

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

РАССМОТРЕНО педагогическим
советом ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум»
протокол № 4 от 20 марта 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
директор ГБПОУ ЛО Бегуницкий
агротехнологический техникум»

/А.О.Туфанов/ «30» марта 2021 г.



ОТЧЕТ
о результатах самообследования
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Ленинградской
«Бегуницкий агротехнологический техникум»
за 2020 год



ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

Ленинградская область

д. Бегуницы

2021

Содержание

Пояснительная записка

1. Аналитическая часть
2. Обеспечение реализации образовательных программ
3. Внутренняя система оценки качества образования
4. Показатели деятельности профессиональной образовательной
организации, подлежащей самообследованию

Заключение

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

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

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 по проведению самообследования изучила и проанализировала представленные материалы по организационно-правовому обеспечению образовательной деятельности, структуре, качеству, содержанию и обеспечению образовательного процесса, условиям реализации профессиональных программ, состоянию материально-технической базы и финансового обеспечения, а также вопросы 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».

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бе́гуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

В настоящем отчете приведены результаты проведения самообследования деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Бе́гуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год.

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Бе́гуницкий агротехнологический техникум» (далее - Учреждение) создано в соответствии с приказом Ленинградского областного управления профессионально – технического образования от 19.02.1973 года № 37 как «Бе́гуницкое 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.

Приказом Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 31.03. 2010 года № 269 «Об утверждении изменений в Устав государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональный лицей № 42» (агротехнический) Учреждение переименовано в государственное бюджетное образовательное учреждение начального 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 статуса государственного образовательного 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 Ленинградской области от 02 декабря 2015 года № 3017-р «О переименовании государственных автономных, бюджетных и казенных образовательных учреждений Ленинградской области, осуществляющих образовательную деятельность, подведомственных комитету общего и профессионального образования Ленинградской области» принято решение о переименовании государственного бюджетного образовательного 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.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

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 на основании лицензии на право осуществления образовательной деятельности (серия 47 ЛО1 № 0001258, регистрационный № 158-16 от 06.05.2016 г.), выданной Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области, срок действия лицензии – бессрочно; свидетельства о государственной аккредитации, выдано Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области. Свидетельство действует до 24 декабря 2019 года (серия 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 2020 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

№	Коды	Специальность/профессия	Присваиваемые по профессиям, специальностям квалификации
Подготовка специалистов среднего звена			
1.	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Техник-механик. Профессии: Водитель автомобиля категории «С», Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «ВСЕ»
2.	35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники	Техник-механик Профессии: - Водитель автомобиля категории «С»; - Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования; - Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категорий «В», «С», «Е».
3.	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Техник-электрик. Профессии: Наладчик сельскохозяйственных машин и тракторов, Электромонтер по обслуживанию электроустановок
Подготовка квалифицированных рабочих и служащих			
4.	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей, Водитель

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

			автомобиля категории «В» «С», Оператор заправочных станций
5.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Профессии: - Слесарь по ремонту автомобилей; - Водитель автомобиля категорий «С».
6.	35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы	Плодоовощевод, Повар, Учетчик, Продавец продовольственных товаров
7.	43.01.09	Повар, кондитер	Профессии: - Повар - Кондитер
8.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Профессии:-Водитель автомобиля категории «С»; - Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования; -Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категорий «В», «С», «Е».
9.	15.01.05	Сварщик(ручной и частично механизированной сварки(наплавки))	Профессии:- Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»; - Сварщик частично механизированной сварки плавлением.

В 2020 году осуществлялось профессиональное обучение: по профессии 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей» 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.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

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 2020 году за счёт бюджетных ассигнований бюджета Ленинградской области составил 180 человек.

В том числе:

- по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена – 50 человек;
- по профессиям подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 100 человек;
- по программе профессионального обучения – 30 человек.

План приёма выполнен на 100%

В 2020 году в техникум за счет полного возмещения средств обучения было зачислено всего – 5 человек, в том числе: по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих – 3 человека (35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства – 1 чел., 23.01.17 Мастер по ремонту автомобилей – 2 чел.), по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена – 2 человека (35.01.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники -1 человек; 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства - 1 человек).

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 2020/2021 учебный год».

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

информационную систему (ФИС ГИА) сведения, необходимые для информационного обеспечения приема граждан в образовательные учреждения среднего профессионального образования.

