183 Лада Калина	BA3-21150	BA3 - 21140	BA3-21144	KAMA3 532150	ΓΑ3 CA3 350701	ГАЗ 33072	KM3- 8136	ГАЗ 704
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Грузовой бортовой	Грузовой самосвал	Грузовой самосвал	Прицеп	Прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	С	С	C	O1	O1
Государственный регистрационный знак	B707HX 47	B236HM 47	B703HT 47	B726OX 47	В093КУ 47	В757МУ 47	B609CM 47	AO 8866 47	AM 8539 47
Основание владения	Собствен- ность	Собствен- ность	Собствен- ность	Собствен- ность	Собствен- ность	Собствен-	Собствен-	аренда	аренда
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Оборудо- ван	Оборудо- ван	Оборудо- ван	Оборудо- ван	Оборудо- ван	Оборудо- ван	Не оборудован	Оборудо ван	Оборудо ван
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть		
Зеркала заднего вида для обучающегося вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть		
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да

Сведения об оборудованных учебных кабинетах для подготовки водителей транспортных средств:

<b>№</b> ПП	<b>№</b> каб.	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Предмет	Площадь (кв. м)	Кол-во посадоч- ных мест
1	<b>№</b> 1	188423, Ленинградская обл.,	«Устройство и техническое	64,7	25
		Волосовский р-н, д. Бегуницы, д. 66	обслуживание		
			транспортных средств		
			категории «В», «С» как		
			объектов управления»		
2	<b>№</b> 19	188423, Ленинградская обл.,	«Основы законодательства	64,4	25
		Волосовский р-н, д. Бегуницы, д. 66	в сфере дорожного		
			движения»		
3		188423, Ленинградская обл.,	«Первая помощь при	66,4	25
		Волосовский р-н, д. Бегуницы, д. 66	дорожно-транспортном		
			происшествии»,		
			«Психофизиологические		
			основы деятельности		
			водителя»		
4	20	188423, Ленинградская обл.,	Кабинет автотренажёров	63,6	25
		Волосовский р-н, д. Бегуницы, д. 66			

Данное количество оборудованных учебных кабинетов и учебных автомобилей соответствует количеству общего числа групп в год для подготовки водителей транспортных средств не менее 4:

#### Расчёт количества обучающихся:

Исходная формула: K = (t\*24,5\*12\*(Ntc-1))/T

Исходные данные:

Количество мастеров производственного обучения – 3 чел.

Тв – количество часов вождения на 1 обучающегося (категория «В») – 56 ч.

Тс – количество часов вождения на 1 обучающегося (категория «С») – 72 ч.

Максимальная наполняемость учебной группы в соответствии с требованиями Минобра – 25 чел.

Обязательное количество групп подготовки за учебный год в соответствии с госзаданием:

Категория «В» - 1; Категория «С» - 2.

Максимальное время учебного вождения в год, выдаваемое 3 мастерами производственного обучения: 3\*7,2\*24,5\*12=6350,4 ч.

Требуется для подготовки 1 группы (25 чел.) категории «В»: 25\*56=1400 ч. Требуется для подготовки 2 групп (25+25 чел.) категории «С»: 50\*72=3600 ч.

Всего требуется для 3-х групп:  $T_B + T_C = 1400 + 3600 = 5000$  ч.

Остаток времени на вождение: 6350,4 - 5000 = 1350,4

Количество обучающихся, которых можно подготовить на категорию «В» (коммерческая группа):

1350,4/56=24,11 т.е., 24 человека.

Итого:

За год можно подготовить

на категорию «В» 25+24=49 чел.

на категорию «С» 25+25=50 чел.

Всего: 99 чел.

**Вывод.** Материально-техническая база техникума достаточна для осуществления образовательной деятельности по всем реализуемым образовательным программам СПО.

#### 2.6. Организация воспитательной и спортивно-массовой работы

Работа строится на основе локальных нормативных актов, регулирующих организацию воспитательного процесса, разработанных в соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

Воспитательная работа в техникуме проводится под руководством директора и заместителя директора по воспитательной работе и безопасности. Работа по воспитанию проводится по плану техникума и предусматривает развитие основ общечеловеческих ценностей, традиций национальных культур с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся, формирование патриотизма, здорового образа жизни, развитие творческих способностей, личностный подход к обучаемым.

