

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «СОВЕТСКИЙ СОЦИАЛЬНО-АГРАРНЫЙ
ТЕХНИКУМ ИМЕНИ В.М.КЛЫКОВА»

Рассмотрен
на Педагогическом совете
Протокол № 10 от 11.04. 2024г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОБПОУ «Советский
социально-аграрный техникум имени
В.М.Клыкова»
А.Д. Миронов
Приказ № 170 от 12 апреля 2024 г.



ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОБПОУ «СОВЕТСКИЙ
СОЦИАЛЬНО - АГРАРНЫЙ ТЕХНИКУМ ИМЕНИ В.М. КЛЫКОВА»
ЗА 2023 ГОД

2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
2. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	6
2.1. Оценка образовательной деятельности.....	6
2.2. Система управления организации	10
2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.....	13
2.4. Организация учебного процесса	20
2.5. Востребованность выпускников.....	23
2.6. Качество кадрового обеспечения	26
2.7. Качество учебно-методического обеспечения	29
2.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения.....	30
2.9. Оценка материально-технической базы	32
2.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования...	35
3.РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ	37
Показатели деятельности ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова	37
4.ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ	46
ПРИЛОЖЕНИЯ	48

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации», п.3.части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324 "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию".

Целью самообследования является установление доступности и открытости информации о деятельности образовательной организации.

В отчете о результатах самообследования проведена оценка образовательной деятельности в Техникуме, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности Техникума.

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» (далее по тексту – Техникум) осуществляет свою деятельность в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», другими федеральными законами и нормативными правовыми актами РФ, законами и иными правовыми актами Курской области, а также Уставом Техникума.

Деятельность ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова» осуществляется на основании Устава, утвержденного приказом комитета образования и науки Курской области от 29.09.2014 г. № 1-947 , согласованного решением комитета по управлению имуществом Курской области от 09.10.2014 г. №01- 19/2350, письмом комитета финансов Курской области от 16.09.2014 г. №06.1-04- 09/3159; лицензии на правоведения образовательной деятельности серия 46Л01№0000020 от 14.11.2014г., регистрационный номер 1865, выданной Комитетом образования и науки Курской области.

Свидетельство о Государственной аккредитации учреждения: серия 46А01 №0000012, регистрационный №1328 от 11.12.2014г., срок действия до 10.12.2021 г. Свидетельство выдано комитетом образования и науки Курской области.

Свидетельство о постановке на учет юридического лица в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 8 по Курской области серия 46 №001836175, ИНН 4621009028.

Тип образовательной организации: профессиональная образовательная организация.

Вид образовательного учреждения: техникум.

Статус учреждения: государственный.

Место нахождения Учредителя: 305000, г. Курск, ул.Кирова,7.

Место нахождения (юридический, фактический адрес) Техникума:

306600 Курская область, Советский район, п. Коммунар ул. Парковая, 2
тел./факс:(47158) 2-18-06, тел. 2-10-56

Email: sovsat@yandex.ru, <http://www.sovsat.ru>

ОКПО 11090242 ОГРН 1134628000176 ИНН/КПП
4621009028/462101001

Техникум имеет обособленные структурные подразделения (филиалы):
Касторенский филиал - в деревне Суковкино Касторенского района, Тимский
филиал - в поселке Тим, Щигровский филиал - в г. Щигры Курской области.

Место нахождения (юридический, фактический адрес) Касторенского
филиала: 306730, Курская область, Касторенский район, д. Суковкино, пер.
Училищный, д.2.

Место нахождения (юридический, фактический адрес) Тимского филиала:
307060, Курская область, п. Тим, ул. Кирова, 59.

Место нахождения (юридический, фактический адрес) Щигровского филиала:
306530, Курская область, г. Щигры, ул. Красная, д.29.

В основу деятельности Техникума положена законодательная база РФ по
вопросам образования, воспитания, соблюдения охраны труда и санитарно-
гигиенических требований, трудового законодательства: Конституция Российской
Федерации, Гражданский кодекс РФ, Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273 «Об
образовании в Российской Федерации», приказ Минобрнауки РФ «Об утверждении
Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по
образовательным программам среднего профессионального образования» от
14.06.2013г. № 464, Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013г. №968 «Об
утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по
образовательным программам среднего профессионального образования», Приказ
Минобрнауки России от 29.10.2013 г №1199 «Об утверждении перечней профессий
и специальностей среднего профессионального образования».

Основной целью деятельности Техникума является осуществление
образовательной деятельности по образовательным программам среднего
профессионального образования: подготовка квалифицированных рабочих,
служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям
общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и
государства, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и
расширении образования.

В соответствии со ст. 30 Федерального Закона №273-ФЗ «Об образовании РФ»,
нормативными документами, действующими в системе среднего
профессионального образования, в ОБПОУ «Советский социально-аграрный
техникум имени В.М.Клыкова» разработаны и утверждены локальные акты по
основным направлениям деятельности.

В соответствии со штатным расписанием имеются должностные инструкции на
всех сотрудников. Задачи и функции сотрудников каждого органа управления,
структурного подразделения, определенные в соответствующем положении,
уточняются в должностных инструкциях. По мере необходимости должностные
инструкции пересматриваются и обновляются.

Внутренний аудит нормативной базы показал, что в Техникуме имеется
необходимое и достаточное количество нормативных документов,

регламентирующих его деятельность.

В техникуме разработана и успешно реализуется Программа модернизации, которая определяет развитие образовательной организации в условиях реформирования профессионального образования, обеспечивающего непрерывное образование, обновление его содержания в соответствии с происходящими в стране и мире переменами, конкуренции на рынке образовательных услуг, повышающихся потребностей общества в подготовке востребованных специалистов.

Анализ и сопоставление показателей подготовки и требований лицензии свидетельствует об их полном соответствии:

-образовательная деятельность в техникуме осуществляется по специальностям, профессиям и уровням подготовки, определенным лицензией,

-обучающийся контингент в техникуме не превышает разрешенных требований, норматив площадей на одного обучающегося выполняется,

-качественный педагогический состав обеспечивает проведение образовательного процесса на должном учебно-методическом уровне.

Вывод: анализ результатов в области организационно-правовой деятельности показал, что правовое обеспечение образовательной деятельности техникума осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

В ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» имеются в наличии необходимые организационно-правовые документы и нормативно-правовые акты, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО.

2. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

2.1 Оценка образовательной деятельности

Основной целью деятельности Техникума является осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования: подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования.

Техникум реализует следующие образовательные программы: основные профессиональные образовательные программы: образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена; программы профессионального обучения; дополнительные профессиональные программы; дополнительные общеобразовательные программы.

Техникум разрабатывает образовательные программы в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами и (или) с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

Обучение проводится с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий педагогического работника с обучающимися, и осуществляется в очной, очно-заочной или заочной форме, а также в иных формах, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе, с использованием дистанционных образовательных технологий.

В Техникуме в соответствии с принятыми локальными нормативными актами допускается сочетание различных форм получения образования.

Формы получения образования и формы обучения по основной образовательной программе по каждому уровню образования, профессии, специальности и направлению подготовки определяются соответствующими Федеральными государственными образовательными стандартами. Продолжительность обучения определяется основными образовательными программами и учебными планами.

Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целями деятельности, определенными в соответствии с Федеральными законами, законами Курской области, иными нормативными правовыми актами и Уставом.

Основной задачей в Техникуме является достижение целевых показателей национального проекта «Образование» за счет модернизации профессионального образования.

Приоритетным направлением в Техникуме является выполнение контрольных цифр приема обучающихся. План приема в 2023 году составил 275 человек. В целях выполнения плана приема проводятся различные профориентационные мероприятия: встречи с родителями и обучающимися общеобразовательных школ, выступления на родительских собраниях, публикации в районных СМИ, Дни открытых дверей, мастер-классы по профессиям и специальностям и т.д.

В 2023 году Техникум продолжил участие в национальном

Федеральном проекте «Успех каждого ребенка» по ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее». Результатом профориентационных мероприятий является стабильное выполнение контрольных цифр приема на 100 %.

В Техникуме в соответствии с лицензией реализуются программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программы подготовки специалистов среднего звена.

Данные о программах, о квалификациях, о формах обучения, о нормативных сроках освоения и количестве обучающихся представлены в таблице.

Таблица 1

**Перечень основных профессиональных образовательных программ,
реализуемых в техникуме**

Наименование специальности/ профессии	Квалификация	Нормативный срок освоения	Форма обучения	Базовое образование поступающих	Количество обучающихся
Головное учреждение					
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля категории «В»; «С»	1 год 10 мес.	очная	Среднее общее образование	25
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля категории «В»; «С»	2 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	40
38.01.02 Продавец, контролер-кассир	продавец продовольственных товаров; продавец непродовольственных товаров, контролер-кассир.	2 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	44
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием электродом	1 год 10 мес.	очная	Основное общее образование	20
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием электродом-газосварщик	2 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	39
ИТОГО					168
Программы подготовки специалистов среднего звена					
44.02.01	воспитатель детей	3 г.10 мес.	очная	Основное	68

Дошкольное образование	дошкольного возраста			общее образование	
44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании	учитель начальных классов и начальных классов компенсирующего и коррекционно-развивающего образования	3 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	88
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	педагог дополнительного образования в области социально-педагогической деятельности; педагог дополнительного образования в области физкультурно-оздоровительной деятельности	3 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	65
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	техник-механик с получением профессий рабочих, осваиваемых в рамках образовательной программы: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля	3 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	68
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник с получением профессий рабочих, осваиваемых в рамках образовательной программы: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля	3 г. 10 мес.	очная.	Основное общее образование	20
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	педагог дополнительного образования в области физкультурно-оздоровительной деятельности	3 г. 10 мес.	заочная	Среднее общее образование	14
44.02.01 Дошкольное образование	воспитатель детей дошкольного возраста	3 г.10 мес.	заочная	Среднее общее образование	15
ИТОГО					338
Тимский филиал					
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
35.01.13 Тракторист – машинист	тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2 г.10 мес.	очная	Основное общее образование	10

сельскохозяйственного производства	категорий В, С, Д, Е; F; водитель автомобиля категории «С»				
38.01.02 Продавец, контролер-кассир	продавец продовольственных товаров; продавец непродовольственных товаров, контролер-кассир.	2 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	35
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля	2 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	21
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля	1 год 10 мес.	очная	Основное общее образование	15
ИТОГО					81
Щигровский филиал					
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием электродом	2 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	31
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием электродом	1 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	20
35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, водитель автомобиля категории «С»	2 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	15
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве	Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве	1 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	20
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля	2 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	34
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию	слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля	1 года 10 мес.	очная	Основное общее образование	25

автомобилей					
43.01.09 Повар, кондитер	повар, кондитер	3 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	58
Итого					203
Программы подготовки специалистов среднего звена					
19.02.10 Технология продукции общественного питания	техник-технолог	3 г. 10 мес.	очная	Основное общее образование	24
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	техник-электрик	3 г.10 мес.	очная	Основное общее образование	15
ИТОГО					242
ВСЕГО СТУДЕНТОВ ПО ТЕХНИКУМУ					829

В Касторенском филиале Техникума образовательная деятельность не ведется.

Вывод: структура подготовки специалистов, перечень реализуемых программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) соответствует действующей лицензии на образовательную деятельность и запросам регионального рынка труда.

2.2. Система управления организации

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования, законами и нормативно - правовыми актами Администрации Курской области, а также Уставом Техникума.

Система управления строится на принципах: единоначалия и коллегиальности, самоуправления и законности, демократии и открытости, приоритетов общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности.

Учредителем ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова» является Министерство образования и науки Курской области.

Непосредственное управление деятельностью Техникума осуществляет директор, который несет персональную ответственность за руководство образовательной, воспитательной и организационно-хозяйственной деятельностью Техникума.

Коллегиальными органами управления Техникума являются:

- Общее собрание работников и представителей обучающихся;
- Совет Учреждения;
- Попечительский совет;
- Педагогический совет;
- Методический совет.

К исключительной компетенции Общего собрания работников и представителей обучающихся относятся:

принятие Устава, дополнений и изменений в Устав; решение вопроса о заключении коллективного договора, рассмотрение и утверждение коллективного договора; избрание совета Учреждения, его председателя, определение срока их полномочий, рассмотрение результатов его работы, рассмотрение вопросов, выносимых на обсуждение директором или советом Учреждения; создание постоянных или временных комиссий по различным направлениям работы, определение их полномочий; направление своих представителей путем избрания из числа работников Техникума в комиссию по трудовым спорам; определение направлений и перспектив развития Техникума; охрана прав и интересов обучающихся, родителей (законных представителей) обучающихся и работников Техникума; рассмотрение иных вопросов деятельности образовательной организации.

Совет Учреждения создается для обеспечения эффективного и качественного функционирования Техникума, осуществления общего руководства и контроля за его деятельностью.

К компетенции совета Учреждения относятся: определение основных направлений деятельности Техникума; заслушивание отчетов директора о выполнении задач основной уставной деятельности; содействие деятельности педагогического совета; разработка правил внутреннего трудового распорядка; контроль за своевременностью предоставления обучающимся мер социальной поддержки; координация в Техникуме деятельности общественных (в том числе молодежных) организаций (объединений), не запрещенных законодательством; согласование режима работы Техникума; рассмотрение предложений о представлении работников к награждению.

В состав совета Учреждения входят: директор, представители всех категорий работников, обучающихся, родителей, представители заинтересованных предприятий, учреждений и организаций.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебной, методической и воспитательной работы, физической культуры обучающихся создается педагогический совет.

