

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО – ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАССМОТРЕНО
на заседании Педагогического совета
ГБПОУ КК БАТТ
по показателям на 1 апреля 2024 года
протокол № 9 от «15» апреля 2024 года

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГБПОУ КК БАТТ
А.Б. Федорченко
2024 год



ОТЧЁТ
о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Краснодарского края
«Белоглинский аграрно – технический техникум»

2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Аналитическая часть отчета	3
1.1.	Общие сведения об образовательной организации	3
1.2.	Оценка образовательной деятельности организации	6
1.3.	Оценка системы управления организации	15
1.4.	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	24
1.5.	Оценка организации учебного процесса	27
1.6.	Оценка востребованности выпускников	28
1.7.	Оценка качества кадрового обеспечения	30
1.8.	Оценка библиотечно-информационного обеспечения	31
1.9.	Оценка материально-технической базы	34
1.10.	Создание условий для получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	37
1.11.	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	37
1.12.	Заключение и выводы	40
2.	Показатели деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум» на 01.04.2024 года	42

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА

1.1. Общие сведения об образовательной организации

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум» создано в соответствии с приказом Главного управления народного образования от 13.10.1989 года № 1043.

Приказом Управления по начальному профессиональному образованию и профессиональной подготовке от 25.08.1994 года № 133-б профессиональное техническое училище № 33 переименовано в профессиональное училище № 33.

Приказом департамента образования и науки Краснодарского края от 31.12.2000 года № 1509-Ф профессиональное училище № 33 переименовано в профессиональное училище № 33 с. Белая Глина.

Приказом департамента образования и науки Краснодарского края от 31.12.2003 № 011.8/2275 профессиональное училище № 33 с. Белая Глина переименовано в государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 с. Белая Глина.

Распоряжением правительства Российской Федерации от 03.12.2004 года № 1565-р государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 с. Белая Глина передано в государственную собственность Краснодарского края.

Приказом департамента образования и науки Краснодарского края от 06.04.2005 года № 01.5/502 государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 с. Белая Глина переименовано в государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 Краснодарского края.

Приказом департамента образования и науки Краснодарского края от 12.01.2011 года № 3/1 государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 Краснодарского края переименовано в государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 Краснодарского края.

Приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 30.10.2013 года № 6492 государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище № 33 Краснодарского края переименовано в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум».

Учредителем техникума является министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края.

Функции собственника техникума осуществляет департамент имущественных отношений Краснодарского края и министерство образования, и науки и молодежной политики Краснодарского края.

Техникум является юридическим лицом и функционирует в соответствии с законодательством РФ и уставом.

Место нахождения техникума: Российская Федерация, 353040, Краснодар-

ский край, Белоглинский район село Белая Глина, улица Красная, 20.

Тел / факс: 8 (86154) 7-45-38, 8 (86154) 7-34-93.

Адрес электронной почты: pu33@bk.ru.

Имеется лицензия на осуществление образовательной деятельности от 03.02.2014 № 06038 переоформлена (приказ от 04.12.2015 года № 6430), выдано новое приложение № 1, остальные удалены в связи с изменением перечня оказываемых образовательных услуг (прекращением образовательных программ, указанных в лицензии).

С целью создания правовых, экономических, организационных, методических условий для обеспечения функционирования и развития техникума в интересах личности и общества разработана и реализуется

Программа развития государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум» на 2022-2026 годы.

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» за отчетный период в техникуме разработаны и изложены в новой редакции 4 локальных нормативных актов, внесены изменения в 24 локальных нормативных актов.

Полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»
Учредитель	Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Юридический и фактический адрес	Российская Федерация, 353040, Краснодарский край, Белоглинский район, с. Белая Глина, ул. Красная, 20
Телефон/факс	(86154)7-45-38
Адрес электронной почты	pu33@bk.ru
Адрес официального сайта	http://gbou-pu33.jimdo.com
Организационно-правовая форма	Бюджетное учреждение
Устав (учредитель, дата утверждения)	Устав, утверждён приказом МОН КК от 23.12.13 № 7471
Лицензия (реквизиты)	Лицензия от 03.02.2014 № 06038 переоформлена (приказ от 04.12.2015 года № 6430), выдано новое приложение № 1, остальные удалены в связи с изменением перечня оказываемых образовательных услуг (прекращением образовательных программ, указанных в лицензии)
Свидетельство о государственной аккредитации (реквизиты)	Свидетельство о государственной аккредитации от 20.06.2014 г. №03108
Филиалы	нет
Ф.И.О. руководителя образовательной организации	Директор Марина Ивановна Павлова
ОГРН	1022303499393
Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом	лист записи ЕГРЮЛ государственный регистрационный номер 2142360013651 от 27.08.2014г., выдан Межрайонной ИФНС России №1 по Краснодарскому краю

лице в Единый государственный реестр юридических лиц	
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН 2326000320
Данные документа о постановке на учет в налоговом органе	свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации, серия 23 № 007343576, дата постановки – 15.01.1993г.
Разработка новых локальных актов, утверждение в новой редакции, внесение изменений	<ul style="list-style-type: none"> • Правила приёма на 2024-2025 учебный год. • Положение о нумерации учебных групп ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о режиме занятий обучающихся ГБПОУ КК БАТТ • Положение о работе в АИС «Сетевой город. Образование» • Положение об организации и использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ среднего профессионального образования ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений в ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о проверке тетрадей обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение об организации инклюзивного образования лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке выдачи и оформления справки об обучении или периоде обучения в ГБПОУ КК БАТТ. • Правила внутреннего распорядка обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке перевода обучающихся ГБПУ КК БАТТ в другую организацию, осуществляющую образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) высшего образования. • Положение о ведении и заполнении журнала учебной и производственной практики ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о ведении и заполнении журнала теоретического обучения ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о студенческом билете и зачетной книжке обучающегося ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке применения к обучающимся и снятии с обучающихся ГБПОУ КК БАТТ мер дисциплинарного взыскания. • Положение о расписании ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о самостоятельной работе обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о цикловой методической комиссии ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке и основаниях отчисления и восстановления обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБПОУ КК БАТТ и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся. • Положение об учебном кабинете (учебной мастерской, лаборатории) ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о входном контроле знаний обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о предоставлении академических и иных отпусков

	<p>обучающимся ГБПОУ КК БАТТ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Положение об организации психолого-педагогического сопровождения участников инклюзивного образовательного процесса ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о режиме занятий обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке формирования, ведения и хранения личного дела обучающегося в ГБПОУ КК БАТТ. • Положение о порядке обеспечения безопасного выполнения подрядных работ на территории ГБПОУ КК БАТТ.
--	--

Процедура самообследования проведена в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Белоглинский аграрный техникум» (далее – ГБПОУ КК БАТТ) в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации»; порядком проведения самообследования образовательной организации, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462; приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»; Уставом ГБПОУ КК БАТТ; положением о проведении самообследования ГБПОУ КК БАТТ; приказом директора от 01.04.2024 года № 172 «О проведении процедуры самообследования ГБПОУ КК БАТТ за 2023 календарный год».

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Белоглинский аграрный техникум».

Отчет о результатах самообследования рассмотрен на заседании педагогического совета ГБПОУ КК БАТТ 15 апреля 2024 года.

1.2. Оценка образовательной деятельности организации

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности техникум реализует следующие образовательные программы:

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ				
Образовательная программа			Квалификация, присваиваемая по завершении освоения образовательной программы	Нормативный срок освоения
№ п/п	Код	Наименование		
09.00.00. Информатика и вычислительная техника				
1	09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования	2 года 10 месяцев

2	09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Наладчик компьютерных сетей	1 год 10 месяцев
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии				
3	19.01.04	Пекарь	Пекарь; Кондитер	2 года 10 месяцев
4	19.01.18	Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	1 год 10 месяцев
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта				
1	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей; Водитель автомобиля; Оператор заправочных станций	2 года 10 месяцев
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство				
5	35.01.15	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования; водитель автомобиля	2 года 10 месяцев
6	35.01.15	Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	Мастер	1 год 10 месяцев
7	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля	2 года 10 месяцев
8	35.01.27	Мастер сельскохозяйственного производства	Мастер сельскохозяйственного производства	1 год 10 месяцев
9	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Техник - электрик Электромонтер по обслуживанию электроустановок	3 года 10 месяцев
10	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Техник - электрик Электромонтер по обслуживанию электроустановок	2 года 10 месяцев
11	35.02.08	Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	Техник	2 года 10 месяцев
12	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Техник-механик Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	3 года 10 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

№ п/п	Наименование программы	Нормативный срок обучения (часы)
1	РД 26127100-1070-01 Рабочая дополнительная образовательная программа «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций»	20

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

№ п/п	Наименование программы	Нормативный срок обучения (часы)
1	Основная образовательная программа профессионального обучения «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории В» по профессии 11442 Водитель автомобиля категории В	197
2	Программа профессионального обучения переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»	88
3	Основная образовательная программа профессионального обучения профессиональной подготовки ПО ОК-016-94 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования по квалификации «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда»	840
4	Основная образовательная программа профессионального обучения профессиональной подготовки ПО ОК-016-94 16675 ПОВАР по квалификации «Повар – 3 разряда»	440
5	Профессиональная образовательная программа профессиональной переподготовки по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «DF»	952
6	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист категории «В»	485
7	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист категории «С»	485
8	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист категории «Е»	489
9	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист категории «D»	527
10	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист категории «В, С, Е»	657