Воспитательная работа была направлена на реализацию Федеральных, национальных программ и воспитательной программы ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум», через индивидуальную работу со студентами, которая является основной в процессе качественной подготовки специалистов.

Приоритетом в этой работе являлось формирование у студентов гражданской позиции, сохранение и преумножение нравственных, культурных и научных ценностей, выработка навыков конструктивного поведения на рынке труда.

Главная цель воспитательной работы - развитие интеллектуальной, культурной, творческой, нравственной личности студента, будущего специалиста, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающие правовой и коммуникативной культурой, активной гражданской позицией.

В техникуме успешно реализовывалась личностно-ориентированная модель формирования личности студента, которая предусматривала воспитание не только высококвалифицированного специалиста, но и гражданина, патриота, семьянина.

Исходя, из целей и задач воспитательной работы, акцентировали внимание на определённых приоритетных направлениях воспитательной деятельности:

- Гражданско патриотическое;
- Духовно нравственное;
- Культура здорового образа жизни и профилактика асоциальных явлений;

- Социально правовое воспитание;
- Эстетическое, трудовое и физическое воспитание.

#### Социальный паспорт техникума:

Ha 31.12.2018 332 (191 обучающихся года ИЗ техникума несовершеннолетних) - 153 обучающихся относятся к семьям риска ( из неполных семей, многодетных семей, семей с одним безработным родителем, студенческие семьи), 38 обучающихся из числа детей сирот, 28 обучающихся ЛОВЗ (лица с ограниченными возможностями здоровья), опекаемых 11 человек. Кроме того, в техникуме обучаются 8 студентов имеющих инвалидность.

Всего в социальной поддержке нуждаются 228 обучающихся техникума (66%). В общежитии проживают с 01.09.2018 г. -120 человек, из них- 31 сирота, 18 человек ЛОВЗ.

3 обучающихся поступили на 1 курс уже состоя на учёте в КДН и ПДН в разных районах Ленинградской области, из них 2 имели условный срок.

#### По состоянию на 31.12.2018 года

Всего обучающихся в техникуме – 332

Проживают в общежитии- 120 человек

Несовершеннолетних обучающихся- 191

Из них состоят на внутритехникумовском учёте- 17 н/л (3 обучающихся поступили на 1 курс уже состоя на учёте в КДН и ПДН).

Из них:

На учетё в ПДН- 12 н/л

На внутреннем учёте- 18 человек

Сироты- 38 (из них: проживают в общежитии- 31; несовершеннолетних сирот-25)

Опекаемые-11

ЛОВ3-27

### За период 2018г. несовершеннолетними совершено:

Преступлений- 1

Правонарушения:

Управление т/с без прав-

Самовольные уходы- 23

Распитие спиртных напитков- 3

Курение- 7

Употребление наркотических веществ- не выявлено

# Для профилактики правонарушений и занятости в послеурочное время в техникуме работают кружки и секции:

№п/п	кружок	Время работы	руководитель
1	Волейбольная	Понедельник, среда,	Шлык С.А.
	секция	пятница с 16.30 до 18.00	
2	футбол	Понедельник, среда,	Шлык С.А.
		пятница с 18.00 до 19.30	

Работают тренажёрные залы в учебном корпусе техникума и в общежитии.

В здании общежития техникума находится небольшой музей техникума (ответственная за работу музея зам. по ВРиБ А.О.Фартальнова).

#### Работа общежития:

В общежитии работают:

-воспитатель (4 ставки) - время работы ежедневно с 18.00 до 06.00; суббота с 13.00 до 01.00; воскресенье — с 13.00 до 01.00

Социальный педагог по ЛОВЗ – 1 ставка

Психолог по работе с ЛОВЗ – 1 ставка

Социальный педагог по работе с сиротами— 1 ставка

Психолог по работе с сиротами – 1 ставка

#### Режим работы общежития:

Открывается в 8.00

С 9.00 до 15.40 закрыто для обучающихся на период учебных занятий, для обучающихся из групп ЛОВЗ – закрыто до 13.30.

Несовершеннолетние обучающиеся, проживающие в общежитии, должны вернуться в общежитие до 22.00.

