

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Саратовской области

«Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО «БТМСХ»
_____ В.И. Якубович
« 01 » апреля 2025 года

ОТЧЁТ
о результатах самообследования
по состоянию на 1 апреля 2025 года

Рассмотрен на заседании
Педагогического Совета техникума
Протокол № 4 от 07.04.2024г.

г. Балашов
2025 год

Содержание

Введение	3
I. Аналитическая часть	4
1. Организационно-правовое обеспечение и система управления образовательным учреждением	4
2. Содержание и качество подготовки обучающихся	8
3. Организация учебного процесса	36
4. Востребованность выпускников	37
5. Кадровый потенциал	39
6. Качество учебно-методического обеспечения и качества библиотечно-информационного обеспечения	42
7. Состояние материально-технической базы	51
8. Внутренняя система оценки качества	53
II. Показатели деятельности ГАПОУ СО «БТМСХ»	55
III. Показатели деятельности Аркадакского филиала ГАПОУ СО «БТМСХ»	61

Введение

Самообследование государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» по состоянию на 1апреля 2025 года проведено в соответствии со статьёй 29 Федерального закона от 29 декабря 2012года. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2013 N 28908ред. от 14 декабря 2017 гот 15.02.2017 года №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказа директора техникума от15 февраля 2024года № 22.

Процедура самообследования включает в себя следующие этапы: планирование и подготовку работ по самообследованию техникума; организацию и проведение самообследования; обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчёта; рассмотрение отчёта на заседании педагогического совета.

І. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение и система управления образовательным учреждением

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» является государственным образовательным учреждением областного подчинения (распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года №2413-р о передаче федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования в ведение субъектов Российской Федерации; распоряжение Правительства Саратовской области от 20 января 2012 года №16-Пр «О принятии федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования в государственную собственность Саратовской области»).

Учредитель – Министерство образования Саратовской области. Место нахождения учреждения: 410002 г.Саратов, ул.Соляная, д.32.

Отношения между Учредителем и техникумом регулируются Уставом, утверждённым приказом Министерства образования Саратовской области от 18 декабря 2013 года №3687 и зарегистрированным межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №1 по Саратовской области 25 декабря 2013 года.

Место нахождения техникума: Россия, 412309, Саратовская область, г.Балашов, ул.Луначарского, 100.

В соответствии с распоряжением Правительства Саратовской области от 25 ноября 2013 года №277-Пр «О создании государственных автономных профессиональных образовательных учреждений Саратовской области путем изменения типа государственных бюджетных образовательных учреждений Саратовской области» образовательное учреждение переименовано и изменило тип.

Сокращенное наименование техникума – ГАПОУ СО «БТМСХ».

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Федеральным законом от 3 ноября 2006 года № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях», другими законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом, локальными нормативными актами. Органом государственно-общественного управления образовательного учреждения является Наблюдательный совет, в состав которого входят представители Учредителя, комитета по управлению имуществом Саратовской области, общественности. Кроме того, органами управления Учреждения являются: общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения, Совет Учреждения, педагогический совет, методический совет, совет студенческого самоуправления, совет родителей(законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Непосредственное управление Учреждением осуществляет директор техникума.

Управление педагогическим коллективом, коллективом студентов, обслуживающим персоналом осуществляется через заместителей директора по направлениям работы и заведующих отделениями в соответствии с собственной нормативной базой.

Все работники техникума, согласно штатному расписанию, имеют должностные инструкции, установлен контроль исполнения обязанностей:

- контроль со стороны директора техникума;
- контроль со стороны заместителей директора техникума;
- контроль со стороны руководителей структурных подразделений.

Техникум имеет в своей структуре учебную часть, учебно- производственные мастерские, спортивные и тренажерный залы, методический кабинет, библиотеку с

читальным залом, учебные кабинеты и лаборатории, бухгалтерию, хозяйственную часть, столовую, общежитие, музей истории техникума и другие структурные подразделения.

Техникум располагает зданиями, предназначенными для реализации учебного процесса: в г. Балашове, учебный корпус, лабораторный корпус, общежитие, гараж, учебно-производственные мастерские и учебно-производственное хозяйство.

Здания расположены на трёх земельных участках, переданных учебному заведению в постоянное (бессрочное пользование):

- ул. Луначарского, 100;
- переулок Вокзальный, 6.
- Балашовский район, 2 км автоподъезда к г. Балашову от автодороги Саратов-Курск.

В своей структуре техникум имеет филиал. Полное наименование филиала: Аркадакский филиал государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» (далее филиал). Сокращенное наименование филиала: Аркадакский филиал ГАПОУ СО «БТМСХ».

Адрес местонахождения филиала: Россия, 412210, Саратовская область, г. Аркадак, ул. Балашовская, 72-а.

Филиал создан на основании распоряжения Правительства Саратовской области от 12 ноября 2018 года № 305-Пр «О реорганизации государственных профессиональных образовательных учреждений Саратовской области» в результате реорганизации двух образовательных учреждений путем присоединения одного к другому.

Филиал реорганизуется, ликвидируется учредителем техникума. Право филиала на ведение образовательной деятельности подтверждается лицензией на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам, полученной техникумом. Филиал имеет в своей структуре отделения, цикловые комиссии и другие подразделения. Порядок создания, реорганизации или ликвидации подразделений филиала определяется положением о данном филиале и уставом техникума.

Филиал не является юридическим лицом, филиал может осуществлять по доверенности техникума частично полномочия юридического лица.

Деятельность филиала осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом техникума и положением о данном филиале, разработанным техникумом в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями), Положением «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» и утвержденным директором техникума.

Управление филиалом осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, уставом техникума, положением о филиале. Непосредственное управление филиалом осуществляет заведующий филиалом, назначаемый приказом директора техникума из числа работников, имеющих высшее образование соответствующее, профилю образовательного учреждения, опыт учебно-методической и организационной работы в образовательном учреждении среднего профессионального образования.

В целом руководство филиалом осуществляет директор техникума. Заведующий филиалом осуществляет свою деятельность от имени филиала в соответствии с законодательством Российской Федерации по доверенности, выданной от имени техникума, за подписью директора техникума или иного лица, уполномоченного на это его учредительными документами с приложением печати техникума.

Заведующий филиалом: обеспечивает функционирование филиала; принимает локальные акты, касающиеся учебно-методической, учебно-воспитательной и учебно-производственной работы филиала в порядке, установленном Уставом техникума; представляет филиал в отношениях с органами законодательной и исполнительной власти, юридическими и физическими лицами; предоставляет отчеты о деятельности филиала в техникум; несет персональную ответственность за организацию, осуществление и качество образовательного процесса; соблюдает права и законные интересы детей - сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также несет персональную ответственность за нарушение их прав и законных интересов; в пределах своей компетенции дает распоряжения и указания, обязательные для исполнения всеми работниками и обучающимися филиала; осуществляет меры по поддержанию морально-психологического климата в коллективе филиала и нравственного авторитета; предоставляет в техникум проекты приказов, касающиеся зачисления, перевода студентов с курса на курс, отчисления, восстановления, перевода из одного учебного заведения в другое, организовывает мероприятия по охране труда, гражданской обороне, обеспечивает пожарную безопасность.

В филиале проводятся следующие виды учебно-педагогической и воспитательной работы: уроки, практические занятия, лабораторные работы, промежуточная и итоговая аттестация, внеклассные мероприятия и другие виды учебной работы применительно к форме обучения, установленной в филиале.

Филиал располагает кабинетами, лабораториями, библиотекой и другими объектами и средствами, необходимыми для осуществления учебно-воспитательного процесса в соответствии с ФГОС и лицензионными требованиями.

На момент самообследования образовательная деятельность осуществляется техникумом на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности № Л035-01279-64/00198517, свидетельства о государственной аккредитации № 1811 от 28 марта 2022г. бланк документа серия 64А01 №0001122, выданными Министерством образования Саратовской области. Техникум реализует образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих:

- 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);
- 21.02.04 Землеустройство;
- 21.02.19 Землеустройство;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
- 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
- 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья;
- 35.02.05 Агрономия;
- 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем;
- 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства;
- 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК);
- 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 38.02.07 Банковское дело

- 40.02.04 Юриспруденция
- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

Филиал реализует образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения;
- 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем;
- 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства.

Техникум имеет структурное подразделение «Автошкола», не являющееся юридическим лицом, и действующее на основании устава ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» и положения о соответствующем структурном подразделении, утвержденного в порядке, установленном Уставом.

Место нахождения: Россия, 412302, Саратовская обл. г. Балашов, переулок Вокзальный, 6.

Автошкола создается, реорганизуется и ликвидируется приказом директора техникума. Автошкола работает на самофинансировании, за счет доходов, получаемых от ее деятельности, в соответствии с действующим законодательством. Основной задачей Автошколы является обучение граждан по программам профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий. Управление Автошколой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства». Общее руководство деятельностью Автошколы осуществляет директор техникума, который:

- утверждает структуру, штаты, смету расходов, состав экзаменационной комиссии;
- обеспечивает закрепление аудиторий, учебных кабинетов и лабораторий, предоставляет обучающимся возможность пользоваться библиотекой.