11	Профессиональная образовательная программа профессиональной подготовки «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «В, С, Е, D, F»	1137
----	--	------

Контингент обучающихся за последние три года по реализуемым основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования:

Наименование основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования	Контингент на 01.04.2022		Контингент на 01.04.2023		Контингент на 01.04.2024	
	Кол-во групп	Кол-во обуч-ся	Кол-во групп	Кол-во обуч-ся	Кол-во групп	Кол-во обуч-ся
ОПОП СПО ППКРС 23.01.03 Автомеханик; очная форма обучения	2	47	1	24	-	-
ОПОП СПО ППКРС 19.01.04 Пекарь; очная форма обучения	3	70	3	72	2	49
ОПОП СПО ППКРС 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей; очная форма обучения;	3	74	3	70	2	46
ОПОП СПО ППКРС 35.01.15 Электромон- тер по ремонту и об- служиванию электро- оборудования в сель- скохозяйственном производстве; очная форма обучения	1	23	2	46	1	25
ОПОП СПО ППССЗ 35.02.07 Механизация сельского хозяйства; очная форма обучения	3	65	1	22	-	-
ОПОП СПО ППССЗ 35.02.08 Электрифи- кация и автоматизация сельского хозяйства; очная форма обучения	6	142	6	150	5	124
ОПОП СПО ППССЗ 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохо- зяйственного произ- водства; очная форма	1	25	2	49	2	48

обучения						
19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	-	-	-	-	2	51
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	-	-	-	-	1	26
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	-	-	-	-	2	50
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	-	-	-	-	1	25
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	-	-	-	-	1	26
Итого:	19	446	18	433	19	470

Контингент обучающихся за счет бюджета Краснодарского края остался практически на прежнем уровне.

Общая численность обучающихся – **470** человек, из них обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – **320** человек, из них обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена – **150** человек.

ДВИЖЕНИЕ КОНТИНГЕНТА СТУДЕНТОВ в разрезе перевода, отчисления и восстановления за отчетный период с 01.04.2023 года по 01.04.2024 года													
№ п/п	Профессия/специальность	Переведены в другие учебные заведения (курс)				Отчислены (курс)				Восстановлены, зачислены из других образовательных учреждений (курс)			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	23.01.03 Автомеханик												
2.	09.01.02 Наладчик компьютерных сетей						1	1			1		

3.	35.02.08 Электрifi- кация и автоматиза- ция с/х							1					
4.	35.02.07 Механиза- ция с/х												
5.	19.01.04 Пекарь		1					1			1		
6.	35.01.13 Тракторист- машинист сельскохо- зяйственного произ- водства		1					1					
7.	35.01.15 Электро- монтер по ремонту и обслуживанию элект- рооборудования в сельскохозяйствен- ном производстве									1			
8.	19.01.18 Аппа- ратчик-оператор производства про- дуктов питания из растительного сырья									1			
9.	35.02.08 Элек- тротехнические си- стемы в агропро- мышленном ком- плексе (АПК)												
10.	35.01.27 Мастер сельскохозяйствен- ного производства												
11.	35.01.15 Мастер по ремонту и обслу- живанию электро- оборудования в сель- скохозяйственном производстве												
12.	09.01.04 Налад- чик аппаратных и программных средств инфокомму- никационных систем												
	ИТОГО	1	2	2	0	2	6	8	0	1	6	2	0

Общее количество обучающихся, отчисленных и переведенных из ГБПОУ КК БАТТ составляет 7 человек – 1,5 % от общего контингента.

Основные причины перевода или отчисления:

- перемена места жительства;
- смена приоритета обучения в части выбора другой специально-

сти/профессии;

- снижение мотивации к получению профессионального образования;
- проблемы с уровнем воспитанности и социализации обучающихся.

ПРИЕМ ОБУЧАЮЩИХСЯ за последние три года						
Наименование ОПОП СПО	Прием 2021-2022		Прием 2022-2023		Прием 2023-2024	
	Кол-во групп	Кол-во обуч- ся	Кол-во групп	Кол-во обуч- ся	Кол-во групп	Кол-во обуч- ся
ОПОП СПО ППКРС 23.01.03 Автомеханик; очная форма обучения	0	0	0	0	0	0
ОПОП СПО ППКРС 19.01.04 Пекарь; очная форма обучения	1	25	1	25	0	0
ОПОП СПО ППКРС 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей; очная форма обучения;	1	25	1	25	0	0
ОПОП СПО ППКРС 35.01.15 Электромон- тер по ремонту и об- служиванию электро- оборудования в сель- скохозяйственном производстве; очная форма обучения	0	0	1	25	0	0
ОПОП СПО ППССЗ 35.02.07 Механизация сельского хозяйства; очная форма обучения	0	0	0	0	0	0
ОПОП СПО ППССЗ 35.02.08 Электрифи- кация и автоматизация сельского хозяйства; очная форма обучения	2	50	2	50	0	0
ОПОП СПО ППССЗ 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохо- зяйственного произ- водства; очная форма обучения	1	25	1	25	0	0

19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	0	0	0	0	2	50
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	0	0	0	0	1	25
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	0	0	0	0	2	50
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	0	0	0	0	1	25
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	0	0	0	0	1	25
Итого:	5	125	6	150	6	175

Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края ГБПОУ КК БАТТ были установлены контрольные цифры приема граждан на 2023-2024 учебный год по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 150 человек; по программам подготовки специалистов среднего звена - 25 человек за счет средств краевого бюджета на базе основного общего образования по очной форме обучения.

Приемная комиссия начала работу 01 июня 2023 года. По состоянию на 25 ноября 2023 года контрольные цифры приема были выполнены на 100%.

Код и наименование Профессии/специальности	Кол-во мест	Кол-во заявлений	Средний балл аттестата
19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	50	60	3,9
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	25	27	3,8
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	50	55	3,7
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	25	28	3,5

09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	25	29	3,8
---	----	----	-----

Контрольные цифры приема в 2023-2024 учебном году, как и в предыдущие два учебных года, выполнены на 100%.

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАСПОРТ ГБПОУ КК БАТТ

В техникуме обучается молодёжь различного социального статуса:

Социальный статус студента	Количество студентов	Удельный вес %
студенты из благополучных семей	399	80,2
студенты из неблагополучных семей	60	19,7
студенты из многодетных семей	57	11,6
студенты из малообеспеченных семей	43	10,6
студенты из неполных семей	118	23,7
студенты из семей одиноких матерей	43	16,3
студенты, проживающие с отчимом	19	3,8
опекаемые студенты	14	4,0
студенты-сироты	32	6,9
студенты-инвалиды	1	0,4
студент, потерявший обоих родителей в период обучения	0	0

Национальный состав обучающихся на 1 апреля 2024 года:

№ п/п	Национальность	Количество
1.	Русские	443
2.	Украинцы	3
3.	Цыгане	1
4.	Грузины	1
5.	Армяне	11

Количество административных правонарушений за 2023 -2024 годы:

1 кв. 2022 года	2 кв. 2022 года	3 кв. 2022 года	4 кв. 2022 года	1 кв. 2023 года
7 чел. (нарушение закона Краснодарского края № 1539-КЗ)	9 чел. (нарушение закона Краснодарского края № 1539-КЗ)	9 чел. (нарушение закона Краснодарского края № 1539-КЗ)	9 чел. (нарушение закона Краснодарского края № 1539-КЗ)	8 чел. (нарушение закона Краснодарского края № 1539-КЗ)

Количество состоящих на учёте в ОПДН и КДН сократилось - 8 обуча-

ющихся и 1 семья. В 2022 году поставлены на внутритехникумовский учет 2 обучающихся.

Административных правонарушений, совершённых обучающимися в 2023 году не было.

Уголовных преступлений в 2023 году обучающимися техникума совершено не было.

Динамика количества нарушивших Закон № 1539-КЗ в 2022 году:

1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого:
1	9	4	3	17

Дополнительное образование детей и взрослых, профессиональное обучение.

За период с 1 апреля 2023 года по 1 апреля 2024 года прошли обучение:

- По основной образовательной программе профессионального обучения «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории В» по профессии 11442 Водитель автомобиля категории В - 128 человек, из них - 57 обучающихся техникума.

- По профессиональной образовательной программе профессиональной подготовки «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «В,С,Е,Д,Ф» - 15 человек, из них 5 обучающихся техникума.

- По рабочей дополнительной образовательной программе «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций» - 82 человека.

- По основной образовательной программе профессионального обучения профессиональной подготовки ПО ОК-016-94 16675 «Повар» по квалификации «Повар – 3 разряда» - 19 человек, из них – 5 обучающихся техникума.

За обследуемый период увеличился контингент взрослого работающего населения, обучающегося по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, а также по программам профессионального обучения.

1.3 Оценка системы управления организации

Управление техникумом осуществляется на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации», Уставом техникума, локальными нормативными актами.

Возглавляет техникум директор, назначаемый на эту должность и освобождаемый от нее министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края.

