

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

Сычёв С.М.

«__» _____ 2025г

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ БРАСОВСКОГО
ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ТЕХНИКУМА – ФИЛИАЛА
ФГБОУ ВО «БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»



Брянск, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации.....	3
2. Образовательная деятельность.....	6
3. Учебно – исследовательская деятельность студентов.....	30
4. Внеучебная деятельность.....	32
5. Материально – техническое обеспечение.....	36

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Брасовский промышленно – экономический техникум Брянской области организован 30 мая 1923 года на основании постановления Главпрофобром на базе сельскохозяйственной школы им. Розы Люксембург и имел первоначальное наименование Брасовский сельскохозяйственный техникум. На основании приказа № 953 от 28.09.2002 г Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ Брасовский сельскохозяйственный техникум переименован в ФГОУ СПО «Брасовский сельскохозяйственный техникум», а приказом Федерального агентства по образованию № 1199 от 11.09.2008 года переименован в федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Брасовский промышленно – экономический техникум».

Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23.05.2011 года № 132 и приказом ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия» от 01 июля 2011 года № 49 ФГБОУ СПО «Брасовский промышленно – экономический техникум» реорганизован в обособленное структурное подразделение среднего ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия», в соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 27.12. 2011 г № 491 «О создании филиалов ФГБОУ ВПО «Брянская ГСХА» образовательное учреждение приобрело статус филиала академии

Полное наименование филиала: Брасовский промышленно – экономический техникум – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»

Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 15.09.2014 года № 357 «О переименовании ФГБОУ ВПО и их филиалов» ФГБОУ ВПО «Брянская ГСХА» переименован в ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

Сокращенное наименование: Брасовский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Место нахождения филиала: 242300, Брянская область, поселок Локоть, проспект Ленина, дом 15А.

Филиал не является юридическим лицом. Правовой статус и функции Филиала определяются Уставом Университета

Основной задачей Филиала является реализация образовательных программ в полном или неполном объеме по различным формам получения образования при наличии соответствующей лицензии, а также:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;
- удовлетворение потребностей общества в специалистах со средним профессиональным образованием;

- формирование у обучающихся в филиале гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;

- сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества.

Во исполнение возложенных задач Филиал осуществляет следующие основные виды деятельности за счет средств федерального бюджета, выделяемых Университетом:

1. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования по специальностям, установленным лицензией на право осуществления образовательной деятельности, в пределах государственных заданий (контрольных цифр), устанавливаемых Университетом по приему обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

Управление в филиале осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании», Уставом университета и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляет руководитель (заведующий), назначаемый приказом ректора университета из числа работников, имеющих, как правило, опыт учебно-методической и организационной работы.

Заведующий филиалом:

- обеспечивает системную образовательную (учебно-воспитательную) и административно-хозяйственную (производственную) работу;

- решает научные, учебно-методические, административные, финансовые, хозяйственные и иные вопросы;

- планирует, координирует и контролирует работу структурных подразделений, педагогических и других работников Филиала;

- осуществляет подбор и расстановку педагогических кадров и других сотрудников Филиала;

- определяет должностные обязанности работников, создает условия для повышения их квалификации и совершенствования профессионального мастерства;

- формирует контингент обучающихся, обеспечивает их социальную защиту;

- обеспечивает эффективное взаимодействие и сотрудничество с органами местного самоуправления, предприятиями и организациями, общественностью, родителями (лицами, их заменяющими);

- содействует деятельности педагогических, психологических организаций и методических объединений;

- регулирует деятельность общественных организаций, разрешенных законодательством;

– обеспечивает учет, сохранность и пополнение учебно-материальной базы, соблюдение правил санитарно-гигиенического режима и охраны труда, учет и хранение документации.

Формами самоуправления филиала являются: Педагогический совет, Студенческий совет. Области их деятельности регламентируются соответствующими положениями.

В филиале функционирует педагогический Совет, который работает по утвержденному плану. На заседаниях педагогического совета рассматриваются вопросы по разработке мероприятий, направленных на выполнение приказов, положений, инструкций Министерства сельского хозяйства и Министерства просвещения Российской Федерации; координации методической работы, вопросы совершенствования методов обучения, вопросы изучения, обобщения и распространения опыта работы лучших преподавателей, повышения квалификации преподавателей, подведение итогов защиты дипломных проектов (работ), успеваемости за семестр или учебный год и другие.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания студентов, программно-методического обеспечения учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям созданы две цикловые методические комиссии преподавателей:

1. ЦМК преподавателей общеобразовательных и юридических дисциплин

2. ЦМК преподавателей экономических и технических дисциплин.

Все данные ЦМК обеспечивают реализацию ППСЗ по специальностям.

Представители филиала входят в различные профессиональные и отраслевые ассоциации и советы: областные методические объединения преподавателей, обеспечивая, таким образом, участие общественности в управлении филиалом.

Участие в управлении филиалом таких социальных партнеров, как работодатели, региональные отраслевые органы управления, учебные заведения – партнеры, обеспечивается через:

- участие в коллегиальных органах управления филиалом;

- участие в работе государственных экзаменационных комиссий при проведении Государственной итоговой аттестации выпускников по всем специальностям филиала, проведении экзаменов по профессиональным модулям, предусмотренным учебным планом по специальности;

- привлечение к формированию образовательных программ по специальностям и требований к выпускникам, а также выработке предложений по корректировке образовательных программ.

Участие студентов и их родителей в управлении обеспечивается, в основном, через такие коллегиальные органы управления, как студенческий совет, педагогический совет, родительские собрания и т.д.

В техникуме функционируют:

- 6 отделений (четыре очной и два заочной форм обучения),

- 2 цикловых методических комиссии,
- приемная комиссия,
- библиотека.

Таким образом, локальная нормативная и организационно - распорядительная документация филиала соответствует действующему законодательству и Уставу университета.

Организация взаимодействия структурных подразделений соответствует требованиям действующего законодательства РФ в области образования. Система управления Брасовского промышленно – экономического техникума – филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ оптимальна и соответствует нормативным документам

2.ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Структура подготовки специалистов

Структура подготовки специалистов по программам подготовки специалистов среднего звена реализуемых специальностей ориентирована на базовую подготовку на основе основного общего и среднего общего образования.

Подготовка специалистов по состоянию на 01.04.2025 г осуществляется по пяти специальностям:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
- 21.02.04 Землеустройство/21.02.19 Землеустройство,
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения
- 40.02.04 Юриспруденция

Обучение по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений осуществляется по федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования, утвержденному приказом Минобрнауки Российской Федерации 10.01.2018г № 2. Присваиваемая квалификация – техник. В связи с тем, что филиал осуществляет подготовку специалистов на базе основного общего образования, на первом курсе обучения реализуется федеральный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 с учетом профиля получаемого профессионального образования. В соответствии с профилем получаемого профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация избран технологический профиль.

Обучение по образовательной программе специальности 21.02.04 Землеустройство осуществляется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.05.2014г

№ 485. Нормативные сроки освоения ППССЗ по специальности 21.02.04 Землеустройство на базе основного общего образования составляют 3 года 6 месяцев.

С 1 сентября 2023 года начата подготовка специалистов по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 21.02.19 Землеустройство, разработанной в соответствии с федеральным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 21.02.19 Землеустройство, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2022г № 339. Нормативные сроки освоения ППССЗ составляют 3 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – специалист по землеустройству.

В связи с тем, что филиал осуществляет подготовку специалистов на базе основного общего образования, на 1 курсе обучения реализуется федеральный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413(технологический профиль).

Подготовка специалистов по специальности 21.02.04 Землеустройство и 21.02.19 Землеустройство осуществляется только по очной форме получения образования.