Сверка обучающихся на этажах с 22.30-до 23.00ч.

23.00 - отбой

В комнатах проживают 2-3 человека, как правило, заселены обучающиеся из одной группы. Мальчики проживают на 3 этаже, девочки на 5 этаже. Входы раздельные.

#### Профилактическая работа

- 1. Проведено 9 Советов профилактики в техникуме рассмотрено 75 персональных дела обучающихся, состоящих на учёте в ПДН,КДН и 3П по Волосовскому району, на внутреннем учёте в техникуме, а также обучающихся нарушающих дисциплину.
- 2. Проведены индивидуальные профилактические беседы с нарушителями дисциплины у зам. по ВР и Б, заведующей ЦППССО 103.
- 3. На всех обучающихся, состоящих на учёте в КДН и ЗП, ПДН, заведены и ведутся

Учётные карточки.

4. Проведены мероприятия, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом (2-4 сентября 2018 года)

No	Форма проведения	Наименование мероприятия	Количес	Дата	
$\Pi/\Pi$	мероприятия		ТВО	проведени	
	F		участни	Я	
			КОВ		
Обі		ие, культурные и спортивные меропр		священные	
		Дню солидарности	,,		
1	Выставки	Вывешены материалы на	273	2-4.09.	
		информационном стенде «Надо		2018	
		знать каждому»			
2	Линейки памяти,	Линейка памяти «Россия против	252	04.09.2018	
	Вахты памяти	терроризма», минута молчания в			
		память жертв террористических			
		атак			
3	Объектовая	Учебная эвакуация	252	03.09.2018	
	тренировка	преподавательского состава и			
		обучающихся техникума при			
		получении сигнала оповещения ГО			
		ЧС			
	Мероприятия, направ	вленные на работу с молодежью, подв	верженной		
	негативным влияниям				
1	Собеседование с	Индивидуальные беседы с	18	01-04.09	
	обучающимися,	обучающимися, состоящими на		2018г.	
	состоящими на	профилактическом учёте в КДН и			
	профилактическом	ЗП, ПДН, внутреннем учёте			
	учёте	техникума			

5. 12 обучающихся техникума, из них 3 состоящих на учёте, участвовали в волонтёрской деятельности при проведении поселкового мероприятии «Бегуницы- Хлебное место» 02.09.2018г.

- 6. Команда техникума (25 обучающихся, из них 3 обучающихся, состоящих на учёте) приняли участие в областной акции «Неделя здоровья» 09.09.2018г. Команда техникума представляла Волосовский район..
- 7. 04.09. и 18.09.2018г. сотрудниками Областного подросткового центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путём проведена профилактическая работа:
- -проведены лекции о мерах по профилактике инфекций, передаваемых половым путём- 115 обучающихся
- -проведён медосмотр- 82 обучающихся
- 8. 12.09.18г. в актовом зале техникума проведена встреча детей- сирот с представителями опеки по Волосовскому району по разъяснению их прав и обязанностей, а также решению ряда вопросов по предоставлению жилья сиротам.
- 9.26.09.18г. выездное заседание КДН по Волосовскому р-ну на базе техникума с представителями ПДН, прокуратуры, опеки, администрации Волосовского района- заслушаны 12 обучающихся.
- 10. 30.10.18г. и 02.11.18г. проведён медосмотр н/л обучающихся техникума медиками Волосовкой ЦРБ.
- 11.12.12.18г. 18 обучающихся техникума прошли обследование на факт употребления наркотических веществ в выездной лаборатории УФСКН РФ по СПб и Лен. области.
- 12. В рамках проведения совместного проекта «Уроки нравственности» с ООО «Отчий дом» проведены встречи:

1.Виктором Крикуновым-писателем, общественным деятелем «Жизнь, как она есть»	172	27.09.18r.
2. С отцом Киприаном Бурковым героем СССР(священнослужитель, афганец) «Оставаться человеком»	182	21.11.18г.
3.Встреча с кандидатом социологических наук Шестаковым Константином Александровичем «Семья. Семейные ценности»	207	28.11.19г.
4 T	61	05.12.18г.
4.Лекция представителей организации «Общее дело» - «Игромания». Просмотр фильма		
«Путь героя»		