В целях информирования о приеме на обучение техникум размещал информацию на официальном сайте www.gbousprobat.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 2020 года по 26 августа 2020 года по графику работы Приемной комиссии.

1.2. Система управления организации

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Ленинградской области, Уставом ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум», на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности. Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор, назначаемый в 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 Учреждение имеет в своей структуре (Структура 1) структурные подразделения, обеспечивающие осуществление образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима пребывания обучающихся: центры, лаборатории, учебные и учебно-производственные мастерские, учебные полигоны, библиотеку, музей, общежития. Структурные подразделения Учреждения не являются юридическими лицами и действуют на основании Положения о порядке создания и работе структурных подразделений ГБПОУ ЛО «Бегуницкий

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

агротехнологический техникум». Непосредственное управление техникумом осуществляет директор.

Структура 1



Структурно-функциональная модель управления техникумом (Структура управления 2) создана с учетом задач, стоящих перед образовательным учреждением с целью эффективного и результативного выполнения государственного задания. Сложившаяся модель соответствует задачам техникума, по подготовке специалистов среднего звена, 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.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

Структура управления 2



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 от 5 августа 2020 года N 885/390 О практической подготовке обучающихся (с изменениями на 18 ноября 2020 года)
- 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 учебный график;
- 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, курсовая работа (проект), общественная защита индивидуального проекта. Все формы промежуточной аттестации, за исключением экзаменов и общественной защиты индивидуального проекта, проводятся за счет часов аудиторной нагрузки обучающихся, предусмотренных в рабочем учебном плане на освоение данной дисциплины или профессионального модуля.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

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.

При организации учебного процесса в техникуме учитывается эффективное использование оборудования кабинетов, лабораторий и компьютерных классов. Преподавание в техникуме осуществляется с помощью современных информационных технологий. Для каждого педагогического работника, обучающегося 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 кабинет	Часы доступа	Возможности для обучающихся, педагогических работников
№ 9 Кабинет информатики	8.30 - 17.00	- Доступ к электронным образовательным ресурсам сети Интернет; - Работа с электронными образовательными ресурсами - Выполнение аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы; - Организация учебно-исследовательской работы; - Работа с электронными УМК; - Работа с электронной библиотечной системой.
№ 3 Методический кабинет	9.00 – 17.30	- Работа с электронными методическими материалами; - 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 ПДД	9.00 – 17.30	- Доступ к электронным образовательным ресурсам Интернет - 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 от 5 августа 2020 года N 885/390 О практической подготовке обучающихся (с изменениями на 18 ноября 2020 года), 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 2020 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.

Производственная (профессиональная) практика

Производственная практика студентов проводится в соответствии с действующими ФГОС среднего профессионального образования по специальностям.

Прохождение практики регулируется:

- Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г №273-ФЗ;
- Приказом Министерства образования и науки /Министерства просвещения от 5 августа 2020 года N 885/390 О практической подготовке обучающихся (с изменениями на 18 ноября 2020 года);
- Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 292 г. «Об утверждении порядка организации осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Уставом ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум».
- Рабочими учебными планами по специальностям и профессиям;
- Договорами о прохождении практики студентов.

Учебная практика по профессиональным модулям проводится в учебных лабораториях.

Практика по профилю специальности проходит в действующих предприятиях и организациях с/хозяйства и системы потребительской кооперации и других форм собственности на основании заключённых договоров.

По окончании практики проводится экзамен квалификационный. Защита КР является обязательным требованием к присвоению квалификации.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

Особое внимание требуется обратить на выполнение требований к подготовке, оформлению и защите квалификационных работ, сдаче отчётов по практике. Требования должны соответствовать утверждённым в Локальном акте положениям и соблюдаться с 1-го курса.

Материально-техническая база учебного заведения располагает с/х техникой, оборудованием, компьютерной техникой, наглядными и учебно-методическими пособиями для проведения учебных занятий по учебной практике. Но МТБ требует развития, вложений.

С базами производственной практики заключены договора об организации практики студентов. В качестве баз практик привлекаются организации и предприятия различных организационно-правовых форм собственности: с/х организации, предприятия потребительской кооперации, база техникума.