Обучение по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения осуществляется по федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования, утвержденному Минобрнауки России от 12.05.2014г № 58, как по очной, так и заочной формам обучения. Нормативный срок обучения по очной форме на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев, на базе среднего общего -1 год 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – юрист.

С 1 сентября 2024 года начата подготовка специалистов по образовательной программе среднего профессионального образования – Программе подготовке специалистов среднего звена по специальности 40.02.04 Юриспруденция, разработанной в соответствии с федеральным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 40.02.04 Юриспруденция, утвержденным приказом Минпросвещения России от 27.10.2023 № 798. В связи с тем, что филиал осуществляет подготовку специалистов на базе основного общего образования, на первом курсе обучения реализуется федеральный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (гуманитарный профиль).

Контингент студентов, обучающихся в 2024 году составил 350 человек. Из них по очной форме обучения 269 человек, по заочной – 81, из них за счет средств федерального бюджета по очной форме обучения 199 человек, за счет средств физических лиц 70 человек; по заочной форме обучения за счет средств федерального бюджета 42 человек, за счет средств физических лиц –

39 человек. Распределение контингента по курсам обучения приведено в таблице 1.

Структура подготовки специалистов в процентном соотношении отражена в таблице 2. Анализ представленных данных свидетельствует об уменьшении численности общего контингента обучающихся, а также доли студентов, обучающихся за счет средств федерального бюджета. Основное количество обучающихся продолжают составлять лица, поступившие в образовательное учреждение на базе основного общего образования.

В 2024 году значительно уменьшилась доля отчисленных студентов – по всем формам обучения. Сохранность контингента по очной форме обучения составила 99,6 % и 97,5% по заочной форме обучения.

Таблица 1

Контингент обучающихся в 2024 году

Специальность	Контингент							
	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
	бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	1	0	0	37	37	21	0	0
очно	0	0	0	24	25	10	-	-
заочно	1	0	0	13	12	11	-	-
40.02.04 Юриспруденция	0	39	0	0	0	0	0	0
очно	0	24	0	0	0	0	0	0
заочно	0	15	0	0	0	0	0	0
Землеустройство	22	0	25	0	24	0	25	0
очно	22	0	25	0	24	0	25	0
заочно	-	-	-	-	-	-	-	-
Строительство и эксплуатации зданий и сооружений	2	0	43	0	39	0	23	0-
очно	2	0	28	0	25	0	23	0
заочно	0	0	15	0	14	0	0	0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0	12	0	0	0	0	0	0
очно	0	12	0	0	0	0	0	0
ИТОГО	25	51	68	37	100	21	48	0
очно	24	36	53	24	74	10	48	0
заочно	1	15	15	13	26	11	0	0

Таблица 2

Структура подготовки специалистов в 2024 году

Наименование укрупненной группы специальностей	Обучается всего	% от общего объема
Юриспруденция	135	38,6
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	96	27,4
Техника и технология строительства	107	30,6
Экономика и управление	12	3,4
ИТОГО	350	100

Анализ работы филиала показывает, что в учебном заведении существует определенная система, направленная на повышение качества подготовки специалистов, включая в себя профориентационную работу по пяти направлениям

- профессиональное просвещение;
- профессиональное консультирование;
- профессиональную агитацию;
- профессиональную подготовку;
- профессиональную психодиагностику.

Профессиональное просвещение предусматривает обеспечение студентов определенной совокупностью знаний о будущей профессии. С этой целью в учебном заведении организована работа с предполагаемыми студентами. Ежегодно проводятся «Дни открытых дверей», выступления в средствах массовой информации об учебном заведении, его истории, основных событиях его жизни, а также информация о правилах приема в учебное заведение. Помощь администрации техникума оказывают студенты. Перед отъездом на стажировку и практику по профилю специальности студентам поручается работа по организации выступлений в школах по месту прохождения практики. В целях непрерывной популяризации учреждения изготавливаются и распространяются буклеты и листовки для лиц, поступающих в техникум. В районных газетах размещается рекламная и иная информация о работе техникума.

Представители техникума регулярно посещают родительские собрания в школах района и области.

Профессиональное консультирование обеспечивает индивидуальную работу со студентами. Это встречи педагога-психолога, заведующего филиалом, классных руководителей, которые способствуют так же и профессиональной адаптации.

Профессиональная подготовка – это процесс профессионального обучения, основу которого составляет решение профессиональных задач на всех уровнях подготовки специалистов.

Таким образом, проводимая профориентационная работа способствует укомплектованию контингента обучающихся в 2024 году учебными группами на 100%.

Деятельность приемной комиссии регламентируется Положением о приемной комиссии Брасовского промышленно-экономического техникума, приказами об утверждении состава приемной комиссии, об утверждении предметных экзаменационных и апелляционных комиссий, о зачислении в состав студентов и др.

В 2024 году зачисление осуществлялось по результатам среднего балла аттестатов.

План приема абитуриентов на бюджетные места по очной форме обучения в течение последних лет выполняется, как уже отмечено выше, на 100%.

Таким образом конкурс на бюджетные места при приеме на обучение по всем специальностям по очной форме обучения в 2024 году составил 1,85 человека на одно бюджетное место, 1,39 балла на одно внебюджетное место, по заочной форме обучения 1,0 внебюджетное место.

В течение многих лет техникум практикует проведение Дней открытых дверей, принимает участие в организации и проведении Ярмарок вакансий ученических и рабочих мест, проводимых Центрами занятости населения районов Брянской области. Ежегодно в целях преемственности образования наши выпускники продолжают свое обучение в Брянском государственном аграрном университете.

Таким образом, профориентационная работа с абитуриентами с одной стороны готовит их к обоснованному выбору профессии, содействует рациональному распределению трудовых ресурсов общества в соответствии с потребностями экономики в кадрах, и с другой стороны повышает престижность Брасовского промышленно-экономического техникума.

2.2. Содержание подготовки обучающихся

2.2.1. Структура и содержание образовательных программ по анализируемым специальностям

По всем реализуемым специальностям среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО разработаны и реализовывались образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ).

ППССЗ представляют собой систему документов, разработанную и утвержденную учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта и согласованную с работодателем.

ППССЗ регламентируют цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по каждой специальности.

В соответствии с ФГОС СПО по специальностям содержание и организация образовательного процесса при реализации образовательной программы регламентируется учебным планом; рабочими программами профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, дисциплин; материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик; годовыми календарными учебными графиками, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

ППССЗ по специальностям ежегодно обновляются образовательным учреждением с учетом развития науки, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Учебные планы по всем специальностям разработаны на основе Федеральных государственных образовательных стандартов СПО в соответствии с федеральным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с учетом изменений и дополнений)

Общий срок получения СПО по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (на базе основного общего образования) составляет 147 недель, из них профессиональная подготовка 95 недель: обучение по учебным циклам 61 неделя, промежуточная аттестация 3 недели, практики (учебная и производственная) 8 недель, преддипломная практика 4 недели, государственная итоговая аттестация 6 недель.

Общий срок получения СПО по специальности 40.02.04 Юриспруденция (на базе основного общего образования) составляет 123 недели, из них обучение по дисциплинам (модулям) отводится не менее 41 недели, практики не менее 12 недель, государственная итоговая аттестация 6 недель.

Общий срок получения СПО по специальности 21.02.04 Землеустройство с учетом основного общего образования составляет 182 недели, из них профессиональная подготовка 130 недель: обучение по учебным циклам 74 недели, промежуточная аттестация 5 недель, практики (учебная и производственная) 21 неделя, преддипломная практика 4 недели, государственная итоговая аттестация 6 недель.