В состав педагогического совета входят: директор, заместители директора, преподаватели, мастера производственного обучения, заведующие отделениями и библиотекой, воспитатели, руководители предметно-цикловых методических комиссий, руководитель физического воспитания, методисты, бухгалтер, заведующий столовой, представители студентов (1% от количества обучающихся).

Председателем педагогического совета является директор Техникума. Состав педагогического совета утверждается директором Техникума сроком на один учебный год.

К компетенции педагогического совета относятся вопросы: организации и развития образовательного процесса; анализа оценки и планирования теоретического обучения и производственной практики, воспитательной и методической работы; объема и качества знаний, умений и навыков обучающихся; контроля образовательного процесса; содержания и качества дополнительных образовательных услуг, в том числе платных; образовательных программ и учебных планов, а также изменения и дополнения к ним; разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками новых педагогических и воспитательных технологий,

методик и средств профессионального отбора и ориентации, новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля, новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики обучающихся; вопросы, связанные с проведением итоговой и промежуточной аттестации, переводом на следующий курс, выпуском и отчислением обучающихся и другие вопросы образовательного процесса; другие вопросы, регламентированные Положением о педагогическом совете.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей Техникума создается методический совет. Методический совет осуществляет руководство методической работой.

Компетенция методического совета: учебные планы и программы всех форм обучения; координация методической работы всех подразделений техникума; изучение современных форм и методов учебного процесса и их внедрение; организация научно-методической работы преподавателей; изучение эффективности и совершенствования методики использования технических средств обучения.

Попечительский совет наделяется функциями в соответствии с законодательством РФ и Уставом Техникума: участвует в определении основных направлений развития Техникума, привлекает добровольные взносы различных физических, юридических лиц, общественных организаций (в качестве добровольного взноса могут быть приняты как денежные средства, так и любое имущество, выполнение работ, оказание услуг); содействует созданию и публикации учебных, методических, рекламных и других материалов и пособий; содействует проведению инновационной образовательной деятельности в техникуме, повышающей эффективность и качество образования, участвует в реализации конкретных мероприятий, способствующих формированию привлекательного имиджа техникума.

Структурная схема управления техникумом представлена на сайте техникума: https://sovsat.ru/struk_podr.pdf.

Вывод: сложившаяся система управления в Техникуме обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений и, в целом, положительно влияет на поддержание благоприятного климата, делового и творческого сотрудничества.

2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В Техникуме имеются основные нормативные и учебно-методические документы, регламентирующие учебный процесс по каждой образовательной программе. Их основу составляют Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования, рабочие учебные планы, рабочие программы, календарные учебные графики.

В Техникуме реализуются основные образовательные программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена базового и углубленного уровней на базе основного и среднего общего образования; по подготовке квалифицированных рабочих, служащих на базе основного и среднего общего образования.

Для осуществления образовательной деятельности в Техникуме разработаны основные профессиональные образовательные программы по специальностям и

профессиям, которые включают в себя:

- учебные планы;
- календарные учебные графики;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик;
- методические указания;
- программы государственной итоговой аттестации по специальностям/ профессиям;
- фонды оценочных средств.

В реализуемых учебных планах по специальностям и профессиям количество обязательной аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет 36 часов, количество максимальной учебной нагрузки студентов в неделю составляет 54 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки. По актуализированным ФГОС СПО: 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании, 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве, 43.01.09 Повар, кондитер- обязательная учебная нагрузка в неделю составляет от 32- до 36 часов.

Предусмотрены все виды промежуточной аттестации обучающихся (экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты, экзамены квалификационные). Все дисциплины, профессиональные модули, содержащиеся в учебных планах, имеют завершающую форму контроля, причем, количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов 10, что соответствует требованиям ФГОС СПО.

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских, приведенный в учебных планах, соответствует федеральным государственным образовательным стандартам по специальностям и профессиям.

В учебных планах отмечается логичность и последовательность изучения дисциплин.

Рабочие программы учебных дисциплин, практик, профессиональных модулей разрабатываются преподавателями техникума в соответствии с требованиями ФГОС СПО, требованиями работодателей и современного рынка труда.

Основные образовательные программы среднего профессионального образования ежегодно согласовываются с представителями работодателей и утверждаются директором.

Изучение учебного материала дисциплин, профессиональных модулей проводится на основе рабочих учебных программ, разработанных преподавателями техникума. Они являются основными методическими документами, регламентирующими последовательность изложения содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Для организации учебного процесса в Техникуме используются следующие виды учебных занятий: уроки, лекции, лабораторные и практические занятия, практическая подготовка, курсовое проектирование, различные виды практик (учебная и производственная), самостоятельная работа обучающихся, консультации.

Преподаватели Техникума наряду с традиционными методами обучения активно используют современные образовательные технологии: «Портфолио», «Кейс-стади», метод проектов, технологии дискуссии, деловых и ролевых игр,

ТРИЗ; информационно-коммуникационные технологии: интерактивные доски, интерактивную систему голосования, виртуальные измерительные приборы, облачные технологии, электронные обучающие программы.

Для формирования у обучающихся профессиональных умений обобщения, систематизации и закрепления знаний по дисциплинам предусмотрено выполнение курсовых проектов (работ) в зависимости от специальности, согласно учебному плану.

Тематика курсовых проектов (работ) рассматривается на заседаниях предметно-цикловых методических комиссий и утверждается приказом директора. Тематика курсовых работ отвечает требованиям уровня подготовки выпускников, имеет новизну, актуальность и практическую значимость. Все темы курсовых проектов (работ) связаны с будущей профессиональной деятельностью выпускников и регулярно обновляются.

Рабочие программы по всем видам производственной практики составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО, Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Министерством просвещения от 5 08.2020 г. №885/390, рассмотрены на заседаниях предметных цикловых методических комиссий, согласованы с представителями работодателей, у которых проходят практику обучающиеся техникума.

В 2023 году Техникум продолжил работу по достижению целевых показателей Федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Стратегия развития среднего профессионального образования в Российской Федерации до 2030 года в числе приоритетных направлений выделяет внедрение методик преподавания общеобразовательных учебных предметов с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, предусматривающих интенсивную общеобразовательную подготовку обучающихся с включением прикладных модулей, соответствующих профессиональной направленности.

В 2023 году ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» вошел как сетевая организация в состав образовательного кластера федерального проекта "Профессионалитет" по отрасли "Сельское хозяйство», созданного на базе ОБПОУ «Областной многопрофильный колледж имени Даниила Гранина», а также в состав образовательного кластера по отрасли "Туризм и сфера услуг", созданного на базе ОБПОУ «Курский государственный техникум технологий и сервиса».

Организация практической подготовки

Одним из видов учебной деятельности, обеспечивающей освоение профессиональных компетенций обучающихся, является учебная и производственная практики, проводимые в форме практической подготовки. Практика организуется в соответствии с Положением о практике обучающихся, утвержденным приказом Министерством просвещения от 5 08.2020 г. №885/390.

Организация практик в форме практической подготовки обучающихся на всех этапах освоения образовательных программ направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями к качеству подготовки выпускника.

Практическая подготовка при проведении всех видов практик организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Практика обучающихся техникума является составной частью основных профессиональных образовательных программы среднего профессионального образования и проводится в соответствии с учебными планами и календарными учебными графиками, в целях получения обучающимися профессиональных умений и навыков, а также опыта профессиональной деятельности.

Виды практики и способы ее проведения определяются ОПОП, разработанными техникумом в соответствии с ФГОС СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по программам подготовки специалистов среднего звена.

Учебная практика и производственная практика в форме практической подготовки в Техникуме и его филиалах проводятся в мастерских и лабораториях, оснащенных в соответствии с требованиями инфраструктурных листов в соответствии со стандартами Ворлдскиллс, а также в профильных организациях Советского, Касторенского, Черемисиновского, Тимского и Щигровского районов Курской области, Воловского района Липецкой области, Должанского района Орловской области.

Производственную практику в форме практической подготовки студенты техникума проходят в организациях и на предприятиях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и организацией (предприятием), куда направляются обучающиеся.

Время работы на производственной практике не превышает рабочего времени, установленного трудовым законодательством РФ для соответствующих категорий работников.

В рамках программы сотрудничества, разработанной совместно с социальными партнерами, ежегодно формируется календарный график учебного процесса, в том числе производственной практики, в соответствии с планом весенних и осенних посевных и уборочных кампаний, работами по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники, постановки техники на хранение и другими кампаниями работодателя; заключаются ученические договоры между обучающимися и Предприятием. Согласовываются рабочие программы производственных практик, программ ГИА.

Преддипломную практику студенты, получающие педагогическое образование, проходили по месту жительства, в образовательных организациях, имеющих соответствующую базу, что было подтверждено гарантийными письмами ОУ.

По завершении производственных практик студенты Техникума подготовили отчеты, дневники, аттестационные листы и другие необходимые документы.

Базовыми предприятиями и организациями для прохождения практики, в том числе, в форме практической подготовки стали: МКДОУ Детский сад «Солнышко», МКОУ «Советская средняя общеобразовательная школа №1», МКОУ «Советская средняя общеобразовательная школа №2», МКОУ ДОД «Дом пионеров и школьников», Детско-юношеская спортивная школа, АО «Советская МТС», АО «Кшенский сахарный комбинат», ООО «Кшеньагро», АО работников НП «Автотранспортник», ООО «Авангард-Агро-Липецк», СХП Воловское-1, ООО

«Агропромышленная корпорация Юность», ООО «Кшенское ХПП», КФХ «Весна», КФХ «Харитонов», ЗАО «Касторное-АГРО-Инвест», ООО «КолПИ» (Липецкая обл.), ООО «Агропром-техника», ООО «Весна», АО «Олымский сахарный комбинат», ООО «АПК Юность», сети магазинов «Магнит» (АО «Тандер»), ПО «Советское» Советского района. АО «Проект «Свежий хлеб»; Восточный участок Курскэнерго МРСК-Центра; ФАО «Курские электрические сети» РЭС Щигровского района, ЧП Сергеев А.В. – станция технического обслуживания; Фермерское хозяйство Ларичева В.Е.; МУП «Кафе № 1 – Вечерний ресторан»; ООО «ЩУК ЖКХ»; ООО «Щигровские коммунальные сети», ПО «Щигровское». Итоги производственной практики подтверждают достаточный уровень практической подготовки обучающихся техникума.

В Техникуме предусмотрены следующие виды контроля качества результатов обучения студентов:

1. Текущий контроль предусматривает систематическую проверку качества знаний, умений, компетенций студентов по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам и МДК.

2. Промежуточная аттестация, которая является основной формой контроля учебной деятельности студентов и оценивает качество подготовки обучающихся за семестр. Промежуточная аттестация проводится с целью оценки уровня освоения теоретических знаний и оценки сформированности компетенций у обучающихся.

3. Государственная итоговая аттестация.

Формы и сроки аттестации определяются учебными планами и календарными учебными графиками по профессиям и специальностям. В техникуме сформированы и своевременно обновляются фонды оценочных средств, которые позволяют производить оценку эффективности образовательного процесса.

Результаты промежуточной аттестации по очной форме обучения за период проведения самообследования представлены в Приложении 1.

По итогам 2 семестра 2022-2023 учебного года в Техникуме по очной форме обучалось 757 студентов, успеваемость составила 100%, качество знаний 75%, средний балл - 4. По итогам семестра в техникуме 29 студентов обучается на «отлично», что составляет 4 % от общего количества обучающихся, 326 студентов успевают на «хорошо» и «отлично», что составляет 41 %.

Анализ итогов успеваемости 1 семестра 2023-2024 учебного года показывает: количество обучающихся очно- 800 студентов, качество знаний составляет 75%, средний балл-4. Отличников–25 (3,2%); успевающих на «хорошо» и «отлично» –318 (40 %).

В целом, по сравнению со II семестром 2022-2023 учебного года качество знаний незначительно повысилось с 76 до 77%.

Заочная форма обучения реализуется только в головном учреждении.

По заочной форме обучения качество успеваемости представлено в Приложении 2.

Во 2 семестре 2022-2023 уч.г. качество знаний по заочной форме обучения составило 85%, средний балл 4,1. 4 человека обучаются на «отлично», что составляет 13%, на «хорошо» и «отлично» - 18 студентов (62%).

В 1 семестре 2023-2024 учебного года качество знаний составило 91%, средний балл – 4,2. По итогам семестра отличников - 5 (17 %), хорошистов 21

человек – 72 %. Итоги промежуточной аттестации студентов заочной формы обучения показывают стабильно высокие результаты.

Обучающиеся Техникума под руководством преподавателей и мастеров производственного обучения принимают активное участие в конференциях, олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства областного, регионального и Всероссийского уровней, ежегодном региональном чемпионате «Профессионалы» Курской области. Данные об участии и достижениях студентов представлены в Приложении 3.

В 2023 году Техникум расширил перечень реализуемых программ Программ наставничества: «Растим профессионалов», «Шаг к успеху», «Траектория роста», «В будущее с уверенностью», «Эстафета знаний и опыта». Охват обучающихся программами наставничества в 2023 году составил 50 %.

Уровень подготовленности выпускников к выполнению профессиональных обязанностей определяют по результатам государственной итоговой аттестации. Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

Государственная итоговая аттестация, как завершающий этап обучения проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, установленные учебным планом по специальностям и профессиям. Заседания государственных экзаменационных комиссий оформляются протоколами и отчетами председателей ГЭК.

Привлечение работодателей к участию в защите выпускных квалификационных работ является обязательным условием при оценивании готовности студента к профессиональной деятельности.

Темы выпускных квалификационных работ носят практический характер, связаны с решением различных производственных проблем. По всем ОПОП разработаны и утверждены программы итоговой государственной итоговой аттестации, согласованные с представителями работодателей.

Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования на отделении по подготовке квалифицированных рабочих, служащих является защита выпускной квалификационной работы, в которую входит: выполнение выпускной практической квалификационной работы и защита письменной экзаменационной работы.

На отделении по подготовке специалистов среднего звена по педагогическим специальностям ГИА проводится в виде защиты дипломной работы, по специальностям технического профиля - в виде защиты дипломного проекта.

В соответствии с ФГОС СПО ГИА в форме демонстрационного экзамена сдавали студенты 3 учебных групп: 10 гр, 3 С гр., 3 С/Щ гр., 41 гр. В рамках каждой учебной группы демонстрационный экзамен на отметку «отлично» сдало следующее количество студентов:

10 группа по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей- 9/14 (64,3%); 3С группа по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично- механизированной сварки (наплавки) -11/18 (61 %); 3С/Щ группа по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично- механизированной сварки (наплавки) -6/10 (60 %); 41 группа по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании-12/20 (60 %). Региональный планируемый

показатель – 60 %. Показатель по каждой группе в техникуме выполнен.

Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников в июне 2023 года представлены в таблице.

Таблица 2

Результаты государственной итоговой аттестации в 2023 г.

№ п/п	группа	Профессия	Дата проведения	Кол-во студентов		Результат	% отношение	Качество знаний	Средний балл
				по списку	присутств овало				
ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих									
1.	3П	38.01.02 Продавец, контролер- кассир	19.06.2023 - 27.06.2023г.	19	19	«5» - 7 «4» - 9 «3» - 3	37% 48% 15%	85 %	4,2
2.	3С	15.01.05 Сварщик (электросваро чные и газосварочны е работы)	13.06.2023г.- 17.06.2023 г.	18	18	«5» - 11 «4» -7 «3» -0	61% 39% 0%	100 %	4,1
3.	10	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживани ю автомобилей	22.06.2023 - 28.06.2023 г.	14	14	«5» - 9 «4» - 5 «3» - 0	64% 36% 0%	100%	4,6
4.	3Т	35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйст венного произвдства	19.06.2023 - 27.06.2023	18	18	«5» - 7 «4» -6 «3» -5	39% 33% 28%	71%	4,1
Итого				69	69	«5» - 34 «4» -27 «3»- 8	49% 39% 12%	88%	4,3
Программы подготовки специалистов среднего звена									
1	47	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	16 июня 2023г.	17	17	«5» - 2 «4» -10 «3»-5	12% 59% 29%	71%	3,8
2	41	44.02.05 Коррекционн ая педагогика в начальном образовании	ДЭ- 20.06- 23.06.2023г. ЗДР-26 июня 2023 г.	20	20	«5» -12 «4» -7 «3»-1	60 % 35% 5%	95 %	4,6

3	43	44.02.03 Педагогика дополнительн ого образования	29 июня 2023 г.	22	22	«5» -14 «4» -8 «3»- 0	64% 36%	100%	4,6
Итого				59	59	«5» - 28 «4» -25 «3»- 6	48% 42% 10 %	90%	4,3
Итого по головному учреждению				128	128	«5» - 62 «4» -52 «3»- 14	48% 41% 11%	89%	4,3
Тимский филиал									
1.	3 А/Т	23.01.03 Автомеха- ник	15.06.2023- 22.06.2023	10	10	«5» - 4 «4» - 3 «3» - 3	40% 30% 30%	70 %	4,1
2.	3 ТТ	35.01.13 Тракторист – машинист с/х производства	13.06.2023 г - 21.06.2023 г	13	13	«5» - 5 «4» - 4 «3» -4	38% 31% 31%	69 %	4,1
3.	3 ПТ	38.01.02 Продавец, контролер- кассир	26.06.2023 г - 28.06.2023г	9	9	«5» - 4 «4» - 4 «3»-1	45% 45% 10%	90 %	4,3
Итого по филиалу				32	32	«5» -13 «4» -11 «3» -8	41% 34% 25%	85%	4,2
Щигровский филиал									
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих									
1.	3 С/Щ	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизира ванной сварки (наплавки))	20.06-22.06. 2023г.	10	10	«5» -6 «4» -4 «3» -0	60% 40% 0%	100%	4,6
2	3 А/Щ	23.01.03 Автомеханик	19.06-28.06. 2023г	23	23	«5» -8 «4» -13 «3» -2	35% 57% 8%	91%	4,3

3.	3	35.01.15 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования в с/х производстве	16.06-26.06. 2023г	15	15	«5» -6 «4» -9 «3» -0	40% 60% 0%	100%	4,4
				48	48	«5» -20 «4» -26 «3» -2	42% 54% 4%	96%	4,4
Программы подготовки специалистов среднего звена									
1	42	19.02.10 Технология продукции общественного питания	27,28.06. 2023 г.	17	17	«5» -11 «4» -4 «3» -2	65% 23% 12%	88%	4,3
2	48	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	26.06.2023	13	13	«5» -3 «4» -6 «3» -4	23% 46% 31%	69%	3,9
итого				30	30	«5» -14 «4» -10 «3» -6	47% 33% 20%	80%	4,1
Итого по Щигровскому филиалу				78	78	«5» -34 «4» -36 «3» -8	44% 46% 10%	90%	4,3
Итого				238	238	«5» -109 «4» -99 «3» -30	46% 42% 13%	88%	4,3

Таким образом, качество знаний проведенной государственной итоговой аттестации, в общем, по техникуму составило 88%, средний балл-4,3. Общее количество дипломов с отличием- 17 (7%). По сравнению с предыдущим годом отмечается снижение на 5 % качественных показателей государственной итоговой аттестации.

По результатам государственной итоговой аттестации оформлены протоколы, в которых дается оценка качества подготовки выпускников. Председателями ГИА отмечается высокий уровень подготовки выпускников по специальностям и профессиям, соответствие требованиям государственных образовательных стандартов, использование разнообразных актуальных тем выпускных квалификационных и дипломных работ.

Вывод: анализ основных образовательных программ, учебных планов, рабочих программ дисциплин, ПМ, практик, вида государственной итоговой аттестации показывает, что структура учебных планов, объем учебных часов, практик, объем промежуточных аттестаций, каникул, вид итоговой государственной аттестации,

программы по дисциплинам, профессиональным модулям, методическое обеспечение образовательного процесса соответствуют требованиям реализуемых ФГОС СПО.

Качество подготовки обучающихся и выпускников по результатам проведенного самообследования соответствует требованиям ФГОС СПО и оценивается как достаточное.

Организация государственной итоговой аттестации выпускников техникума подтверждается объективностью результатов итоговых аттестационных испытаний. Государственная итоговая аттестация показала, что выпускники в полной мере освоили компетенции в рамках профессиональных модулей и готовы к самостоятельной профессиональной деятельности по полученной квалификации.

2.4. Организация учебного процесса

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса по конкретной специальности и профессии.

Начало занятий в 8 часов 30 минут. В техникуме установлена пятидневная рабочая неделя.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающихся и составляет 54 академических часа в неделю, по актуализированным федеральным государственным образовательным стандартам - не более 36 часов.

Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы составляет 36 академических часов в неделю. По заочной форме обучения на обязательные учебные (аудиторные) занятия отводится не менее 160 часов в год. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день.

Продолжительность одного занятия по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю составляет 45 минут (1 академический час). Между занятиями предусмотрены перерывы (5-10 минут) и длительный перерыв (30 минут). Основой организации учебного процесса является системный подход, предполагающий последовательное изучение дисциплин, профессиональных модулей, освоение всех видов практик, взаимосогласованность содержания курсов обучения, их преемственность.

В техникуме установлены основные виды учебных занятий, такие как урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование), выполнение выпускной квалификационной работы (дипломной работы, дипломного проекта).

Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой контроля знаний.

Не менее двух раз в течение учебного года для обучающихся устанавливаются каникулы общей продолжительностью 8-11 недель в году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с

расписанием учебных занятий и образовательными программами специальностей. Расписание учебных занятий составляется два раза в год, согласовывается с профсоюзным комитетом, с заместителем директора по учебной работе и утверждается директором.

Организация воспитательной работы

Система воспитательной деятельности направлена на формирование профессионально-личностных качеств и способностей обучающихся, на создание условий для их развития, самореализации и самосовершенствования с установкой на будущую профессиональную деятельность.

Воспитательные мероприятия реализуются в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова» по каждой специальности и профессии.

Цель программы: личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена на практике.

Для реализации целей и задач рабочей программы воспитания, воспитательная деятельность техникума представлена студенческим самоуправлением, коллегиальными органами управления и организуется различными подразделениями: педагогический совет, методический совет, МО классных руководителей, МО педагогов дополнительного образования, совет по профилактике правонарушений несовершеннолетними студентами, студенческий Совет «Спектр», спортивно-массовая комиссия (СМК), педагог-организатор, педагог-психолог, социальные педагоги, классные руководители, зав.воспитательным отделом, мастера п/о, педагоги дополнительного образования.

С сентября 2023 года в техникуме введена должность «Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями». Работа студенческого совета «Спектр» освещается медиасообществом «Центр молодежных инициатив». В рамках реализации программы «Навигаторы детства» проведено более 25 событий, мероприятий. С сентября 2023 года 152 обучающихся (первый курс) стали участниками Всероссийского движения детей и молодежи «Движение первых».

Воспитательные мероприятия реализуются в рамках традиционных мероприятий, согласно утвержденному плану: Всероссийский урок мира, Всероссийский урок «Готов к труду и обороне», Всероссийский «Урок доброты», тематические классные часы, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом, тематические классные часы по формированию у подростков и молодёжи негативного отношения к коррупции; негативного отношения к употреблению ПАВ, классные часы, антинаркотической направленности, мероприятия приуроченные к календарным датам, мероприятия антикоррупционной направленности, недели здоровья, недели безопасности, недели правовых знаний, недели, посвященные В.М.Клыкову, тематические классные часы, флешмобы, акции различной направленности и др. Еженедельно, по понедельникам проводятся внеурочные занятия «Разговоры о важном», а также торжественная церемония поднятия (спуска) Государственного флага Российской Федерации. С декабря 2023 по четвергам в техникуме в рамках Программы воспитания реализуется цикл занятий «Россия- мои горизонты».

Ежегодно разрабатывается и утверждается план мероприятий по профилактике наркотической, алкогольной зависимости и табакокурения, негативных явлений в молодежной среде, который включает в себя: разъяснительно-просветительскую работу; встречи студентов со специалистами системы здравоохранения, сотрудниками органов внутренних дел, представителями духовенства.

В 2023 году проводилось социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических средств, психотропных и других токсических веществ. В процедуре социально-психологического тестирования приняли несовершеннолетние обучающиеся. После обработки результатов тестирования педагогом-психологом и социальными педагогами техникума разработаны дополнительные мероприятия профилактической работы.

С целью максимально полного раскрытия потенциала личности обучающихся, необходимого для успешной личной и профессиональной самореализации в современных условиях неопределённости, создание условий для формирования эффективной системы поддержки, самоопределения, в техникуме была внедрена целевая модель наставничества: краткосрочная адаптационная программа наставничества «Шаг к успеху», долгосрочная индивидуально-профилактическая программа «В будущее с уверенностью».

В 2023 году были организованы и проведены массовые спортивные мероприятия: «День здоровья», легкоатлетическая эстафета, соревнования по настольному теннису, спортивным играм, товарищеские встречи по волейболу и мини-футболу с командами филиалов техникума. Спортивные команды техникума активно участвуют в массовых спортивных мероприятиях района и региона.

В техникуме накоплен богатый опыт культурно-досуговой, спортивно-оздоровительной и общественно значимой деятельности. Студенты техникума принимают активное участие в мероприятиях различного уровня.

Участие студентов в районных, областных и Всероссийских конкурсах, фестивалях, а также результативность данной деятельности отражена в Приложении 4.

ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова» имеет лицензию на реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ.

В 2023 году в техникуме было реализовано 5 дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по следующим направленностям: физкультурно-спортивной, художественной, туристско-краеведческой (Приложение 5).

У всех обучающихся, зачисленных на обучение по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, имеются личные кабинеты в АИС «Навигатор дополнительного образования Курской области».

Вывод: система воспитательной деятельности направлена на формирование профессионально-личностных качеств и способностей обучающихся, на создание условий для их развития, самореализации и самосовершенствования с установкой на будущую профессиональную деятельность.

2.5. Востребованность выпускников

Востребованность выпускников предприятиями и организациями – один из важнейших показателей работы учебного заведения. Деятельность педагогического

коллектива направлена на то, чтобы выпускники были востребованы рынком труда по полученной профессии, специальности.

Более 40 % выпускников трудоустроены в организациях и на предприятиях района и области, в том числе по профилю полученной профессии или специальности 72% из числа трудоустроенных. Наиболее востребованными на рынке труда являются выпускники по профессиям «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «Автомеханик», «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», «Продавец», специальностям: «Коррекционная педагогика в начальном образовании», «Механизация сельского хозяйства», «Дошкольное образование». Среди неофициально трудоустроенных лидируют выпускники, обучавшиеся по специальностям «Технология продукции общественного питания» «Коррекционная педагогика в начальном образовании» и профессии «Продавец, контролёр-кассир», что вероятно, объясняется высоким уровнем сменяемости кадров и преобладанием частной инициативы в сфере услуг. Более 30% выпускников в данный момент проходят срочную службу в рядах Вооруженных сил, поэтому вопросами трудоустройства смогут заняться только в 2024 году. Около 5% продолжает получение очного обучения на более высоком уровне образования.

Сведения о трудоустройстве выпускников представлены в таблице.

Таблица 3.