В 2020 году обучающиеся техникума прошли следующие виды практик и получили квалификации:

№	Специальность/ профессия	Группа/ курс	Вид практики	Квалификация	Кол-во часов	Кол-во чел.	ВПД освое н/ чел
1	Механизация сельского хозяйства	21/2	учебная	Слесарь по ремонту сельхозмашин и тракторов	72	25	
		31/3	производственная	Слесарь по ремонту сельхозмашин и тракторов	216	19	15
		31/3	учебная	Тракторист-машинист с/х производства	216	19	
		31/3	производственная	Тракторист-машинист с/х производства	252	15	8
		41/4	производственная	Наладчик сельхозмашин и тракторов	144	15	12
		41/4	производственная по профилю специальнос	Управление структурным подразделением	108	17	

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

			ти				
		41/4	производственная по профилю специальности	Преддипломная (техник-механик)	144	17	
2	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	32/3	учебная по профилю специальности	Техник электрик -	216	14+2	
		32/3	учебная по профилю специальности	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	144	14+2	
		42/4	производственная по профилю специальности	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	108	20+1	17
		42/4	учебная по профилю специальности	Управление структурным подразделением	36	20+1	
		42/4	производственная по профилю специальности	Управление структурным подразделением	72	20+1	
		42/4	производственная по профилю специальности	Техник электрик -	180	20+1	
		42/4	Преддипломная	Техник электрик -	144	20+1	
3	Автомеханик	203/2	учебная	Слесарь	108	19+3	
		103/1 —	учебная	Слесарь по ремонту	108+108	19+3	

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

		203/2		автомобилей			
		303/3	производственная	Слесарь по ремонту автомобилей	144	18+3	9
		303/3	учебная	Оператор заправочных станций	72	18+3	
		303/3	производственная	Оператор заправочных станций	144	18+3	7
		303/3	производственная	Автомеханик	144	14+3	
4	Хозяйка усадьбы	205/1	учебная	Плодоовощевод	252	23+1	
		305/2	производственная	Плодоовощевод	288	11	11
		305/3	учебная	Повар	240	10	9
		405/4	учебная	Продавец	72	18	18
		305/3	производственная	Продавец	72	12	2
		405/4	учебная	Учётчик	360	18	
		405/4	учебная	Учетчик	216	10	
		405/4	производственная	Учётчик	252	18	15
		405/4	производственная	Хозяйка(ин) усадьбы	144	18	

20 человек получили дополнительные категории: «Водитель погрузчика» - 3 человека, Водитель автомобиля 17 человек на хозрасчётной основе

По дополнительному профессиональному образованию – предпрофессиональное обучение получили квалификацию 16675 «Повар», 3 разряд 14 обучающихся МОУ Бегуницкая СОШ.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

Профессиональная подготовка взрослого населения.

В 2020 году продолжалась работа Ресурсного центра на базе техникума. Были подготовлены слушатели по следующим профессиям:

Наименование профессии (специальности)	Всего по профессии (специальности)	в том числе			Из них граждан в возрасте от 25 до 65 лет	Из них женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком от 1,5 до 3-х лет
		обученных за счет личных средств	обученных за счет средств предприятий	обученных за счет средств центров занятости населения		
19203 Тракторист	5	4	1	-	5	-
11453 Водитель погрузчика	8	7	1	-	5	-
175,11 Водитель автомобиля	50	40	10	-	33	-
ИТОГО:	63	51	12	-	43	-

Информация об основных мероприятиях, реализуемых на базе ресурсных центров по подготовке рабочих кадров и специалистов.

№	Наименование мероприятия	Дата и место проведения	Категория участников	Количество участников	Достигнутые результаты
1	Проведение конкурсов профессионального мастерства 1. « Повар»	ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум, Март 2020 г.	Обучающиеся, преподаватели	35	Определение победителей по специальностям и профессиям для дальнейшего участия в Областных конкурсах.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

					Повышение интереса обучающихся к выбранной специальности. Определение качества подготовки будущих специалистов.
2	Проведение встреч с представителями работодателей	ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум 2020г.	Представители работодателей – директора ОАО, менеджеры по работе с персоналом, обучающиеся, преподаватели	200	Знакомство с с/х предприятиями. (6) Обсуждение вопросов прохождения производственной практики, дальнейшего трудоустройства. Встречи позволяют повышать уровень взаимодействия с работодателями.
3	Работа с центрами занятости. Предоставление информации о вакансиях рабочих мест.	Центры занятости ЛО, СМИ, сайты, в течение года	Обучающиеся, преподаватели	98	Определение с трудоустройством выпускников на предприятиях ЛО

