

Министерство образования и науки Амурской области
Государственное профессиональное образовательное автономное
учреждение Амурской области
«Амурский казачий колледж»

Принято на заседании
педагогического совета
Протокол
№ 7 от 20.03.2026 г.

Директор ГПОАУ



УТВЕРЖДАЮ

«Амурский казачий
колледж»
С.С.Каюков

Отчет о результатах самообследования за 2025 г.

Константиновка, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Регламентирующие документы	4
2. Организационно-правовое обеспечение деятельности	5
2.1. Реорганизация учреждения	6
2.2. Система управления образовательным учреждением	7
3. Образовательная деятельность	9
3.1. Реализуемые образовательные программы	9
3.2. Численность обучающихся	10
3.3. Организация учебного процесса	12
3.4. Результаты приемной кампании	14
3.5. Результаты промежуточной аттестации	14
3.6. Организация и результаты практики	15
3.7. Результаты ГИА	18
3.8. Учебные достижения обучающихся (в т.ч. участие в мероприятиях разного уровня, всероссийские олимпиады)	19
3.9. Численность обучающихся, получающих академическую стипендию	22
3.10. Востребованность выпускников, в т.ч. трудоустройство	23
3.11. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	25
3.12. Материально-техническое оснащение учебного процесса	27
3.13. Качество кадрового обеспечения, в т.ч. уровень образования, категорийность, аттестация на соответствие, стажировки, средний возраст	60
4. Участие колледжа в национальных проектах России.	63
5. Профессиональное обучение	65
6. Воспитательная работа	66
7. Внутренняя система оценки качества образования	77
8. Анализ финансово-экономической деятельности	78
9. Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию	80
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	91

Введение

Правила проведения самообследования установлены порядком проведения самообследования образовательной организации (приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №462 в редакции приказа от 14.12.2017 №1281). Целями проведения процедуры самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский казачий колледж» (далее – ГПОАУ АКК), подготовка отчета о результатах самообследования. Самообследование проводится ежегодно. Процедура самообследования образовательной организации включает в себя этапы: планирование и подготовку работ по самообследованию организации, организацию и проведение самообследования, обобщение результатов и на их основе формирование отчета, рассмотрение отчета на заседании педагогического совета. Отчет о самообследовании подлежит размещению в информационно - телекоммуникационных сетях, в том числе на официальном сайте колледжа и направляется учредителю не позднее 20 апреля текущего года. В ходе самообследования проводится оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно - информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации.

Отчет о результатах самообследования подготовлен рабочей группой.

Состав рабочей группы для проведения процедуры самообследования:

Каюков С.С. – директор, председатель рабочей группы;

Ломанова В.В. – заместитель директора по учебно- воспитательной работе, заместитель председателя рабочей группы.

Члены комиссии:

Хамлатова Т.В. – главный бухгалтер;

Завадский К.В. – заместитель директора по производственной работе;

Рудникова М.А. – методист;

Калинкина К.В. –специалист по кадрам.

1. Регламентирующие документы

Процедура самообследования образовательной организации регулируется следующими нормативными документами:

Федеральный Закон от 21.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями от 30.12.2021 г. № 472-ФЗ);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» с изменениями от 14.12.2017 г. №1281;

Приказ Минобразования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (с изменениями от 28.08.2020 г. № 441);

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования".

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» с изменениями от 15.02.2017 г. №136;

Постановление Правительства Российской Федерации от 16.03.2022 № 387 "О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта "Профессионалитет"

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.07.2023 № 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение"

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.04.2021 г. № 153 "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования"

Приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения России №390 от 05.08 2020 г. «О практической подготовке обучающихся».

Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по

основным программам профессионального обучения»; Приказ федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 г. №831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату предоставления информации.

Примечание.

- Изменения, внесенные в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324, приказом МОН от 15.02.2017 г. №136, определяют изменения в показатели деятельности профессиональных образовательных организаций.

- изменения, внесенные в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 приказом МОН от 14 декабря 2017 г. № 1218, определяют сроки размещения отчетов организаций в информационно-телекоммуникационных сетях, в том числе на официальном сайте организации в сети «Интернет», и направление его учредителю не позднее 20 апреля текущего года.

2. Организационно-правовое обеспечение деятельности

Общие сведения о колледже

Наименование ОО: государственное профессиональное образовательное автономное учреждение Амурской области «Амурский казачий колледж».

Директор: Каюков Станислав Сергеевич

Место нахождения: Амурская область, Константиновский район, с.Константиновка, ул. Ленина, д. 31.

Факс/тел 8(41639)91-3-42, 91-4-36 Факс: 8(41639) 91-3-42 - секретарь директора.

Адрес электронной почты: konst_prof_kazach@obramur.ru

Официальный сайт: www.kazakamur.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности:

Регистрационный номер - № Л035-01294-28/00236983, дата выдачи – 11.05.2021 г., приказ №522 от 11.05.2021 г.

Свидетельство о государственной аккредитации:

регистрационный номер А007-01294-28/01157478, дата выдачи 19.11.2024, срок действия – бессрочно.

Учредитель: Министерство образования и науки Амурской области, г. Благовещенск, ул. Шимановского 8, <http://www.obramur.ru/>.

2.1. Реорганизация учреждения

На основании приказа управления профтехобразования Амурской области № 32 от 18 марта 1974 года сельское профессионально-техническое училище № 10. (СПТУ № 10).

На основании приказа управления профтехобразования Амурской области № 107 от 01.10.1984 года, сельское профессионально - техническое училище № 10 переименовано в сельское профессионально-техническое училище № 21 (СПТУ № 21). На основании приказа Управления народного образования Амурской области № 266 от 12.06.1989 года СПТУ № 21 переименовано в профессионально-техническое училище № 21.

На основании приказа № 116 от 05.10.1994 года областного учебно-производственного объединения профессионально-техническое училище ПТУ № 21 переименовано в профессиональное училище № 21 (ПУ № 21)

На основании приказа департамента образования администрации Амурской области № 144 от 18.02.2005 года ГОУ «Профессиональное училище № 21» переименовано в Государственное учреждение начального профессионального образования «Профессиональное училище № 21 (ГОУ НПО ПУ № 21).

На основании распоряжения Правительства Амурской области № 21 –р от 03.03.2011 года, проведена реорганизация ГОУНПО Амурской области «Профессиональный лицей № 16» путем присоединения к нему ГОУНПО Амурской области «Профессиональное училище № 18» с. Тамбовка, «Профессиональное училище № 21» с. Константиновка, с 01.09.2011 года переименованное в ГОУНПО Амурской области «Сельскохозяйственный лицей № 2».

На основании постановления Правительства Амурской области № 465 от 30.08.2012 года государственное образовательное автономное учреждение начального профессионального образования Амурской области «Сельскохозяйственный лицей № 2» с 01.02.2013 года реорганизовано в форме выделения из него государственного образовательного автономного учреждения начального профессионального образования Амурской области «Амурский казачий лицей».

На основании постановления № 84 от 21.07.2014 года государственное образовательное учреждение начального профессионального обучения Амурской области «Амурский казачий профессиональный лицей» переименовано в Государственное профессиональное образовательное автономное учреждение Амурской области «Амурский казачий колледж» (ГПОАУ АКК).

На основании приказа министерства образования и науки Амурской области №864 от 20.08.2020 г. было открыто отделение №2 в с.Тамбовка (с 01.01.2021 г.)

На основании приказа директора колледжа № 342а от 11.12.2023 г. в с.Тамбовка был открыт Центр цифрового образования детей «IT-куб».

2.2. Система управления образовательным учреждением

Организация осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, правовыми актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, приказами Министерства образования и науки Российской Федерации, областными законами, правовыми актами Законодательного Собрания Амурской области, Правительства Амурской области, губернатора Амурской области, принятыми в рамках их компетенции, а также Уставом организации.

С целью обеспечения выполнения уставных требований и рационального использования материальных, информационных и интеллектуальных ресурсов в организации имеется структура управления образовательной организацией.

Органами управления организации являются наблюдательный совет колледжа, руководитель колледжа (директор), а также общее собрание коллектива, педагогический совет.

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

В соответствии с потребностями учебно-воспитательного процесса и контингентом студентов составлено штатное расписание колледжа.

Должностные обязанности работников колледжа разработаны в соответствии со сборником должностных инструкций, составленным на основе квалификационных характеристик, и другими нормативными актами.

Анализируя распределение обязанностей между руководителями, следует отметить, что оно осуществляется по следующим принципам:

- директор координирует деятельность своих заместителей, руководителя отделения, старшего мастера, главного бухгалтера и других специалистов;

- заместители директора по учебной работе, производственной работе, воспитательной работе, главный бухгалтер руководят учебной, производственной, воспитательной, методической и финансовой

деятельностью.

При приеме на работу, расстановке и увольнении педагогических кадров, администрация колледжа руководствуется законодательством Российской Федерации, Кодексом законов о труде, Законом «Об образовании в Российской Федерации», Постановлениями Министерства труда и социального развития РФ и составлены с учетом этих документов.

