

Министерство образования Нижегородской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
**«Арзамасский коммерческо-технический техникум»**  
**ГБПОУ «АКТТ»**

ПРИНЯТ

на заседании Педагогического совета

Протокол № 4

от «27» 01 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ АКТТ  
Е.А. Горшков  
«27» 01 2026 г.



**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**Государственного бюджетного профессионального**  
**образовательного учреждения**  
**«Арзамасский коммерческо – технический техникум»**

за 2025 год

2026 г.

## Содержание

Сведения о преобразованиях и реорганизации, смене названия образовательного учреждения  
Общие сведения  
Оценка образовательной деятельности  
Система управления образовательной организацией  
Содержание и качества подготовки обучающихся  
Оценка функционирования внутренней оценки качества образования  
Организация образовательного процесса  
Оценка востребованности выпускников  
Качество кадрового обеспечения за 2025 г.  
Качество учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения  
Оценка программно-информационного обеспечения учебного процесса  
Качество материально-технической базы  
Развитие ресурсного центра за 2025 г.  
Воспитательная работа, социальная поддержка студентов  
Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

## ПРЕАМБУЛА

В техникуме проводилось самообследование в период с 1 января 2024 г. по 01 января 2025 г. Самообследование проводилось в соответствии с приказами Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 10.12.2013 г. №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

На основании приказов директора техникума проводился ряд мероприятий:

- анализ организационно-распорядительной, учебно-программной и учебно-методической документации;
- анализ результатов промежуточной аттестации студентов;
- анализ материально-технического и информационного оснащения образовательного процесса, кадрового состава преподавателей;
- анализ организации учебного процесса и воспитательной работы;
- анализ востребованности выпускников;
- анализ показателей деятельности техникума.

В ходе проведения самообследования были проанализированы следующие материалы:

- нормативно-правовая документация: устав техникума, локальные акты (положения);
- документация системы менеджмента качества;
- рабочие учебные планы и рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики;
- сведения о кадровом составе преподавателей;
- учебно-методическое и информационно-методическое обеспечение образовательного процесса;
- результаты мониторинга качества образовательного процесса;
- информация о материально-техническом оснащении образовательного процесса;
- материалы внутренних аудитов системы менеджмента качества.

В состав комиссии вошли следующие сотрудники техникума: директор, заместители директора, заведующие отделениями, контрактный управляющий, руководители подразделений.

По результатам проведения самообследования составлен настоящий отчет.

Отчет о самообследовании обсужден на заседании педагогического совета техникума – протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» марта 2026 г.

Самообследование провели:

Горшков Е.А.	Директор техникума
Ушанков А.Н.	Заместитель директора по учебно-производственной работе и экономической деятельности
Слюдова Н.В.	Заместитель директора по учебной и научно-методической работе
Полякова С.Ю.	Заместитель директора по воспитательной работе
Домахин А.А.	Заместитель директора по общим вопросам
Лашенков П.В.	Заместитель директора по безопасности и административно-хозяйственной части
Забродкина И.К.	И.о заведующая отделением
Гордеева Т.И.	И.о заведующая отделением
Саблукова Н.Г.	И.о заведующая отделением

Томилина Т.В.	Заведующий учебной частью
Лидер И.В.	Заведующий методическим кабинетом
Ефимович Н.В.	Заведующий библиотекой
Вишнякова В.В.	Руководитель структурного подразделения Центра инклюзивного образования
Рачкова Л.А.	Руководитель ресурсного центра
Назарова Т.А.	Специалист по кадрам

**Сведения о преобразованиях и реорганизации, смене названия образовательного учреждения**

№ п/п	Наименование организации по документам в хронологическом порядке с момента создания	Период г.г. (с ... по ...)	Перечень всех документов, содержащих исторические сведения организации (приказы положения, уставы в хронологическом порядке)
1	Арзамасское Профессионально-техническое училище № 69	сентябрь 1972 - сентябрь 1973	приказ Министра автомобильной промышленности и председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию за № 105/43 от 30.04.1969 г.
2	Арзамасский СПТУ № 69	сентябрь 1973 – май 1989	Приказ по Горьковскому управлению профтехобразования от № 155 от 19.09.1973 г.
3	Арзамасское ПТУ № 69	июнь 1989 – июнь 1991	Приказ ОУНО № 155 от 01.06.1989г.
4	Арзамасский технический лицей № 69	июль 1991 – ноябрь 1994	Приказ Департамент образования и науки администрации Нижегородской области № 207 от 12.07.1991г.
5	Арзамасский коммерческо-технический лицей № 69	декабрь 1994 – июнь 1999	Приказ Департамента образования и науки Администрации Нижегородской области № 371 от 02.12.1994г.
6	Арзамасский коммерческо-технический техникум	июнь 1999 – октябрь 2005	Приказ Департамента образования и науки Администрации Нижегородской области № 234 от 25.06.1999г.
7	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Арзамасский коммерческо-технический техникум	октябрь 2005 – февраль 2009	Приказ № Департамента образования Нижегородской области 397 от 24.10.2005г.
8	реорганизация ГОУ СПО «Арзамасский коммерческо-технический техникум» путем присоединения к нему ГОУ СПО «Арзамасский автомеханический техникум»	февраль 2009 – август 2011	Приказ Министерства образования Нижегородской области № 89 от 18.02.2009 г.
9	ГБОУ СПО «Арзамасский коммерческо-технический техникум»	август 2011 – март 2015	Приказ Министерства образования Нижегородской области № 2271 от 05.08.2011 г.
10	ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум»	март 2015	Приказ Министерства образования Нижегородской области № 668 от 06.03.2015 г.

## Общие сведения

Полное официальное наименование	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Арзамасский коммерческо – технический техникум»
Год основания	1972
Юридический адрес	607224, Нижегородская обл., г. Арзамас, ул. 9 Мая, д.6
Телефон, факс	(83147)7-37-22
Адрес электронной почты	<a href="mailto:aktt_suz@mail.52gov.ru">aktt_suz@mail.52gov.ru</a>
Адрес сайта	<a href="http://www.aktt.org">www.aktt.org</a>
Фамилия, имя, отчество руководителя	Горшков Евгений Андреевич
Внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц	Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года, серия 52 № 001112020, выданное Межрайонной инспекцией МНС России № 1 по Нижегородской области 08 августа 2002 года, адрес: 607220, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Кирова, 31
Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе	Свидетельство о постановке на учет в Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения Серия 52 № 005169497 Дата 20.07.1993 ОГРН 1025201334950 ИНН/КПП 5243006701/524301001
Лицензия на право осуществления образовательной деятельности	Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 7 августа 2015 года, № 676, серия 52Л01 №0002524 Выдано министерством образования Нижегородской области Срок действия - бессрочно
Свидетельство о государственной аккредитации	Свидетельство о государственной аккредитации от 26 апреля 2019 г. № 2989 Серия 52А01 №0002648 Выдано министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области. Срок действия - бессрочно.

## Оценка образовательной деятельности

Техникум ведёт подготовку по шести основным направлениям: машиностроение, технологии материалов, электро- и теплоэнергетика, техника и технология наземного транспорта, информатика и вычислительная техника, экономика и управление.

ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» осуществляет обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена на базе основного общего образования и на базе среднего общего образования, по очной и очно-заочной формам обучения в соответствии с лицензией

- по 4 профессиям СПО:

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки): *сварщик ручной дуговой сварки покрытым электродом – сварщик частично механизированной сварки плавлением*

15.01.32 Оператор станков с программным управлением: *оператор станков с программным управлением*

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей: *слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля*

15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков

- по 9 специальностям СПО:

15.02.16 Технология машиностроения: *техник-технолог*

15.02.19 Сварочное производство: *техник*

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей: *специалист*

09.02.07 Информационные системы и программирование: *программист; специалист по информационным системам*

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям): *техник-технолог*

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям): *бухгалтер*

38.02.04 Коммерция (по отраслям): *менеджер по продажам*

38.02.08 Торговое дело: *специалист торгового дела*

38.02.03 Операционная деятельность в логистике: *операционный логист*

а также по программам профессионального обучения, программам дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования. Все реализуемые программы соответствуют приоритетным отраслям экономики Нижегородской области: автомобилестроение, информационные технологии, радиоэлектронная промышленность и приборостроение.

Техникум аккредитован по всем реализуемым программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих.

Контингент обучающихся на 01 января 2026 года по очной и очно-заочной форме – 1057 человек, в том числе на бюджетной основе – 1057 чел. (100%).

В целях качественной организации образовательного процесса, в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в РФ», требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования в техникуме разработаны и утверждены программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по всем специальностям и профессиям.

Реализация ППССЗ и ППКРС обеспечена всеми необходимыми ресурсами: педагогическими кадрами, современной учебно – материальной базой, учебно – методической документацией, контрольно-оценочными средствами, базами практик, необходимой инфраструктурой и производственной средой.

**Контингент обучающихся (на 01.01.2026 г.)**

Специальность/профессия	Срок и форма обучения	1 курс, чел.	2 курс, чел.	3 курс, чел.	4 курс, чел.	Всего, чел.
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	1 г. 10 мес. очная	25	25			<b>50</b>
15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	1 г. 10 мес. очная	25	25			<b>50</b>
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1 г. 10 мес. очная	25	25			<b>50</b>
15.02.19 Сварочное производство	3 г. 7 мес. очная	25	25			<b>50</b>
22.02.06 Сварочное производство	3 г. 7 мес. очная			26		<b>26</b>
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3 г. 7 мес. очная		25	23		<b>48</b>
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3 г. 7 мес. очная	50				<b>50</b>
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3 г. 7 мес. очная	25	25			<b>50</b>
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3 г. 7 мес. очная			20		<b>20</b>
15.02.16 Технология машиностроения	3 г. 7 мес. очная	48	50	25		<b>123</b>
22.02.06 Сварочное производство	3 г. 10 мес. очная				23	<b>23</b>
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3 г. 10 мес. очная				25	<b>25</b>
09.02.07 Информационные системы и программирование	3 г. 10 мес. очная	50	25	22	24	<b>121</b>
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3 г. 10 мес. очная				21	<b>21</b>
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по	2 г. 10 мес. очная	26	25	24		<b>75</b>

отраслям)						
38.02.08 Торговое дело	2 г. 10 мес. очная	25	25			<b>50</b>
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2 г. 10 мес. очная			24		<b>24</b>
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	2 г. 10 мес. очная	25	25	26		<b>76</b>
15.02.08 Технология машиностроения	3 г. 10 мес. очная				25	<b>25</b>
15.02.16 Технология машиностроения	3 г. 7 мес. очно-заочная	25	25	25		<b>75</b>
15.02.08 Технология машиностроения	3 г. 10 мес. очно-заочная				25	<b>25</b>

### Результаты образовательной деятельности.

Сведения об успеваемости студентов

Контингент/количество групп на 01.01.2026	Успеваемость в % на 01.01.2026	Результаты ГИА	
		Качественный показатель, в %	Количество дипломов с отличием
1057 чел. / 43 группы	97,52	69,8	36

### Научно-исследовательская деятельность

Научно-исследовательская деятельность в техникуме регламентирована локальным актом «Положение о научно-методической работе в техникуме».

Планирование научно-исследовательской работы осуществляется через индивидуальные планы методической работы преподавателей, годовые планы работы методических объединений, годовой план научно-методической работы техникума.

Годовой план научно-методической работы техникума включает тему, цели и задачи научно-методической работы, план и тематику проведения:

- инструктивно-методических совещаний и педагогических советов,
- предметных декад;
- открытых занятий;
- творческих мастерских для преподавателей;
- поисково – творческой деятельности студентов при учебных кабинетах;
- научного общества студентов;
- научно-практической конференции «Ступени роста»;
- научно-практической конференция для учащихся 9-11 классов, студентов и педагогических работников «Галактика знаний».
- повышение квалификации.

Годовой план научно-методической работы рассматривается на заседании методического совета и утверждается директором техникума. На основании годового плана научно-методической работы техникума преподаватели и методические объединения составляют планы работы на учебный год.

План работы методического содержит тему методической работы объединения, план и тематику заседаний, планирование разработки учебно-методической документации, взаимопосещения занятий и проведения открытых уроков. План согласуется на заседании методического объединения и утверждается заместителем директора по учебной и научно-методической работе.

Индивидуальный план методической работы преподавателя содержит тему и задачи методической работы, планирование разработки комплексного методического обеспечения дисциплин, изучения психолого-педагогической литературы, повышения педагогического мастерства и обобщения собственного педагогического опыта. План методической работы преподавателя согласуется на заседании методического объединения и утверждается заместителем директора по учебной и научно-методической работе.

Научно-исследовательская деятельность студентов в техникуме ведется по различным направлениям, действуют кружки, секции, объединения. Кроме этого, научно-исследовательская работа со студентами ведется на уровне каждого методического объединения, в рамках подготовки к студенческим чтениям, мероприятиям предметных декад, научно-практическим конференциям и олимпиадам.

Каждое методическое объединение ежегодно проводит предметные декады профессиональных знаний. Методическое объединение разрабатывают план проведения предметных декад. В рамках предметных декад проводятся конкурсы профессионального мастерства, познавательные игры, творческие мастерские, брейн-ринги, конкурсы исследовательских работ, презентаций, викторины, олимпиады, круглые столы и т.д. По итогам предметных декад студенты награждаются дипломами, грамотами, благодарностями за участие и подарками.