С 2023 года начата подготовка студентов по образовательной программе специальности 21.02.19 Землеустройство, разработанной в соответствии с ФГОС СПО. Утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 18 мая 2022 г. № 339.

Общий срок получения СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на базе основного общего образования (в соответствии с ФГОС СПО, утвержденным приказом Минобрнауки России

от 10.01.2018г №2) составляет 199 1/3 недель, из них профессиональная подготовка: обучение по учебным циклам 129 5/6 недели, промежуточная аттестация 6 1/6 недель, практики (учебная и производственная) 19 недель, преддипломная практика 4 недели, государственная итоговая аттестация 6 недель. Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, составил 5940 часов.

Учебные планы по специальностям 21.02.04 Землеустройство и 40.02.01 Право и организация социального обеспечения включают все дисциплины, изучаемые обязательно и последовательно, предусматривают изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного цикла;
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

Образовательная программа – программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, а также учебный план, разработанные в соответствии с ФГОС СПО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.01.2018г №2, а также образовательные программы среднего профессионального образования по специальностям 21.02.19 Землеустройство и специальности 40.02.04 Юриспруденция предусмотрены следующие циклы:

- общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- математический и общий естественнонаучный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;

-государственная итоговая аттестация, которая проходит в форме защиты дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

Максимальная нагрузка студентов, обучающихся по образовательным программам, составляет 36 часов в неделю.

Аудиторная нагрузка студентов предполагает лекционные, семинарские, практические виды занятий. Внеаудиторная нагрузка предполагает выполнение студентами курсовых проектов, рефератов, расчетных заданий, а также подготовку к экзаменам. Самостоятельная работа

организуется в форме выполнения курсовых, междисциплинарных проектов, изучения дополнительной литературы, выполнения индивидуальных заданий, направленных на формирование таких компетенций, как способность к саморазвитию, самостоятельному поиску информации, овладение навыками сбора и обработки правовой информации, что позволяет сформировать профессиональные качества.

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть).

Объемы обязательной и вариативной частей соответствуют требованиям федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Обязательная часть образовательных программ предусматривает изучение дисциплин социально – гуманитарного и общепрофессионального циклов, перечисленных в федеральных образовательных стандартах среднего профессионального образования по специальностям.

Профессиональный цикл образовательных программ включает профессиональные модули, сформированные в соответствии с видами деятельности, предусмотренными федеральными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям.

Организация и проведение практик регламентируется Положением о практической подготовке, разработанным университетом в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством просвещения Российской Федерации, приказ № 885/390 от 05.08.2020г.

Видами практики студентов, осваивающих ППССЗ, являются: учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки.

Содержание практики определяется требованиями к результатам обучения по каждому из профессиональных модулей образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО и рабочими программами практик, разработанными и утвержденными филиалом.

Рабочие программы практик разработаны преподавателями профессионального цикла, рассматриваются на заседании ЦМК и утверждаются заведующим филиалом. Программы практик, содержание и планируемые результаты практик согласованы с работодателями.

Обучающиеся проходят практику по направлению филиала на основе договоров с предприятиями, организациями. Направление на практику оформляется приказом ректора с указанием закрепления каждого студента за организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.

Места проведения практик определяются в соответствии с договорами, заключенными с работодателями

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки решения обучающимся задач практики, характеристики студента – практиканта от руководителей практики об уровне его знаний и квалификации, аттестационных листов. По результатам аттестации выставляется дифференцированная оценка по трехбалльной шкале: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно». Оценка по практике вносится в приложение к диплому.

В соответствии с ФГОС СПО по специальностям (Приложение 3) в рамках ПМ «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» обучающиеся осваивают одну рабочую профессию или должность служащего.

Таблица 3

Рабочие специальности, осваиваемые обучающимися в рамках основных профессиональных образовательных программ

Код специальности	Наименование специальности	Код и наименование осваиваемой рабочей профессии или должности служащего
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Не предусмотрена -
40.02.04	Юриспруденция	Не предусмотрена
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Кассир
21.02.04	Землеустройство	12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	12680 Каменщик

Помимо образовательных программ среднего профессионального образования Брасовский филиал осуществляет профессиональное обучение по профессиям рабочих и должностям служащих:

16199 Оператор электронно – вычислительных и электронных машин;
 12680 Каменщик
 26409 Секретарь -администратор
 26527 Социальный работник
 Делопроизводитель

Контингент слушателей формируется из числа студентов филиала и жителей поселка Локоть и Брасовского района.

Содержание и организация образовательного процесса при реализации основной программы профессионального обучения регламентируется следующими документами:

- учебный план;
- рабочие программы дисциплин;
- рабочая программа практики;
- методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий, а также качество подготовки и воспитания обучающихся.
- фонд оценочных средств.

В 2024 году по программам профессионального обучения обучено 213 человек.

2.2.2. Организация учебного процесса

Очная форма обучения

Учебный процесс в Брасовском филиале для учебных групп, обучающихся в соответствии с ФГОС СПО строится на основании календарного учебного графика, который составляется к началу учебного года для каждой учебной группы. Календарный график учебного процесса составляется на основе учебных планов и в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 30 июня. Состоит из двух семестров, в течение которых проводятся промежуточные аттестации. Начало учебного года по очной и заочной формам обучения устанавливается приказом ректора университета.

Студенты филиала занимаются в одну смену. Университетом установлена пятидневная рабочая неделя. Продолжительность академического часа составляет 45 минут, что соответствует нормативным требованиям.

Расписание занятий для учебных групп, обучающихся в соответствии с ФГОС СПО, составляется на основании календарного учебного графика, утверждается директором филиала и содержит сведения: о номерах учебных групп, учебных дисциплинах, дате, времени и месте проведения занятий, ФИО преподавателя, ведущего занятие.

Учебные дисциплины и профессиональные модули обеспечены рабочими программами.

Структура программ соответствует требованиям ФГОС СПО.

Время, отведенное на изучение дисциплины, МДК и ПМ по учебному плану, соответствует указанному в программе. Каждая рабочая программа содержит перечень обязательной и дополнительной литературы; примерную тематику курсовых работ (если таковые определены учебным планом) и др.

Курсовая работа (проект) по дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студентов.

Выполнение студентами курсовых работ (проектов) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины, в ходе которого осуществляется обучение применению практических знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

Количество курсовых работ (проектов) выполняемых студентами и количество часов обязательной учебной нагрузки, отводимое на их выполнение, определяются рабочими учебными планами по специальности.

Курсовые работы (проекты) выполняются, как правило, по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

Темы курсовых работ (проектов) разрабатывают преподаватели, ведущие курсовое проектирование в рамках преподаваемой ими дисциплины. Защита курсовых работ (проектов) выполняется как в форме собеседования, так и в форме открытой защиты на одном из учебных занятий.

Практика является обязательным разделом образовательной программы. Она представляет собой вид учебных занятий, представляющих собой практико-ориентированную подготовку обучающихся

Учебная практика проводится в учебных кабинетах и лабораториях филиала, а также на учебных полигонах.

Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров о практической подготовке, заключаемых между университетом и этими организациями.

Учебная и производственная практика в Брасовском промышленно-экономическом техникуме в зависимости от ее видов, целей, оснащенности оборудованием проводится в форме:

- решения производственных задач;
- работы на полигоне с геодезическими приборами и инструментами;
- камеральных работ и оформления отчетов по учебным практикам;
- освоение опыта производственной деятельности в организациях в период производственной практики:

Общий объем времени на проведение учебной и производственной практики определяется ФГОС СПО по специальности и учебным планом.

В учебном процессе в соответствии с требованиями ФГОС СПО организуется самостоятельная работа.