Непосредственное руководство Автошколой осуществляет заведующий, назначаемый приказом директора техникума.

Автошкола принимает на обучение по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств следующих категорий:

- транспортными средствами категорий «А», «В», «С», «D».
- транспортными средствами категорий "А" - лиц, достигших 18 лет;
- транспортными средствами категорий "В" - лиц, достигших 16,5 лет;
- транспортными средствами категорий "С" - лиц, достигших 18 лет;
- транспортными средствами категорий "D" - лиц, достигших 21 год;

Зачисление обучающихся осуществляется приказом директора техникума на основании заявления поступающего и договора об оказании образовательных услуг. Прием на обучение может производиться по направлениям юридических лиц, организаций социальной сферы.

В соответствии с действующим законодательством и Уставом в техникуме разработаны локальные нормативные акты и ведется организационно-распорядительная документация по направлениям деятельности и структурным подразделениям.

Вывод: Система управления техникумом соответствует действующему законодательству РФ и является эффективной с точки зрения предоставления образовательных услуг и удовлетворения запросов потребителей.

2.Содержание и качество подготовки обучающихся

На очном отделении осуществляется подготовка по 20 (двадцати) программам подготовки специалистов среднего звена и по 4 (четырем) программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (филиал).

Приём на бюджетные места ведется в соответствии с контрольными цифрами приёма, которые ежегодно утверждаются Учредителем на основании процедуры конкурса, организуемого министерством образования Саратовской области среди профессиональных образовательных учреждений.

Приём на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в 2024 году осуществлялся на общедоступной основе в соответствии со статьей 55, частью 3 Федерального закона от 25 декабря 2013 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» ред.25.12.2023, приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»ред. от 13.10.2023 и приказа Министерства образования Саратовской области от 28.11.2023 № 2121 «Об утверждении контрольных цифр приема в государственные профессиональные образовательные организации, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет министерство образования Саратовской области на 2024 год.

Контрольные цифры приёма, установленные на 2024 год, выполнены в полном объеме.

Код специальности, профессии	Наименование специальности, профессии	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
		КЦП	выполнение	КЦП	выполнение
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	25	25	15	15
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	25	-	-
21.02.19	Землеустройство	25	25	-	-
35.02.05	Агрономия	25	25		
19.02.11	Технология продуктов питания из растительного сырья	25	25	15	15
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	25	25	15	15
35.02.08	Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	25	25	15	15
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	25	25	-	-
35.01.27	Мастер сельскохозяйственного производства	25	25	-	-
09.01.04	Наладчик аппаратного и программных средств инфокоммуникационных систем	25	25	-	-
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	25	25		
Итого:		275	275	60	60
Всего:		335			

Принято на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2024 году:

Код специальности	Наименование специальности, профессии	форма обучения	
		Очная	Заочная
09.02.07	Информационные системы и программирование	32	-
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	1	-
40.02.04	Юриспруденция	48	15
38.02.07	Банковское дело	26	-
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	22	-
Всего:		129	15

В техникуме реализуется технологический профиль подготовки по специальностям среднего профессионального образования:

- 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения;
 - 09.02.07 Информационные системы и программирование;
 - 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);
 - 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);
 - 21.02.19 Землеустройство;
 - 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
 - 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;
 - 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства;
 - 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК);
 - 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем;
 - 09.02.06 Сетевое и системное администрирование;
 - 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья;
 - 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.
- Программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:
- 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения;
 - 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства;
 - 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем;
 - 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства.

Естественнонаучный профиль подготовки по специальностям среднего профессионального образования:

- 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.
- 35.02.05 Агрономия;

Социально-экономический профиль подготовки по специальностям среднего профессионального образования:

- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения;
- 38.02.07 Банковское дело;
- 40.02.04 Юриспруденция.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения и представляет собой комплекс процедур: входной контроль уровня подготовленности, текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация.

В течение учебного года в техникуме проводится внутренний мониторинг качества образовательного процесса.

В результате были получены следующие усредненные результаты по всем специальностям:

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	325	39	12	102	31,38	184	56,61	0	0,00	100,00	43,38	3,62
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	237	62	26,16	70	29,53	105	44,30	0	0,00	100,00	55,69	3,80
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	69	11	15,94	30	43,47	28	40,57	0	0,00	100,00	59,42	3,78
Общепрофессиональный цикл	386	58	15,02	120	31,08	208	53,88	0	0,00	100,00	46,12	3,60
Профессиональные циклы	488	63	12,90	103	21,10	322	65,98	0	0,00	100,00	34,02	3,55
Итого по специальности	1505	233	16,40	425	31,31	847	52,27	0	0,00	100,00	47,72	3,67
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 99,42% Качественная успеваемость 41,01%											

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года и 2022-2023 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась 6,71 %; абсолютная успеваемость повысить на 0,58 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс	%	абс.	%	абс.	%	абс	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	170	40	23,52	52	30,59	78	45,88	0	0,00	100,00	54,12	3,80
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	137	23	16,79	48	35,04	66	48,18	0	0,00	100,00	51,82	3,70
Профессиональные модули	227	38	16,74	44	19,38	145	63,88	0	0,00	100,00	36,12	3,50
Итого по специальности	534	101	19,02	144	28,34	289	52,64	0	0,00	100,00	47,35	3,67
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 100,00% Качественная успеваемость 47,06%											

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 0,29%; абсолютная успеваемость осталась также 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	375	49	13,07	139	37,07	187	49,87	0	0,00	100,00	50,14	3,70
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	54	8	14,81	13	20,07	33	61,10	0	0,00	100,00	38,89	3,60
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	378	84	22,22	113	29,89	181	47,88	0	0,00	100,00	52,12	3,55
Профессиональные модули	108	20	18,52	37	34,26	51	47,22	0	0,00	100,00	52,78	3,80
Итого по специальности	915	161	17,16	302	30,32	452	51,52	0	0,00	100,00	48,48	3,66
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 100,00% Качественная успеваемость 49 %											

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года и 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость понизилась на 0,52 %; абсолютная успеваемость осталась также 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 35.02.05 Агроном

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	345	48	13,91	122	35,36	175	50,72	0	0,00	100,00	49,27	3,70
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	164	42	25,61	45	27,44	77	46,95	0	0,00	100,00	53,01	3,69
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	60	10	16,7	15	25	35	58,33	0	0,00	100,00	41,66	3,89
Общепрофессиональный цикл	218	33	15,14	55	25,22	130	59,63	0	0,00	100,00	40,37	3,50
Профессиональные модули	160	34	21,25	54	33,75	72	45	0	0,00	100,00	55	3,90
Итого по специальности	947	167	18,52	291	29,35	489	52,13	0	0,00	100,00	47,86	3,74
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 97,97% Качественная успеваемость 45,29%											

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года и 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 2,57 %; абсолютная успеваемость повысилась на 2,03 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования (Профессионалитет)

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Общеобразовательный цикл	345	50	14,5	99	28,69	194	56,23	2	0,6	99,4	43,19	3,9
Социально-гуманитарный цикл	156	57	36,54	66	42,30	33	21,15	0	0,00	100,00	78,84	4,01
Общепрофессиональный цикл	345	47	13,62	107	31,01	191	55,36	0	0,00	100,00	44,64	3,56
Профессиональный цикл	390	114	29,23	142	36,41	134	34,36	0	0,00	100,00	65,64	3,84
Итого по специальности	1236	268	23,47	414	34,60	552	41,77	2	0,6	99,85	58,07	3,82

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 58,07%; абсолютная - 99,85% .

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	48	13	27,08	16	33,33	19	39,58	0	0,00	100,00	60,42	3,85
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	264	81	30,68	74	28,03	109	41,29	0	0,00	100,00	58,71	3,60
Итого по специальности	384	94	28,88	90	30,68	128	40,44	0	0,00	100,00	59,57	3,73

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 59,57%; абсолютная 100,00%

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Общеобразовательный цикл	375	61	16,27	153	40,8	161	42,93	0	0,00	100,00	57,07	3,75
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	375	61	16,27	153	40,8	161	42,93	0	0,00	100,00	57,07	3,75

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 57,07%; абсолютная 100,00%.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	201	44	21,89	67	33,33	90	44,78	0	0,00	100,00	55,22	3,73
Математический и общий естественнонаучный цикл	75	17	22,67	27	36,00	31	41,33	0	0,00	100,00	58,67	3,69
Общепрофессиональный цикл	326	47	14,42	130	39,88	149	45,71	0	0,00	100,00	54,29	3,74
Профессиональный цикл	870	189	21,72	332	38,16	349	40,11	9	1,03	98,97	59,89	3,64
Итого по специальности	1472	297	20,18	556	37,77	619	42,05	9	1,03	99,74	57,01	3,69

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 57,01%; абсолютная 99,74%.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 21.02.19 Землеустройство

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Общеобразовательный цикл	360	54	15,00	144	40,00	162	45,00	0	0,00	100,00	55,00	3,65
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	86	23	26,74	29	33,72	34	39,53	0	0,00	100,00	60,47	3,73
Общепрофессиональный цикл	154	25	16,23	60	38,96	69	44,80	0	0,00	100,00	55,19	3,74
Профессиональный цикл	502	110	21,91	190	37,85	191	38,05	9	1,79	98,21	59,76	3,64
Итого по специальности	1102	297	20,18	423	38,38	456	41,85	9	1,03	99,55	57,60	3,69

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 57,60 %; абсолютная 99,55 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования.