# 13. Мероприятия, проведённые ко Всемирному дню борьбы со СПИДом в период с 21.11.18г.по 04.12.18г.:

мероприятия	В группах каких	Общее кол-во
	курсов проводилось	охваченных человек (по
		каждому мероприятию)
Конкурс плакатов	Группы	316
	1,2,3 курсов	
Распространение листовок и брошюр среди	1,2,3,4 курсы	287
студентов		
Трансляция короткометражных фильм по	1,2,3,4 курсы	293
ВИЧ-СПИД в холле техникума на		
переменах		
Просмотр фильмов на уроках ОБЖ и в	1,2,3,4 курсы	282
общежитии техникума «Реквием по мечте»;		
«Дамский клуб покупателей»; «Три иглы».		
Проведены интегрированные уроки в	Группы 1 курса	103
группах 1 курса «Незримые угрозы- мифы и		
реальность»		

# 14. В рамках проведения Всероссийского дня правовой помощи в ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» были проведены мероприятия:

$N_{\underline{0}}$	Дата	Название мероприятия	Ответственный	Кол-во
$\Pi/\Pi$				участников
1	17.11.18	Книжная выставки "Тебе о праве -	Библиотекарь	53 человека
		право о тебе"	Быстрова А.С.	
2	16.11.18	Оформление информационных	Зам. по УВР	285
	-	стендов о проведении Всероссийского	Фартальнова А.О.,	обучающихс
	20.11.18	Дня правовой помощи детям.	воспитатель	Я
			общежития Андреева	
			C.B.	
3	17.11.18	Уроки правовых знаний «Права	Преподаватель права	157
		несовершеннолетних в РФ, механизм	Конюхова С.Н.	обучающихс
		их защиты»		Я
4	15.11.18	Классные часы в группах «20 ноября	Классные	285
		- Всероссийский День правовой	руководители	обучающихс
		помощи детям».		Я
7	20.11.18	Был организован консультационный	Зам. по ВРиБ	21
		пункт	Фартальнова А.О.	обучающийс
				Я
8	08.11.18	Для родителей 1-2 курса были	Зам. по ВРиБ	183
		разработаны и разосланы по домам	Фартальнова А.О.	участника
		памятки «Права и обязанности		
		родителей»		

При проведении профилактической работы с обучающимися , администрация техникума тесно сотрудничает с представителями КДН и ЗП, ПДН, отделом по опеке и попечительству Волосовского района, МУЗ ЦРБ г.Волосово, областным подростковым центром профилактики и лечения инфекций передаваемых половым путём, Бегуницкой сельской администрацией, Бегуницким ДК.

#### Воспитательная работа

#### Работа студенческого самоуправления.

В техникуме активно работает студенческое самоуправление - 1 раз в месяц по первым вторникам проводится заседание студенческого актива, вопросы касающиеся внешнего вида, курения, поведения, уборки территорий, оформления помещений к мероприятиям, посещаемости студентов, проведение мероприятий — вот спектр тех дел, которыми активно занимаются студенты.

Кроме того, в общежитии техникума студенческое самоуправление занимается вопросами санитарного состояния комнат, территории вокруг общежития, вопросами соблюдения дисциплины и порядка со стороны, проживающих в общежитии студентов, а также проведения культурномассовых мероприятий в общежитии.

### Работа с родителями.

Данная воспитательная работа проводится систематически силами всего педагогического коллектива.

Проводятся индивидуальные встречи с родителями обучающихся, имеющими проблемы с обучением, состоящими на профилактическом учёте.

**14.11.18 г.-** было проведено общетехникумовское родительское собрание (присутствовали 83 родителя) «Предупреждение детского дорожнотранспортного травматизма» и групповые родительские собрания на тему «Права и обязанности родителей» в 17 группах.

### Для студентов было организовано:

- 1. 25.01.18г. традиционные зимние игры ко Дню студента «Зимние забавы 2018»
- 2. 1-2 февраля встреча со студентами РГПУ им. А.И. Герцена в рамках проведения акции «Невский десант».
- 3. Спортивные эстафета ко Дню защитника Отечества 21.02.18г.
- 4. 21.02.19г. конкурс для юношей «Мистер БАТ»
- 5. 20.02.18г. областной Слёт сельской молодёжи на базе техникума.
- 6. 27.02.18г. Региональный этап интеллектуальной игры «Начинающий фермер» на базе техникума.