Содержание самостоятельной работы определяется в соответствии с видами заданий согласно и рабочей программ дисциплины, профессионального модуля.

Преподавателями используются следующие виды самостоятельной работы:

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

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

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

Преподавателями разработаны методические материалы по организации и выполнению самостоятельной работы.

Брасовский промышленно – экономический техникум в соответствии с ФГОС СПО по специальностям и рабочими учебными планами обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Материалы текущего контроля разрабатываются преподавателем и хранятся в комплекте методических материалов дисциплины или профессионального модуля. Преподавателями используются различные формы текущего контроля. Результаты текущего контроля фиксируются в журналах учебных групп.

Виды промежуточной аттестации отражены в учебных планах по специальностям. Расписание промежуточной аттестации составляется до начала учебного года и вывешивается на информационных стендах у расписания на первом этаже учебного корпуса и преподавательской.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям сформирован фонд оценочных средств, который включает в себя комплекты контрольно – оценочных материалов по дисциплинам, фонды оценочных средств по профессиональным модулям, Программу Государственной итоговой аттестации, фонд оценочных средств по государственной итоговой аттестации. Фонды оценочных средств по профессиональным модулями государственной итоговой аттестации и Программа Государственной итоговой аттестации согласованы с работодателями.

На основе фондов оценочных средств составляются пакеты материалов для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам. Для проведения экзаменов разрабатываются экзаменационные билеты.

Результаты промежуточной аттестации оформляются ведомостями, которые хранятся в учебной части филиала.

Итоговая аттестация по профессиональному модулю - экзамен проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителей работодателя. Контроль освоения ПМ (профессионального модуля) по специальностям в целом направлен на оценку овладения общими и профессиональными компетенциями в соответствии с видами деятельности, указанными в ФГОС СПО по специальности.

По каждому профессиональному модулю приказом ректора университета организуется экзаменационная комиссия.

Государственная итоговая аттестация проводится в формах, предусмотренных ФГОС СПО по специальностям:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в форме дипломного проекта (работы) и демонстрационного экзамена,

21.02.04 Землеустройство в форме выпускной квалификационной работы,

40.02.01 Право и организация социального обеспечения в форме выпускной квалификационной работы.

Программы Государственной итоговой аттестации разработаны в полном объеме и представлены на официальном сайте университета.

Перечень тем по ВКР разрабатывается преподавателями в рамках профессиональных модулей, рассматривается на заседании ЦМК, утверждается образовательным учреждением. Уровень выполнения работ соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Заочная форма обучения

Подготовка специалистов по заочной форме обучения осуществляется по специальностям

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

В соответствии с ФГОС СПО по специальностям срок получения образования по образовательной программе в заочной форме обучения увеличен по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения не более чем один год при получении образования на базе среднего общего образования.

Учебный процесс осуществляется в соответствии с учебными планами, разрабатываемыми ежегодно филиалом, в котором определяет количество часов, отводимое на изучение дисциплин/профессиональных модулей,

исходя из специфики специальности и обучаемого контингента, при этом соблюдается общий объем максимальной учебной нагрузки студента по циклам дисциплин, установленный федеральными государственными образовательными стандартами по специальности.

Наименование дисциплин и их группирование по циклам идентичны учебным планам для очной формы обучения.

При заочной форме обучения осуществляются следующие виды учебной деятельности: обзорные и установочные занятия, лабораторные работы и практические занятия, курсовые работы (проекты), промежуточная аттестация, консультации, практика, государственная итоговая аттестация

Основной формой организации образовательного процесса при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия.

Сессия включает: обязательные учебные (аудиторные) занятия (обзорные, установочные, практические занятия, лабораторные работы), курсовые работы (проекты), промежуточную аттестацию, консультации, дни отдыха.

Периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются рабочим учебным планом и календарным графиком учебного процесса. Сессия в пределах отводимой на нее продолжительности времени разделена на несколько частей (периодов сессии), таким образом, в учебном году предусмотрено два периода сессии.

На обязательные учебные (аудиторные) занятия в учебном году отводится 160 часов.

Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день.

Курсовая работа (проект) выполняется за счет времени, отводимого на изучение учебной дисциплины или профессионального модуля, и в объеме, предусмотренном, как правило, рабочим учебным планом для очной формы обучения.

Промежуточная аттестация включает: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты. Формы промежуточной аттестации зафиксированы в учебном плане по специальности.

Количество экзаменов в учебном году - не более восьми. В день проведения экзамена не планируются другие виды учебной деятельности.

В межсессионный период выполняются домашние контрольные работы, количество которых устанавливается учебным планом по специальности для заочной формы обучения. Допускается выполнение домашних контрольных работ с использованием современных информационных технологий.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются ими концентрировано самостоятельно в объеме очной формы обучения с представлением и последующей защитой отчета.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении производственной практики составляет 36 часов в неделю.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации студентов филиалов и факультета СПО, обучающихся по программам среднего профессионального образования, утвержденного ректором ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Сроки и объем времени на проведение государственной итоговой аттестации устанавливаются учебными планами, календарными графиками учебного процесса.

2.2.3. Качество подготовки обучающихся

В образовательном учреждении в соответствии с учебными планами по специальностям, разработанным на основании федеральных государственных образовательных стандартов проводятся следующие виды аттестаций: текущий контроль знаний обучающихся, промежуточная и государственная итоговая аттестации.

Главная задача текущего контроля – регулярное управление учебной деятельностью студента и ее корректировка. Текущий контроль позволяет получать непрерывную информацию о ходе и качестве усвоения учебного материала на основе этого оперативно вносить изменения в организацию учебного процесса.

Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений студентов по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам.

Текущий контроль знаний и умений обучающихся осуществляется на учебных занятиях (уроке, лабораторных и практических занятиях, контрольной работе), в период прохождения производственной практики, самостоятельной работы

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студентов за семестр. Формы и сроки аттестации определяются учебными планами по специальностям.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения:

- оценки качества освоения основной профессиональной образовательной программы;
- полноты и прочности теоретических знаний по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу;
- оценки качества практико – ориентированной подготовки студентов;
- формирования умений работать самостоятельно с учебной литературой.

Результаты промежуточной аттестации студентов по специальностям в 2024 году приведены в таблице 4.

Таблица 4

Показатели качества обучения по программам СПО

Сессия	Количество студентов	Сдало сессию								Неуспевающи х		Абсолютная успеваемость %	Средний балл
		отлично		хорошо и отлично		хорошо, отлично и удовлетв.		удовлетвори тельно					
		чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
Брасовский филиал													
Зимняя	196	39	19,9	117	59,69	37	18,88	1	0,51	2	1,02	98,98	4,17
Летняя	231	44	19,05	141	61,04	45	19,48	1	0,43	0	0	100,0	4,28

Как видно из таблицы результаты промежуточной аттестации за последний год достаточно стабильные.

В соответствии с учебным планом студенты очной и заочной форм обучения на заключительном этапе изучения дисциплины или МДК выполняют курсовую работу, которая является одним из видов итоговой самостоятельной работы студента.

В соответствии с ФГОС СПО и учебными планами выполнялись курсовые работы (проекты) по следующим дисциплинам:

- специальность 40.02.01 Право и организация социального обеспечения по учебной дисциплине «Гражданское право» в объеме 20 часов и МДК 01.01 Право социального обеспечения в объеме 20 часов»;

- Специальность 21.02.04 Землеустройство по учебной дисциплине «Экономика организации» в объеме 12 часов и курсовой проект по профессиональному модулю ПМ.02 «Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения» в объеме 90 часов;

- специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений по МДК 01.02 «Проект производства работ» в объеме 50 часов и МДК 01.01 «Проектирование зданий и сооружений» в объеме 50 часов.