Образовательная деятельность колледжа осуществляется согласно комплексному годовому плану работы.

Перед началом учебного года распределяется педагогическая нагрузка на основании учебных планов и производится проверка тематического планирования преподавателей и мастеров производственного обучения в соответствии с учебной программой. Рабочие программы разрабатываются на основе требований ФГОС СПО, согласовываются на заседаниях методических комиссий, рассматриваются на заседании педагогического совета и утверждаются директором.

Производственная практика планируется в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса.

Учебным планом ФГОС СПО предусмотрены учебная и производственная практики.

Проводится мониторинг качества образовательной деятельности колледжа, который определяется уровнем квалификации преподавательского состава, качеством методического обеспечения, состоянием материально-технической базы, уровнем знаний студентов, что позволяет обобщать результаты контроля качества подготовки студентов колледжа, и сделать выводы по этим результатам. Итоги мониторинга качества образовательной деятельности рассматриваются на заседаниях методических комиссий и педагогических советов.

Проводится работа по формированию статистических данных для Территориального органа федеральной службы государственной статистики по Амурской области о деятельности Центра по форме № СПО-1 и № СПО-2.

Учебный процесс в колледже строится на основе нормативной документации: учебных планов, разработанных в соответствии с ФГОС СПО РФ профессий среднего профессионального образования:

35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства
(Профессионалитет)

35.02.05 Агрономия (Профессионалитет)

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

35.01.02 Мастер животноводства

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства

Для работников ГПОАУ АКК всех категорий разработаны должностные инструкции на основе профессиональных стандартов и единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих.

Вывод: Нормативное и организационно – правовое обеспечение деятельности образовательной организации соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

3. Образовательная деятельность

В настоящее время образовательная организация на основании действующей лицензии на осуществление образовательной деятельности реализует образовательные программы среднего профессионального образования: программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих), программы подготовки специалистов среднего звена

3.1. Реализуемые образовательные программы

Образовательные программы среднего профессионального образования, реализуемые ГПОАУ АКК в 2025 году, с указанием присваиваемой квалификации и сроков обучения приводятся в таблице 1.

Таблица 1. Программы среднего профессионального образования, реализуемые профессиональной организацией

Коды наименования укрупненных групп/коды профессий (специальностей)	Коды и наименование профессий (специальностей)	Квалификация	Срок обучения
На базе основного общего образования			
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.05 Агротехника	Агротехник	3 года 10 месяцев
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.27 Мастер сельскохозяйственно го производства	Мастер сельскохозяйственного производства	1 год 10 месяцев
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.11 Мастер сельскохозяйственно го производства	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования.	3 года 10 месяцев

		Тракторист - машинист с/х производства Водитель автомобиля категории В, С.	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственно й техники и оборудования.	Техник-механик	3 года 10 месяцев
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	36.01.02 Мастер животноводства	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм Оператор машинного доения Оператор птицефабрик и механизированных ферм Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм	2 года 10 месяцев
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственно го производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования. Тракторист - машинист с/х производства Водитель автомобиля категории С.	2 года 10 месяцев
	19601 Швея	Швея	1 год 10 месяцев

3.2. Численность обучающихся

На 01.01.2025 г. в образовательной организации обучалось 353 студентов. На 31.12.2025 - 334 студентов.

В образовательной организации организована и реализуется система деятельности по учету количественных и качественных показателей контингента обучающихся. Вводятся новые формы работы по сохранности контингента: дни индивидуальных отчетов обучающихся, заседания педагогического совета по вопросам посещаемости студентов. Учет движения контингента обучающихся контролируется ежемесячно на первое число месяца. Состояние движения контингента обсуждается на педагогических советах, административных совещаниях.

Таблица 2. Количество обучающихся (очная форма) 2025 год.

№ п/п	Код	Профессия/ специальность	Количество обучающихся, чел.	
			Январь 2025	Декабрь 2025
На базе основного общего образования				
1	35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	Мастер сельскохозяйственного производства	144	115
2	35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования. Тракторист - машинист с/х производства Водитель автомобиля категории В, С.	64	36
3	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.	Техник-механик	0	48
4	35.01.02 Мастер животноводства	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм Оператор машинного доения Оператор птицефабрик и механизированных ферм Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм	49	48
5	35.02.05 Агрономия	Агроном	45	75
6	19601 Швея	Швея	14	12
7	35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования. Тракторист - машинист с/х производства Водитель автомобиля категории С.	37	0
Итого:			353	334

3.3. Организация учебного процесса

В основу планирования и организации учебного процесса образовательной организации положены основные профессиональные образовательные программы, график учебного процесса, расписание занятий.

Подготовка рабочих, служащих в колледже осуществляется на основании сформированных основных профессиональных образовательных программ (далее - ОПОП). ОПОП базовой подготовки направлена на освоение общих и профессиональных компетенций, обеспечивающих готовность к реализации основных видов профессиональной деятельности в соответствии с получаемой квалификацией. Основная профессиональная образовательная программа представляет собой комплекс нормативно - методической документации, разработанный на основе ФГОС СПО с учетом регионального рынка труда, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников. ОПОП включает в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практик, календарный учебный график и методические материалы.

В 2023 году колледж вступил в Федеральный проект Министерства просвещения Российской Федерации «Профессионалитет», который направлен на то, чтобы максимально приблизить уровень образования обучающихся колледжей к потребностям рынка и нацелен на модернизацию профессионального образования, в том числе посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ.

Основная профессиональная образовательная программа ежегодно пересматривается и при необходимости обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся. Образовательные программы среднего образования реализуются в пределах основных профессиональных образовательных программ с учетом профиля получаемого образования (технический, естественно-научный).

В колледже по всем аккредитованным профессиям и специальностям утверждены учебные планы. Учебные планы составлены в соответствии с ФГОС СПО. Данные учебные планы согласованы с соответствующими

методическими объединениями, представителями работодателей, утверждены директором колледжа.

При составлении расписания учебных занятий учитывается обязательная учебная нагрузка в неделю - 36 часов, количество максимальной учебной нагрузки – 54 часа, в которую включаются консультации и самостоятельная работа студентов. Методическое обеспечение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских составляет от 90 до 100 % от потребности. Кабинеты, спортивный зал, мастерские и лаборатории укомплектованы средствами пожаротушения. Учебники и учебные пособия систематически обновляются, в учебном процессе применяются электронные образовательные ресурсы, рекомендованные или допущенные к использованию в образовательном процессе.

С января 2022 года колледж перешел на ведение электронного журнала занятий в системе Рисобр. Проверка электронного журнала учебных занятий осуществляется ежемесячно согласно плану административного контроля и требованиям к ведению журналов учебных занятий.

Таблица 3. Компьютерное программное обеспечение, используемое в учебном процессе

1.Windows 7, Windows 8, Windows 10 Windows 11 Astra Linux	Операционная система	Лицензионное ПО
2. Microsoft Office Word 2007-2016	Текстовый редактор	Лицензионное ПО
3. Microsoft Office Excel 2007-2016	Табличный процессор	Лицензионное ПО
4. Microsoft Office Publisher 2007- 2016	Создание публикаций	Лицензионное ПО
5. Microsoft Office Power Point 2007- 2016	Создание презентаций	Лицензионное ПО
6. Microsoft Office Visio 2007-2016	Программа графического представления данных	Лицензионное ПО
7. Microsoft Office Access 2007- 2016	СУБД	
8.PostGre SQL	СУБД	
9. Google Chrome Internet Explorer Yandex браузер Chromium	Программа работы с Internet-ресурсами	Свободное ПО

Вывод (оценка): Образовательный процесс в ГПОАУ АКК организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными документами, созданы условия для качественной подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

3.4. Результаты приемной кампании за 2025 год.

Для организации приема обучающихся ежегодно создается приемная комиссия колледжа. Прием на обучение осуществляется в соответствии с правилами приема в ГПОАУ АКК.

Прием на обучение является общедоступным и осуществляется на основе результатов освоения образовательной программы основного и среднего образования.

Прием граждан в колледж для обучения по образовательным программам СПО осуществляется за счет средств бюджета Амурской области на основании контрольных цифр приема (КЦП), утвержденных приказом министерства образования и науки Амурской области.

Таблица 4. Результаты приемной кампании, 2025 год

Код	Профессия/специальность	Срок обучения	Форма получения образования	План набора	Количество поступивших	
					Бюджет	вне бюджет
На базе основного общего образования						
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	1 год 10 месяцев	Очная	50	50	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.05 Агрономия	3 года 10 месяцев	Очная	50	50	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.02 Мастер животноводства	2 года 10 месяцев	Очная	25	25	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.	3 года 10 месяцев	Очная	50	50	
Итого				175	175	0

Вывод (оценка): Контрольные цифры приема на 2025/26 учебный год выполнены.