Директор действует от имени техникума без доверенности, представля-

ет его интересы во всех органах государственной власти, органах власти субъекта Российской Федерации, органах местного самоуправления, в отношениях с юридическими и физическими лицами. Заместители директора осуществляют общее руководство структурными подразделениями и руководство реализацией программ и планов по соответствующим направлениям деятельности. Их компетенции и полномочия определены должностными инструкциями.

Организована система контроля за исполнением приказов и распоряжений. Внутренний контроль осуществляется заместителями директора, руководителями структурных подразделений. Регулярно проводятся административные совещания при директоре, где обсуждаются текущие вопросы образовательного процесса, перспектив развития образовательного учреждения, вопросы по модернизации материально-технической базы техникума.

Организационная структура техникума соответствует его уставу, нормативным документам и функциональным задачам.

В соответствии с Уставом организационная структура техникума формируется и утверждается директором. Организационная структура включает следующие подразделения:

- Учебная часть - руководитель структурного подразделения - заместитель директора по учебной работе Ионов Анастасия Владимировна.
- Учебно-производственное подразделение - руководитель структурного подразделения – заместитель директора по учебно-производственной работе Федорченко Алексей Борисович.
- Воспитательный отдел – руководитель структурного подразделения - заместитель директора по учебно-воспитательной работе Шпилько Екатерина Сергеевна.
- Социально-психологическая служба - руководитель структурного подразделения - заместитель директора по учебно-воспитательной работе Шпилько Екатерина Сергеевна.
- Административно-хозяйственное подразделение - руководитель структурного подразделения – заведующий хозяйством Настенко Валентина Ивановна.
- Бухгалтерия - руководитель структурного подразделения - главный бухгалтер Сырцева Галина Петровна.
- Столовая - руководитель структурного подразделения - повар Серикова Марина Владимировна.
- Учебное хозяйство - руководитель структурного подразделения – механик Сулохин Александр Дмитриевич.

Действующая организационная структура сформирована в соответствии со спектром задач, связанных с деятельностью техникума. Все структурные подразделения осуществляют свою деятельность на основе положений, утвержденных решением педагогического совета и директором техни-

кума, должностными инструкциями руководителя структурного подразделения, планами работы на год, месяц и функционируют в составе образовательного учреждения как единый учебно-воспитательный комплекс.

Участие Учредителя в управлении техникумом осуществляется в соответствии с процедурами, предусмотренными законодательством, к которым, в первую очередь, относятся аттестация педагогических работников, установление государственного задания по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена. Органы управления, структурные подразделения и службы техникума свои полномочия осуществляют на основании положений, утвержденных приказами директора техникума.

К коллегиальным органам управления техникума относятся: общее собрание работников и представителей обучающихся техникума; Совет техникума, Педагогический совет.

Педагогический совет строит свою работу в тесном контакте с методическим советом, отделениями, цикловыми методическими комиссиями, а также советом по профилактике правонарушений, студенческим советом, библиотекой.

Для осуществления учебно-производственной деятельности и обеспечения практической подготовки обучающихся по профилю соответствующих образовательных программ в техникуме созданы учебно-производственные подразделения (далее - УПП): «Электрик» и «Пекарь».

УПП является структурным подразделением техникума, обеспечивающим качественное формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций у обучающихся в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Лаборатория УПП «Электрик» предоставляет обучающимся возможность совершенствования умений и получения практического опыта путем вовлечения в разрешение проблем, связанных с осуществлением электрификации и автоматизации сельского хозяйства; лаборатория УПП «Пекарь» - с осуществлением приготовления теста для хлебобулочных изделий.

Делопроизводство в техникуме осуществляется в соответствии с Инструкцией по делопроизводству, утвержденной приказом директора техникума от 31 декабря 2021 года.

В управлении техникумом широко применяются информационные технологии, у руководителей служб, отделов в необходимом количестве имеются персональные компьютеры и другая оргтехника (сканеры, МФУ, принтеры). Все службы техникума объединены посредством компьютерной сети. Имеется вся необходимая нормативная документация, приказы, распоряжения, ведется учет бланков строгой отчетности.

Для сбора информации от потребителей и участников образовательного процесса о нововведениях в техникуме используется опрос об оценке ка-

чества образовательной деятельности, работает «горячая линия».

На официальном сайте техникума реализована возможность получения сведений о ходе рассмотрения обращения граждан, как потребителей образовательных услуг.

Для получения обратной связи с потребителями образовательных услуг ежемесячно проводится «День открытых дверей», встречи с выпускниками техникума прошлых лет. Гостями техникума становятся более 200 поступающих.

Для обеспечения практикоориентированности образовательного процесса и улучшения качества образования систематически проводятся встречи с представителями работодателей.

В соответствии с внутренними локальными актами (Положением о Службе социально-психологической поддержки, планами работы Службы на год и др.) в техникуме функционирует социально-психологическая служба, которая является структурным подразделением и включена в систему воспитательной работы. Социально-психологическая служба работает по направлениям: просвещение, диагностика, консультирование, взаимодействие.

Педагог-психолог и социальный педагог оказывают комплексную психологическую поддержку всем субъектам образовательного процесса, организуют Советы профилактики; методическую помощь классным руководителям в проведении бесед и классных часов; консультирование родителей и обучающихся по различным проблемам; помощь в решении проблем адаптации. Составляется социальный паспорт техникума, выстраивается индивидуальная траектория личностного и профессионального развития обучающегося, выявляются семьи, находящиеся в социально-опасном положении и студенты «группы риска». Телефоны «горячей линии» размещены на стендах по профилактике.

Для привлечения к совместному общению обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в техникуме создан клуб социально-психологической поддержки «Вместе».

Деятельность по управлению образовательным процессом ориентирована на:

- поддержание стабильного функционирования техникума;
- высокое качество образовательных услуг;
- создание условий для развития техникума в соответствии с Программой развития;
- развитие инвестиционной привлекательности образовательной системы и доступность качественного образования;
- формирование системы управления качеством образовательного процесса по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена;
- развитие студенческого самоуправления.

Анализ удовлетворённости образовательными услугами и системой управления проводится по полугодиям на основании результатов соцопроса на сайте техникума, на основании отзывов со дня открытых дверей.

Результаты опроса родителей (законных представителей), студентов, работодателей

1. Общее удовлетворенность образовательной деятельностью организации

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
неудовлетворительно, не устраивает	0	0
удовлетворительно	0	0
в целом, хорошо, но есть недостатки	22	5,0
полностью устраивает	427	95,0

1.2. Удовлетворение качеством предоставляемых образовательных услуг

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
неудовлетворительно, не устраивает	0	0
удовлетворительно	0	0
в целом, хорошо, но есть недостатки	22	5,0
полностью устраивает	427	95,0

1.3 Готовность рекомендовать организацию родственникам и знакомым

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
не устраивает, рекомендовать не готовы	0	0
удовлетворительно, но рекомендовать не готовы	0	0
в целом хорошо, но есть недостатки, могу рекомендовать	22	5,0
готовы рекомендовать	427	95,0

2. Доброжелательность, вежливость, компетентность работников

2.1. Доброжелательность и вежливость работников

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
неудовлетворительно, не устраивает	0	0
удовлетворительно	0	0
в целом, хорошо, но есть недостатки	9	2,1
полностью устраивает	436	97,9

2.2. Компетентность работников

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
------------------	----------------	--

неудовлетворительно, не устраивает	0	0
удовлетворительно	37	9,0
в целом, хорошо, но есть недостатки	32	8,6
полностью устраивает	401	82,4

3. Комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность

3.1. Материально-техническое и информационное обеспечение организации

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
полностью отсутствуют электронные и бумажные средства обучения, читальные залы и методические кабинеты	0	0
имеются бумажные средства обучения, читальные залы и методические кабинеты, отсутствуют электронные средства обучения	0	0
имеются бумажные средства обучения, читальные залы и методические кабинеты, частично есть электронные средства обучения	1	2,1
имеются бумажные средства обучения, читальные залы и методические кабинеты, электронные средства обучения, включая доступ к Интернету	453	97,9

3.2 Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации, питания обучающихся.