### Достижения студентов за 2025 год

№ п/п	Участие студентов в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по общеобразовательным дисциплинам, и иных	Результат
1	Интеллектуальные соревнования «1С: Бухгалтерия 8.3» среди студентов учреждений СПО Нижегородской области по УГС38.00.00, г. Кстово	3 степень
2	Научно-практическая конференция школьников и студентов «Старт в науку»	1 степень
3	Региональный этап Международного конкурса сочинений «Без срока давности»	участие
4	XI Всероссийская олимпиада по истории российского предпринимательства	участие
5	Олимпиада для студентов и школьников по истории и культуры Арзамасского края «Воинская слава Арзамаса и арзамасцев: от основания города до наших дней», посвященная Году защитника Отечества	участие
6	Конкурс переводческих работ «Переводчик года»	участие
8	Региональная научно-практическая конференция «Научный потенциал молодежи – развитию России», г. Лысково	1,2,3 степень
9	Научно-практическая конференция IX Всероссийские Музруковские чтения (с международным участием) «От студенческого проекта – к профессиональной карьере», г. Саров	2,3 степень
10	III областная научно – практическая конференция «Сегодня – исследователь, завтра - профессионал», р.п. Сокольское	участие
11	XXVI Городская научно-практическая конференция «Ступени роста»	1, 2, 3 место
12	Региональная научно-практическая конференция среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Нижегородской области и учащихся школ Уренского муниципального округа «Юность. Поиск. Открытия», г. Урень	участие
13	Областные олимпиады по общеобразовательным дисциплинам (русский язык, литература, история, информатика, обществознание, физическая культура, иностранный язык (английский, немецкий, французский) среди обучающихся 1 курса, г. Дзержинск	участие

14	IX областная научно-практическая конференция студентов 1 курса профессиональных образовательных организаций СПО, подведомственных министерству образования и науки Нижегородской области «От индивидуального проекта – к профессиональной карьере», г. Городец	2 место
15	Региональный этап XI Всероссийской олимпиады по истории российского предпринимательства	участие
16	Олимпиада для студентов и школьников по истории и культуре Арзамасского края, АФ ННГУ им. Н.И. Лобачевского	участие
17	НПК «Наследие, достижения и перспективы профессионального образования»	участие
18	Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант-2025»	участие
	«Студактивно-2025»: номинация «Студенческое научное общество»	Победитель
19	VIII Областной конкурс научно-исследовательских и проектных работ технической направленности «Наше будущее», номинация «Я-технолог»	1 место
20	Областной конкурс проекционных кадров «Остановись мгновенье!»: номинация «Династия СПО»	1, 2 место
21	Городское спортивное профилактическое мероприятие «Большие игры»	2 место
22	Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности среди старшеклассников «ФинУмник-2025»	6 место
23	Городская интеллектуальная правовая игра «С Законом на «Ты!»»	участие
24	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Нижегородской области: Работы на токарных универсальных станках Водитель грузовика Финансы Экспедирование грузов Программные решения для бизнеса Интернет – маркетинг Инженер-технолог машиностроения Веб-технологии Инженерный дизайн САПР Ремонт и обслуживание легковых автомобилей Бережливое производство Бухгалтерский учёт Сварочные технологии Электромонтаж Графический дизайн	1 место 2 место 3 место участие
25	Чемпионат высоких технологий: Сервисный инженер промышленного оборудования в индустрии 4.0	участие
26	Всероссийский этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»: Работы на токарных универсальных станках	3 место
27	X Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»: Веб-дизайн Инженерный дизайн САПР Сборка-разборка электронного оборудования Управлением складированием Дизайн плаката Сборка-разборка электронного оборудования	2 место 1,3 место 1 место 1,2 место 3 место участие

## **Система управления образовательной организацией**

Управление техникумом осуществляется в соответствии с ФЗ-273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Уставом техникума, Коллективным договором.

Административное управление осуществляется директором техникума Горшковым Евгением Андреевичем, который в соответствии с законодательством РФ действует от имени техникума, представляет его во всех организациях, заключает договоры, выдает доверенности, издает приказы и указания, обязательные для всех работников и студентов, назначает и освобождает от должностей работников, определяет должностные обязанности.

Управление педагогическим коллективом, коллективом обучающихся, обслуживающим персоналом осуществляется через заместителей директора по направлениям работы, заведующих отделениями, председателей методических объединений, представителей студенческих коллективов.

Общее руководство техникума осуществляют органы — конференция, Совет учебного заведения, педагогический совет, научно - методический совет.

Все они действуют на основании соответствующих положений.

Еженедельно при директоре техникума проводится расширенное совещание руководителей всех подразделений.

Вопросы по учебно-воспитательному процессу в техникуме (в соответствии с Положением о педсовете) решает педагогический совет, председателем которого является директор техникума.

Для координации действий различных служб, подразделений, педагогов, направленных на развитие научно-методического обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности педагогического коллектива в соответствии с Положением работает научно-методический совет, под председательством заместителя директора по учебной и научно-методической работе.

В целях методического обеспечения образовательных программ, оказания помощи преподавателям и мастерам п/о в обеспечении выполнения государственных требований, внедрения инновационных технологий, направленных на совершенствование качества подготовки специалистов, их конкурентоспособности на рынках труда, в техникуме созданы методические объединения, которые строят свою работу в соответствии с Положением о методических объединениях, утвержденным научно-методическим Советом. Реализацию требований ФГОС СПО осуществляют 9 методических объединений.

Руководство учебным процессом и работой методических объединений осуществляет заместитель директора по учебной и научно-методической работе, он же координирует методическую и экспериментальную работу в техникуме.

Организацией учебно-воспитательной и культурно-массовой работы, работы общежития техникума занимается заместитель директора по воспитательной работе.

В техникуме работают все структуры управления учебно-воспитательным процессом, предусмотренные Уставом техникума, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования.

Анализ функционирования системы управления техникума показывает, что в целом действующая система способствует улучшению деятельности образовательной организации и удовлетворению запросов внутренних и внешних потребителей образовательных услуг.

## **Содержание и качества подготовки обучающихся**

Подготовка специалистов среднего звена (ППССЗ) и квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС) в техникуме ведется на основании учебных планов, разработанных в строгом соответствии с Федеральными Государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования. Образовательные программы техникума соответствуют требованиям ФГОС в части обязательного и вариативного компонента с учетом содержания и объема часов, предусмотренных ФГОС. Вариативная часть образовательных программ использована на введение учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, а также

на увеличение объема часов дисциплин обязательной части. При формировании дисциплин вариативной части техникум учитывает запросы регионального рынка труда, обеспечение конкурентоспособности выпускников техникума.

Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС) по специальностям/профессиям утверждены директором техникума совместно с работодателями.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. Расписание учебных занятий и изменения к нему ежедневно размещаются на официальном сайте техникума.

Рассредоточенное или концентрированное изучение дисциплин и профессиональных модулей отражается в календарном графике на каждый учебный год.

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских, приведенных в учебных планах, соответствует Федеральным государственным требованиям по специальностям/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.

Все рабочие программы создаются с учетом рекомендаций по разработке рабочих программ учебных дисциплин и практик, профессиональных модулей, рассматриваются на заседании методических объединений и утверждаются заместителем директора.

Таблица 2

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование профессий (специальностей)	Наличие							
		ФГОС	Учебный план	Рабочие программы дисциплин и ПМ	Календарно-тематические планы	Методические рекомендации по выполнению ЛПЗ	Программы промежуточной аттестации	Программы текущей аттестации	Рабочие программы ученой и производственной практик
1	15.02.19 Сварочное производство	+	+	+	+	+	+	+	+
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	+	+	+	+	+	+	+	+
3	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	+	+	+	+	+	+	+	+
4	15.02.16 Технология машиностроения	+	+	+	+	+	+	+	+
5	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	+	+	+	+	+	+	+	+
6	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	+	+	+	+	+	+	+	+
7	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	+	+	+	+	+	+	+	+
8	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	+	+	+	+	+	+	+	+

9	38.02.08 Торговое дело								
10	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	+	+	+	+	+	+	+	+
11	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	+	+	+	+	+	+	+	+
12	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	+	+	+	+	+	+	+	+
13	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	+	+	+	+	+	+	+	+

### Оценка функционирования внутренней оценки качества образования

Внутренняя система управления качеством образования в техникуме осуществляется на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Арзамасский коммерческо-технический техникум».

Внутренняя система оценки качества образования (далее – ВСОКО) представляет собой совокупность норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой основе оценку образовательных достижений обучающихся, эффективность реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учётом запросов потребителей.

Основная цель ВСОКО — формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в техникуме.

ВСОКО обеспечивает реализацию следующих задач:

- осуществление количественного и качественного анализа уровня достижения обучающимися планируемых результатов освоения ОПОП СПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО;

- анализ эффективности организации образовательного процесса, соответствия применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся;

- выявление факторов, влияющих на результаты образовательной деятельности Техникума;

- принятие управленческих решений по совершенствованию образовательного процесса на основе данных ВСОКО;

- повышение компетентности и уровня квалификации педагогических работников образовательной организации, участвующих в реализации ОП СПО;

- определение перспектив развития структурных подразделений, реализующих ОПОП СПО на основе анализа данных ВСОКО.

Объектами ВСОКО техникума являются:

- основные и дополнительные образовательные программы, реализуемые в техникуме;

- качество организации образовательного процесса, включающее условия организации образовательного процесса, в том числе доступность образования, условия комфортности получения образования;

- информационно-образовательная среда техникума;

- образовательные результаты обучающихся (качество подготовки выпускников, учебные достижения, степень соответствия индивидуальных образовательных достижений обучающихся требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования);

- воспитательная работа;

- педагогические работники техникума (уровень профессиональной компетентности, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования; использование новых технологий, участие в профессиональных конкурсах разного уровня, конференциях и т.д.);

- условия (учебно-методические, материально-технические, нормативно-правовые, санитарно-гигиенические, кадровые, финансовые).

По итогам анализа полученных данных мониторинга готовятся соответствующие документы (отчеты, справки), которые обсуждаются на совещаниях при директоре, МС, педсоветах и доводятся до сведения педагогического коллектива, родителей.

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся в техникуме применяются: входной контроль; текущий контроль; промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация выпускников.

Целью входного контроля является определение способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме, определяемой преподавателем учебной дисциплины.

Текущий контроль успеваемости осуществляется с целью обеспечения максимальной эффективности учебного процесса, повышение мотивации к учебе и соблюдения учебной дисциплины, предупреждения отчисления из техникума и позволяет оценить систематичность учебной работы обучающегося в течение семестра. Текущий контроль успеваемости проводится по всем дисциплинам, предусмотренным учебным планом ежемесячно. Оценка носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса. Ежемесячная аттестация студентов, контроль посещаемости в группе и на отделении позволяют своевременно провести корректирующие мероприятия по организации учебного процесса. По итогам текущего контроля в техникуме проводятся малые педсоветы.

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью студента и ее корректировку, она проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы и осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов, оценка компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы обучающегося, оценивающей его деятельность за семестр. Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими учебными планами специальностей/профессий. Формами промежуточной аттестации в техникуме являются: зачет по отдельной дисциплине, дифференцированный зачет по дисциплине (междисциплинарному курсу), экзамен по отдельной дисциплине (междисциплинарному курсу), комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам (междисциплинарным курсам), экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.

На всех отделениях техникума ведется постоянный мониторинг качества подготовки обучающихся, успеваемости, посещаемости учебных занятий, достижений обучающихся и других важных показателей учебного процесса.

Государственная итоговая аттестация выпускников техникума проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации. К итоговой государственной аттестации допускаются студенты, выполнившие требования, предусмотренные полным курсом обучения по образовательной программе и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы и/или демонстрационного экзамена. Техникум приглашает ведущих

специалистов предприятий города на открытые защиты дипломных проектов с целью презентации своих выпускников и возможного их трудоустройства.

По каждой дисциплине и профессиональному модулю преподавателями техникума разработаны критерии оценки компетенций, знаний, умений, что позволяет получить объективные данные по результатам контроля.

Результаты промежуточной аттестации на 01.01.2025 года по техникуму:

- успеваемость 97,8%,
- качественный показатель 68%.

Результаты государственной итоговой аттестации за последние два года приведены в таблице:

№ п/п	Показатель	2023-2024 учебный год		2024-2025 учебный год		Средний показатель за два учебных года, %
		Чел.	%	Чел.	%	
1.	Количество выпускников	291	100	384	100	100
2.	Количество выпускников, получивших «хорошо» и «отлично» итоговой аттестации	217	74,6	268	69,8	72,2
3.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием	35	12	36	10	11

Внутритехникумовский мониторинг является составляющим компонентом процесса управления и ориентирован на обеспечение принятия управленческих решений в техникуме на разных уровнях, позволяет определить успешность и результативность протекания образовательного процесса в техникуме, обеспечивает педагогический коллектив информацией о состоянии тех факторов, которые оказывают или могут оказать существенное влияние на конечные результаты деятельности техникума.

### **Организация образовательного процесса**

В техникуме режим работы осуществляется по шестидневной рабочей неделе. Обучение проводится в одну смену. Учебный год в техникуме начинается 1 сентября, в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком соответствующей образовательной программы.

В процессе освоения образовательных программ среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, составляет не менее десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период — с 30 декабря по 12 января.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия группируются парами (два академических часа). Перед началом каждого учебного занятия и по его окончанию подается звонок.

Во время учебных занятий обучающимся предоставляются перемены для отдыха и приема пищи. Продолжительность перемен во время учебных занятий составляет не менее 10

минут, для организации питания обучающихся в режим учебных занятий вносятся не более двух перемен, каждая продолжительностью не менее 20 минут.

В образовательном процессе техникума применяются инновационные технологии, которые позволяют оптимально сочетать теоретическую и практическую составляющие обучения, интегрируя их: технология модульного обучения, технология проблемного обучения, технология проектного обучения, кейс-технологии, информационные технологии, здоровьесберегающие технологии, технология развития критического мышления через чтение и письмо, технология интерактивного обучения и др.

Широко внедряются в учебный процесс инновационные уроки, которые дают возможность индивидуализировать обучение для каждого студента, проводить обучение в сотрудничестве для активизации познавательного процесса: деловые игры, уроки-презентации, уроки-соревнования, интегрированные уроки, поисковые практические работы. Особенно активно внедряются информационные технологии обучения и Интернет-ориентированные педагогические технологии с использованием компьютерной техники для решения задач интенсивного и развивающего обучения.

При подготовке рабочих и специалистов по профессиям и специальностям в области металлообработки, сварочного производства, электротехники в техникуме используется модульно-компетентностный подход, ключевым принципом которого выступает ориентация на цели, значимые для потенциального работодателя. Модульно-компетентностный подход предполагает использование имитационных технологий обучения. Эта технология требует наличия симулятивного оборудования, которое имитирует работу реального оборудования. В металлообработке — это лаборатория программирования станков с программным управлением, где установлены рабочие места, состоящие из компьютера и небольших трёхкоординатных токарного и фрезерного станков, имитирующих работу станков с программным управлением. В сварочном производстве — это лаборатория сварочного производства, где установлен имитационный тренажёр, имитирующий работу сварочного аппарата. Использование этой лаборатории экономит расходы на приобретение расходного материала (металл, электроды), при этом в тренажёр установлен компьютер, который при работе корректирует действия обучающего.

В техникуме созданы все условия необходимые для осуществления образовательного процесса в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ», ФГОС СПО, локальными нормативными актами.

### **Оценка востребованности выпускников**

С целью повышения эффективности мероприятий проводимых в техникуме по содействию в трудоустройстве выпускников функционирует Центр карьеры (служба профориентации и содействия трудоустройству выпускников).