3.5. Результаты промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация является одной из основных форм контроля учебной деятельности обучающихся, позволяет выявить соответствие

уровня подготовки студентов ФГОС СПО, обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающегося и ее корректировку.

Задачами промежуточной аттестации являются:

- определение соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям к результатам освоения ООП, наличия умений самостоятельной работы;

- мониторинг качества подготовки рабочих в соответствии с требованиями квалификационных характеристик;

- повышение ответственности каждого педагогического работника за результаты своего труда.

К промежуточной аттестации допускаются обучающиеся, полностью выполнившие все требования учебной программы, практические, лабораторные работы и не имеющие неудовлетворительных оценок по итогам текущего контроля знаний. Результаты двух промежуточных аттестаций образовательной организации, осуществленных в течение 2024 года, приводятся в таблице 5, 5а.

Таблица 5. Результаты промежуточной аттестации, 2 семестр 2024/2025 уч.г.

Посещаемость %	Успеваемость %	Качество знаний %	Средний бал %
69	96	25	3,28

Таблица 5а. Результаты промежуточной аттестации за 1 семестр 2025/2026 уч.г.

Посещаемость %	Успеваемость %	Качество знаний %	Средний бал %
78,3	94	27	3,3

Вывод (оценка): Все обучающиеся, допущенные к промежуточной аттестации, проходят ее успешно. Качественное улучшение показателей возможно за счет совершенствования внутренней системы оценки качества образования.

3.6. Организация и результаты практики.

Составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих является учебная и производственная практики обучающихся, проведение которых регламентируется положением о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования,

утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от №885/390 от 05.08 2020 г.

Практическая подготовка планируется и проводится в соответствии с действующими ФГОС СПО, учебными планами, графиками учебного процесса и соответствующими рабочими программами.

Целью практической подготовки является закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися во время теоретического обучения, комплексное освоение всех видов деятельности по профессии или специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение опыта практической работы.

Учебные практики проводятся в мастерских и лабораториях образовательной организации. На занятиях создаются условия, приближенные к производственным условиям, решаются реальные производственные задачи.

Мастера производственного обучения, преподаватели дисциплин профессионального цикла на занятиях учебной практики используют традиционные и современные педагогические технологии: модельную, проблемную, информационно-коммуникационную, практико-ориентированную технологии. Более 70 % учебных занятий имеют практико-ориентированную направленность.

Производственная практика является важнейшей составной частью профессиональной подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

При реализации ОПОП СПО по профессии практическая подготовка включает практику по профилю профессий.

Практическая подготовка по профилю профессии направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессиям.

Образовательной организацией заключены договоры на организацию и проведение практической подготовки, разработаны и согласованы с организациями программы практической подготовки, содержание и планируемые результаты, определены процедуры оценки общих и профессиональных компетенций обучающихся, освоенных в ходе практической подготовки.

Для каждой основной профессиональной образовательной программы сложился свой круг потенциальных мест – организаций для прохождения производственных практик.

В 2025 году наши студенты проходили практическую подготовку в организациях, с которыми колледжем были заключены договоры на прохождение практической подготовки студентами:

ООО «Амурагрокомплекс» (Константиновский участок, Михайловский участок, Белогорский участок, Бурейский участок);
КФХ Романов с.Борисоглебка Октябрьский район
ООО «Амурская зерновая компания» с.Золотоножка Константиновский район, Благовещенский район, Октябрьский район;
ИП ГКХ Бибиков Д.Е. с.Сычевка Свободненский район;
КФХ Тороян А.К. с.Константиновка Константиновский район;
АО Димское с.Новоалександровка Тамбовский район;
ГКФХ Черных А.А. с.Орловка Константиновский район;
колхоз «Родина» с.Новопетровка Константиновский район;
Колхоз «Войково» с.Войково Константиновский район;
ГКФХ «Сердолик» с.Дубовое Михайловский район;
ООО «Михайловское» с.Зеленый Бор Михайловский район;
АО МТС «Амур» с.Поярково Михайловский район;
КФХ Конев П.В. с.Крестовоздвиженка Константиновский район;
ИП КФХ Горлач В.В. с.Крестовоздвиженка Константиновский район;
ООО «Космос» Ромненский район с.Высокое;
ИП ГКФХ Шибин В.С. с.Крестовоздвиженка Константиновский район;
КФХ Шилов с.Грибское Благовещенский район
КФХ Усик Д.В. с.Константиновка;
ООО «Амурское» Ивановский р-он с. Большие озерки;
Колхоз «Колос» п.Мухинский Октябрьский район;
ООО «Байкал» с.Жариково Тамбовский округ;
КФХ «Розовое» с.Константиновка Константиновский район;
ООО «Пограничное» с. Н.Полтавка Константиновский район
ООО «Ключи» Константиновский район
ООО «АгроСев»;
ИП ГКФХ «Шанс» с.В.Уртуй Константиновский район
КФХ «Ника» с.Градеково Благовещенский район
АО «Луч»; ГКФХ Гонжа И.С. с.Семидомка
ИП ГКФХ Черкасов А.М. с. Крестовоздвиженка Константиновский район
ИП ГКФХ Шолохов Ю.П.;
ИП ГКФХ Погорелова А.С. Константиновский район
ООО им. Чапаева с.Лермонтовка Тамбовский округ

По результатам практики формируется аттестационный лист, характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций. Обучающийся предоставляет дневник практики и отчёт о практике в соответствии с заданием.

3.7. Результаты ГИА

Формой итоговой государственной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (далее - ГИА) в соответствии с требованиями ФГОС СПО является защита выпускной квалификационной работы (далее - ВКР). Работа по подготовке и защите выпускных квалификационных работ строится на основании приказа Министерства образования и науки от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

В образовательной организации выпускная квалификационная работа выполняется в виде выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

В 2025 году студенты по профессии 36.01.02 Мастер животноводства, 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства сдавали демонстрационный экзамен.

Для проведения государственной итоговой аттестации разработаны:

1. Положение о проведении государственной итоговой аттестации.
2. Программы государственной итоговой аттестации по всем реализуемым профессиям, специальностям.
3. Методические рекомендации по подготовке к выпускным квалификационным работам.
4. Положение о портфолио выпускника.

Программы ГИА, требования к ВКР, критерии оценки знаний доведены до сведения обучающихся за шесть месяцев до начала ГИА.

Таблица 6. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации в ГПОАУ «Амурский казачий колледж» в 2025 году.

Код и наименование специальности	Формы ГИА	Общая численность выпускников	Допущены к ГИА		Результаты ГИА										Показатель успеваемости		Качественный результат	
					Прошли ГИА		На «отлично»		На «хорошо»		На «удовлетворительно»		На «неудовлетворительно»					
						%		%		%		%		%				
35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства	защита В КР	34	34	100	34	100	9	26,5	6	17,6	19	55,9	0	0	34	100	15	44
35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	защита В КР	25	25	100	24	96	8	32	7	28	9	36	0	0	24	96	15	60
36.01.02 Мастер животноводства (Тамбовка)	ДЭ	15	15	100	15	100	14	93,3	1	6,7	0	0	0	0	15	100	15	100
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	ДЭ	65	65	100	65	100	35	53,8	22	33,8	6	9,2	2	3,1	63	96,9	57	87,7
		139	139	100	138	99,3	66	47,5	36	25,9	34	24,5	2	1,4	136	97,8	102	73,4

3.8. Учебные достижения обучающихся

(в т.ч. участие в мероприятиях разного уровня, всероссийские олимпиады, Профессионалы)

Одной из лучших форм самообразования обучающихся являются конкурсы профессионального мастерства, проектная деятельность, олимпиады, фестивали. Вместе с тем, одним из эффективных способов повышения стимулирования самообразования, усиления познавательной деятельности студентов являются конкурсы профессионального мастерства. Проведение такого конкурса профессиональных навыков — это очень увлекательная форма соревнования среди студентов. Участникам предоставляют одинаковые условия, и они должны показать свои профессиональные знания.

Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» — конкурс, где лучшие мастера могут обмениваться знаниями, и не просто узнавать, но и создавать современные международные стандарты. Целью проведения конкурса рабочих профессий является профессиональная ориентация молодежи, а также внедрение в систему отечественного профессионального образования лучших международных практик. Участие в конкурсе - возможность для молодого специалиста получить оценку своих

навыков и высокую квалификацию, востребованную на современном рынке труда.

Целью регионального чемпионата является выявление лучших студентов образовательных организаций СПО Амурской области.

В 2025 году в Абилимпиксе в категории «Швея» принимали участие студенты с ограниченными возможностями здоровья отделения с.Тамбовка Зинкевич Ева Анатольевна, Скорнякова Виктория Алексеевна (руководитель Михелкина Любовь Викторовна).

