

Принят
на заседании педагогического совета
КГБ ПОУ «Хорский
агропромышленный техникум»
30 марта 2026 года
Протокол № 8

Утверждаю
Директор КГБ ПОУ ХАТ
М.И. Ужвак

«01» апреля 2026 год

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
за 2025 год

Краевого государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Хорский агропромышленный техникум»

2025 г.

Содержание

№ п/п	Наименование раздела	Страница
1	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и система управления	3
1.1	Сведения об образовательном учреждении	3
1.2	Структура образовательного учреждения и система его управления	6
2	Структура подготовки специалистов	13
2.1	Перечень специальностей и профессий, по которым осуществляется подготовка в Техникуме	13
2.2	Анализ работы приёмной комиссии	14
2.3	Зачисление и контингент обучающихся	16
3	Содержание подготовки выпускников	17
3.1	Структура и содержание образовательных программ по аккредитуемым специальностям и профессиям	17
3.2	Качество подготовки специалистов. Результаты освоения ОПОП	45
4	Качество подготовки выпускников	49
5	Условия реализации образовательных программ	55
5.1	Кадровое обеспечение	55
5.2	Информационно-методическое обеспечение	56
5.3	Библиотечно – информационное обеспечение образовательного процесса (приложение 1)	58
6	Воспитательная работа	58-75
7	Приложения	33 кол-во стр.
7.1	Перечень и количество учебных печатных и электронных изданий по каждой дисциплине в соответствии с ФГОС по специальностям и профессиям (Приложение 1)	16
7.2	Участие студентов в конкурсных мероприятиях, в т.ч. в чемпионатах «Профессионалы» (Приложение 2)	3
7.3	Культурно-массовые и спортивные мероприятия (Приложение 3)	8
7.4	Показатели деятельности краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хорский агропромышленный техникум» подлежащего самообследованию (Приложение 4)	6
Итого		108

Самообследование краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хорский агропромышленный техникум» (далее – Техникум) проводилось согласно приказу директора от 21 января 2026 года № 51-П. Отчет о самообследовании обсужден на педагогическом совете Техникума 30 марта 2026 года, протокол № 8. Отчет включает в себя 7 разделов.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и система управления

1.1. Сведения об образовательном учреждении

Учредителем КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум» является Хабаровский край. Органом исполнительной власти Хабаровского края, осуществляющим функции и полномочия Учредителя, является министерство образования и науки Хабаровского края.

Полное наименование Учреждения: краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Хорский агропромышленный техникум»; сокращенное наименование Учреждения: КГБ ПОУ ХАТ.

Место нахождения (юридический, фактический адрес), почтовый адрес Учреждения: 682920, Россия, Хабаровский край, район имени Лазо, рп. Хор, ул. Менделеева, 13.

Учреждение в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании», нормативно-правовыми актами Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Хабаровского края, Уставом.

Устав КГБ ПОУ ХАТ утвержден министром образования и науки Хабаровского края А.Г. Кузнецовой 30.06.2015г. №1451, согласован – министром инвестиционной и земельно-имущественной политики Хабаровского края Ю.А. Чайка, 30.06.2015г., Состоит из следующих разделов:

1. Общие положения.
2. Основные задачи техникума и виды реализуемых образовательных программ.
3. Основные характеристики образовательного процесса.
4. Финансовая и хозяйственная деятельность.
5. Порядок управления техникумом.
6. Права и обязанности участников образовательного процесса.
7. Реорганизация, изменение типа и ликвидация техникума.
8. Учет и отчетность.
9. Хранение документов.
10. Внесение изменений и дополнений в устав техникума.
11. Международная деятельность.
12. Перечень видов локальных актов.

Положения, обозначенные в Уставе, соответствуют требованиям Закона РФ «Об образовании» и нормативных документов Минобрнауки России.

Техникум имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования, выдана Министерством образования и науки Хабаровского края 31 августа 2015 г. № Л035-01286-27/00238160, срок действия бессрочно.

Согласно лицензии техникум вправе осуществлять подготовку студентов по 16 образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, 9 образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по дополнительному образованию и профессиональному обучению.

Перечень реализуемых образовательных программ на основании лицензии:

Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессии, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
1.	15.02.19	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
2.	19.02.07	Технология молока и молочных продуктов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
3.	19.02.11	Технология продуктов питания из растительного сырья	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
4.	19.02.12	Технология продуктов питания животного происхождения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
5.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
6.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
7.	35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Среднее профессиональное образование	Технолог
8.	35.02.09	Водные биоресурсы и аквакультура	Среднее профессиональное образование	Техник 35.01.16 Мастер по водным биоресурсам и аквакультуре
9.	35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	Среднее профессиональное образование	Техник
10.	35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
11.	36.02.02	Зоотехния	Среднее профессиональное образование	Зоотехник
12.	36.02.03	Зоотехния	Среднее	Зоотехник

			профессиональное образование	
13.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер
15.	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Операционный логист
16.	43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	Среднее профессиональное образование	Менеджер
17.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по поварскому и кондитерскому делу
18	44.02.01	Дошкольное образование	Среднее профессиональное образование	Воспитатель детей дошкольного возраста
19	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Газосварщик
20.	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Электрогазосварщик
21	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
22.	35.01.10	Овощевод защищенного грунта	Среднее профессиональное образование	Овощевод Цветовод
23.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля
24	35.01.26	Мастер растениеводства	Среднее профессиональное образование	Мастер растениеводства
25	35.01.27	Мастер сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Мастер сельскохозяйственного производства
26	43.01.09	Повар, кондитер	Среднее	Повар

			профессиональное образование	Кондитер
Профессиональное обучение				
Дополнительное образование				
№ п/п	Подвиды			
1	2			
1	Дополнительное образование детей и взрослых			
2	Дополнительное профессиональное образование			

Техникум внесен в «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»
 Регистрационный номер государственной аккредитации: № А007-01286-27/01143900.
 Дата предоставления государственной аккредитации: 03.05.2023

В перечень аккредитованных программ входят основные образовательные программы среднего профессионального образования базового уровня учётом укрупненных групп направлений подготовки (УГПС):

- 15.00.00 Машиностроение:
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии:
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.:
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйств
- 36.00.00 Ветеринария и зоотехния
- 38.00.00 Экономика и управление
- 43.00.00 Сервис и туризм:
- 44.00.00 Образование и педагогические науки

1.2. Структура образовательного учреждения и система его управления

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом техникума и строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственный контроль за выполнением законодательства Российской Федерации Устава техникума, условий лицензии, его образовательной и финансово-хозяйственной деятельностью осуществляет. Учредить в рамках своей компетенции, установленной законодательством Российской Федерации.

1.1. К компетенции Техникума относятся:

- материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса, оборудование помещений в соответствии с ФГОС и требованиями, осуществляемыми в пределах собственных финансовых средств;
- привлечение для осуществления деятельности, дополнительных источников финансовых и материальных средств.
- предоставление Учредителю и общественности ежегодного отчета о поступлении и расходовании финансовых и материальных средств, а также отчета о результатах самооценки деятельности Техникума;
- подбор, прием на работу и расстановка кадров, ответственность за уровень их квалификации;
- использование и совершенствование методик образовательного процесса и образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий;
- разработка и утверждение образовательных программ и учебных планов;
- разработка и утверждение рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей);
- разработка и принятие правил внутреннего распорядка Техникума, иных локальных актов;

-самостоятельное осуществление образовательного процесса в соответствии с Уставом, лицензией и свидетельством с государственной аккредитации;

-осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в соответствии с ФГОС, Уставом и требованиями действующего законодательства;

-обеспечение создания и ведения официального сайта техникума в сети Интернет;

1.2 Непосредственное управление техникумом осуществляет директор, заключивший трудовой договор с Учредителем.

Директор проходит соответствующую аттестацию согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Директор техникума является единоличным исполнительным органом техникума, подотчетен и подконтролен Учредителю и несет перед ним ответственность за:

-экономические результаты деятельности техникума, качество и эффективность работы техникума;

-за реализацию образовательных программ не в полном объеме;

-сохранность и целевое использование имущества техникума;

-за своевременную аккредитацию техникума;

-за развитие материальной базы техникума;

-осуществляет меры по обеспечению пожарной, экологической безопасности, охраны труда, техники безопасности, санитарных правил и норм, руководствуясь действующими положениями и нормами, а также обеспечивает выполнение мероприятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям;

-за обеспечение сохранности и учета документов по личному составу;

-создание условий для творческого роста педагогических работников, применения ими передовых форм и методов обучения, осуществления педагогических экспериментов, повышения квалификации кадров;

-планирование и организацию учебного процесса;

-за невыполнение работниками правил и инструкций по охране труда, санитарно-гигиенических норм, требований пожарной безопасности;

-за нарушение правил хранения, комплектования, учета или использования архивных документов;

-за иные действия, предусмотренные законодательством Российской Федерации и Хабаровского края.

1.3 Компетенция заместителей директора техникума устанавливается директором техникума. Полномочия заместителя директора техникума на совершение сделок от имени техникума оформляются доверенностью.

1.4 К компетенции директора техникума относится решение следующих вопросов:

-обеспечение и выполнение текущих и перспективных планов техникума, решений и указаний Учредителя, принятых в пределах его компетенции;

-осуществление действий от имени техникума без доверенности;

-выдача доверенностей, подписание финансово-отчетных документов техникума, открытие в установленном порядке счетов;

-осуществление найма и увольнения работников техникума, поощрение работников техникума и наложение на них взысканий, распределение должностных обязанностей;

-установление заработной платы работникам техникума, в том числе надбавки и доплаты к должностным окладам, порядка и размеров их премирования;

-заключение коллективного договора, гражданско-правовых договоров;

-по требованию Учредителя предоставление необходимой документации по деятельности техникума, оказание содействия при проведении проверок;

-издание приказов и распоряжений в пределах своей компетенции, обязательных для всех категорий работников и слушателей техникума;

-обеспечение контроля за всеми видами деятельности техникума;

-внесение Учредителю предложения о создании филиалов и представительств Техникума, назначение руководителей филиалов и представительств;

-решение иных вопросов, отнесенных законодательством Российской Федерации и Хабаровского края, настоящим Уставом к компетенции директора Техникума.

1.5 Формами самоуправления Техникума являются: Совет Техникума, Педагогический совет, Общее собрание работников и представителей обучающихся и другие формы.

- в состав Совета Техникума входят директор Техникума, представители всех категорий работников Техникума, обучающихся и заинтересованных организаций.

Председателем Совета Техникума является директор Техникума. Другие члены Совета Техникума избираются на Общем собрании работников и представителей обучающихся. Персональный состав Совета Техникума утверждается приказом директора Техникума в соответствии с положением о Совете Техникума, утвержденным на Общем собрании работников и представителей обучающихся.

- заседания Совета Техникума созываются по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.

- организация деятельности Совета Техникума определяется положением о Совете Техникума.

- решения Совета Техникума принимаются открытым голосованием и являются правомочными при участии на его заседании не менее 2/3 его состава. Все решения Совета Техникума принимаются простым большинством голосов.

По приглашению члена Совета Техникума в заседании с правом совещательного голоса могут принимать участие лица, не являющиеся членами Совета Техникума, если против этого не возражает более половины членов Совета Техникума, присутствующих на заседании.

1.6 Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся в техникуме функционирует Педагогический совет, в его состав входят все педагогические работники Техникума.

Организация деятельности Педагогического совета определяется положением о Педагогическом совете, утверждаемым приказом директора Техникума.

- председателем Педагогического совета является директор Техникума.

- на педагогическом совете техникума решаются:

* вопросы анализа, оценки и планирования объема и качества знаний, умений и навыков обучающихся, теоретического и производственного обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы; инспектирования и внутреннего контроля образовательного процесса; содержания и качества дополнительных образовательных услуг, в том числе платных; образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним.

* вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками новых педагогических и воспитательных технологий, методик и средств профессионального отбора и ориентации, новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля, новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики обучающихся.

* организация работы по повышению квалификации, развитию творческих инициатив педагогов.

* принятие решения о награждении обучающихся и инженерно-педагогических работников техникума.

* обсуждение годового календарного учебного графика.

* делегирование педагогов в Совет Техникума.

* принятие решения об отчислении обучающихся, по основаниям, предусмотренным Уставом техникума, о переводе обучающихся на следующий курс обучения, о допуске обучающихся к промежуточной и государственной (итоговой) аттестации.

1.7 В работе Общего собрания работников и представителей обучающихся принимают участие все сотрудники Техникума.

- общее собрание работников и представителей обучающихся проводится не реже двух раз в год.

- общее собрание работников и представителей обучающихся правомочно принимать решения, если в его работе участвуют не менее 2/3 состава работников Техникума и представителей обучающихся.

- все решения Общего собрания работников и представителей обучающихся принимаются открытым голосованием простым большинством голосов.

- компетенция Общего собрания работников и представителей обучающихся:

* заслушивать отчет директора о результатах работы и перспективах развития.

* решение вопроса о необходимости заключения коллективного договора и принятие его проекта.

* принятие устава Техникума, изменений и дополнений к нему.

* создание при необходимости временных или постоянных комиссий, советов, установление их полномочий.

* определять численность комиссии по трудовым спорам Техникума и сроки ее полномочий, избирать ее членов.

* избрание членов Совета Техникума, определение срока их полномочий, рассмотрение результатов работы Совета Техникума.

* утверждать положение о Совете Техникума.

* рассмотрение вопросов, выносимых на обсуждение директором или Советом Техникума.

* решение иных вопросов, отнесенных к его компетенции действующим законодательством.

1.8 Попечительский совет Техникума форма общественного управления и предназначен оказывать содействие в обеспечении его деятельности и развития.

Основной целью деятельности попечительского совета является содействие Техникуму в осуществлении его уставных функций. Попечительский совет направляет свою деятельность на объединение усилий государственных и общественных организаций, трудовых коллективов, отдельных граждан на укрепление учебно-материальной базы Техникума, развитие способностей, талантов обучающихся, создание условий для качественной подготовки студентов.

В техникуме налажено делопроизводство, сложилась система внутреннего контроля исполнения поручений, существует номенклатура дел, которая соответствует основным направлениям деятельности учреждения.

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Заявленное полное наименование по уставу	краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Хорский агропромышленный техникум»
2.	Учредитель КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум»	Учредителем является Хабаровский край. Органом исполнительной власти Хабаровского края, осуществляющим функции и полномочия Учредителя, является министерство образования и науки Хабаровского края.
3.	Заявленные дата регистрации устава; орган, зарегистрировавший Устав	Устав КГБ ПО ХАТ утвержден министром образования и науки Хабаровского края А.Г. Кузнецовой 30.06.2015г. №1451, согласован –

		министром инвестиционной и земельно-имущественной политики Хабаровского края Ю.А. Чайка, 30.06.2015г.
4.	Заявленные дата регистрации изменений (дополнений к уставу; орган, зарегистрировавший изменения (дополнения))	Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц выдано Межрайонной ИФНС № 3 по Хабаровскому краю от 16 июля 2015 года за государственным регистрационным номером 2152720051086, зарегистрированной по адресу: г. Хабаровск, улица Олега Кошевого, 3
5.	Свидетельство о регистрации ОУ (серия, номер, дата регистрации, орган, проводивший регистрацию)	Свидетельство о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц серия 27 № 001411885 от 28 августа 2006г. выдано Межрайонной ИФНС России № 4 по Хабаровскому краю за основным государственным регистрационным номером 1062713021755, зарегистрированной по адресу: п. Переяславка, улица Пионерская, 4
6.	Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (серия, номер, наименование налогового органа)	Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 4 по Хабаровскому краю, серия 27 № 001738318, зарегистрированной по адресу: п. Переяславка, ул. Пионерская,4
7.	ИНН ОУ	2713014602
8.	Местонахождение административного органа ОУ (по Уставу)	682920, Россия, Хабаровский край, район имени Лазо, рп. Хор, ул. Менделеева, 13.
8.1	Документ о праве владения (пользования) зданиями, помещениями с указанием серии, номера, даты договора, органа, выдавшего свидетельство; владельца, заключившего договор аренды.; метраж здания.	Свидетельство о государственной регистрации права № 031437, от 29.09.2015г., 4 693,4 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) – учебный корпус; Свидетельство о государственной регистрации права № 031435, от 29.09.2015г., 2398,6 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) - общежитие №1; Свидетельство о государственной регистрации права № 031436, от 29.09.2015г., 2419,8 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) - общежитие №2;