Трудоустройство выпускников техникума в 2023 году

№ п/п	Наименование укрупненных групп	Количество выпускников	Продолжат обучение	Трудоустроены	Призыв в РА	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Не определились с трудоустройством
1	Машиностроение	28	-	9	17	-	2
2	Промышленная экология и биотехнологии	17	1	5	-	6	5
3	Техника и технологии наземного транспорта	47	2	23	22	-	-
4	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	76	-	32	38	-	6
5	Экономика и управление	28	5	15	-	3	5
6	Образование и педагогические науки	42	3	21	4	9	5
	ИТОГО	238	11	105	81	18	23

Администрация техникума уделяет большое внимание вопросам трудоустройства, в том числе по профилю подготовки выпускников техникума. В целях содействия занятости учащейся молодежи и трудоустройству выпускников, формирования устойчивых связей между рынком труда и рынком образовательных услуг, создания инновационного образовательно-производственного пространства техникума, ориентированного на формирование конкурентоспособного специалиста, востребованного на рынке труда в Техникуме функционирует Служба содействия трудоустройству выпускников техникума, действующая на основании положения о

Службе содействия трудоустройству выпускников ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова».

Кроме того, для повышения конкурентоспособности выпускников техникума было выстроено взаимодействие с ЦОПП (на основе договоров о сетевой форме реализации образовательной программы в рамках опережающей профессиональной подготовки). В 2023 году были организованы курсы профессиональной переподготовки (с получением квалификации воспитатель детей дошкольного возраста) для студентов выпускных курсов, обучающихся по специальностям педагогического профиля; курсы профессиональной подготовки для студентов 3 курса с освоением компетенции «Вожатый» и курсы профессиональной подготовки по профессии рабочего с получением квалификации «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом» для студентов, обучающихся по техническому профилю подготовки. Обучение по программам ЦОПП на базе ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» прошли 70 студентов. Студенты, получившие новые компетенции по программам профессиональной подготовки и переподготовки, имели больше вариантов для выбора работы, и некоторые трудоустроились с учетом профиля подготовки. Так, из выпуска 2023 года 3 выпускницы работают воспитателем в детском саду, с учетом диплома о переподготовке, а 1 выпускница – вожатой в детском санатории «Соловушка». В 2024 году количество и направленность краткосрочных программ, реализуемых во взаимодействии с Центром опережающей профессиональной подготовки на базе ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова», было расширено, что позволит студентам выбирать наиболее востребованные компетенции, решать проблемы их трудоустройства по окончании обучения.

Оценки и отзывы работодателей о качестве подготовки выпускников

Уровень профессиональной подготовки выпускников техникума получает положительную оценку у работодателей Советского, Касторенского, Черемисиновского, Тимского, Щигровского районов Курской области, Должанского района Орловской области и других областей. Этому способствует постоянное взаимодействие с предприятиями и организациями региона, социальными партнерами техникума. Отчет об итогах опроса работодателей о качестве подготовки выпускников размещен по ссылке: https://sovsat.ru/vnutr_system_ocenki/oor23.pdf.

В техникуме ведется работа по организации содействию трудоустройства выпускников, том числе выпускников-инвалидов с использованием мониторинга готовности к трудоустройству или дальнейшему обучению. Основными направлениями работы являются:

- обеспечение взаимодействия выпускников, в том числе выпускников-инвалидов и потенциальных работодателей через Службу содействия трудоустройству выпускников техникума и ОКУ Центр занятости населения Советского, Тимского, Щигровского районов Курской области;

- своевременное информирование обучающихся о состоянии и тенденциях рынка труда, оказание помощи выпускникам в поиске вакансий для трудоустройства и проектирования их профессиональной карьеры;

- проведение совместных с работодателями мероприятий направленных на представление студентам актуальной информации о предстоящей профессиональной

деятельности (мастер-классы по составлению резюме, заполнению портфолио, тренинги, круглые столы, семинары, квесты, форумы);

- обмен информацией о вакансиях и резюме с ОКУ Центром занятости населения Советского, Тимского и Щигровского районов, ежегодное проведение мероприятия «Ярмарка вакансий»;

- расширение практики заключения договоров с работодателями на подготовку кадров, прохождение обучающимися производственной и преддипломной практики на предприятиях;

- привлечение работодателей к разработке основных профессиональных образовательных программ, критериев оценки качества профессиональной подготовки, их долевого участия в укреплении материально-технической базы и интеллектуальных ресурсов техникума;

- участие работодателей в промежуточной и государственной итоговой аттестации выпускников с целью отбора кандидатур на имеющиеся свободные рабочие места;

- с целью обеспечения эффективного взаимодействия с руководителями практик и потенциальными работодателями выпускниками формируются Портфолио карьерного продвижения выпускников, содержащего информацию о прохождении выпускниками производственной практики, процедуры независимой оценки квалификаций, демонстрационного экзамена по профессиональным стандартам, а также достижениях обучающихся в профессиональных конкурсах, олимпиадах, фестивалях;

- регулярное консультирование выпускников, в том числе выпускников с инвалидностью и ОВЗ Службой социально-психологической поддержки техникума.

Одним из путей решения проблемы трудоустройства выпускников является заключение договоров о совместном социальном партнерстве с организациями и предприятиями района на подготовку специалистов и трудоустройство выпускников. В техникуме заключены договора о совместном социальном партнерстве с предприятиями Советского, Тимского и Щигровского районов: ГК «Русагро» (ООО Кшеньагро» в подразделениях ПО «Кшень и ПО «Кривец»), ООО «Курсагротерминал», КФХ «Весна», ООО «Пласт-импульс», АО «Кшенский сахарный комбинат», ООО «Кшенское АТП», ПО «Советское», ООО «Агроторг» магазин Пятерочка, ООО «Детский санаторно-оздоровительный комплекс «Жемчужина», МКДОУ Детский сад «Солнышко», МКДОУ Детский сад «Сказка», МКУДО «Дом пионеров и школьников», МБУДО «Советская детско-юношеская спортивная школа», МКОУ «Советская средняя общеобразовательная школа №1», МКОУ «Советская средняя общеобразовательная школа № 2 имени Героя Советского Союза Ивана Дмитриевича Занина», МКОУ «Покровская средняя общеобразовательная школа», Щигровское акционерное общество «Геомаш», ООО «Эко-Нива-АПК Холдинг», АО «Проект «Свежий хлеб»; Восточный участок Курскэнерго МРСК-Центра; ФАО «Курские электрические сети» РЭС Щигровского района, ЧП Сергеев А.В. – станция технического обслуживания; Фермерское хозяйство Ларичева В.Е.; МУП «Кафе № 1 – Вечерний ресторан»; ООО «ЩУК ЖКХ»; ООО «Щигровские коммунальные сети», ПО «Щигровское». Руководители вышеперечисленных предприятий являются надежными партнерами техникума в вопросе содействия трудоустройства выпускников.

Целями всех мероприятий, организованных Службой содействия трудоустройству выпускников совместно с социальными партнерами и потенциальными работодателями, является профориентационная работа, трудоустройство выпускников по специальности, повышение престижа рабочих профессий. Составной частью данного комплекса мероприятий является Ярмарка вакансий, представленная сельскохозяйственным, мясным и сахарным бизнес-направлениями. Студенты участвуют в викторинах, бизнес-квестах и заполняют анкеты на стажировку, прохождение производственной практики и работы на предприятиях компании-партнеров. Обучающиеся, показавшие лучшие результаты, по итогам получают приглашение от работодателя и успешно трудоустраиваются.

Вывод: востребованность выпускников на рынке труда подтверждают показатели трудоустройства в первый год окончания техникума (около 50 %), а также их продолжение обучения по очной и заочной формам в вузах.

2.6. Качество кадрового обеспечения

Техникум укомплектован педагогическими кадрами, административно-управленческим персоналом учебно-вспомогательным составом, всего 213 человек, из них, педагогические работники - 88. Средний возраст педагогического коллектива - 49 лет.

Базовое образование педагогических работников соответствует содержанию подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, осуществляемой в техникуме по всем циклам дисциплин и отвечает целям, задачам и направлениям образовательной деятельности учебного заведения.

В техникуме работают высококвалифицированные специалисты, имеющие заслуженные награды в сфере образования: Почетный работник воспитания и просвещения - 5 человек, Почетный работник среднего профессионального образования РФ - 5 человек, Почетный работник начального профессионального образования РФ - 3 человека, Почетный работник общего образования - 1 человек, Значок «Отличник профессионально-технического образования» - 1 человек, 16 человек награждены Почетной Грамотой Министерства образования РФ. В техникуме работает 2 кандидата наук.

Педагогические работники в соответствии с преподаваемыми учебными дисциплинами и профессиональными модулями объединены в предметно-цикловые методические комиссии: предметно-цикловая методическая комиссия общеобразовательных, математических и общих естественнонаучных дисциплин; предметно-цикловая методическая комиссия дисциплин социально-экономического профиля; предметно-цикловая методическая комиссия общепрофессиональных учебных дисциплин педагогических; предметно-цикловая методическая комиссия дисциплин общепрофессионального технического профиля; предметно-цикловая методическая комиссия профессионального цикла (профессиональных модулей) технического профиля; предметно-цикловая методическая комиссия профессионального цикла (профессиональных модулей) педагогических специальностей. Создание условий для повышения квалификации Совершенствование педагогических компетенций осуществляется через систему повышения квалификации, подготовки и переподготовки, самообразование.

Развитие кадровых ресурсов техникума строится на привлечении в качестве преподавателей – совместителей представителей работодателей, работающих в

смежных отраслях производства; прохождении педагогическими работниками профессиональной переподготовки и курсов повышения квалификации в соответствии с федеральными государственными стандартами, участия в общетехникумовских и областных семинарах, секциях, мастер – классах, конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах.

По результатам участия педагогических работников в научно-практических конференциях различного уровня, в том числе как руководителей обучающихся, в семинарах, вебинарах – более 40 сертификатов участника.

По результатам участия в работе научно-практических конференций имеются более 20 публикаций в сборниках научных работ, в том числе в соавторстве с обучающимися техникума.

Одним из направлений методической работы является организация эффективной системы повышения квалификации преподавателей.

Повышение квалификации преподавателей и сотрудников техникума осуществлялось с отрывом от работы (курсы КИРО) и без отрыва от работы (методические семинары, научно-практические конференции, круглые столы, недели ПЦМК). В соответствии с требованиями ФЗ № 273 «Об образовании в Российской Федерации» все педагоги Техникума проходят курсы повышения квалификации один раз в три года. Ежегодно в Техникуме проводится мониторинг профессиональной деятельности педагогов и сотрудников Техникума. По результатам диагностики организуется переподготовка и повышение их квалификации. Каждый преподаватель не менее одного раза в 3 года проходит повышение квалификации и стажировку на предприятиях по профилю специальности. Ежегодное обучение педагогов техникума по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом компетенции Ворлдскиллс» (5000 мастеров)» дает возможность практического освоения преподавателями и мастерами производственного обучения профессиональных навыков, соответствующих профессиональным модулям основной профессиональной образовательной программы по профессии, специальности среднего профессионального образования, с учетом стандартов по компетенции, а также освоение методики их преподавания и оценки в форме демонстрационного экзамена.

В 2023 году 27 (31) % педагогических работников техникума прошли курсы повышения квалификации по различным дополнительным образовательным программам. (Приложение 6.)

Сведения о педагогическом составе техникума, об образовании, о курсах повышения квалификации представлены на официальном сайте Техникума: <https://sovsat.ru/index.php/sveden/strukt>.

Вывод: педагогический коллектив техникума состоит из преподавателей и специалистов, имеющих достаточный опыт педагогической и практической деятельности, постоянно совершенствующих свое профессиональное мастерство, что позволяет успешно осуществлять подготовку специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

2.7. Качество учебно- методического обеспечения

Методическая работа в техникуме осуществляется согласно Положению о методической работе по следующим направлениям:

- программно-методическое обеспечение образовательного процесса;
- обеспечение условий для непрерывного совершенствования профессионального мастерства педагогических работников с учетом методической темы техникума;
- научная работа педагогов;
- обобщение перспективного педагогического опыта.

В настоящее время техникум работает над методической темой: «Интеграция науки, образования и производства как условие повышение качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих для устойчивого социально-экономического развития региона».

Предметно-цикловые методические комиссии являются ведущим учебно-научно-методическим структурным подразделением техникума, занимающимся учебно-методическим обеспечением развития образовательного процесса.

По всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям реализуемых специальностей разработаны учебные программы, которые рассмотрены ПЦМК техникума. В техникуме создан электронный банк данных учебно-методического обеспечения всех реализуемых специальностей, профессий: 44.02.01 Дошкольное образование; 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании; 44.02.03 Педагогика дополнительного образования, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 35.02.03 Механизация сельского хозяйства, 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 38.01.02 Продавец, контролер-кассир, 23.01.03 Автомеханик, 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве, 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, 19.02.10 Технология продукции общественного питания, 43.01.09 Повар, кондитер.

Все рабочие программы составлены в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

В целях повышения качества учебно-методического обеспечения образовательного процесса в техникуме разработаны учебно-методические комплексы учебных дисциплин, профессиональных модулей. УМК - базовый нормативный документ, который представляет собой совокупность учебно-методических материалов, необходимых для определения содержания, объема и уровня учебно-методической обеспеченности по каждой учебной дисциплине, профессиональному модулю согласно ФГОС СПО и учебному плану реализуемых специальностей и профессий. УМК регулярно корректируются и обновляются с учетом развития науки, культуры, экономики, технологий и социальной сферы. В состав УМК входят учебно-методические материалы: рабочие программы, календарно-тематические планы, методические рекомендации по организации практических, теоретических занятий, методические рекомендации для

самостоятельной работы студентов, лекционный материал, вопросы к экзаменам и зачетам, тематика контрольных работ, контрольно-оценочные средства. Укомплектованность ОПОП по реализуемым в техникуме профессиям и специальностям представлена в Приложении 7.