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
Необходимые условия не созданы - отсутствует спортивный зал и спортивные площадки;	0	0
Организация имеет только физкультурный зал (площадку);	0	0
Организация оборудована всеми необходимыми спортивными сооружениями (спортзал, стадион и пр.);	12	5,0
Отлично, полностью удовлетворен(а), организация полностью оборудована всеми необходимыми спортивными сооружениями, имеются в наличие программы дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности.	430	95,0

3.3 Условия для индивидуальной работы с обучающимися:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
В организации не созданы условия для индивидуальной работы с обучающимися;	0	0
Условия созданы частично, с использованием электронных средств обучения, без доступа в интернет;	0	0
В организации созданы условия для получения образования в рамках сетевой формы реализации образовательных программ;	13	5,1
В организации созданы условия для получения образования в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, а также с применением дистанционных образователь-	187	35,2

ных программ;		
Отлично, полностью удовлетворен(а).	281	56,8

3.4 Наличие дополнительных образовательных программ:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
Дополнительные образовательные программы не реализуются;	0	0
Реализуется всего 1 дополнительная образовательная программа;	10	2,2
Реализуется 2 дополнительные образовательные программы;	60	13
Реализуется 3 дополнительные образовательные программы.	355	79

3.5 Наличие возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся, включая их участие в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях, и других массовых мероприятиях:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
Условия для развития творческих способностей не представлены;	0	0
Предоставлены условия для участия обучающихся только в спортивных мероприятиях;	4	1,2
Предоставлены условия для участия обучающихся в спортивных мероприятиях и частично в образовательных (олимпиады, выставки, смотры);	12	2,1
Предоставлены условия для участия обучающихся в спортивных и в образовательных (олимпиады, выставки, смотры), но только на региональном уровне;	4	1,2
Предоставлены все условия для участия обучающихся в международных и всероссийских олимпиадах и спортивных мероприятиях	430	95,0

3.6 Наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи обучающимся:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
Отсутствуют условия для оказания вышеуказанных видов помощи;	0	0
Вышеуказанные виды помощи оказываются некачественно;	0	0
Имеется возможность качественно оказать один из видов помощи (или психолого-педагогической, или медицинской или социальной);	11	1,3
Имеется возможность качественно оказывать как минимум 2 вида помощи (психолого-педагогической, медицинской или социальной);	420	93,4
Имеется возможность качественно оказать все 3 вида по-	153	34

мощи (психолого-педагогической, медицинской и социальной)		
---	--	--

3.7 Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
Условия полностью отсутствуют	0	0
Имеющиеся условия частично удовлетворяют потребностям обучающихся, в частности, предоставлено недостаточное количество мест для обучающихся, неудобное время проведения занятий (вечернее, ночное), организованные рабочие места - некомфортны	0	0
Организованные рабочие места для обучения и их оснащение удовлетворительны, неудобное время проведения занятий и отсутствуют сопутствующие услуги	0	0
в целом хорошо, за исключением незначительных недостатков условия соответствуют потребностям, отсутствуют сопутствующие услуги (специальный туалет, специальные места подхода /подъезда)	0	0
условия полностью соответствуют потребностям	420	93,4

4. Открытость и доступность информации, размещенной на официальном сайте

4.1 Полнота и актуальность информации на сайте об организации и ее деятельности:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
информация отсутствует	0	0
информация предоставлена не полностью, не структурирована и неактуальна	0	0
информация предоставлена полностью, но плохо структурирована и неактуальна	0	0
информация предоставлена полностью, хорошо структурирована, частично неактуальна	47	10,0
информация размещена полностью, хорошо структурирована, актуальна	420	93,4

4.2 Наличие сведений о педагогических работниках на сайте организации:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
информация отсутствует	0	0
информация представлена не полностью	0	0
информация представлена полностью, но со значительными недостатками	0	0
информация представлена полностью, за исключением незначительных недостатков	47	10,0
информация размещена полностью, размещена актуальная информация	420	93,4

4.3 Доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов, в том числе наличие возможности внесения предложений, направленных на улучшение работы организации:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
взаимодействие с участниками образовательного процесса не обеспечено	0	0
обеспечена работа телефона горячей линии по вопросам оказания образовательных услуг	0	0
обеспечена работа телефона горячей линии, взаимодействие с участниками образовательного процесса обеспечено по электронной почте	15	3,4
обеспечена работа телефона горячей линии, налажено взаимодействие по электронной почте, на сайте организации функционирует гостевая книга	148	33,5
обеспечена работа телефона горячей линии, налажено взаимодействие по электронной почте, на сайте организации функционирует гостевая книга, обеспечена техническая возможность проведения онлайн опросов (анкетирование) с целью изучения мнений и получения предложений по разным направлениям деятельности образовательной организации	306	68,3

4.4 Доступность сведений о ходе рассмотрения обращений граждан, поступивших в организацию от получателей образовательных услуг (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов), в том числе наличие возможности внесения предложений, направленных на улучшение работы организации:

Варианты ответов	Кол-во ответов	В процентах от общего числа принявших участие в опросе
не обеспечена доступность сведений о ходе рассмотрения обращений граждан	0	0
имеется статическая информация о ходе рассмотрения обращений граждан на сайте	1	0,3
обеспечена возможность получить информацию о ходе рассмотрения обращений граждан по телефону	157	35,2
обеспечена возможность получить информацию о ходе рассмотрения обращений граждан по телефону и электронной почте	135	30,5

С целью получения «обратной связи» на сайте техникума используются такие формы работы с общественностью как: взаимодействие с организацией по электронной почте, «горячая линия».

Таким образом, организация управления образовательным учреждением соответствует уставным требованиям.

Существующая система управления техникума соответствует требованиям законодательства Российской Федерации, предъявляемым к образовательному учреждению, Уставу и обеспечивает выполнение требований к ор-

ганизации работы по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Общая удовлетворённость оказываемыми образовательными услугами более 83%.

1.4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по каждой реализуемой профессии и специальности ежегодно обновляются образовательные программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), включающие: учебные планы; рабочие программы учебных дисциплин (модулей); программы учебной практики и производственной практики; календарный учебный график; программы государственной итоговой аттестации, методика оценивания результатов, требования к выпускным квалификационным работам выпускников.

Динамика обученности выпускников техникума:

Название и код специальности	Выпуск 2022-2023 учебного года					
	Итоги успеваемости на 1 курсе			Итоги ГИА		
	Абс. успеваемость	Качество	Сред. балл	Абс. успеваемость	Качество	Сред. балл
19.01.04 Пекарь	87,6	26	3,7	100	100	4,4
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	87	54	3,6	100	95	4,5
35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	86	51	3,3	100	100	4,3
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	100	83	3,9	100	100	4,4
23.01.03 Автомеханик	81	501	3,3	100	100	4,2
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	91	59	3,7	100	95	4,5

Для определения динамики обученности выпускников техникума анализируются данные по промежуточной аттестации по итогам первого курса и

итогах сдачи государственной итоговой аттестации.

Данные таблицы свидетельствуют, что показатели качественной успеваемости и среднего балла государственной итоговой аттестации значительно выше, чем промежуточной аттестации, что говорит о целенаправленной работе педагогического коллектива по вопросу повышения качества успеваемости.

Динамика обученности обучающихся:

Название и код специальности	2 семестр 2022-2023 учебного года			1 семестр 2023-2024 учебного года		
	Абс. успеваемость	Качество	Сред. балл	Абс. успеваемость	Качество	Сред. балл
	19.01.04 Пекарь	89	39	3,6	91,3	62
19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	-	-	-	100	64	4,0
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	95	42	3,5	95,6	56	3,7
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	-	-	-	100	58	3,9
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производ-	99	58	3,9	100	56	3,6
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	-	-	-	100	61	4,0
35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	94,8	34,4	3,3	89,8	37,8	3,3
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	-	-	-	91,2	49	3,7
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	91	37	3,6	97,2	52,9	3,5
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	-	-	-	100	60	3,9

--	--	--	--	--	--	--	--

Причинами низкой успеваемости являются слабый контингент поступивших, недостаточный уровень развития мыслительной деятельности, низкий интеллектуальный уровень, неготовность к интеллектуальному и эмоциональному напряжению. Обучающиеся мало читают, а самое главное нет должного контроля со стороны родителей за успеваемостью и посещением учебных занятий.

С целью повышения качества успеваемости проводятся заседания Совета профилактики, индивидуальная работа с обучающимися и их родителями, индивидуальные консультации по дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана.

Наибольшую трудность у обучающихся вызывают учебные дисциплины физика, математика, профессиональные дисциплины.

С целью повышения качества образования в техникуме используются различные формы и методы работы с обучающимися, внедряются новые педагогические технологии и формы контроля. Преподаватели техникума используют в своей работе методы моделирования профессиональной деятельности через решения типовых профессиональных задач и ситуаций.

Основными направлениями учебно-исследовательской деятельности обучающихся в техникуме по всем циклам дисциплин являются: написание докладов, рефератов в рамках изучаемых дисциплин (модулей), олимпиад по учебным дисциплинам; научно-исследовательская работа, выполнение индивидуального проекта, курсовой работы и выпускной квалификационной работы.

В 2023 году в олимпиадах, конкурсах, конференциях приняло участие 211 обучающихся. Победителями, призерами, лауреатами всероссийских дистанционных олимпиад и конкурсов научно-исследовательских работ стали 54 обучающихся.

В 2023 году обучающиеся групп 206 по профессии Пекарь, 331 по профессии Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, Э-9 по специальности Электрификация и автоматизация сельского хозяйства приняли участие в территориальном отборе Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенциям: «Хлебопечение», «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», «Электромонтаж».

Председателями государственных экзаменационных комиссий отмечено, что защита выпускной квалификационной работы проходила организованно, корректно с достаточной профессиональной требовательностью. Диапазон задаваемых вопросов теоретической части был широк, предметен и способствовал объективности оценки уровня подготовки студентов. Выпускные квалификационные работы, представленные к защите, показывают хо-

роший уровень подготовки студентов к профессиональной деятельности.