Основная цель Центра – осуществление комплекса мероприятий, направленных на эффективное трудоустройство выпускников и их адаптацию к рынку труда. Для достижения цели в содействии трудоустройству выпускников Центр осуществляет свою деятельность по основным направлениям:

- информационное обеспечение обучающихся и выпускников техникума в области занятости и трудоустройства;
- индивидуальная работа с обучающимися и выпускниками по вопросам профориентации, трудоустройства и временной занятости;
- анализ рынка труда и взаимодействия с работодателями;
- формирование базы данных вакансий по специальностям и профессиям в техникуме;
- формирование базы данных выпускников;
- информирование выпускников о вакансиях;
- информирование работодателей о выпускниках;
- анализ эффективности трудоустройства выпускников;

- участие в ярмарках вакансий, тематических выставках, «Днях открытых дверей» и других аналогичных мероприятиях;
- взаимодействие с местными органами власти, в том числе с территориальными органами государственной власти, общественными организациями, объединениями и др.
- анализ международного опыта решения аналогичных вопросов;
- актуализация информации по трудоустройству выпускников на официальном сайте техникума, в том числе в социальных сетях;
- участие в реализации федеральных и региональных программ содействия занятости и трудоустройству молодежи;
- подготовка материалов о деятельности Центра;
- осуществление мониторинга трудоустройства выпускников, представление данных по запросу вышестоящей организации;
- ведение отчетной документации и представление ее по запросу вышестоящей организации.

Основные задачи Центра:

- непосредственная деятельность по трудоустройству: организация практик, временной занятости молодежи в свободное от учебы время, трудоустройство по окончании техникума;
- предоставление информации о спросе и предложении на рынке труда;
- решение стратегических задач по проблемам трудоустройства: взаимодействие с промышленными предприятиями и другими работодателями, с органами власти, общественными организациями и т.д., анализ спроса на специалистов, прогнозирование развития ситуации, определение специфики техникума на рынке образовательных услуг и стратегических ориентиров подготовки специалистов.

### **Трудоустройство выпускников техникума в разрезе профессий, специальностей**

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Кол-во выпускников	из них:			
			трудоустроено	продолжили обучение	призваны в ВС РФ	предоставлено свободное трудоустройство
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	29		21	
2.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	49	28	1	19	1
3.	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	50	44		6	
4.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	24			
5.	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	21	18		2	1
6.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	24	23		1	
7.	15.02.08 Технология машиностроения	25	20		4	1
8.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	22	17	2	3	
9.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	24	15		9	

10.	22.02.06 Сварочное производство	23	10	1	12	
11.	09.02.07 Информационные системы и программирование	48	24	4	20	

На основе анализа итогов трудоустройства можно сделать вывод о том, что выпускники всех специальностей востребованы на рынке труда.

Практическая подготовка студентов организуется в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Министерства науки высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации № 885/390 от 05.08.2020 года «О практической подготовке обучающихся», а также локальными актами техникума.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная, реализуемые в форме практической подготовки. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся техникумом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. Мастерские и лаборатории отвечают требованиям федеральных государственных образовательных стандартов. Учебную практику в техникуме проводят мастера производственного обучения, преподаватели дисциплин профессионального цикла, которые имеют соответствующее образование, регулярно проходят стажировку в профильных организациях, не реже одного раза в три года.

Производственная практика по профилю специальности, реализуемая в форме практической подготовки, проводится в профильных организациях, или в соответствующих структурных подразделениях техникума. Многолетнее сотрудничество техникума с промышленными предприятиями осуществляется на основании договоров о сотрудничестве, которое способствует повышению качества подготовки будущих специалистов и приближает их профессиональную подготовку к требованиям конкретных работодателей.

Руководители практики и студенты своевременно получают пакет документов по организации практики. Организация учебных и производственных практик осуществляется согласно графику учебного процесса. Со студентами выпускных групп проводится индивидуальная работа по вопросам их трудоустройства. Контроль за прохождением студентами производственной практики осуществляют руководители практик, мастера производственного обучения, заведующий практикой, общий контроль за ходом прохождения практики студентами осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе и экономической деятельности. Итоги контроля подводятся на совещаниях при директоре, педагогических советах, методических советах. Специалисты от предприятий включены в состав государственной аттестационной комиссии. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

#### **Предприятия и организации, предоставившие рабочие места для прохождения производственной практики студентам техникума за отчетный период**

№ № п/п	Наименование профессий/ специальности	Количество выпускников	Места прохождения практик		
			Предприятия	ПОО	Ресурсные центры

1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	АО «АМЗ» ООО «ПрестижСервисГрупп» ООО «ЛМЗ Старт» ООО «Инрусавто-центр»	ГБПОУ АКТТ	0
2.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	49	АО «АМЗ» АО «АПЗ» ООО «Раско Газэлектроника» АО «Коммаш» АО «Завод железобетонных конструкций	ГБПОУ АКТТ	0
3.	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	50	АО «АМЗ» АО «АПЗ» АО АНПП «Темп-Авиа» ООО «Раско Газэлектроника»	ГБПОУ АКТТ	Инновационный образовательный центр наукоемких технологий обработки металлов (ГБПОУ АКТТ)
4.	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	21	ООО «Агроторг» («Пятерочка») АО «Гандер» («Магнит»)	ГБПОУ АКТТ	0
5.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	АО «АМЗ» АО АНПП «Темп-Авиа» АО «Рикор Электроникс» АО «Коммаш»	ГБПОУ АКТТ	0
6.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	24	ЗАО «Арзамасский хлеб» АО «АПЗ» АО АНПП «Темп-Авиа» АО «Транспневматика»	ГБПОУ АКТТ	0
7.	15.02.08 Технология машиностроения	25	АО «АМЗ» АО «АПЗ» ЗАО «Арзамасский хлеб» АО «КомТехМаш» АО «Рикор Электроникс» ООО «Техномер» АО АНПП «Темп-Авиа»	ГБПОУ АКТТ	Инновационный образовательный центр наукоемких технологий обработки металлов (ГБПОУ АКТТ)
8.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	24	АО «АМЗ» АО АНПП «Темп-Авиа» ООО «Пешеланский гипсовый завод» ЗАО «Арзамасский хлеб»	ГБПОУ АКТТ	0
9.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	22	АО «АМЗ» АО «АПЗ» АО «Рикор Электроникс» АО АНПП «Темп-Авиа» Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Нижновэнерго»	ГБПОУ АКТТ	

10	09.02.07 Информационные системы и программирование	48	АО «АМЗ» АО «АПЗ» АО «Рикор Электроникс» АО АНПП «Темп-Авиа»	ГБПОУ АКТТ	0
11.	22.02.06 Сварочное производство	23	АО «АМЗ» АО «АПЗ» АО «Рикор Электроникс» АО «Коммаш»	ГБПОУ АКТТ	0

### Качество кадрового обеспечения за 2025 г.

Трудовые отношения между работниками техникума и работодателем регулируются Трудовым кодексом Российской Федерации, регламентируются коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, трудовым договором.

Педагогический коллектив техникума представляет собой соединение молодости и опыта. Численность на 01.01.2026 года руководителей – 15 человек, педагогических работников – 72 человека. Педагогических работников с высшим профессиональным образованием – 67 чел. (93%), со средним профессиональным образованием – 5 чел. (7%). Средний возраст педагогических работников – 45 лет.

Среди них 43 педагогических работника, которые проработали по своей специальности более 20 лет.

3 человека являются кандидатами педагогических наук: Саблукова Н.Г. – преподаватель; Смыслова Н.М. – социальный педагог; Белов В.Н. – преподаватель.

1 человек является кандидатом психологических наук – Горшков Е.А. – директор.

1 человек является кандидатом социологических наук – Белова О.Н. – педагог-психолог.

Государственными и ведомственными награды за работу в области образования награждены – 31 человек:

- 2 человека имеют почетное звание «Почетный работник сферы образования РФ» (заместитель директора по ВР Полякова С.Ю., преподаватель Шевелева М.С.);

- 1 человек имеет звание «Отличник ПТО» (преподаватель математики Зятнина Г.И.);

- 1 человек награжден знаком «Почетный работник СПО» (Гладких А.В.);

- 3 человека награждены знаком «Почетный работник НПО» (Арипова С.М., Турутин В.В., Рачкова Л.А.);

- 32 человека награждены Почетными грамотами Министерства образования и науки РФ (Леванова Е.Ю., Арипова С.М., Турутин В.В., Адушкина Е.В., Слюдова Н.В., Рачкова Л.А., Ивлев Р.В., Шевелева М.С., Степанова М.М., Дианов В.П., Забродкина И.К., Полякова С.Ю., Согин А.М., Бородинова Н.Н., Козина Л.С., Бродин С.Н., Грачёва С.В., Смыслова Н.М., Морозов А.И., Кузнецова О.Г., Саблукова Н.Г., Грачев В.В., Крупнова С.А., Прокопчик С.В., Котова Т.Н., Щеголева Т.Ю., Красникова Н.Б., Михеева С.М., Щеголева Т.Ю., Горлова О.Г., Деянина О.В.).

- 20 человек имеют награды Губернатора и Правительства Нижегородской области.

97% педагогических работников имеют квалификационные категории, из них 68% (49 человек) - высшую квалификационную категорию, 19 % (14 человек) - первую квалификационную категорию, 10% (7 человек) - аттестованы на соответствие занимаемой должности.

### Качество учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека является структурным подразделением техникума, участвующим в учебно-воспитательном процессе в целях обеспечения права читателей на бесплатное пользование библиотечно-информационными ресурсами.

Одна из важнейших функций библиотеки техникума – информационно-методическое обеспечение учебного процесса, направленное, прежде всего, на важные процессы деятельности техникума – управление, преподавание, организацию самостоятельной работы

студентов, исследования по важнейшим проблемам науки, техники и представляют взаимосвязанные между собой процессы, а именно:

- грамотно выбранной политики комплектования библиотечного фонда;
- организации справочно-информационного обеспечения, предусматривающего раскрытие библиотечного фонда посредством различных баз данных и традиционных каталогов и картотек.

Следовательно, первостепенной задачей, стоящей перед библиотекой, является дальнейшее формирование её основного фонда, соответствующего профилю техникума и регламентированного с учебными планами и образовательными программами, картотеккой книгообеспеченности образовательного процесса и информационными запросами читателей. При формировании заявок на учебно-методические издания, выбираются главным образом издания с грифом Министерства образования и науки РФ.

Для успешного и качественного осуществления учебного процесса и научных исследований, библиотека формирует фонд дополнительной литературы.

Стремясь к повышению качественного обеспечения учебного процесса учебно-методической литературой, библиотека работает в тесном контакте с председателями методических объединений при определении направлений комплектования, базирующихся на изучении учебных планов и рабочих программ.

Качественное обновление книжного фонда библиотеки способствует расширению перечня информационных услуг в рамках содействия научной и исследовательской работе преподавателей и студентов техникума.

Библиотека ГБПОУ АКТТ находится в двух учебных корпусах.

В первом корпусе – абонемент и читальный зал, во втором – книжный фонд. Общая площадь библиотеки составляет 364 кв. м. (для хранения фондов - 152 кв.м.; для обслуживания читателей - 212 кв. м.).

Число посадочных мест в читальном зале библиотеке: 50.

Библиотека располагает современным техническим оснащением — это ноутбуки, сканер, принтер, мультимедийный проектор, интерактивная панель, есть доступ в сеть Интернет. Наличие компьютерной техники позволяет организовать автоматизированное рабочее место читателя, а также автоматизированное рабочее место зав. библиотекой.

Создана электронная библиотека с доступом в сеть Интернет и выходом на образовательные сайты, рекомендованные министерством образования Нижегородской области. Также в техникуме открыт доступ к ЭБС Юрайт.

Образовательная платформа «Юрайт» — это онлайн-ресурс и электронная библиотека для студентов и преподавателей. На платформе представлены учебные курсы и учебники от ведущих университетов по всем специальностям и направлениям подготовки, а также медиаматериалы, интерактивный фонд оценочных средств и различные сервисы для преподавателей.

Фонд библиотеки постоянно обновляется за счет новых поступлений. Объём библиотечного фонда – 59808, из них:

- учебной литературы - 39481;
- художественной литературы - 20327;
- Число зарегистрированных пользователей библиотеки - 1100 чел.

Обеспеченность учебно-методической литературой по всем циклам дисциплин соответствует нормативам. В библиотеке ведутся списки наличия учебной литературы по каждой специальности, внутри специальности по каждой дисциплине, МДК.

В читальном зале имеется копировально-множительный центр, в котором можно подготовиться к занятиям, распечатать материал, выйти в интернет для использования едиными коллекциями образовательных ресурсов, а также материалами официального сайта техникума. Библиотека организует все виды массовой работы: книжные выставки, посвящённые тем или иным знаменательным датам, проводит обзоры и беседы по актуальным темам.

## Оценка программно-информационного обеспечения учебного процесса

В техникуме реализуется программа «Информатизация техникума», целью которой является обеспечение высокого уровня подготовки в области IT-технологий, обучающихся техникума на основе инновационного развития техникума.

В учебном процессе используется лицензионное программное обеспечение CreoParametric, AltiumDesigner, КОМПАС-3D, ВЕРТИКАЛЬ для обучения по дисциплинам профессионального цикла.

Участникам образовательного процесса организован доступ к сети Интернет (скорость 100 Мб/сек.) и к локальной сети техникума.

Ежегодно сотрудниками отдела ИКТ проводится анализ производительности компьютеров в компьютерных классах и осуществляется их модернизация под требуемые задачи, таким образом, техникум стремится обеспечить студентов вычислительными способностями и мощностями, соответствующими текущему времени.

### Качество материально-технической базы

Состояние учебно-материальной базы техникума обеспечивает возможность осуществления подготовки специалистов с учетом специфики реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС:

- Инновационный образовательный центр наукоемких технологий обработки металлов
- Центр прикладных квалификаций
- Автошкола по подготовке водителей категорий «А», «В», «С» (10 учебных автомобилей)
- Автодром площадью 10 520 кв.м.
- Спортивно-технический клуб «ОРИОН»
- 62 кабинета и лаборатории
- 12 учебных мастерских
- 12 компьютерных классов с выходом в Интернет
- 2 библиотеки с читальным залом
- спортивный зал
- тренажерный зал
- 2 актов зала
- столовая
- медицинский кабинет
- кабинет для работы с психологом
- телестудия
- 2 музея: «Хранитель славы», «История поколений»
- выставочный зал
- студенческое общежитие с бесплатным проживанием

Занятия по всем учебным дисциплинам проводятся в соответствии с рабочими программами и учебными планами в специально оборудованных кабинетах и лабораториях, оснащенных мультимедийным оборудованием, интерактивными досками, документкамерами, компьютерами, отвечающими санитарно-гигиеническим, эстетическим и техническим требованиям.

Для удобства и эффективности работы компьютеры всех подразделений техникума охвачены единой локальной сетью, имеется современное серверное оборудование. Учебно-производственные мастерские оснащены оборудованием соответствующим инновационной образовательной деятельности.