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

					Информация в СМИ, школах, предприятиях.
4	Работа с рекламным материалом, СМИ.	Центры занятости ЛО, СМИ, сайты, в течение года	Преподаватели и обучающиеся		Информация в СМИ, школах, предприятиях о ОУ.
	Контроль за качеством образовательного процесса (теоретический, практический) с целью повышения конкурентоспособности обучающихся на рынке труда.	ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум, Посещение занятий теоретического обучения, ЛПЗ, производственного обучения согласно графику контроля за образовательным процессом. В течение года	Руководство техникума, преподаватели, обучающиеся, представители работодателя	5 человек, осуществляющие контроль и учебные группы, в которых осуществляется контроль.	Выявление положительных и отрицательных моментов в обучении, анализ работы с целью повышения и эффективности теоретического и практического обучения (ИМС)
5	Обучение по дополнительным образовательным программам обучающихся техникума: «Водитель погрузчика», «Тракторист-машинист категории «С», «Д», «Машинист экскаватора»,	ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум. В течение года	Преподаватели и обучающиеся, слушатели, представитель ГОСТЕХНАДЗ ОРА		Расширение профессиональной компетентности обучающихся, слушателей, повышение конкурентоспособности, востребованности на рынке труда.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

6	Участие в региональном этапе V интеллектуальной Игры «Начинающий фермер»	ГБПОУ ЛО, «Бегуницкий агротехнологический техникум» ,октябрь 2020г.	Обучающиеся, преподаватели	5	Сертификат за участие
7	Участие в VI Открытом Региональном чемпионате "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Ленинградской области	ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум» 17 - 21 февраля 2020 года	Обучающиеся, преподаватели	4	1 место Новиков Денис
8	Участие в отборочных соревнованиях для участия в финале VIII национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WORLDSKILLS RUSSIA) 2020	ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум» 23 августа 2020 года	Обучающиеся, преподаватели	3	16 место Новиков Денис
9	Участие в региональном отборочном этапе V национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум» ГБПОУ ЛО «Борский агропромышленный техникум» в номинациях «Карвинг»,	Обучающиеся, преподаватели	6	«Флористика» : 2 место – Кондауров Николай; «Карвинг» - 3 место Гольцыдер Милана.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

	«Абилимпикс» - 2020	«Флористика», «Ремонт автомобильного транспорта»			«Ремонт автомобильного транспорта» – 3 место, Жеребцов Павел
--	---------------------	--	--	--	--

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 (ГЭК) были сформированы в соответствии с требованиями к составу ГЭК в установленном порядке. Состав председателей ГЭК утверждён распоряжением комитета общего и 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 (ГЭК).

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.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

Выпуск обучающихся осуществляется по завершении и 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 2020 году по специальностям/профессиям представлен в таблице 4.

Таблица 3.

Выпуск обучающихся по программам подготовки

№	Программа подготовки	Выпуск, чел.		
		2018	2019	2020
1.	Специалисты среднего звена	36	40	37+1(договор)
2.	Квалифицированные рабочие и служащие	29	23	32+3(договор)

Таблица 4.

Выпуск обучающихся по специальностям/профессиям

ГИА выпускников в 2020 году проводилась по следующим специальностям:

- «Механизация сельского хозяйства»;
- «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»;
- «Хозяйка усадьбы»
- «Автомеханик»

Для каждой специальности были подготовлены программы ГИА.

Программа итоговой аттестации включает:

1. Общие положения
2. Организация разработки тематики и выполнения выпускных квалификационных работ
3. Требования к выпускной квалификационной работе
4. Рецензирование выпускных квалификационных работ
5. Процедура допуска студентов к защите выпускной квалификационной работы
6. Процедура защиты выпускной квалификационной работы
7. Процедура повторной защиты и сроки дополнительных заседаний ГАК

В экзаменационной комиссии обязательным является присутствие представителя от работодателей.

На основании распоряжения КОПО от № 19-8244/15-0-0 от 17.11.2019 года и приказа по основной деятельности техникума от 11.12.2019 № 179 утверждены члены ГАК выпускников 2019-2020 года:

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

23.01.03 Автомеханик: Нуромский Виктор Владимирович, АО «Племенной завод «Гомонтово», главный инженер.

35.01.23 Хозяйка(ин) усадьбы – Елагина Алёна Евгеньевна, АО «Племенной завод «Гомонтово», главный бухгалтер.

35.02.07 Механизация сельского хозяйства – Коломынцев Сергей Николаевич, заместитель директора по производству АО ПЗ «Гомонтово»;

35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, Кравцов В.А., АО «Племенной завод «Гомонтово», специалист по охране труда и электробезопасности.