Оценки	Количество выпускников 2022	Процент по отношению к общему количеству выпускников	Качество обучения 2022	Количество выпускников 2023	Процент по отношению к общему количеству выпускников	Качество обучения 2023
5	36	23,5	94,7	48	36,6	98,4
4	109	71,2		81	61,8	
3	8	5,2		2	1,5	

На основе анализа динамики результатов ГИА, часть из которых содержит определенные проблемы и противоречия, следует наметить на следующий учебный год направления деятельности по развитию системы оценки качества образования в части оценивания индивидуальных достижений обучающихся:

- Коррекция рабочих программ ряда дисциплин с учетом требований работодателей и итогов ГИА 2023 года, ориентирование на практическую составляющую обучения.
- Совершенствование контрольно-оценочных средств с учетом оценивания профессиональных и общих компетенций по профессиям на основе утвержденных ФГОС и заданий демонстрационного экзамена по данным профессиям.
- Продолжение совместной работы с работодателями по разработке и согласованию аттестационных заданий, выполнение выпускных квалификационных работ по заказу социальных партнеров.

1.5. Оценка организации учебного процесса

Календарный График учебного процесса	Календарный график учебного процесса, утверждён директором 30.08.2022г График учебного процесса составлен с учётом 6-ти дневной рабочей недели. Дата начала занятий в техникуме - 1 сентября. Начало занятий в 8:30, продолжительность урока – 45 минут, продолжительность перемен 5,10 минут, перерыв на обед составляет 60 минут. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программе. Объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Зимние каникулы с 30.12.2023 г. по 14.01.2024 г. (2 недели). Летние каникулы с 03.07.2023 г. по 31.08.2023 г. (8 недель)
Реквизиты расписания учебных занятий	Расписание занятий на 2023-2024 учебный год составлено в соответствии с учебным планом, календарным учебным графиком, утверждено приказом директора от 31.08.2023 года № 435 с корректировками в соответствии с графиком учебного процесса. Расписания сбалансировано с точки зрения соблюдения санитарных норм.
Реквизиты	План работы техникума утверждён директором и рассмотрен на педагогическом

перспектив-ного плана работы	совете от 31.08.2023 года № 1.
------------------------------	--------------------------------

Учебные занятия проводятся по стабильному расписанию, изменения вносятся в связи с выходом с практики или уходом на производственную практику обучающихся техникума в соответствии с календарным графиком учебного процесса, а также в связи с производственной необходимостью. Изменения (замены занятий) в расписание вносятся по мере необходимости учебной частью, на основании приказа директора о заменах занятий, оформляются бланком замен, утверждаются директором техникума. Расписание занятий соответствует учебному плану и календарному графику учебного процесса.

Мероприятия проводятся согласно плану работы, после проведения мероприятия или комплекса мероприятий дается оценка подготовке и реализации мероприятия путем открытого обсуждения с указанием положительных моментов и недочетов. На основании итогов проведения формируется справка.

Особое внимание уделяется формированию у обучающихся здорового образа жизни, с этой целью проводятся Дни Здоровья, межгрупповые соревнования по различным видам спорта, выпускаются тематические газеты. Ребята активно участвуют в интернет - уроках, в защите проектов по профилактике вредных привычек, проводимых органами системы профилактики. Традиционными стали встречи обучающихся с представителями правоохранительных органов, органов здравоохранения.

В техникуме в тесном сотрудничестве с администрацией, преподавателями, обучающимися, родителями и внешними социальными структурами работает социально-психологическая служба для оказания квалифицированной, всесторонней и своевременной помощи обучающимся. Проводится психопрофилактическая работа и работа по первичной социально-психологической коррекции и реабилитации, что позволяет обучающимся легко адаптироваться к новым условиям обучения.

1.6. Оценка востребованности выпускников

В 2023 году трудоустроено 62 студента, что составляет 53%: из них по профессиям – 10%, призваны в армию – 32%, в декретном отпуске – 5%, продолжили обучение – 8%, нетрудоустроенных – 2%.

Мониторинг трудоустройства за 3 года

№ п/п	Направление дальнейшего устройства выпускников	2023 год		2022 год		2021 год	
		абсолютно	процент	абсолютно	процент	абсолютно	процент
1	Трудоустроены	69	53%	132	86%	69	58%
2	Призваны в ряды ВС РФ	42	32%	3	2%	38	32%
3	Продолжили обучение в ВУЗе	11	8%	11	7%	8	7%
4	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	7	5%	7	5%	4	3%

5	Нетрудоустроены	2	2%	0	0%	0	0%
	Всего	131		153		119	

Проблема трудоустройства выпускников техникума является актуальной и требует постоянного совершенствования.

Успешно проходила производственная практика. Обучающиеся направлялись в основном на предприятия, в организации и крестьянско-фермерские хозяйства Белоглинского, Новопокровского районов, с которыми на протяжении многих лет техникум имеет производственные партнерские отношения. С данными предприятиями были пересмотрены условия договора на практику обучающихся и определены новые задачи:

- в связи с появлением новых предприятий и активизации работы со стороны администрации техникума увеличилось количество договоров, часть договоров были с продлением сроков совместной работы;
- часть предприятий предложили обучающимся выпускникам рабочие места на временную и постоянную работу.

Постоянными и лучшими партнерами базовых предприятий на практику и дальнейшее трудоустройство обучающихся являются:

1. ООО «Успенский Агропромсоюз», генеральный директор Мальцев А.Г., договор б/н от 28.08.2020 г.
2. ООО «Селекционное», директор Даньшин С.Г., договор б/н от 20.03.2023 г.
3. ООО «Колхоз Родина», генеральный директор Постельный Г.Т., договор б/н от 28.11.2022 г.
4. АО Нива, договор № 1 от 19.02.2020 г.
5. ООО «Агропромэнерго» генеральный директор Перевалов С.А. б/н от 29.11.2022г.
6. СПК «Восход», председатель Букреев Н.П., договор б/н от 29.11.2022 года.
7. ОАО "Красная Звезда" генеральный директор Лавриненко Н.И. № 3 от 27 ноября 2020 г.
8. ИП глава (КФХ) Голубцова Зинаида Ивановна договор б/н от 28.02.2023 г.
9. АО «Нива», генеральный директор Галушкин И.В., договора № 11 от 03.12.2018 года, № 1 от 19.02. 2020 года.
10. ООО «Белоглинское АТП», директор Пахомов В.А., договор б/н от 03.12.2022 г.
11. МБУ Здравоохранение ЦРБ администрации Белоглинского района, договор б/н от 02.12.2022 г.
12. МУП «Белоглинский водоканал», директор Шульгинов А.В., договор б/н от 02.12.2022 г.
13. ИП Перевалова Наталья Анатольевна договор б/н от 28.02.2023 г.
15. ООО «Магистральное», директор Новиков В.А., договор б/н от 01.09.2022 г.
16. МКУ «Белоглинское хозяйственное объединение», директор Поно-

марев А.Г., договор б/н от 01.12.2022 г.

17. МКУ «Служба хозяйственного обеспечения» администрации Белоглинского района, договор б/н8 от 01.12.2022 г.

18. ПАО «Россети Кубань», договор № 5 от 01.09.2020 г.

1.7. Оценка качества кадрового обеспечения

В техникуме сформирован квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить подготовку высококвалифицированных специалистов по профессиям и специальностям.

По состоянию на 01.04.2024 года общее количество сотрудников в техникуме составляет - 52 человека, педагогический состав техникума - 29 человек; образовательный процесс осуществляют - 26 человека, все остальные штатные сотрудники в том числе: преподавателей – 24 человек, из них имеют высшее образование - 20 человек; мастеров производственного обучения - 2 человека, из них с высшим образованием - 0 человек, со средним профессиональным образованием - 2 человек. В настоящее время получают высшее образование в заочной форме - 2 человек.

Средний возраст работников - 49 лет: преподавателей и мастеров производственного обучения - 49 лет; административных работников - 48 лет.

Всего аттестованных – 11 человек, что составляет 37,9%: на высшую квалификационную категорию – 4 (13,8%), первую – 7 (24%).

У всех преподавателей и мастеров производственного обучения базовое образование соответствует профилю преподаваемых дисциплин. На 01.04.2024 г. штат укомплектован преподавателями и мастерами производственного обучения полностью.

В основном кадровая ситуация является стабильной, основной состав педагогов обновился. В 2023-2024 учебном году количество молодых педагогов составило – 5 человек.

Постоянно осуществляется повышение квалификации педагогических работников через курсы повышения квалификации АНО ДПО «Краснодарский институт повышения квалификации и профессиональной подготовки», ИРО Краснодарского края, ЧОУ ДПО «Донской учебно – методический центр профессионального образования»; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» и др. За последние три года на курсах различного уровня было обучено педагогических работников – 100 %.

За многолетний и добросовестный труд отмечены Почетными грамотами РФ (2 человека), нагрудным знаком «Почетный работник начального профессионального образования Российской Федерации» (1 человек), нагрудным знаком «Почетный работник РФ» (1 человек), Почетными грамотами муниципального образования Белоглинский район (3 человека).

Педагоги техникума активно обобщают и распространяют свой педагогический опыт в форме публикаций, участвуют в дистанционных конкурсах педагогического мастерства и методических разработок.

Сведения о численности и квалификации педагогических работников

№	Показатель	Всего, чел.	Распределение по уровню образования и квалификации, чел.			
			Уровень образования		Квалификация	
			ВО	СПО	высшая категория	I категория
1	Педагогические работники всего:	29	23	8	4	7
	в том числе:					
1.1	основные	29	23	8	4	7
1.2	совместители:					
	внутренние					
	внешние					
2	Основные педагогические работники					
2.1	педагог-психолог	1	1			
2.2	социальный педагог	1	1			
2.3	методист	1	1			
2.4	преподаватели	24	20	4	4	7
2.5	Мастера производственного обучения	2		2		

За последний год активизировалась работа по аттестации на высшую и первую квалификационную категории: процент аттестуемых по сравнению с прошлым годом увеличился.