9.	Адреса зданий, в которых осуществляется образовательный процесс (по Уставу), с указанием метража.	682920, Россия, Хабаровский край, район имени Лазо, рп. Хор, ул. Менделеева, 13. 4 693,4 кв. м
9.1	По каждому адресу: документ о праве владения (пользования) зданиями, помещениями с указанием серии, номера, даты договора, органа, выдавшего свидетельств; владельца, заключившего договор аренды; метраж здания.	Свидетельство о государственной регистрации права № 031437, от 29.09.2015г., 4 693,4 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) – учебный корпус; Свидетельство о государственной регистрации права № 031435, от 29.09.2015г., 2398,6 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) - общежитие №1; Свидетельство о государственной регистрации права № 031436, от 29.09.2015г., 2419,8 кв.м, выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Управление Росреестра по Хабаровскому краю) - общежитие №2;
10.	Действующее свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ). Указать серию, номер, дату выдачи.	Свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 27 № 001411885 от 28 августа 2006г. выдано Межрайонной ИФНС России № 4 по Хабаровскому краю за основным государственным регистрационным номером 1062713021755, зарегистрированной по адресу: п. Переяславка, ул. Пионерская, 4
11.	Лицензия (указать серию, номер, регистрационный номер, дату выдачи, наименование органа, выдавшего лицензию, срок действия, количество приложений).	лицензия на осуществление образовательной деятельности, выдана Министерством образования и науки Хабаровского края 31 августа 2015 г. № Л035-01286-27/00238160, срок действия бессрочно.
12.	Свидетельство о государственной аккредитации (указать серию, номер, регистрационный номер, дату выдачи, наименование органа, выдавшего лицензию, срок действия, количество приложений).	Свидетельство о государственной аккредитации от 03 мая 2023 г., регистрационный № № А007-01286-27/01143900 бессрочно.
13.	Наличие филиалов с полным указанием местонахождения каждого.	Нет
14	Наличие в ОУ Совета образовательного учреждения (с указанием основания - пункта Устава).	Имеется, Устав п.5.9

14.1	Наличие прописанных функций Совета ОУ (с указанием пунктов Устава).	Имеется, Устав п.5.11 Положение о Совете Техникума
14.2	Наличие прописанных полномочий Совета ОУ (с указанием пункта Устава).	Имеется, Устав п.5.14 Положение о Совете Техникума
14.3	Наличие протоколов заседаний Совета ОУ за 3 последних года.	Имеются
15	Наличие в ОУ педагогического совета (с указанием основания – пункта Устава).	Имеется, Устав п.5.15
15.1	Наличие прописанных функций педагогического совета (с указанием основания - пункта Устава).	Имеется, Устав п.5.17 Положение о Педагогическом Совете
15.2	Наличие прописанных полномочий педагогического совета (с указанием основания - пункта Устава).	Имеется, Устав п.5.17 Положение о Педагогическом Совете
15.3	Наличие протоколов педагогического совета за 3 последних года (указать количество).	Имеются, 2023-2024 уч. год. – количество 12 2024-2025 уч. год - количество 11 2025-2026 уч. год - количество 6
16.	Наличие методического совета в ОУ (с указанием пункта Устава).	Имеются, Устав п.5.9
16.1	Наличие сферы деятельности методического совета (с указанием пункта Устава).	Главный консультационный орган по вопросам методического обеспечения образовательного процесса
17.	Указать наличие и количество отделений в ОУ (перечислить)	Дневное отделение Заочное отделение; Отделение дополнительного образования
18.	Наличие предметно-цикловых комиссий	Имеются, 4 ПЦК: ПЦК общеобразовательных дисциплин ПЦК дисциплин технического цикла ПЦК общественное питание ПЦК классное руководство
18.1	Наличие протоколов предметно-цикловых комиссий за 3 последних года.	2023-2024 уч. год –32 протокола 2024-2025 уч. год - 31 протокол 2025-2026 уч. год - количество 12
19.	Наличие локальных актов ОУ.	В количестве 151 штук.
19.1	Систематизация локальных актов (указать принцип систематизации).	1 Учебный отдел; 2 Учебно-производственный отдел; 3 Учебно-воспитательный отдел; 4 Отдел заочного и дополнительного профессионального образования
19.	Наличие упорядоченной работы с личными делами обучающихся в соответствии с нормативными документами.	Работа с личными делами обучающихся ведётся в соответствии с нормативными документами

Вывод: Структура техникума соответствует требованиям Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставу

техникума и позволяет реализовать образовательные программы среднего профессионального образования.

Техникум имеет необходимые нормативные документы на ведение образовательной деятельности. Система управления обеспечивает нормальное функционирование всех структурных подразделений.

2. Структура подготовки специалистов

Структура подготовки специалистов в техникуме ориентирована на основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базовой подготовки на базе основного общего образования.

2.1. Перечень специальностей и профессий, по которым осуществляется подготовка в техникуме в 2025 году

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	ФГОС	
	Специальность	Профессия
15.00.00 Машиностроение		15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавка))
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения	
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство	35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства
36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.02.02 Зоотехния 36.03.03 Зоотехния	
43.00.00 Сервис и туризм	43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	43.01.09 Повар, кондитер
44.00.00 Образование и педагогические науки	44.02.01 Дошкольное образование	

2.2. Анализ работы приёмной комиссии

Прием в техникум осуществляется в соответствии с:

– Частью 8 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

– Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 г. № 457 (зарегистрирован Минюстом России от 06.11.2020 N 60770);

– Уставом КГБ ПОУ ХАТ;

- Приказом министерства образования и науки Хабаровского края от 17.07.2024г. № 27 «Об утверждении организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, контрольных цифр приема на 2025-2026 учебный год за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и признании утратившими силу отдельных приказов министерства образования и науки Хабаровского края»;

- Приказом министерства образования и науки Хабаровского края от 07.03.2025г. № 8 «О внесении изменений в приказ министерства и науки Хабаровского края от 17 июля 2024 года №27»;

- Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 31.05.2024г. № 622 «Об утверждении объемов и структуры приема в краевые профессиональные образовательные организации по основным программам профессионального обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2024–2025 учебный год».

- Правилами приема в КГБ ПОУ "Хорский агропромышленный техникум", утвержденными директором 21.02.2025г, с изменениями от 7 марта 2025 года; положением о приемной комиссии, утвержденным директором 24.02.2024 г.

Каждый год приказом директора в техникуме создается приемная комиссия. Председателем является директор техникума, в состав комиссии входят заместители директора, секретарь учебной части, ответственный секретарь. Прием документов начинается с 20 июня. Приемная комиссия обеспечена оргтехникой, подключена к сети «Интернет». Организует работу и ведет делопроизводство приёмной комиссии ответственный секретарь приемной комиссии.

Работа приёмной комиссии начинается в соответствии с определёнными Правилами приема сроками, информация о приёме с указанием специальностей, профессий, сроков обучения, утвержденных контрольных цифр приёма – количества бюджетных мест и мест с оплатой стоимости обучения размещается на сайте Техникума.

На информационных стендах техникума размещаются нормативно - правовые документы:

-лицензия на право ведения образовательной деятельности (с указанием специальностей (профессий));

-свидетельство о государственной аккредитации техникума (с указанием специальностей (профессий));

-Устав Техникума;

-Правила приёма;

-перечень специальностей и профессий, на которые техникум объявляет прием документов в соответствии с лицензией, при этом по каждой специальности и профессии указывается уровень получаемого среднего профессионального образования и образования, необходимого для поступления в техникум (основное общее, среднее (полное) общее);

Прием на обучение по образовательным программам за счет средств краевого бюджета в 2025 году был общедоступным. Условия приема: без вступительных экзаменов.

На протяжении трёх последних лет контрольные цифры приема (в среднем) составляют: для обучения по программам ППССЗ– 100 -130 человек, по программам ППКРС – 75-100 человек. В 2025 году объявлен набор по программам профессионального обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ в количестве 15 человек по профессии Повар. На протяжении многих лет план набора ежегодно выполняется. Этому предшествует системная профориентационная работа с учащимися школ. В 2025 году мероприятиями профориентационного характера охвачено более 800 учащихся школ района имени Лазо, Бикинского и Вяземского районов Хабаровского края, а также Школы Приморского края.

Что касается открытия новых специальностей и профессий, оно осуществляется согласно заявкам предприятий и с учетом прогноза потребности в специалистах и квалифицированных рабочих кадрах в Хабаровском крае.

В 2024 году открыли новую специальность 35.02.09 Водные биоресурсы а аквакультура. В 2026 году заявили новую специальность 15.02.19 Сварочное производство в контрольные цифры приема на 2026-2027 учебный год. Образовательная программа прошла процедуру лицензирования и внесена в реестровую выписку КГБ ПОУ ХАТ.

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Наличие в образовательном учреждении документации о приеме в ОУ.	имеется
1.1	Наличие приказов о приемной комиссии в предыдущие годы (указать номера, даты приказов).	Приказ № 123-П от 24.02.2024г. о составе приемной комиссии Приказ № 93-П от 05.02.2025г. о составе приемной комиссии.
1.2	Наличие Правил (порядка) приема в ОУ (с указанием номеров и дат приказов об утверждении).	Правила приема в техникум утвержденные: Приказ № 124-П от 24.02.2024г. Приказ №94-П от 05.02.2025г.
1.3.	Наличие приказов о зачислении студентов и слушателей в ОУ.	Приказы о зачислении студентов выставляются на сайт Техникума
2.	Наличие структуры или ответственного лица, отвечающего за содействие в трудоустройстве (указывается ФИО).	ответственное лицо, отвечающее за содействие в трудоустройстве выпускников Мирошниченко Наталья Александровна http://khorprofobr.edu.27.ru/?page=663
3.	Наличие документации по выпуску обучающихся.	Приказы о выпуске
3.1	Наличие протоколов комиссий по ГИА.	Имеются в сводной ведомости по группам
3.2	Наличие материалов для сдачи ГИА (билеты, тесты, письменные работы).	ГИА выпускников техникума включает демонстрационный экзамен по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и защиту дипломных работ и демонстрационный экзамен по программам подготовки специалистов среднего звена.
4.	Наличие баз практики (указать количество, подтвержденные договорами).	61 долгосрочный договор с предприятиями и организациями Хабаровского края, и более 30 краткосрочных договоров на период прохождения практик

2.3. Зачисление и контингент обучающихся

По окончании работы приемной комиссии в соответствии с определёнными Правилами приема сроками приема в техникум директором издается приказ о зачислении лиц, рекомендованных приемной комиссией к зачислению и представивших оригиналы соответствующих документов. Приложением к приказу о зачислении является по фамильный перечень указанных лиц. Приказ с приложением размещается на следующий рабочий день после издания на информационном стенде приемной комиссии и на официальном сайте техникума.

Контингент обучающихся по всем формам обучения

Наименование показателя	Контингент обучающихся на	
	01.01.2025г.	01.01.2026г.
По специальностям		
19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения	21	17
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей	75	47
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	25	78
35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура	25	20
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	112	88
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	20	-
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	48	25
44.02.01 Допшкольное образование	23	46
Итого по специальностям очной формы обучения	349	321
Итого по специальностям заочной формы обучения	165	156
Итого по специальностям по всем формам обучения	514	477
По профессиям		
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	47	48
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	17	-
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	26	20
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	21	-
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	47	43
43.01.09 Повар, кондитер	74	92
Итого по профессиям	232	203
Профессиональное обучение инвалидов и лиц с ОВЗ		
16675 Повар	14	13
17531 Рабочий зеленого хозяйства	16	13
Итого по программам профессионального обучения инвалидов и лиц с ОВЗ	30	26
Итого по техникуму	776	706

Вывод: структура подготовки специалистов соответствует имеющейся лицензии и нормативно правовой базы техникума.

3. Содержание подготовки выпускников

3.1. Структура и содержание образовательных программ по аккредитуемым специальностям и профессиям

Для реализации основных профессиональных образовательных программ ФГОС СПО в техникуме имеются Федеральные государственные образовательные стандарты.

По всем специальностям и профессиям, реализуемым в техникуме, имеются, согласно закона «Об образовании в РФ», образовательные программы, которые включают в себя учебный план, календарные учебные графики, программы учебных дисциплин, программы учебной и производственной практики, методический и оценочный материал, обеспечивающий реализацию образовательных технологий. Образовательные программы ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, экономики, технологий и социальной сферы, а также по рекомендациям работодателей.

Подготовка специалистов осуществляется на основании учебных планов, разработанных в строгом соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами СПО и профессиональными стандартами.

Учебные планы разработаны заместителем директора по учебной. Учебные планы по основным параметрам соответствуют требованиям Федерального государственного стандарта СПО.

В рабочих учебных планах имеется график учебного процесса, учтены все образовательные циклы дисциплин. В учебном плане отмечается логичность и последовательность изучения дисциплин.

Срок реализации основных профессиональных образовательных программ составляет:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС): 1 год 10 мес., 2 года 10 мес.

- по программе подготовки специалистов среднего звена (СПССЗ): 2 года 10 мес., 3 года 10 мес.

Каждая учебная дисциплина завершается установленной формой контроля (контрольной работой, зачетом, дифференцированным зачетом или экзаменом), профессиональный модуль завершается экзаменом квалификационным; количество экзаменов и зачетов в учебном году не превышает установленных норм (экзаменов – не более 8, зачетов – 10). В указанное число не входят дифференцированные зачеты и зачеты по физической культуре.

Продолжительность теоретического/практического обучения составляет в первом полугодии 17 недель, во втором полугодии 39-40 недель в семестр.

Продолжительность каникул соответствует требованиям нормативных документов.

Продолжительность сессий соответствует требованиям нормативных документов и графику учебного процесса.

Военные сборы с юношами вынесены за сетку учебного плана, проводятся со студентами мужского пола на 1-3-ем году обучения.

Аудиторная нагрузка студентов в неделю по очной форме обучения составляет 36 часов, в которую включены консультации и самостоятельная работа студентов. Расчет максимальной учебной нагрузки и самостоятельной работы студентов приводится по каждой дисциплине, представленной в учебном плане.

Перечень кабинетов и лабораторий в учебном плане соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по каждой специальности и профессии или примерным программам по профессии /специальности.

Вид государственной итоговой аттестации выпускников соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта подготовки специалистов по всем специальностям и профессиям.

Продолжительность времени, отводимого на подготовку и защиту дипломного проекта, сдачи демонстрационного экзамена, подготовку и сдачу государственного экзамена (итоговую государственную аттестацию выпускников) соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта.

Вариативная часть предусмотренная Федеральным государственным образовательным стандартом распределена на основании рекомендаций работодателей по следующим направлениям и дисциплинам:

Профессия **43.01.09 Повар, кондитер**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 612 часов

Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК	К-во часов	Добавлено из ВЧ	Всего часов	Обоснование
ОП. Общепрофессиональный цикл		174		
ОП.02 Основы товароведения продовольственных товаров	36	10	46	Расширить знания и умения определения качественных показателей сырья и продуктов органолептическим методом
ОП.03 Техническое оснащение и организация рабочего места	36	6	42	Направить на приобретение навыков безопасной эксплуатации технологического оборудования,
ОП.05 Основы калькуляции и учета	32	10	42	на приобретение навыков составления отчётной документации
ОП.10 Организация обслуживания на предприятиях общественного питания	-	42	42	В соответствии с требованиями регионального рынка труда на формирование умений по организации обслуживанию на предприятиях общественного питания.
ОП.11 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса	--	36	36	ОК 11Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ОП.12 Основы финансовой грамотности	-	34	34	Рекомендации Минпросвещения РФ и Банка России и приказа Минпросвещения РФ от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования». ОК 11.
ОП.13 Экологические основы природопользования	-	36	36	ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
П.00 Профессиональный цикл		438		

УП.01 Учебная практика	72	108	180	для углубления и расширения умений по качественному выполнению учебно-производственных работ изадания предприятия.
ПП.01 Производственная практика	72	108	180	
УП 03 Учебная практика	72	114	186	для углубления и расширения умений по качественному выполнению учебно-производственных работ и задания предприятия
ПП 03 Производственная практика	108	108	216	
Всего:		612		

Профессия 35.01.27 *Мастер сельскохозяйственного производства*

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 432 часа

Наименование	Всего	Добавлено из вариативной части	Всего часов	Обоснование
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	160	132	288	
ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	32	4	36	Протокол заседания ПЦК «Общетехнического цикла» № 8 от 15.04.2023 г Работодатели: Ревоненко К.А., инженер-механик, ООО «Хорская бурёнка» Педагогические работники КГБ ПОУ ХАТ: Чуланова О.В., председатель ПЦК Общетехнического цикла Суходол Г.Г., заместитель директора по УПР Димова Л.Г., методист Вецко И.В., преподаватель спецдисциплин, Чуланов П.В., преподаватель спецдисциплин
ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений	32	4	36	
ОП.04 Основы электротехники	32	4	36	
ОП.05 Основы агрономии	32	4	36	
ОП.06 Основы зоотехнии	32	4	36	
ОП.07 Основы микробиологии, санитарии и гигиены	32	4	36	
ОП.08 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса		36	36	
ОП.09 Экологические основы природопользования		36	36	ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
				ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных

				ситуациях
ОП.10 Основы права		36	36	ОК 06Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
П.00 Профессиональный цикл	544	300		Протокол заседания ПЦК «Общетехнического цикла» № 8 от 15.04.2023 г
ПМ.01 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации	544	300	880	Работодатели: Ревоненко К.А., инженер-механик, ООО «Хорская бурёнка» Педагогические работники КГБ ПОУ ХАТ: Чуланова О.В., председатель ПЦК Общетехнического цикла
МДК 01.02 Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	32	22	58	Суходол Г.Г., заместитель директора по УПР Димова Л.Г., методист Вецко И.В., преподаватель спецдисциплин, Чуланов П.В., преподаватель спецдисциплин
МДК 01.03 Теоретическая подготовка трактористов-машинистов категории "В", "С", "Д", "Е", "F" (ПДД, ОБД, Мед. помощь)	-	134	134	
УП.01 Учебная практика	180	144	324	
Вариативная часть ООП		432		

Профессия 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 288 часа

Наименование циклов, разделов (тема), дисциплин, ПМ, МДК	Кол-во часов (базовая)	Добавлено	Всего часов	Обоснование
Общепрофессиональный цикл		218		
ОП.01 Электротехника	36	6	42	углубления и расширения знаний обязательной части дисциплины: Раздел 2. Электроника
ОП.02 Охрана труда	36	6	42	особое внимание уделить технике безопасности при проведении слесарных работ с применением электрооборудования
ОП.03 Материаловедение	32	46	78	углубления и расширения знаний по темам: 1.3 Обработка деталей из основных материалов, 3.1 Способы обработки материалов.