- 7. В марте 2018г. обучающиеся техникума приняли участие в общероссийском конкурсе сочинений «Я Гражданин России».
- 8. Встреча студентов техникума с паролимпийским чемпионом по плаванию Александром Чекуровым 20.03.18г.
- 9. 25 апреля участие в областном конкурсе «Студент года 2018г» стали лауреатами конкурса.
- 10. 14.03.18 г. просмотр фильма «Время первых» в рамках Всероссийской акции «Активность. Развитие. Творчество и село».
- 11. Приняли участие в областном месячнике по благоустройству территорий с 16.04.18 по 16.05.18г.
- 12. С 09.04.18г. по 22.045.18г. проведена Неделя финансовой грамотности для студентов техникума.
- 13. В течение года ухаживали за братскими захоронениями д. Бегуницы, д. Теглицы, д. Кирово.
- 14. 06.06.18г. проведены мероприятия, посвящённые Дня русского языка.
- 15. Приняли участие в проведении Форума сельской молодёжи 31.05.18- по 02.06.18г.
- 16. 05.05.18г. Торжественное мероприятие к 9 мая «Эхо нашей памяти».
- 17. Участие в митинге на братском захоронении д. Бегуницы 9 мая 2018г.
- 18. 31.05.18г. проведена акция к Всемирному дню отказа от курения.
- 19. Проведён ряд мероприятий в рамках проведения Всероссийской акции «СТОП ВИЧ/СПИД» ( в апреле- мае 2018г):
- лекции в группах
- -Просмотр видеофильма «Вся правда о СПИДе»
- Акция «Красная лента»
- Лекции, индивидуальные консультации и медосмотр студентов специалистами « Подросткового ециализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путём»
- -23.04.18г. концерт- акция в рамках антинаркотической программы «Дорога в будущее»
- 20. Выпускной вечер проведён 29 июня 2018г.
- 21. Ко всем памятным датам традиционно в техникуме проводятся тематические линейки:
- -К дню полного снятия Блокады Ленинграда-27.01.18
- -Памяти воинов интернационалистов-15.02.18
- Митинг 9 мая 2018
- К Дню народного единства-06.11.18г.
- Линейка памяти погибших в Керчи -18.10.12
- День конституции 12 декабря 2018г

#### 22. Проведены тематические классные часы на темы:

Дата	Тема		
01.10.18	День профтехобразования. Из истории техникума.		
12.11.18	Традиции толерантности в культуре народов РФ.		
03.12.18	Как противостоять агрессии и разрешить конфликт.		

- 23. 05.10.18г. проведён концерт к Дню учителя.
- 24. 23.10.18г. День первокурсника.
- 25. Участие в митинге памяти в Большом Заречье 26.10.18г.
- 26. Команда техникума участвовала в работе Школы по студенческому самоуправлению и технологиям прямых всеобщих выборов председателей студенческих советов СЗФО «PRO. Студент» в г. Зеленогорск с 9.11.18г. по 13.11.18г.
- 27. 15 обучающихся техникума совершили поездку в г.Спб во Всероссийский музей А.С. Пушкина 15.11.18г. для участия в Театрализованном вечере по мотивам произведений Л.Н.Толстого.
- 28. Делегация техникума приняла участие в областном празднике «Золотые руки», а также в церемонии награждения 23.11.18г.
- 29. Встреча студентов техникума с представителями РССМ «Государственные программы для молодёжи, реализуемые на селе»-26.11.18г.
- 30. 29.11.18г.- проведён конкурс среди групп техникума «Наш Арт- профи» (творческое представление профессий).
- 31. Участие делегации от студенческого самоуправления студентов техникума в мероприятии, организованном Комитетом по молодёжной политике Ленинградской области «Реализация стратегии молодёжной политики» в г.Волосово 30.11.18г.
- 32. В рамках проведения Всероссийской акции по борьбе с ВИЧ-инфекцией «СТОП ВИЧ/СПИД» проведены мероприятия:
- -выставка плакатов (26.11.18г.-30.11.18г.)
- -раздача печатной продукции среди студентов (28.11.18г.)
- -трансляция короткометражных фильм по ВИЧ-СПИД в холле техникума на переменах (2811.18г.-30.1118г.)
- -просмотр фильмов на уроках ОБЖ и в общежитии техникума «Реквием по мечте»; «Дамский клуб покупателей»; «Три иглы»