Таблица 7. Сводная таблица участия студентов в мероприятиях различного уровня за 2025 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Уровень	Кол-во участников	Место	ФИО педагога
	IV межрегиональный Фестиваль-конкурс казачьей поэзии «Слава Богу, что мы - казаки!», посвященный 80-летию Великой Победы в ВОВ 1941-1945 годов и Дню памяти Преподобного Алексея Человека Божия - небесного покровителя Забайкальского, Амурского и Уссурийского казачьих войск	ДВФО, межрегиональный	3	Ягайлов Олег – победитель в номинации «За душевность прочтения». Демченко Елена - победитель в номинации «За лучшую передачу художественного образа».	Винкурова И.А.
	Всероссийский конкурс творческих работ «Памяти героев верны!»	Федеральный	1	участие	Винкурова И.А.
	II межрегиональный Фестиваль-конкурс казачьей поэзии «Славим Отечество – славим казачество!», посвященный 413-й годовщине освобождения донскими казаками Китай-города в Москве от польских оккупантов, Дню народного единства России и Дню	ДВФО, межрегиональное	2	Громович Кирилл – 1 место в возрастной группе 16-20 лет	Винкурова И.А.

	Казанской иконы Божьей Матери.				
	Лыжня России	районный	8	2,3	Е.Г. Беспалова
	Научно-исследовательская конференция 12-е «Курьяновские чтения»	районный	4	1, 2, 3 место	А.С.Падневич М.А.Рудникова Медведева О.П.
	Региональный этап Всероссийского фестиваля студенческого творчества "Российская студенческая весна - 2025".	региональный	8	Диплом 3 степени	Винокурова И.А. Супрунко В.А.
	Военно-спортивная игра «Амурская зарница»	региональный	10	0	
	Конкурс декламационного мастерства «Осмысленное слово»	региональный	1	3	Волченко Д.С.
6	Военно-спортивная игра «Зарница»	региональный	12	0	
	XV областная конференция «Юные исследователи» (ДальГАУ)	региональный	3	3 место участие	М.А.Рудникова Мушланов А.Н.
	Конкурс научно-исследовательских работ Международного фестиваля лучших практик, посвященных 80-летию окончания Второй мировой войны «память поколений» (БГПУ)	Международный	1	1 место	М.А.Рудникова
	Лучший исследовательский проект по направлению «Просвещение и нравственность: формирование личности и вызовы времени» конкурсной	Региональный	2	Победитель 1 место	М.А.Рудникова В.В.Свинцицкий

программы VI Казачьих Рождественских образовательных чтений в рамках направления: «Церковь и казачество: пути воцерковления и сотрудничества регионального этапа XXXIV Международных Рождественских образовательных чтений					
VII Международный конкурс детских работ казачьей тематики «Казачьему роду нет переводу»	Международный	Кличковский Никита Ягайлов Олег	Участие 3 место		М.А.Рудникова И.А.Винокурова
Районный турнир по шахматам	Районный	1	1 место		Волченко Д.С.
Соревнования по парашютному спорту с. Тамбовка	областной	5	2 место		Свинцицкий В.В.
Первый открытый турнир по владению казачьим оружием.	Региональный	3	1 место 2 место		Кузьмичёв И.Е.

Вывод (оценка): Обучающиеся колледжа в течение 2025 года под руководством педагогических работников принимали активное участие в мероприятиях различного уровня. Для успешного усвоения ФГОС СПО, поднятия престижа образовательной организации необходимо увеличить количественное и качественное участие студентов в мероприятиях всероссийского, международного уровня.

3.9. Численность обучающихся, получающих академическую стипендию.

Академическая стипендия назначается студентам на основании Положения «О назначении, выплате и прекращении выплаты стипендии студентам ГПОАУ ААК». Стипендия назначается по результатам промежуточной аттестации для обучающихся сдавших сессию на «хорошо» и «отлично» или на «отлично».

Таблица 8. Количество обучающихся, получающих академическую стипендию.

2 семестр, 2024/25 учебный год		На 01.09.2025 г.	
Количество обучающихся	Количество обучающихся, получающих стипендию	Количество обучающихся	Количество обучающихся, получающих стипендию
185	82	360	198

Вывод (оценка): Процент обучающихся, получающих академическую стипендию за хорошую и отличную учебу значительно вырос.

3.10. Востребованность выпускников, в т.ч. трудоустройство.

В колледже действует Служба содействия трудоустройству выпускников (Далее - Центр). Центр обрабатывает данные по мониторингу трудоустройства выпускников, проводит проф. ориентационную работу, активно ведет поиск новых работодателей, которые готовы сотрудничать с ГПОАУ АКК на долгосрочной основе.

Центр осуществляет:

- информационное обеспечение обучающихся и выпускников образовательной организации в области занятости и трудоустройства;
- анализ рынка труда и взаимодействие с работодателями;
- заключение договоров о прохождении производственной практики на предприятиях с последующим трудоустройством;
- организацию экскурсий на предприятия;
- привлечение работодателей к подготовке проектов контрольных цифр приема;
- проведение с участием кадровых служб предприятий «Дня открытых дверей»;
- презентации программ стажировки выпускников на предприятиях;
- индивидуальную работу со студентами и выпускниками по вопросам профориентации;
- трудоустройство и временную занятость;
- предоставление возможности выпускникам пройти профессиональную подготовку с целью получения смежной профессии;
- размещение на информационных стендах и официальном сайте колледжа информации о данных рынка труда и образовательных услугах (временная занятость, трудоустройство по окончании колледжа);
- стимулирование интереса обучающихся к профессиональной деятельности через проведение конкурсов профессионального мастерства;

- проведение встреч выпускников с представителями работодателей для популяризации рабочих профессий и специальностей;

- проведение анкетирования среди студентов и выпускников.

Центром проводится консультационная работа со студентами по вопросам самопрезентаций, профориентации и информировании о состоянии рынка труда работодателей по трудоустройству молодых специалистов. Вся имеющаяся информация о работодателях, в том числе поступающая в колледж, приглашения на работу для студентов и молодых специалистов обязательно доводятся до сведения обучающихся, а также размещается на специальном информационном стенде, официальном сайте колледжа.

Таблица 9. Трудоустройство выпускников очной формы получения образования, 2025 год

№ п/п	Код, специальность / профессия/	Год приема (с учетом срока обучения)	Год окончания (с учетом срока обучения)	Количество выпускников очной формы обучения	Трудоустроено	Служба в армии	Отпуск за уходом за ребенком	Не трудоустроено	Продолжили обучение
1	35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства»	2021	2025	25	8	9	-	1	7
	35.01.27 «Мастер сельскохозяйственного производства»	2023	2025	65	26	13	-	4	22
2	35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»	2022	2025	34	11	17	-	3	3
3	36.01.02 «Мастер животноводства»	2022	2025	15	4	-	2	2	7
5	Итого по колледжу			139	49	39	2	10	39

3.11. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Библиотека является структурным подразделением образовательной организации. Она занимается информационным обеспечением образовательной деятельности, культурно-просветительской и воспитательной работой.

Главной задачей библиотеки является обеспечение обучающихся и педагогов учебной, учебно-методической литературой, а также реализации прав:

- на получение информации;
- на самообразование;
- на доступ к культурным ценностям.

Деятельность библиотеки регламентируется комплектом локальных актов: Положением о библиотеке колледжа, Правилами пользования библиотекой.

По состоянию на 01 января 2026 года библиотечный книжный фонд колледжа насчитывает 8695 экземпляров, учебной литературы – 6129 экземпляров, художественной литературы – 2566 экземпляров.

Таблица 10. Поступление учебной литературы за 2025 год

№	Количество	Сумма
1	104	151657.22

Проведенный в ходе самообследования анализ картотеки книгообеспеченности учебной литературой показал, что в библиотечном фонде имеется основная учебная литература, рекомендованная программами дисциплин в качестве обязательной литературы. Библиотечный фонд колледжа содержит необходимое количество дополнительной литературы по каждой специальности. Преподаватели колледжа используют учебную литературу в электронном формате, самостоятельно разрабатывают методические рекомендации, конспекты лекций, сборники практических и лабораторных заданий.

Коэффициент обеспеченности обязательной литературой составляет 0,5 на одного студента. Книгообеспеченность в пределах нормы.

Источником формирования фонда библиотеки являются книжные издательства «Академия», книжные магазины, книготорговые фирмы, подписка на газеты «Заря Амура», «Амурская правда».

Библиотека проводит свою работу в тесном контакте с методическими объединениями колледжа. Поэтому при оценке обеспеченности дисциплин учитываются как традиционные печатные издания, также имеется доступ к электронным ресурсам.

Таблица 11. Книгообеспеченность студентов ГПОАУ АКК.

Код и наименование специальностей /профессий	ОГСЭ Количество учебной литературы	Книгообеспеченность	ЕН Количество учебной литературы	Книгообеспеченность	ОП Количество учебной литературы	Книгообеспеченность	ПМ Книгообеспеченность	Книгообеспеченность
35.02.05 «Агрономия»	150	1,15	50	0,38	125	0,96	78	0,4
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники	150		25		70	0,55	40	0,2
35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	150	1,15	50	0,38	145	0,96	80	0,6

Цель работы библиотеки колледжа в 2025 году:

- грамотное информационно – библиографическое обслуживание читателей библиотеки.