В целях стимулирования целенаправленного, непрерывного повышения уровня квалификации педагогических работников, их методологической культуры, профессионального и личностного роста необходимо продолжать работу с коллективом, направленную на повышение педагогического мастерства, цифровое обучение и методическое сопровождение педагогов в межаттестационный период.

1.8. Оценка библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека техникума является по статусу учебной библиотекой и входит в структурные подразделения техникума. Обеспечивает учебной, научной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами образовательный процесс, являясь информационным центром.

Библиотека техникума состоит из абонементов и читального зала. Общая площадь - 53,5 м², читальный зал - 10 м². Книгохранилище для учебного фонда - совмещен с абонементом.

Число посадочных мест для пользователей читальным залом – 12, в том числе в расчете на одного обучающегося 0,02. По сравнению с предыдущим

отчетным периодом данные показатели уменьшились на 0,01. Объем фонда учебной литературой 12667 экземпляров, учебно-методической – 835, художественной – 778 экземпляров.

Объем электронной библиотеки составляет 10710 наименований. Списание устаревшей, непрофильной и ветхой литературы в количестве 1581 экз. на сумму – 173501,47 тыс. рублей.

Библиотечный фонд обновляется и пополняется учебниками и дополнительной учебной литературой по мере поступления финансирования. Основным источником пополнения фонда является книгоиздательство «Академия» и «Просвещение». Вся учебная литература соответствует нормативным требованиям. Большая часть учебников выдаётся обучающимся на время изучения определённой дисциплины, меньшая часть рассчитана для работы в читальном зале. Имеется доступ к сети Интернет.

Отдельно следует отметить использование в 2023 году электронной библиотеки образовательной платформы «Юрайт» - <https://urait.ru/>.

Обеспеченность библиотеки современной информационной базой:

№ п/п	Материально-техническое обеспечение библиотеки (оборудование, наличие средств автоматизации библиотечных процессов и др.)	Количество
1	Компьютер	3
2	Ламинатор	1
3	Лазерный принтер	1
4	Струйный цветной принтер EPSONL355	1
5	Колонки Cenius	1
6	Колонки SVEN	1
7	Подключение к сети Интернет	3
8	Медиатека	179
9	Электронные учебники	74

В библиотеке ведется индивидуальная работа с читателями, заключающаяся в подборке необходимой литературы, используемой студентом при самостоятельной работе. Дается консультация об изложенном в той или иной книге материале, оказывается помощь в выборе нужной информации из энциклопедической и справочной литературы.

Ведётся алфавитный, электронный, систематический каталоги, систематическая картотека статей, тематическая и краеведческая картотеки.

Обеспеченность учебниками

Учебные циклы	Обеспеченность на 01.04. 2024 года в %
Общеобразовательный	100
Общепрофессиональный	100
Профессиональный	100

Обеспеченность современной информационной базой.

В наличии имеется: 84 персональных компьютера, в образовательном процессе используется 63; все компьютеры подключены к локальной сети техникума и к сети Интернет.

В техникуме функционирует электронная почта e-mail: ru33@mail.ru

На официальном сайте техникума (точка доступа: <https://batt.profiedu.ru>) сведения о техникуме размещены в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановление Правительства РФ от 20 октября 2021 г. № 1802 "Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации" и обновления информации об образовательной организации». Обновление информации на сайте происходит регулярно (не реже 1 раза в неделю) по мере поступления оперативной информации (новости, документы, объявления и др.).

Сайт содержит следующие разделы:

1. **Главная** (аттестация педагогических работников, новости, библиотека, онлайн-опрос, антикоррупция)

2. **Сведения об образовательной организации**

подразделы:

- Основные сведения
- Структура и органы управления образовательной организацией
- Документы
- Образование
- Образовательные стандарты
- Руководство. Педагогический (научно-педагогический) состав
- Материально-техническое обеспечение и оснащенность образова-

тельного процесса»

- Стипендии и иные виды материальной поддержки
- Платные образовательные услуги
- Финансово-хозяйственная деятельность
- Вакантные места для приема (перевода)
- Программа развития
- Обратная связь
- Взаимодействие с образовательной организацией
- Центр содействия трудоустройству выпускников

3. **Поступающим** - информация для поступающих.

4. **Автошкола** – информация по дополнительному профессиональному обучению по программе «Водитель категории В, С»

5. Методические документы - содержит обобщённый педагогический опыт педагогов, методические разработки, дидактические материалы.

Информационная база техникума позволяет организованно, на современном уровне проводить образовательный процесс, который обеспечен компьютерной и вычислительной техникой.

В 2024 году планируется продолжить работу по обновлению учебного фонда библиотеки, компьютерного оборудования в рамках финансирования государственного задания из краевого бюджета и средств от иной приносящей доход деятельности.

1.9. Оценка материально-технической базы

Адреса осуществления образовательной деятельности:

353040, Российская Федерация, Краснодарский край, Белоглинский район, с. Белая Глина, ул. Красная, 20;

№ п/п	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.)
1	Учебный корпус Аудитории для лекций, практических занятий, 2 компьютерных класса, лаборатории Спортивный зал – 184,3м, спортивная площадка с гимнастическим городком и элементами полосы препятствий. Общая площадь 2158,4м, из них 1022 м - учебная
2	Кабинеты общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин: русский язык и литература английский язык история, обществознание, кубановедение химия, биология, экология, экологических основ природопользования основы безопасности жизнедеятельности, БЖ и охрана труда информатика математика физика, география, астрономия социально-экономических дисциплин Информационных технологий в профессиональной деятельности Инженерной графики
3	Для специальности Электрификация и автоматизация сельского хозяйства Лаборатории: технической механики; электротехники; электронной техники; электрических машин и аппаратов; электроснабжения сельского хозяйства; основ автоматики; электропривода сельскохозяйственных машин; светотехники и электротехнологии; механизации сельскохозяйственного производства; автоматизации технологических процессов и системы автоматического управления; эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации; метрологии, стандартизации и подтверждения качества. Для профессии Наладчик компьютерных сетей Кабинет информационных технологий

	Лаборатория: Электротехники с основами электроники
4	Мастерские: Слесарная мастерская, электромонтажная мастерская
5	Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»

353040, Российская Федерация, Краснодарский край, Белоглинский район, с. Белая Глина ул. Первомайская, 367

Обеспеченность помещениями профессиональной подготовки (учебные кабинеты, лаборатории, учебные мастерские)	<p>Аудитории для лекций, практических занятий, лаборатории</p> <p>По профессии «Пекарь» учебные помещения профессиональной подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кабинеты: технологии изготовления хлеба и хлебобулочных изделий; технологии приготовления мучных кондитерских изделий, технологии оборудования хлебопекарного производства - Лаборатории: микробиологии, санитарии и гигиены; <p>Мастерские:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебная пекарня
--	---

353040, Российская Федерация, Краснодарский край, Белоглинский район, с. Белая Глина, ул. Чехова, 60

Обеспеченность помещениями профессиональной подготовки (учебные кабинеты, лаборатории, учебные мастерские)	<p>По профессии «Автомеханик» учебные помещения профессиональной подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кабинеты: электротехники; устройства автомобилей - Лаборатории: материаловедения; технических измерений; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей; технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов - Мастерские: слесарные; электромонтажные - Тренажеры по вождению автомобиля.
	<p>По профессии Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, специальности «Механизация сельского хозяйства»</p> <p>Кабинеты: Технической механики; Материаловедения; Управления транспортным средством и безопасности движения; Агрономии; Зоотехнии</p> <p>Лаборатории: Метрологии, стандартизации и подтверждения качества; Гидравлики и теплотехники; Топлива и смазочных материалов; Тракторов самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей; Эксплуатации машинно-тракторного парка; Технического обслуживания и ремонта машин; Технологии производства продукции растениеводства; Технологии производства продукции животноводства</p> <p>Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством</p> <p>Пункт технического обслуживания</p>

Количественный и качественный состав машинно-тракторного парка по состоянию на 01.04.2024 г.