Лаборатория оборудования и технологий сварочного производства оснащена сварочным симулятором Weldtrainer «Apolo 21», разработанный компанией POLYTECHS.A. (Греция), способен имитировать ручную дуговую сварку и полуавтоматическую (MIG/MAG) сварку электродной проволокой в среде защитного газа.

Лаборатория программирования станков с программным управлением оснащена современным компьютерным и мультимедийным оборудованием, объединенным в Wi-Fi сеть, малогабаритными токарным и фрезерным учебными станками с ПУ компании POLYTECHS.A.

Мастерская сварочного производства оснащена сварочными аппаратами австрийской фирмы FRONIUS, американской HIPERTERM, итальянской BLUEWELD. Данные цифровые сварочные системы с микропроцессорным управлением обеспечивают самые распространенные виды сварки: аргонно-дуговая сварка, контактная сварка, полуавтоматическая сварка в среде защитных газов плавящимся электродом, механизированная инверторная сварка в среде защитного газа, воздушно-плазменная резка. В 2013 году в лаборатории сварочного производства введен в эксплуатацию промышленный робот манипулятор KUKA (Германия), который помимо широких производственных возможностей поможет студентам освоить программирование и управление роботами-манипуляторами.

Центр технического обучения HAAS состоит из учебного класса, оснащенного производственными симуляторами пульта управления станка HAAS и мощными компьютерами с программным пакетом KELLERCNC (Германия), которые позволяют производить подготовку, отладку и пуск управляющих программ с возможностью 3D визуализации процесса обработки и производственным участком, который оборудован вертикально-фрезерным и токарным станками с ПУ HAAS.

По окончании обучения в данном центре выпускникам выдается сертификат международного образца, действительных в 57 странах мира.

В 2023 году АКТТ стал победителем Федерального проекта «Профессионалитет». Для реализации программы деятельности кластера созданы 11 зон под виды работ, 3 зоны созданы за счет экономии средств федерального бюджета.

Созданные 8 образовательно-производственных участков и 3 лаборатории максимально отражают кадровые дефициты опорного работодателя:

- «Участок сварки»: данная зона рассчитана на 5 рабочих мест, где осваиваются навыки рабочих профессий, связанных со сварочным производством;

- «Лаборатория программного управления станков»: в данной зоне под вид работ ведется подготовка студентов с целью отработки навыков составления управляющих программ для станков с ПУ;

- «Участок станков с ЧПУ»: данная зона под виды работ рассчитана на 4 рабочих места, где студенты занимаются отработкой навыков наладки станков, изготовления деталей на обрабатывающих центрах;

- «Участок универсальных токарных станков»: данная зона под виды работ рассчитана на 10 рабочих мест, предназначенных для отработки студентами навыков выполнения токарных операций;

- «Участок шлифовальных, заточных станков»: данная зона под виды работ рассчитана на 4 рабочих места, предназначенных для отработки студентами навыков шлифовальных операций с изделиями, а также заточки металлорежущего инструмента;

- «Участок универсальных фрезерных станков»: данная зона под виды работ рассчитана на 8 рабочих мест, предназначенных для отработки студентами навыков выполнения фрезерных операций;

- «Участок диагностики, испытания систем, агрегатов автомобиля»: данная зона под виды работ рассчитана на 3 рабочих места и предназначена для отработки студентами навыков диагностики систем электрооборудования автомобиля;

- «Лаборатория инженерный дизайн САД»: данная зона под виды работ рассчитана на 12 рабочих мест, предназначенных для отработки студентами навыков разработки технологических процессов, демонстрации аддитивных технологий на 3D принтерах;

- «Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации»: данная зона под виды работ рассчитана на 12 рабочих мест и предназначена для отработки студентами навыков выполнения измерений деталей, контроля годности изделий;

- «Участок резки металлов»: данная зона под виды работ рассчитана на 3 рабочих места и предназначена для отработки студентами навыков раскроя, рубки, резки листового металла;

- «Лаборатория электрического и электромеханического оборудования»: данная зона под виды работ рассчитана на 10 рабочих мест и предназначена для отработки студентами навыков работы на электроустановках, в том числе программирования реле.

На сегодняшний день в техникуме имеется 339 компьютера. Все они расположены в учебных корпусах и в общежитии. Корпуса связаны между собой электронным сообщением. Каждый из корпусов подключен к интернету со скоростью до 100 Мбит/сек. В настоящее время в учебном процессе используется 12 компьютерных классов, 3 лаборатории с использованием компьютерных технологий (центр НААС, лаборатория сварочного производства, лаборатория программирования станков с программным управлением).

Для обеспечения наглядности при проведении уроков в техникуме установлены 51 проектора, 16 интерактивных досок, 61 принтера.

На территории техникума осуществляется пропускной режим, оснащенный турникетом с электронными пропусками и широкой сетью видеонаблюдения, что обеспечивает безопасность студентов, сохранность имущества и материальных ценностей.

Состояние охраны труда, соблюдение правил, норм и гигиенических нормативов, состояние пожарной безопасности удовлетворяют требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.

Мониторинг качества образовательного процесса осуществляется в рамках внутритехникумовского контроля по утвержденному плану. Выявленные несоответствия позволяют определить области улучшения образовательного процесса, разработать мероприятия и назначить ответственных по устранению недостатков, отмеченных в ходе проверок.

Техникум в своей деятельности ориентирован на качественное предоставление образовательных услуг всем внутренним и внешним потребителям и ведет постоянное изучение ожиданий всех заинтересованных сторон. Руководство техникума координирует деятельность структурных подразделений по определению и выполнению требований потребителей.

Ежегодно изучается, анализируется информация о требованиях внутренних потребителей и степени удовлетворенности качеством образовательной среды - студентов и работников техникума.

### Развитие ресурсного центра за 2025 г.

Название ресурсного центра	Реализуемые инновационные проекты и программы	Количество прошедших обучение с указанием предприятий	Мероприятия, направленные на развитие ресурсных центров	Результаты проводимых мероприятий по развитию ресурсных центров
<p>Инновационный образовательный центр наукоемких технологий обработки металлов (РЦ)</p>	<p>Центр реализует более 70 программ профессионального обучения.</p> <p>Формирование практико-ориентированной образовательной среды на основе образовательного аутсорсинга.</p>	<p>824 чел., в том числе от предприятий = 424 чел., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- АО «АПЗ» = 260 чел.</li> <li>- АО «АНПП «Темп-Авиа» = 13 чел.</li> <li>- АО «ОМК» Стальной путь = 7 чел.</li> <li>- ООО «Арзамасское ПО «Автопровод» = 1 чел.</li> <li>- ООО «Раско Газэлектроника» = 19 чел.</li> <li>- ООО «Техномер» = 2 чел.</li> <li>- АО «АМЗ» = 1 чел.</li> <li>- АО «Коммаш» = 21 чел.</li> <li>- АО «АПКБ» = 7 чел.</li> <li>АО «Авиатех» = 1 чел.</li> <li>- Попечительский совет фонда одаренных детей «Наше будущее» = 5 чел.</li> <li>- ОО г.о.г. Арзамас = 18чел.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- В РЦ студенты и выпускники техникума имеют возможность получить вторую профессию или повысить квалификацию по имеющейся профессии.</li> <li>- Для формирования активного поведения выпускников на рынке труда на базе РЦ работают кружки профессиональной направленности: <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Психология эффективного трудоустройства» (для студентов выпускных групп, 200 чел.)</li> <li>- «Художественная сварка»</li> <li>- «Промышленное программирование»: <ul style="list-style-type: none"> <li>модуль – «Программирование на станках с ЧПУ»;</li> <li>модуль – «Использование CAD/CAM систем в программировании»</li> <li>- «Робототехника и программирование»</li> <li>- «Графический дизайн»</li> <li>- «Производственный электромонтаж»</li> <li>- «Автомобилист»</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- Заключение договоров о</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- вторую профессию за 2025 год г. в РЦ получили 113 студентов ГБПОУ АКТТ. В автошколе «Лидер» - 96 чел. Всего: 209 чел.</li> <li>На электронных ресурсах: сайт ГБПОУ АКТТ, РЦ ГБПОУ АКТТ ВКонтакте размещается информация об обучившихся. Это способствует тому, что студенты находятся в курсе тенденций развития своей отрасли и готовы к успешному сознательному движению по выбранному профессиональному пути. Созданы условия для профессионального и творческого роста студентов.</li> <li>ГБПОУ АКТТ заключил 15 договоров о</li> </ul>

		<p>- ГБПОУ АКТТ = 69 чел.          -Автошкола «Лидер» = 149 чел          Физ. лица = 312 чел., в том числе студенты = 209 чел.</p>	<p>сотрудничестве заинтересованными предприятиями и организациями.</p> <p>- Мероприятия по реализации договоров о сетевом взаимодействии с ПОО Нижегородской области в рамках реализации ФП «Профессионалитет» (6).</p>	<p>с подготовке и трудоустройстве специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих (служащих): АО «АМЗ», АО «АПЗ», АО «Коммаш», АО АНПП «Темп-Авиа», АО «Рикор Электроникс», ГП НО «Арзамасский пассажирский автомобильный транспорт», ООО «Агроторг-Пятерочка», АО ОМК «Стальной путь», АО «СУ-7 СМТ», ООО ЛМЗ «СТАРТ», ООО «КомТехМаш», Сервисный центр «Техносервис», АО «Арзамасский хлеб», РАСКО Газэлектроника, АО «Транспневматика».</p> <p>Конкретные работодатели участвовали в обновлении образовательных программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- АО «Арзамасский машиностроительный завод»;</li> <li>- АО «Коммаш»;</li> <li>- ГП НО «Арзамасский пассажирский автомобильный транспорт»;</li> <li>- ООО «Агроторг-Пятерочка»;</li> <li>- АО «Рикор Электроникс».</li> </ul> <p>Заключены 110 целевых договоров с АО «АМЗ» - опорным предприятием в рамках реализации ФП «Профессионалитет». 82 чел. получают стипендию от АО «АМЗ», 28 чел. студенты-целевики работают на АО «АМЗ».</p> <p>Проводятся мероприятия по плану учебной, методической, воспитательной работы с сетевыми ПОО: ГБПОУ «Арзамасский приборостроительный колледж им. П.И. Пландина», ГБПОУ «Лукояновский губернский колледж», ГБПОУ «Первомайский политехнический</p>
--	--	--	---	--

			<p>техникум», ГБПОУ «Областной многопрофильный техникум», ГБПОУ «Саровский политехнический техникум им. Б.Г. Музрукова»</p> <p>Привлечены к проведению демонстрационных экзаменов (ДЭ) по компетенциям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»</li> <li>- «Обслуживание грузовой техники»</li> </ul> <p>- Преподаватели участвовали в разработке конкурсных материалов и в качестве членов жюри. (20.09.2025 - АО «АПЗ», 18.10.2025 – АО «АМЗ») в компетенциях «Токарные работы на станках с ПУ» «Электромонтаж». 18.10.25 - 2-е призовое место Галанин Д. по компетенции «Работа на универсальных токарных станках».</p> <p>- студенты познакомились: со структурой предприятий, производственными процессами, с потребностью предприятий в рабочих кадрах;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- возможностями получения профильного образования по очной, очно-заочной и заочной формам обучения в ВУЗах;</li> <li>- с потребностью предприятий и организаций в рабочих кадрах, социальных программах для молодых специалистов.</li> </ul>
		<p>- Сотрудничество с работодателями в рамках деятельности мастерских (компетенции: «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Обслуживание грузовой техники»).</p> <p>- Взаимодействие с работодателями при проведении ежегодного городского конкурса «Мастер золотые руки» в компетенциях «Токарные работы на станках с ПУ», «Электромонтаж»</p> <p>- Встречи с работодателями, представителями ВУЗов и военкомата:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16.02.2025, 20.06.2025 г. встреча студентов 3-4 курсов АКТТ с представителем Арзамасского ВКНО-111;</li> <li>- 11.03.2025 - встреча с РУК (филиал Арзамас, гр. 23-05ЛОГ);</li> <li>- 22.04.2025 – встреча с представителями АО «АПЗ» и администрации техникума по вопросу профессионального обучения Наладчиков станков с</li> </ul>	

			<p>ПУ;</p> <p>- 10.06.2025 – встреча представителей АО «АМЗ» с родителями и выпускниками, заключившими договоры о целевом обучении с предприятиями (за период обучения студенты получили целевую стипендию от 36 до 57 тыс. рублей);</p> <p>- 23.09.2025 встреча студентов 3-4 курса с представителями Минобороны;</p> <p>- 14.06.2025 – встреча с представителями АО «Транспневматика», г. Первомайск (студенты СП и сварщики);</p> <p>- 17.06.2025 – встреча выпускников с представителями АО «АМЗ»;</p> <p>- 12.11.2025 – встреча с представителями АПИ НГТУ им. Р.Е. Алексеева (4 курс - 22-13 НС, 22-11 СП, 22-29 ТОА)</p> <p>- Организация экскурсий на предприятия и в организации г. Арзамаса</p>	<p>Проведены экскурсии:</p> <p>25.09.2025 (МБОУ СШ №14 – 20 чел.),</p> <p>26.09.2025 (МБОУ Лицей – 22 чел.),</p> <p>30.09.25 (МБОУ СШ №6 – 30 чел.),</p> <p>03.10.2025 (МБОУ СШ №15 – 75 чел.),</p> <p>09.10.2025 (МБОУ СШ №10 -29 чел.),</p> <p>17.11.2025 (МБОУ СШ №1 – 28 чел.),</p> <p>24.11.2025 (Выездновская СШ – 22 чел.) – АО «АПЗ» им. П.И. Пландина</p>
--	--	--	---	--