Более 90% учебных занятий и практики проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса техникума представлено на бумажных и электронных носителях. 100% педагогов имеют электронные варианты лекций и приложений (презентаций) к ним, 100% педагогов разработали и внедрили в практику работы электронные варианты практических работ и средств контроля, которые размещены в электронной информационной образовательной среде техникума на базе платформы Moodle.

Вывод: содержание учебно-методических материалов соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования к уровню подготовки выпускников и является гарантией обеспечения качества образовательного процесса в техникуме. На сайте техникума разработана и пополняется электронная информационная образовательная среда, что дает возможность широко применять в образовательном процессе дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

2.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения

Учебное и информационное обеспечение образовательных программ техникума осуществляется библиотекой. Фонд библиотеки укомплектован печатными и электронными изданиями. Библиотека оснащена компьютерной техникой с доступом в Интернет (5 точек), мультимедиа проектором, МФУ. Читальный зал оборудован на пятнадцать посадочных мест. Площадь библиотеки-98.6 кв. м.

Фонд библиотеки включает в себя учебную, учебно-методическую, производственно-техническую, сельскохозяйственную, естественно-научную, научно-популярную, справочную и художественную литературу, а также периодические издания по направлениям подготовки. С целью обеспечения электронными учебниками заключен договор с ЭБС: «Университетская библиотека онлайн»

Фонд библиотеки насчитывает 16320 экз. В том числе общественно-политическая литература – 2628 (16%), естественно-научная-1423(8,7%),техническая-879(5,4%), сельскохозяйственная-720(4,4%), физкультура и спорт, искусство-490 (3%), педагогическая-2231 (13,74%), литературоведение – 542(3,3%), художественная -7341(45%), справочная литература – 66 экз (0,4 %).

Обеспеченность литературой на одного читателя составляет -31,5 экз., учебной, учебно-методической литературой на одного студента составляет – 20 экз.

Число читателей- 519 чел.

Количество посещений в год - 4173.

Количество книговыдач в год- 9059 экз., периодических изданий - 5053.

Ежегодно библиотека пополняется периодическими изданиями, используемыми в учебном процессе: «Начальная школа», «Курская правда», «Вестник образования», «Нива», «Классный руководитель», «Дошкольное воспитание», «Сельский механизатор».

Библиотека оснащена персональным компьютером с выходом в Интернет.

Электронные образовательные ресурсы библиотеки: www.biblioclub.ru имеет 170 точек доступа для студентов, для преподавателей, мастеров производственного обучения (140 точек доступа для студентов, что составляет 28% одновременного доступа в ЭБС).

Приведенные данные показывают уровень обеспеченности учебной литературой по всем циклам дисциплин.

Библиотека является структурным подразделением Тимского филиала «Советского социально-аграрного техникума имени В.М.Клыкова», обеспечивающим литературой и информацией учебно-воспитательный процесс, а также центром распространения знаний, духовного и интеллектуального общения.

Фонд сформирован с учетом разделов библиотечно-библиографической классификации. Комплектование фонда библиотеки осуществляется в соответствии с учебными программами и планами, с учетом требований ФГОС СПО, информационными потребностями и запросами читателей. Библиотека ведет суммарный и инвентарный учет фонда. За отчетный период поступлений в фонд библиотеки не было.

Фонд библиотеки Тимского филиала насчитывает 1868 экземпляров, в том числе общественно-политическая -144 экз. (11%) (в том числе педагогическая 62 экз.– 3,3%), естественнонаучная – 248 экз. (11%), техническая – 192 экз. (10,3%), справочная – 59 экз. (3,2%), сельскохозяйственная – 131 экз. (7%), физкультура и спорт, искусство – 32 экз. (1,8%), художественная литература – 946 экз. (50,8%), литературоведение – 54 экз. (2,9%).

Обеспеченность литературой в целом на одного читателя составляет 22,8 экз., учебной литературой одного студента - 12,4 экз.

Число зарегистрированных читателей – 82 человека, из них обучающихся – 62.

Количество посещений в год – 156.

Количество книговыдач в год – 387 экз., из них периодических изданий – 96 экз.

Обращаемость книжного фонда –20,71%

Фонд располагает учебной, учебно-методической, производственно-технической, сельскохозяйственной, естественнонаучной, научно-популярной, справочной и художественной литературой, а также периодическими изданиями. Периодические издания, используемые в учебном процессе: журналы «За рулем», и «Классный руководитель»; газеты: «Курская правда», «Слово хлебороба».

Библиотека участвует в работе предметно-цикловых методических комиссий, оказывает помощь в организации и проведении внеклассных мероприятий различной направленности.

Библиотека оснащена персональным компьютером с выходом в Интернет. Электронные образовательные ресурсы библиотеки: www.biblioclub.ru имеет 40 точек доступа для преподавателей, мастеров производственного обучения и обучающихся.

Читальный зал оборудован на 18 посадочных мест.

Фонд библиотеки Щигровского филиала сформирован с учетом разделов библиотечно-библиографической классификации. Комплектование фонда библиотеки осуществляется в соответствии с учебными программами и планами, с учетом требований ФГОС СПО. Библиотека ведет суммарный и инвентарный учет фонда. За отчетный период были составлены заявки на приобретение учебной и учебно-

методической литературы, на периодические издания.

Фонд библиотеки насчитывает 4889 экз. В том числе общественно-политическая литература - 365 экз. (7,4%), естественно - научная – 919 экз.(18,8%), техническая - 1374 экз.(28,1%), сельскохозяйственная - 355 экз.(7,3%), физкультура и спорт, искусство - 22 экз.(0,5%), художественная литература -1499 экз.(30,6%), литературоведение и языкознание- 355 экз.(7,3%).

Поступило экземпляров за отчетный год – 2 экз.

Число зарегистрированных пользователей библиотеки – 246 человек.

Число посещений – 1686 человек

Выдано экземпляров – 1410 экз.

Обращаемость книжного фонда – 28,9 %.

Обеспеченность литературой на одного читателя составляет -19,9 экз., учебной литературой – 12,7 экз.

Библиотека участвует в работе педагогических, методических советов, оказывает помощь в организации мероприятий различных направлений внеурочной деятельности, предусмотренных учебно-воспитательным процессом.

Библиотека оснащена компьютером с выходом в интернет, ЭБС (университетская библиотека онлайн: www.biblioclub.ru имеет 80 точек доступа для преподавателей, мастеров производственного обучения и обучающихся.

Читальный зал оборудован на 20 посадочных мест. Площадь библиотеки-104.1 кв. м.

Периодические издания: «За рулем», «Методист», «Курская правда», «Вестник образования», «Учительская газета», «Районный вестник».

Приведенные данные показывают уровень обеспеченности учебной литературой по всем циклам дисциплин.

Вывод: библиотечный фонд, ЭБС «Университетская библиотека онлайн», объем подписных изданий, информационно-библиографическая и культурно-массовая работа библиотеки Техникума способствует организации учебно-воспитательного процесса на должном уровне, но в то же время необходимо пополнять библиотечный фонд учебниками, учебными пособиями (вышедшими за последние 5 лет) и электронными учебниками в соответствии с рекомендациями ФГОС СПО.

2.9. Оценка материально-технической базы

Здания ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М.Клыкова» сданы в эксплуатацию в 1986 году. Все помещения являются областной собственностью и переданы учебному заведению в оперативное управление. Техникум имеет учебный корпус, в нем оборудованы 47 аудиторий, музей, медицинская комната, актовый и спортивные залы, стрелковый тир. Работает столовая на 200 мест, всем нуждающимся обучающимся предоставляется общежитие. В отдельных зданиях расположено общежитие, учебно- производственные мастерские, пункт технического обслуживания.

В техникуме имеется 100 стационарных единиц вычислительной техники, это количество включает в себя компьютеры учебных аудиторий, администрации и прочих служб техникума с необходимым лицензионным программным обеспечением (операционные системы MSWindows, прикладные программы, антивирус и т.п.), 11 единиц портативной техники (ноутбуки). Всего техникум располагает пятью компьютерными аудиториями для проведения образовательной деятельности, также

оборудованных мультимедийными проекторами для наглядной демонстрации учебного материала. Компьютерная сеть техникума объединена в ЛВС и оснащена необходимым оборудованием для доступа в сеть Интернет.

В техникуме имеются:

- 28 multifunctional devices, of which 2 units of format A3, 1 unit with the possibility of printing in color;
- 16 printers, of which 4 units with the possibility of printing in color;
- 2 scanner;
- 2 devices for brochure binding;
- 26 multimedia projectors;
- 10 televisions;
- 2 video cameras;
- 7 screens.

В анализируемый период продолжалась модернизация компьютерного парка техникума.

Полученное в рамках Федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» интерактивное оборудование и компьютерная техника способствует проведению образовательного процесса в соответствии с современными методическими требованиями.

Для реализации образовательного процесса значительная часть учебных кабинетов оснащена мультимедиапроекторами, ПК с программным обеспечением дисциплин, специальностей и профессий. Учебные лаборатории и мастерские оснащены инновационным оборудованием и инструментом, необходимым для проведения лабораторно- практических занятий и учебной практики: ODADH60A – тестирование и ультразвуковая очистка форсунок; автосканер Скантроник 2 (ScantronicII); учебный тренажер сельскохозяйственной техники «Комбайн Вектор-Акрос»; тренажер сварщика (ТСВ – 01); подъемник электрогидравлический 2-х стоечный 4 т мод 208; лабораторный стенд «Тормозное управление с пневматическим приводом»; стенд для проверки генераторов и стартеров Э-25; Автотренажер КАМАЗ-мастер; учебный тренажер сельскохозяйственной техники Кировец К-744; анемометр портативный; влагомер для почвы; влагомер зерновой.

В рамках реализации мероприятия «Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения» подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в Курской области государственной программы Курской области «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в Курской области и безопасности дорожного движения» Техникумом приобретены 2 легковых автомобиля.

В 2023 году материально-техническая база Техникума пополнилась оборудованием, необходимым для проведения демонстрационного экзамена в рамках ГИА по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). Площадка для проведения демоэкзамена была оснащена всем необходимым в соответствии с инфраструктурным листом соответствующей компетенции.

Социально-культурная база:

- библиотека и читальный зал с ПК и доступом в Интернет;
- методический кабинет;

- кабинет психологической разгрузки;
- столовая;
- музыкальная студия и актовый зал;
- хорошо оснащенные спортивный и тренажерный залы с душевыми кабинами;
- летняя спортивная площадка и хоккейная коробка в зимний период;
- стрелковый тир;
- общедоступное на 160 мест;
- музей.

Материально-техническая база Тимского филиала:

Учебные кабинеты и лаборатории, оснащенные оборудованием и инструментом, необходимым для проведения уроков производственного обучения и лабораторно-практических занятий.

Компьютеров—12шт, объединенных в локальную сеть работают под Windows SP с прикладным программным продуктом OpenOffice, принтеров-2 шт., ноутбук, проектор.

Спортивный зал площадью 73,9 кв.м., в котором имеется шведская стенка, теннисный стол - 2 шт, спортивные маты, мячи (волейбольные, баскетбольные, футбольные), обручи, скакалки, гантели, гранаты, гири, секундомеры, открытая спортивная площадка. Для проведения занятий филиал располагает следующим оборудованием и техникой: Автомобиль: ГАЗ-53-2 шт., ВАЗ-2105, двигатели Д-240, А-41, СМД-62, ЗМЗ-53, КАМАЗ-740, раздаточный материал по всем темам программы. Полигоны: «Учебно-производственное хозяйство» - земельный участок 206 га; тракторы Т-150, МТЗ-80, ДТ-75, комбайны, с/х машины, склады для хранения зерна, 11 автомобилей; Трактордром.

На полигоне Тимского филиала площадью 8 га находятся макеты навесных и прицепных машин, оборудование для отработки заданий по вождению тракторов и самоходных машин.

Автодрома Тимский филиал не имеет, используется автодром негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Тимская автомобильная школа общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России».

Общедоступия в Тимском филиале нет.

В Щигровском филиале имеется в наличии один компьютерный кабинет, оснащенный 11 рабочими местами, объединенными в локальную сеть с доступом в сеть Интернет. Для изучения правил дорожного движения и основ практического вождения используется тренажерное оборудование. Учебные кабинеты и лаборатории техникума оснащены современным оборудованием. Для подготовки водителей транспортных средств имеется автотрактордром.

Для реализации образовательного процесса значительная часть учебных кабинетов оснащена ПК с программным обеспечением дисциплин, специальностей и профессий. Учебные лаборатории и мастерские оснащены оборудованием и инструментом, необходимым для проведения лабораторно-практических занятий и учебной практики.

Социально-культурная база:

- библиотека и читальный зал с ПК и доступом в Интернет;

- методический кабинет;
- столовая;
- актовый зал;
- спортивный зал.

Общежития в Щигровском филиале нет.

Вывод: Техникум уделяет особое внимание развитию и совершенствованию материально-технической базы. Однако, требуется обновление и создание новых мастерских в соответствии с требованиями подготовки выпускников по профессиям и специальностям среднего профессионального образования. Подробные сведения о материально-технической оснащенности учебного процесса размещены на официальном сайте Техникума: <https://sovsat.ru/index.php/sveden/materialno-tekhnicheskoe-obespechenie>.

2.10 Функционирование внутренней системы оценки качества образования

В Техникуме разработана внутренняя система оценки качества образования.