ОПЦ.06 Основы бережливого производства		26	26	Приказ Минпросвещения РФ от 01.09.2022 № 796 «О внесении изменений в ФГОС СПО» п.47, ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОПЦ.07 Основы финансовой грамотности		32	32	Рекомендации Минпросвещения РФ и Банка России и приказа Минпросвещения РФ от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования». ОК 11.
ОПЦ.08 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытия собственного бизнеса		36	36	ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
ОПЦ.09 Экологические основы природопользования		36	36	ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОПЦ.10 Основы права		30	30	ОК 06Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
Профессиональный цикл		70		
ПП.01 Производственная практика	36	36	72	расширение умений по качественному выполнению производственных работ по заданиям предприятия.
МДК 03.01Слесарное дело и технические измерения	36	22	58	углубления и расширения знаний по теме 1.10Эксплуатация станочного оборудования
МДК 03.02Ремонт автомобилей	98	12	110	углубления и расширения знаний по теме 2.6 Особенности ремонта

				автомобилей отечественного производства нового поколения, 2.7 Особенности ремонта автомобилей иностранного производства нового поколения.
Всего добавлено из вариативной части		288		

Профессия **35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 900 часов

Наименование	Всего (б/ч)	Добавле но	Всего
Социально-гуманитарный цикл		4	
СГ.05 Основы бережливого производства	32	4	36
Общепрофессиональный цикл		106	
ОП.09 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса		36	36
ОП.10 Поиск работы, планирование карьеры, адаптация выпускника на рабочем месте		36	36
ОП.11 Основы финансовой грамотности		34	34
Профессиональный цикл		718	
ПМ.01 Контроль качества среды обитания гидробионтов и их учет	142	36	178
ПП.01 Производственная практика		36	36
ПМ.02 Технологическое обеспечение процессов воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	456	164	620
МДК 02.01 Технологии воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	204	20	224
УП.02 Учебная практика	36	72	108
ПП.02 Производственная практика	108	72	180
ПМ.03 Охрана водных биоресурсов и среды их обитания	128	102	230
МДК 03.01 Основные принципы и нормы охраны гидробионтов и среды их обитания	56	30	86
ПП.03 Производственная практика	72	72	144
ПМ.04 Проведение ихтиологических исследований	128	98	226
МДК 04.01 Основы биологии рыб и методы рыбохозяйственных исследований	92	26	118
ПП.04 Производственная практика	36	72	108
ПМ.06 Освоение профессий рабочих или должностей служащих	128	174	302
МДК 06.01 Выполнение работ по профессии «Мастер по водным биоресурсам и аквакультуре»	56	30	86
ПП. 06 Производственная практика	72	144	216
Вариативная часть образовательной программы		828	

Специальность **44.02.01 Дошкольное образование**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 936 часов

Индекс	Наименование циклов, разделов (тема), дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Кол-во часов
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	64
ОП.07	Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса	32
ОП.08	Поиск работы, планирование карьеры, адаптация выпускника на рабочем месте	32
П.00	Профессиональный цикл	872
ПМ.01	Организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физическое развитие	56
ПМ.02	Организация различных видов деятельности и общения детей	356
ПМ.03	Организация занятий по основным общеобразовательным программам дошкольного образования	368
ПМ.04	Взаимодействие с родителями и сотрудниками образовательного учреждения	20
ПМ.05	Методическое обеспечение образовательного процесса	72
	Всего	936

Специальность **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 1296 часов

Наименование циклов, разделов (тема), дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Кол-во часов (базовая часть)	Добавлено из вариативной части	Всего часов	Обоснование
СГ.00 Социально-гуманитарный цикл	504	14	518	
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	158	14	172	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	504	305	809	
ОП.01 Инженерная графика	72	26	98	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Раздел 2. Машиностроительное черчение, Раздел 5. Схемы кинематические принципиальные.
ОП.02 Техническая механика	72	46	118	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Раздел 2. Сопротивление материалов, Раздел 3. Детали машин.

ОП.03 Электротехника и электроника	72	48	120	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Раздел 2. Электроника
ОП.04 Материаловедение	72	24	96	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Раздел 1. Металловедение: Тема 1.3 Обработка деталей из основных материалов. Раздел 3. Обработка деталей на металлорежущих станках: Тема 3.1 Способы обработки материалов.
ОП.05 Метрология, стандартизация, сертификация	72	22	94	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: рассчитывать соединения деталей для определения допустимости износа и работоспособности, для возможности конструкторской доработки (тюнинга).
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	54	46	100	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Раздел 2. Системы автоматизированного проектирования: Тема 2.1 Графический редактор AutoCAD, Тема 2.2. Система проектирования
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	54	5	59	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: применять законы по защите интеллектуальной собственности. Знания: виды экономических споров, досудебный порядок их рассмотрения; документацию систем качества.
ОП.08 Охрана труда	36	16	52	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. оценивать

				условия труда и уровень травм безопасности; проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
ОП.09 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса		36	36	Углубление содержания обязательной части дисциплины в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим.
ОП.10 Экологические основы природопользования		36	36	Освоение дополнительных ПК, умений и знаний в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: организовывать собственную предпринимательскую деятельность; составлять бизнес-план на основе современных программных технологий. Знания: особенности предпринимательской деятельности; методики составления бизнес-плана и оценки его эффективности
ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	900	638	1538	Углубление и расширение знаний, умений и практического опыта.
МДК 01.01 Устройство автомобилей	108	190	298	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: разборки и сборки автомобильных двигателей, систем и агрегатов автомобилей иностранных марок; Умения: разбирать и собирать автомобильные двигатели, системы и агрегаты автомобилей иностранных марок; Знания: - классификацию, основные характеристики и технические параметры автомобильных двигателей; элементов электрооборудования и электронных систем автомобилей; автомобильных

				кузовов автомобилей иностранных марок.
МДК 01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	90	30	120	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: использования в практической деятельности новых эксплуатационных материалов.
МДК 01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	80	40	120	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: проведения технического контроля и диагностики агрегатов и узлов автомобилей иностранных марок Умения: выполнять технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей иностранных марок Знания: способов и методов выполнения технологических процессов технического обслуживания и ремонта автомобилей иностранных марок
МДК 01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	80	16	96	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: проведения технического контроля и диагностики автомобильных двигателей; осуществления технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей иностранных марок; Умения: выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту двигателей автомобилей иностранных марок Знания: способов выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту двигателей автомобилей иностранных марок
МДК 01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	74	16	90	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: проведения технического контроля и диагностики электрооборудования и электронных

				систем автомобилей иностранных марок; Умения: выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования и электронных систем автомобилей иностранных марок Знания: способов выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования и электронных систем автомобилей иностранных марок
МДК 01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	54	32	86	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: осуществления технического обслуживания и ремонта элементов трансмиссии, ходовой части и органов управления автотранспортных средств иностранных марок Умения: выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту шасси автомобилей иностранных марок Знания: способов выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту шасси автомобилей иностранных марок
МДК 01.07 Ремонт кузовов автомобилей	54	20	64	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: проведения ремонта и окраски кузовов автомобилей иностранных марок Умения: выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту кузовов автомобилей иностранных марок Знания: способов выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту кузовов автомобилей иностранных марок
УП.01. Учебная практика	144	216	360	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей иностранного производства.
ПП.01 Производственная практика	216	108	324	Приобретение практического опыта по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей иностранного производства.
ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	468	150	618	Углубление и расширение знаний, умений и практического опыта.

МДК Техническая документация	02.01	54	2	56	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: оформления технической документации по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств. Умения: оформления технической документации по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
МДК Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	02.02	144	26	170	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: управления процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей Умения: выбирать способы управления процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей в различных производственных ситуациях. Знания: методы управления процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей в различных производственных ситуациях.
МДК Управление коллективом исполнителей	02.03	54	122	176	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Иметь практический опыт: управления коллективом исполнителей при решении производственных задач Умения: выбирать способы управления коллективом исполнителей при решении производственных задач Знания: методы управления коллективом исполнителей при решении производственных задач
ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств		432	20	452	Углубление и расширение знаний, умений и практического опыта.
МДК Особенности	03.01	40	20	60	Углубление содержания обязательной части МДК в соответствии с

конструкций автотранспортных средств				потребностями работодателя, потребностями и возможностями обучающихся. Умения: Читать чертежи, схемы и эскизы узлов, механизмов и агрегатов Т.С. (ВСР). Знания: Особенности конструкций автотранспортных средств иностранного производства; Приемов работы в Microsoft Excel, Word, MATLAB и др. программах; в двух- и трёхмерной системах автоматизированного проектирования и черчения «КОМПАС» , «AutoCAD».
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих -водитель автомобиля	144	25	169	Изучение новых дисциплин
МДК 04.01 Подготовка водителей автомобиля категории «В»	144	25	169	Сокращение часов на изучение дисциплин: Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя. Основы управления транспортным средством. Первая помощь при ДТП. Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом.
ПРОИЗВОДСТВЕН НАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНА Я)		144	144	
Вариативная часть образовательной программы		1232		

Профессия **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 288 часов

Индекс	Наименование циклов, разделов (тема), дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Кол-во часов (базовая часть)	Добавлено из вариативной части	Всего часов
П.00	Профессиональный цикл		324	
	Общепрофессиональный цикл		54	
ОП.01	Основы инженерной графики	48	18	66
	Профессиональные модули		270	
МДК 01.01	Основы технологии сварки и сварочное	54	45	99

	оборудование			
МДК 01.02	Технология производства сварных конструкций	60	54	114
МДК 01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	57	15	72
МДК 02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	135	36	171
МДК.05.01	Техника и технология газовой сварки (наплавки)	-	120	120
	Всего добавлено из вариативной части		288	

Специальность **35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 1296 часов

код	Индекс и наименование	Всего (б/ч)	Доба влено	Всего
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	804	348	1152
ОП.02	Экологические основы природопользования	32	4	36
ОП.03	Инженерная графика	84	36	120
ОП.05	Материаловедение	54	34	88
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники	36	6	42
ОП.08	Основы агрономии	32	21	53
ОП.09	Основы зоотехнии	32	23	55
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	64	2	66
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	70	44	114
ОП.14	Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса		36	36
ОП.15	Поиск работы, планирование карьеры, адаптация выпускника на рабочем месте		36	36
ОП.16	Теоретические и практические основы биотехнологии растений		36	36
ОП.17	Основы бережливого производства		36	36
ОП.18	Основы финансовой грамотности		34	34
П.00	Профессиональный цикл	1752	948	2700
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	780	784	1564
МДК 01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.	124	2	126
МДК 01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе.	128	4	132
МДК01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	132	10	142
МДК 01.04	Реализация агротехнологий различной интенсивности		336	336
УП.01	Учебная практика	252	144	396
ПП.01	Производственная практика	144	288	432
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	520	344	864

МДК 02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.	60	6	66
МДК 02.03	Технологические процессы ремонтного производства	124	14	138
УП.02	Учебная практика	108	108	216
ПП.02	Производственная практика	72	216	288
ПМ.03	Освоение одной или нескольких профессий рабочих	308	- 180	128
МДК03.01	Теоретическая подготовка трактористов-машинистов категории "В", "С", "Д", "Е", "F" (ПДД, ОБД, Мед.помощь)	128	-	128
УП.03	Учебная практика	108	- 108	-
ПП 03	Производственная практика	72	-72	-
	Итого:		1296	

Специальность **19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья**

Количество часов вариативной части (в соответствии с ФГОС) – 1296 часов

Наименование циклов, разделов (тема), дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Кол-во часов (базовая часть)	Добавлено из вариативной части	Всего часов	Обоснование
Общепрофессиональный цикл		230		
ОП.04 Прикладные компьютерные программы профессиональной деятельности	26	10	36	Протокол заседания ПЦК «Общественное питание» № 8 от 15.04.2025 г Работодатели: Палкин В.А., предприниматель, кафе «Диана» Педагогические работники КГБ ПОУ ХАТ:
ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности		60	60	Новак Ю.А., председатель ПЦК «Общественное питание» Суходол Г.Г., заместитель директора по УПР Колубай К.В., методист Пукита С.В., преподаватель спец.дисциплин, Латынникова С.В., мастер п/о
ОП.06 Охрана труда		52	52	ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОП.07 Экологические основы природопользования		36	36	
ОП.08 Основы ведения предпринимательской карьеры и открытие собственного бизнеса		36	36	ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую

ОП.09Поиск работы, планирование карьеры, адаптация выпускника на рабочем месте		36	36	деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
Профессиональный цикл		1116		
УП.01 Учебная практика	36	324	360	Протокол заседания ПЦК «Общественное питание» № 8 от 15.04.2025 г Работодатели: Палкин В.А., предприниматель, кафе «Диана» Педагогические работники КГБ ПОУ ХАТ: Новак Ю.А., председатель ПЦК «Общественное питание» Суходол Г.Г., заместитель директора по УПР Колубай К.В., методист Пукита С.В., преподаватель спец.дисциплин, Латынникова С.В., мастер п/о
УП.02 Учебная практика	36	36	72	
ПП.04.Производственная практика	36	36	72	
МДК.05.01Технология выполнения работ по профессии 16472 Пекарь		144	144	
УП.05 Учебная практика		360	360	
ПП.05.Производственная практика		216	216	
Вариативная часть		1346		

Для организации учебного процесса сформирован пакет нормативных и учебно-методических документов.

В его состав входят: рабочие учебные программы, календарно-тематические планы по дисциплинам, контрольно-оценочные средства, контрольно-измерительные материалы, фонды оценочных средств. Разработанные преподавателями учебные программы соответствуют требованиям предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности и профессии, а также профессиональным стандартам по профессиям. Специалисты профильных предприятий согласовали рабочие программы, и дали рецензию на фонды оценочных средств по дисциплинам.

Содержание каждого из пакетов и оценка качества, входящих в него документов, приведена в таблицах.

Наличие и их качественное состояние нормативной и учебно-методической документации

	Основные профессиональные образовательные программы специальностей							Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих			
	35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья	19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	44.02.01 Дошкольное образование	35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавка))	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	43.01.09 Повар, кондитер
ФГОС СПО (государственные требования к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности)	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Базисный учебный план	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Примерные учебные программы по дисциплинам	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Рабочий учебный план	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Рабочие учебные программы по дисциплинам	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Согласование рабочих программ дисциплин с работодателями	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Рабочие учебные программы по производственной практике	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Программа итоговой государственной аттестации выпускников по специальности	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Календарно-тематические планы	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Технологические карты тем	Имеются	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется

Календарно-тематические планы по дисциплинам составлены на основе учебных программ, предусматривающие поурочную разбивку содержания программы. В них указаны учебно-методическое оснащение и ТСО, межпредметные связи, домашнее задание со ссылкой на первоисточник, задания на внеаудиторную самостоятельную работу студентов, а также формируемые ОК и ПК. Календарно -тематические планы согласовываются председателем предметно-цикловой комиссии с указанием даты и номера протокола, утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Структура и содержание календарно - тематического плана соответствует требованиям Положения «О составлении календарно -тематического плана» и рабочей программы по данной дисциплине.

В техникуме обеспечивается планирование, организация и проведение производственной (профессиональной) практики в соответствии с требованиями Закона «Об образовании РФ» № 273, Приказа Минобрнауки РФ № 291 от 18.04.2013 г., Федерального государственного образовательного стандарта по специальности, локальных актов техникума в области организации и проведения производственной (профессиональной) практики.

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности
по специальностям и профессиям

Профессия: **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Электротехника	мультимедиа установка, экран, ПК
2.	Технической графики	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, ПК обучающихся-9, принтер, комплект геометрических тел,
3.	Допуски и технические измерения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, ПК обучающихся-9, принтер, комплект геометрических тел,
4.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	ПК, мультимедиа установка, экран, Т12 «Максим Ш-01», тренажер-манекен, тренажер «Максим 1-01» сердечно-легочный, доска аудиторная, шкаф медицинский одностворчатый, плакаты «Первая помощь» - 16
5.	Экономика организации:	мультимедиа установка, ПК, принтер, интерактивная доска, ПК обучающихся-9
6.	Материаловедения:	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, ПК обучающихся-9, принтер, набор образцов ГСМ, комплект геометрических тел
7.	Спортивный зал	спортивные снаряды, ПК
8.	Лаборатория сварочная, слесарная Теоретических основ сварки и резки металлов	ПК, мультимедиа установка, вестак-11, станок заточной, станок сверлильный, станок дляковки «Ажур-м1»,горн, станок токарный, пресс ручной, кабина сварочная 12 шт., сварочные аппараты «Неон» 2 шт., сварочные аппараты «форсаж» 2 шт., баллон с газом аргон, баллон со смесью углекислоты, аппарат сварочный ВДМ на 4 поста, балластный реостат 4 шт.