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	375	75	20,00	150	40,00	150	40,00	0	0,00	100,00	60	3,75
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	375	75	20,00	150	40,00	150	40,00	0	0,00	100,00	60	3,75

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 60 %; абсолютная 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 38.02.07 Банковское дело.

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	390	71	18,21	160	41,03	159	40,77	0	0,00	100,00	59,23	3,75
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	390	71	18,21	160	41,03	159	40,77	0	0,00	100,00	59,23	3,75

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 59,23 %; абсолютная 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки											
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл	
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	158	28	17,72	70	44,30	60	37,97	0	0,00	100,00	62,03	3,7	
Математический и общий естественнонаучный цикл	66	7	10,61	20	30,30	39	59,00	0	0,00	100,00	40,91	3,4	
Общепрофессиональный цикл	334	54	16,17	110	32,93	170	50,90	5	2,5	97,50	49,10	3,6	
Профессиональный цикл	312	51	16,37	102	32,69	159	50,96	0	0,00	100,00	49,04	3,7	
Итого по специальности 2024-2025 учебный год	870	140	15,22	302	35,60	428	49,20	5	0,11	99,38	50,27	3,6	
Итого по специальности 2023-2024 учебный год	593	78	13,2	206	34,7	297	50,1	4	2,0	98,00	47,4	3,6	

Сравнительный анализ результатов мониторингов 2023-2024 и 2024-2025 учебных годов позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 2,87 %, абсолютная успеваемость также повысилась и составила 99,38 %, что выше на 1,38 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья
(2023-2024 учебный год)

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	360	68	18,89	61	16,94	219	60,83	12	3,33	96,67	35,83	3,6
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	92	14	15,22	37	40,22	41	44,57	0	0	100,00	55,43	3,7
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	92	12	13,04	38	41,30	42	45,65	0	0	100,00	54,35	3,5
Профессиональный цикл	115	14	12,17	46	40,00	55	47,83	0	0	100,00	52,17	3,77
Итого по специальности	659	108	14,83	182	34,65	357	49,72	12	3,33	99,17	49,45	3,6
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 96% Качественная успеваемость 33,65%											

Сравнительный анализ результатов мониторингов 2023-2024 и 2024-2025 учебных годов позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 15,8 %, абсолютная успеваемость также повысилась и составила 99,17 %,

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 35.02.06 Технология переработки сельскохозяйственной продукции
(2023-2024 учебный год)

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки											
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл	
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	56	14	25,00	17	30,36	25	44,64	0	0	100,00	55,36	3,67	
Математический и общий естественнонаучный цикл	20	5	25,00	5	25,00	10	50,00	0	0	100,00	50,00	3,7	
Общепрофессиональный цикл	96	16	16,67	39	40,63	41	42,71	0	0	100,00	57,29	3,64	
Профессиональный цикл	300	57	19,00	156	52,00	87	29,00	0	0	100,00	71,00	3,82	
Итого по специальности	472	92	21,42	217	37,00	163	41,59	0	0	100,00	58,41	3,71	
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 94% Качественная успеваемость 58%												

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года и 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 0,41%; абсолютная успеваемость повысилась на 6%.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	294	53	18,03	103	35,03	138	46,94	0	100,00	100,00	53,06	3,58
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	110	32	29,09	36	37,73	42	38,18	0	100,00	100,00	61,82	3,73
Общепрофессиональные дисциплины	894	160	17,90	305	34,12	429	47,99	0	100,00	100,00	52,01	3,50
Профессиональные модули	478	95	19,87	168	35,15	215	44,98	0	100,00	100,00	55,05	3,62
Итого по специальности	1776	340	21,22	612	35,51	824	44,52	0	100,00	100,00	55,49	3,61
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 94,76% Качественная успеваемость 48,95%											

Сравнительный анализ результатов мониторинга второго семестра 2023-2024 учебного года 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 6,54 %; абсолютная успеваемость повысилась на 5,27 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки								Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
		отлично		хорошо		удовлетворительно		не удовлетворительно				
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	480	97	20,21	129	26,88	240	50,00	14	2,95	97,05	47,08	3,42
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	257	34	13,2	70	27,24	133	51,75	20	7,78	92,22	40,47	3,51
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	100	10	10,00	28	28,00	49	49,00	13	13,00	87,00	38,00	3,31
Общепрофессиональные дисциплины	527	91	17,27	221	41,94	173	32,83	42	7,97	92,03	59,20	3,67
Профессиональные модули	916	202	22,05	348	37,99	348	37,99	18	1,97	98,03	60,04	3,75
Итого по специальности	2280	434	16,55	796	32,41	943	221,57	107	6,73	93,27	48,96	3,53
Результаты предыдущего мониторинга	Абсолютная успеваемость 93,85% Качественная успеваемость 45,96%											

Сравнительный анализ результатов мониторинга 2023-2024 учебного года и 2024-2025 учебного года позволяет сделать следующие выводы: качественная успеваемость повысилась на 3 %; абсолютная успеваемость понизилась на 0,58 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 40.02.04 Юриспруденция

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	720	132	18,33	300	41,67	288	40,00	0	0,00	100,00	60,00	3,75
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	720	132	18,33	300	41,67	288	40,00	0	0,00	100,00	60,00	3,75

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 60,00 %; абсолютная 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	375	70	18,67	157	41,87	288	40,00	0	0,00	100,00	60,53	3,85
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	375	70	18,67	157	41,87	288	40,00	0	0,00	100,00	60,53	3,85

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 60,53 %; абсолютная 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
специальность 25.02.08. Эксплуатация беспилотных авиационных систем

Наименование	Количество выполненных работ	Оценки										
		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		абсолютная успеваемость	качественная успеваемость	средний балл
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общеобразовательный цикл	330	53	16,06	142	43,03	135	40,91	0	0,00	100,00	59,09	3,80
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математический и общий естественнонаучный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Общепрофессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессиональный цикл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по специальности	330	53	16,06	142	43,03	135	40,91	0	0,00	100,00	59,09	3,80

Анализ результатов мониторинга 2024-2025 учебного года показал, что качественная успеваемость составила 59,09 %; абсолютная 100 %.

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся Аркадакского филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Саратовской области
«Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения (2024 -2025 учебный год)

Наименование	Курс	Кол-во выполненных работ	Оценки									
			отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно		Качественная успеваемость	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		
Общеобразовательный цикл	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	22	2	9	8	36	12	54	-	-	45	3,6
Итого	-	22	2	9	8	36	12	54	-	-	45	3,6
Общепрофессиональный цикл	3	22	2	9	6	27	14	63	-	-	36	3,3
Итого	-	22	2	9	6	27	14	63	-	-	36	3,3
Профессиональный цикл	3	44	4	9,08	12	27,24	28	63,56	-	-	36,3	3,45
Итого по профессиональному циклу	3	44	4	9,08	12	27,24	28	63,56	-	-	36,3	3,45
Итого	3	88	8	9	26	30	18	60	-	-	38	3,4
Итого по профессии за 2023-2024	3	220	21	9,54	63	28,6	136	61,8	-	-	38,1	3,47
Итого по профессии за 2024-2025	3	88	8	9	26	30	18	60	-	-	38	3,4

Сравнивая результаты 2023 -2024 учебного года и 2024 -2025 учебного года, можно сделать выводы: качественная успеваемость осталась на прежнем уровне, абсолютная успеваемость составила 100 %.

**ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся Аркадакского филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Саратовской области**

**«Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства (2024 -2025 учебный год)**

Наименование	Курс	Кол-во выполненных работ	Оценки								Качественная успеваемость	Средний балл
			отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно			
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		
Общеобразовательный цикл	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	63	4	6	12	19	47	74	-	-	25	3,1
	4	21	2	9	10	47	9	42	-	-	57	3,6
Итого	3-4	84	6	7,1	22	26,1	56	66	-	-	33	3,2
Общепрофессиональный и профессиональный цикл	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	42	4	10	20	47	18	42	-	-	57	3,6
Профессиональный цикл	3	84	6	7,1	18	21	60	71	-	-	28	3,1
	4	63	4	6	19	30	40	63	-	-	36	3,2
Итого по профессиональному циклу	3-4	147	10	6,5	37	25,5	100	67	-	-	31	3,2
Итого		273	20	7,8	79	33	174	58	-	-	36	3,2
Итого по профессии за 2023-2024	1-4	700	52	7,42	210	30	438	62,5	-	-	63,6	3,44
Итого по профессии за 2024-2025	3-4	273	20	7,8	79	33	174	58	-	-	36	3,2

Сравнивая результаты 2023-2024 учебного года и 2024 -2025 учебного года можно сделать выводы: в связи с уменьшением количества групп (на 2) качественная успеваемость стала составлять на 36 %, качественная успеваемость увеличилась на 4,2 %, абсолютная успеваемость составляет 100 % .

**ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся Аркадакского филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Саратовской области**

**«Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства (2024 -2025 учебный год)**

Наименование	Курс	Кол-во выполненных работ	Оценки								Качественная успеваемость	Средний балл
			отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно			
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		
Общеобразовательный цикл	1	325	44	13	67	20	214	65	-	-	34	3,2
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	1	325	44	13	67	20	214	65	-	-	34	3,2
Социально – гуманитарный цикл	2	115	19	16	28	24	68	59	-	-	40	3,3
Итого	2	115	19	16	28	24	68	59	-	-	40	3,3
Общепрофессиональный и профессиональный цикл	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	161	24	14	32	19	105	65	-	-	34	3,2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	115	19	16	28	24	68	59	-	-	40	3,3
Профессиональный цикл	2	138	29	18	30	21	79	57	-	-	42	3,4
Итого по профессиональному циклу	2	138	29	18	30	21	79	57	-	-	42	3,4
Итого	1-2	578	111	15	153	22	429	60	-	-	45	3,5
Итого по профессии за 2024-2025	1-2	578	111	15	153	22	429	60	-	-	45	3,3

Качественная успеваемость составляет 45 %, абсолютная успеваемость составляет 100 % .

**ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
обучающихся Аркадакского филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Саратовской области**

«Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»

09.01.04. Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем (2024 -2025 учебный год)

Наименование	Курс	Кол-во выполненных работ	Оценки								Качественная успеваемость	Средний балл
			отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно			
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		
Общеобразовательный цикл	1	312	31	9	78	25	203	65	-	-	35	3,2
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	1	312	31	9	78	25	203	65	-	-	35	3,2
Социально – гуманитарный цикл	2	92	20	21	32	34	40	43	-	-	56	3,6
Итого	2	92	20	21	32	34	40	43	-	-	56	3,6
Общепрофессиональный и профессиональный цикл	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	46	8	17	19	41	19	41	-	-	58	3,6
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	46	8	17	19	41	19	41	-	-	58	3,6
Профессиональный цикл	2	299	30	10	69	23	200	66	-	-	33	3,2
Итого по профессиональному циклу	2	299	30	10	69	23	200	66	-	-	33	3,2
Итого	1-2	758	89	14	198	30	465	53	-	-	45	3,4
Итого по профессии за 2024-2025	1-2	758	89	14	198	30	465	53	-	-	45	3,4

Качественная успеваемость составляет 45 %, абсолютная успеваемость составляет 100 % .

Государственная итоговая аттестация выпускников показала хороший уровень подготовки студентов, чёткую организацию работы ГЭК, разнообразие тематики ВКР; грубых недостатков и замечаний не выявлено. По всем специальностям и профессиям разработаны и утверждены программы ГИА. Высокие результаты подготовки показали выпускники специальностей: Экономика и бухгалтерский учёт, Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, Информационные системы и программирование.

Выпуск специалистов среднего звена в 2024 году составил – 317 человек.

Код специальности, профессии	Наименование специальности, профессии	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Качество государственной итоговой аттестации	Получили диплом с отличием
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	20	10	76,7	1
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	36	17	58,49	11
21.02.04	Землеустройство	26	10	86,1	7
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15	-	66,7	4
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	43	7	58,00	5
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	37	13	70,00	6
09.02.07	Информационные системы и программирование	28	-	64,2	7
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	29	5	79,4	7
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	14	7	85,7	12
Всего:	317	248	69	71,70	60

Выпуск квалифицированных рабочих, служащих в 2024 году, составил - 42 человек.

Код специальности, профессии	Наименование специальности, профессии	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Качество государственной итоговой аттестации	Получили диплом с отличием
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	19	-	36,8	3

35.01.11	Мастер сельскохозяйственного производства	23	-	39,1	2
Всего:		42	-	37,95	5

Вывод: Содержание и качество подготовки студентов соответствует требованиям ФГОС СПО.

3. Организация учебного процесса

Организация учебного процесса осуществляется в соответствии с «Приказом Минпросвещения РФ от 24.08.2022 № 762».

Учебный процесс осуществляется в соответствии с разработанными образовательными программами среднего профессионального образования – ППССЗ и ППКРС.

Действующая учебно-программная документация на 2025/2026 учебный год, реализуемая в соответствии с ФГОС СПО, утверждена приказом директора техникума. Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, осваивают профессию рабочего в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по специальности и профессии среднего профессионального образования.

В соответствии с учебными планами утвержден сводный график учебного процесса, где определены временные рамки семестров, чередование теоретического и практического обучения, сроки прохождения и виды производственной практики, сроки промежуточной и государственной итоговой аттестации, каникул.

На основании учебных планов и графика учебного процесса составляется расписание учебных занятий, которое утверждается заместителем директора по учебной работе.

Объем обязательной учебной нагрузки студентов составляет 36 часов в неделю. Максимальная нагрузка не превышает 54 часов в неделю. Консультации планируются из расчета 4 часов на одного студента.

Образовательная программа среднего профессионального образования предусматривает проведение практики обучающихся, которая реализуется в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 "О практической подготовке обучающихся"

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, учебно-производственном хозяйстве, в специализированных лабораториях; производственная практика - в структурных подразделениях предприятий, организаций, хозяйств по профилю специальностей на основе заключенных договоров.

Для проведения промежуточной аттестации разработаны комплекты контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Реализуются программы, направленные на расширение профессиональной подготовки по профессиям, разработаны программы по 9 наименованиям.

Вывод: Образовательный процесс в техникуме организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, созданы условия для качественной подготовки специалистов, востребованных на рынке труда.

4. Востребованность выпускников

Трудоустройство выпускников проводится на основе договоров с организациями и предприятиями технического и сельскохозяйственного профиля. Социальными партнерами техникума являются:

№	Предприятия, с которыми заключены договора на прохождение практик студентов и на подготовку кадров
1.	Филиал АО «Газпром газораспределение Саратовская область в г.Балашове
2.	ООО «АгроМастер»
3.	МКУ «Управление сельского хозяйства Балашовского муниципального района»
4.	Прихопёрские ПО филиала Саратовские РС ПАО «МРСК Волги»
5.	ФГБУ станция агрохимической службы «Балашовская»
6.	ООО «Сельхозтехника»
7.	ООО «Балашовский комбинат хлебопродуктов»
8.	АО «Облкоммунэнерго» ПОА «Саратовэнерго»
9.	ООО «Газконтракт»
10.	ООО «РегионАгроСервис»
11.	ОАО «Балашовская хлебная база»
12.	ОАО «Ростелеком»
13.	ООО «Диагностика»
14.	ИП Чаплыгин В.А.
15.	ООО «Романовский молочный завод»
16.	ООО «Балашов – Лада»
17.	ООО «Балтекс»
18.	МУП БМР «Балашовское ПАТП»
19.	ИП КФХ Ефанов В.П. Балашовский район
20.	ООО колхоз им.Ленина Балашовский район
21.	ИП КФХ Земцов Ю.В. Балашовский район
22.	Филиал АО «Газпром газораспределение Саратовской области» в г.Калининске
23.	МУП БМР «Система теплоснабжения Балашовского района»
24.	Балашовское ЛПУМГ ООО «Газпром Трансгаз Саратов»
25.	Филиал АО «Газпром газораспределение Саратовская область» в г.Ртищево
26.	ФХ «Ильин» Аркадакский район
27.	ИП КФХ Терешина А.А. Романовский район
28.	ООО «Кадастр Поволжья» г.Саратов
29.	ИП КФХ Греков В.Н. Балашовский район
30.	Отдел архитектуры и градостроительства администрации Балашовского МР
31.	ГУП «Сартехинвентаризация» Балашовский филиал
32.	ООО «Землемер» г.Аркадак
33.	ИП КФХ Горнаев П.И.
34.	ООО «Аркадакхлебопродукт»
35.	ООО «Балашовский сахарный завод»

36.	ОАО «Балашовский комбикормовый завод»
37.	ИП КФХ Воронин В.В. Романовский район
38.	ИП КФХ Сапрыкин И.Н. р.п. Романовка
39.	ООО «Агротехнологии» г.Балашов
40.	ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция»
41.	КФХ «Алиса» Балашовский район
42.	ООО «Новопокровское» Балашовский район
43.	ООО «АгроПрогрессия» Балашовский район
44.	ООО «Золотая Нива» г.Аркадак
45.	ООО «Макпром»
46.	ИП КФХЖегунов С.А.
47.	ИП Дорохова Е.В.
48.	ООО «Сервис Центр»

Социальными партнерами Аркадакского филиала ГАПОУ СО «БТМСХ» являются:

№	Предприятия, с которыми заключены договора на прохождение практик студентов и на подготовку кадров
1.	ИП Сисин С.Ю.
2.	ГУЗ СО «Аркадакская районная больница»
3.	ООО «МД «Саратовпластика»
4.	ИП Ильязов Т.А.
5.	ИП глава КФХ Штучкин Н.В.
6.	ООО «Золотая Нива»
7.	ЗАО «Ремтехпред»
8.	ООО «Миг»
9.	ФХ «Багакашвили»
10.	ИП «Глава К(Ф)Х Кривошлыкова А.А.»
11.	ИП «Глава К(Ф)Х Акимов А.В.»
12.	К(Ф)Х «Сиротин А.В.»
13.	ООО «Аркадакхлебопродукт»

Анализ трудоустройства выпускников за последние пять лет позволяет сделать вывод о том, что востребованность выпускников на рынке занятости остается на достаточно высоком уровне.