Целями системы оценки качества образования являются:

- формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в Техникуме;
- получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования в техникуме, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;
- предоставления всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования;
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений;

Задачами построения системы оценки качества образования являются:

- формирование единого понимания критериев качества образования и подходов к его измерению;
- формирование системы аналитических показателей, позволяющей эффективно реализовывать основные цели оценки качества образования;
- формирование ресурсной базы и обеспечение функционирования образовательной статистики и мониторинга качества образования;
- изучение и самооценка состояния развития и эффективности деятельности техникума;
- определение степени соответствия условий осуществления образовательного процесса государственным требованиям;
- определение степени соответствия образовательных программ с учетом запросов основных потребителей образовательных услуг нормативным требованиям;
- обеспечение доступности качественного образования;
- оценка уровня индивидуальных образовательных достижений обучающихся;
- выявление факторов, влияющих на качество образования;
- содействие повышению квалификации преподавателей, принимающих участие в процедурах оценки качества образования; определение направлений повышения квалификации педагогических работников по вопросам, касающимся

требований к аттестации педагогов, индивидуальным достижениям обучающихся.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутритехникумовского контроля;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;
- отчеты преподавателей;
- посещение занятий и внеклассных мероприятий.

Организационная структура, занимающаяся внутритехникумовской оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает себя администрацию колледжа, Педагогический совет, Методический совет, предметные цикловые методические комиссии преподавателей.

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов обучающихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения обучающимися образовательных профессиональных программ (модулей) ФГОС СПО);

- качество организации образовательного процесса (учебная и производственная практика), включающее условия организации образовательного процесса, в том числе доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;

- качество основных и дополнительных образовательных программ (модулей), реализуемых в техникуме, условия их реализации;

- воспитательная работа в техникуме;

- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;

- эффективность управления качеством образования и открытость деятельности техникума.

Содержание процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся включает в себя:

- промежуточную и текущую аттестацию обучающихся;

- аттестация учебной и производственной практики;

- мониторинговые исследования качества знаний обучающихся, их профессионально-личностного и мотивационного развития;

- государственную итоговую аттестацию выпускников техникума;

- участие и результативность во внутритехникумовских, районных, областных, Всероссийских конференциях, олимпиадах, конкурсах, фестивалях, соревнованиях и др.

Результаты проводимого мониторинга и контроля систематизируются,

обобщаются и предоставляются руководителю, обсуждаются на педсоветах, административных совещаниях.

Сравнительный анализ документов позволяет сделать выводы и определить ряд мер по повышению качества образовательного процесса. Придание гласности и открытости результатам оценки качества образования осуществляется путем предоставления информации:

- основным потребителям результатов ВСОКО;
- размещение аналитических материалов, результатов оценки качества образования на официальном сайте техникума.

За истекший период был проведен опрос студентов, педагогов техникума об удовлетворенности качеством образования в техникуме. С подробными отчетами по результатам опроса можно ознакомиться по ссылкам: опрос обучающихся по образовательным программам СПО: https://sovsat.ru/vnutr_system_ocenki/oos23.pdf , опрос педагогических работников: https://sovsat.ru/vnutr_system_ocenki/oo23.pdf.

Вывод: внутренняя система оценки качества образования обеспечивает проведение необходимых оценочных процедур с целью дальнейшего использования полученных результатов для повышения качества образования.

3.РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Показатели деятельности ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова»

№ п/п	Показатели	Всего	В том числе		
			Техникум	Тимский филиал	Щигровский филиал
1. Образовательная					
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	452	168	81	203
1.1.1	По очной форме обучения	452	168	81	203
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-	-	-	-
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	377	338	-	39
1.2.1	По очной форме обучения	348	309	-	39
1.2.2.	По очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
1.2.3	По заочной форме обучения	29	29	-	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	24	13	4	7

1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	275	160	30	85
1.5	исключен				
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	208/88%	114/89%	24/85%	70/90%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	-	-	-	-
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	498/62%	308/65%	48/59 %	142/59%
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	88/41%	48/37%	16/42%	24/53%
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	72/83%	41/85%	12/80%	19/79%
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	52/60%	37/79%	4/25%	11/46%
1.11.1	Высшая	27/31%	21/45%	1/6%	5/21%
1.11.2	Первая	25/29%	16/34%	3/19%	6/25%
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	88/100%	48/100%	16/100%	24/100%

1.13	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	-	-	-	-
2. Финансово-экономическая деятельность					
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс.руб. 166638,1	тыс.руб. 111632,3	тыс.руб. 24107	тыс.руб. 30898,8
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб. 1988,5	тыс.руб. 2432,1	тыс.руб. 1575,6	тыс.руб. 1367,2 -
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического	тыс.руб. 109,2	тыс.руб. 124,7	тыс.руб. 121,4	тыс.руб. 69,4
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения) деятельности к средней заработной плате по экономике региона	101,6%	111%	92,7%	88,4%
3. Инфраструктура					
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного студента	кв.м. 25	кв.м. 28	кв.м. 22	кв.м. 20 -
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	единиц 73/0,1	единиц 50 /0,1	единиц 7/0,1	единиц 16/0,1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	Человек/% 148/100	Человек/% 148/100	-	-
4. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья					

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	12/1,5%	6/1,3%	2/2,5%	4/1,7%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	1	1	-	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	1	1	-	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	8	2	2	4
4.3.1	по очной форме обучения	8	2	2	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	2	-	1	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	1	1	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4	-	1	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	1	1	-	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	4	4	-	-
4.4.1	по очной форме обучения	4	4	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1	1	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3	3	-	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.4.3	по заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего	12	6	2	4
4.5.1	по очной форме обучения	12	6	2	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	2	-	1	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2	2	-	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	7	3	1	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	1	1	-	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.5.3	по заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов	-	-	-	-
4.6.1	по очной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-
4.6.3	по заочной форме обучения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-	-	-	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-	-	-	-

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

Анализируя представленные показатели по направлениям деятельности, комиссией по проведению самообследования отмечено следующее.

По направлению образовательная деятельность: контингент обучающихся не превышает санитарных требований по площадям на одного обучающегося; 88 % от общего числа выпускников получили в ходе ГИА оценки «хорошо» и «отлично», педагогические работники составляют 41 % от общего количества работников, 83 % педагогических работников имеют высшее образование, 60 % педагогов имеют квалификационные категории, за последние три года 100% педагогов повысили свою квалификацию. Нужно отметить нулевые показатели по достижениям студентов во всероссийских и Международных мероприятиях, в связи с чем, необходимо усилить работу в данном направлении. Показатели заработной платы педагогических работников соответствуют средним по экономике региона.

В техникуме обучается 12 студентов-инвалидов, 1 из которых обучаются по адаптированной образовательной программе.

Исходя из проведенного комиссией самообследования, разработаны выводы и предложения.

4. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

1. Содержание и уровень подготовки по реализуемым основным профессиональным образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

2. Условия ведения образовательного процесса по всем реализуемым основным профессиональным образовательным программам достаточны для подготовки специалистов и квалифицированных рабочих по заявленным уровням образования.

3. Обучающиеся и выпускники техникума имеют достаточный уровень знаний по реализуемым специальностям и профессиям, что подтверждается результатами промежуточной и государственной итоговой аттестации и отзывами работодателей.

4. Организация методической работы, ее структура, содержание, формы позволяют обеспечивать деятельность структурных подразделений техникума по реализации ОПОП и мотивировать целенаправленное развитие всех участников образовательного процесса техникума.

5. Материально-техническая база Техникума требует создания новых мастерских в соответствии с инфраструктурными листами по наиболее

востребованным и перспективным профессиям и специальностям.

6. Педагогический коллектив техникума постоянно работает над повышением качества образования обучающихся путем внедрения инновационных педагогических технологий и участия студентов в региональных чемпионатах, олимпиадах профессионального мастерства, предметных олимпиадах и конкурсах.

7. Приоритетным в деятельности техникума является достижение целевых показателей национального проекта «Образование» за счет модернизации профессионального образования, в том числе, посредством внедрения практико-ориентированных и гибких образовательных программ.

В целях дальнейшего достижения целевых показателей Федеральных проектов «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования), «Цифровая образовательная среда», «Билет в будущее» и «Современная школа», национального проекта «Образование» комиссия по самообследованию рекомендует:

1. Продолжать работу по модернизации профессионального образования, в том числе, посредством внедрения практико-ориентированных и гибких образовательных программ, в соответствии с актуальными и перспективными требованиями к квалификации работников и развитием технологий.

2. Продолжить работу по организации мониторинга в рамках управления качеством образования, совершенствуя систему оценки качества подготовки обучающихся и профессионального уровня преподавателей.

3. Продолжить дальнейшее совершенствование и обновление материально-технической базы техникума по соответствующим профессиям и специальностям с последующим обследованием мастерских в качестве центров проведения ДЭ.

4. Обеспечить проведение промежуточной и/или итоговой аттестации в форме ДЭ, что существенно повысит уровень профессионального образования в Техникуме.

5. Завершить работу по актуализации рабочих программ общеобразовательного цикла с учетом профессиональной направленности в рамках достижения целевых показателей федерального проекта «Современная школа».

6. Продолжить внедрение программ профессионального обучения по наиболее востребованным и перспективным профессиям в соответствии с запросами социальных партнеров и крупных работодателей региона, с учетом продолжительности не более 6 месяцев.

7. Расширять компетенции по проведению профориентационной работы с использованием инновационных технологий, проекта ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее».

8. Продолжить работу с Центром опережающей профессиональной подготовки Курской области по вопросам профессиональной ориентации, трудоустройства выпускников, внедрения в техникуме программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования в соответствии с запросами регионального рынка труда.

9. Повышать качество подготовки студентов посредством обновления методик и технологий преподавания с учетом профессиональной направленности программ СПО, включением элементов интенсивного обучения, прикладных модулей, применением ДОТ и ЭО, сетевых форм обучения.

10. Расширять внебюджетную деятельность техникума за счет организации

работы учебно- производственных комплексов.

11. Развивать приоритетную форму наставничества «студент- работодатель» за счет привлечения к данной деятельности специалистов-практиков с предприятий.

12. Продолжить внедрение бережливых технологий в образовательный процесс техникума посредством введения в учебные планы специальных дисциплин и профессиональных модулей.

13. Создавать условия для профессионального роста педагогических работников Техникума посредством участия в конкурсах профессионального мастерства регионального и Всероссийского уровней.

14. Продолжить работу по расширению профессий и специальностей, реализуемых в рамках НОТ «Профессионалитет».

Качество подготовки обучающихся очной формы обучения

№ п/п	Профессия/ специальность	2022-2023 уч.г. 2 семестр				2023-2024 уч.г. 1 семестр			
		Кол -во	% успева емости	% качес тва знани й	Сред ний балл	Кол -во	% успев	% каче ства	Сред ний балл
ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова»									
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих									
1	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизован -ной сварки (наплавки)	56	99	74	4,1	56	92	79	4,1
	1С	19	100	66	3,9	19	97	72	4
	2С	19	98	87	4,1	19	96	71	3,9
	3С	18	100	70	4,2	18	100	93	4,4
2	38.01.02 Продавец, контролер- кассир	50	96	76	4	43	100	76	4
	1 П	15	100	48	3,5	15	100	78	4
	2 П	16	100	83	4,2	13	100	64	4
	3 П	19	88	88	4,2	15	100	87	4,2
3	35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйст -венного производства	18	100	81	4,1	-	-	-	-
	3Т	18	100	81	4,1	-	-	-	-
4	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	54	100	88	4,2	65	99	84	4,1
	1 М	20	100	77	4	25	100	81	4,1
	10	14	100	95	4,3	-	-	-	-
	2М	20	100	91	4,3	20	100	86	4
	3М	-	-	-	-	20	98	86	4,2
Итого по ПКРС		178	98	80	4,1	164	98	80	4,1
Программы подготовки специалистов среднего звена									
1	44.02.01 Дошкольное образование	43	100	87	4,1	68	100	81	4
	14	25	100	88	4,1	25	100	64	3,8
	24	-	-	-	-	25	100	90	4,1
	34	18	100	86	4,1	-	-	-	-

	44	-	-	-	-	18	100	88	4,1
2	44.02.03 Педагогика дополнительно -го образования	63	100	73	4	65	97	72	3,9
	13	24	100	68	3,9	25	100	75	3,9
	23	17	100	68	3,8	24	91	67	3,8
	33	-	-	-	-	16	100	69	3,9
	43	22	100	82	4,1	-	-	-	-
3	44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании	83	98	76	4,1	86	99	75	4,1
	11	25	100	74	4	25	100	68	3,8
	21	17	100	68	4,2	25	100	72	3,9
	31	19	100	80	4	17	94	74	4,3
	41	22	91	83	4,2	19	100	87	4,2
4	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильног о транспорта	20	100	88	4,2	20	100	80	4,2
	36	20	100	88	4,2	-	-	-	-
	46	-	-	-	-	20	100	80	4,2
5	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	17	100	71	3,9	-	-	-	-
	47	17	100	71	3,9	-	-	-	-
6	35.02.16 Эксплуатация сельскохозяйст венной техники и оборудования	45	100	80	4,1	68	99	77	4
	Гр.17	25	100	72	3,9	25	96	79	4
	Гр.27	20	100	88	4,2	25	100	71	3,9
	Гр.37	-	-	-	-	18	100	82	4,2
Итого по ПССЗ		271	100	79	4,1	307	99	77	4
Итого по головному учреждению		449	99	80	4,1	471	98	79	4,1
Тимский филиал ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова»									
Программы подготовки квалифицированных рабочих служащих									
1	23.01.03 Автомеханик	10	100	75	4,1	-	-	-	-
	3А/Т	10	100	75	4,1	-	-	-	-
2	35.01.13 Тракторист- машинист с/х	24	100	70	4	10	100	76	3,9