			<p>- Заседание управляющего совета образовательного производственного центра «Машиностроение Нижегородской области» (27.03.2025, 16 чел.)</p> <p>- Участие в работе форума «Лидеры изменений системы профессионального образования (02.06.2025 - 06.06.2026г. Владивосток)</p> <p>- Участие в мероприятиях, проводимых Арзамасским межмуниципальным филиалом ГКУ НО «НЦЗН»:</p>	<p>- 21.01.2025 – группы станочников на АО «АНПП Темп-Авиа»;</p> <p>- 28.02.2025 – на АО «АМЗ» для школьников инженерных классов МБОУ СШ № 2 - 20 чел.;</p> <p>- 24.02.2025, 23.03.2025 – на АО «АМЗ» - конкурсанты в рамках Чемпионата «Профессионалы»;</p> <p>- 25.03.2025 – ПРОвектор, ФОК «Звездный» (школьники Арзамаса и Арзамасского района – 500 чел.);</p> <p>- 26.03.2025 – на ЗАО «Арзамасский хлеб» (14 чел. группа ЛОГ);</p> <p>- 27.10.2025 (18 чел.), 30.10.2025 (16 чел.) – МБОУ Лицей, школьники инженерных классов МБОУ СШ № 2, № 13 по мастерским «Профессионалитета».</p> <p>- достижение ключевых показателей программы деятельности позволяет с высокой степенью эффективности внедрять современные образовательные программы и готовить востребованных на производстве рабочих и специалистов на основании запросов работодателей.</p> <p>- обмен опытом реализации ФП «Профессионалитет» (Горшков Е.А.)</p> <p>- студенты получили дополнительные знания о работе Арзамасского филиала ГКУ НО «НЦЗН» и предлагаемых государственных услугах;</p>
--	--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- заключение Соглашения о взаимодействии от 26.09.2025 г.;</li> <li>- взаимодействие в целях осуществления профессиональной ориентации, опережающей профессиональной подготовки кадров, трудоустройства и адаптации к рынку труда обучающихся и выпускников Образовательной организации (ГБПОУ АКТТ) с учетом направлений деятельности и разработка скоординированных действий, направленных на решение вопросов занятости обучающихся и выпускников, их маршрутизацию к работодателям в целях трудоустройства;</li> <li>- участие в проведении электронных аукционов (электронном запросе котировок) на профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование безработных граждан;</li> <li>- 12.03.2025-27.06.2025 - участие в Региональном конкурсе «Лучший работодатель Нижегородской области в сфере занятости населения». (Победитель в номинации «Инклюзия и равные возможности»);</li> <li>- 29.09.2025г. – встреча с карьерными консультантами (программа «Станция карьера» - 3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обсуждены вопросы социального партнерства в профессиональном обучении и участия ГБПОУ АКТТ в программах активной политики занятости</li> </ul> <p style="text-align: right;">-1 место в конкурсе</p>
--	--	--	--	---

			<p>группы - 55 чел.);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведены ярмарки рабочих и учебных мест – в 2025 г.:</li> <li>- 26.03.2025г. - ярмарка учебных мест «ПРОВектор» на базе ФРК «Звездный»;</li> <li>- 18.04.2025г. – региональный этап всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей». Нижегородская ярмарка (г. Н.Новгород, ул. Совнаркомовская);</li> <li>- 28.05.2025г. – ярмарка вакансий для несовершеннолетних граждан (арзамасский филиал «НЦЗН НО»);</li> <li>- 27.06.2025г. – Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа России. Время возможностей» (на стадионе в г. Н.Новгород).</li> </ul> <p>- Сотрудничество по вопросам прогнозирования направлений подготовки и необходимых программ ПО и ДПО в 2025-2026 учебном году</p> <p>- Предоставление информации для родительских собраний (1-2 курсы) «О дополнительном профессиональном образовании студентов», в т.ч. (очно и в режиме on-line: 13.02.2025г. – 150 чел., 24.04.2025г. – 165 чел.,</p>	<p>- скорректирован Перечень направлений подготовки РЦ ГБПОУ АКТТ и отправлен в Арзамасский филиал ГКУ НО «НЦЗН»</p> <p>- родители, как Заказчики образовательных услуг, информированы о программах профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, реализуемых в РЦ ГБПОУ АКТТ и автошколе «Лидер», возможностях трудоустройства на предприятия ОПК</p>
--	--	--	---	--

			<p>15.10.2025г. – 192 чел.</p> <p>- Содействие проектной деятельности преподавателей и студентов научного общества техникума (НОС) по направлениям деятельности РЦ и в проведении научно-практической конференции студентов «Галактика знаний»</p> <p>- Отборочные соревнования и Участие в Региональном этапе чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» (подготовка на базе РЦ ГБПОУ АКТТ) и финале конкурса</p>	<p>- 11.02.2025, 10.12.2025 – городская научно-практическая конференция Ступени роста (НОС) для студентов и учащихся 9-11 классов;</p> <p>- 17.04.2025 – XIII Всероссийская научно-практической конференции для учащихся 9-11 классов, студентов и педагогических работников «Галактика знаний» (250 чел. из 7 регионов страны, 38 образовательных организаций, 9 профильных секций). У ГБПОУ АКТТ: 2-первых, 5-вторых, 4-третьих места</p> <p>- до 31.08.2025 – участие в «Всероссийском конкурсе лучших практик трудоустройства молодежи в 2025 году» (участие)</p> <p>- Студенты под руководством преподавателей и мастеров производственного обучения продолжают на практике использовать полученные знания, развивать свои творческие способности и научный потенциал Галактика знаний.</p> <p>- Способствует повышению значимости и престижа рабочих профессий. Профессиональные победы – отличный старт для профессионального роста молодежи. У ГБПОУ АКТТ: 2 - первых, 2 - вторых, 1 - третье место. 3 место в финале Всероссийского конкурса «Профессионалы в компетенции «Работы на универсальных токарных станках» (Галанин Д.), 1-е место в командном зачете</p>
--	--	--	--	--

			<p>- День открытых дверей: 12.04.2025 - 71 чел., 18.10.2025 - 63 чел. в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- экскурсии по техникуму и РЦ;</li> <li>- видеоролики о профессиях и специальностях (на сайте);</li> <li>- выступление амбассадоров Профессионалитета;</li> <li>- мастер-классы (11 шт.);</li> <li>- консультации для школьников и их родителей, для педагогических работников ГБПОУ АКТТ по реализуемым в РЦ учебным дисциплинам и профессиональным модулям</li> </ul> <p>- Всероссийский классный час «Профессионалитет – ты в хорошей компании!» – 03.04.2025 (120 чел.), 03.10.2025 (95 чел.), 07.10.2025 (МБОУ СШ №7 им. А.П. Гайдара - 32 чел.), 09.10.2025 (МБОУ СШ №10 - 29 чел.), 17.11.2025 (МБОУ СШ №1 – 28 чел.)</p> <p>Сентябрь-ноябрь 2025г. - Экскурсии в мастерские Профессионалитета (1 курс - 75 чел., преподавателей - 50 чел.)</p> <p>- 10.04.2025-15.04.2025 - X Региональный чемпионат, 19.05-20.05.25 Межрегиональный;</p>	<p>- способствуют профессиональной ориентации абитуриентов, обеспечение адаптации учащихся общеобразовательных школ и выпускников техникума к рынку труда в регионе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мероприятия для популяризации Профессионалитета среди школьников и студентов СПО</li> </ul> <p>- студенты 1 курса оценили возможность ресурсного центра АКТТ в освоении основной профессии и получении в нем второй и/или смежной профессии</p> <p>Для преподавателей: обмен опытом по организации образовательной деятельности в условиях инклюзии.</p> <p>- У ГБПОУ АКТТ 9 мест (4 - первых, 2 - вторых, 3 - третьих) Работу участников Чемпионата оценивали 30 экспертов из образовательных</p>
--	--	--	---	---

			<p>28.05-29.05.25 Чемпионат в Н.Новгороде – у нас «Интенсив-форум»).</p> <p><b>Экскурсии для участников по РЦ</b></p> <p>09.04.2025г. - Заседание на базе РЦ ГБПОУ АККТТ Объединения Арзамасской ассоциации промышленников и предпринимателей «Развитие»</p> <p>2</p> <p>4.01.2025 г.- Заседание Партнерского совета ГБПОУ АКТТ</p> <p>- Проведение открытых уроков теоретического и практического обучения профессий и специальностей СПО с использованием площадок РЦ;</p> <p>- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (Профессионалитет);</p>	<p>организаций СПО и ВПО Нижегородской области.</p> <p>20 волонтеров - студентов техникума, два сурдопереводчика и преподаватели АККТТ обеспечивали условия для того, чтобы участники чемпионата смогли максимально раскрыть свои способности в дружелюбной, уютной и комфортной атмосфере.</p> <p>- обсуждены актуальные вопросы сотрудничества с работодателями в рамках ФП «Профессионалитет»</p> <p>- обсуждены актуальные вопросы сотрудничества с работодателями в рамках ФП «Профессионалитет» и сотрудничества по реализации программ ПО и ДПО под заказ работодателей. в мастерских компетенций «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Обслуживание грузовой техники»; вопросы софинансирования и назначения целевых стипендий. Утвержден план работы на 2025 год</p> <p>- успешное развитие компетентного подхода к подготовке специалистов</p> <p>- способствуют высокой мотивации к обучению профессии.</p>
--	--	--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков (Профессионалитет);</li> <li>специальностей:</li> <li>- 15.02.08 Технология машиностроения (Профессионалитет);</li> <li>- 22.02.06 Сварочное производство (Профессионалитет);</li> <li>- 13.02.11 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (Профессионалитет)</li> <li>- Участие в методическом сопровождении конкурсов профессионального мастерства, проводимых на базе РЦ среди групп специалистов среднего звена и среди групп квалифицированных рабочих:</li> <li>- 04.12.2025г. Конкурс «Мастер 3-D»;</li> <li>- 09.12.2025г. – конкурс профессионального мастерства по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ» (2-4 курсы);</li> <li>- 09-10.12.2025г. - конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии» (станочник);</li> <li>- Ноябрь, 2025г. - конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии» (сварщик);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- способствуют высокой мотивации к обучению профессии, проявлению знаний и деловых способностей путем выполнения практико-ориентированных работ</li> </ul>
--	--	--	--	---

			<p>- 09.12.2025г.-12.12.2025г.- конкурс профессионального мастерства «Слесарная мастерская»;</p> <p>- 04.12.2025г. – конкурс «Нескучное черчение»;</p> <p>- 01.11.2025г.-12.12.2025г. - конкурс презентаций «Технологии будущего»;</p> <p>- 09.12.2025г. - конкурс профессионального мастерства по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»</p> <p>- Проведение олимпиад:  28.11.2025г. - Олимпиада по технической механике;  03.12.2025г. - Олимпиада по инженерной графике;  24.11.2025г. - Олимпиада по основам геометрических построений;  07.12.2025г. – Олимпиада по материаловедению;  05.12.2025г. - Олимпиада по электротехнике  11.12.2025г. - Олимпиада по дисциплине «Электрическое и электромеханическое оборудование»;  10.12.2025г. - Олимпиада по специальности Технология машиностроения;  04.12.2025г. - Олимпиада «Обработка металлов»;</p>	<p>- проведены в соответствии с планом работы методического кабинета</p>
--	--	--	--	--

			<p>Ноябрь, 2025г. - по профессии «Сварщик»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение открытых уроков теоретического и практического обучения профессий РЦ, недель «Технических дисциплин» и «Электротехнических дисциплин»</li> <li>- Учебные сборы на базе УМЦ военно-патриотического воспитания молодежи «Авангард-Лидер», в т.ч. по направлениям РЦ: Машиностроение, Электро-теплоэнергетика, Технология металлов, Техника и технология наземного транспорта, информатика и ВТ. Привлечение преподавателей ГБПОУ АКТТ.</li> <li>- участие в реализации инновационных образовательных проектов и конкурсов: <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Государственная поддержка ПОО в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям Федерального проекта «Молодые профессионалы (повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы РФ «Развитие образования»</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- в 2025 году на базе УМЦ ВПВМ «Авангард-Лидер» прошло 14 пятидневных учебных сборов «Профи 2025» по 7 направлениям подготовки. Охват составил 821 студента ПОО. Также организовано 2 выезда для студентов АКТТ - 120 человек. Участвовали преподаватели специальных дисциплин ГБПО АКТТ и сетевых ПОО</li> </ul> <p>ГБПОУ АКТТ – 2023-2025 г.г. Победитель проектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Государственная поддержка ПОО в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям Федерального проекта «Молодые профессионалы (повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы РФ «Развитие образования» (РЕАЛИЗАЦИЯ);</li> <li>- ФП «Профессионалитет» государственной программы РФ «Развитие образования» (РЕАЛИЗАЦИЯ);</li> </ul>
--	--	--	--	--

			<p>образования»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ФП «Профессионалитет» государственной программы РФ «Развитие образования»;</li> <li>- ФП «Успех каждого ребенка»</li> </ul> <p>- заключение договоров на оказание дополнительных платных образовательных услуг в сфере профессионального образования с работодателями и физическими лицами.</p> <p>- Реализация дорожной карты развития мастерских «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Обслуживание грузовой техники»</p> <p>- Стажировки преподавателей и мастеров п/о на предприятиях для адаптации практических навыков студентов, обучающихся по основным образовательным программам на базе РЦ и слушателей курсов (хозрасчет)</p> <p>- Участие представителей предприятия в образовательном процессе. Привлечение представителей работодателей – практиков для преподавания</p>	<p>- ФП «Успех каждого ребенка» (РЕАЛИЗАЦИЯ)</p> <p>- в 2025 году заключены 49 договоров с юридическими лицами и 307 договоров с физическими лицами на обучение по программам ПО и ДПО в РЦ ГБПОУ АКТТ. Реализованы 41 программа ПО, 6 программ ДПО, 3 программы ДО.</p> <p>- В результате проведенных мероприятий для школьников и студентов ими приобретены ценные знания и умения, сформировался устойчивый интерес к профессиональному направлению, реализуемому в мастерских, и высокий уровень готовности к дальнейшему профессиональному развитию</p> <p>- стажировка преподавателей и мастеров п/о (7 чел.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- АО «АПЗ» - 3 чел.,</li> <li>- АО «АМЗ» - 1 чел.,</li> <li>- ООО Агроторг «Пятерочка» - 1 чел.,</li> <li>- ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» - 1 чел.,</li> <li>- АГПИ им. А.П. Гайдара, Арзамасский филиал ННГУ - 1 чел.</li> </ul> <p>- представители работодателя привлекаются к проведению занятий практической подготовки и итоговой аттестации обучающихся в РЦ - 4, чел. (Басырова С.Е., Бойчук А.И. - АО «АПЗ», Соколов - АО</p>
--	--	--	--	--

			<p>отдельных курсов и дисциплин, работе в комиссии по итоговой аттестации обучающихся в РЦ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение демонстрационного экзамена на аккредитованных площадках РЦ по основным программам СПО.</li> <li>- Кадровое обеспечение учебного процесса в РЦ</li> <li>- Обеспечение обучающихся РЦ учебниками, учебными пособиями, программой, специальной литературой, доступом в Интернет, электронными пособиями и программами.</li> <li>- Популяризация рабочих профессий машиностроительного профиля, реализуемых в РЦ, среди выпускников школ и взрослого населения через ярмарки трудовых ресурсов, возможности интернет-ресурсов - сайт техникума, социальные сети.</li> <li>- Разработка и актуализация электронных учебно-методических комплексов для программ ДПО и перевод их на дистанционный формат обучения</li> </ul>	<p>«АНПП «Темп-Авиа», Кангин В.В. - АПИ НГТУ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- протоколы всех комиссий выполнены и утверждены (с привлечением работодателей)</li> <li>- издание приказов по основной деятельности и личному составу; распределение педагогической нагрузки между преподавателями и мастерами п/о.</li> <li>- обучающиеся имеют возможность пользоваться электронной библиотекой, сетью Интернет</li> </ul> <p>Регулярно размещается информация об обучающихся в РЦ на сайте ГБПОУ АКТТТ, социальных сетях, в т.ч Ресурсный центр ГБПОУ АКТТТ Вконтакте.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработаны программы ДПО, реализуемые в дистанционном формате обучения</li> </ul>
--	--	--	--	---