Перед библиотекой были поставлены следующие задачи:

- обеспечение учебного процесса, которое предусматривает комплектование фонда учебной литературой в соответствии с учебными программами и заявками педагогического коллектива;
- комплектование, информация и пропаганда литературы в помощь воспитательному процессу;
- комплектование и информационная пропаганда фонда в помощь повышению профессионального мастерства педагогического коллектива;
- пропаганда литературы, приобщающего студентов к общечеловеческим ценностям, нравственному и эстетическому воспитанию.

Обслуживание читателей строится на следующем принципе – удовлетворение культурно-информационных потребностей и помощь в личностном росте. По данным направлениям план работы колледжа выполнен в полном объеме.

Работа с интернет - ресурсами.

Удовлетворение информационных потребностей пользователей на достаточном уровне оперативности, точности и полноты сегодня невозможно без использования новых информационных технологий. В качестве элемента справочно – библиографического обслуживания мы используем ресурсы Интернета. Ведем консультирование и поиск информации по запросам

пользователей. Введение новых информационных технологий открыло для библиотеки новые возможности по созданию более комфортных и современных условий для наших читателей, для повышения качества предоставляемых услуг. В отличие от прошлых лет студентам и преподавателям нужна информация в комплексе на разных носителях – и традиционных и электронных.

Для выполнения библиографических запросов чаще используются совокупные информационные ресурсы и Интернет.

Поэтому задача библиотеки не только предоставить информационные ресурсы, но и научить читателя правильно пользоваться ими. Библиотека предоставляет пользователям бесплатный доступ в глобальную компьютерную сеть Интернет. Персональный компьютер для работы в Интернете размещен в читальном зале.

Студенты и преподаватели могут ознакомиться с характеристиками основных поисковых систем и справочников, получить квалифицированную помощь сотрудников библиотеки по поиску в ресурсах Интернет, также копировать найденный материал на флеш-карту, помимо этого можно распечатать материал на принтере, отправить или получить письмо по электронной почте.

Для повышения информационной грамотности читателей, сотрудники библиотеки проводят индивидуальные консультации по работе с электронными и информационными ресурсами библиотеки.

Библиотека и дальше планирует продолжить информационную и библиотечно – библиографическую работу со студентами и преподавателями по пропаганде учебных и библиографических знаний в нашем колледже.

Вывод (оценка): Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса в удовлетворительном состоянии. Зарегистрированы ЭБС Профобразование.

3.12. Материально-техническое оснащение учебного процесса.

Адрес: с. Константиновка ул. Ленина 31

Материально-техническое обеспечение кабинетов

Кабинет православия.

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Ноутбук 15,6» Acer Aspire	1	2101240000002
2.	Проектор Epson EB-X03	1	2101240000006
3.	Комплект мебели	1	2101260000001
4.	Столешницы учебные	12	000000000000333
5.	Стулья	20	
6.	Жалюзи	3	
7.	МФУ лазерный	1	2101340000386
8.	Стол приставка	1	
9.	Проектор Epson L1250	1	2101340000431

10.	Тумбочка	2	
11.	Колонки	1	2101340000338
	Всего:	44	

Кабинет русского языка и литературы.

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Интерактивная доска 82 «IOBord ETP-D-APD082	1	2101260000003
2.	Проектор Epson EB-X03	1	2101240000007
3.	Стол-парта ученические	13	
4.	Стол большой учительский	1	
5.	Стулья ученические	30	
6.	Кресло	1	
7.	Доска классная	1	
8.	Планшет	1	2101360000191
9.	Ноутбук	1	5101340000067
	Всего	50	

Кабинет социального педагога

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Колонки SYEN	2	1101340000122
2.	Монитор	1	1101340000153
3.	Принтер Samsung SCX-4220	1	2101340000399
4.	Системный блок	1	1101340000196
5.	Набор мебели	1	1101360000062
6.	Стол компьютерный	1	0000000001242
7.	Тумбочка	2	
8.	Стол приставка маленький	1	
9.	Стол приставка большой	1	
10.	Кресло	1	
11.	Стул	3	
	Всего	15	

Кабинет истории

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Видеоплеер SAMSUNG	1	1101340000110
2.	Телевизор SAMSUNG 2185	1	1101340000224
3.	Проектор	1	2101240000008
4.	Системный блок	1	1101340000199
5.	Стол ученические	12	
6.	Стол учительский	1	
7.	Стулья	25	
8.	Доска классная	1	
	Всего	43	

Кабинет ПДД

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Рабочее место студента	1	2101340000376

2.	Рабочее место студента	1	2101340000377
3.	Рабочее место студента	1	2101340000378
4.	Рабочее место студента	1	2101340000379
5.	Рабочее место студента	1	2101340000380
6.	Рабочее место студента	1	2101340000381
7.	Рабочее место студента	1	2101340000382
8.	Рабочее место студента	1	2101340000383
9.	Рабочее место студента	1	2101340000384
10.	Рабочее место студента	1	2101340000385
11.	Интерактивная доска 82 «IOBord ETP-D-APD082		2101260000004
12.	Проектор	1	2101340000387
13.	Стол большой	1	
14.	Стол ученический	13	
15.	Стулья	26	
16.	Стол для компьютера	10	
17.	Ноутбук	1	2101240000003
18.	Колонки	2	2101340000387(1)
19.	Ионизатор воздуха	1	2101360000152
20.	Лампа настольная	5	
21.	Шкаф	1	2101360000006
22.	Кресло для компьютера	5	
26.	Угловые полки	2	
27.	Подставки для ног	12	
28.	Жалюзи	3	
	Всего:	98	

Кабинет химии

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Интерактивная панель	1	4101340000764
2.	Стойка мобильная для интерактивной панелт	1	4101340000502
3.	Мойка	1	5101360000091
4.	Стол демонстрационный	1	4101360000550
5.	Стол угловой	1	4101360000551
6.	Стол ученический	14	
7.	Стулья	26	
8.	Вытяжной шкаф	1	
9.	Чашка Петри	50	
10.	Комплект сит для зерновых культур	5	4101340000814,4101340000819, 4101340000817, 4101340000812, 4101340000816
11.	Влагомер	5	4101340000795, 4101340000797, 4101340000796, 4101340000791, 4101340000792
12.	Автоматический счетчик семян	5	4101340000853, 4101340000852, 4101340000848, 4101340000851, 4101340000847
	Всего	111	

Приемная

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Компьютер ALG	1	2101240000001
2.	Принтер Canon i SENSYS	1	2101340000320
3.	Стенка	1	1101360000083
4.	Стол 7006/орех комбинированный	1	1101360000085
5.	Стол приставка	1	
6.	Кресло	1	
	Всего	6	

Кабинет директора

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Планшет	1	2101340000398
2.	Колонки	1	2101340000314
3.	Стол директорский	1	
4.	Кресло	1	
5.	Стулья	17	
6.	Стол большой	1	
7.	Стенка	1	1101360000081
	Всего		

Кабинет заместителя директора

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Компьютер	1	1101340000125
2.	Принтер	1	2101340000375
3.	Компьютер	1	2101340000341
4.	Принтер	1	2101340000293
5.	Монитор	1	2101340000394
6.	Системный блок	1	2101340000395
7.	МФУ	1	2101340000393
	Всего	7	

Кабинет бухгалтерии

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Источник бесперебойного питания	1	2101340000312
2.	Компьютер SntCDM	1	1101340000129
3.	Принтер МФУ	1	1101340000143
4.	Монитор LG15575	1	1101340000171
5.	Монитор LG17F700BO	1	1101340000172
6.	Принтер	1	1101340000181
7.	Принтер LASER SHOT	1	1101340000185
8.	Сейф	1	2101360000169
9.	Системный блок	1	1101340000199
10.	Системный блок	1	1101340000198
11.	Холодильник Веко-бар	1	1101360000098
12.	Шкаф для документов	1	2101360000007
13.	Кондиционер Chigo KFR-35W	1	2101340000301
14.	Монитор	3	
15.	Стол большой	1	

16.	Стол приставка	3	
17.	Кресло	5	
18.	Тумбочка	1	
19.	Системный блок	2	
20.	МФУ	2	
	Всего	30	

Кабинет агрономии

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Ноутбук SAMSUNG R-60	1	2101340000288
2.	Принтер	1	2101340000333
3.	Проектор	1	2101340000296
2.	Стол учебные	15	
4.	Стол учительский	1	
5.	Стулья	30	
6.	Обогреватель	1	
8.	Доска классная	1	
	Всего	51	

Кабинет методиста

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Компьютер	1	2101340000268
2.	Монитор	1	1101340000154
3.	Системный блок	1	1101340000195
4.	Принтер	1	2101340000374
5.	Принтер	1	2101340000334
6.	Стол большой	5	
7.	Стол приставка	1	
8.	Стол компьютерный	1	
9.	Стулья	13	
10.	Кресло	2	
11.	Шкаф для документов	1	2101360000188
12.	Тумбочка	1	
	Всего:	29	