- 33. Встреча с представителем Комитета по молодёжной политике Ленинградской области 06.12.18г. на тему «Управление проектами».
- 34. Проведена зрительская конференция «Герои нашего времени. Даниил Гранин. Исповедь» 06.12.18г. в двух группах техникума.
- 35. 06.12.18г. общетехникумовский просмотр фильма «Волонтёр» с последующим анкетированием на базе Бегуницкого Дома культуры.
- 17. Праздник, посвящённый Дню конституции: «Тебе, Россия, посвящается!» с приглашением учащихся 4-х школ района (Бегуницкая, Зимитицкая, Терпилицкая, Сельцовская школы) с элементами профориентации 07.12.18г.
- 18. Выставка картин художника Суворова А.А. в холле техникума 07.12.18г.
- 19.Очное и заочное участие обучающихся техникума во втором всероссийском правовом (юридическом) диктанте 07.12.18г.
- 20. В рамках проведения кинолектория «Ленинград! Твой подвиг бессмертен!» к 75-летию полного снятия Блокады Ленинграда организован просмотр документального фильма «Вертикаль Михаила Боброва» с составлением индивидуальных отзывов о фильме обучающимися 11.12.18г.
- 21.В рамках проведения кинолектория «Ленинград! Твой подвиг бессмертен!» организован просмотр документального фильма «Блокадная кровь» с составлением индивидуальных отзывов о фильме обучающимися 13.12.18г.
- 22. Награждение обучающихся техникума (Шарафудинова Равиля, Баландина Вячеслава, Лыковой Александры) в районном празднике, посвящённом подведению итогов реализации молодёжной политики в Волосовском районе за 2018 год 21.12.18г.
- 23. Новогодняя дискотека для обучающихся -25.12.18г.

### Воспитательная работа в общежитии техникума:

В сентябре 2018 года в общежитии техникума был избран студенческий актив, выбраны старосты комнат, командиры этажей.

Проведено общее собрание проживающих на тему - «Традиции нашего общежития».

Проведены инструктажи по правилам проживания в общежитии и технике безопасности.

Регулярно проводились индивидуальные беседы с проживающими на темы личной гигиены , нормам проживания , взаимоотношений со сверстниками.

Ежедневно проводятся санитарные рейды по комнатам.

Проведены вечера отдыха «Поговорим о девушках!», «День смеха», «Ты- первокурсник!», вечер отдыха «Новый год зажигает!» -20.12.18г.

Вместе с активом общежития воспитатели организовывали разбор конфликтных ситуация в общежитии, генеральные уборки мест общего пользования.

Организованы просмотры фильмов о вреде курения, алкоголя и наркотиков. Основной проблемой общежития являются — курение в комнатах и туалетах, возвращение обучающихся в общежитие после отбоя, употребление нецензурной брани во взаимоотношениях со сверстниками.

#### Мероприятия по технике безопасности:

- первичный инструктаж
- инструктаж по ТБ во время с/х работ
- инструктажи в лабораториях
- инструктаж по ТБ с проживающими в общежитии
- инструктаж по ТБ на время зимних
- инструктаж на периоды праздничных дней
- учебные противопожарные тревоги (1).
- правила безопасности по использованию пиротехнических изделий, причём, памятки по этим правилам были розданы несовершеннолетним обучающимся и их родителям под роспись.

### Итоги спортивно-массовой работы в 2018 году.

В техникуме проведено:

- осенний кросс (приняло участие 60 обуч-ся),
- первенство техникума по волейболу (56 обуч-ся),
- первенство техникума по мини-футболу (70 обуч-ся).

В течение года работали секции – по волейболу и футболу.

Команды техникума участвуют во всех спортивных соревнованиях организованных центром «Ладога».

Приняли участие в соревнованиях:

28.01.18 г. - мини-футбол в рамках областной спартакиады

19.02.18 г. - настольный теннис

15.03.18 г. - баскетбол (юноши)

29.02.18 г. - настольный теннис

26.05.18 г. - лёгкая атлетика

12.10.18г. участие команды техникума в зональных соревнованиях Областной спартакиады среди учащихся образовательных учреждений профессионального образования по волейболу.