	производства								
	2Т/Т	11	100	70	3,9	-	-	-	-
	3Т/Т	13	100	83	4,1	10	100	76	3,9
3	38.01.02 Продавец, контролер- кассир	30	100	69	4,1	34	100	71	3,9
	1П/Т	10	100	71	4,2	14	100	67	3,9
	2П/Т	11	100	64	4	9	100	81	3,9
	3П/Т	9	100	72	4,2	11	100	66	4
4	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	21	100	69	3,9	36	100	73	4
	1М/Т	10	100	62	3,8	15	100	74	3,9
	2М/Т	11	100	75	4	10	100	70	3,9
	3М/Т	-	-	-	-	11	100	76	4,1
Итого по Тимскому филиалу		85	100	71	4	85	100	73	3,9
Щигровский филиал ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум имени В.М. Клыкова»									
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих									
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	34	100	80	3,6	59	100	78	3,8
	1 М/Щ	15	100	79	3,6	25	100	69	3,6
	2 М/Щ	19	100	80	3,6	16	100	75	3,8
	3 М/Щ	-	-	-	-	18	100	91	3,9
2.	23.01.03 Автомеханик	23	100	66	3,9	-	-	-	-
	3 А/Щ	23	100	66	3,9	-	-	-	-
3.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	44	97	67	3,8	53	100	72	3,9
	1 С/Щ	20	100	55	3,6	20	100	60	3,6
	2 С/Щ	13	92	58	3,7	18	100	67	3,8
	3 С/Щ	11	100	89	4,2	12	100	88	4,2
4.	35.01.15 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудован ия в сельскохозяйственн ом производстве	30	100	76	4	35	100	62	3,7
	1 Э/Щ	15	100	54	3,6	20	100	73	3,8
	2 Э/Щ	-	-	-	-	15	100	51	3,5
	3 Э/Щ	15	100	98	4,3	-	-	-	-
5.	43.01.09 Повар, кондитер	39	98	76	4,1	57	98	75	3,9
	1 П/Щ	20	95	66	3,9	21	100	70	3,8
	2 П/Щ	19	100	84	4,3	19	95	67	3,6

	ЗП/Щ	-	-	-	-	17	100	89	4,3
Итого по ППКРС		170	99	73	3,9	204	99	72	3,8
Программы подготовки специалистов среднего звена									
6.	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	28	100	76	3,9	15	100	70	3,8
	28	14	100	69	3,6	-	-	-	-
	38	-	-	-	-	15	100	70	3,8
	48	14	100	82	4,1	-	-	-	-
7.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	25	100	68	4,0	24	100	87	4,2
	32	25	100	68	4,0	-	-	-	-
	42	-	-	-	-	24	100	87	4,2
Итого по ППССЗ		53	100	72	4	39	100	74	4,0
Итого по Щигровскому филиалу		223	100	73	4	243	100	73	3,9
В целом по техникуму		757	100	75	4	800	100	75	4

**Результаты промежуточной аттестации обучающихся
заочной формы обучения**

№ п/п	Профессия/специальность	2022-2023 уч.г. 2 семестр				2023-2024 уч.г. 1 семестр			
		Кол-во обучающихся	% успева	% качества	Средний балл	Кол-во обучающихся	% успеваемости	% качества	Средний балл
ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова»									
Программы подготовки специалистов среднего звена									
1	44.02.01 Дошкольное образование	15	100	94	4,1	15	100	95	4,3
	25	15	100	94	4,1	15	100	95	4,3
	35	-	-	-	-	15	100	95	4,3
2	44.02.03 Педагогика дополнительного образования	14	100	75	4	14	100	86	4,1
	39	14	100	75	4	-	-	-	-
	49	-	-	-	-	14	100	86	4,1
Итого по ППССЗ по заочной форме обучения		29	100	85	4,1	29	100	91	4,2

Участие студентов в областных и всероссийских конкурсах и конференциях

V Межрегиональная конференция «Почта России: Современные технологии и перспективы». Место проведения: г. Курск, ОБПОУ «Курский техникум связи». Дата проведения: 15 февраля 2023г.	
Манекин Д.И. (руководитель Белых З.И.)	Участник с докладом, «Современные экономические технологии и перспективы развития почтовой инфраструктуры России». Очно, сертификат участника
Областной фестиваль по профессиям и специальностям автотехнического профиля Место проведения: ОБПОУ «Курский автотехнический колледж», дата проведения: 9 февраля 2023года	
Бочаров Д.А., Головин А.Н., Петрищев А.С. Голощанов Е.Ю., Моисеев А.А. (Руководители: Осипов Н.А., Кумов М.С., Скрипник В.В., Атанов А.Н.)	Очно, дипломы участников
Региональная студенческая НПК по краеведению: «Национальные традиции и культурные ценности как источник возрождения духовного самосознания и самоопределения молодежи современной России» в рамках XIX Международные научно-образовательные Знаменские чтения «Христианские основы российской цивилизации в противостоянии секулярному началу в современном мире» Место проведения: ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж». Дата проведения: 15 марта 2023года	
Хмелевская А.А. (Руководитель: Дурова С.В.)	Участник с докладом «От возрождения храма – к возрождению духовности современной молодёжи» Очно, сертификат участника
Свеженцева Е.Н. (Руководитель: Атанов А.Н., Атанова Е.В.)	Участник с докладом «Национальные ремёсла соловьиного края» Очно, сертификат участника
Конкурс «Социально-значимый студенческий проект-2023 «Областных студенческих чтений «Национальные традиции и культурные ценности как источник возрождения духовного самосознания и самоопределения молодежи современной России» в рамках XIX Международных научно-образовательных Знаменских чтений» Дата проведения: ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж». 15 марта 2023года	
Азарова Е. Толстых А. Руководитель: Ишкова О.И.	Разработка и защита проекта «Верные своей профессии», очно, диплом 3 место
Фотоконкурс «Современная Россия глазами молодежи» в рамках Региональной студенческой научно-практической конференции по краеведению: «Национальные традиции и культурные ценности как источник возрождения духовного самосознания и самоопределения молодежи современной России» в рамках XIX Международных научно-образовательных Знаменских чтений» Место проведения: ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж». Дата проведения: 15 марта 2023года	
Шатохина А.А. Руководитель: Ишкова О.И.	Фото «У моей России нежные ресницы», очно, победитель 1 место.
Областной конкурс эссе среди студентов профессиональных образовательных организаций «О любимом наставнике хочу я сказать» Место проведения: ОГБУ ДПО КИРО Дата проведения: с 27 марта 2023года по 21 апреля 2023года	
Колесова Ю.И. (Шубина С.А.,	«О любимом наставнике хочу я сказать» Очно, диплом 2 место

руководитель)	
Областная олимпиада по дисциплине «Математика» математического и общего естественнонаучного цикла Место проведения: ОБПОУ «Курский автотехнический колледж». Дата проведения: 6 апреля 2023 года	
Шашкова В.Н. (Руководитель: Горбовская Т.Л.)	Очно, диплом за 2 место
Харина Д.М. (Руководитель: Горбовская Т.Л.)	Очно, диплом за 2 место
Свеженцева Е.Н. (Руководитель: Горбовская Т.Л.)	Очно, диплом за 3 место
Областная олимпиада по инженерной графике среди студентов ПОО Место проведения: ОБПОУ «Железнодорожный горно-металлургический колледж». Дата проведения: 11 апреля 2023 года	
Васик Г.Д., Чашин Н.С. (Руководитель: Скрипник В.В.)	Очно, сертификаты участников
Областная олимпиада по физической культуре Место проведения: ОБПОУ «Курский монтажный техникум». Дата проведения: 26 апреля 2023 года	
Москалева В.А. (Руководитель: Пьяных А.А.)	Очно, сертификат
Региональная олимпиада по материаловедению среди студентов ПОО Место проведения: ОБПОУ «Железнодорожный горно-металлургический колледж». Дата проведения: 27 апреля 2023 года	
Манекин Д.И. (Руководитель: Атанов Ю.Ю.)	Очно, диплом III степени
Областная онлайн олимпиада по информатике школьников, студентов СПО Место проведения: ЧОУ ВО «Региональный открытый социальный институт». Дата проведения: 27 апреля 2023 года	
Манекин Д.И. Руководитель: Белых З.И.	Очно, сертификат
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий-2023 в Курской области Дата проведения: 24 апреля 2023 года. Место проведения: ОБПОУ «Курский политехнический колледж» Компетенция: кондитерское дело	
Баскакова В.О. (Руководитель: Луценко Н.В.)	Очно, диплом за 3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий-2023 в Курской области Дата проведения: 24 апреля 2023 года. Место проведения: ОБПОУ «Курский автотехнический колледж» Компетенция: ремонт и обслуживание легковых автомобилей	
Кулешов Д.С. Руководитель: Кумов М.С.	Очно, диплом за 2 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий-2023 в Курской области /Компетенция: дошкольное воспитание Дата проведения: 24 апреля 2023 года. Место проведения: ОБПОУ «Обоянский гуманитарно-технологический колледж». Дата проведения: 17-21 апреля 2023 года	
Ускова К.Ю. Руководители: Носова Н.В., Свеженцева Н.И.	Очно, сертификаты участников

Манаенкова А.И. Руководители: Носова Н.В., Свеженцева Н.И.	Очно, сертификаты участников
Областная олимпиада по русскому языку и культуре речи среди студентов ПОО Курской области Место проведения: ОБПОУ «Курский педагогический колледж». Дата проведения: 5 мая 2023года	
Польчук Е.Ю. Руководитель: Бороздина Т.И.	Очно, сертификат
Региональный конкурс профессионального мастерства студентов выпускных групп ПОО Курской области «Шаг в профессию» в рамках региональной стажировочной площадки «Опыт развития профессиональной карьеры выпускника колледжа». Место проведения: г. Курск, Курский педагогический колледж, 26.04. 2023г.	
Выставкина А.А. Руководители: Усова Н.А., Перцева С.Н., Башкардина О.Г.	Очно, диплом 3 место.
Областная предметная олимпиада по дисциплине «История» среди студентов ПОО Место проведения: ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова», 26.04.2023г.	
Камынина Е. А. Руководитель: Березовская Е.Б.	Очно, сертификаты
Макаренков Р.А. Руководитель: Козлова Л.В.	Очно, сертификаты
Конкурс мини-проектов в номинации «Мужество» I Регионального форсайта «От исторических свершений к новым победам: мужество, профессионализм, духовность» Место проведения: г. Курск ОБПОУ «Курский автотехнический колледж», 21.02.2023г.	
Константинов В.А. Руководитель: Долженкова Т.И.	Творческая работа «Нет права на забвение». Очно, диплом.
Всероссийский классный час «RuCode». Искусственный интеллект» Дата проведения: 11-23 сентября 2023г.	
Студенты, 24 человека	онлайн, организатор Белых З.И.
Региональный этап педагогических чтений, посвященных 200-летию К.Д. Ушинского. 100-летию Курского педагогического колледжа. Место проведения: ОБПОУ «Курский педагогический колледж», г. Курск, 27 октября 2023г.	
Константинов В.А. Руководитель: Ишкова О.И.	Участник с докладом, «Совершенствование методико- Математической подготовки будущих учителей начальных классов профессиональной деятельности в условиях информатизации образования»
Харина Д.Р. Руководитель: Усова Н.А.	Участник с докладом, «Экологическое образование в контексте формирования ценностного отношения младших школьников к культуре малой родины»
Региональная научно-практическая конференция «Духовно-нравственное воспитание подростающего поколения на основе отечественной культуры» в рамках регионального этапа XXXII Международных Рождественских образовательных чтений «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего Место проведения: ОБПОУ «Курский педагогический колледж», г. Курск, 24.11.2023г.	
Горюнова В.В. Руководитель: Белых З.И.	Участник с докладом, «Традиции и обычаи русского народа»
Камынина Е.А. Руководитель: Березовская Е.Б.	Участник с докладом, «Молодежный экстремизм – глобальная проблема или реалии современности»
Макаренков Р.А. Руководитель: Дорохина Т.А.	Участник с докладом, «Уважение к людям старшего возраста как основополагающий принцип цивилизованного общества»

Толстых А.В. Руководитель: Степанова В.В.	«Как слово наше отзовется...»
VI региональная научно-практическая конференция «Образование. Технологии. Инновации» им. Н.П. Левашкевича Место проведения: ОБПОУ «Курский государственный техникум технологий и сервиса», г. Курск, 30 ноября 2023г.	
Макаренков Р.А., Толстых А.А. Руководитель: Пикалова Е.Е.	Заочно, «Связь изучения физики с сельскохозяйственным производством на примере проекта «Физика в сельском хозяйстве»
Региональный этап XXXII Международных Рождественских чтений «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего» Место проведения: ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова», п. Коммунар, 7 декабря 2023г.	
Новиков С. Руководитель: Пикалова Е.Е.	Участник с докладом, «Возрождение духовно-нравственных традиций на примере проекта «прикладные возможности математики в строительстве куполов храмовых сооружений»
Горелов В. Руководитель: Ротарь Н.И.	Участник с докладом, «К родным истокам возвращаясь... (Возрождение храмов в Советском районе)
Чернышова Е. Руководитель: Башкардина О.Г.	Участник с докладом, «Ценностная ориентация современной молодежи»
Свеженцева Е. Руководитель: Шубина С.А.	Участник с докладом, «Семейное чтение как один из источников духовно-нравственного развития и воспитания детей»
Макаренков Р. Руководитель: Дорохина Т.А.	Участник с докладом, «Почитание старших как семейная и национальная ценность»
Константинов С. Руководитель: Лопухова Ю.В.	Участник с докладом, «Подмена традиционного понимания нравственных ценностей в современной массовой культуре. Воздействие рекламы, телевидения и интернета на наш нравственный выбор»
Горюнова В. Руководитель: Белых З.И.	Участник с докладом, «Проблема цифровизации жизни современного общества и культуры в контексте православного мировоззрения»
Заваруев А. П. Руководитель: Курашова Е.А.	Участник с докладом, «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего» Православные мотивы в работах В.М. Клыкова
Брусенцев Н. Руководитель: Арцыбашева Н.В.	Участник с докладом, «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего»
VII Областной студенческий математический фестиваль Место проведения: ОБПОУ «Курский автотехнический колледж», г. Курск, 30.11.2023	
Барыкина А.Н., Иванова Д.С., Камынина Е.А. Руководитель: Горбовская Т.Л.	Очно, Групповой исследовательский проект на тему «Теория множеств» (профиль гуманитарный)
Раздобарин И.Н. Каратаев Д.Е. Руководитель: Пикалова Е.Е.	Очно, Конкурс финансовая математика (профиль технический)
Кузенкова В.В. Руководитель: Косинова Е.А.	Очно, Интеллектуальная игра «Самый умный» (профиль естественнонаучный)
Почерняев Д.В. Руководитель: Арцыбашева Н.В.	Очно, Интеллектуальная игра «Самый умный» (профиль технический)