«Механизация сельского хозяйства» (гр. 41)

№	Показатели	Кол-во	%
	Количество обучающихся	17	
	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	13	77
	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	13	100
	Количество обучающихся, защитивших ВКР	13	100
	Из них с оценкой:		
	-отлично	4	31
	-хорошо	2	15
	-удовлетворительно	7	54
	Средний балл ВКР	3,77	
	Выпуск специалистов фактический	13	77
	Получили диплом с отличием	0	0
	Получили диплом с оценками отлично и хорошо*	0	0
	Получили свидетельства**	4	23
	Качество обучения	0 %	
	Присвоение квалификаций:		
	Тракторист-машинист категорий ВСЕ	15	89
	Водитель категории «С»	8	47
	14986 «Наладчик сельхозмашин и тракторов»:	12	71
	III разряд	10	84
	II разряд	2	16
	18545 «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	15	89
	III разряд	10	67
	II разряд	5	33

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

№	Показатели	Кол-во	%
	Количество обучающихся	21	
	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	19	91
	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	19	100
	Количество обучающихся, защитивших ВКР	18	95

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

	Из них с оценкой:		
	-отлично	5	28
	-хорошо	5	28
	-удовлетворительно	8	44
	Средний балл	3,84	
	Выпуск специалистов фактический	17	81
	Получили диплом с отличием*	0	0
	Получили диплом с оценками отлично и хорошо**	5	30
	Получили свидетельства***	2	12
	Качество обучения	30 %	
	Присвоение квалификаций:		
	Электромонтёр по обслуживанию электроустановок:	17	94
	II разряда	15	100
	Наладчик сельхозмашин и тракторов	14	67
	IV разряда	2	15
	III разряд	12	85

«Хозяйка усадьбы» (гр. 405)

№	Показатели	Кол-во	%
	Количество обучающихся	18	
	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	14	78
	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	14	100
	Количество обучающихся, защитивших ВКР	13	93
	Из них с оценкой:		
	-отлично	3	23
	-хорошо	4	31
	-удовлетворительно	6	46
	Средний балл	3.77	
	Выпуск специалистов фактический	13	73
	Получили диплом с отличием*		
	Получили диплом с оценками отлично и хорошо**	3	23
	Получили свидетельства***	5	28
	Качество обучения	23%	
	Присвоение квалификаций:		
	Плодоовощевод	18	100
	Повар	18	100
	Повар 3 разряда	12	67
	Повар 4 разряда	6	33
	Продавец	18	100
	Учётчик	15	84

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

«Автомеханик» (гр. 303)

№	Показатели	Кол-во	%
	Количество обучающихся	17	
	Количество обучающихся, допущенных к ГИА	10	59
	Количество обучающихся, принявших участие в ГИА	10	100
	Количество обучающихся, защитивших ВКР	10	100
	Из них с оценкой:		
	-отлично	4	40
	-хорошо	2	20
	-удовлетворительно	4	40
	Средний балл	4,00	
	Выпуск специалистов фактический	10	54
	Получили диплом с отличием*		
	Получили диплом с оценками отлично и хорошо**	2	20
	Получили свидетельства***	7	42
	Качество обучения	20,0 %	
	Присвоение квалификаций:		
	Слесарь по ремонту автомобилей	9	92
	2 разряда	2	23
	3 разряда	3	34
	4 разряда	4	45
	Оператор заправочных станций	7	42
	Водитель автомобиля кат. «В», «С»	6	36

Таким образом, из 100 человек, принятых на обучение, было выпущено 69 человек, что составляет **69%** от набора.

Из 69 обучающихся дипломы получили 52 человека.

10 обучающихся групп ПКРС получили повышенные разряды: («Повар» IV разряд, «Слесарь по ремонту автомобилей» IV разряд).

2 обучающихся групп ПССЗ получили повышенные разряды: («Наладчик сельхозмашин и тракторов» » IV разряд).

Наша задача обратить повышенное внимание на подготовку обучающихся для получения квалификаций. Особенно в группах по подготовке специалистов среднего звена.

Обобщая вышеизложенное, следует обратить внимание на личностно-ориентированный подход к каждому обучающемуся и личную ответственность каждого преподавателя и мастера производственного обучения за уровень и качество профессиональной подготовки выпускников.