При выполнении курсовой работы студент руководствуется методическими рекомендациями по написанию и оформлению курсовой работы.

Темы курсовых работ актуальны, имеют практическую и теоретическую направленность.

В целом структура, содержание и оформление курсовых работ соответствуют нормативным требованиям.

Анализ защиты курсовых работ свидетельствует о том, что студенты получают достаточные теоретические знания и практические навыки.

Целью государственной итоговой аттестации является комплексная оценка уровня освоения образовательной программы, компетенций выпускника и соответствия результатов освоения образовательной программы требованиям федерального государственного образовательного стандарта по специальности

Персональный состав Государственных экзаменационных комиссий был утвержден приказами ректора университета, а состав председателей ГЭК

– Департаментом научно – технологической политики и образования Минсельхоза РФ .

Все образовательные программы обеспечены Программами государственной итоговой аттестации, которые содержат сроки проведения аттестации, объем времени на подготовку и проведение аттестации, перечень теоретических вопросов и практических заданий и т.д. Требования к составлению Программ государственной итоговой аттестации соблюдаются.

Итоговая аттестация проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Итоги аттестации студентов оформляются протоколами. Книги протоколов пронумерованы и прошнурованы.

Количество студентов, окончивших образовательное учреждение и получивших диплом с отличием, отражено в таблице 5.

Таблица 5

Количество студентов окончивших образовательное учреждение с дипломом с отличием в 2024 году (очная и заочная форма обучения)

Код специальности	Наименование специальности	Количество выпускников		
		Всего	Из них с диплом с отличием	% от числа выпускников
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	50	14	28,0
21.02.04	Землеустройство	23	4	17,4
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	5	20,0
	Итого	98	23	23,5

Таким образом, в 2024 году увеличилась доля выпускников, окончивших образовательную организацию и получивших диплом с отличием по сравнению с предыдущими годами.

В разрезе специальностей качество защиты и средний балл выглядят следующим образом:

Таблица 6

Результаты ГИА по специальностям в 2023 году (очная и заочная формы обучения)

Наименование специальности	Средний балл Итоговой государственной аттестации	Качество защиты выпускных квалификационных работ, %
Право и организация социального обеспечения	4,37	94,74
Землеустройство	4,35	86,96

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	4,26	90,0
Итого по образовательному учреждению	4,29	91,9

Таблица 7

Качественные показатели ГИА по программам СПО (2024)

Филиал		Брасовский филиал
Показатель		
Количество специальностей		3
Количество выпускников		98
В т.ч. очная форма обучения		86
В т.ч. заочная форма обучения		12
Очная форма обучения	Средний балл	4,23
	Качественная успеваемость, %	91,0
Заочная форма обучения	Средний балл	4,75
	Качественная успеваемость, %	100,0

Анализ отчетов председателей ГЭК свидетельствует о том, что студенты за время обучения в филиале приобрели хорошие теоретические знания и освоили все предусмотренные ФГОС СПО общие и профессиональные компетенции.

Качество подготовки специалистов, по отзывам руководителей практик, показывает, что в целом теоретическая и практическая подготовка выпускников позволяет им быстро адаптироваться в производственных условиях.

О высоком уровне подготовки специалистов свидетельствуют успехи студентов в Региональном чемпионате «Профессионалы». В 2024 году филиал принимал участие в региональном чемпионате по компетенциям «Малярные и декоративные работы», «Кирпичная кладка». Три студента показали свое мастерство. По результатам соревнований студент 2 курса специальности «Землеустройство» Морозов Денис занял 2 место по компетенции «Кирпичная кладка».

Кроме того, студенты принимали участие в областных предметных олимпиадах. Студент группы Б 2351 Хондошко А. в областной олимпиаде по химии занял 3 место.

В 2024 году студенты 1 курса и студенты, завершившие общеобразовательную подготовку, приняли участие во всероссийских проверочных работах (далее по тексту – ВПР). Полученные результаты приведены в таблицах 8-10

Таблица 8

Результаты ВПР по предмету «Математика»

Участники	Кол-во участников	Полученные оценки, %			
		2	3	4	5
1 курс					
Вся выборка	266532	15.45	48.61	26.76	9.18
Брянская область	2461	6.95	42.99	34.58	15.48
Брасовский промышленно – экономический техникум	32	3.13	15.63	56.25	25.00
Завершившие общеобразовательную подготовку					
Вся выборка	223430	9.29	59.88	25.58	5.25
Брянская область	2312	6.79	58.04	30.49	4.67
Брасовский промышленно – экономический техникум	48	2.08	81.25	16.67	0.00

Таблица 9

Результаты ВПР по предмету «Метапредмет»

Участники	Кол-во участников	Полученные оценки, %			
		2	3	4	5
1 курс					
Вся выборка	758781	12.24	50.56	31.58	5.62
Брянская область	6973	8.48	45.72	38.35	7.46
Брасовский промышленно – экономический техникум	56	1.79	39.29	48.21	10.71
Завершившие общеобразовательную подготовку					
Вся выборка	633891	25.20	40.36	29.19	5.26
Брянская область	6696	21.45	38.28	32.27	8.00
Брасовский промышленно – экономический техникум	72	1.39	22.22	65.28	11.11

Таблица 10

Результаты ВПР по предмету «Обществознание»

Участники	Кол-во участников	Полученные оценки, %			
		2	3	4	5
1 курс					
Вся выборка	109238	8.25	31.58	40.56	19.62
Брянская область	871	5.74	26.29	39.95	28.01
Брасовский промышленно — экономический техникум	24	4.17	33.33	50.00	12.50
Завершившие общеобразовательную подготовку					
Вся выборка	88559	13.74	29.83	50.59	5.84
Брянская область	655	4.27	23.97	66.87	4.89
Брасовский промышленно — экономический техникум	24	0.00	8.33	91.67	0.00

Брасовский филиал осуществляет мониторинг трудоустройства выпускников. В целях оказания содействия трудоустройству регулярно проводятся встречи с представителями работодателей, студенты принимают участие в Ярмарках рабочих мест, организованных Центром содействия занятости Брасовского района, оказывается помощь в подборе вакансий. Результаты трудоустройства выпускников филиалов по состоянию на 01.04.2025 года, по всем формам обучения представлены в таблице 11.

В университете создана система непрерывного профессионального образования, которая позволяет получить высшее образование по избранному направлению подготовки на базе среднего профессионального образования, как по очной, так и по заочной формам обучения. Практически весь спектр специальностей СПО перекликается со спектром направлений подготовки ВО. Поэтому в 2024-2025 учебном году выпускники очной формы продолжают обучение как по профильным, так и непрофильным направлениям подготовки.

Трудоустройство выпускников СПО

Наименование специальности	Кол-во выпускников	Трудоустроены, чел./%	Призвано в Вооруженные силы Российской Федерации, чел./%	Обучаются на следующем уровне, чел./%	В отпуске по уходу за ребенком, чел./%	Состоит на учете в службе занятости, чел./%	Не трудоустроены (причины)
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	11/44,0	11/44,0	1/4	0	0	2 (неформальная занятость)
21.02.04 Землеустройство	23	15/65,2	7/30,4	0	1/4,4	0	
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	50	35/70,0	8/16,0	1/0,2	2/4,0	0	3(неформальная занятость), 1 (уход за нетрудоспособным родственником)
Итого	98	61/62,2	26/26,5	2/2,0	3/3,2	0	6/6,1

2.2.4. Учебно – методическое и библиотечно – информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Образовательные программы обеспечены учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена. Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается соответствующим методическим обеспечением.