Кабинет тракторов

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Компьютер	1	1101340000141
2.	Проектор ViewSonic Projector	1	2101340000295
3.	Экран настенный 200*200 Limien	1	2101340000354
4.	Стол учебные	11	
5.	Стол учительский	1	
6.	Стулья	23	
7.	Тренажер Forward трактора МТЗ-1221	1	4101220000007
	Всего	39	

Зам директора по воспитательной работе

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Монитор	1	1101340000152
2.	Системный блок	1	2101240000363
3.	Принтер	1	1101340000182
4.	Стол большой	1	
5.	Стол	2	
6.	Стулья	3	
	Всего	9	

Кабинет медицинской сестры

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Тренажер Т11-Максим II-01	1	2101260000038
2.	Тренажер –маникент24	1	2101260000036
3.	Тренажер МаксимIII-01	1	2101260000006
4.	Облучатель-рециркулятор	1	2101340000361
5.	Облучатель-рециркулятор	1	2101340000362
6.	Алкотестер Динго	1	2101340000326
7.	Алкотестер DRIVESAFE II	1	2101340000327
8.	Холодильник	1	1101360000097
9.	Кровать	2	
10.	Тумбочка	5	
11.	Стол приставка	2	
12.	Стол письменный	1	
13.	Стулья	9	
14.	Шкаф	1	
15.	Стол медицинский	3	
	Всего	31	

БИБЛИОТЕКА

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Системный блок	1	2101340000397
2.	Монитор	1	2101340000396
3.	Стол приставка	13	
4.	Стулья мягкие	9	
5.	Стулья деревянные	5	
6.	Стулья черные	2	
7.	Кресло	7	
8.	Стол журнальный	2	
9.	Стенка универсальная	1	
10.	Стеллаж для книг	8	
11.	Телевизор Samsung	1	
12.	Сканер	1	1101340000205
13.	Принтер	1	2101340000289
15.	Литература учебная и художественная	18378	
	Всего	18430	

Дежурные

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Блок	1	1101340000105
2.	Монитор	1	1101340000155
3.	Монитор	1	1101340000156
4.	Стол большой	1	
5.	Диван	1	2101360000186
6.	Тумбочка	1	
7.	Стол приставка	1	
8.	Холодильник	1	
	Всего	8	

Заведующий хозяйством и специалист по охране труда

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Системный блок	1	1101340000200
2.	Компьютер	1	1101340000126
3.	Принтер	1	2101340000364
4.	Шкаф	2	
5.	Стол	2	
6.	Тумбочка	2	
7.	Стол приставка	1	
	Всего	10	

СТОЛОВАЯ

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Водонагреватель	1	1101340000112
2.	Водонагреватель 80л	1	2101360000023
3.	Машина протирочно-резательная МПР350М	1	21013400000243
4.	Мясорубка ТМ-32М	1	210134000000424
5.	Насос АQUALTT	1	2101340000285
6.	Обогреватель (подвал)	1	2101360000017
7.	Плита электрическая 6 комф ЭПК-47ЖШ	1	21013600000187
8.	Сарай с погребом	1	4101230000002
9.	Стелаж для хранения и сушки тарелок С-4т-0,3/1,2/1,6	1	2101360000005
10.	Стол производственный СПРО-6-5(1500*600*850)	1	2101360000003
11.	Стол производственный СПРО-6-5(1500*600*850)	1	2101360000004
12.	Туалет Ленина72	1	4101230000003
13.	Умывальник Рукомойник	1	11013600000092
14.	Холодильник «Бирюса-6»	1	11013600000096
15.	Холодильник «Бирюса»	1	21013600000176
16.	Холодильник «Бирюса-6»	1	11013600000094
17.	Холодильник «Бирюса-6»	1	11013600000093
18.	Шкаф плательный	1	11013600000109
19.	Электросушилка	1	21013600000013

20.	Стеллажи	6	
21.	Вешалка	2	
22.	Стол приставка	3	
23.	Шкаф под посуду	2	
24.	Стол обеденный	12	
25.	Стол учительский	1	
26.	Доска разделочная	9	
27.	Стулья	48	
28.	Тумбочка	1	
29.	Стол книжка	1	
30.	Стол разделочный	13	
31.	Мойка 3х секционная	1	
32.	Мойка 2х секционная	2	
	Всего	120	

Кабинет IT-куб.

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Ноутбук 16,6 TRU Tactio	12	
2.	Ноутбук 17,3 Asus Vivobook	1	4101340000756
3.	Ноутбук	1	5101340000067
4.	Интерактивная доска 82" IOBord ETP-D-APD082	1	2101260000003
5.	Пуф маленький	1	
6.	Пуф большой	1	4101340000585
7.	Стол маленький	12	4101340000597
8.	Стол большой	1	
9.	Стулья серые	12	
10.	Кресло офисное	1	
11.	Слипчарт доска	1	4101340000525
12.	Шкаф большой	1	
13.	Шкаф маленький	1	
	Всего	46	

Лаборатория «Сельскохозяйственные биотехнологии»

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Дистиллятор	1	5101340000003
2.	Микроскоп биологический	6	5101340000100, 5101340000097, 5101340000102, 5101340000105, 5101340000104, 5101340000094
3.	Микроскоп стереоскопический	6	5101340000083, 5101340000093, 5101340000084, 5101340000085, 5101340000087, 5101340000086
4.	pH-метр	6	5101340000051, 5101340000048, 5101340000045, 5101340000046, 5101340000047, 5101340000050
5.	Ноутбук	7	5101340000065, 5101340000063, 5101340000062, 5101340000061, 5101340000064, 5101340000060, 5101340000058
6.	Шкаф сухожаровой	1	5101360000065

7.	Автоклав автоматический или полуавтоматический	1	5101360000066
8.	Лабораторный стол	6	5101360000096, 5101360000097, 5101360000098, 5101360000099, 5101360000101, 5101360000095
9.	Шкаф для химических реактивов и лабораторной посуды	6	5101360000109, 5101360000116, 5101360000111, 5101360000108, 5101360000110, 5101360000112
10.	Стол для весов антивибрационный	6	5101360000125, 5101360000120, 5101360000122. 5101360000126, 5101360000128, 5101360000130
11.	Шкаф лабораторный вытяжной	6	5101360000136, 5101360000132, 5101360000142, 5101360000137, 5101360000140, 5101360000141
12.	Весы аналитические	6	5101360000154, 5101360000147, 5101360000148, 5101360000145, 5101360000150. 5101360000152
13.	Весы лабораторные	6	5101360000155, 5101360000157, 5101360000165, 5101360000160, 5101360000161, 5101360000162
14.	Мешалка магнитная	6	5101340000023 5101340000021 5101340000020 5101340000025 5101340000022 5101340000024
15.	Пенал для стерилизации	6	5101340000036 5101340000037 5101340000032 5101340000033 5101340000034 5101340000035
16.	Стул (табурет) лабораторный	6	5101360000044 5101360000042 5101360000041 5101360000039 5101360000040 5101360000043
17.	Стол (для аптечки)	1	5101360000026
18.	Плитка двухконфорочная	6	5101360000030 5101360000029 5101360000032 5101360000028 5101360000027 5101360000031
19.	Стол медицинский инструментальный	6	5101360000053 5101360000052 5101360000055 5101360000054 5101360000056 5101360000051

20.	Электрический накопительный водонагреватель 50 литров	1	5101360000063
21.	Стол для экспертов	1	5101360000064
22.	Мойка	2	5101360000086 5101360000085
	Всего	99	

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ
Лаборатория «Сити-фермерство»**

№ п.п.	Наименование основного средства	Кол-во	Инвентарный номер
1.	Паяльная станция	5	5101340000017, 5101340000016 , 5101340000014, 5101340000015, 5101340000018
2.	Стул офисный	5	5101360000074 5101360000075 5101360000071 5101360000073 5101360000072
3.	Верстак 1600*600	5	5101360000021, 5101360000019, 5101360000017, 5101360000022, 5101360000020
4.	Стеллаж метал.	2	
	Всего	17	

Материально-техническая база спортивного зала

Расположение (этаж)	I	
Длина (м)	18 м	
Ширина (м)	9 м	
Площадь (м ²)	162 м ²	
Естественное освещение	запад, восток	
Количество окон	11	
Искусственное освещение	фонарь уличный, 8шт.	
Электророзетки (кол-во)	1	
Пожарная сигнализация / дымоуловители	Да	
Температурный режим воздуха	15 – 22*С	
Искусственная вентиляция (вытяжка)	1	
Вход (пожарный)	2	
Огнетушитель	2	
Умывальник	1	
Туалет	1	
Стенд	4	
Зеркало	3	
Раздевалки	2	
Спортивный инвентарь	Количество	
	Всего	В работе
Гимнастическое оборудование		
Гимнастический мостик	1	1

Гимнастический мат	4	4
Гимнастическая скамейка	2	2
Гимнастический канат	1	1
Турник	1	1
Легкоатлетическое оборудование		
Граната	10	10
Мяч для метания (м/теннис)	5	5
Рулетка	1	1
Секундомер	1	1
Стойка для прыжка в высоту	1	1
Стартовые колодки	4	4
Спортивные игры		
Мяч футбольный	5	5
Мяч баскетбольный	7	7
Мяч волейбольный	10	10
Стол теннисный	3	3
Ракетка теннисная	6	6
Спортивный инвентарь	Количество	
	Всего	В работе
Сетка волейбольная	1	1
Щит баскетбольный	2	2
Лыжный инвентарь		
Лыжи беговые для сборной команды (пара)	5	5
Палки лыжные (пара)	5	5
Ботинки лыжные (пара)	5	5
Форма для сборной команды		
Форма футбольная (комплект)	1	1
Форма волейбольная (комплект)	1	1
Форма баскетбольная (комплект)	1	1

Лаборатория тракторов и автомобилей.