Специальность: **19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения**

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Социально-экономические дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	мультимедиа установка, ПК, интерактивная панель
4.	Экологические основы природопользования	мультимедиа установка, ПК
5.	Инженерная графика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, ПК обучающихся-9, набор измерительных инструментов
6.	Техническая механика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
7.	Технология молока и молочных продуктов	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
8.	Технологическое оборудование молочного производства	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
9.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: мультимедиа установка, ПК, плакаты, учебные манекены
10.	Химия	мультимедиа установка, ПК, химикаты, лабораторное оборудование
11.	Электротехника и электронная техника	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
12.	Автоматизация технологических процессов	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
13.	Метрология и стандартизация	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
14.	Микробиология, санитария и гигиена	мультимедиа установка, ПК, химикаты, лабораторное оборудование

Специальность: **43.02.15 Поварское и кондитерское дело**

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
9.	Социально-экономические дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
10.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
11.	Технологическое оборудование кулинарного и кондитерского производства	мультимедиа установка, ПК, оборудование для проведения ЛПЗ

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
12.	Экологические основы природопользования	мультимедиа установка, ПК
13.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
14.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: мультимедиа установка, ПК, плакаты, учебные манекены
15.	Химия	мультимедиа установка, ПК, химикаты, лабораторное оборудование
16.	Метрология и стандартизация	мультимедиа установка, ПК, ПК обучающихся-9, интерактивная доска
17.	Микробиологии, санитарии и гигиены	мультимедиа установка, ПК, химикаты, лабораторное оборудование
18.	Экономика, менеджмент и маркетинг	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, калькуляторы
11.	Учебный кулинарный цех	<ul style="list-style-type: none"> - плита электрическая; - плита электрическая с жарочным шкафом; - пароконвектоматы; - слайсер; - миксеры; - блендеры; - ванны моечные; - куттер с комплектом насадок; - электромясорубки; - тестомес; - электросковорода; - микроволновая печь; - холодильники; - весоизмерительное оборудование и инвентарь; - инвентарь для тепловой обработки; - инвентарь для ручных работ; - система видеодемонстрации приемов выполнения работ; - компьютер.
12.	Учебный кондитерский цех	<ul style="list-style-type: none"> - плита электрическая; - мукопросеиватель; - пончиковый аппарат; - фритюрница; - взбивальная машина; - взбивальная машина; - жарочный шкаф; - расстоечный шкаф; - компьютер. - миксер; - блендер; - ванны моечные;

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
		<ul style="list-style-type: none"> - мясорубка; - тестомес; - холодильники; - весоизмерительное оборудование и инвентарь; - инвентарь для тепловой обработки; - инвентарь для ручных работ.

Профессия: 43.01.09 Повар, кондитер

№ п/п	Наименование кабинетов	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Технология кулинарного производства	мультимедиа установка, ПК, оборудование для проведения ЛПЗ
2.	Технология кондитерского производства	мультимедиа установка, ПК, оборудование для проведения ЛПЗ
3.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	ПК, телевизор, плакаты, учебные манекены
4.	Микробиологии, санитарии и гигиены	мультимедиа установка, ПК, химикаты, лабораторное оборудование
5.	Товароведения продовольственных товаров	мультимедиа установка, ПК, оборудование для проведения ЛПЗ
6.	Техническое оснащение и организация рабочего места	мультимедиа установка, ПК, оборудование для проведения ЛПЗ
7.	Учебный кулинарный цех	<ul style="list-style-type: none"> - плита электрическая; - плита электрическая с жарочным шкафом; - пароконвектоматы; - слайсер; - миксеры; - блендеры; - ванны моечные; - куттер с комплектом насадок; - электромясорубки; - тестомес; - электросковорода; - микроволновая печь; - холодильники; - весоизмерительное оборудование и инвентарь; - инвентарь для тепловой обработки; - инвентарь для ручных работ; - система видеодемонстрации приемов выполнения работ; - компьютер.
8.	Учебный кондитерский цех	<ul style="list-style-type: none"> - плита электрическая; - мукопросеиватель; - пончиковый аппарат; - фритюрница; - взбивальная машина; - взбивальная машина;

№ п/п	Наименование кабинетов	Перечень основного оборудования
		<ul style="list-style-type: none"> - жарочный шкаф; - расстоечный шкаф; - компьютер. - миксер; - блендер; - ванны моечные; - мясорубка; - тестомес; - холодильники; - весоизмерительное оборудование и инвентарь; - инвентарь для тепловой обработки; - инвентарь для ручных работ.

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

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Социально-экономические дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Математика	мультимедиа установка, ПК, геометрические фигуры, интерактивная доска
4.	Инженерная графика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, ПК обучающихся-9, набор измерительных инструментов
5.	Правила безопасности дорожного движения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, учебные тренажеры, плакаты, ПК обучающихся-15
6.	Устройство автомобилей	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, макеты и натуральные изделия, плакаты
7.	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, макеты и натуральные изделия, плакаты
8.	Методический	Учебно-планирующая документация, методическая продукция, мультимедиа установка, ПК
9.	Материаловедения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
10.	Техническая механика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
11.	Электротехники и электроники	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
12.	Информатика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
13.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: мультимедиа установка, ПК, телевизор, плакаты, учебные манекены
14.	Технических средств обучения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, учебные тренажеры, плакаты
15.	Метрология, стандартизация и сертификация	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
16	Лаборатория «Технического обслуживания автомобилей» Лаборатория «Ремонта автомобилей» Лаборатория « Автомобильных эксплуатационных материалов» Мастерская «Демонтажно-монтажная»	- верстаки с тисками и вспомогательным оборудованием; - пуско-зарядное устройство; - станок заточной; - станок сверлильный; - автомобили: TOYOTA- MARK X 2007г, TOYOTA-PRIUS 2004г, MERCEDES-BENZ 2002 г; - подъемник гидравлический автомобильный; - ручной инструмент в наборах; - вспомогательный инструмент и оборудование; - образцы двигателей разных марок; - образцы трансмиссий разных марок; - образцы узлов и механизмов автомобилей; -образцы эксплуатационных материалов.
17	Лаборатория «Двигателей внутреннего сгорания» Лаборатория «Электрооборудования автомобилей»	- рабочий стенд «ДВС ВАЗ-2101»; - рабочий стенд «ДВС Д-260»; - рабочий стенд «ДВС ЗМЗ-53»; - стенд для регулировки форсунок дизельных двигателей; - комплекты сборочных единиц электрооборудования автомобилей; - ручной инструмент в наборах; - вспомогательный инструмент и оборудование; - компьютер с мультимедиа установкой.
18	Мастерская «Слесарная» Мастерская «Токарно-механическая» Мастерская «Кузнечно-сварочная»	- верстаки слесарные одноместные с тисками; - станок сверлильный; - станок точильный; - станок токарный; - ручной слесарный инструмент; - ножницы гильотинные; - станок отрезной; - пресс; - наковальня; - станок «Ажур-1М»; - кабины сварочные со столом и стулом сварщика; - инверторы сварочные; - сварочный аппарат полуавтоматический; - сварочный аппарат для ручной дуговой сварки;

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
		- балластные реостаты; - выпрямитель напряжения ВДМ; - компьютер с мультимедиа установкой.

Специальность: 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья

№ п/п	Наименование кабинетов	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	социально-экономических дисциплин	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Информационно-коммуникационных технологий	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
4.	Безопасность жизнедеятельности, Бережливое производство	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: ПК, плакаты, учебные манекены Кабинет охраны труда: мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
5.	Процессов и аппаратов пищевых производств	мультимедиа установка, ПК,
6.	Технологии продуктов питания из растительного сырья	мультимедиа установка, ПК,
7.	Технологического оборудования производства продуктов питания из растительного сырья	мультимедиа установка, ПК,
8.	Лаборатории: микробиологии, санитарии и гигиены;	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
9.	автоматизации технологических процессов; контроля качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование

Профессия: 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

№ п/п	Наименование кабинетов	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Инженерная графика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
2.	Техническая механика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК

№ п/п	Наименование кабинетов	Перечень основного оборудования
		обучающихся-9
3.	Материаловедения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
4.	Управление транспортным средством и безопасность движения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, учебные тренажеры, плакаты, ПК обучающихся-15
5.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	ПК, телевизор, плакаты, учебные манекены
6.	Технические измерения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
7.	Электротехника	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
8.	Лаборатория Сельскохозяйственные машины	верстаки слесарные одноместные с тисками; - станок сверлильный; - трактора МТЗ-82 - трактора МТЗ-1523; - трактор МТЗ-1221 - трактор с навесным экскаваторно-бульдозерным оборудованием УДМ-82 - плуг ПОН 5-40; - культиватор - гребнеобразователь; - ботводробитель; - сеялка СПУ-6; - плуг ПЛН 3-35; - ручной инструмент в наборах; - вспомогательный инструмент и оборудование; - компьютер с мультимедиа установкой; - агронавигатор; - двигатель Д260; -пресподборщик.

Специальность: 35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Социально-гуманитарных дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Математика	мультимедиа установка, ПК, геометрические фигуры, интерактивная доска
4.	Экологические основы природопользования	мультимедиа установка, ПК

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
5.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
6.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда, Бережливое производство	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: ПК, плакаты, учебные манекены Кабинет охраны труда: мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
7.	геодезии, рыбохозяйственной гидротехники, технических средств рыбоводства и рыболовства, рыбоводства, зоологии беспозвоночных	мультимедиа установка, ПК,

Специальность: 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Социально-экономические дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Инженерная графика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
4.	Материаловедения	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
5.	Техническая механика	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
6.	Агрономия	мультимедиа установка, ПК, образцы семян, плакаты, таблицы
7.	Зоотехния	мультимедиа установка, ПК
8.	Электротехники и электроники	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
9.	Экологические основы природопользования	мультимедиа установка, ПК
10.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
11.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: мультимедиа установка, ПК, плакаты, учебные манекены
12.	Управление транспортным	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска,

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
	средством и безопасность движения	учебные тренажеры, плакаты, ПК обучающихся-15
13.	Гидравлики и теплотехники	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
14.	Метрология и стандартизация и подтверждение качества	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
15.	Лаборатория Сельскохозяйственные машины	верстаки слесарные одноместные с тисками; - станок сверлильный; - трактора МТЗ-82 - трактора МТЗ-1523; - трактор МТЗ-1221 - трактор с навесным экскаваторно-бульдозерным оборудованием УДМ-82 - плуг ПОН 5-40; - культиватор - гребнеобразователь; - ботводробитель; - сеялка СПУ-6; - плуг ПЛН 3-35; - ручной инструмент в наборах; - вспомогательный инструмент и оборудование; - компьютер с мультимедиа установкой; - агронавигатор; - двигатель Д260; - пресподборщик.

Профессия: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Электротехника	мультимедиа установка, ПК, лабораторное оборудование
2.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности: мультимедиа установка, ПК, плакаты, учебные манекены
3.	Материаловедение	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска, комплект ГОСТов, таблицы, образцы деталей, набор измерительных инструментов, ПК обучающихся-9
4.	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	мультимедиа установка, ПК, макеты и натуральные изделия, плакаты

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
5.	Техническое обслуживание автотранспорта	мультимедиа установка, ПК, макеты и натуральные изделия, плакаты
6.	Текущий ремонт различных типов автомобилей	мультимедиа установка, ПК, макеты и натуральные изделия, плакаты
7.	Лаборатория «Технического обслуживания автомобилей»	<ul style="list-style-type: none"> - верстаки с тисками и вспомогательным оборудованием; - пуско-зарядное устройство; - станок заточной; - станок сверлильный; - автомобили: TOYOTA- MARK X 2007г, TOYOTA-PRIUS 2004г, MERCEDES-BENZ 2002 г; - подъемник гидравлический автомобильный; - ручной инструмент в наборах; - вспомогательный инструмент и оборудование; - образцы двигателей разных марок; - образцы трансмиссий разных марок; - образцы узлов и механизмов автомобилей; - образцы эксплуатационных материалов.

Специальность: 44.02.01 Дошкольное образование

№ п/п	Наименование кабинета, лабораторий, мастерских	Перечень основного оборудования
1	2	3
1.	Социально-экономические дисциплины	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
2.	Иностранный язык	мультимедиа установка, ПК
3.	Математика	мультимедиа установка, ПК
4.	Информатики и ИКТ	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
5.	Педагогики и психологии	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
6.	Физиологии, анатомии и гигиены	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
7.	Теории и методики физического воспитания	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
8.	Теоретических и методических основ дошкольного образования	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
9.	Изобразительной деятельности и методики развития детского изобразительного творчества	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
10.	Музыки и методики музыкального воспитания	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска
11.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	мультимедиа установка, ПК, плакаты, учебные манекены
12.	Медико-социальных основ здоровья	мультимедиа установка, ПК, интерактивная доска

3.2. Качество подготовки специалистов. Результаты освоения ОПОП

По всем дисциплинам учебных планов организован промежуточный контроль, в том числе контрольные работы, зачеты, защита курсовых работ.

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими учебными планами.

Промежуточная аттестация проводится в рамках дисциплины.

В ходе промежуточной аттестации оцениваются результаты учебной деятельности обучающихся за семестр.

Контрольные измерительные материалы обновляются ежегодно, соответствуют учебным программам, а также позволяют оценить формирование ОК и ПК согласно ФГОС.

Экзаменационные материалы рассматриваются на заседаниях предметных цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Экзаменационные материалы хранятся в методическом кабинете. Результаты промежуточной аттестации оформляются протоколами, выставляются в зачетных книжках.

Организация и проведение процедуры промежуточной аттестации студентов СПО соответствует требованиям Закона «Об образовании РФ» № 273, Федерального государственного образовательного стандарта по специальности, локальных нормативных актов техникума.

Уровень требований при проведении текущего, промежуточного и итогового контроля знаний и умений студентов, проведенный на основе анализа журналов учебных занятий, экзаменационных материалов и вопросов для зачетов, тестовых материалов, используемых в техникуме, тематики и содержания курсовых проектов оценивается, как достаточный.

Результаты промежуточной аттестаций постоянно рассматривались на заседаниях предметно-цикловых комиссий, совещаниях при заместителе директора по учебной работе, педагогических советах; данные результаты учитываются при планировании мероприятий по повышению качества образования на следующий учебный год.

УСПЕВАЕМОСТЬ ПО ГРУППАМ

№ п/п	Шифр групп	Всего по списку	% успеваемости		% качества		Количество учащихся			
							На «5»		На «4» и «5»	
			2024- 2025	2025- 2026	2024- 2025	2025- 2026	2024- 2025	2025- 2026	2024- 2025	2025- 2026
1	МСХ-511	25		92		28				7
2	П-512	13		100		69		5		4
3	ПК-513	25		96		24				6
4	С-514	25		84		20				5
5	ТР-515	25		100		64		3		13
6	ЭСХМ-517	24		79		33				8
7	ТОРА-518	24		100		33		2		6
8	ДО-519	23		96		43		4		6
9	МСХ-421	17	79	82	33	24	2		6	4
10	МРА-422	18	96	83	24	22	1	1	5	3
11	ПК-423	23	96	100	40	52		1	10	11
12	С-424	24	100	75	38	21			9	5
13	РЗХ-426	13	100	100	60	92		3	9	9
14	ЭСХМ-427	22	92	68	25	14	1		5	3

15	ТОРА-428	23	96	96	56	30		1	14	6
16	ВБА-429	21	100	76	33	33			8	7
17	ПК-333	18	100	95	54	28	1		12	5
18	ПКД-335	23	100	70	78	57	1	1	17	12
19	ТЖ-336	15	76	67	29	27	3	3	3	1
20	ЭСХМ-337	20	96	90	65	35		1	15	6
21	ТОРА-338	23	100	87	88	57	2	4	20	9
22	ПК-243	17	85	100	50	41	3	3	7	4
23	ДО-244	22	100	100	100	59	11	3	11	10
24	ЭСХМ-247	23	70	65	22	22			5	5
25	ТОРА-248	22	96	100	63	36	8	3	7	5
ИТОГО:		528	89	88	45	39	46	38	216	160

В этом полугодии, в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, % успеваемости и % качества снизились. Уменьшилось количество хорошистов и отличников на 64 человека. 82 студента имеет по одной тройке. 29 студентов н/а по одной дисциплине, 7 студентов н/а по всем дисциплинам. Кл.руководителям проработать с данными студентами по передаче на более высокую оценку, для того чтобы студенты могли получать академическую стипендию (до 15.01.2026).

Повысили свои показатели успеваемости и качества группы – **ПК-423** (Пукита, Побережная), **РЗХ-426** (Чуланова, Казакова). **Успеваемость 100%** в группах **П-512, ТР-515, ТОРА-518, ПК-423, РЗХ-426, ПК-243, ДО-244 и ТОРА-248.**

Если мы посмотрим показатель качества 1 курса за последние 3 года:

	МСХ	ПК	С	ЭСХМ	ТОРА	ДО
2025/2026	28	24	20	33	33	43
2024/2025	33	40	38	25	56	
2023/2024	39	60	38	56	84	66

мы видим, что из года в год показатель падает и это говорит о том, что дети приходят к нам с низкой образовательной подготовкой, и из года в год она только падает, и все более с низкой мотивацией на обучение.