Часть выпускников продолжает образование в высших учебных заведениях (средних профессиональных) по профилю выбранной специальности по сокращенным программам в ФБГОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет имени Ю.А.Гагарина», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова", «Саратовский государственный социально-экономический университет», Московская агроинженерная академия» и др.

Отзывы работодателей подтверждают хорошее качество подготовки выпускников техникума. В них отмечается знание новых технологий, умение работать с нормативно-справочной литературой, стремление к повышению профессиональных знаний, умение работать в коллективах.

Реклаций на подготовку выпускников не поступало. Министерство занятости, труда и миграции Саратовской области подтверждает потребность на региональном рынке труда в специалистах, выпускаемых ГАПОУ СО «Балашовский

техникум механизации сельского хозяйства» и Аркадакским филиалом ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства». Состоящих на учете в центре занятости населения нет, о чем свидетельствуют справки из комитета по занятости населения Саратовской области.

Вывод: Выпускники ГАПОУ СО «БТМСХ» и Аркадакского филиала ГАПОУ СО «БТМСХ» востребованы на рынке труда.

5.Кадровый потенциал

В 2024 году преподавательскую работу в техникуме осуществляли 80 педагогических работников из них 65 преподавателей, 17 мастеров производственного обучения, социальный педагог, педагог-психолог, педагог-организаторы, преподаватель - организатор основ безопасности и защиты Родины, руководитель физического воспитания, методист, 2 воспитателя, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями.

По возрастному цензу штатные преподаватели характеризуется следующим образом:

Группы педагогических работников по возрасту	Количество, человек	Удельный вес каждой группы, %
Моложе 25 лет	4	5
25-29 лет	4	5
30-34 лет	4	5
35-39 лет	17	21,2
40-44 лет	12	15
45-49 лет	13	16,2
50-54 лет	8	10
55-59 лет	9	11,2
60-64 лет	7	8,7
65 и более лет	2	2,5

В Филиале преподавательскую работу осуществляли 11 педагогических работников из них: 2 преподавателя, 7 мастеров производственного обучения, социальный педагог, воспитатель.

По возрастному цензу штатные преподаватели характеризуется следующим образом:

Группы педагогических работников по возрасту	Количество, человек	Удельный вес каждой группы, %
22-25 лет	0	0
25-29 лет	0	0
30-34 лет	1	9,09
35-39 лет	2	18,18
40-44 лет	3	27,17
45-49 лет	2	18,18
50-54 лет	3	27,27
60-64 лет	0	0
65-70 лет	0	0

Средний возраст преподавателей по техникуму – 45 лет. Текучесть кадров за последние 5 лет в среднем составила 2% в связи с выходом на пенсию. 100% (Аркадакский филиал 73%) преподавателей имеют высшее образование.

Базовое образование преподавателей в основном соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Среди преподавателей общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин и естественнонаучного цикла преобладают выпускники Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского и Балашовского государственного педагогического института, а по профессиональному циклу выпускники Саратовского государственного технического университета, Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И.Вавилова.

Среди педагогических работников имеют нагрудный знак «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» - 7 человек, награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ - 22 человека, Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации – 12 человек.

Аркадакский филиал - нагрудный знак «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» имеет 1 человек, награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ - 2 человека.

Данные о наличии квалификационных категорий приведены в следующей таблице:

Группы преподавателей, имеющих квалификационные категории	Количество, человек	Удельный вес каждой группы, %
Общее количество штатных преподавателей и внутренних совместителей	72	100
Количество штатных преподавателей и внутренних совместителей, имеющих квалификационные категории	42	57,5

Аркадакский филиал

Аттестация педагогических работников в целях установления квалификационной категории

№ п/п	ФИО	Квалификационная категория	Примечание
1	Герасимова И.А.	Первая	Приказ Министерства образования СО от 4.06.2021г. №932 «Об установлении квалификационных категорий педагогическим работникам организаций, осуществляющих образовательную деятельность»

Аттестация педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности

В отчётный период методический кабинет подготовил педагогических работников для прохождения аттестации на соответствие занимаемой должности:

1. Сачкова З.В.
2. Зорикова К.А.
3. Прокудин И.В.
4. Сухова Л.Г.
5. Ветчинин И. В.
6. Ильина С.В.
7. Лаптева Е.В.
8. Петрушова О.П.
9. Соседов Е.В.
10. Чиркин Р.А.
11. Гарнаев Н.А.
12. Михеева Н.В.

Аркадакский филиал

1. Азисова Е.В.
2. Колесникова Н.С.
3. Коновалова М.А.
4. Кулаков А.В.
5. Мишина Т.М.
6. Солодуха Т.А.
7. Сячинова Л.В.
8. Доронкин Ю.В.
9. Коземиров М.А.
10. Шапошников М.А.

Автошкола

- 1 Фатеев А.В.
- 2 Кутушов А.В.

Вывод: Динамика состояния и кадрового обеспечения ГАПОУ СО «БТМСХ» положительная.

6. Качество учебно-методического обеспечения и качества библиотечно-информационного обеспечения

Методическим Советом, методическим кабинетом, цикловыми, методическими комиссиями была проведена работа по подготовке нормативной, плановой и методической документации для организации образовательного процесса в новом учебном году.

Были разработаны и откорректированы локальные акты ГАПОУ СО «БТМСХ» в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012г № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативными актами Мин. обр. РФ, ФГОС СПО, профессиональных стандартов специальностей по профилю подготовки:

1. Положение о порядке разработки и утверждения образовательной программы среднего профессионального образования
2. Положение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
3. Положение об оценочных материалах образовательной программы
4. Положение о дипломном проекте (работе)
5. Положение об экспериментальной и инновационной деятельности
6. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
7. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
8. Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления студентов ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
9. Положение о реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»
10. Порядок обучения без применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в случае наличия заявления об отказе применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ среднего общего образования в ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»

В соответствии с планом работы методического кабинета и Совета Директоров ПОУ Саратовской области на 2024 учебный год проведено 4 межрегиональных мероприятия:

1. Интерактивные площадки профориентационных активностей try-a-skill («Попробуй себя в профессии»)
2. Межрегиональный конкурс профессионального мастерства «Лучший механизатор»
3. Межрегиональный конкурс профессионального мастерства «Мастер своего дела»

4. Областной турнир по волейболу среди юношей среднего профессионального образования Саратовской области

Проводился муниципальный конкурс по иностранному языку «Страницы памяти», посвящённого всероссийскому дню военного переводчика.

Милова В.А. участвовала во Всероссийском конкурсе среди педагогических работников системы среднего профессионального образования «Мастер года». За победу в региональном конкурсе награждена дипломом 1 степени и стала финалистом заключительного этапа конкурса.

Аркадакский филиал

4 региональных мероприятия:

1. Конкурс видеороликов «Моя профессия – ИТ»
2. Фотоколлаж «Моя профессия – Мастер сельскохозяйственного производства»
3. Конкурс методических разработок «Педагогическая мастерская»
4. Конкурс методических разработок «Поделись разговором о важном»

Повышение квалификации

В целях повышения квалификации педагогические работники ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» прошли подготовку по программам:

ДПП «Разработка программно-методического обеспечения общеобразовательного цикла с учетом требований обновленных ФГОС СОО и профессиональной направленности»

1. Клейменова Е.А.
2. Курсакова С.Н.
3. Лабодина С.В.
4. Калинина О.Е.
5. Костырева Е.В.
6. Харитонова Е.А.

ДПП «Актуализация профессиональных компетенций педагога СПО в рамках профессионального стандарта»

1. Ветчинин И.В.
2. Горбачева В.В.
3. Иванов А.А.
4. Мисюк Ю.В.
5. Лаптева Е.В.
6. Власова С.А.
7. Гарнаев Н.Н.
8. Григорьев В.С.
9. Калинина О.Е.
10. Костырева Е.В.
11. Кутаев В.Н.
12. Плаксин Р.А.
13. Михеева Н.В.