№ п/п	Марка машины	Государственный (Инвентарный номер)	Год выпуска	Тех. состояние
1.	Прицеп 2 ПТС-6	38-49 КР 23	1991	удовлетворительное
2.	Прицеп 2 ПТС-6	38-50 КР 23	1991	удовлетворительное
3.	Трактор МТЗ-82	30-22 КБ	1990	удовлетворительное
4.	Трактор Т-150 К	30-17 КБ	1991	удовлетворительное
5.	Трактор МТЗ-82.1 Беларусь	76-42 УО 23	2008	удовлетворительное
6.	Трактор ДТ-75 ДС-4	95-68 КС 23	2004	удовлетворительное
7.	Автомобиль ВАЗ 21070	М 818 ТН 23	2000	удовлетворительное

8.	Кубанец ТСК 21.8, легковой	С 546 ВК 93	1994	удовлетворительное
9.	Автомобиль ИЖ 2717-220, грузовой, фургон	В 823 АР 23	2003	удовлетворительное
10.	Автомобиль ГАЗ 3110	В 955 АР 23	2003	удовлетворительное
11.	Автомобиль CHEVROLET NIVA	Н 810 АР 123	2011	хорошее
12.	Автомобиль ВАЗ 21053	Р 056 НХ 93	2007	удовлетворительное
13.	Автомобиль ВАЗ 21053	М 842 ЕХ 93	2006	удовлетворительное
14.	Автомобиль ВАЗ 21099	Х 136 СС 93	2000	удовлетворительное
15.	Автомобиль ВАЗ 210540	С 1490 В 23	2008	удовлетворительное
16.	Автомобиль LADA 219000	Т 926 ЕХ 123	2012	удовлетворительное
17.	Автомобиль Волга ГАЗ 31105	М 444 ВО123	2008	удовлетворительное
18.	Автобус ПАЗ 32053	М 842 ЕХ 93	2007	удовлетворительное
19.	Автомобиль ЗИЛ ММЗ 4502	С 542 ВК 93	1990	удовлетворительное
20.	Автомобиль ГАЗ САЗ 33507, самосвал	С 544 ВК 93	1991	удовлетворительное
21.	Автоцистерна АТЗ 2,4-52	С 543 ВК 93	1990	удовлетворительное
22.	Тахограф КАСБИ ДТ-20 (с ГЛОНАСС модулем)	210124000344	2013	удовлетворительное
23.	Плуг ПН-3-35	110104000156	2006	удовлетворительное
24.	Плуг ПН-4-35	110104000157	2006	удовлетворительное
25.	Культиватор навесной КРНГ-5, 56-04 П	210124000320	2013	удовлетворительное
26.	Культиватор КРН-5,6	110104000026	1990	удовлетворительное
27.	Катки 3 ККТ-6	110104000042	1992	удовлетворительное
28.	Сеялка СЗП-3,6 А	110104000028	1990	удовлетворительное
29.	Сеялка СУПН-8-01 б/с	110104000158	2006	хорошее
30.	Опрыскиватель 800 л 15 м полевой навесной ЯР-МЕТ	110104000152	2006	удовлетворительное
31.	Разбрасыватель минеральных удобрений навесной	110104000233	2008	хорошее
32.	Прицеп 2ПТС-4	80-51 КР 23	1990	хорошее
33.	Борона БДТ-3	110104000051	1987	хорошее
34.	Плуг ПЛН-4-3,5	110104000053	1991	удовлетворительное
35.	Культиватор КРТ-3,6 КПЭ-3,8	110104000055	1991	удовлетворительное
36.	Компрессор КВ-24 53251	110104000217	2008	удовлетворительное
37.	Мотоцикл ММВ 33112	36-51 КМ 23	1989	удовлетворительное

Имеется собственная столовая на 60 посадочных мест, при наличии 1 перерыва для приема пищи обучающихся 60 минут. Заключены договора с различными организациями о порядке обеспечения питанием обучающихся и сотрудников для обеспечения требований СанПиН 2.4.5.2409-08 (п.2.8). Охват горячим питанием обучающихся составляет 100%.

Для обеспечения медицинского обслуживания обучающихся и сотрудников заключен договор с ГБУЗ «Белоглинская ЦРБ МЗ КК».

Требования паспорта доступности для инвалидов общественного здания от 13 октября 2023 года выполняются в полном объеме, объект доступен для категорий инвалидов: К, О, С, Г.

Имеется современная система противопожарной безопасности, наличие тревожной кнопки, ведется видеонаблюдение зданий, помещений и территории техникума.

Учебно-материальная база учебных помещений обеспечивает:

1. Создание пространственной среды, максимально благоприятной для учебной деятельности, обеспечивающей сохранность здоровья и поддержания оптимальной работоспособности обучающихся и преподавателей, посредством:

- оформления учебного помещения с соблюдением единого современного эстетического стиля, а также санитарно-гигиенических условий, соответствующих установленным требованиям и нормам,
- оснащения рабочих зон студентов и преподавателя учебной мебелью и оборудованием с учетом современных физиологических, психологических и эстетических требований.

2. Создание оптимального комплексного учебно-методического обеспечения в соответствии со спецификой изучаемых дисциплин, модулей обеспечивающего качество и результативность образовательного процесса.

Состояние учебно-материальной базы техникума обеспечивает успешное освоение обучающимися профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО и профессиональными стандартами.

1.10. Создание условий для получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Количество инвалидов, обучающихся в техникуме, составляет – 2 человека в 2023 году, 1 человек в 2024 году.

Обеспечивается доступность объектов техникума и создаются условия для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

размечены и оборудованы соответствующими дорожными знаками места для парковки автомобилей, принадлежащих инвалидам;

в учебном корпусе оборудован пандус, соответствующий требованиям стандартов, кнопки вызова, тактильные таблички;

ступени всех наружных и внутренних лестничных маршей имеют контрастную маркировку для лиц с ограниченными возможностями по зрению;

прозрачные полотна дверей имеют контрастную маркировку для лиц с ограниченными возможностями по зрению;

имеется оборудованный туалет для инвалидов и лиц с ОВЗ.

1.11. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Локальный акт, регламентирующий функционирование внутренней системы оценки качества образования: «Положение об организации внутренней оценки качества образования ГБПОУ КК БАТТ» утверждено протокол от 30.12.2022 № 4.

Директор техникума и по его поручению заместители директора, руководители структурных подразделений осуществляли внутренний контроль результатов деятельности по вопросам:

- Использования программно-методического обеспечения образовательного процесса;
- выполнения утвержденных ОПОП по реализуемым профессиям и специальностям;
- соблюдения утвержденных графиков учебного процесса;
- соблюдения Устава, Правил внутреннего трудового распорядка и иных нормативных локальных актов техникума;
- реализации методической проблемы техникума, анализа уровня профессионального мастерства, качества преподавания;
- состояния и итогов учебно-воспитательной работы техникума, итогов промежуточной и государственной итоговой аттестации;
- ведения различных видов документации;
- анализа состояния воспитательной работы;
- состояния подразделений, осуществляющих питание и медицинское обслуживание, охраны и укрепления здоровья обучающихся и работников техникума.

Анализ посещаемости обучающихся

Анализ посещаемости обучающихся показал, что в основном во всех группах посещаемость была допустимой, кроме группы № 428, 708, 206 что привело к более низкому уровню обученности обучающихся по итогам 2022-2023 учебного года.

В 2023-2024 учебном году посещаемость обучающихся 1 курсов выше посещаемости обучающихся 2-3 курсов, что связано с более качественным набором в групп.

Посещаемость в группах обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена значительно выше, чем в остальных группах.

Руководители групп переходного контингента со средней посещаемостью менее 80% ведут активную работу по возвращению обучающихся на занятия: посещают обучающихся из группы риска, проводят разъяснительную работу среди обучающихся и их родителей.

Мониторинг успеваемости студентов

В результате входного контроля выяснилось, что общеобразовательная подготовка выпускников основной школы по всем предметам, по которым проводился входной контроль, на крайне низком уровне.

Уровень успеваемости во всех группах по всем предметам – 74,3%.

По каждому предмету уровень успеваемости:

- Русский язык – 82%

- Литература – 80%
- История – 79,8 %
- Обществознание - 74,1%
- Иностранный язык – 89,2%
- Математика – 0 %
- Информатика – 41,3%
- Химия - 71%
- Биология – 88,6%
- ОБЖ – 87,5%
- Физическая культура - 100%
- Физика – 74,1%
- География – 100%

Уровень качества во всех группах по всем предметам – 14,1 %.

По каждому предмету уровень качества:

- Русский язык – 27,1%
- Литература – 18,1%
- История – 19,3%
- Обществознание - 8%
- Иностранный язык – 23,3%
- Математика – 2%
- Информатика – 3%
- Химия – 2,8%
- Биология - 5%
- ОБЖ – 21,3%
- Физическая культура – 24,3%
- Физика – 0,1%
- География – 12,9%

Самые слабые знания у обучающихся по предметам: математика, информатика, химия, физика.

Анализ промежуточной аттестации

Анализ промежуточной аттестации за 1 семестр 2023-2024 учебного года показал, что в группах Э-12, Э-11, 330, Э-9, Э-8, 205, ЭТС-1, АПП-1, АПП-2, НПС-1, МСП-1, МСП-2, 708 показатель успеваемости составил 100 %; в группах 206, 428, 331, МЭО-1 успеваемость составила 80-90%, в группах 709, Э-10 – 90-99%.

Самый высокий показатель качества знаний в группах Э-9, Э-8, Э-12 по специальности «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», группе 330 по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», группе 205 по профессии «Пекарь», группах АПП-1, АПП-2 по профессии «Аппаратчик-оператор продуктов питания из растительного сырья» - 80%.

Показатель качества знаний находится на среднем уровне в группах 206, Э-12, 709, - 60-70%.

Низкий показатель качества знаний в группах 428, 331, 708, МЭО-1 – 40-50 %.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников техникума (успеваемость – 100%, качество – 95%, 6 выпускника получили диплом с отличием).

Предметом обсуждения и принятия кардинальных мер со стороны классных руководителей, мастеров производственного обучения, преподавателей должно стать изменение ситуации по обучающимся, имеющим неудовлетворительные оценки за семестр и не аттестованных в результате низкой посещаемости, пропусков занятий по неуважительной причине.