Всероссийский конкурс-образовательный марафон успешных практик наставничества «Наставник-мастер своего дела», посвященный Году педагога и наставника России (СМИ «Интернет-издание Профобразование») Дата проведения: ноябрь-декабрь 2023г.	
Толстых А.В. Руководитель: Ишкова О.И.	Онлайн, Диплом I степени
Региональной олимпиаде по психологии для студентов ПОО Курской области «Психология: от античности до наших дней» Место проведения: ОБПОУ «Курский педагогический колледж», г. Курск, 8 декабря 2023	
Рязанова Н.В., Ковалева К.К., Шашкова В.Н., Константинов В.А., Свеженцева Е.Н. Руководитель: Смотрова О.А.	Очно, Грамота 2 место
Региональная олимпиада по информатике Дата проведения: 18 декабря 2023г. Место проведения: ЧОУ ВО «Региональный открытый социальный институт»	
Барыкина А. Руководитель: Белых З.И.	Диплом III степени

**Мониторинг участия обучающихся техникума в районных, областных и
Всероссийских конкурсах, фестивалях
(2023г.)**

№п/п	Сроки проведения	Мероприятие	Место проведения	Участники	Руководитель	Результаты
1.	Февраль, 2023	Всероссийский творческий конкурс «Подарок своими руками»	On-line	Манаенкова А-34 гр Корчагина Л-34 гр	Носова Н.В.	Победитель I степени Победитель I степени
2.	Февраль, 2023	Всероссийский творческий конкурс «НОВОГОДНИЕ Фантазии»	On-line	Пигарева В-34 гр	Носова Н.В.	участие
3.	Февраль, 2023	Всероссийский творческий конкурс «Слава защитникам Отечества»	On-line	Никитин А-17 гр	Носова Н.В.	1 место
4.	Март, 2023	Областное массовое мероприятие «Областной фестиваль «Правила дорожного движения-наши верные друзья» Среди обучающихся образовательных организаций Курской области	г.Курск ОБОУ ДОД «ОЦРТДиЮ»	Масловская И-23гр Долягин М-2Сгр Стрельникова А-13 гр	Перцева С.Н. Фисенко Л.П.	Участие Диплом II
5.	Март, 2023	Областное массовое мероприятие «Областной фестиваль «Мир Творчества» Среди обучающихся образовательных организаций Курской области	г.Курск ОБОУ ДОД «ОЦРТДиЮ»	Мырленко К-1С Медведчикова Е-23гр Москалева В-11 гр	Козлова Л.В. Перцева С.Н. Фисенко Л.П.	2 место Участие 2 место
6.	Март, 2023	Фестиваль «Звезда спасения»	г.Курск МЧС России	Захарова А-34гр Свеженцева Е-21 гр Москалева В-11 гр Сазыкина А-43гр Стрельникова А-13 гр	Носова Н.В. Перцева С.Н. Фисенко Л.П.	Участие
7.	Март, 2023	Областное массовое мероприятие «Большой фестиваль детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья, среди	г.Курск ОБОУ ДОД «ОЦРТДиЮ»	Носов М-2С Долягин М-2С Стрельникова А-13гр Сазыкина А-43 гр	Широков Д.В. Дорохина Н.К.	Диплом II I степени (дуэт) I степени

		обучающихся образовательных организаций курской области»				
8.	Апрель, 2023	Межрегиональный литературно-творческий конкурс «Внуки войны» Номинация: « Война, какой она была » (рисунок иллюстрация на военно-патриотическую тематику)	Г.Курск	Свеженцева Е-21 гр Ковалева К-21 гр	Атанова Е.В.	участие
9.	Май, 2023	XIXМеждународный литературно-художественный конкурс для детей и юношества « Гренадеры, вперед » Среди обучающихся образовательных организаций Курской области	г.Курск ОБОУ ДОД «ОЦРТДиЮ»		Фисенко Л.П. Перцева С.Н. Ишкова О.И.	участие
10.	Сентябрь, 2023	Международный исторический диктант на тему событий Второй мировой войны- « Диктант победы »	ОБПОУ	Педагогический состав и студенты техникума	Е.Б. Березовская	Сертифика ты
11.	Октябрь, 2023	Праздничные мероприятия, посвящённых празднованию Дня среднего профессионального образования	Г.Курск КИРО	Педагогический состав и студенты техникума	Садовникова Н.А. Педагоги-организаторы	Участие
12.	Октябрь, 2023	Всероссийская акция по сбору макулатуры « БумБатл »	Г.Курск	Педагогический состав и студенты техникума	Садовникова Н.А.	Участие
13.	Ноябрь, 2023	Всероссийский экологический диктант на территории Курской области	ОБПОУ Курский государственный политехнический колледж»	Все учебные группы отделения СПО	Атанова Е.В.	Сертифика ты участников
14.	Ноябрь, 2023	Заседание научно-методического объединения воспитателей общежития	ОБПОУ «КГПК»	-	Воспитатели общежития	Участие
15.	Ноябрь, 2023	II Областной фестиваль –конкурс военно-патриотической песни « Мужество. Отвага. Честь »	ОБПОУ «Курский электромеханический техникум»	Долягин М-3С	Дорохина Н.К.	Участие

16.	Ноябрь, 2023	«Областной конкурс «Свет Рождества» среди обучающихся образовательных организаций Курской области	г.Курск ОБОУ ДОД «ОЦРТДиЮ»	Молодецких Е.- 23гр Мырленко К.- 2М	Перцева С.Н. Фисенко Л.П.	Участие
17.	Декабрь, 2023	Районное торжественное мероприятие, посвященное Дню Неизвестного солдата	п.Кшенский	Все учебные группы отделения СПО	Атанова Е.В. Дурова С.В.	Участие
18.	Декабрь, 2023	Интеллектуальная игра-квиз о противодействии коррупции среди студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Курской области	Курский педагогический колледж	Барыкина А-21гр Камынина Е- 21гр Константинов В- 41гр Бочаров Н-41 гр	Суровцева О.Н.	I место
19.	Декабрь, 2023	Смотр-конкурс по организации воспитательной работы в общежитиях профессиональных образовательных организаций Курской области	Г.Курск ОГБУ ДПО КИРО	Учебные группы техникума	Садовникова Н.А. Алексеева Г.Н. Фисенко Л.П.	Диплом 3 степени Победитель в номинации «Самый творческий воспитатель общежития»
20.	Декабрь, 2023	Торжественное мероприятие, посвященное ДНЮ ГЕРОЕВ ОТЕЧЕСТВА	п. Кшенский	Учебные группы техникума	Осипов Н.А. Козлова Л.В.	Участие

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы, реализуемые в ОБПОУ «Советский социально- аграрный техникум имени В.М. Клыкова»

№ п\п	Название программы	Количество обучающихся
Художественная направленность		
1.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Чудеса из бумажных завитков»»	30
2.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мозаика идей»	30
Физкультурно - спортивная направленность		
3.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Волейбол»	30
4.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мини-футбол»	30
Туристско-краеведческая направленность		
5.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа ВИКО «Звезда»	30

Сведения о дополнительном профессиональном образовании педагогических работников в 2022 году

№ п/п	Ф.И.О.	Курсы повышения квалификации
1.	Садовникова Н.А.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
2.	Дурова С.В.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
3.	Белых З.И.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
4.	Кирсанова Т.Ф.	2023 г., Удостоверение о повышении квалификации в ОГБУ ДПО КИРО. По программе «Практика и методика реализации образовательных программ и аттестации обучающихся с учетом профессиональных и международных стандартов», 72ч.
5.	Алексеева Г.Н.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
6.	Атанова Е.В.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
7.	Свеженцева Н.И.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
8.	Поваляева М.А.	2023 г. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях среднего профессионального образования», (ФГБ ОУ Всероссийский детский центр «Смена», г. Анапа), 88ч.
9.	Зиборова Т.С.	2023г. Удостоверение о повышении квалификации в ОГБУ ДПО КИРО. По программе «Организация здоровьесберегающей деятельности в современном образовательном пространстве», 32 ч.
10.	Василенко Ю.В.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «Проектирование и реализация образовательного процесса в условиях системных изменений в СПО», 144час.
11.	Дорохина Т.А.	2023год, АНО ДПО «Институт современного образования» г. Воронеж, по программе «Теория и методика преподавания иностранного языка в условиях реализации ФГОС СОО», 32 часа.
12.	Осипов Н.А.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «Современные методы реализации инновационных проектов в профессиональных образовательных организациях», 36 час.
13.	Фисенко Л.П.	2023год, ФГ БОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о.г.-к. Анапа, с. Сукко по программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования», 88час.
14.	Лопухова Ю.В.	2023год, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о.г.-к. Анапа, с. Сукко по программе

		«Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования», 88часов. 2023год, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании», Центр онлайн-обучения, по программе «Формирование и развитие педагогической ИКТ-компетенции в соответствии с требованиями ФГОС, ФОП и профессионального стандарта педагога»,72 часа
15.	Постников В. А.	2023год, ОГБОУ ДПО КИРО, по программе «Современные методы реализации инновационных проектов в профессиональных образовательных организациях»,36час.
16.	Смотров А.П.	2023год, ОГБОУ ДПО КИРО по программе «Современные подходы к организации воспитательной работы в профессиональной образовательной организации»,72час.
17.	Савостьянов В.В.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «Современные методы реализации инновационных проектов в профессиональных образовательных организациях»,36 час.
18.	Болтушкин М.М.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «Содержание и организация деятельности преподавателя-организатора и учителя основ безопасности жизнедеятельности»,72 час.
19.	Писаревский В.П.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «реализация различных моделей наставничества в профессиональной образовательной организации»,72 час. 2023 ОГБУ ДПО КИРО «Бережливые технологии в образовании» 36 ч.
20.	Ашихмина Л.В.	2023 г. ОГБОУ ДПО КИРО «Курский институт развития образования» «Формирование системы мониторинга по оценке качества образования в образовательной организации» 36 ч.
21.	Арцыбашева Н.В.	2023год, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о.г-к. Анапа, с. Сукко по программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования», 88часов.
22.	Пикалова Е.А.	2023год, ОБПОУ «Курский государственный техникум технологий и сервиса» по программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся», 72 ч.
23.	Луценко Н.В.	2023год, ОБПОУ «Курский государственный техникум технологий и сервиса» по программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся», 72 ч. 2023год, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о. г-к. Анапа, с. Сукко по программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования», 88часов.
24.	Прыгаев В.Л.	2023 г. (14.11-30.11) ОГБУ ДПО КИРО по программе «Реализация различных моделей наставничества в профессиональной образовательной организации»,72 ч.
25.	Тимофеев С.Н.	2023 г. ОГБУ ДПО КИРО по программе « Развитие профессиональных компетенций педагогических кадров в условиях цифровизации профессионального образования»,72 ч.
26.	Севрюкова Е.В.	2023год, АНО ДПО «Институт современного образования по программе переподготовки «Педагогическое образование: мастер производственного»
27.	Кизилев А.В.	2023год, ОГБУ ДПО КИРО по программе «реализация различных моделей наставничества в профессиональной образовательной организации»,72 час.

Укомплектованность основных профессиональных образовательных программ,
реализуемых в техникуме

Наименование специальности/ профессии	Нормативный срок освоения	Форма обучения	УМК, входящие в ОПОП по профессии/специальности
23.01.03 Автомеханик	2 года 10 мес.	очная	21/100%
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	10 мес.	очная	21/100%
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2 года 10 мес.	очная	11/100%
38.01.02 Продавец, контролер-кассир	2 г.10 мес.	очная	23/100%
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2 г. 10 мес.	очная	21/100%
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2 г. 10 мес.	очная	21/100%
44.02.01 Дошкольное образование	3 г.10 мес.	очная	45/100%
44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании	3 г. 10 мес.	очная	40/100%
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	3 г. 10 мес.	очная	42/100%
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	3 г. 10 мес.	очная	36/100%
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	3 г. 10 мес.	очная	38/100%
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3 г. 10 мес.	очная.	35/100%
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	3 г. 10 мес.	заочная	42/100%
44.02.01 Дошкольное образование	3 г.10 мес.	заочная	45/100%

35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	2 г. 10 мес.	очная	30/100%
43.01.09 Повар, кондитер	3 г. 10 мес.	очная	40/100%
19.02.10 Технология продукции общественного питания	3 г. 10 мес.	очная	37/100%
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3 г.10 мес.	очная	35/100%