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 со стороны организаций, предприятий и учреждений, в которых трудятся выпускники техникума, нет. Не было случаев отрицательных отзывов о 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 2020 году в образовательном процессе были задействованы 18 штатных преподавателя, 1 преподаватель – внешнее совместительство, 3 человека административно-управленческого персонала и 10 преподавателей (внутреннее совмещение). 9 преподавателей имеют высшую квалификационную категорию, 12 – первую, 7 – без категории.

Мастеров производственного обучения 8 человек, 1 человек по внутреннему совмещению. Из них высшее образование имеют 5 человек, 1

человек – высшая квалификационная категория, 5 человек – первая квалификационная категория, 3 человека - без категории.

Повышение профессионального уровня педагогических работников

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
КПК	30	100	35	100	32	100
Профпереподготовка	17	57	4	11	3	10

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 пять предметных (цикловых) комиссий:

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 2020 году работали в соответствии с основными направлениями работы техникума, планами работы методического кабинета и цикловых комиссий. Реализация планов осуществлялась с использованием современных педагогических и информационных технологий. Проводились открытые уроки, предметные олимпиады, внеклассные мероприятия. Заместителями 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 обучающимся 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 аналитико-рефлексивных, 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 учебно-методической 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 и молодёжные журналы. 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, образование, языкознание, литературоведение, искусство, философия, психология, справочные издания. Все обучающиеся и работники являются читателями библиотеки.

В библиотеке имеется читальный зал. В 2020 году подключена и используется электронно-библиотечная система «Юрайт».

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

Все службы техникума, включая бухгалтерию, оснащены персональными компьютерами (ПК) и необходимыми копировально-множительными средствами. Большая часть учебных кабинетов и 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 2020 году освещалась и в других средствах массовой информации:

— Газета «Сельская новь»

— Сайт РССМ

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

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» за 2020 год

Число мест в общежитии (по проекту) (мест)	360
из них занято под проживание обучающихся (мест)	123
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)	127
Наличие в образовательном учреждении (ед): спортзала	1
библиотеки	1
в них число книг (включая учебники), брошюр, журналов (ед)	26 425
спортплощадки	1
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	1

Среди них:

- Полигон для грузовых и легковых автомобилей (3 легковых автомобиля, 3 автомобиля КАМАЗ, 2 автомобиля ГАЗ-САЗ);
- Симулятор автомобиля на базе кабины Камаз;
- Симулятор погрузчика на базе трактора МТЗ 1221;
- Компьютерный класс для приема экзаменов по ПДД и ГИБДД;
- 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 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.

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 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, ведущего здоровый образ жизни.

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:

На 09.01.2020 года из 325 обучающихся техникума (191 несовершеннолетних) - 153 обучающихся относились к семьям риска (из неполных семей, многодетных семей, семей с одним безработным родителем, студенческие семьи) , 30 обучающихся из числа детей сирот, обучающихся ЛОВЗ (лица с ограниченными возможностями здоровья), опекаемых 12 человек. Кроме того, в техникуме обучались 6 студентов, имеющих инвалидность.

Всего в социальной поддержке нуждались 228 обучающихся техникума (70%). В общежитии проживали на 01.01.2020 г. -120 человек, из них- 27 сироты, 45 человек ЛОВЗ.

В техникуме обучаются ребята проживающие в Волосовском районе, Ломоносовском районе, Кингисеппском районе, Гатчинском районе, Сланцевском районе, г.Сосновый бор, Красное село, г.Санкт- Петербург, Тихвинский район, Псковская область, Лужский район, г.Сочи, Выборгский район.

Территориальный разброс очень большой, многие нуждаются в общежитии. Отсутствие вступительных экзаменов даёт возможность детям с невысоким баллом аттестата получить у нас общее и профессиональное образование, зачастую это дети с неблагополучным поведением и из неблагополучных семей. Следует учитывать, что в техникум поступают дети в возрасте 15-16 лет с уже достаточно сформированным типом поведения, устоявшимися привычками, определённым уровнем воспитания. 5 обучающихся поступили на 1 курс уже состоя на учёте в КДН и ПДН в разных районах Ленинградской области, из них 2 имели условный срок.

Относительно детей сирот из других районов области наметилась не очень здоровая тенденция, когда после окончания 9 классов их снимают со всех учётов, чтобы социальные педагоги ресурсных центров могли их пристроить на учёбу в профессиональные учебные заведения, желательно другого района. Подобные манипуляции приводят к тому, что на 1 сентября нет достаточно чёткой картины у социальных педагогов, на кого необходимо обратить более пристальное внимание среди прибывших первокурсников.