Поэтому всем преподавателям, а особенно общеобразовательного цикла (т.к.

основная масса предметов на 1 курсе, это общеобразовательный цикл), необходимо пересмотреть стиль своей работы, кому-то вспомнить, а кому-то изучить инновационные, развивающие педагогические технологии. Для этого сегодня и завтра мы приглашаем Вас на семинар «Обучение на волне интерактива: стратегии для педагогов СПО».

Кл. руководителям усилить контроль за успеваемостью студентов выпускных групп.

В этом полугодии преподаватели приняли участие вместе со студентами в 57 мероприятиях различного уровня:

Уровень мероприятий	Кол-во мероприятий	Охват участников	Призеры и победители
Количество мероприятий на уровне образовательного учреждения	20	1386	22
Количество мероприятий на краевом и муниципальном уровне	23	404	37
Количество мероприятий на всероссийском и международном уровне	14	733	6
Итого	57	2523	68

- Стипендия Муравьева –Амурского – гр. Тора-338
- Международная олимпиада по ОБЖ – 1 место
- Всероссийский конкурс «Российская словесность» - диплом лауреата
- Межрегиональная олимпиада по английскому языку Научно-технический прогресс» к Всемирному дню науки» - 2 место
- Краевой слет СНО «Поколение Профи» - 1 место
- Краевой профориентационный конкурс Профессия в пикселях – два 3-х места
- Краевая викторина Хабаровский край по английскому языку – 2 место
- Краевой конкурс сочинений «История моей семьи- история моего края» - 1 и 2 место

- Краевая олимпиада по предметам общепрофессионального цикла – 2 место
- Краевая студенческая научно- практическая конференция «Интеллектуальный потенциал молодежи- будущее Дальнего востока» - 1 место и 3 место
- Краевая онлайн олимпиада Экономическое вдохновение – 1 и 2 место
- Краевая олимпиада Я- ЭНЦИКЛОПЕДИЯ – 2 и 3 места
- Краевой конкурс среди студентств по УГПС 23.00.00 – 3 место
- Краевая викторина, посвященная Дню информатики в России – 3 место

- Краевой конкурс инновационных педагогических продуктов – диплом лауреата

В этом полугодии увеличилось кол-во аттестованных на 1 кв.категорию 2 преподавателя, 1 педагог сдал документы на подтверждение высшей категории.

Доля преподавателей проф. учебного цикла и мастеров п/о, прошедших повышение квалификации в том числе в форме стажировки (не реже 1 раза в 3 года) – 100%.

4 педагога приняли участие в деятельности региональных учебно-методических объединений (РУМО).

Анализ результатов выполнения курсовых работ (проектов)

Учебная дисциплина	Качественная успеваемость
Технология продуктов питания животного происхождения	4,1
Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	3,8

Качество подготовки обучающихся является результатом планомерной работы с обучающимися преподавателей, руководителей структурных подразделений. На протяжении последних трёх лет показатель качества обучения студентов очной формы обучения за учебный год по специальностям и профессиям составляет в среднем 35,0-45,0 %.

Вывод: профессиональные образовательные программы, сопровождаемая учебный процесс учебно-методическая документация, организация учебного процесса соответствуют действующим нормативным правовым документам и требованиям ФГОС СПО.

4. Качество подготовки выпускников

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Используемые формы вступительных испытаний (перечислить).	В контрольных цифрах приема (июнь 2025 год) не предусмотрен набор на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, утверждаемым Министерством образования и науки Российской Федерации, по которым проводятся вступительные испытания при приеме на обучение.
1.1	Наличие анализа входного контроля знаний абитуриентов	имеется
2.	Развитие и количество используемых форм промежуточной аттестации обучающихся (перечислить формы)	Экзамен, дифференцированный зачет, зачет, курсовая работа, контрольная работа
2.1	Наличие в ОУ форм анализа промежуточной аттестации обучающихся (как часто, каким органом рассматриваются вопросы успеваемости обучающихся).	Рассматривается на совещании при заместителе директора по учебной работе (ежемесячно), на инструктивно-методических совещаниях (ежемесячно), на педсоветах (2 раза в год)
3.	Участие в конкурсах профессионального мастерства (олимпиадах, исследованиях и т.п.).	Участие в мероприятиях краевого и выше уровней (Приложение 2)
4.	Формы итоговой аттестации обучающихся.	Защита дипломной работы, демонстрационный экзамен.
4.1	Наличие отчетов председателей ГЭК по итоговой аттестации обучающихся.	Имеются
4.2	Наличие замечаний и предложений председателя ГЭК в отчетах по итоговой государственной аттестации обучающихся, реализаций замечаний.	Имеются
4.3	Указать наиболее значимые замечания председателей ГЭК за последние 2-3 года.	- во время прохождения производственной практики больше давать самостоятельной работы практикантам, развивать ответственность за выполненную работу
5.	Наличие в образовательном учреждении действующей системы качества (указать номер стандарт качества).	нет
6.	Является ли ОУ ресурсным (профильным) центром.	-
7.	Использование при самообследовании собственных фондов контрольных заданий.	используются
7.1	Наличие внешней рецензии на фонды	имеется

	контрольных заданий	
7.2	Использование при формировании результатов самообследования более 3-х различных форм контроля качества знаний обучающихся (результаты промежуточной аттестации, практик, контрольных работ, рефератов, тестирования остаточных знаний и пр.)	При формировании результатов самообследования использованы форм контроля качества знаний обучающихся: результаты промежуточной аттестации, контрольных работ, результаты государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в соответствии с порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800. Сроки проведения определены графиком учебного процесса и расписанием, которое утверждается директором.

В состав государственной экзаменационной комиссии в качестве председателей комиссии входят главные специалисты предприятий, членами комиссии являются представители работодателей, руководители и преподаватели техникума. Кандидатуры председателей утверждаются Министерством образования и науки Хабаровского края, состав комиссии утверждается приказом директора об утверждении состава государственных экзаменационных комиссий от 18.03.2025 № 201-П с дополнениями к приказу № 201-П, приказ от 18.03. 2025 № 203-П об утверждении экспертной группы для оценки выполнения демонстрационного экзамена

Государственная итоговая аттестация выпускников в соответствии с требованиями ФГОС по специальности (профессии) состоит из одного или нескольких аттестационных испытаний следующих видов:

- по программе подготовки специалистов среднего звена: защита дипломной работы, демонстрационный экзамен;
- по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих: демонстрационный экзамен.

К государственной итоговой аттестации в 2025 году были допущены 203 студентов **очно и заочно отделений** из них защитились 202 студента:

из них 165 выпускников (82%) защитились на «хорошо» и «отлично», 16 студента окончили техникум с оценками "хорошо" и "отлично" из них 15 человек студентов окончили техникум с красным дипломом, 120 студентов (60%) прошли процедуру ГИА в форме демонстрационного экзамена. Все выпускники получили рабочую квалификацию в соответствии с ФГОС, 120 выпускников (59%) получили дополнительную квалификацию по программам ДПО по цифровой экономики.

100% (202 чел.) выпускников освоили модули вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ по способам поиска работы, трудоустройства, планированию карьеры, адаптации на рабочем месте.

Все выпускники техникума освоили модули вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ по основам предпринимательства, открытию собственного дела, способствующих «самозанятости» выпускника на современном рынке труда.

Форма и итоги проведения государственной итоговой аттестации в 2025 году

Код, наименование специальности/профессии	Форма ГИА*	Получили диплом СПО	Из них					Средний балл по ГИА	Получили по результатам ГИА оценки "хорошо" и "отлично"	Получили диплом с оценками "4" и "5"		Отчислены	Прошли ГИА с использованием механизма ДЭ (в рамках ФГОС СПО)
			Защитили ВКР*	Защитили с оценкой						всего	в том числе: диплом с отличием		
				5	4	3	2						
Очное отделение													
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ДЭ	21						3,3	14				21
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	ВКР	14	14		5	9		3,4	5				
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ВКР	17	17	1	10	6		3,7	11				
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	ДЭ	20							15	2			20
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ВКР /ДЭ	22	22	10	10	2		4,4	20	4	2		22
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	ВКР /ДЭ	35	35	7	21	7		4,0	28	1	1		35
35.02.10 Садово-парковое и ландшафтное строительство	ВКР	19	19	5	14			4,3	19	3	2		
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ВКР /ДЭ	22	22	9	13			4,4	22	3	3		22
Итого по очному обучению		170	129	32	73	24		3,9	134	13	8		120
Заочное отделение													
44.02.01 Дошкольное образование	ВКР	21	21	21				5	21	16	15		
19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ВКР	11	11	2	8	1		4,1	11				
Всего IV квартал 2024 года:		32	32	23	8	1		4,6	32	16	15		
Всего по техникуму		202	202	64	81	25		4,3	202	29	23		

По результатам государственной (итоговой) аттестации за последние 3 года качество подготовки выпускников (защитившихся на «5» и «4») составляет:
2023 - 2025 учебные года - 83 %

Год выпуска	Форма обучения	Кол-во выпускников	Присвоен уровень квалификации			Защитили ВКР		
			Повышенный	Установленный	Пониженный	«5»	«4»	«3»
2023	очно	102		102	-	30	51	21
	заочно	44		44	-	30	14	0
2024	очно	89		89		27	42	20
	заочно	44		44		30	14	0
2025	очно	170		170		38	96	36
	заочно	32		32		23	8	1
итого за 3 года	очно	361	-	361	-	95	189	77
	заочно	120	-	120	-	83	36	1

Выпускники техникума показывают достаточно хорошие знания теоретического материала и практических навыков по завершению образовательных программ, что подтверждает государственная итоговой аттестация. В условиях взаимодействия рынка труда и рынка образовательных услуг, важное значение для техникума приобрело развитие профессионального образования, нацеленное одновременно на удовлетворение интересов личности, общества, производства. Анализ и оценка результатов деятельности обучающегося в процессе освоения образовательных программ на практических занятиях при выполнении и защите практических работ, при решении ситуационных задач, при подготовке презентаций, при выполнении работ на различных этапах производственной практики, дают положительный результат на итоговой аттестации.

На основании заключения экзаменационных комиссий сделаны выводы о том, что уровень освоения компетенций выпускников соответствует квалификационным характеристикам по профессиям и специальностям, требованиям образовательных стандартов.

Подтверждением достаточно высокого уровня подготовки специалистов можно считать:

похвальные отзывы от работодателей: ООО «Спорос», ООО «ДТО» (кафе Шоколад), ИП Прокудин Г.Н., МБДОУ д/с №20 с.Дрофа, МБДОУ д/с №20 г.Вяземский, МБДОУ д/с №20 с.Дрофа, МБДОУ д/с №12 с.Георгиевка, МБДОУ д/с №32 с.Могилевка, МБДОУ д/с №10 п.Хор;

– участие студентов в конкурсных мероприятиях, в т.ч. в чемпионатах «Профессионалы» (приложение 2)

С целью организации деятельности по содействию трудоустройству выпускников в техникуме создан Центр содействию трудоустройству выпускников техникума, в котором проводятся мероприятия направленные на дальнейшее трудоустройство выпускников:

- сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве потенциальных работодателей для выпускников Техникума;
- участие представителей производства в руководстве производственной практикой студентов, в работе государственных экзаменационных комиссий;
- взаимодействие с Центрами занятости населения района имени Лазо, г. Вяземский, г. Бикин;

- проведения комплекса мероприятий (совещания «За круглым столом», ярмарки рабочих мест, проведение мониторинга удовлетворенности образовательными услугами, формирование профессиональных компетенций у студентов, и т.п.)

В рамках работы содействия трудоустройства выпускников, в Техникуме существует анализ трудоустройства выпускников. В ходе опроса выявляются студенты которые не могут самостоятельно трудоустроиться. Часть выпускников (юношей), призывается в ряды Российской армии, после возвращения Центр содействия трудоустройству выпускников оказывает им помощь в дальнейшем трудоустройстве. В итоге все выпускники трудоустраивается по профессии и (или) специальности.

По результатам опросов работодателей можно сделать следующий вывод:

- уровень подготовки выпускников отвечает требованиям работодателей;
- выпускники техникума являются квалифицированными специалистами;
- отмечается творческий подход выпускников к решению производственных задач, интерес к освоению новых технологий;
- проявляются хорошие организационные способности и коммуникационные навыки, что способствует их карьерному росту

**Анализ трудоустройства выпускников техникума
2025 года в сравнении с выпуском 2024 года (на 01.12.2025г.)**

профессия /специальность	Год выпуска	Всего обуч-ся	Занятость	-из них призваны в ряды РА	Проходят службу по контракту	Продолжили обучение	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Находящиеся под риском не трудоустройства (не определились)
19.02.17. Повар, кондитер	2024	16	14(87,5%)	0	0	1(6,2%)	1(6,2%)	0
	2025	выпуска не было						
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	2024	выпуска не было						
	2025	14	4 (28,5 %)	8 (57,1%)	0	1(7,1%)	1(7,1%)	0
35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2024	выпуска не было						
	2025	17	10 (58,8 %)	6 (35,2%)	1 (5,8%)	0	0	0
23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	2024	17	3 (17,6%)	8 (47%)	6 (35,2%)	0	0	0
	2025	22	9 (41%)	10(45,4%)	1 (4,5%)	2 (9%)	0	0
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2024	13	2 (15,3%)	9(69,2%)	1(7,6%)	0	0	0
	2025	выпуска не было						
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	2024	выпуска не было						
	2025	35	10(28,5%)	20(57,1%)	4 (11,4%)	1 (2,8%)	0	0
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	2024	18	10(55,5 %)	4(22,2)	0	0	4(22,2)	0
	2025	22	19(86,3%)	0	0	0	3 (13,6%)	0
19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	2024	15	13(86,6)	0	0	0	2(13,3%)	0
	2025	выпуска не было						
15.01.05. Сварщик ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	2024	10	4(40%)	4 (40%)	2 (20%)	0	0	0
	2025	21	8 (38%)	12(57,1%)	0	1 (4,7%)	0	0
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	2024	выпуска не было						
	2025	19	13 (68,4%)	1 (5,2%)	0	3(15,7%)	2 (10,5%)	0
35.01.13 Мастер сельскохозяйственного производства	2024	выпуска не было						
	2025	20	8 (40%)	9 (45%)	1 (5%)	2 (10%)	0	0
Итого:	2024/2025	89/170	46/81	25/66	9/7	1/10	7/6	0/0

Вывод: по результатам работы коллектива техникума в части создания условий для повышения качества подготовки выпускников, а также на основании проведенного самообследования уровня подготовки всех блоков учебных планов, качество подготовки специалистов в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта СПО оценивается как высокое

5. Условия реализации образовательных программ

5.1 Кадровое обеспечение

Численность педагогических работников в общей численности работников	55 чел.
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	26
Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	9 чел
Высшая	7
Первая	2
Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	100%

В техникуме работает 11 руководящих работников.

Имеют высшее образование 11 руководящих работников техникума.

Стаж педагогической работы у руководящих работников техникума составляет:

-более 20 лет – у 3-х человек;

-от 10 до 20 лет – у 4-х человек;

Средний возраст руководящих работников – 55 год.

В составе руководящих работников имеют:

-почетное звание: «Почетный работник СПО РФ» – 1 человек;

-почетное звание: «Почетный работник НПО РФ» - 1 человек;

-почетное звание: «Отличник просвещения» - 1 человек;

-награждены Почетными грамотами и Благодарностями министерства образования и науки Хабаровского края – 9 человек;

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Своевременность прохождения аттестаций преподавателями образовательного учреждения	своевременно
2.	Своевременность прохождения повышения квалификации преподавателями ОУ (указать ежегодный процент от общего количества преподавателей, сроки, количество направлений)	в среднем за 3-х летний период ежегодно 100% преподавателей повышают квалификацию
3.	Соответствие квалификации преподавателей преподаваемым дисциплинам	соответствует
4.	Стабильность педагогического состава	Наблюдается стабильность педагогического состава

Участие педагогических работников в методических и инновационных мероприятиях (конференциях, конкурсах, фестивалях, форумах, выставках, семинарах) является частью методической деятельности.

100% педагогов ежегодно участвуют в традиционных общетехникумовских конференциях (конференция по самообразованию педагогов).

За три учебных года с 2021/2022 по 2023/2024 техникум принял участие в 73 мероприятиях, в 48 (66%) стали победителями, призерами или лауреатами.