14. Романенко В.Л.
15. Саврасова О.В.
16. Чиркин Р.А.

Прошли ДПП ПК в форме стажировки по программе «Технологические процессы и приемы работы на должностях в организациях»

- 1 Ашурова О. В.
- 2 Назарова И. А.
- 3 Милова В. А.
- 4 Царбаева Л. И.
- 5 Михеева Н. В.
- 6 Лойко Г. В.
- 7 Судатова Ю. А.
- 8 Попова Н.А.
- 9 Петровская И.А.
- 10 Сиротина А.Ф.
- 11 Галаева Л.П.
- 12 Яковлева Н.А.
- 13 Галактионова И.А
- 14 Прокудин И.В.
- 15 Денисов Ю.В.
- 16 Гарнаев Н.А.
- 17 Алексюнина Г.А.
- 18 Чайка Л.В.
- 19 Жаворонкова И.А.
- 20 Лукашин А.В.
- 21 Кинжалова М.Д.
- 22 Прищепа В.Ю.
- 23 Сулова Ю.В.

ДПП ПК «Организация воспитательного процесса в системе СПО»

- 1 Калинина О. Е.
- 2 Кинжалова М. Д.
- 3 Клейменова Е. А.
- 4 Костырева Е. В.
- 5 Курсакова С. Н.
- 6 Лабодина С. В.
- 7 Харитонова Е. А.
- 8 Христенко Е.В.

ДПП «Документационное обеспечение управления и архивоведение»

1. Бабенкова В.М.
2. Урис И.Н.
3. Лукашин А.В.
4. Бабенков С.П.
5. Горбачева В.В.
6. Лойко А.С.
7. Лойко Г.В.

8. Дементьева М.А.

ПК «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО»

1. Алексюнина Г.А.
2. Царбаева Л.И.
3. Чайка Л.В.
4. Шаталова Л.В.

Аркадакский филиал

-Солодуха Т.А. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», 36 часов, «Специфика преподавания немецкого языка с учетом требований ФГОС» (сентябрь 2024 г.);

-Коновалова М.А., Герасимова И.А. ООО Московский институт профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации педагогов», «Менеджмент в образовании», 144 ч. (октябрь-ноябрь 2024 г.);

-Орехова С.А. Автономная некоммерческая организация ДПО «Учебный центр развития профессиональных квалификаций», «Обеспечение антитеррористической защищенности объектов образования, здравоохранения и социально-культурного назначения» 24 ч.,(ноябрь 2024 г.)

- Шапошников М.А. ООО «Лига Драйв» «Профессиональная подготовка мастеров п/о вождению ТС», 96 ч. (ноябрь 2024 г.)

Работа цикловых (предметных) комиссий

В ГАПОУ СО «БТМСХ» традиционно готовятся и проводятся недели предметных дисциплин в соответствии с принятым графиком.

График проведения недель цикловых комиссий

Цикловая комиссия	Председатель ЦК	Срок проведения
Социально-экономических дисциплин и модулей	Царбаева Л.И.	25.11 – 29.11.24
Профессиональных дисциплин и модулей № 3	Черкасова И.Е.	02.12 – 06.12.24
Иностраных языков	Костырева Е.В.	10.02 – 14.02.25
Физического воспитания и взаимодействия с окружающей средой	Сильникова С.В.	17.02 – 21.02.25
Социально-гуманитарных дисциплин и модулей	Попова Н.А	10.03- 14.03.25
Информационно-математических и естественнонаучных дисциплин	Сесёлкина О.С.	17.03 – 21.03.25

Компьютерных инфокоммуникационных систем	и Ашурова О.В.	24.03-28.03.25
---	----------------	----------------

Аркадакский филиал

С целью повышения профессиональной компетентности преподавателей, а также для развития познавательной и творческой активности обучающихся были проведены предметные недели по русскому языку, литературе, обществознанию, математике.

Сячинова Л.В.-преподаватель русского языка, литературы, обществознания провела предметную неделю по данным дисциплинам в период с 09.12. по 13.12.2024 г.

В период с 23.12.по 27.12.2024 г. Коновалова М. А. -преподаватель математики провела предметную неделю по математике.

Тематика проведённых открытых занятий

№	Тема занятия	Ответственные за проведение	Срок проведения
1	Лекция по немецкому языку на тему: «Неизвестная культура Германии»	Калашникова С.В.	11.02.2025
2	«Занятость и трудоустройство»	Сиротина А.Ф. Попова Н.А.	13.03.2025

Тематика проведённых внеаудиторных мероприятий

№	Наименование и тематика мероприятий	Ответственные за проведение	Срок проведения
1	Интеллектуальная гостиная на тему: «Всё – от песчинок малых до планет – из элементов состоит единых...»	Галактионова И.А.	04.04.2024
2	Игра на тему: «Слабое звено»	Лойко А.С. Лойко Г.В.	10.04.2024
3	Экскурсия в ФГБУ САС «Балашовская»	Курсакова С.Н.	09.10.2024
4	Конференция на тему: «Электричество как...»	Черкасова И.Е., Жданов Д.А.	05.12.2024
5	Информационный час на тему: «Скажи «нет!» коррупции»	Шатская О.Т. Петрушова О.П.	05.11.2024
6	Деловая игра на тему: «Экономическое кафе»	Шаталова Л.В.	26.11.2024
7	Круглый стол на тему: «Управление юридической компанией»	Алексюнина Г.А.	28.11.2024
8	Конкурс талантов «Осенний дебют»	Саврасова О.В.	21.11.2024
9	Мастер-класс «Электробезопасность при работе в электроустановках» на ПАО «Россети Волга» «Саратовские распределительные сети»	Черкасова И.Е. Жданов Д.А.	28.11.2024
10	Олимпиада по электротехнике	Черкасова И.Е. Асеева С.А.	02.12.2024
11	Геодезическая игра-викторина на тему: «Юный профессионал»	Яковлева Н.А.	03.12.2024

12	Конкурс на тему: «Под напряжением»	Черкасова И.Е. Асеева С.А.	04.12.2024
13	Конкурс презентаций	Константинов Р.А.	05.12.2024
14	Мастер-класс «Сити фермерство и гидропонные установки»	Тарабановский В.О.	06.12.2024
15	Конференция на тему: «История развития компьютеров»	Петровская И.А.	12.02.2025
16	Командная интеллектуально-познавательная игра-викторина на тему: «Психология – это интересно...»	Зорикова О.В. Мозгунова Г.А.	19.02.2025
17	Литературно-поэтический вечер на тему: «Когда строку диктует чувство...» (о жизни и творчестве Б.Л. Пастернака)	Горбачева В.В.	11.03.2025
18	Конкурс на тему: «Уголовная ответственность и наказание»	Прокудин И.В.	13.03.2025
19	Интеллектуальная игра на тему: «Русский язык без границ»	Соловова В.С.	13.03.2025
20	Конкурс на тему: «В мире русского языка»	Зорикова К.А.	14.03.2025
21	Правовая олимпиада на тему: «Юридические высоты»	Сиротина А.Ф. Попова Н.А.	14.03.2025
22	Общетехникумовское мероприятие – экскурсия «Стояли как солдаты Герои-города»	Горбунова М.И.	10.03.2025- 14.03.2025
23	Викторина к 80-летию Дня Победы по немецкому языку на тему: «Лучший знаток военной истории»	Клейменова Е.А. Калинина О.Е.	13.02.2025
24	Конференция по английскому языку на тему: «Выбранная профессия – расширяем горизонты знаний»	Костырева Е.В.	13.02.2025
25	Круглый стол по английскому языку на тему: «Автомобили и их изобретения»	Стерликова О.Г.	11.03.2025г
26	Круглый стол по немецкому языку на тему: «Роль иностранного языка в современном мире»	Галаева Л.П.	14.02.2025
27	Олимпиада по информатике	Дементьева М.А.	17.03.2025
28	Интеллектуальная игра по дисциплине «Математика» на тему: «Кто хочет стать миллионером»	Алешина В.А.	18.03.2025
29	Олимпиада по дисциплине «Химия» на тему: «Химия в современном обществе»	Харитонова Е.А.	18.03.2025
30	Конкурс презентаций на тему: «Физика в инженерном деле»	Гаврилов Н.Д.	19.03.2025
31	Конкурс по математике на тему: «С точной наукой и в шутку и всерьез»	Бурдина А.А.	20.03.2025
32	Устный журнал по дисциплине «Математика» на тему: «Число Пи»	Кривчикова И.В.	20.03.2025
33	Игра по дисциплине «Математика» на тему: «Математика и факты»	Горина Ю.И.	20.03.2025
34	Экскурсия в Балашовскую зональную поисково-спасательную службу, ОГУ	Бурдин М.В.	17.02.2025

	«Служба спасения СО»		
35	Интеллектуальная викторина «Знатоки основ безопасности жизнедеятельности»	Бурдин М.В.	19.02.2025

Аркадакский филиал

С целью распространения педагогического опыта и повышения педагогического мастерства были проведены 4 открытых урока:

23.12 2024 года в группе № 41 профессия «Мастер сельскохозяйственного производства» прошел открытый урок по литературе «Литература периода ВОВ»(преподаватель Сячинова Л.В.);

24.12 2023 года в группе № 41 профессия «Мастер сельскохозяйственного производства» прошел открытый урок по истории «Экономический и политический кризис начала 1920-х годов. Переход к НЭПу.» (преподаватель Герасимова И.А.).