			<p>- Подготовка фондов дидактических средств обучения, методических рекомендаций, оценочных средств к промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по программам профессионального обучения и ДПО на договорных условиях.</p> <p>- Приобретение инструмента и расходных материалов для лабораторий и мастерских РЦ, в т.ч. в рамках социального партнерства с предприятиями</p> <p>- Организация в учебно-производственных мастерских РЦ производственного обучения обучающихся на выпуске полезной продукции и сложных видов работ по заказам работодателей в рамках деятельности УПК</p>	<p>- разрабатываются для каждой группы обучающихся по направлениям подготовки</p> <p>- приобретены в рамках утвержденных смет на обучение по программам ПО и ДПО в группах с полным возмещением затрат на обучение и для проведения лабораторно-практических занятий для студентов, обучающихся по основным профессиональным образовательным программам</p> <p>Учебно-производственный комплекс - 504 000 руб.:</p> <p>- восстановление моторного оборудования для нужд СВО (студенты гр. 21-28ТОА, Морозов А.И., Макарычев А.Г.)</p> <p>- муляж ПТУР «Ложная цель», 50 шт.</p> <p>- крюк-кошка саперная, 80 шт.</p> <p>- печь-буржуйка «Мишаня», 120 шт.</p> <p>- хвостовик ВОГ-17, 244 шт.</p> <p>- хвостовик ВОГ – 25, 14 шт.</p> <p>- изготовление пластиковых креплений для лестниц бассейна МАУ ФОК «Звездный» г.о.г. Арзамас, 1 000 шт.</p> <p>- изготовление 10 металлических стендов для Парка культуры и отдыха им. А.П. Гайдара</p> <p>- изготовление 3D-модели предприятия АО</p>
--	--	--	---	---

			<p>- Сотрудничество с работодателями в обеспечении учебно- производственного процесса сырьем и материалами: безвозмездный отпуск материалов для проведения практической подготовки в форме производственного обучения (отходов листового и круглого металла и др.).</p> <p>- Участие работодателей в мероприятиях техникума: конкурсы профессионального мастерства (членство в жюри), классные часы в группах, встречи, круглые столы, предметные олимпиады, день открытых дверей, выпускной вечер, День знаний. Софинансирование мероприятий.</p> <p>- Выполнение индивидуальных заявок от предприятий и организаций по подбору кандидатов на вакантные места в условиях СВО (январь-декабрь 2025 г.): АО «АМЗ» - 55 чел. АО «АПЗ» - 48 чел.</p>	<p>«Рикор Электроникс»</p> <p>В изготовлении продукции участвуют студенты профессий: сварщик, оператор станков с ПУ, слесарь-электрик.</p> <p>- регулярные поставки отходов листового и круглого металла с АО «Коммаш»</p> <p>- 10.04.2025г. -15.04.2025г. - X Региональный чемпионат, 19.05-20.05.25 Межрегиональный; 28.05-29.05 Чемпионат в Н.Новгороде – у нас «Интенсив-форум»).</p> <p>- в течение года = 143 чел.</p>
--	--	--	---	--

			<p>АО «АНПП «Темп-Авиа» - 3 чел.  АО «Рикор Электроникс» - 9 чел.  ООО «ЛМЗ «СТАРТ» - 7 чел.  АО «Коммаш» - 7 чел.  ООО «ЭльстерГазэлектроника» - 2 чел.  ЗАО «Арзамасский хлеб» - 7 чел.  ООО «ЖБК-строй» - 5 чел.</p> <p>- Учреждение предприятиями именных стипендий лучшим студентам ГБПОУ АКТТ, отличившихся в производственной деятельности</p> <p>- Проведение мониторинга удовлетворенности слушателей для групп с полным возмещением затрат на обучение в РЦ</p> <p>- Взаимодействие с Департаментом образования и школами г. Арзамаса по вопросам ранней профориентации школьников.</p> <p>- Проведение профессиональных проб с целью расширения представления обучающихся школ о различных специальностях по направлениям подготовки, реализуемым в регионе в рамках ФП «Профессионалитет».</p>	<p>- 6 студентам утверждена стипендия имени П.И. Пландина от АО «АПЗ»  - 82 чел. получаю стипендию от АО «АМЗ» (целевое обучение)</p> <p>- не ниже 70%</p> <p>- Обучено 18 школьников первой профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»; 12 школьников профессии «Оператор (по обслуживанию мобильных РТС)  - реализуется курс для школьников «Конструирование, программирование, робототехника» (ДО) - выпуск 8 чел.  - Реализация ФП «Билет в будущее» по 9 профессиональным направлениям на базе РЦ - 112 чел.  - выезды в школы г. Арзамаса амбассадоров профессионалитета с рекламной информацией и проведением профтестирования.  - проведение организационных</p>
--	--	--	--	--

			<p>- Информационное обеспечение работы РЦ</p> <p>- Взаимодействие с ЦОПП (Центром опережающего профессионального обучения, г. Нижний Новгород) по вопросам профессионального обучения</p> <p>- Участие в сборе информации к конкурсу «Лидер профессионального ориентирования» - о работе Центра карьеры за 2025 год для МО НО.</p>	<p>мероприятий подготовке реализации на базе ГБПОУ АКТТ профминимума школьниками.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предоставляются комплекты Arduino и кабинеты для занятий школьников</li> <li>- мониторинг раздела РЦ на сайте техникума;</li> <li>- размещение в РЦ информационных стендов о предприятиях (10);</li> <li>- размещение поступивших от работодателей сведений об имеющихся вакансиях на сайте техникума;</li> <li>- рекламная информация: информационные листовки, буклеты РЦ, видеоролики о профессиях и специальностях, профессиональных и творческих проектах студентов, преподавателей и мастеров п/о; размещается информация о мероприятиях и достижениях студентов и преподавателей на сайте ГБПОУ АКТТ, в средствах массовой информации;</li> <li>- профориентационная работа</li> <li>- информирование в рамках проекта «Первая профессия»</li> </ul> <p>- подготовлена информация о мероприятиях РЦ в рамках деятельности Центра карьеры;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- заполнены отчетные формы ПОО (сводный отчет) Центра карьеры для МОНО</li> <li>- 1 место в конкурсе</li> </ul>
--	--	--	--	--

## Воспитательная работа, социальная поддержка студентов

Воспитательная работа в ГБПОУ АКТТ является неотъемлемой частью образовательного процесса, регламентируется внутренними локальными актами, осуществляется на основе рабочей программы воспитания студентов ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» на учебный год и приложений к нему в виде рабочих программ воспитания и календарных планов воспитательной работы по всем образовательным программам, реализуемым в техникуме.

В техникуме реализуются целевые программы воспитательного направления: программа воспитания и социализации студентов ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» на 2022-2025годы», программа развития студенческого самоуправления «Будь успешным, будь собой» на 2023-2025 годы, включающая проекты: по повышению уровня компетентности студенческого актива «Школа студенческого актива «Шаг вперед», по развитию культурно - досуговой деятельности «Код успеха», развития волонтерской деятельности «Уроки социальной активности «Миссия волонтера почетна»; программа социально-психологического сопровождения образовательного процесса в ГБПОУ АКТТ «Жизнь в позитиве» на 2020-2025 учебный год, включающая проекты: по адаптации студентов 1 курса к обучению в ГБПОУ АКТТ «Мы вместе!», социально-психологического сопровождения студентов-сирот, студентов, находящихся на попечении, студентов, оказавшихся в сложной жизненной ситуации, а также студентов, склонных к суицидальному поведению «Рука помощи», психологического сопровождения студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Мир без границ», по гармонизации межличностных, в том числе межнациональных отношений «Мы разные – в этом наше богатство, мы вместе – в этом наша сила», по профилактике девиантного поведения «Жизнь одна».

Документы размещены на официальном сайте ГБПОУ АКТТ. Нормативно-правовая база и методическая документация оформлены в соответствии с требованиями и систематизированы. В техникуме издаются приказы, распоряжения, принимаются локальные акты по вопросам воспитательной работы. Воспитательная деятельность является предметом рассмотрения педагогического совета.

Целью воспитательной работы является создание условий для развития социально-адаптированной, конкурентоспособной личности, обладающей творческим потенциалом, нравственно и физически здоровой, способной на сознательный выбор жизненной позиции, на самостоятельную выработку идей, умеющей ориентироваться в современных социокультурных условиях.

В ГБПОУ АКТТ сформирована благоприятная социокультурная среда, непосредственно способствующая освоению образовательных программ, обеспечивающая условия и возможности для:

- всестороннего развития личности обучающихся с независимым мышлением, обладающей созидательным мировоззрением, профессиональными знаниями, демонстрирующей высокую культуру, в том числе культуру межнационального общения, ответственность и способность принимать самостоятельные решения, нацеленные на повышение благосостояния страны, региона, народа и своей семьи;

- самоопределения, успешной социализации и эффективной самореализации студенческой молодежи на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;

- формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, законопослушания, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде;

- формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций;

– реализации целей молодёжной политики в Российской Федерации: защита прав и законных интересов молодежи; обеспечение равных условий для духовного, культурного, интеллектуального, психического, профессионального, социального и физического развития и самореализации молодежи;

– участия молодежи в политической, социально-экономической, научной, спортивной и культурной жизни общества;

– повышения уровня межнационального (межэтнического) и межконфессионального согласия в молодежной среде;

– формирования системы нравственных и смысловых ориентиров, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, проявлениям ксенофобии, коррупции, дискриминации по признакам социальной, религиозной, расовой, национальной принадлежности и другим негативным социальным явлениям; формирования культуры семейных отношений, осуществляется поддержка молодых семей.

Воспитательная работа в техникуме осуществляется в ходе:

– проведения учебных занятий, в том числе с применением современных педагогических технологий;

– классного руководства в закреплённых учебных группах 1-4 курсов;

– развития студенческого самоуправления и функционирования на базе техникума общественных организаций;

– функционирования системы дополнительного образования по общеобразовательным общеразвивающим программам и дополнительным профессиональным программам;

– работы библиотеки;

– работы музея;

– деятельности социально-психологической службы;

– проведения родительских собраний, как одной из форм сотрудничества семьи и образовательной организации;

– проведения коллективных творческих дел в различных видах социальной деятельности;

- воспитательной деятельности в общежитии;

- реализации программ учебных сборов и профильных смен на базе учебно – методического центра военно-патриотического воспитания молодёжи «Авангард-Лидер» - структурного подразделения ГБПОУ АКТТ.

В административную структуру по управлению воспитательной работой входят: заместитель директора по воспитательной работе, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими и молодёжными объединениями, 2 педагога – организатора, педагог-психолог, социальный педагог, руководитель физического воспитания, преподаватель - организатор ОБЗР, воспитатели общежития, педагоги дополнительного образования.

Для обеспечения эффективности воспитательной деятельности за каждой учебной группой закреплён классный руководитель. Каждый классный руководитель работает по индивидуальному плану, который разрабатывается в соответствии с календарным планом воспитательной работы, утверждённым образовательной организацией.

Воспитательная работа в техникуме реализуется по следующим модулям:

1. Образовательная деятельность

2. Кураторство

3. Наставничество

4. Основные воспитательные мероприятия

5. Организация предметно-пространственной среды

6. Взаимодействие с родителями (законными представителями)

7. Самоуправление

8. Профилактика и безопасность

9. Социальное партнёрство и участие работодателей

10. Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство
11. Студенческие медиа
12. Волонтерская и добровольческая деятельность
13. Студенческий спортивный клуб

Формирование личностных качеств и общих компетенций студентов реализуется через такие актуальные направления воспитательной работы как: гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, профессионально-трудовое, экологическое воспитание, научное познание. На основе диагностических исследований проводится анализ эффективности воспитательной деятельности, вносятся коррективы с целью повышения её эффективности.

Студенческое самоуправление – один из важнейших аспектов внеучебной деятельности. Целями данного направления деятельности являются: формирование гражданственности, активной жизненной позиции; создание различных форм коллективной самоорганизации обучающихся; участие в управлении образовательной организацией и помощь в организации учебно-воспитательного процесса.

Студенты техникума активно работают в молодёжных общественных объединениях: профсоюзе студентов ГБПОУ АКТТ, Спортивном клубе «Олимпиец», волонтерском объединении «Солнечный круг», а также студенческих органах самоуправления: Совете лидеров, Совете общежития. В техникуме создан медиациентр, в рамках которого координируется деятельность студенческих СМИ: телевидения, газеты и официальных групп в соцсетях. В техникуме активно работает первичное отделение общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых», что значительно расширило спектр деятельности студенческой молодежи и процент её вовлечённости не только во внутренние мероприятия, но и региональные и федеральные активности.

В течение года студентами проводились волонтерские мероприятия и акции, направленные на популяризацию здорового образа жизни, соблюдение социальных и правовых норм, повышение гражданской ответственности, антикоррупционной и антитеррористической направленности, оказание поддержки детям, пожилым людям и инвалидам, бездомным животным, в том числе совместно с социальным центром «Отрада и Утешение». В течение года все студенты и сотрудники принимали самое активное участие в акции #МЫВМЕСТЕ, студентами были изготовлены печки-буржуйки, печки для приготовления пищи, печи «Мишаня», тактические «Кошки», окопные свечи, хвостовики ВОГ, комплекты «Сухого душа» для бойцов СВО, оказывалась помощь в бытовых вопросах семьям участников СВО. На собранные средства закуплены и отправлены в зону СВО медикаменты, продукты, предметы личной гигиены, подарочные наборы к 23 февраля. Студенты – активисты принимают участие в подготовке различных мероприятий, проводимых в техникуме: судействе спортивных, военно-прикладных мероприятий, организации творческих и других мероприятий техникума. Органы студенческого самоуправления и общественные организации, созданные в АКТТ, организуют различные мероприятия, акции, реализуют проекты, мотивируют студентов к участию в активностях.

В 2025 году на базе УМЦ «Лидер - Авангард» для студентов ГБПОУ КТТ прошла выездная отчетно-выборная студенческая конференция, а также были организованы новогодние праздничные мероприятия с развивающей творческой программой «Вперед, в Новый год!», где приняли участие 120 студентов.

В каникулярный период для студентов была организована трудовая бригада и организована виртуальная профильная смена «Творческое лето online». Охват занятости несовершеннолетних студентов организованными формами занятости, созданными в учреждении, составил 100 %. Ежегодно в техникуме проходит конкурсный отбор по занесению на Доску Почёта, которая состоит из трёх стендов: виртуально экспонируемый стенд «Ими гордится техникум», «Наши отличники» и «Спортивная гордость», а также конкурс на лучшую

группу, по итогам которого, 3 лучшие группы награждаются туристическими путёвками. В 2025 году это была поездка в г. Москва.