5.2 Информационно-методическое обеспечение

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Наличие источников учебной информации по каждой дисциплине учебных планов реализуемых образовательных программ	Библиотечный фонд печатных изданий 22076 экземпляров Электронная библиотека
2.	Общее состояние библиотеки, наличие читального зала.	Библиотечный фонд 22076 экземпляров: - учебники и учебные пособия 10722 экземпляров Количество посадочных мест в читальном зале – 12 В распоряжении пользователей: - 4 ПК; - 1 принтер; - доступ к Internet-ресурсам; - библиотека электронных ресурсов
3.	Современность литературы	Доля изданий, изданных за последние 5 лет, от общего количества экземпляров 100% (электронная библиотека)
4.	Наличие и достаточность периодической печати, имеющейся в библиотеке.	официальные издания - 4 комплекта общественно-политические и научно- популярные - 6 комплектов отраслевые периодические издания по профилю - 23 комплекта
5.	Состояние информатизации	
5.1	Наличие лабораторий с компьютерной техникой (количество)	3 компьютерных класса, все остальные учебные кабинеты, лаборатории и учебные мастерские оборудованы компьютерной и другой, необходимой для обучения орг.техникой
5.2	Наличие современных компьютеров	134 шт.
5.3	Оценка количества компьютеров на 100 человек контингента обучающихся, приведенного к очной форме	24,03
5.4	Наличие электронной почты, веб-страницы, сайта в Интернете, локальной сети.	Все ПК техникума подключены к локальной сети. В техникуме имеется в наличии выход в Интернет, имеется веб-сайт техникума https://khoragroteh.ru/ и почтовый ящик для входящей электронной корреспонденции hat@edu.27.ru
5.5	Наличие выхода в	Все компьютеры, задействованные в учебном процессе

	Интернет с компьютеров, задействованных в учебном процессе.	подключены к локальной сети и имеют выход в интернет.
5.6	Количество мультимедийных проекторов	В техникуме 22 мультимедийных проектора
5.7	Количество интерактивных досок	В наличии 13 интерактивных досок
6	Наличие необходимого количества лабораторий, кабинетов	Количество кабинетов и лабораторий по данным профессиям и специальностям достаточное
6.1	Степень использования необходимого оборудования и материалов в мастерских и лабораториях	100 %
6.2	Использование необходимой оргтехники в целях обучения	Вся орг. техника, которой оборудованы лаборатории и учебные классы используются в целях обучения студентов. В учебных классах установлены ЖК телевизоры, мультимедийные проекторы, сканеры, принтеры, интерактивные доски
6.3	Использование необходимых средств обучения в учебных классах	Используется 100%
7	Учебно-методические разработки за последние 5 лет.	48 шт.
8	Наличие большого количества общих разработок (участие в подготовке учебников, методических пособий, научной работе и т.п.).	Методические рекомендации – 32 шт.

Педагогическим коллективом проводится большая работа по подготовке методических пособий, рекомендаций, написанию статей и тезисов. За период с 2024 по 2025 годы педагоги и студенты техникума приняли участие во всероссийских и международных конкурсах, конференциях и т.д. (Приложение 2)

С 2024 по 2025 год разработано и опубликовано 80 учебных пособий, методических рекомендаций, сборников практических и контрольных работ по общеобразовательным, общепрофессиональным и специальным дисциплинам, общим объемом 2076 печатных листа.

5.3 Библиотечно – информационное обеспечение образовательного процесса

В техникуме имеется библиотека с читальным и компьютерным залами. Помещение библиотеки располагается в здании общежития. Численность зарегистрированных пользователей библиотеки в 2025 году составила 527 человек, из них обучающихся 471 человек. Общий фонд составляет 22076 экземпляров. Из них учебной и учебно-методической литературы 10722 экземпляров. Библиотечный фонд помимо учебной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, а также предоставлена возможность доступа к информационным ресурсам сети Интернет из библиотеки. Свободный доступ более 500 книг по естественным наукам, информационным технологиям, сельскому хозяйству и другим направлениям в электронно-библиотечной системе Znanium для обучающихся и сотрудников техникума.

Сведения об обеспеченности учебной литературой образовательного процесса КГБ ПОУ ХАТ по специальностям и профессиям. (Приложение 1)

6. Воспитательная работа

Воспитательная работа в техникуме строится на основе федеральных, региональных законодательных и краевых локальных актов, и нормативно-правовых документов.

В техникуме разработана Воспитательная программа ХАТ. Воспитательная работа ведется во всех звеньях образовательного процесса: при проведении теоретического и практического обучения и во внеурочной деятельности. Основными целями воспитательной работы являются:

Создание условий для формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся, направленных на развитие социальной и профессиональной мобильности, непрерывного профессионального роста, обеспечивающего конкурентоспособность выпускников техникума на рынке труда, эффективной их самореализации в современных социально-экономических условиях.

Задачами воспитательной работы являются:

- Формирование у обучающихся гражданского и патриотического сознания, причастности и ответственности за судьбу Отечества, готовности к выполнению конституционных обязанностей;
- Формирование профессионального становления обучающихся и дальнейшего трудоустройства выпускников
- создание условий для неприятия экстремизма и идеологии терроризма среди обучающихся КГБ ПОУ ХАТ, гармонизации межнациональных отношений, укоренённых в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации;
- развитие у обучающихся ценностного отношения к сохранению и укреплению собственного здоровья, культуры здорового образа жизни
- развитие социальной активности и инициативы обучающихся через формирование готовности к добровольчеству (волонтерству), творческой активности личности обучающихся посредством вовлеченности в разнообразную культурно-творческую деятельность;
- обеспечение сформированности предпринимательских компетенций обучающихся.

Успешное развитие воспитательной системы обеспечивают:

- Воспитательный потенциал учебного процесса
- Студенческое самоуправление
- Дополнительное образование

- Традиции техникума

Воспитательная работа всего техникума и отдельных структур, реализующих различные направления воспитательной деятельности, организована в соответствии с планом работы и регулируется Положениями. В техникуме имеются все учредительные нормативные документы, регламентирующие деятельность педагогических работников, осуществляющих воспитательную работу с обучающимися, программно-методическое обеспечение воспитательной работы, система организации воспитательной работы, организации работы по профилактике злоупотребления ПАВ, безнадзорности и правонарушений обучающихся, предупреждение проявлений экстремизма и терроризма, организации дополнительного образования обучающихся, оказания методической помощи педагогам по вопросам воспитания, материалы совещаний.

Структура управления воспитательной деятельностью.

Руководит воспитательным процессом заместитель директора по учебно-воспитательной работе, в учебных группах – социальные педагоги, классные руководители, мастера производственного обучения, которые ежегодно назначаются приказом директора техникума. В техникуме работают 55 педагогических работников, занимающихся организацией воспитательного процесса, из них: 1 советник по воспитательной работе, 6 социальных педагогов, 5 воспитателей, 15 мастеров производственного обучения, 25 классных руководителей, 1 преподаватель физической культуры, 2 педагога дополнительного образования, 2 тьютера, 1 руководитель ОБЗР, библиотекарь. Это, как правило, опытные педагоги, имеющие первую или высшую квалификационные категории. В техникуме вопросам повышения квалификации педагогических кадров уделяется должное внимание, планомерно ведется работа в данном направлении.

Для коллегиального решения вопросов по различным направлениям созданы следующие структуры:

- Совет профилактики;
- Стипендиальная - социальная комиссия;
- Студенческий Совет;
- Родительский комитет;
- Методическое объединение классных руководителей, социальных педагогов и мастеров производственного обучения.

Один раз в месяц проводятся заседания методического объединения классных руководителей, социальных педагогов и мастеров производственного обучения; один раз в месяц проходит заседание Студенческого Совета. Заседания стипендиальной-социальной комиссии, совета профилактики проходят также один раз в месяц. Заседание родительского комитета - один раз в полугодие;

Вопросы организации воспитательной и профилактической работы с обучающимися техникума регулярно рассматриваются на административных совещаниях, совещаниях воспитательного отдела, заседания штаба воспитательной работы, методическом совете, педагогических советах.

Структура управления воспитательным процессом имеет четыре уровня:

1. Уровень стратегического управления. В систему управления воспитательным процессом на данном уровне включены следующие субъекты:

- Совет Техникума, который определяет перспективные направления функционирования и развития, содействует выполнению основных направлений деятельности коллектива по реализации плана воспитательной работы, способствует привлечению общественности к решению вопросов развития воспитательной системы техникума;

- Директор техникума, определяющий стратегию, цели и задачи развития техникума, создает условия для развития и совершенствования воспитательной системы техникума;

- Педагогический совет, определяющий образовательную политику техникума, объединяющий усилия педагогического коллектива в реализации цели стабильного функционирования и развития воспитательной системы техникума.

2. Уровень тактического управления, ориентированный на разработку и реализацию тактики и развития воспитательной системы. На этом уровне в структуру управления воспитательной системой техникума включен заместитель директора по учебно-воспитательной работе, главной функцией которого является организация воспитательного процесса в техникуме.

3. Уровень оперативного управления представлен следующими организационными структурами:

- отдел воспитательной работы, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными организациями, социальные педагоги, педагог-организатор ОБЗР, воспитатели, педагог-психолог, педагоги дополнительного образования;

- методическое объединение социальных педагогов, классных руководителей и мастеров производственного обучения. Работа отдела воспитательной работы направлена на создание условий для адаптированного личностно-ориентированного обучения; обеспечение здоровьесберегающей среды; комфортности участников учебно-воспитательного процесса; осуществление уровневого подхода в обучении и воспитании. Она направлена на формирование, сохранение и укрепление здоровья подрастающего поколения, создание условий для здорового образа жизни, повышение санитарно-гигиенической грамотности и культуры.

4. Уровень самоуправления представлен Студенческим советом техникума, самоуправлением в группах, обучающимися техникума.

Развивается и совершенствуется система студенческого самоуправления с 2011 г., ежегодно в октябре и мае проводятся студенческие конференции. Возрастает количество обучающихся занятых в системе студенческого самоуправления.

Занятость в системе студенческого самоуправления, %

Показатель /годы	2023	2024	2025
Количество обучающихся, студентов занятых в системе студенческого самоуправления (%)	55,5	55,8	60,9

Студенческий совет решает задачи формирования навыков управленческой культуры, самостоятельности в принятии решений, оказании помощи в самоопределении личности обучающегося. Самоуправление в группах проводит просветительскую работу, организует и проводит мероприятия, обеспечивает участие в конкурсах, посещение выставок, музеев; ведет контроль посещения занятий и учет успеваемости обучающихся.

В соответствии со структурой воспитательного процесса строится и педагогическая деятельность: разрабатываются цели, содержание, способы и виды деятельности, анализ результатов.

Внеурочная деятельность.

Внеурочная деятельность в техникуме организована через работу студенческих объединений по интересам, занятия в кружках, секциях, волонтерском движении, групповые, а также общетехникумовские творческие дела и мероприятия.

Основным направлением внеурочной деятельности обучающихся в техникуме стал проектный метод, позволяющий обучающимся погрузиться в реальную профессиональную атмосферу, коллективные творческие дела и воспитательные мероприятия, которые обеспечиваются через участие ребят в кружках, объединениях, спортивных секциях, факультативах, исследовательской деятельности, в различных конкурсах, включая конкурсы профессионального мастерства, мастер – классах, и в

студенческом самоуправлении, развитие которого одна из важных задач социализации подростков в обществе и активной адаптации на рынке труда.

Неотъемлемой частью духовной жизни техникума является библиотека. Совместно с педагогическим коллективом она выполняет воспитательные задачи. Каждый новый учебный год библиотекарь начинает с цикла бесед, основные цели которого: научить студентов правильно пользоваться каталогами, справочно-информационным материалом, воспитывать бережное отношение к книжному фонду. Обновляются и пополняются новой литературой постоянно действующие книжные выставки, в помощь педагогам и обучающимся оформляются временно действующие тематические выставки, посвященные знаменательным датам.

С учетом пожеланий и интересов, способностей и склонностей обучающегося в течение 2025 года регулярно работают 15 кружков, секции дополнительного образования. Для углубленного изучения профессией действует 5 кружков профессионально-технической направленности, 1 кружка естественно-научной направленности, 4 кружка художественно-эстетической направленности, а также 4 секций физкультурно-спортивной направленности, 1 туристическо - краеведческой направленности.

Спортивные занятия - один из самых популярных видов деятельности обучающихся, 97% обучающихся занимаются в спортивных секциях, спортивных мероприятиях техникума, соревнованиях поселка Хор и района имени Лазо. В техникуме созданы условия для занятий спортом, работают спортивные секции: волейбол для юношей, баскетбол, стрельба, ГТО, пеший туризм,

Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа среди студентов и сотрудников техникума проводится согласно календарному плану мероприятий ХАТ. Координирует спортивную деятельность руководитель физического воспитания. Ежегодно в техникуме проводится студенческая Спартакиада «Первокурсник» по 5 видам спорта, общая Спартакиада ХАТ по 7 видам спорта у юношей, по 6 видам спорта у девушек. Популярностью среди обучающихся пользуются традиционные спортивные праздники «День здоровья», «Наши парни лучше всех», спортивное мероприятие «ЗОЖ» Товарищеские игры по игровым видам спорта со сборной командой «Лесохимик» п. Хор, посвященные Дню лесной промышленности и 128-ой годовщине образования Хорского поселения, со сборной командой г. Вяземский «Предновогодние игры», районные соревнования по спортивному туризму. Отряд КГБ ПОУ ХАТ принял участие в региональном этапе Всероссийской военно-патриотической игры «Зарница2.0»- 13 дипломов за 2 место, в индивидуальном состязании 2 диплома за 2 место.

Развитие творческой и общественной активности обучающихся еще одно направление воспитательной работы. Творческий коллектив ХАТ активно принимает участие в районных и поселковых мероприятиях: фестиваль военной песни «Февральский ветер), районный конкурс популярной песни «Ретро-шлягер», «Песни Победы, песни Войны», вокальный коллектив ХАТ, награждены Дипломами. На протяжении многих лет обучающиеся под руководством педагога дополнительного образования активно и плодотворно сотрудничают с ДК МБУК КПЦ «Светоч» ХГП и принимают участие в концертных программах.

Совместно с отделами образования района им. Лазо, Вяземского, Бикинского районов организована профориентационная работа не только в нашем техникуме, но и в г. Вяземский, г. Бикин, ежегодно количество задействованных в проведении и организации мероприятий, обучающихся увеличивается.

Культурно-массовые и спортивные мероприятия, проводимые по основным направлениям воспитательной работы за 2025 краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хорский агропромышленный техникум» /приложение №3/

Уровень мероприятий	2023	2024	2025
Количество мероприятий на уровне образовательного учреждения/чел. Очно/заочно	113/1573	136/1601	177/11889
Количество мероприятий на муниципальном уровне /чел. Очно/заочно	10/60	11/120	5/93
Количество мероприятий на краевом уровне/чел. Очно/заочно	13/140	23/180	10/114
Количество мероприятий на всероссийском уровне/чел. Заочно	5/505	11/480	7/32
ИТОГО	143/2278	181/2381	199/ 12128

В техникуме гражданско-патриотическое воспитание является основополагающим направлением воспитательной работы. Деятельность в данном направлении систематическая, направленная на воспитание у обучающихся гражданственности и патриотизма, уважения к правам и свободам человека, трудолюбия, стремления к осознанному выбору профессии, эстетического отношения к окружающему миру, активной жизненной позиции, физической культуры и формирование ЗОЖ. Реализация гражданско-патриотического и духовно-нравственного воспитания обучающихся техникума осуществляется всеми участниками учебно-воспитательного процесса: администрацией техникума, преподавателями и мастерами производственного обучения, педагогами дополнительного образования, педагогом-организатором, социальными педагогами, воспитателями общежития, педагогом-психологом, библиотекарем. Библиотекарь техникума, совместно со студенческим самоуправлением, оказывает информационную поддержку обучающимся и педагогам, организует досуговую деятельность. С целью формирования патриотических чувств и патриотического сознания в техникуме оформлены стенды с символикой России, Хабаровского края, флаги России и Хабаровского края, создана символика Хорского агропромышленного техникума: эмблема и песни о техникуме, которые используются при проведении торжественных мероприятий в техникуме. Традиционно в техникуме каждый понедельник и пятница проходит церемония поднятия и спуска флагов Российской Федерации и Хабаровского края, исполнение гимна РФ. Церемониальный отряд КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум» награжден Дипломом за 3 место - победитель краевого смотра-конкурса среди детско-юношеских творческих коллективов «Флаг моего Государства» в номинации «Лучшая знаменная группа». Важное место в патриотическом и духовно-нравственном воспитании занимает информационная деятельность в техникуме: ведется показ социальных роликов; в преддверии призыва юношей в ряды РА, служба по контракту, за ЗОЖ, бережное отношение к природе и т.п., выпускаются информационные листовки к предстоящим государственным праздникам, ежедневно обновляется информация о мероприятиях, конкурсах, новостях техникума на сайте техникума, в социальных сетях. Совет студенческого самоуправления техникума активно привлекает первокурсников к участию в общетехникумовских, районных и краевых мероприятиях. Обучающиеся принимают участие в поселковых, районных и краевых мероприятиях, демонстрируя единый творческий коллектив и чувство гордости за принадлежность коллективу техникума. Важной составляющей процесса гражданско-патриотического и духовно-нравственного воспитания является система тематических линеек, для всех обучающихся и тематических классных часов, часов - общения в студенческой группе. Традиционные классные часы: «Разговоры о важном», «Единые педагогические требования», «День

солидарности в борьбе с терроризмом», «Мы помним тебя, Беслан», «День окончания Второй мировой войны». Уроки мужества, посвященные 80-ой годовщине Победы ВОВ, способствуют развитию патриотического сознания и духовно-нравственного удовлетворения молодежи на эмоционально-чувственной основе. Традиционными в техникуме стали акции: «Памятники - наша память», «Мы помним», «Нет забытым могилам», «СВОими руками», «ХАТ за СВОих», «ЗОЖ», «День отказа от курения», «День толерантности», «День белых журавлей», «Красная лента. СТОП ВИЧ/СПИД», участие во Всероссийской акции «Георгиевская ленточка» и «Бессмертный полк», ежегодное участие в праздничном митинге, концерте 9 мая в п. Хор. В преддверии праздника «День Победы в ВОВ», в техникуме ежегодно проводится праздничный концерт, с приглашением администрации п. Хор, совета депутатов п. Хор, совета ветеранов УМВД России. с военнослужащими 21 отряда специального назначения «Тайфун», воинов-ветеранов Чеченской и Афганской войн, выпускников техникума-участников СВО.