Команда техникума заняла 2 место в соревнованиях по волейболу среди девушек на Областной спартакиаде студентов СПО - 22.11.18г.

#### Органы студенческого самоуправления

Важным в развитии и формировании будущего квалифицированного рабочего, служащего и специалиста среднего звена является выработка у обучающихся активной жизненной позиции, готовности к выполнению социально значимой роли. Этому способствует развитие студенческого самоуправления, которое представлено Советом обучающихся и Советом общежития.

Студенческое самоуправление в лице Совета обучающихся представляет собой основную форму участия студентов в управлении студенческой жизнью техникума. Студенческий актив разрабатывает и реализует программу жизнедеятельности студенческих сообществ. В состав актива входят: староста, зам. старосты, организаторы спортивной и досуговой деятельности, члены редколлегии, и др.

Деятельность студенческого самоуправления:

- участие в управлении учебным заведением;
- выражение интересов студентов;
- содействие в организации учебного процесса;
- участие в решении социально-правовых проблем студенческой молодежи;
- разработка и реализация собственных и поддержка студенческих инициатив;
- формирование и обучение студенческого актива;
- содействие формированию здорового образа жизни и профилактика асоциальных явлений;
- организация досуга и отдыха, развитие художественного творчества;
- взаимодействие со структурными подразделениями учебного заведения по работе со студентами.

Развитие самоуправления консолидирует усилия преподавателей и студентов в решении задач, поставленных перед техникумом.

Активно работает студенческое самоуправление - 1 раз в месяц по вторникам проводится заседание студенческого актива, вопросы, касающиеся внешнего вида, курения, поведения, уборки территорий, оформления помещений к мероприятиям, посещаемости студентов, проведение мероприятий – вот спектр тех дел, которыми активно занимаются студенты.

**Вывод**. В техникуме выстроена воспитательная система: определены воспитательные цели и задачи, спланирована воспитательная деятельность.

С целью формирования самостоятельной деятельности, личной ответственности обучающихся, их ключевых компетенций внедряются современные воспитательные технологии и методы образовательновоспитательного процесса.

На основе изучения личности обучающихся, их интересов, стремлений, желаний в техникуме созданы условий для физического, интеллектуального, эстетического, нравственного и духовного развития обучающихся.

**Вывод.** Воспитательная работ ведется в соответствии с общетехникумовским планом. Следует разработать единую концепцию воспитательной работы, сделав акцент на формирование у обучающихся мотивации на профессиональную деятельность, организовывать и проводить больше различных общетехникумовских мероприятий.

#### 3. Внутренняя система оценки качества образования

Для обеспечения качества подготовки специалистов и контроля качества образовательного процесса техникум руководствуется Положением о внутреннем контроле. Внутренний контроль осуществляется согласно утвержденному плану. Внутренний контроль направлен на управление образовательным процессом в части:

- выполнения «Закона об образовании в РФ»;
- соблюдения Устава техникума, локальных нормативных актов, правил внутреннего распорядка;
- реализации ФГОС СПО, образовательных программ, соблюдения календарных учебных графиков;
- ведения документации (календарно-тематического планирования, журналы учебных занятий, журналы факультативных занятий и т.д.);
- определения уровня знаний, сформированности общих и профессиональных компетенций, уровня обученности;
- соблюдения порядка проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся и текущего контроля успеваемости;
- использования учебно-методического обеспечения в образовательном процессе;
  - реализация воспитательных программ и их результативности;
  - охраны труда и здоровья участников образовательного процесса;
- уровня организации учебно-методической работы педагогических работников. Внутритехникумовский контроль осуществляется посредством следующих методов: изучение документации; наблюдение за организацией образовательного процесса: экспертиза, анкетирование, опрос участников

образовательного процесса; административные срезы; тестирование; мониторинг; письменный и устный опрос; защита творческих проектов и курсовых работ; беседа; и другие.