В 2005 году представители студенческих сообществ приняли участие в конкурсах различного уровня:

Конкурс региональных амбассадоров 2025, номинация «Делегат от детских/молодежных или общественных организаций, организаций высшего образования/профессиональных образовательных организаций» - участие, январь 2025г.

Студенческая региональная премия «Молодец» номинации «Медийщик» и «Волонтёр» – 1 место; номинации «Активист», «Лидер», «Спортсмен» - участие, январь 2025г.

Специальный проект «Твой ход х Дебаттл» в рамках Всероссийского студенческого конкурса «Твой ход», участие, февраль 2025г.

Региональный фестиваль идей первичных отделений «Твоё решение», участие, март 2025г.

Всероссийский конкурс «Книжные истории Первых», - два 1 места и 4 участие, март 2025г.

Региональный фестиваль идей первичных отделений «Твоё решение», март 2025г.

Грантовый конкурс Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодёжи «Движение первых» - победители, апрель 2025г.

Областной конкурс добровольческих команд по продвижению здорового образа жизни «Твое действие», номинация «Киберпропаганда» - финалисты, апрель 2025г.

Всероссийский конкурс наставников «Быть, а не казаться!» - участие, май 2025г.

Всероссийский конкурс Первичных отделений - призёры, июнь 2025г.

Всероссийский проект «МедиаПритяжение» - участие, июнь 2025г.

Всероссийский конкурс медиацентров 2025 - участие, июнь 2025г.

Отборочный этап регионального конкурса «Первый студенческий» - участие, сентябрь 2025г.

Конкурс на лучшую деятельность студенческих советов профессиональных образовательных организаций Нижегородской области, номинация «Отчет о практиках, реализуемых студенческим советом в 2024-2025 учебном году» - участие, сентябрь 2025г.

Областной грантовый конкурс в рамках форума лидеров студенческих сообществ ПОО Нижегородской области «Сообщество» - участие, октябрь 2025г.

Российская национальная премия «Студент года», номинация «Студенческие медиа года» - финалисты, ноябрь 2025г.

Конкурсный отбор на участие в дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Всероссийская смена лидеров самоуправления «Формула будущего», победители 3 чел., декабрь 2025г.

В рамках гражданско-патриотического воспитания течение года в техникуме еженедельно проводились линейки с подъёмом государственного флага РФ, ежемесячно с вручением грамот и дипломов победителям и призёрам конкурсов, фестивалей, акций, соревнований различного уровня, студенты результативно участвовали в соревнованиях «Нижегородская школа безопасности - Зарница», «Военфест», несли Почетную Вахту на Посту № 1 у Вечного огня орденосного г. Арзамаса, участвовали в мероприятиях городских и областных Дней призывника. В техникуме открыты мемориальные доски погибшим при исполнении воинского долга выпускникам, в 2025 году – выпускнику техникума, участнику СВО Гараеву Климу Радиковичу, награждённому Орденом Мужества посмертно, а также с 2025 года реализуется посвящённый ему проект «Парта Героя». В техникуме создан музей «История поколений», состоящий из двух залов: посвящённого боевому пути 29 ОРБ ВНОС, дислоцировавшегося в годы войны в г. Арзамас, а также музей истории АКТТ, где регулярно проводятся экскурсии для студентов техникума, а также школьников, студентов и гостей города, где развёрнута и пополняется экспозиция, посвящённая выпускникам, погибшим при

исполнении воинского долга, в том числе участникам СВО. Создана виртуальная экспозиция на сайте техникума, посвящённая выпускникам техникума, погибшим при исполнении воинского долга в ходе СВО, ведётся поисковая работа по сбору информации о выпускниках техникума, участниках СВО. Проводятся памятные мероприятия у мемориальных досок выпускникам, погибшим при выполнении служебного долга во время локального конфликта в Чеченской республике и в ходе СВО. Велась планомерная работа по повышению престижа службы в рядах РА, в течение года организованы встречи с сотрудниками Росгвардии, военкомата, пунктов отбора на военную службу по контракту. В течение года в техникуме проводился цикл соревнований по военно-прикладным видам спорта: военно-спортивному троеборью, многоборью, соревнования по разборке-сборке АК – 74, проводились презентации, беседы, викторины, публиковались в официальных группах техникума в социальных сетях информационные бюллетени, посвящённые памятным датам, видеоролики о погибших выпускниках и сотрудниках техникума, участниках Великой Отечественной войны. Студенты выезжали к местам захоронений выпускников, погибших в локальных конфликтах, ветеранов ОРБ ВНОС, в Парк Победы Нижнего Новгорода, к Мемориальному комплексу Тани Савичевой. В течение года проводились студенческие акции: «МЫВМЕСТЕ», «Георгиевская ленточка», «Ветеран живет рядом», «Окна Победы», «Бессмертный полк», «Герои моей семьи», «Письмо солдату», «День неизвестного солдата», «День героев Отечества», «Белый голубь мира», тематические классные часы: «Моя Россия-моя страна», «Советские спортсмены – солдаты Победы», «Армия и военный призыв», «Служу России».

Велась большая работа по разъяснению целей и задач СВО с участием участников СВО. По итогам 2025 года число участников мероприятий гражданско-патриотического направления составляет 100% студентов, доля обучающихся, проявляющих устойчивую гражданско-патриотическую позицию и демонстрирующих осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей по результатам диагностики личностного роста 90%, остальные показали ситуативно-положительное отношение, негативных фактов нет. Среди выпускников техникума нет уклоняющихся от службы в рядах РА. В течение года мы приняли участие в конкурсах данного направления различного уровня:

Четвёртый этап Всероссийского конкурса детских рисунков «Жизнь, деленная на граммы», посвященный 80-летию Победы советского народа в ВОВ, участие, февраль 2025г.

Окружной поэтический конкурс «Время Победы», номинация «Героям Великой войны посвящается...», участие, март 2025г.

Региональный этап Девятой Всероссийской детской творческой школы – конкурса «Портрет твоего края», номинация «Не жизни цель, а свет предназначенья», участие, март 2025г.

Городское военно-спортивное многоборье памяти А.М. Фадина, 3 место, апрель 2025г.

Дивизионный этап соревнований «Нижегородская Зарница» - 3 место, апрель 2025г.

Всероссийский патриотический проект «80 добрых дел к Победе», участие, май 2025г.

Всероссийский конкурс «Истории Великой Победы» - участие, июнь 2025г.

11 областной конкурс «Творчество против коррупции», номинация «Наглядная агитация», участие, октябрь 2025г.

Всероссийская акция-конкурс «Связующая нить», участие, ноябрь 2025г.

Спортивно-оздоровительная работа осуществляется через занятия физической культурой и внеурочные спортивные мероприятия. Просветительская и профилактическая работа, направленная на сохранение здоровья студентов, в текущем учебном году проводилась классными руководителями, социальным педагогом, психологами, воспитателями по самым актуальным вопросам во всех группах техникума и общежитии. Работа велась в тесном контакте с медицинскими работниками ГБУЗ НО ЦГБ Арзамаса: врачом – гинекологом, врачом-наркологом, врачом – дерматовенерологом, фельдшером АКТТ. Проводилась просветительская работа во всех группах техникума на самые различные медицинские темы: «Вакцинопрофилактика», «Профилактика ОКИ», беседа о пользе вакцинопрофилактики «Внимание! Вирусная инфекция!», «Туберкулёз. Профилактика», «Грипп. Профилактика»

«Гепатит. Профилактика» «Здоровый образ жизни», «О последствиях употребления сильнодействующих и психотропных средств», «Слагаемые здоровья», традиционные лекции о женском здоровье со студентками 1 курса и мужском здоровье в группах юношей. Прошли классные часы на темы: «Подросток и стресс», «Мои зависимости», «Вся правда о курении», «Наше здоровье в наших руках», библиотечные уроки: «Твердое «Нет» – это слово спасение», «Здоровое поколение – богатство России», «Выбираем жизнь без табачного дыма». Были организованы студенческие акции: «Полезный выбор», «Простые правила против СПИДа», «СПИД: опасно не знать!», Общероссийская акция «Время независимых».

Охват участников мероприятий спортивно-оздоровительного направления – 100%, Доля обучающихся, охваченных мероприятиями комплекса ГТО составила 30%, мониторинг употребления ПАВ также показывает снижение показателей, что означает положительную динамику, как и итоги тестирования по отношению к собственному здоровью.

Под руководством опытных преподавателей организована работа спортивных секций по волейболу, баскетболу, футболу, настольному теннису, легкой атлетике, прикладному туризму и др. В техникуме создан спортивный клуб «Олимпиец». Спортивно-технический клуб «Орион» готовит студентов к соревнованиям по автокроссу. Проводилась в течение года внутритехникумовская спартакиада по 10 видам спорта, личные соревнования по видам спорта, верёвочный курс, соревнования по спортивному ориентированию, спартианская эстафета, эстафетный легкоатлетический пробег, зимний праздник здоровья, турпоходы.

Студенты техникума принимали активное участие в областных и городских спортивных соревнованиях, участвовали в сдаче норм ГТО.

Участие в 16 соревнованиях городской спартакиады среди ПОО, 10 призовых мест, в течение 2025 года.

Участие в зональных соревнованиях областной спартакиады по 7 видам спорта среди юношей и девушек - 9 призовых мест, в течение 2025 года.

Участие в 4 видах в финальных этапах областной спартакиады, 1 призовое место, в течение 2025 года.

Духовно-нравственное воспитание в 2025 году осуществлялось через еженедельные занятия «Разговоры о важном», классные часы: «Что такое семейные ценности», «Свое завтра ты определяешь сам», «Особые люди», библиотечные уроки: «Язык родной, дружи со мной», «Поговорим о воспитанности», «Услышим друг друга», «Прекрасен мир любовью материнской», «Путешествие в мир родного языка», «Всему начало отчий дом», «Славянские просветители Кирилл и Мефодий», «Этикет или основы хорошего тона». В течение года студенты оказывали помощь приюту животных, выходили с развлекательно – игровыми программами в детские сады, помогали им в расчистке снега, ремонте прогулочных веранд. В течение года провели социальные акции «Поможем нашим старикам», «Территория добрых дел», «Наш дом», «Корзина доброты», «День отца», «Моя мама - герой моей юности».

С целью культурного развития студентов в течение года проводился ряд культурно-досуговых мероприятий: концерты, тематические вечера, выставки, видеолектории, фестивали художественного творчества, творческие конкурсы в День первокурсника, фестивали студенческих команд КВН, фестиваль национальных культур, фотоконкурсы, конкурсы творческих работ, квизы. Активно велась работа по посещению культурных мероприятий по Пушкинской карте. Студенты посетили музей Русского патриаршества, посещали музей Нижнего Новгорода, музей-заповедник Пушкина в с. Болдино, побывали с экскурсионной поездкой в г. Нижний Новгород с посещением Нижегородского Кремля и музея - усадьбы Рукавишниковых. Были организованы посещения концертных программ, спектаклей Арзамасского театра драмы, других театров, гастролировавших в Арзамасе. В 2025 году в техникуме были организованы творческие мероприятия: «День Знаний», праздничные концерты: «В Вашу честь, ПЕДАГОГИ!», «Защитникам Отечества», «Весны чудесные мотивы»; шоу-программа «Наконец-то Новый год»; открытие национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ОВЗ «Абилимпикс», открытие

ХII Всероссийской научно-практической конференции «Галактика знаний»; тематический спектакль, посвященный 9 мая «Пока жива память – жив народ!», Выпускной вечер.

Были организованы творческие конкурсы: литературный конкурс, посвященный Международному Дню мира, конкурс видеороликов и презентаций «Мы выбрали профессию»; конкурс творческих программ «Дорогу студенту!», конкурс творческих работ «Коррупция – зло!», фестиваль студенческого творчества «В дружбе народов – сила страны», студенческий КВИЗ «Счастье от ума», конкурс «Новогодняя мастерская, где приняли участие 97% студентов техникума.

Студенты принимали участие в творческих конкурсах различного уровня, где занимали призовые места:

Окружной фестиваль - конкурс народного художественного творчества «Арзамасская весна», номинация «Вокал», участие, номинация «Танец» - диплом 1 степени, март 2025г.

Нижегородский областной творческий фестиваль «Студенческая весна», направление Вокальное: «Эстрадное пение. Отечественная песня», Танцевальное. «Народный танец. Стилизация народного танца» «Спортивный танец», Медиа: «Фоторепортаж», «Видеорепортаж», «Публикация» - участие, март 2025г.

XIX Межрегиональный молодежный фестиваль-конкурс «Алтарь Отечества: КУПНО ЗАЕДИНО – ВМЕСТЕ ЗАОДНО!», номинация «Литературное творчество», участие, март 2025г.

Окружной поэтический конкурс «Время Победы», номинация «Героям Великой войны посвящается...», участие, март 2025г.

Областной конкурс проекционных кадров «Остановись, мгновенье», номинация «Династии СПО» - 1 и 3 места, сентябрь 2025г.

В рамках экологического воспитания в техникуме проходили классные часы: «Моя ответственность за экологическое благополучие», «Экологический аспект моей профессиональной деятельности», проводились студенческие акции в рамках Всероссийских экологических мероприятий: субботник «Зеленая Россия», экологический субботник «Зеленая весна – 2025», эко-марафон переработка «Здай бумагу-помоги СВОим!», акции по сбору макулатуры «БУМБАТЛ» и «Сдай макулатуру – спаси дерево». Проводились работы по озеленению территории и уходу за розарием, созданным в рамках проекта «Наш дом» по высадке каждой группой розового куста и уходу за ним.

Студенты приняли участие во Всероссийском конкурсе «Экология России», где получили 2 диплома 1 степени, 3 диплома 3 степени, 5 сертификатов участника, июнь 2025 года.

В техникуме успешно действует система дополнительного образования, представленная 34 объединениями дополнительного образования технической, художественной, естественнонаучной, социально-гуманитарной, физкультурно-спортивной, туристско-краеведческой направленностей, где занято 96 % студентов, 10 из них открыты в рамках реализации ФП «Успех каждого ребёнка».

В течение года воспитанники кружков вместе с руководителями приняли участие в 40 конкурсах различного уровня, в 24 стали призёрами и победителями, результативность составила 60%.

Осуществляется обучение студентов по 60 направлениям дополнительных профессиональных образовательных программ, в том числе и автошколе. Дополнительную профессию в течение года получили порядка 23 % студентов.