Техническая оснащенность библиотеки и организация библиотечно-информационного обслуживания соответствуют нормативным требованиям.

Библиотека является важнейшим структурным подразделением техникума, призвана удовлетворять информационные потребности читателей, содействовать подготовке квалифицированных специалистов, повышению образовательного, культурного и профессионального уровня.

Брасовский филиал имеет библиотеку с книгохранилищем и читальный зал, общей площадью 173 кв. м. Число посадочных мест в читальном зале – 60.

Фонд библиотеки на 01.04.2025 г. составляет 40172 экз., в том числе учебной – 25831 экз., научной – 6841 экз., художественной – 7500 экз.

Фонд основной учебной литературы соответствующей требованиям ФГОС СПО по специальностям.

Число читателей за 2024 год составило 319 человек, количество посещений - 5065, книговыдача – 18168 экз.

Библиотечный фонд комплектуется на основе тематических планов издательств, каталогов и прайс-листов книготорговых фирм. Источниками комплектования библиотечного фонда является отдел закупок ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Для анализа состава фонда библиотеки и анализа обеспеченности необходимой литературой в библиотеке имеется: алфавитный каталог; систематический каталог; картотека регистрации поступлений периодических изданий; картотека книгообеспеченности.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные справочно-библиографические и периодические издания.

Фонд основной и дополнительной литературы укомплектован электронными учебниками и методическими пособиями. В читальном зале обучающимся предоставляется доступ к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам вуза и его филиалов, к электронным библиотечным системам России, имеющих в своих БД коллекции, соответствующие профилю университета и его филиалов: электронным каталогам национальных библиотек России и библиотек сельскохозяйственных университетов, ЭБС, собранию полнотекстовых документов Брянского ГАУ, Электронной библиотеке Брасовского филиала, том числе таким как:

- Электронно-библиотечная система издательства «Лань». Контракт № 20/24-1 доступ открыт с 18.04.2024 до 18.04.2025 г. Доступ с компьютеров Вуза и филиалов, из любого места, где есть Интернет, неограниченное количество пользователей.

- Электронно-библиотечная система «BOOK.ru». Контракт № 2024 доступ открыт с 18.04.2024 до 18.04.2025 г. Доступ с компьютеров Вуза и филиалов, из любого места, где есть Интернет, неограниченное количество пользователей.

- Образовательный ресурс «IPR SMART». Контракт № 11384-2/24П доступ открыт с 18.04.2024 до 18.04.2025 г. Доступ с компьютеров Вуза и филиалов, из любого места, где есть Интернет, неограниченное количество пользователей.

- Электронно-библиотечная система «AgriLib», ФГБОУ ВО РГАЗУ. Дополнительное соглашение к договору № ПДД 55/15 от 11.01.2019 г. Доступ с компьютеров Вуза и филиалов, из любого места, где есть Интернет, неограниченное количество пользователей.

- Электронно-библиотечная система «Электронная библиотека технического ВУЗа» («Консультант студента»).

- Научная электронная библиотека на платформе eLIBRARY.RU. Лицензионный договор SCIENCE INDEX № SIO-1291/2024 с 25.07.2024 по 25.07.2025. Также доступны электронные версии более 1100 журналов в открытом доступе.

- Научная библиотека Брянского ГАУ является участником проекта "МАРС" НП "АРБИКОН", Договор о сотрудничестве № С/444 от 14.04.2017 г. Дополнительное соглашение о вхождении в Проект МБА в качестве участника № 1 от 25.04.2019 г.

- База данных «АГРОС» 1200 000 (ед.) библиографических записей.

- Базы данных электронного каталога составляет – 88 814 наименование книг и более 233 000 записей картотеки журнальных и газетных статей.

Доступ производится через образовательный портал Брянского ГАУ,

В связи с наличием электронной информационно – образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда с предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке.

Таким образом, реализация образовательных программ среднего профессионального образования обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин и профессиональных модулей ОПОП.

С целью обеспечения образовательных программ учебно – методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям), видам практик, видам государственной итоговой аттестации в Брасовском филиале ведется методическая работа.

Основным направлением методической работы в Брасовском промышленно-экономическом техникуме в 2024 г. являлось обеспечение реализации ФГОС СПО, требований профессиональных стандартов, повышения качества подготовки квалифицированных специалистов; совершенствование учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

Основное внимание уделялось совершенствованию программного и методического материала по специальностям и их корректировке в соответствии с изменениями в законодательстве об образовании.

Большое внимание уделяется взаимопосещению уроков, практических занятий, учебных практик, проводимых с целью обмена опытом и в рамках аттестации педагогических работников.

Методическая работа преподавателей осуществляется в соответствии с утвержденными индивидуальными планами работы, в 2024г. преподаватели подготовили запланированные методические разработки, доклады, учебно-методические материалы. Представленные методические материалы носили различный характер: методических указаний, разработки уроков и

внеклассных мероприятий, методические рекомендации по проведению различных форм занятий как для очной формы обучения, так и заочной.

2.2.5. Кадровое обеспечение по специальностям подготовки обучающихся

Реализация основных профессиональных образовательных программ по специальностям обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Учебно – методический процесс профессионального цикла обеспечивается двумя ЦМК преподавателей: ЦМК общеобразовательных и юридических дисциплин, ЦМК экономических и технических дисциплин.

Образование преподавателей соответствует профилю преподаваемых дисциплин и профессиональных модулей. Все преподаватели имеют высшее профессиональное образование, 8 работников имеют педагогическое образование, остальные - в 2017 году получили дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования.

Все преподаватели 1 раз в 3 года проходят повышение квалификации в различных формах. Таким образом, за последние три года 100% преподавателей повысили свою квалификацию, причем некоторые из них неоднократно.

Помимо указанных форм повышения квалификации педагогический коллектив работает над повышением своего педагогического мастерства через внутритехникумовские формы повышения квалификации: педагогические семинары, педагогические чтения, конференции, проведение открытых уроков.

Преподаватели планомерно занимаются самообразованием с использованием информационных ресурсов методического кабинета и ресурсов Интернета. С этой целью организуется также взаимопосещение занятий преподавателями, которое осуществляется с целью изучения методики, проведение лекций, практических занятий с применением современных педагогических технологий.

Аттестация педагогических работников также является одной из форм повышения их квалификации. Аттестацию преподаватели проходят, согласно графика, один раз в пять лет. Доля педагогических работников, имеющих в 2024 году высшую квалификационную категорию, составила 75,0 %, первую квалификационную категорию – 6,25%, остальные – соответствие занимаемой должности

Высокий уровень профессионализма педагогов отмечен наградами. Преподаватели награждены Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Благодарностью Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Почетной грамотой Губернатора Брянской области, Почетной грамотой Областной Думы, Благодарностью Областной Думы, памятными медалями «К 65-летию со дня освобождения Брянской области от немецко – фашистских захватчиков». Один работник (Шведова

О.Е.,) имеет почетное звание «Почетный работник среднего профессионального образования».

Итак, в филиале сформирован педагогический коллектив, обеспечивающий подготовку специалистов в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. С целью реализации ФГОС СПО создана необходимая методическая база

3.УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ

Учебно – исследовательская деятельность студентов (далее – УИРС) предусмотрена ФГОС СПО по специальностям, включается в рабочие учебные планы и осуществляется на всех этапах обучения студентов.

Исследовательская деятельность студентов в филиале осуществляется на двух уровнях:

- учебно-исследовательская деятельность в ходе аудиторных и внеаудиторных занятий, предусмотренная учебным планом, программами учебных дисциплин; к данному уровню исследований также относится выполнение курсовых и выпускных квалификационных работ;
- исследования, осуществляемые в рамках работы предметных кружков.