Локальные акты и планирующие документы, регламентирующие работу по организации управления и проведению контроля качества подготовки обучающихся, обеспечивают нормативной базой весь цикл управления качеством образования.

Формы и методы, используемые при проведении текущего, рубежного контроля и промежуточной аттестации позволяют обеспечить достоверную информацию о качестве образования (достижении обучающимися образовательного результата), мотивировать участников образовательного процесса к его улучшению и управлять качеством образования в зависимости от условий.

1.12. Заключение и выводы

Результаты самообследования показывают, что потенциал ГБПОУ КК «Белоглинский аграрно – технический техникум» по всем рассмотренным показателям отвечает предъявляемым требованиям к содержанию и качеству подготовки специалистов, а также требованиям к показателям оценки статуса техникума.

Кадровый состав обеспечивает образовательный процесс по всем реализуемым направлениям, специальностям, а также по отдельным циклам подготовки (общеобразовательным, общим гуманитарным и социально-экономическим, математическим и общим естественнонаучным, профессиональным).

Лицензионные и аккредитационные требования к количественному и качественному составу выполняются.

Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, учебно-лабораторное обеспечение, средства и формы технической и библиотечно-информационной поддержки учебного процесса, достаточна для обеспечения реализуемых направлений и специальностей.

Лицензионные требования в части условий, гарантирующих охрану здоровья студентов и сотрудников, выполняются и соответствуют установленным санитарным и гигиеническим нормам.

Анализ деятельности техникума позволяет отметить:

- все реализуемые основные профессиональные образовательные программы имеют лицензию и аккредитацию;
- содержание образовательных программ соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов;
- качество подготовки, характеризующееся результатами промежуточных и итоговых аттестаций, отзывами социальных партнеров, оценивается как достаточное

С целью дальнейшего повышения качества образовательных услуг необходимо:

1. Развивать социальное партнерство с предприятиями и организациями в вопросах:

- организации практического обучения студентов на реальных рабочих местах;
- организации стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения;
- трудоустройства выпускников.

2. Совершенствовать, развивать материально-техническую базу Техникума.

3. Продолжить работу по:

– разработке программного и учебно-методического обеспечения основных профессиональных образовательных программ профессий и специальностей подготовки, отвечающих требованиям ФГОС СПО по ТОП-50 и актуализированным ФГОС, обеспечению соответствия содержания учебно-методических материалов образовательным потребностям личности студентов; региональной специфике профессиональной деятельности выпускников;

– совершенствованию профориентационной работы с использованием инновационных технологий;

- совершенствованию воспитательного процесса с целью создания оптимальных условий и возможностей для успешной социализации и эффективной самореализации студенческой молодежи,

- развитию кадрового потенциала Техникума в соответствии с современными требованиями подготовки специалистов;

- развитию внебюджетной деятельности;

- участию Техникума в национальных проектах;

- обеспечению комплексной безопасности студентов и работников Техникума во время их трудовой и учебной деятельности.

2. Показатели

деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	320 человек
1.1.1	По очной форме обучения	320 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	150 человек
1.2.1	По очной форме обучения	150 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	9
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	175 человек
1.5	Утратил силу Информация об изменениях: <i>См. текст подпункта 1.5</i>	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	145 человек/94,7%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	362 человек/ 83,7%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	30 человека/ 57,6%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	22 человек/ 73,3%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	10 человек/ 33,3%
1.11.1	Высшая	3 человек/ 10%
1.11.2	Первая	7 человека/ 23,3%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	30 человека/ 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциаци-	0

	ях, в общей численности педагогических работников	
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	65306,01 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2176,87 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	348,28 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	112 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	4,9 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	16 человек / 25,8%

Перечень дополнительных показателей самообследования ГБПОУ КК «Белоглинский аграрно-технический техникум»

1. Материально – техническое обеспечение организации

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество учебных групп по состоянию на дату отчета	единиц	19
2.	Количество мультимедийных проекторов	единиц	14
3.	Количество интерактивных досок	единиц	6
4.	Количество интерактивных приставок	единиц	0
5.	Количество лабораторий и мастерских для проведения практических занятий, учебной практики	единиц	9
6.	Наличие современной библиотеки – медиатеки (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	X	
	с читальным залом на 25 и более рабочих мест, с наличием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет	есть/нет	нет
	с читальным залом менее чем на 25 рабочих мест, с наличием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет	есть/нет	есть
	с читальным залом с любым количеством мест с отсутствием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет	есть/нет	нет
7.	Обеспеченность специализированными кабинетами (кабинеты технологий, оборудованные лабораторным оборудованием учебные кабинеты по химии и физике, др.), необходимым для реализации Федеральных государственных образовательных стандартов по профессиям и специальностям и по общеобразовательной подготовке (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	X	
	на 90 и более процентов	да/нет	нет
	менее чем на 90 процентов, но более 50%	да/нет	да
	50% и менее	да/нет	нет
8.	Наличие электронных интерактивных лабораторий, используемых в учебном процессе	есть/нет	да
9.	Обеспеченность учебного процесса лабораторным и демонстрационным оборудованием (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	X	
	на 90 и более процентов	да/нет	нет
	менее чем на 90 процентов, но более 50%	да/нет	да
	50% и менее	да/нет	нет
10.	Наличие электронных образовательных ресурсов (электронных учебников и учебных пособий)	да/нет	да
	Наличие доступа к информационным системам и информационно – телекоммуникационным сетям	да/нет	да

2. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания обучающихся

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Наличие спортивного зала	есть/нет	есть
2.	Наличие оборудованной спортивной площадки (стадиона)	есть/нет	есть
3.	Наличие тренажерного зала	есть/нет	нет
4.	Наличие бассейна	есть/нет	нет
5.	Наличие медицинского кабинета	есть/нет	нет
6.	Наличие специализированных кабинетов по охране и укреплению здоровья (комнаты релаксации, психологической разгрузки и пр.)	есть/нет	есть
7.	Наличие столовой на территории организации	есть/нет	есть

3. Условия для индивидуальной работы с обучающимися

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество обучающихся, участвующих в кружках, спортивных секциях, творческих коллективах, клубах, обществах и др.	человек	290
2.	Использование дистанционных образовательных технологий	да/нет	да
3.	Количество психологических и социологических исследований, опросов, проведенных за отчетный период	единиц	11
4.	Наличие службы психологической помощи	есть/нет	есть

4. Наличие программ дополнительного профессионального образования

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Наличие программ профессиональной переподготовки специалистов	есть/нет	нет
2.	Наличие программ повышения квалификации специалистов	есть/нет	нет

5. Наличие возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся, включая их участие в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях, и других массовых мероприятиях:

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество конкурсов, олимпиад, проведенных при участии профессиональной образовательной организацией за отчетный период	единиц	23
2.	Численность обучающихся, принявших участие в отчетном году в олимпиадах, смотрах, конкурсах профессионального мастерства различного уровня (кроме спортивных)	человек	211
3.	Численность обучающихся в образовательной организации, победителей конкурсов, смотров и др. (кроме спортивных):	X	
	регионального уровня	человек	4
	федерального уровня	человек	0
	международного уровня	человек	0
4.	Численность обучающихся, принявших участие в отчетном году в спортивных олимпиадах, соревнованиях различного уровня	человек	278
5.	Численность победителей спортивных олимпиад, соревнований:	X	
	регионального уровня	человек	0
	федерального уровня	человек	0
	международного уровня	человек	0
6.	Наличие проведенных мероприятий по сдаче норм ГТО в отчетный период	есть/нет	есть

6. Наличие возможности оказания обучающимся психолого – педагогической, медицинской и социальной помощи

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Наличие программы психологического сопровождения деятельности:	X	X
	какой-либо категории обучающихся (указать)	есть/нет	есть
	родителей (законных представителей)	есть/нет	есть
	педагогических работников	есть/нет	есть
2.	Наличие коррекционных и компенсирующих занятий с обучающимися, проведенных за отчетный период	есть/нет	есть
3.	Наличие медицинских, реабилитационных программ мероприятий	есть/нет	нет

4.	Наличие программ:	X	
	социальной адаптации обучающихся	есть/нет	есть
	формирования дополнительных профессиональных навыков	есть/нет	есть
	программ трудоустройства	есть/нет	есть

7. Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Использование специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
2.	Использование специальных технических средств обучения коллективного пользования для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
3.	Использование специальных технических средств индивидуального пользования для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
4.	Предоставление обучающимся с ограниченными возможностями здоровья специальных технических средств обучения индивидуального пользования в постоянное пользование	да/нет	нет
5.	Предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь.	да/нет	да
6.	Проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий с обучающимися с ОВЗ	да/нет	нет
7.	Проведение мероприятий, обеспечивающих вовлечение детей с ОВЗ в общественную жизнь образовательной организации	да/нет	да
8.	Доступность ОО для лиц с ОВЗ (в соответствии с паспортом доступности)	X	
	по зрению	да/нет	да
	по слуху	да/нет	нет
	с нарушениями опорно – двигательной системы для колясочников	да/нет	да
9.	Оказание психологических и других консультаций для лиц с ОВЗ в отчетный период	да/нет	да

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 64075045638428745403327213019230093705736652714

Владелец Павлова Марина Ивановна

Действителен с 26.04.2024 по 26.04.2025