Адрес: с. Константиновка, ул. Ленина 31

Оборудование:

№	Наименование	Кол-во
1	Монтажный трактор Т-150 К	1
2	Монтажный трактор ДТ -75М	1
3	Монтажный трактор МТЗ-82	1
4	Двигатель Д-240	1
5	Двигатель А-41	1
6	Двигатель СМД-62	1
7	Двигатель ЯМЗ-240	1
8	Автомобиль ГАЗ-САЗ-3507	1
9	КПП трактора К701	1
10	КПП МТЗ82	2
11	Муфта сцепления МТЗ 82	1
12	Передний мост трактора МТЗ 82	1
13	Задний мост трактора МТЗ 82	1

14	КПП ЗИЛ 130	1
15	Задний мост ЗИЛ 130	1
16	Задний мост ГАЗ 53	1
17	Передний мост ГАЗ 53	1
18	Вакуумный усилитель ГАЗ 53	1

Лаборатория сельскохозяйственных машин.

Адрес: с. Константиновка ул. Ленина 31

Оборудование:

№	Наименование	Кол-во
1	Картофелесажалка СН-4Б	1
2	Культиватор КРН-4,2	1
3	Сеялка СЗУ -3,6	1
4	Плуг ПНЛ-4-35	1
5	Задний мост гусеничного комбайна	1
6	Картофелекопатель КТН-2В	1
7	Каток кольчатый	1
8	Косилка КС-2,1	1
9	Косилка роторная	1
10	Подборщик жатки пальцевой	1
11	Задний мост колесного комбайна	1
12	Культиватор КОН-2,8	1

Учебная техника (гараж)

Оборудование

№	Наименование	Кол-во
1	Автомобиль легковой Лада 210740	1
2	Автомобиль специализированный автоцистерна ГАЗ-53А	1
3	Автомобиль грузовой бортовой ГАЗ3330730	1
4	Автомобиль грузовой бортовой ГАЗ-3307	1
5	Автомобиль грузовой бортовой КАМАЗ-5320	1
6	Автомобиль грузовой самосвал ГАЗ-СА3-3507	1
7	Автомобиль грузовой самосвал СА3-3507	1
8	Автомобиль грузовой фургон ГАЗ-3966"Сибирь"	1
9	Автомобиль легковой ВАЗ 21074	1
10	Автомобиль грузовой Камаз-45395В	1
11	Автомобиль специализированный мастерская ГАЗ-52МТП	1
12	Автомобиль легковой УАЗ-315192	1
13	Автомобиль легковой УАЗ-31512	1
14	Автомобиль Лада Гранта	1
15	Трактор ДТ-75МЛ	1
16	Трактор МТЗ-80	1
17	Трактор МТЗ-82	2
18	Трактор Беларус 1025	1
19	Трактор ДТ-75М	1
20	Трактор К-700	1
21	Трактор Джон Дир	1
22	Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-4	1
23	Прицеп тракторный 2ПТС-6	1

24	Прицеп тракторный 2ПТС-4	1
25	Прицеп 821303 "крепыш"	1
26	Экскаватор ЭО 2621	1
27	Бульдозер Д-606	1
28	Комбайн КЗС «Палессе» GS812-16	1
29	Комбайн СКД-6	1
30	Борона - мотыга БДТ-7	1
31	Борона дисковая полуприцепная с выравнителем почвы	1
32	Каток водоналивной	1
33	Каток кольчатый КК-6	1
34	Каток водоналивной ЗКВГ/1Ком/	1
35	Культиватор	1
36	Культиватор КОН-2,8А	1
37	Культиватор КПС-4-0,1	2
38	Картофелесажалка СН-4Б-4	2
39	Жатка валковая навесная ЖВН-6Б-01	1
40	Картофелекопатель КТН-2В	1
41	Косилка	1
42	Косилка КСФ-2,1	1
43	Опрыскиватель ОПШ-15	1
44	Сеялка зернотуковая пневматическая С-6ПМ.1 – 2	1
45	Сеялка СЗУ-3,6	1
46	Пресс-подборщик	1
47	Пресс-ножницы НА-972	1
48	Плуг ПЛН-4,35	5
49	Плуг ПЛН-3,35	1
50	Сцепка СП-16	1

Автодром

Амурская область Константиновский район, с. Константиновка

Свидетельство о государственной регистрации права от 16.12.2014 года Серия 28АА 946904, площадью 11843 кв.м.

Вид права - постоянное (бессрочное) пользование.

Оборудование:

№	Наименование элементов	Кол-во
1	Остановка и начало движения на подъеме	1
2	Поворот на 90 градусов	1
3	Разворот в ограниченном пространстве	1
4	Змейка	1
5	Движение и маневрирование задним ходом, въезд в бокс задним ходом	1
6	Парковка транспортного средства и выезд с парковочного места	1

Материально-техническое оснащение кабинетов отделения №2

Адрес: с. Тамбовка, ул. 50 лет Октября №24

Материально-техническое оснащение кабинета «Иностранный язык»

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
---	------------------------	----------------------	------------

1	Классная доска (трехстворчатая)	11013600000026 110106	1
2	Софит	-	1
3	Проектор HIPER	2101340000433	1
4	Монитор LG	1013400258	1
5	Системный блок - VELTON	1101340000138	1
6	Принтер - CANON		1
7	Светодиодная лампа призма «Народная»	-	4
8	Учительский стол	-	1
9	Учительский стул	-	1
10	Стол ученический обычный	-	12
11	Стул ученический	-	22
12	Шкафы	-	2
13	Стеллажи	-	2
14	РПГ-26	-	2
15	Противогаз	-	9
16	Макет У-ПУ-62ПЗ912-2-81	-	1
17	Аптечка индивидуальная	-	4
18	Респиратор фильтр	-	3
19	Вешалка	-	2

Материально-техническое оснащение учебного процесса.

Адрес: с. Тамбовка ул. 50 лет Октября, д. 24

**Материально-техническое оснащение кабинета
«Русский язык и литература»**

№ п/п	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1	Классная доска (трехстворчатая)		1
2	Софит	-	1
3	Принтер – CANON i-sensys MF4018	-	1
4	Учительский стол	-	-
5	Учительский стул (мягкий серый)	-	1
6	Стол ученический обычный	-	12
7	Стул ученический	-	26

Материально-техническое оснащение кабинета «История»

№ п/п	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1.	Классная доска (обычная)	11011600000021	1
2.	Софит	-	1
3.	Учительский стол	-	1
4.	Учительский стул (мягкий серый)	-	2
5.	Стол ученический обычный	-	12
6.	Стул ученический	-	23

7.	Экран	-	1
8.	Проектор Ray Vox rombica	-	1

**Материально-техническое оснащение кабинета
«Математика».**

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1	Классная доска (обычная)	11011600000021	1
2	Софит	-	-
3	Учительский стол	-	1
4	Учительский стул (мягкий серый)	-	4
5	Стол ученический обычный	-	12
6	Стул ученический	-	27
7	Ноутбук emachines	4101290000019	1

**Материально-техническое оснащение
«Информатика».**

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1.	Классная доска (обычная)	11013600000030	1
2.	Софит	T 1010702777	1
3.	Стол компьютерный (раб.) большой	-	1
4.	Стол компьютерный	-	19
5.	Стол ученический обычный	41013600000580, 41013600000574 41013600000575	7
6.	Стул ученический	-	20
7.	Стул черный мягкий	-	2
8.	Компьютерное кресло	-	7
9.	Шкаф-витрина	-	1
10.	Экран diais	-	1
11.	Ноутбук Pell	4101240000031	1
12.	Проектор acer P1173DLP Projector	-	1
13.	Проектор HIPER B8 WHITE	-	1
14.	Принтер PANTUM M6500	-	1
15.	Монитор LG	110134000016(9?) 1101340000167 05011010400102 Без№ L1942S-SF Без№ L1753S-SF 1101340000159 1101340000166	1 1 1 1 1 1
16.	Монитор ViwSonic	00001905 11013420130008 (4101340000352)?	1 1
17.	Системный блок Velton	1101340000201	1
18.	Системный блок a/g soft	МЦ0000004137(2)?	1
19.	Системный блок FQC -04671	00001905	1
20.	Системный блок VELON	11013420180003	1