В результате проводимой работы по патриотическому воспитанию обучающихся техникума, привлечение их к организации, проведению и участию в мероприятиях, их осознанная гражданско-патриотическая позиция формируется к 3,4 курсу обучения в техникуме.

На протяжении многих лет в техникуме действует волонтерское движение, с целью вовлечения молодежи в различные виды деятельности. С каждым годом число обучающихся – волонтеров растет и составляет в 2025 учебном году –68,9%, которые активно участвуют в различных фестивалях, конкурсах, акциях, молодежных социальных проектах, направленных на формирование у обучающихся навыков здорового образа жизни, а также законопослушного поведения.

Проведено большое количество благотворительных акций милосердия: «Новогодняя игрушка», «Доброе сердце», «Добро ХАТ», «Старость - в радость», Традиционные ежегодные акции: «Памятники - наша память», «Бессмертный полк», «Красная лента», «Россия против терроризма», «Наш друг Жорка». Ежегодно обучающихся ХАТ участвуют в краевых, районных конференциях, молодежных форумах, туристических слетах, соревнованиях, посвященных здоровому образу жизни.

Результатом работы являются полученные благодарности, дипломы: - дипломы команде КГБ ПОУ ХАТ за активное участие в соревнованиях, мероприятиях, посвященных 88-ой годовщине образования Хабаровского края, 90-й годовщине муниципального района имени Лазо, 128-ой годовщине со дня образования Хорского городского поселения: Диплом за 3 место в соревнованиях по хоккею с мячом на валенках в открытой комплексной спартакиаде р.п. Хор среди трудящихся, школьников и студентов, Диплом за 2 место в соревнованиях по волейболу (ПЛ) в открытой комплексной спартакиаде р.п. Хор среди трудящихся, школьников и студентов, медаль за 3 место по ДАРТС в открытой комплексной спартакиаде трудящихся, школьников и студентов. Грамота за участие в Открытом новогоднем турнире по волейболу среди мужских команд за 3 место, г. Вяземский. Грамота 2 место в соревнованиях по стрельбе между образовательными учреждениями района имени Лазо, посвященных 80-летию Победы в ВОВ. Грамота за участие в районном туристическом слете среди команд образовательных организаций муниципального района имени Лазо, посвященного 90-й годовщине муниципального района имени Лазо.

Диплом 3 степени в районном конкурсе военно-патриотической песни «Февральский ветер» в номинации «Малые формы». Диплом 3 степени в районном конкурсе военно-патриотической песни «Февральский ветер» в номинации «Вокальные группы». Диплом 2 степени в районном конкурсе военно-патриотической песни «Февральский ветер» в номинации «Сольное исполнение». Диплом победителя в краевой патриотической литературно-музыкальной акции «Слово о герое». Диплом победителя краевого фестиваля самодеятельного художественного творчества инвалидов по номинации «Вокал» - 6 чел.

Диплом победителя краевого фестиваля самодеятельного художественного творчества инвалидов по номинации «Хореография» - 4 чел. Диплом лауреата краевого фестиваля самодеятельного художественного творчества инвалидов – 3 чел. Благодарность КГКУ «Центр социальной поддержки населения по району имен Лазо» за активное участие в организации и проведении краевого фестиваля самодеятельного художественного творчества инвалидов. Диплом 1 место Всероссийский профессиональный педагогический конкурс «Методических разработок и педагогических идей «Грани мастерства педагогов дополнительного образования». Благодарственное письмо Автономной некоммерческой организации «Научно-образовательный центр педагогических проектов» г.Москва за вклад в развитие системы образования, профессиональную компетентность, распространение педагогического опыта, посредством участия в Всероссийском профессиональном конкурсе педагогического мастерства с конкурсной работой «Здоровым быть - модно». Благодарность Управления образования администрации муниципального района имени Лазо за плодотворное сотрудничество и помощь в реализации мероприятий вокальному коллективу ХАТ. Благодарность регионального отделения Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых» Хабаровского края. Благодарственное письмо председателя Совета первичного отделения «Движение первых» муниципального района имени Лазо. Благодарность КГАНОУ «Краевой центр образования» за участие в краевом онлайн флешмобе в поддержку участников СВО. Все мероприятия проводились силами обучающихся совместно с заместителем директора по УВР, советником директора по воспитанию и взаимодействию с ДОО, социальными педагогами, преподавателем по физической культуре, педагогами дополнительного образования, а именно разработкой сценариев, организацией акций, проведением соревнований, конкурсов и т.д. Мероприятия все разносторонние, часть из них включена в план работы адаптационно-обучающего курса со обучающимися-первокурсниками.

Результативность проделанной работы воспитательного отдела техникума отражается в увеличении количества участников мероприятий, органов самоуправления, полученных сертификатах, грамотах, дипломах и благодарностях, а самое главное в изменении личностных качеств у обучающихся – в сравнении с началом года обучающиеся стали более ответственными, сдержанными, дисциплинированными.

В техникуме оформлен стенд, стена достижений с грамотами, дипломами, благодарностями, полученными обучающимися и преподавателями за различные виды деятельности, оформлен стенд «Наши выпускники- участники СВО» и др.

Материальная база для воспитательной работы располагает следующими помещениями: кабинет заместителя директора по воспитательной работе, кабинет отдела воспитательной работы, два актовых зала, спортивный зал, два штаба самоуправления, тренажёрных зала. Все помещения имеют соответствующее оборудование и оснащение. Для проведения лечебно-профилактической и оздоровительной работы в техникуме имеется медицинский кабинет, оснащенный необходимыми медикаментами, инструментами, оборудованием. В техникуме работает фельдшер, при необходимости студенты получают медицинскую помощь в медпункте техникума.

Организация психолого-консультационной и профилактической работы осуществляется в соответствии с Воспитательной программой ХАТ, Программой профилактики асоциального поведения студентов ХАТ, планом воспитательной работы техникума, планом межведомственного взаимодействия КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум» и ОМВД России района им. Лазо по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних». Профилактическая работа в техникуме проводится Советом профилактики, где рассматриваются обучающиеся, нарушающие Устав техникума и правила внутреннего распорядка техникума, правила проживания общежития, неуспевающие по предметам теоретического обучения и различных видов практик.

Социальными педагогами проводятся рейды к обучающимся, относящихся к группе социального риска, посещение на дому и контроль обучающихся, состоящих на учёте ПДН.

Ежегодно проходят лекции, беседы, круглые столы, ставшие уже традиционными по правовому и нравственному воспитанию, здоровому образу жизни обучающихся:

«Урок с прокурором», «Закон есть закон», «Безопасность превыше всего», «Терроризм – угроза обществу», «Звериное лицо экстремизма. О последствиях совершения террористических актов», «Противодействие коррупции», «Армия - взгляд в будущее», «Пусть память говорит», «Будь здоров, будущий отец», «Будь здорова, будущая мать». Для бесед с обучающимися регулярно приглашаются сотрудники прокуратуры, подразделений ОМВД России: ОНК, ГИБДД, инспектора ПДН, Военного комиссариата района имени Лазо, пункта отбора на военную службу по контракту г. Хабаровска, военнослужащие 21-ого отряда специального назначения «Тайфун», военнослужащие в/ч №25625, настоятель прихода иконы Божией Матери «Споручница грешных» п. Переяславка, Иерей Максим Комаров.

С целью выявления причин и устранения проявлений дезадаптации социально-психологическая служба организует психолого-педагогический мониторинг учебных групп, педагогического коллектива.

В 2025 году проведено 13 диагностических обследований:

1. Экспресс-диагностика предварительного знакомства. Координационный Совет психологической службы СПО
2. Анкета самооценки личности. И. Соломин
3. Методика характерологических особенностей личности Г. Айзенк
4. Диагностический опросник для выявления склонности к различным формам девиантного поведения «ДАП-П»
5. Шкала склонности к экстремизму Д.Г. Давыдов, К.Д. Хломов
6. Шкала эмоционального благополучия и депрессии А.Т. Бека
7. Мониторинг эмоционального состояния студентов техникума и общежития. Э. Г. Шелест, Д. Лампен, Л.П. Пономаренко
8. Онлайн тестирование студентов на раннее выявление зависимостей
9. Оценка социально - психологического климата в группах. Э. Бахарева
10. Мониторинги качества обучения и воспитания в техникуме. Координационный Совет психологической службы СПО
11. Характерологический опросник. К. Леонгарда
12. Методика оценки уровня тревожности. Ч. Спилбергер, Ю. Ханин
13. Методика цветowych метафор. И. Соломин

В техникуме отработан комплекс профилактических мероприятий, который включает работу Совета профилактики, педагогического консилиума, просветительскую работу со всеми обучающимися, их родителями и индивидуальную работу с подростками «группы риска».

В начале каждого учебного года социальные педагоги составляют социально-психологический портрет вновь принятого контингента, выявляют «группу риска», определяют направления деятельности для успешной адаптации обучающихся. Обучающиеся с отклоняющимся поведением стоят на внутритехникумовском профилактическом учете. «Группа риска» составляется по итогам анализа контингента, собеседованиям инспекторов ПДН, участковых полицейских, наблюдениям и прогнозам руководителей групп, корректируется по плану: на начало года, по результатам адаптационно-обучающего курса, по окончании 1 полугодия и на конец учебного года.

Количество первокурсников, состоящих на учете ПДН на момент поступления в ХАТ

Категория	2023	2024	2025
Правонарушение, чел.	2	4	2
Преступление, чел.	2	0	0
Итого	4	4	2

Динамика обучающихся, состоящих на различных видах учета, %

Показатель /годы	2023	2043	2025
Доля обучающихся, состоящих в отделе по делам несовершеннолетних	0,7	0,65	0,6
Доля обучающихся, состоящих в уголовно-исполнительной инспекции	0	0	0,1
Доля обучающихся, состоящих на учете техникума	12	2,1	0,8

Одним из средств профилактики преступлений и правонарушений является организация свободного времени обучающихся. В 2025 году в техникуме работают студенческие объединения по интересам, волонтерское движение «Добро ХАТ», 4 кружка художественно-эстетической направленности, 1 кружок естественно-научной направленности, 1 кружок туристско-краеведческой направленности, 4 спортивные секции, 5 кружков технического творчества, участвуют в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях в которых задействовано 100% обучающихся из них около 2 % обучающихся занимаются в поселковых, районных учреждениях дополнительного образования и спортивных оздоровительных комплексах, кружках и секциях. До 15 % студентов подрабатывают в свободное от учебы время, в том числе около 5% по профилю будущей профессии или специальности.

Финансовое обеспечение воспитательного процесса направлено на улучшение материально-технической базы, приобретение оборудования, оплату культурно-массовых мероприятий, спортивных соревнований, участие студентов и педагогов в семинарах, конференциях, конкурсах.

Затраты на воспитательную деятельность составили:

в 2023 г. - 580,1 тыс.руб.

в 2024 г. - 581,0 тыс. руб.

в 2025 г. - 639,1 тыс. руб.

Формами поощрения за достижения в учебе и внеучебной деятельности являются: выплата академической стипендии, награждение грамотами, благодарность обучающимся, благодарственные письма родителям.

В соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении студентов и обучающихся в КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум», Положение о размере и порядке предоставления дополнительных мер социальной поддержки, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ по ППКРС Положением о поощрении обучающихся КГБ ПОУ ХАТ, Положением о размере, условиях и порядке предоставления материальной поддержки студентам и слушателям из малоимущих семей, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ, Положением о размере, условиях и порядке обеспечения бесплатным питанием отдельных категорий студентов и слушателей, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ. Порядок обеспечения бесплатным горячим питанием детей участников СВО в период их обучения по очной форме обучения в КГБ ПОУ ХАТ по ППКРС сроком обучения не менее 10 месяцев,

ППССЗ; Положение о размерах, нормах обеспечения, порядках обеспечения (предоставления) бесплатным питанием, бесплатным комплектом одежды, обуви и мягким инвентарем, бесплатным проездом, пособием на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, а также иными дополнительными гарантиями права на образование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя при обучении за счет средств краевого бюджета или местных бюджетов по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих в КГБ ПОУ ХАТ; Положение о размере и порядке выплаты пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, ежемесячного пособия детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей и детей, оставшихся без попечения родителей, с ограниченными возможностями здоровья (в том числе с различными формами умственной отсталости) при обучении за счет средств краевого бюджета по очной форме обучения по программам переподготовки рабочих и служащих в КГБ ПОУ ХАТ. Ежемесячно выплачиваются академические, социальные стипендии, материальная поддержка и дополнительные меры социальной поддержки.

За прошедшие три года общий стипендиальный фонд составил:

в 2023 г.- 4559,53 тыс. руб.

в 2024г.- 4568,67 тыс. руб.

в 2025г. - 5345,68 тыс. руб.

За успешное участие в общетехникумовских, районных, краевых, региональных мероприятиях, конкурсах и соревнованиях обучающиеся награждаются грамотами, благодарностями.

Воспитательная работа включает в себя реализацию основных направлений воспитания обучающихся, создание и ведение необходимой нормативной документации, наличие и дальнейшее развитие материально-технической базы, создание воспитательной среды, сформированный кадровый потенциал, финансовое обеспечение воспитательного процесса.

Наиболее отличившимся обучающимся в общественной, творческой, спортивной жизни вручаются грамоты и благодарности директора техникума:

- 2023 г. - 572 чел.

- 2024 г. - 493 чел.

- 2025г. - 470 чел.

За высокие достижения в различных видах деятельности благодарственными письмами и грамотами директора поощряются не только обучающиеся, но и их родители. Эта традиция дает хороший воспитательный эффект.

В техникуме эффективно работает система поддержки обучающихся, занимающихся исследовательской деятельностью. Отличники, имеющие успехи в исследовательской работе представляются на получение Губернаторской стипендии. В мае, традиционно, проходит студенческая конференция по итогам года, где обучающиеся награждаются грамотами директора техникума.

Системность воспитательной работы проводится через поэтапную реализацию Воспитательной программы и плана ХАТ. Развитие личности студента осуществляется через учебную и внеучебную деятельность как внутри, так и вне техникума.

Сложились интересные традиции в студенческом движении, спортивно-массовой работе, патриотическом воспитании, культурно-массовых мероприятиях.

Ежегодно в техникуме проводится анкетирование обучающихся с целью оценки воспитательной и образовательной деятельности. В целом, обучающиеся техникума удовлетворены условиями обучения в техникуме и проживания в общежитии. Обучающиеся техникума принимают активное участие в мероприятиях различного уровня и направления:

-551 чел. или 100 % количество обучающихся, охваченных кружковой, культурно массовой, физкультурно-оздоровительной и спортивной работой.

- 148 чел. или 27 % количество призеров и победителей олимпиад, конкурсов, соревнований, проводимых органами исполнительной власти Хабаровского края.

- 260 чел. или 47% получили благодарности, сертификаты, дипломы участников различного уровня, в т.ч. других учреждений.

Воспитательная работа включает в себя реализацию основных направлений воспитания обучающихся, создание и ведение необходимой нормативной документации, наличие и дальнейшее развитие материально-технической базы, создание воспитательной среды, сформированный кадровый потенциал, финансовое обеспечение воспитательного процесса.

Таким образом, в техникуме создана и постоянно совершенствуется система воспитательной работы, в рамках которой обеспечиваются необходимые социально – бытовые условия для обучающихся.