26.11.2024 г. в группе № 11 профессия «Мастер сельскохозяйственного производства» прошел открытый урок по УД Экологические основы природопользования «Загрязнение окружающей среды» (Гаврилина Н.В.)

15.10.2024 г. в группе № 33 открытый урок по МДК 03.01 Диагностика и устранение неисправностей стационарных ПК «Разборка и сборка системных блоков стационарных ПК» (Колесникова Н.С.)

Работа педагогического семинара

В отчетном году проведены занятия педагогического семинара, на которых рассматривались проблемы и вопросы совершенствования учебно-воспитательного процесса, использования инновационных педагогических технологий, современных форм и методов обучения и воспитания.

Тематика занятий педагогического семинара

№ № пп	Наименование мероприятия	Календарные сроки	Ответственный за исполнение
1	Научно-методический семинар «Интеграция учебно-производственного комплекса в образовательный процесс в рамках ФП Професионалитет»	22.10.2024	Жаворонкова И.А. Лукашин А.В.
	Семинар для классных руководителей на тему: «Проблемы образовательного процесса в ГАПОУ СО БТМСХ»	13.11.2024	Горбунова М.И. Саврасова О.В.
	Научно-практический семинар «Новые образовательные инструменты и технологии: искусственный интеллект в образовании»	26.11.2024	ЦК «Компьютерных и инфокоммуникационных систем»
	Научно-практический семинар «Выработка эффективных форматов взаимодействия и сотрудничества с социальными партнёрами и работодателями»	19.02.2025	ЦК «Профессиональных дисциплин и модулей № 2» ЦК

			«Профессиональных дисциплин и модулей № 3»
	Научно-методический семинар «Развивающая образовательная среда: преподаватель в тренде»	18.03.2025	ЦК иностранных языков

Аркадакский филиал

Согласно планам работы МК, в период с сентября по декабрь были организованы и проведены 3 педагогических семинара:

1. «Совершенствование системы управления обучением на различных этапах урока»
2. «Проектирование учебного процесса в рамках среднего профессионального образования»
3. «Преподавание общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности»

При методическом кабинете организованы и продолжают работу творческие педагогические мастерские (ТПМ) по различным направлениям, которые ведут методисты и опытные преподаватели:

- 1 «Применение информационных технологий в учебном процессе» председатель ЦК Сеселкина О. С.,
- 2 «Реализация различных форм и методов обучения в образовательном процессе» методист Горбачева В.В.,
- 3 «Модульная технология обучения» преподаватель Харитоновна О.И.,
- 4 «Методическое обеспечение освоения актуализированных ФГОС СПО» - зав. метод.каб. Калашникова С.В.

Библиотека техникума осуществляет свою деятельность в соответствии со своими целями и задачами полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание всех категорий читателей техникума, обеспечивая образовательный процесс источниками учебной информации, отвечающими современным стандартам образования. Библиотека удовлетворяет требованиям положения о формировании фондов библиотеки среднего профессионального учебного заведения, утвержденного приказом Минобразования России от 21.11.2002 №4066, «Об утверждении примерного положения о формировании фонда библиотеки среднего специального учебного заведения», и требованиям ФГОС СПО по реализуемым образовательным программам.

Книжный фонд библиотеки в настоящее время составляет 82728 экземпляров, из них: учебной – 57566 экземпляров, методической-16588.

В библиотеке имеется читальный зал на 60 посадочных мест. В читальном зале библиотеки установлены компьютеры и оргтехника, что дает возможность работать с электронными учебниками или пособиями, выполнять курсовые и дипломные работы, готовить презентации. Библиотека подключена к сети Интернет и локальной сети техникума. Также имеется экран и проектор, для проведения массовых мероприятий.

Информационно-методическое обеспечение учебного процесса существенно дополняется материалами, размещенными в системе «Электронная библиотека» для очного и заочного отделения, что позволяет студентам оперативно получать необходимую информацию.

В формировании фонда особая роль отводится периодическим изданиям. Специализированные периодические издания дают возможность преподавателям и студентам своевременно получать новую информацию.

Именно в них преподаватели-предметники смогут найти самую актуальную информацию по всем областям знаний.

Библиотека выписывает 10 наименований газет и журналов. Читатели (студенты и педагоги) используют периодические издания для самообразования, написания рефератов и докладов, а также как дополнительный источник информации, для проведения классных часов.

Газеты: Балашовская правда, Город, Саратовская областная регион 64.

Журналы: Вестник образования, Новое сельское хозяйство, Сельский механизатор, За рулем, Земледелие, ОБЖ, Физкультура и спорт.

В техникуме каждое полугодие оформляется подписка на периодические издания, по мере необходимости пополняется библиотечный фонд в соответствии с учебными планами ГАПОУ СО «БТМСХ» и нормами книгообеспеченности, определенными требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта СПО комплектования фонда, полностью удовлетворяющего обеспечению учебного процесса, является одной из приоритетных задач библиотеки. Взаимодействие с отделениями техникума, постоянный анализ состояния фонда, а также читательского спроса позволяют оптимально формировать фонд актуальной, современной действительно необходимой и ценной литературой.

Укомплектованность фонда изданиями учебной и учебно-методической литературы с учетом степени новизны отвечает установленными требованиями: вышедшие за последние 5 лет. Показатели книгообеспеченности учебной и учебно-методической литературой по всем блокам дисциплин находятся в диапазоне от 0,5 до 1, а дополнительной литературы не менее 0,2.

Таким образом, в нашем техникуме создана и постоянно обновляется электронная библиотека, где преподаватели в своих папках размещают в электронном виде все необходимые материалы для занятий и самостоятельной работы обучающихся. Ссылки для доступа к образовательным интернет-ресурсам, электронным библиотекам, электронным учебникам, журналам и статьям для профессионального образования. В текущем году с издательством «Юрайт» продлен договор на пользование студентами и преподавателями Электронной библиотечной системой. Также мы сотрудничаем с издательством «Лань» и «Академия».

Вывод: каждый обучающийся обеспечен основной учебной и учебно-методической литературой, имеет возможность работать самостоятельно в читальном зале, пользоваться литературой, в том числе на электронных носителях. Вся работа библиотеки направлена на удовлетворение запросов пользователей и их интересов.

7. Состояние материально-технической базы

Площадь земельного участка, занимаемая техникумом, составляет 19398,7 кв.м. что в среднем на одного студента составляет 19,4 кв.м. На территории техникума расположены учебный корпус административное со спортзалом, лабораторный корпус, учебно-производственные мастерские, гаражи для автомобилей и для сельскохозяйственной техники нежилое строение, пятиэтажное благоустроенное общежитие на 214 мест. Все нуждающиеся иногородние студенты обеспечиваются общежитием. В общежитии созданы условия для проживания. Студенты проживают в жилых комнатах по 2-3 человека, все комнаты оборудованы необходимой мебелью.

Техникум имеет учебно-производственное хозяйство площадью 280 га, расположенное в пригороде г. Балашова

В учебном, лабораторном корпусах, гаражах для автомобилей и для сельскохозяйственной техники, нежилом строении и в общежитии установлено видеонаблюдение, пожарная сигнализация с автоматическим оповещением и громкой связью. Организовано ежедневное дежурство по общежитию, согласно утвержденному графику, осуществляется контроль за санитарным состоянием комнат, коридоров, кухонь и других подсобных помещений. Итоги проверок жилых комнат отражаются на экране санитарного состояния.

В учебных корпусах имеется 39 учебных кабинетов, 41 лаборатория. Проведение учебной практики по ПМ «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» осуществляется в учебно-производственных мастерских:

- токарная мастерская;
- слесарная и заготовительная мастерская;
- сварочная мастерская;
- мастерская плотнично-столярных работ;
- кузница;
- с сентября 2020 действует автошкола.

- в сентябре 2021 года на базе, гаражей для автомобилей и для сельскохозяйственной техники и нежилого строения, в рамках реализации федерального проекта Молодые профессионалы оборудованы мастерские для проведения демонстрационного экзамена по стандартам по четырём компетенциям:

- Ремонт и обслуживание легковых автомобилей;
- Окраска автомобиля;
- Кузовной ремонт;
- Обслуживание грузовой техники.