Основной формой выполнения учебно – исследовательской работы студента является индивидуальная работа над сформулированным руководителем заданием. Групповая форма используется на первом этапе проведения УИРС для обучения студентов методам и навыкам проведения исследований, а также в тех случаях, когда проведение работ требует уникального оборудования.

Задание на УИРС формулируется так, чтобы оно имело перспективный характер. Объем и характер задания учитывают успехи и наклонности студента.

Основными формами представления исследовательской работы являются:

- выпускная квалификационная работа/дипломный проект;
- курсовая работа;
- учебно-исследовательский проект;
- доклад;
- сообщение по теме;
- алгоритм решения конкретной задачи;
- терминологический словарь;
- реферат;
- план решения проблемы (простой или сложный).

Для обеспечения единства требований, предъявляемых к учебному исследованию и его результатам, в филиале разработаны регламентирующие положения; методические рекомендации для студентов по выполнению курсовых и выпускных квалификационных работ, по написанию рефератов, по составлению терминологических словарей, сборники заданий исследовательского характера.

Учебно- исследовательская работа студентов организуется и реализуется в два этапа:

1. Со студентами первого курса, обучающихся на базе основного общего образования и изучающими общеобразовательные дисциплины. На данном этапе студенты знакомятся с основами и элементами научных исследований, развивают навыки самостоятельной работы по углубленному изучению фундаментальных наук, воспитывая любовь к избранной специальности. Формами УИРС на этом этапе, являются:

- реферирование отдельных тем изучаемых курсов;
- составление библиографии по определенной теме;
- участие в изготовлении учебно-методических пособий (таблиц, макетов, моделей);
- участие в подготовке лекционного демонстрирования и т.д.

По общественным наукам на каждом курсе студенты составляют рефераты и доклады.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и учебным планом студенты на первом курсе выполняют индивидуальный проект. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной изучаемой дисциплины в любой избранной области деятельности. Индивидуальный проект представляется в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта.

2. Со студентами старших курсов. На данном этапе студенты включаются непосредственно в исследовательскую работу. Им поручаются конкретные теоретические, экспериментальные или конструкторские разработки. Как правило, эти исследования ведутся при выполнении практических, лабораторных, курсовых или дипломных работ, а также при прохождении производственной практики.

На этом этапе студенты готовят научные сообщения и рефераты по методологическим вопросам, которые заслушиваются и обсуждаются на учебных занятиях или предметных кружков.

Обязательным дополнением УИРС на обоих ее этапах следует считать работу в предметных кружках во внеучебное время.

Непосредственными руководителями УИРС являются преподаватели, имеющие опыт педагогической и исследовательской работы.

Таким образом, учебно – исследовательская деятельность студентов осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО и обеспечена методическими материалами.

4.ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Воспитательная работа в филиале в 2024 году проводилась в соответствии с федеральной и региональной нормативной базой и локальными актами.

Формирование личности гармоничной, профессионально-подготовленной и адаптированной к новым социальным условиям проводилось с учетом индивидуальных и возрастных особенностей студентов по следующим направлениям:

- учебная деятельность и психология;
- профессия и карьера;
- воспитание этнической толерантности;
- профессионально-трудовое воспитание;
- историко-патриотическое воспитание;
- гражданско-правовое воспитание;
- эстетическое воспитание;
- духовное-нравственное воспитание;
- семейное воспитание;
- физическое воспитание;
- культурно-просветительское воспитание
- развитие самоуправления;

работа по социальной защите студентов, в том числе внеплановая работа, в соответствии с актуальностью проблем, возникающих в молодежной среде студентов.

Немало мероприятий было разработано и проведено по инициативе наших студентов-волонтеров.

В соответствии с нормами и направлениями воспитательной работы в 2023-2024 учебном году были проведены:

- тематические недели первокурсника, правового и патриотического воспитания, здоровья, искусства и эстетического воспитания, экологии, памяти, неделя качества, психологии, по специальностям, неделя волонтера;
- месячник оборонно-массовой, патриотической и спортивной работы,

В течение прошлого учебного года было проведено 37 открытых общетехникумовских мероприятий, в том числе концерты, молодежные программы, конкурсные программы, круглые столы, тематические классные часы, литературно-музыкальные композиции, последние звонки, конкурсы, выставки стенгазет и др.

Было проведено 17 открытых классных часов: «Вредные привычки», «Здоровый образ жизни», «День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности», «Терроризму – нет!», «день

защитника Отечества», «Экологические проблемы Земли», «Заповедная Брянщина» и другие.

Кроме того, проведены тематические вечера, концерты «День Учителя», «Посвящение в студенты», «День народного единства», «Новогодний переполох» и другие.

Филиал принимал участие в смотре-конкурсе «Студенческая весна».

Волонтерский отряд в декабре 2023 года принимал участие в районном муниципальном форуме добровольцев «Твори добро!» по развитию добровольчества как эффективного инструмента гражданско – патриотического воспитания, создания механизмов популярности ценностей и практики добровольчества в обществе. Силами волонтеров были проведены 17 социально-значимых акций, в том числе «Нет террору!», «Трудовой десант», «Письмо солдату», «Дед Мороз в каждый дом», «Крым – мы вместе!», «Безопасность на дорогах», «Свеча памяти» и другие.

На базе учебного заведения продолжил работу отряд «Маяк» (юные помощники полиции) Отряд принимает активное участие в работе по профилактике правонарушений в учебном заведении и в районе.

В 2024 году продолжила работу созданное на базе Брасовского филиала первичное отделение «Движение Первых».

Студенты техникума активно участвовали во многих районных мероприятиях, в т. ч.: проведении акций-митингов ко Дню освобождения Брянщины, День воинов, проходивших службу за пределами Отечества, Чернобыль – мы будем помнить, Дню Победы, Дню памяти и скорби и других. Наиболее активные студенты награждены областными и районными грамотами.

В 2024 году продолжил работу со студентами педагог-психолог по различным направлениям:

1) индивидуальная работа

2) диагностика :

-Анкетирование и тестирования с целью изучения: характерологических особенностей личности обучающихся (тест Айзенка);-уровня общительности

- Проведение социально-психологического тестирования обучающихся на выявление возможности употребления ПАВ методика оценки уровня общительности В.Ф. Ряховского)

-Знакомство обучающихся друг с другом, сплочение коллектива, развитие в группе атмосферы доверия и взаимопомощи:- Социометрия (Дж. Морено); - Тест «Групповые роли».

-Анкетирование студентов «Мир моих интересов».

-Мониторинг уровня тревожности студентов 1 курса

-Анкетирование и выявление информирования студентов в вопросах алкоголизма: анкета «Как вы относитесь к алкоголю»; - анкета «Изучение проблемы алкоголизма и наркомании в подростковой среде».

-Диагностика уровня самооценки личности:- методика диагностики самооценки;- тест на самооценку: «Я-реальное, Я-идеальное».

-Выявление поведенческих, психологических и адаптационных проблем обучающихся, склонных к девиантному поведению:- AUDIT-тест.

-Исследование «классный руководитель глазами студента» (анкета для студентов 1 курса

- Мониторинг психологического климата в группе и социометрического статуса студентов 1курса.

По запросу студентов была проведена диагностика по выявлению уровня депрессии; классный час с участием студентов разных групп; все результаты по каждой группе отражены в журнале диагностической работы педагога –психолога.

Проведены психологические тренинги «Что мы ценим в людях» (1 курсы), «Какой я человек» - самооценка студентов (1 курсы). В том числе неделя психологии в рамках которой проводились: психологический тренинг «Умеем ли мы общаться», тестирование «Преподаватель глазами студентов», психологическая акция «Позитивно мыслить», диагностика преподавателей «Методика самопознания», психологический тренинг «Вы все сможете», выпуск стенгазеты «Психологический вестник».