Основными видами внутреннего контроля выступают:

- Фронтальный (обзорный) охват контролем всех сфер деятельности.
- Текущий (организационный) оформление и ведение журналов, проверка тетрадей, выполнение программ и стандартов образования и т.д.
  - Тематический на контроле определенный вопрос или тема.
  - Индивидуальный изучение деятельности конкретного педагога.
- Взаимоконтроль проверка результатов работы работника другим работником организации;
- Самоконтроль самоанализ и корректировка собственной педагогической деятельности преподавателем (мастером производственного обучения; социальным педагогом).

Объекты контроля:

- Состояние учебно-воспитательного процесса в техникуме;
- Качество и эффективность работы преподавателей и мастеров производственного обучения (качество преподавания, выполнение рабочих учебных программ, рост профессионального мастерства как результат повышения квалификации и самообразования и др.);
- Качество и эффективность работы социального педагога и воспитателя общежития;
- Качество и эффективность работы обучающихся (посещаемость учебных занятий, успеваемость, качество знаний, формирование профессиональных умений и навыков; формирование нравственных качеств и др.).
- Качество работы обслуживающего персонала (выполнение им должностных обязанностей, результаты работы, отношение к делу и т.д.). В рамках внутреннего контроля возможно проведение оперативных проверок, осуществляемых в связи с обращением обучающихся, родителей, других граждан, организаций в целях урегулирования конфликтных ситуаций в отношениях между участниками образовательного процесса. Внутренний контроль осуществляет директор техникума, его заместители, председатели предметных (цикловых) комиссий, другие специалисты. В качестве экспертов к участию во внутреннем контроле могут привлекаться сторонние (компетентные) организации и отдельные специалисты. По итогам контроля в зависимости от его формы, целей и задач, а также с учетом реального положения дел:
  - издаются распорядительные акты техникума;
- проводятся заседания педагогического и методического советов, производственных совещаний, инструктивно-методические совещания с педагогическим коллективом.

В целях оптимизации организации учебного процесса и повышения его качества в 2018 году проводился мониторинг учебной деятельности по направлениям:

- контроль выполнения приказов, распоряжений, инструкций;
- контроль выполнения графика учебного процесса;
- контроль выполнения преподавателями учебных планов, рабочих программ, календарно-тематических планов учебных дисциплин;
- контроль ведения журналов учебных занятий, проверка накопляемости оценок;
- текущая, промежуточная и итоговая оценка уровня подготовки обучающихся;
  - контроль посещений обучающимися учебных занятий.

**Вывод:** Внутренняя система оценки качества образования осуществляется в соответствии с локальным актом, разработанным с учетом требований в сфере нового законодательства, и включает в себя все аспекты контроля в области образовательного процесса.

4. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Ν п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	125 человек
1.1.1	По очной форме обучения	125 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	174 человек
1.2.1	По очной форме обучения	181 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4 единиц

1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	100 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	30 человек/10%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	15 человек/24%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0 человек/0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	71 человек/23,7%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	35 человек/57%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	26 человек/ 74%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	15 человек/43%
1.11.1	Высшая	8 человек/23%
1.11.2	Первая	7 человек/20%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	30 человек/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/0%

1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	49200 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1482 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	79 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	105 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	28 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,07 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	120человек/100%

#### Заключение

В результате проведённого самообследования на основе анализа организационно-правового обеспечения образовательной деятельности, оценки системы управления техникумом, структуры подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, оценки содержания и качества подготовки выпускников, условий финансово-хозяйственного обеспечения учебного процесса по заявленным к аккредитации образовательным программам установлено, что техникум: • Располагает достаточным количеством учебных кабинетов, лабораторий, учебных И учебно-производственных мастерских, оснащенных

необходимыми оборудованием, техническими средствами обучения, программно-информационными ресурсами, учебно-методической и справочной литературой;

- Учебные, вспомогательные и административно-хозяйственные помещения соответствуют предъявляемым санитарно-гигиеническим, эстетическим, техническим требованиям;
- Условия организации образовательного процесса позволяют реализовать требования ФГОС СПО по заявленным в лицензии на осуществление образовательной деятельности образовательным программам;
- Качество подготовки выпускников по профессиям квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена соответствует требованиям ФГОС СПО;
- Педагогический коллектив техникума состоит ИЗ квалифицированных преподавателей, мастеров производственного обучения, владеющих современными формами и методами обучения, осуществлять учебный процесс способных на должном научнометодическом уровне.