Анкета

1. Целевые установки в воспитательной деятельности	Наличие, да/нет
1.1. Наличие утвержденной воспитательной программы техникума	да
1.2. Наличие утвержденной директором (зам. директора) календарного плана воспитательной работы техникума	да
1.3. Наличие утвержденного директором (зам. директора) программы асоциального поведения студентов	да
1.4. Приложения к плану воспитательной работы: — План работы Студенческого совета; — План психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, профилактика отклоняющего поведения, профилактика наркоманий; — План работы Совета профилактики — Программа развития общих компетенций для детей–сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. — План совместной профилактики работы Хорского агропромышленного техникума и правоохранительных органов района им. Лазо (в том числе совместные мероприятия со специалистами структурных подразделений) — План работы методического объединения классных руководителей, социальных педагогов и мастеров производственного обучения. — План работы педагога- психолога и социальных педагогов. — План работы педагога- организатора ОБЗР. — План работы руководителя физического воспитания. — План работы общежития техникума — План работы библиотеки техникума	да
2. Информационное обеспечение организации и проведения внеучебной работы в образовательном учреждении	
2.1. Наличие доступных для обучающихся источников информации,	да

содержащих план внутренних мероприятий образовательного учреждения, расписания работы студенческих объединений, кружков, секций, творческих коллективов	
2.2. Информационные стенды	да
3. Система управления воспитательной деятельностью	
3.1. Наличие должности зам. директора по воспитательной работе	да
3.2. Наличие структурного подразделения, ответственного за воспитательную работу	да
3.3. Наличие внутренних локальных актов, регламентирующих воспитательную деятельность с перечислением: 1) Порядок предоставления нуждающимся в жилой площади обучающимся жилого помещения в общежитии КГБ ПОУ ХАТ; 2) Порядок установления дополнительных академических прав и мер социальной поддержки предоставляемые в КГБ ПОУ ХАТ; 3) Правила о порядке посещения студентами и обучающимися по своему выбору мероприятий, проводимых в КГБ ПОУ ХАТ и не предусмотренных учебным планом; 4) Положение о совете профилактики; Положение об учете отдельных категорий несовершеннолетних обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ; Положение о порядке розыска и профилактической работе с несовершеннолетними обучающимися, самовольно ушедшими из общежития КГБ ПОУ ХАТ; 5) Положение о ИБЦ КГБ ПОУ ХАТ; 6) Правила пользования библиотекой КГБ ПОУ ХАТ; 7) Положение о студенческом самоуправлении КГБ ПОУ ХАТ; 8) Положение о студенческом общежитии КГБ ПОУ ХАТ; 9) Правила внутреннего распорядка студенческого общежития «Хорский агропромышленный техникум»; 10) Правила внутреннего распорядка обучающихся КГБ ПОУ ХАТ; 11) Положение о стипендиальном обеспечении студентов и обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ; Положение о поощрении обучающихся КГБ ПОУ ХАТ; 12) Положение о выплате стипендий из внебюджетных средств студентам и обучающимся в КГБ ПОУ ХАТ; 13) Положение о размере, условиях и порядке предоставления материальной поддержки студентам и слушателям из малоимущих семей, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ ПОУ ХАТ; 14) Положение о размере и порядке предоставления дополнительных мер социальной поддержки, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ по ППКРС; 15) Положение о размерах, нормах обеспечения, порядках обеспечения (предоставления) бесплатным питанием, бесплатным комплектом одежды, обуви и мягким инвентарем, бесплатным проездом, пособием на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, а также иными дополнительными гарантиями права на образование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя при обучении за счет средств краевого бюджета или местных бюджетов по очной форме по образовательным программам среднего профессионального	да

- образования и (или) программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих в КГБ ПОУ ХАТ;
- 16) Положение о размере, условиях и порядке обеспечения бесплатным питанием отдельных категорий студентов, слушателей, обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 17) Положение о размере и порядке выплаты пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, ежемесячного пособия детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей и детей, оставшихся без попечения родителей, с ограниченными возможностями здоровья (в том числе с различными формами умственной отсталости) при обучении за счет средств краевого бюджета по очной форме обучения по программам переподготовки рабочих и служащих в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 18) Положение о смотре-конкурсе на лучшую учебную группу КГБ ПОУ ХАТ;
 - 19) Положение о дежурстве в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 20) Порядок обеспечения бесплатным горячим питанием детей участников СВО в период их обучения по очной форме обучения в КГБ ПОУ ХАТ по ППКРС сроком обучения не менее 10 месяцев, ШПССЗ;
 - 21) Положение о стипендиальной, социальной комиссии в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 22) Положение о волонтерском движении КГБ ПОУ ХАТ;
 - 23) Положение об общественных объединениях студентов и обучающихся КГБ ПОУ ХАТ;
 - 24) Положение о смотре-конкурсе на лучшую комнату в общежитии;
 - 25) Изменения и дополнения в Положение о стипендиальном обеспечении студентов и обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 26) Изменения и дополнения в Положение о стипендиальном обеспечении студентов и обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 27) Положение о порядке пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта в «Хорский агропромышленный техникум»;
 - 28) Положение о порядке расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 29) Положение о ведении документации воспитателя общежития
 - 30) Положение о старосте учебной группы КГБ ПОУ ХАТ;
 - 31) Положения об охране здоровья обучающихся в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 32) Порядок оказания медицинской помощи несовершеннолетним в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 33) Положение об отделе по воспитательной работе;
 - 34) Положение о Книге Почета КГБ ПОУ «Хорский агропромышленный техникум»;
 - 35) Положение об Агитационной бригаде;
 - 36) Порядок предоставления адресной помощи для частичной компенсации затрат по проезду на общественном транспорте (за исключением каникулярного периода) студентам из малоимущих семей, получающим в очной форме профессиональное образование в КГБ ПОУ ХАТ;
 - 37) Положение о регламенте выдачи характеристики обучающегося в КГБ ПОУ ХАТ
 - 38) Положение о защите детей от информации, причиняющий вред их

<p>здоровью и развитию КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>39) Положение о стипендиальном обеспечении студентов и обучающихся стипендиями иных юридических и физических лиц в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>40) Положение о классном руководстве в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>41) Положение о бракеражной комиссии в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>42) Инструкция по организации и проведению туристических походов и экспедиций с обучающимися и воспитанниками;</p> <p>43) Положение о проведении учебных тренировок по эвакуации людей в случае пожара или возникновения ЧС;</p> <p>44) Порядок действия работников техникума при установлении факта самовольного ухода несовершеннолетних КГБ ПОУ ХАТ из общежитий техникума;</p> <p>45) Положение об организации внеучебной воспитательной деятельности в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>46) Изменения и дополнения в Положение об организации внеучебной воспитательной деятельности в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>47) Положение о рабочей группе по профориентации</p> <p>48) Положение об использовании сотовых (мобильных) телефонов и других средств коммуникации в КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>49) Положение о службе медиации КГБ ПОУ ХАТ;</p> <p>50) Положение о молодежном Медицентре КГБ ПОУ ХАТ</p> <p>51) Положение о комнате матери и ребенка до 3 лет для студенческих семей в КГБ ПОУ ХАТ.</p>	
<p>3.4. Наличие инструкций, методических рекомендаций по организации и проведению воспитательной деятельности с перечислением:</p> <p>3.4.1. Регламент взаимодействия КГАНОУ «Хабаровский центр развития психологии и детства «Псиология» с профессиональными образовательными организациями по оказанию психолого-педагогического сопровождения обучающимся и работникам.</p> <p>3.4.2. Порядок организации межведомственного взаимодействия и обмена информацией между правоохранительными органами Хабаровского края, исполнительными органами власти Хабаровского края, образовательными организациями, расположенными на территории Хабаровского края, организациями и учреждениями системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних.</p> <p>3.4.3. Рекомендации об организации межведомственного взаимодействия и обмена информацией между образовательными организациями и органами внутренних дел о несовершеннолетних, в отношении которых проводится индивидуальная профилактическая работа, а также о выявленных несовершеннолетних «группы риска»</p> <p>3.4.4. Порядок межведомственной системы оперативного информирования о случаях суицидальных попыток среди несовершеннолетних</p> <p>3.4.5. Методические рекомендации по организации профилактической работы в образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего образования, среднего профессионального образования по вопросам предотвращения распространения идеологического воздействия террористических течений на обучающихся»;</p>	<p>да</p>

<p>Порядок организации межведомственного взаимодействия и обмена информацией между субъектами системы профилактики по вопросам предупреждения распространения идеологии терроризма и экстремизма, деструктивного поведения обучающихся в отрасли «Образование»</p> <p>3.4.6. Методические рекомендации «Методы и формы работы с обучающимися, студентами, не посещающими или систематически пропускающими по неуважительным причинам занятия в образовательном учреждении»</p> <p>3.4.7. В помощь классному руководителю, социальному педагогу.</p> <p>3.4.8. «Введение в студенческую жизнь» - памятка;</p> <p>3.4.9. Памятка социальному педагогу (мастеру п/о) по выявлению склонности к суициду среди обучающихся</p>	
3.5. Наличие социальных педагогов, классных руководителей в учебных группах	да
3.6. Наличие положения: - о заместителе директора по воспитательной работе - о структурном подразделении, курирующем воспитательную работу - о классном руководителе учебной группы	да
3.7. Наличие попечительского совета	да
3.8. Наличие клуба выпускников	нет
3.9. Другое (укажите, что именно)	-
4. Наличие и эффективность работы студенческих общественных организаций	
4.1. Профсоюзной организации	нет
4.2. Количество студентов, состоящих в профсоюзе на данный момент	-
4.3. Студенческого совета	да
4.4. Студенческих объединений	да
4.5. Количество студенческих мероприятий, проведенных в отчетном году	11
4.6. Наличие студенческих строительных отрядов	нет
4.7. Количество студентов, работающих в строительных отрядах в предыдущем учебном году	5
4.8. Студенческого отряда правопорядка	нет
4.9. Совета студенческого общежития	да
4.10. Другое - совет обучающихся; - совет старост техникума	да
5. Наличие материально-технической базы для проведения внеучебной работы	
5.1. Наличие актового зала (дома культуры)	да
5.2. Наличие спортивно-оздоровительного лагеря	нет
5.3. Наличие спортивного зала	да
5.4. Наличие тренажерного зала	да
5.5. Наличие стадиона (спортплощадки)	-
5.6. Наличие оборудования, обеспечивающего культурно-массовые мероприятия	да
5.7. Наличие оборудования и инвентаря для спортивных мероприятий	да
5.8. Другое (укажите, что именно)	-
6. Финансовое обеспечение воспитательной работы	
6.1. Выделение средств на культурно-массовую работу	да

6.2. Выделение средств на спортивные мероприятия	да
6.3. Выделение средств на поощрение студентов за активное участие во внеучебной деятельности	да
6.4. Другое: - стипендия губернатора Хабаровского края;	да
7. Организация и проведение внеучебной работы	
7.1. Проведение студенческих фестивалей, смотров, конкурсов и пр. в образовательном учреждении	да
7.2. Количество студенческих фестивалей, смотров, конкурсов и пр. проведенных в отчетном году	13
7.3. Участие студентов в фестивалях, конкурсах, смотрах различного уровня в отчетном году	да
7.4. Достижения студентов, участвующих в фестивалях, смотрах, конкурсах различного уровня в отчетном году (количество призовых мест, дипломов, грамот)	36
7.5. Количество студентов, участвующих в работе студенческих объединений, творческих коллективов, кружков и пр. на данный момент	551/100%
7.6. Число спортивных секций, кружков	4спортивных секций, 12кружков
7.7. Количество студентов, занимающихся в спортивных секциях, кружках на данный момент (в учебном учреждении/вне учебного учреждения)	271
7.8. Количество спортивных мероприятий, проведенных в предыдущем учебном году в образовательном учреждении (+общезитие)	45
7.9. Участие студентов в спортивных соревнованиях различного уровня	1052
7.10. Достижения студентов, участвующих в спортивных соревнованиях различного уровня в предыдущем учебном году (количество призовых мест, дипломов, грамот)	22
7.11. Наличие многотиражной (малотиражной) газеты	нет
7.12. Тираж газеты/периодичность издания	нет
7.13. Наличие сайта образовательного учреждения в сети Интернет	да
7.14. Наличие музея истории образовательного учреждения	нет
7.15. Другое: - Книга почета	да
8. Психолого-консультационная работа	
8.1. Наличие службы социально-психологической поддержки	да
8.2. Наличие положения о службе социально-психологической поддержки (СПП)	да
8.3. Количество обращений в СПП в предыдущем учебном году	247
8.4. Наличие обращений в СПП в предыдущем учебном году	да
8.5. Количество мероприятий, проведенных в СПП в отчетном году	6
8.6. Количество консультаций, проведенных в СПП в отчетном году	158
9. Специальная профилактическая работа	
9.1. Наличие утвержденной программы по профилактике наркотической, алкогольной, табакокурения и иных видов зависимости	да

9.2. Количество мероприятий, проведенных в рамках программы (за 2025год)	44
9.3. Ведется ли учет студентов, страдающих наркотической, алкогольной и иными видами зависимости	да
9.4. Количество студентов, состоящих на учете в наркологическом диспансере (в период работы комиссии по комплексной оценке)	нет
9.5. Наличие утвержденной программы (направление в Программе асоциального поведения студентов ХАТ) по профилактике ВИЧ-инфекций	да
9.6. Количество мероприятий, проведенных в рамках программы в учебном году	3
9.7. Наличие утвержденной программы по профилактике правонарушений (направление в Программе асоциального поведения студентов)	да
9.8. Количество мероприятий, проведенных в рамках программы в отчетном году	23
9.9. Количество правонарушений, совершаемых студентами образовательного учреждения в отчетном году (по данным территориальных органов ОМВД)	4
9.10. Дополнительная общеобразовательная программа: - «Ресурсы студенты ЛОВЗ. Инструкция к применению»	28 чел.
10. Внутренняя система оценки состояния воспитательной работы	
10.1. Проводятся ли опросы студентов с целью выявления и учета их мнения об организации внеучебной деятельности	да
10.2. Накапливаются ли данные опросов об оценке студентами внеучебной работы (об отдельных мероприятиях)	да
10.3. Проводятся ли совещания, семинары, конференции и пр. с целью проведения анализа состояния воспитательной работы в образовательном учреждении	да
10.4. Имеются ли отчеты, протоколы, тезисы выступлений с сообщениями на совещаниях, семинарах, конференциях, лиц, ответственных за воспитательную работу	да
10.5. Разработаны ли критерии внутренней оценки воспитательной работы	да
10.6. Другое (укажите, что именно) Конкурс на лучшую учебную группу «ЛУЧ»	да
11. Система поощрения студентов	
11.1. Наличие утвержденного положения о поощрении студентов за достижения в учебе и во внеучебной деятельности	да

12. Оценка организации и проведения внеучебной работы в образовательном учреждении по оценке обучающихся (результаты анкетирования) в целом
Мониторинг удовлетворённости обучением в техникуме (в анкетировании принимало участие – 309 обучающихся)

Обучающиеся техникума живут активной жизнью. Принимают участие в различных проектах, олимпиадах, конкурсах, тематических мероприятиях, художественной самодеятельности, спортивных и волонтерских мероприятиях, акциях, самоуправлении.

Рисунок 1. показывает, что основная часть обучающихся адаптировались в техникуме благоприятно, наладили позитивные отношения с педагогическим составом и между собой, развиваются в различных областях профессионального самоопределения.

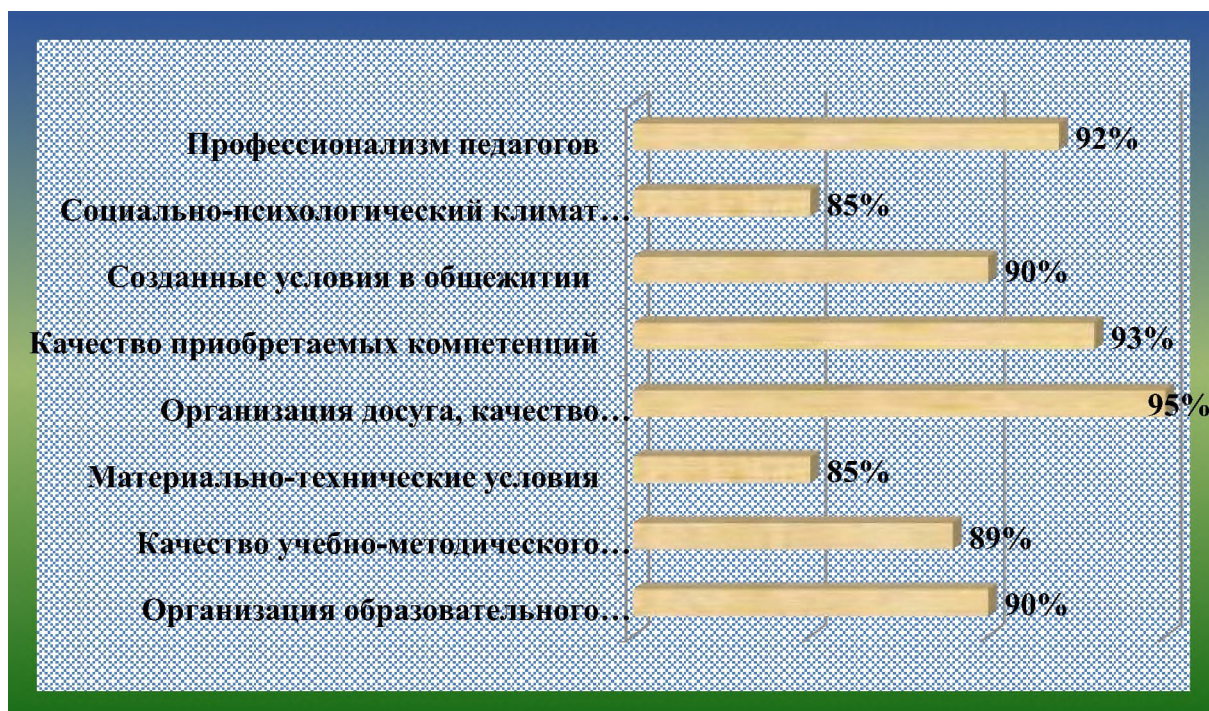


Рис. 1. Мониторинг удовлетворенности обучающихся качеством учебно-воспитательного процесса (%)

Таким образом, воспитательная работа в техникуме включает в себя реализацию основных направлений воспитания обучающихся, создание и ведение необходимой нормативной документации, наличие и дальнейшее развитие материально-технической базы, создание воспитательной среды, сформированный кадровый потенциал, финансовое обеспечение воспитательного процесса.

Воспитательная работа проводится на достаточном уровне, постоянно развивается и совершенствуется.

Приложения