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

В техникуме также обучаются лица с ограниченными возможностями здоровья, это, в основном, дети со слабой умственной отсталостью, что тоже накладывает свой отпечаток на воспитательный процесс в техникуме. Данная категория детей не всегда правильно оценивает ситуацию, сложившуюся вокруг них, а также зачастую принимают желаемое за действительное.

По состоянию на 30.12.2020 года

Всего обучающихся в техникуме – 403

Проживали в общежитии- 123 человека

Несовершеннолетних обучающихся- 261

Из них состояли на внутритехникумовском учёте- 17 н/л (5 обучающихся поступили на 1 курс уже состоя на учёте в КДН и ПДН) .

Из них:

На учёте в ПДН- 12 н/л

На внутреннем учёте- 18 человек

Сироты- 31 (из них: проживали в общежитии- 19;)

Опекаемые-21(из них: проживали в общежитии- 14;)

ЛОВЗ- 51 (из них: проживали в общежитии- 33;)

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

№п /п	кружок	Время работы	руководитель
1.	Волейбольная секция	Понедельник, среда, пятница с 16.30 до 18.00	Шлык С.А.
2.	Футбол	Понедельник, среда, пятница с 18.00 до 19.30	Шлык С.А.
3.	Мой Английский	По расписанию	Покровская Т.М.
4.	Мир информационных технологий	По расписанию	Цебенко Т.А.
5.	Юный экскурсовод	По расписанию	Антонова М.С.
6.	Школа трудоустройства	Дистанционно	Марченко Е.И.

Работают тренажёрные залы в учебном корпусе техникума и в общежитии.

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

Профилактическая и воспитательная работа на протяжении 2020 года проводилась в тесном сотрудничестве с администрацией Бегуницкого сельского поселения, Бегуницким ДК, ООО «Отчий дом», КДН, ПДН по Волосовскому району.

Профилактическая работа

1. За 2020 год проведено 6 советов профилактики, заслушано 52 обучающихся, состоящих на учёте в ПДН, КДН и ЗП 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 – 93.
3. На всех обучающихся, состоящих на учёте в КДН и ЗП, ПДН, заведены и ведутся Учётные карточки.
4. 28.01.20. представителями общественной организации «Общее дело» проведена лекция на тему «Семья. Семейные ценности».
5. За 2020 год 30 несовершеннолетних обучающихся техникума были устроены на работу в трудовую бригаду техникума с оплатой их труда в рамках полученного ГРАНТА Правительства Ленинградской области
6. Участие во Всероссийской межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Дети России – 2020» (дистанционно):
 - проведена корректировка «телефонов доверия» для приёма сообщений граждан о фактах незаконного оборота и потребления наркотиков ГУ МВД России по Волосовскому району ЛО (информация предоставлена в учебное заведение)
 - в течение апреля 2020г. инспекторы ПДН ГУ МВД России по Волосовскому району по телефону проводили индивидуальные профилактические беседы с обучающимися техникума, состоящими на учёте в ПДН по Волосовскому району, а также их родителями.
 - Психологи и социальные педагоги ЦППССО (центра психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся) ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум» вели сопровождение детей-сирот, детей, оставшихся без попечительства родителей, лиц с ограниченными возможностями здоровья дистанционно. Посредством переписки в контакте, телефонных звонков обучающимся передавалась необходимая информация о процессе обучения, денежных выплатах, а также

получали информацию о потребностях, состоянии здоровья данной категории детей, и, как они проводят свободное

7. На базе техникума 21.09.20г. совместно с Комитетом по молодёжной политике Ленинградской области и общественной организацией «Центр студенческих инициатив «Северо-Запад» малыми группами проведены:

- семинар «Профилактика идеологии экстремизма и терроризма, профилактика сетевых революций»

- мастер -класс «Защита от деструктивных сетевых технологий»

- семинар «Профилактика идеологии фашизма в цифровой среде»

- тренинг «Искусство работы в информационном пространстве»

8. Проведено социально- психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических веществ в октябре -ноябре 2020г. – всего прошли тестирование 98 % обучающихся

9. Участие во «Всероссийской добровольной просветительской интернет- акции «Безопасность детей в сети интернет» с 19.11.202г.

10. 20 обучающихся техникума прошли лабораторное обследование на факт употребления наркотических веществ в передвижной лаборатории УФСКН РФ по Ленинградской области в ноябре 2020г.