В рамках деятельности по правовому воспитанию студентов разработаны планы совместной работы педагогического коллектива и ПДН ОМВД России «Арзамасский» по профилактике правонарушений, с отделом по незаконному обороту наркотиков ОМВД России «Арзамасский», ГИБДД ОМВД России «Арзамасский» по профилактике нарушений ПДД. разработан паспорт дорожной безопасности, ведётся страница сайта АКТТ «Дорожная

безопасность». Велась индивидуальная профилактическая работа со студентами, совершающими правонарушения и состоящими на учете в ПДН ОМВД и КДН и ЗП. Налажено сотрудничество с учреждениями и общественными организациями. по проведению мероприятий правовой направленности, осуществлялось сотрудничество с Нижегородским центром профилактики деструктивных явлений в том числе по использованию приложения «Жолумбайн».

Регулярно проводились профилактические мероприятия с участием сотрудников ПДН ОМВД России «Арзамасский», линейного отделения полиции, отдела ГИБДД ОМВД России «Арзамасский», отделом по контролю за оборотом наркотиков ОМВД России «Арзамасский». Были организованы правовая игра и правовой квест для студентов 1 курса, лекции, беседы, презентации. Большое внимание уделялось антикоррупционному и антитеррористическому просвещению студентов, профилактике вовлечения студентов в мошеннические схемы, профилактике суицида, а также вовлечения их в деструктивные сообщества в том числе посредством сети интернет. В течение года проходили единые классные часы: «Наш выбор», «Знай и соблюдай закон, «Финансовая грамотность и кибербезопасность», «Взаимоотношения с полицией», «Закон и коррупция», «От безответственного поведения до преступления один шаг», а также были организованы студенческие акции: «Пешеходам о правилах дорожного движения», «Ответственность за нарушения правил дорожного движения», «Коррупция – это зло!».

Общее количество правонарушений среди студентов увеличилось с 13 до 19 по сравнению с прошлым учебным годом, без увеличения количества лиц, это значит, что одним студентом было совершено несколько правонарушений.

На конец учебного года кол-во состоящих на учете в ПДН уменьшилось с 5 человек в прошлом, до 3 х в этом учебном году, на внутритехникумовском учете с 2 человек до 1.

В текущем учебном году наши студенты в рамках планов ИПР принимали самое активное участие в групповых делах мероприятиях техникума, а также в городских профилактических соревнованиях «Жизнь в позитиве» и «Спорт для всех», где стали призёрами и победителями.

В техникуме организована работа со студентами из категории детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа, а также осуществляет деятельность Центр инклюзивного образования, обеспечивающий равные возможности в получении образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Ведётся большая работа по вовлечению студентов с ограниченными возможностями здоровья в проводимые воспитательные мероприятия. В ГБПОУ АКТТ ежегодно проводится студенческая акция «Право быть другим». АКТТ является площадкой для проведения областных соревнований профессионального мастерства для лиц с ОВЗ и инвалидностью «Абилимпикс». Наши студенты также принимают в нём участие, становятся призёрами и победителями.

По итогам X Регионального Чемпионата «Абилимпикс», проведённого 15.04.2025 г. студенты и преподаватели АКТТ стали победителями и призерами в номинациях:

1 место в компетенциях: «Управление складированием», «Инженерный дизайн САПР», «Сборка-разборка электронного оборудования», «Сварочные технологии»;

2 место в компетенциях «Веб-дизайн», «Управление складированием»;

3 место в компетенциях «Дизайн плаката», «Инженерный дизайн САПР», «Сварочные технологии».

В техникуме в полном объеме выполняются социальные гарантии для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот, лиц из числа детей, оставшихся без попечения родителей и инвалидов. А также ведётся работа по психолого - педагогическому сопровождению членов семей участников СВО в рамках авторской программы, занявшей 3 место в областном конкурсе психологических программ «Мы вместе, мы рядом», по выполнению социальных гарантий, содействию оформлению стипендий и организации горячего питания в соответствии указом губернатора Нижегородской области от

10 октября 2022 года № 205 О дополнительных мерах поддержки граждан Российской Федерации, участвующих (участвовавших) в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, и членов их семей.

В течение года при кабинетах техникума работают творческо-поисковые школы. Студенты под руководством педагогов занимались проектно-исследовательской деятельностью, проходили различные внеурочные тематические мероприятия, интеллектуальные конкурсы. В техникуме организована работа студенческого научного общества. В 2025 году проходила городская научно-практическая конференция «Ступени роста», всероссийская конференция «Галактика знаний». Научное общество вновь стало победителем премии «СТУДАКТИВНО» в номинации «Студактив в науке».

Важным компонентом рабочей программы воспитания является профессионально-трудовое направление. Формирование у студентов позитивного и добросовестного отношения к труду, культуры труда и трудовых отношений, профессионально значимых качеств личности, умений и навыков происходило в самых разных формах: экскурсиях на предприятия, встречах с представителями работодателей, участие в ярмарках вакансий, квестах, квизах, защите проектов, мероприятиях в рамках предметных недель, участие студентов в конкурсах и олимпиадах профессиональной направленности и т.д. В 2025 году были организованы единые классные часы: «Мой профессиональный выбор», «Твой трудовой старт»; «Как построить карьеру, или мой путь к профессиональному успеху», психологический тренинг «Профессиональные качества личности»; библиотечный урок «Труд и творчество главный смысл в жизни», библиотечные уроки, посвящённые профессиональным праздникам по направлениям подготовки студентов. В техникуме проходили внутренние отборы участников регионального этапа чемпионата «Профессионалы» и региональные отборочные этапы по 6 компетенциям для студентов и школьников.

По итогам региональных отборочных этапов наши студенты стали призёрами и победителями:

1 место в компетенциях «Работа на токарных универсальных станках», «Водитель грузовика»;

2 место в компетенциях «Экспедирование грузов», «Финансы»;

3 место в компетенции «Программные решения для бизнеса».

Студент АКТТ Галанин Дмитрий стал призёром (3 место) финала национального чемпионата «Профессионалы» в компетенции «Работа на токарных универсальных станках».

2025 год - год 85-летия профессионального образования в РФ. К этой дате были обновлены стенды в музее АКТТ, посвящённые созданию и развитию техникума, подготовлена и экспонирована на 2 этаже учебного корпуса тематическая выставка, прошли творческие конкурсы видеороликов о профессии, профессиональных династий. Мы стали победителями грантового конкурса Общероссийского общественно - государственного движения детей и молодёжи «Движение первых» в апреле 2025 года с проектом «Муниципальный форум СПО «Студенты профтех». В рамках этого проекта, благодаря грантовой поддержке в 1,3 млн. рублей были организованы мастер-классы для школьников «Медиа и коммуникации «Расскажи о главном», уроки социальной активности по направлению «Волонтерство и добровольчество «Благо твори», музейные уроки «Патриотизм и историческая память «Служи Отечеству», тренинги на сплочение «Спорт «Достигай и побеждай», настольные игры по профессиям «Образование и знания «Учись и познавай», серию флеш-мобов «Культура и искусство «Создавай и вдохновляй». В октябре 2025 года в Центре культурного развития состоялось итоговое мероприятие, где приняли участие все учреждения среднего профессионального образования города. В ходе мероприятия звучали поздравления от гостей - представителей министерства образования и науки Нижегородской области, администрации г.о.г. Арзамас, Арзамасской городской Думы, партнёров-работодателей образовательных организаций; демонстрация профориентационной продукции (баннеры, листовки, фотографии, ролики), выступления студенческих команд с творческими презентациями ПОО, участие в мастер-

классах. В итоговом мероприятии приняли участие более 300 школьников и более 500 студентов в качестве участников и зрителей. Всего в проекте было задействовано более 1500 студентов и школьников.

На базе УМЦ ВПВМ «Авангард-Лидер» в 2025 году было организовано 14 учебных сборов для студентов из 52 ПОО Нижегородской области по 15 программам подготовки среднего профессионального образования, в которых приняли участие 838 человека.

Расширение партнёрских связей с предприятиями города благодаря реализации проекта «Профессионалитет», позволило в 2025 году обеспечить возможность студентам старших курсов совмещать работу по специальности на производстве с учёбой по согласованному графику, что повысило уровень компетентности в выбранной специальности выпускников, гарантированное трудоустройство по специальности, повысило мотивацию к успешному завершению учёбы. В 2025 году работали на предприятиях - партнёрах, совмещая трудовую деятельность с учёбой, по своей либо смежной специальности порядка 130 студентов выпускного и предвыпускного курсов. В 2025 году состоялся первый выпуск студентов, в количестве 75 человек, обучавшихся по программам проекта «Профессионалитет».

В общежитии техникума проживали в 2025 году 238 студентов. Воспитательная деятельность осуществляется в соответствии с календарным планом воспитательной работы техникума и планом воспитательной работы в общежитии. Регулярно проводились профилактические и досуговые мероприятия, спортивные соревнования в спортивном зале, на стадионе «Торпедо», мероприятия с использованием различных форм: тематические вечера, вечера отдыха, круглые столы, экскурсии, шоу - программы, КВНЫ, квизы, творческие вечера, встречи, в том числе с сотрудниками правоохранительных органов, познавательные игры, экскурсии и т. д.

К проведению мероприятий со студентами, проживающими в общежитии, привлекались психолог, социальный педагог, библиотекарь техникума, преподаватели физкультуры, медицинский работник. В течение года проходила спартакиада среди проживающих в общежитии по 8 видам спорта. Конкурсы «Примерный сосед» и «Лучшая комната». Действующим органом самоуправления в общежитии является Совет общежития, при непосредственном участии которого организуются все мероприятия, подводятся итоги конкурсов, поддерживается порядок и дисциплина среди проживающих.

В общежитии имеются помещения для проведения мероприятий, 3 комнаты для самоподготовки, оснащённых компьютерами, 2 зала для проведения творческих мероприятий, на базе общежития организована работа СТК «Орион», объединений дополнительного образования.

Работа с родителями является неотъемлемой частью образовательного процесса, она осуществляется планомерно, в каждой группе создан родительский комитет. В течение года проводились групповые и общетехникумовские родительские собрания, собрания для родителей, проживающих в общежитии студентов. Явка на собрания составила в целом около 65%, использовались для проведения собраний в группах форматы видеоконференций, что значительно повышает явку. Наряду с решением вопросов, связанных с организацией образовательного процесса, проводились родительские лектории и профилактические встречи по актуальным темам, с участием психологов, специалистов Центра помощи семье и детям г.о.г Арзамас, правоохранительных органов.

В 2025 г. 15 студентов техникума получали стипендию Правительства РФ, 6 студентов именную стипендию П.И. Пландина, утверждённую АО «Арзамасский приборостроительный завод им. П.И. Пландина», 45 – государственную социальную стипендию, 790 студентов – государственную академическую стипендию, 225 стипендию обучающимся по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих), другие формы материальной поддержки получили 780 студентов. 110 студентов, обучающихся по программам подготовки ФП «Профессионалитет» получали целевую стипендию Арзамасского машиностроительного завода.

Вывод: воспитательная деятельность в ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» организована в соответствии с рабочей программой воспитания и включает 10 инвариативных модулей и 3 вариативных модуля деятельности. В образовательной организации выстроена эффективная система управления воспитательной деятельностью от заместителя директора до органов студенческого самоуправления. Содержание воспитательных мероприятий направлено на достижение поставленных целей.

Система воспитательной работы образовательной организации эффективна, соответствует нормативным требованиям.

**Показатели деятельности профессиональной образовательной организации,  
подлежащей самообследованию**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	150 человек
1.1.1	По очной форме обучения	150 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	907 человек
1.2.1	По очной форме обучения	807 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	100 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	16 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	350 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	14 человек/ 1,3 %
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	268 человек/ 69,8 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	151 человек/ 14,2 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	790 человек/ 74,7 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	72 человека/ 84,7 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	70 человек/ 97,2 %

	работников	
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	99 %
1.11.1	Высшая	68 %
1.11.2	Первая	19 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	100 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	-
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) *	-
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доля привлеченных инвестиций от работодателей, к объему средств от приносящей доход деятельности, полученных организацией за отчетный период	31,7%
2.2	Доля внебюджетных средств от приносящей доход деятельности, полученных организацией за отчетный период, к сумме (за отчетный период) средств в рамках финансирования учредителем основной деятельности ПОО (за исключением арендной платы)	12,9%
2.3	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к средней заработной плате по экономике региона	100%
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10.52 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,14 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	238 человек/ 100 %

### **Выводы**

На основании проведенного самообследования можно сделать следующие выводы:

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

2. Качество подготовки выпускников по образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3. Условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Принимая во внимание всю вышеизложенную информацию о деятельности коллектива техникума за отчетный период и её всесторонний анализ, можно утверждать, что качество подготовки специалистов среднего профессионального образования, а также качество подготовке рабочих кадров обеспечивается в профессиональной организации на должном уровне.

Самообследование работы техникума позволяет сделать следующие основные выводы:

1. В техникуме построена и действует отлаженная и целенаправленная система подготовки специалистов, отвечающая требованиям качества подготовки выпускников.

2. Содержание и качество подготовки студентов и выпускников по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемых в рамках укрупненных групп направлений подготовки профессий среднего профессионального образования: соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Сильными сторонами деятельности техникума являются:

1. Осуществление учебного процесса на высоком учебном и учебно-методическом уровне.

2. Стабильное взаимодействие с предприятиями - социальными партнерами по организации образовательного процесса.

3. Наличие и функционирование организационно-управленческой структуры.

4. Своевременное освоение и внедрение в педагогическую практику инновационных педагогических технологий.

5. Сотрудничество с предприятиями города, района и внедрение положительного опыта работы с социальными партнерами в образовательную деятельность.

6. Подготовка кадров по востребованным на рынке труда в регионе специальностям, профессиям с учетом.

7. Положительный имидж колледжа в социуме.

8. Наличие в оперативном управлении недвижимого имущества, включающего в соответствии с требованиями ФГОС СПО необходимое количество учебных кабинетов, лабораторий и мастерских, спортивный и актовый залы, столовую, общежития, спортивная площадка. Материально-техническая база, в целом, обеспечивает выполнение требований образовательных стандартов.

9. Активное участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня обучающихся и преподавателей с целью личностного и профессионального развития участников образовательного процесса.

10. Накопление опыта работы по реализации образовательных программ подготовки специалистов среднего звена технического, социально-экономического профилей.

11. Систематическое повышение квалификации педагогических работников.

12. Применение информационных технологий.

13. Сформировавшийся педагогический коллектив.

14. Воспитательная работа ведется в соответствии с требованиями законодательства.

15. Созданы условия для всестороннего личностного развития студентов.

16. Образовательный процесс организован с использованием здоровьесберегающих технологий.

17. Условия получения образования отвечают нормам безопасности

Процесс обучения и воспитания в ГБПОУ АКТТ является системным, управляемым, имеет положительные результаты развития и дальнейшие перспективы роста.