- в 2022 году в техникуме организован цифровой образовательный центр, для проведения демонстрационного экзамена по двум компетенциям:

- Программные решения для бизнеса;
- Бухгалтерский учёт.

В 2023 году оборудован технологический образовательный центр и площадка для проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Монтаж и эксплуатация газового оборудования»

Для проведения организационно-массовых, культурно-массовых и спортивных мероприятий в техникуме имеется актовый зал на 500 мест, спортивный зал – 462 кв.м., зал борьбы – 289 кв.м., тренажерный зал – 110 кв.м., спортивная площадка – 1800 кв.м., библиотека, читальный зал – на 60 мест, 4 компьютерных класса и 6 лабораторий.

В 2023 году произведен капитальный ремонт лабораторного корпуса, а именно замена системы отопления и электропроводки, оборудование автоматизированного теплового пункта, утепление фасада корпуса и облицовка вентилируемыми

фасадными кассетами, полная замена оконных блоков, ремонт туалетов, ремонт 16 помещений и коридорного пространства 3 и 1 этажей. Полностью отремонтированы лестничные пролеты. В общежитии техникума выполнен ремонт жилых комнат. Кабинеты и лаборатории оборудованы техническими средствами обучения. Во всех кабинетах, лабораториях и учебных мастерских имеются инструкции по технике безопасности при выполнении лабораторных и практических работ, журналы регистрации инструктажа по технике безопасности. Все электроустановки, лабораторные установки, учебных кабинетов, лабораторий, мастерских заземлены и проверяются в соответствии с требованиями. Вращающиеся части машин и механизмов в лабораториях, учебных мастерских оборудованы блокировочными механизмами, предотвращающими проникновение в зону негативного воздействия.

Помещения техникума и общежития обеспечены средствами пожаротушения, имеются планы эвакуации при пожаре, в которых разъяснены действия случае возникновения пожара, указаны ответственные за проведение эвакуации. Все помещения техникума оборудованы пожарной сигнализацией.

В техникуме обеспечена сохранность имущества: организовано круглосуточное дежурство сотрудников ЧОП. Для поддержания необходимого санитарного состояния за лабораториями, кабинетами, территорией техникума закреплены группы студентов во главе с классными руководителями. Руководством техникума осуществляется контроль санитарного состояния помещений.

Во всех кабинетах и лабораториях имеются планы работы кабинетов, предметных кружков и кружков технического творчества.

Учебно-материальная база пополняется.

Общая площадь, занимаемая зданиями филиала техникума, составляет 12607 кв.м. в среднем на одного студента приходится 84 кв.м. На территории филиала техникума расположены учебный корпус, учебно-производственные мастерские, учебно-производственное хозяйство, гаражи, котельная. Имеется пятиэтажное общежитие. Все нуждающиеся иногородние студенты обеспечиваются общежитием.

В общежитии созданы условия для проживания. Студенты проживают в жилых комнатах по 2-4 человека, все комнаты оборудованы необходимой мебелью. В учебном корпусе и общежитии установлено видеонаблюдение, в учебном корпусе – пожарная сигнализация.

В учебных корпусах имеется 17 учебных кабинетов, 4 лаборатория. Проведение учебной практики по ПМ осуществляется в учебно-производственных мастерских:

- автотрактородром;
- слесарная мастерская;
- сварочная мастерская.

Для проведения организационно-массовых и культурно-массовых мероприятий используется актовый зал на 180 мест, спортивный зал – 270,3 кв.м., библиотека, читальный зал – на 60 мест, 2 компьютерных класса.

В 2022 году произведен текущий ремонт крыши зданий общежития и котельной. Во всех кабинетах, лабораториях и учебных мастерских имеются инструкции по технике безопасности при выполнении лабораторных и практических работ, журналы регистрации инструктажа по технике безопасности. Все электроустановки, лабораторные установки, штативы учебных кабинетов, лабораторий, мастерских заземлены и ежегодно проверяются. Вращающиеся части машин и механизмов в лабораториях, учебных мастерских ограждены. Помещения филиала техникума и общежития обеспечены средствами пожаротушения, имеются планы эвакуации при пожаре и указаны ответственные.

В филиале техникуме обеспечена сохранность имущества: организовано круглосуточное дежурство ЧОП. Для поддержания необходимого санитарного состояния за лабораториями, кабинетами, территорией техникума закреплены группы

студентов во главе с классными руководителями и мастерами производственного обучения. Осуществляется контроль санитарного состояния помещений руководством филиала техникума.

Во всех кабинетах и лабораториях имеются планы работы кабинетов, предметных кружков и кружков технического творчества.

Учебно-материальная база пополняется.

Вывод: Материально-техническая база техникума отвечает требованиям ФГОС СПО по реализуемым профессиям и специальностям, постоянно совершенствуется и развивается.

8. Внутренняя система оценки качества

В техникуме разработано и утверждено положение о службе качества. Основными направлениями работы службы являются проведение мониторинга качества образования в соответствии с требованиями ФГОС СПО, проверка и анализ результатов качества образовательного процесса, разработка документации системы качества, предложений по совершенствованию материально-технической базы, по работе с педагогическим персоналом, проведение внутренних аудитов и самооценки техникума, его структурных подразделений и т.д. Результаты проведения мониторинга качества неоднократно обсуждались на заседаниях методического объединения председателей цикловых комиссий, классных руководителей, педагогического совета.

Результаты мониторинга с выделением проблемных вопросов и предложениями по совершенствованию работы в данном направлении нашли отражение в развернутых аналитических записках председателей цикловых комиссий, руководителей рабочих групп по разработке образовательных программ среднего профессионального образования, методистов, классных руководителей. Анализ результатов качества образовательного процесса является обоснованием для разработки индивидуальных траекторий обучения, рассмотрения вариативной части рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, пересмотра комплектов контрольно-оценочных средств, задач практического обучения, доработки учебно-методического обеспечения, направлений дополнительного профессионального образования.

Документация по внутреннему аудиту и самооценке техникума и структурных подразделений позволяет выявить недостатки и проблемы в организации образовательного процесса в целом и в разрезе работы структурных подразделений: очного и заочного отделений, методических служб, цикловых комиссий, библиотеки и т.д. Внутренняя система оценки качества неразрывно связана с системой внутритехникумовского контроля и работой методической комиссии техникума, целью которой является всестороннее совершенствование деятельности образовательного учреждения путем предупреждения, выявления и устранения недостатков, поисков резервов улучшения учебно-воспитательного процесса и работы его подразделений, обобщения и распространения передового опыта, укрепления дисциплины и усиления ответственности преподавателей, сотрудников и студентов за результаты своей деятельности.

Главными задачами внутритехникумовского контроля являются анализ качества выполнения федеральных законов, указов и распоряжений Президента Российской Федерации, постановлений и распоряжений Правительства Российской Федерации, решений федерального органа управления образованием, органов государственной власти, локальных нормативных актов образовательного учреждения в условиях реализации Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Вывод: Внутренняя система оценки качества образования позволяет своевременно выявлять факторы, влияющие на показатели качества обучения студентов и вносить соответствующие корректировки в организацию учебного процесса с целью их улучшения.

II. Показатели деятельности ГАПОУ СО «БТМСХ» на 1 апреля 2025 года

Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013. N 1324 ред. 15.02.2017) Приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017г. N 136 .

N 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:	0 человек
1.1.1	По очной форме обучения	0 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1291 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1042 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	249 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	20 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	345 человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	231 человек / 72,4 %
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	112 человек / 10,7 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	293 человек / 43,6 %
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	80 человек / 42,7%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	80 человек / 100,0 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	47 человек / 66,2%
1.11	Высшая	34 человек / 47,9%
1.11.1	Первая	13 человек /

		18,3 %
1.11.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	76 человек / 94,3 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/%
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	160 человек
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	194773,2 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2084,9 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	421,5 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	99,23 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	19,4 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,08 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	214/100 человек/%
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, в общей численности студентов (курсантов)	человек
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	единиц

	другими нарушениями	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек
4.3.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.3.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек
4.4.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек
4.5.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек
4.6.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
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	0 человек/%

III. Показатели деятельности Аркадакского филиала ГАПОУ СО «БТМСХ»

Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013г. N 1324) Приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017г. N 136 .

№ 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:	160 человек
1.1.1	По очной форме обучения	160 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.1.3	По заочной форме обучения	человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек
1.2.1	По очной форме обучения	человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	50 человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	14 человек 33,3 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	0 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	50 человек/ 31,2%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	15 человек/ 60 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	10 человек/ 40%
1.11	Высшая	0 человек/ 26%
1.11.1	Первая	4 человек/%
1.11.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	9/60

	прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	14 человек/ 93%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/%
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	13894,65тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1157,89 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	0 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	95%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	32,35 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0.08 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	20 человек/ 12,5 %
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 человек/%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек
4.3.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.3.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек
4.4.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.4.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек
4.5.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.5.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек
4.6.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.6.3	по заочной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек

	другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
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	2 человек/ 1,25%