11. 20.11.20г. в рамках проведения Всероссийского дня правовой помощи состоялась встреча обучающихся с инспектором ПДН Шороховой Т.А. и юристом на тему «Права и обязанности несовершеннолетних»

12. Для обучающихся техникума ГБУЗ «Ленинградский областной Центр специализированных видов медицинской помощи «Подростковый специализированный центр профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путём» провели медосмотр, консультации и лекции 04.09.2020г.

Воспитательная работа

Работа студенческого самоуправления.

В техникуме активно работает студенческое самоуправление- 1 раз в месяц 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 культурно- массовых 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.

Для студентов было организовано:

Проведены тематические классные часы на темы:

Дата	Тема
21.01.20	75-летие со дня полного снятия Блокады Ленинграда
19.02.20	«Наркотики-опасность возрастает»
04.03.20	Из истории праздника 8 марта
08.04.20	Первые в космосе (дистанционно)
06.05.20	Нашей памятью живы (дистанционно)
17.06.20	22 июня-День памяти и скорби(дистанционно)
03.09.20	Террору скажем НЕТ!
05.10.20	Поговорим о толерантности
02.11.20	Что такое ЗОЖ?
14.12.20	Конституция РФ -гарант наших прав

- 1.Участие в Торжественном митинге на братском захоронении в д.Бегуницы 27.01.20г. к 76-летию со дня полного снятия Блокады Ленинграда.
2. 25.01.20г. к дню студента в рамках проведения года здорового образа жизни проведены традиционные зимние игры «Зимние забавы 2020».
3. 04.02.20г. в группах 1 курса техникума проведено 4 мастер класса студентами Санкт-Петербургского Политехнического института им. Петра Великого в рамках проведения ежегодной акции студенческих отрядов г.Спб «Невский десант».
4. 04.02.20г. в ДК д.Бегуницы студентами Санкт-Петербургского Политехнического института им. Петра Великого проведён концерт для жителей посёлка Бегуницы и студентов ГБПОУ ЛО «Бегуницкий агротехнологический техникум».
5. 5.03.20г. для студентов техникума проведены весёлые старты «А, ну-ка, мальчики, а ну-ка девочки».
6. 18 марта 2019 г. просмотр кинофильма в Бегуницком ДК «Крымская весна» с последующим обсуждением в группах.
7. В период карантина малыми группами проведены мероприятия:
8. субботник на территории техникума

9. - уборка братских захоронений д.Теглицы и д.Кирово (2 мая 2020г.)
- 10.- участие в перезахоронении останков погибших воинов в годы ВОВ, совместно с поисковым отрядом «Авангард» (4.06.2020г.)
- 11.- участие во всероссийской акции «Окно Победы»
12. проведение акции в режиме онлайн на сайте техникума «Наш бессмертный полк»
13. Участие команды техникума 03.09.2020г.в торжественной акции «Эстафета вечного огня» на Дороге жизни городов воинской славы
- 14.Участие команды техникума в ноябре 2020 г. в осеннем кроссе Областной Спартакиады учащихся профессионального образования Ленинградской области
- 15.. В техникуме работали кружки:
 - секция по волейболу
 - секция по мини-футболу
 - кружок «Юный экскурсовод»
 - кружок «Английский для всех»
 - кружок «Мир информационных технологий»

Воспитательная работа в общежитии техникума:

28.01.2020г. собрание в общежитии техникума на тему «Наркотики-потерянная жизнь».

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

В течении года в общежитии регулярно проводились вечера отдыха, просмотры видеофильмов, дискотеки для обучающихся проживающих в общежитии.

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.

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 2020 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

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и служащих, в том числе:	254 человека
1.1.1	По очной форме обучения	254 человека
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:	159 человек
1.2.1	По очной форме обучения	159 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	24 человека
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	180 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	55 человек/13%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	29 человек/40%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	0 человек/0%

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

	(курсантов)	
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	32 человека/59%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	24 человека/ 75%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	21 человек/66%
1.11.1	Высшая	9 человек/29%
1.11.2	Первая	12 человек/38%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	32 человека/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)	77 532,6
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2 422,89

ОТЧЕТ о результатах самообследования ГБПОУ ЛО «Бегуницкий
агротехнологический техникум» за 2020 год

2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	138,
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	106 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	23 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	123человека/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, способных осуществлять учебный процесс на должном научно-методическом уровне.