В течение года работали кружки вокального, народного танца «Нежность».

Филиал тесно сотрудничает со всеми службами системы профилактики: КДН, ПДН, отделом полиции, ФСБ, прокуратурой, ЦРБ, Домом культуры, районной библиотекой, отделом по молодежной политике администрации района, Отделом социальной защиты, Центром занятости населения Брасовского района, адвокатской консультацией.

В течение года были проведены спортивно-массовые мероприятия различной направленности: фестивали по сдаче нормативов ГТО, соревнования среди учебных групп, участие в районных и областных соревнованиях. В техникуме, работают спортивные секции по 7 видам спорта: кикбоксинг, волейбол, пауэрлифтинг, тяжёлая атлетика, настольный теннис, футбол, ГТО и основы самбо.

Обучающиеся техникума принимали активное участие во Всероссийских массовых соревнованиях «Кросс наций», «Лыжня России». Спортсмены и сборные команды техникума, неоднократно становились победителями и призёрами районных и областных соревнований по пауэрлифтингу, лыжным гонкам, боксу, кикбоксингу, футболу.

В 2024 году в сдаче нормативов ГТО приняли участие 159 студентов и 18 сотрудников.

Для организации воспитательной работы и досуга студентов в техникуме и общежитии созданы необходимые условия: актовый зал для проведения репетиций и мероприятий, комната для досуговых мероприятий в общежитии, кабинет психолога, спортивные залы, танцевальный зал.

Для проведения репетиций и мероприятий в техникуме имеется комплект звуковой аппаратуры: микрофоны, усилитель, микшерный пульт,

динамики, магнитофоны, музыкальный центр, мультимедийное оборудование, фотоаппарат, видеокамер, вокальный процессор и др.

Важнейшей составной частью учебной и воспитательной работы техникума являются вопросы жилищно-бытового, медицинского обслуживания и организации общественного питания студентов.

В буфете техникума обеспечиваются питанием студенты, преподаватели и работники. Для обеспечения студентов питанием в расписании учебных занятий предусмотрены перерывы: с 12.20 до 13.00.

В техникуме оборудован медицинский кабинет. При нем имеются кабинет амбулаторного приема, процедурный кабинет, изолятор в общежитии на 8 мест. Медицинский работник является сотрудником Брасовской ЦРБ, осуществляет контроль за санитарным состоянием учебного корпуса, общежития, буфета, организует профилактическую работу, проводит мероприятия по здоровому образу жизни.

Успевающим студентам, обучающимся на 4 на 5, на бюджетной основе назначается стипендия. Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов предусмотрено увеличение размеров стипендии в зависимости от успехов в учебе, общественной деятельности и материального положения студентов.

В техникуме большое внимание уделяется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей. Все средства на обеспечение дополнительных гарантий по социальной защите данной категории детей выделяются своевременно и в полном объеме.

Всем нуждающимся иногородним студентам предоставляются места в общежитии. В здании общежития установлена пожарная сигнализация, речевая система оповещения о пожаре, кнопка вызова вневедомственной охраны МВД, произведен текущий ремонт путей эвакуации. Ежегодно проводятся косметический ремонт комнат, помещений, мест общего пользования.

Большое внимание уделяется соблюдению техники безопасности. Проводится вводный, повторные, внеплановые инструктажи по соблюдению правил безопасности проживающих в общежитии.

В общежитии проводится большая работа по усилению безопасности проживания студентов, укреплению материально-технической базы общежития. Уделяется огромное внимание реализации мероприятий по антитеррористической и пожарной безопасности, совершенствованию пропускной системы, развитию у студентов навыков безопасного поведения, а также обучению их действиям в чрезвычайных ситуациях.

Во всех учебных группах техникума работают классные руководители. Классные часы в группах проводятся 1 раз в неделю по графику. Ежемесячно классные руководители посещают общежитие.

Большое внимание уделяется работе по адаптации вновь принятых студентов. Информирование студентов и преподавателей об организуемых в

филиале мероприятиях осуществляется через информационные стенды и сайт университета, официальную страницу в соцсетях.

5.МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для реализации основных профессиональных программ по специальностям Брасовский промышленно – экономический техникум располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Материальная база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам имеются.

Образовательный процесс организуется в учебном корпусе, расположенном по адресу: Брянская область, п. Локоть, пр. Ленина 15А.

Выполнение обучающимися практических занятий, освоение профессиональных модулей обеспечивается проведением занятий в специальных помещениях: помещениях для организации самостоятельной и воспитательной работы, учебных аудиториях, лабораториях и мастерски, оснащенных оборудованием, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Перечень кабинетов и лабораторий, а также их наименование соответствуют требованиям ФГОС СПО по анализируемым специальностям.

Таблица 12

Сведения об имеющихся площадях

Категория площадей	Собственная	В оперативном управлении	Арендуемая на 5 лет и больше
Общая кв.м		22594	-
Учебно - лабораторная кв.м.	-	10604	-
Общежитие кв.м	-	9390	-
Спортзалы и другие крытые спортивные сооружения кв.м	-	1160	-
Пункты общественного питания кв.м	-	1382	-

Обеспеченность кабинетов и лабораторий необходимым оборудованием является достаточной.

Во всех кабинетах имеется также наглядное оформление в виде различных стендов. Помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно – коммуникационной сети «Интернет» и

обеспечением доступа в электронную информационно – образовательную среду ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

В техникуме имеется три компьютерных класса, в одном из которых, имеется выход в Интернет. Обеспечивается доступ к информационным ресурсам, к базам данных, в читальных залах к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. В компьютерных классах имеется необходимое программное обеспечение.

Для проведения учебных занятий и внеклассных мероприятий в филиале имеются 2 мультимедийных проектора, 2 интерактивные доски и другое оборудование. Кроме того, имеются обучающие компьютерные программы по специальностям.

Таблица 13

Наименование ПО	Договор или иное основание возникновения обязательств	Срок действия лицензии	Кол-во рабочих мест	Ежегодное обновление
Офисный пакет MS Office 2010	Договор 03-0212 от 08.02.2012	бессрочная	30	Обновление с сайта правообладателя в рамках действующего соглашения
Консультант Плюс (справочно – правовая система)	Договор 5329-С от 01.06.2015	6 месяцев	Не ограничено	Ежегодное обновление
AutoCad 2010 (автоматизир. проектирование и черчение)	Акт приемки от 17.08.2009	бессрочная	22	Обновление с сайта правообладателя в рамках действующего соглашения
Учебный комплект Компас 3 D v 10	Акт приемки от 17.08.2009		50	Обновление с сайта правообладателя в рамках действующего соглашения
Учебный комплект Компас 3 D (обновл. до v 16)	Контракт 172 от 28.12.2014	бессрочная	50	Обновление действующего соглашения до новой версии v16
КРЕДО (геодезия, землеустройство и кадастры)	Договор 485/12 от 05.09.2012	бессрочная	11	

Итак, все специальные помещения, предусмотренные ФГОС СПО по специальностям оснащены необходимым оборудованием и обеспечены материалами.

Таким образом, в филиале имеются все условия для организации образовательного процесса, досуга обучающихся, создана необходимая материально-техническая база.

Вместе с тем, необходимо продолжить работу по выполнению государственного задания, обновлению баз прохождения практик студентов, продолжить текущий ремонт учебных корпусов, расширять сеть мероприятий, проводимых в общежитиях, где проживают студенты.

Заведующий филиалом

О.Е.Шведова