		(6400000528)	
21.	Системный блок a/g Soft	МЦ 0000004137(1)?	1
22.	Системный блок Velton	010104121 (1101340000135)	1
23.	Системный блок Т?	4101340000565 110134101300078 6400000609	1

Материально-техническое оснащение «Кабинет ПДД»

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1.	Классная доска (обычная)	11013600000029	1
2.	Софит	T1010702777	1
3.	Учительский стол	-	1
4.	Учительский стул (мягкий серый)	-	-
5.	Стол ученический обычный	-	16
6.	Стул ученический	-	27+2(не.род)
7.	Проектор EPSON	410124000001	1
8.	Монитор Packard bell	1010701522	1
9.	Монитор LG	110134000064(110104135)	1
10.	Монитор LG	1101340000160	1
11.	Монитор LG	1101340000162	1
12.	Монитор ACER	11010400000152	1
13.	Системный блок Velton	1101340000140	1
14.	Системный блок смс-t	32704611010400000083 (11010400000089)	1 1
15.	Системный блок alg soft	4101340000364 11013420130101	1 1
16.	Системный блок GS	11013420130080 4101340000362 80900000119	1 1 1
17.	Системный блок Velton	1101340000139 (010104111- не рабочий)	1
18.	Монитор ViewSonic	4101340000353 (110134201311)	1
19.	Монитор ViewSonic	4101340000331 (11013420130006)	1
20.	Авто-тренажер Simnn Car Master легковой - системный блок DNS (1шт) - монитор ACER (3шт)	4101240000126 A0000000000003	1

Материально-техническое оснащение кабинета «Химия»

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1.	Классная доска (обычная)	11013600000024	1
2.	Экран на трингоге	-	1

3.	Учительский стол	41013600000585	1
4.	Учительский стул (мягкий, черный, серый)	-	4+1
5.	Стол ученический обычный	-	10
6.	Стол компьютерный	21013600000171	2
7.	Стул ГОСТ-1991793 (эко кожа)	-	9
8.	Стул ГОСТ-1637193 (мягкий)	-	18
9.	Вешалка	11013600000005	1
10.	Проектор ROMdi-CA	2101340000437	1
11.	Принтер Brother DCP-T420W	-	1
12.	Монитор samsung	1101340000163	1
13.	Ноутбук ACER	2101340000286	1
14.	Системный блок ПМОС	00001836 (000000000000000000012)	1
15.	Шкаф купе	-	1
16.	Лампа призма светодиодная	-	7

Материально-техническое оснащение кабинета «Агрономия»

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1.	Парта ученическая	-	13
2.	Стул ученический	-	26
3.	Стол (коричневый)	41013600000591	1
4.	Стол лабораторный (большой)	-	4
5.	Вибрационный стол	5101360000119 5101360000127 5101360000121 5101360000123 5101360000129 -	1 1 1 1 1 1
6.	Стол стеклянный	-	6
7.	Вытяжной шкаф	-	4
8.	Лабораторный шкаф	5101360000115 5101360000107 5101360000117	1 1 1
9.	Стол тумба под мойку	5151360000084 5101360000089	1 1
10.	Весы лабораторные	5101360000146 5101360000144 5101360000149 5101360000143 5101360000151	1 1 1 1 1
11.	Холодильник POZIS	5101340000619	1
12.	Стул на колесиках	-	5
13.	Классная доска (обычная)	110106588	1
14.	Экран демонстративный	ЕК 32704411010400000122	1
15.	Стул мягкий серый	-	3

Материально-техническое оснащение кабинета дополнительного образования

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1	Стол угловой	-	1
2	Парта ученическая	-	1
3	Монитор LG	1101340000100	1
4	Стул мягкий – серый - черный	- -	8 2
5	Системный блок	41012400000024	1
6	Вешалка	11013600000004	1
7	Принтер Brother	-	1
8	брошуратор	2101340000212	1
9	Ксерокс XEROX	-	1
10	Системный блок на замену	-	1
11	Ламинатор(не рабочий)	210134000007111	1
12	зеркало	-	1

Материально-техническое оснащение кабинета психолога

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1	Стол	-	2
2	Стол компьютерный	-	1
3	Монитор ACER	-	1
4	Стул мягкий	-	2
5	Системный блок ALG SOFT	41012400000022	1
6	Вешалка	-	1

Материально-техническое оснащение кабинета социального педагога

№	Наименование имущества	Инвентаризационный №	Количество
1	Стол	-	2
2	Шкаф плательный	-	1
3	Монитор	-	1
4	Стул мягкий	-	2
5	Системный блок ALG SOFT	41012400000022	1
6	Вешалка	-	1

Материально-техническое оснащение кабинета «Технология машинного доения. Оборудования для животноводческих ферм и комплексов»

№ п/п	Наименование	Количество	Отметка о списании (дата, № акта)
1	Учительский стол	1	
2	Учительский стул	1	
3	Парты двухместные	10	
4	Стулья ученические	20	
5	Доска	1	
6	Тюль	8 м	
7	Экран	1	

Материально-техническое оснащение кабинета

**«Технология машинного доения.
Оборудования для животноводческих ферм и комплексов»**

1. Учебная литература		
1.	Программы	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии
2.	Учебники	По Основам зоотехнии По морфологии с/х животных По Практикум по молочному делу По Зоогигиене Дополнительная литература по кормлению и Содержанию животных
3.	Методические пособия для учителя	УМК
4.	Тематическое планирование	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии
5.	Тестовые задания	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии

Учебная литература: 1. Программно-методическое обеспечение

№ п/п	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 01.01 Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС	1

2	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 01.02 Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС	1
3	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 03.01 Технологии механизированных работ в животноводстве	1
4	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 03.02 ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов	1
5	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 09 Основам микробиологии и гигиены	1
6	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 01 Биологии с/х животных	1
7	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 02 Основам ветеринарной санитарии и зоогигиены	1
8	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 06 Основам зоотехнии	1
9	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 02.01 Технологии машинного доения	1

Учебники

№ п/п	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Н.И. Иванов, О.А. Корчагина Основы зоотехнии: учеб. для студ., учреждений сред.проф. образования – 3-е изд, стер, - М.: Издательский Центр «Академия»,2019,- 224с.	12
2	Вракин В.Ф., Сидорова М.В. Морфология С/х животных – М.: Агропром издат,1991. – 528 с., пособие для студентов высших учебных заведений.	1
3	Аликаев В.А. Зоогигиена. 2-е изд., перераб. И доп. М.: «Колос». 1976 г.	1
4	Кугенёв П.В. Молочное дело. Изд. 3-е, перераб. И доп. М., «Колос», 1974 г.	1
5	Кугенёв П.В., Барабанщиков Н.В. Практикум по молочному делу. Изд. 5-е, перераб. И доп. М., «Колос», 1978.	1
6	Интернет – ресурсы: obuchalka.org/20190318107722/tehnologiya...denisov... , ektsia.com/12xc3aa.html , doilnye-apparaty.ru...mashinnogo-doeniya-korov.html direct.farm , electropastyx.ru , saixinfoodmachinery.ru .	
7	Интернет – ресурсы: poznayka.org , pandia.ru/text/78/359/1157.php , studbooks.net/1035093...servisnoe...oborudovaniya , infourok.ru/material.html?mid=4130 , infourok.ru...tehnologiya...rabot-v-zhivotnovodstve... , alekseevskoe.py , pandia.ru/text/78/378/604.php .	

Материально-техническое оснащение кабинета «Основы безопасности жизнедеятельности»

1. Учебная литература		
1.	Программы	По ОБЖ По экономическим и правовым основам производственной деятельности По эффективному поведению на рынке труда

		По основам трудового законодательства По основам информатики По домашнему менеджменту По экономике отрасли и предприятия
2.	Учебники	По ОБЖ 10 кл. По ОБЖ 11 кл. По основам экономики и предпринимательства
3.	Методические пособия для учителя	УМК
4.	Тематическое планирование	По ОБЖ По экономическим и правовым основам производственной деятельности По эффективному поведению на рынке труда По основам трудового законодательства По основам информатики По домашнему менеджменту По экономике отрасли и предприятия
5.	Тестовые задания	По ОБЖ По экономическим и правовым основам производственной деятельности По эффективному поведению на рынке труда По основам трудового законодательства По основам информатики По домашнему менеджменту По экономике отрасли и предприятия
2. Учебно-практическое оборудование		
1	Классная доска	1
2	Шкафы книжные	2
3	Стол учительский	1
3	Стул учительский	1
4	Ученические столы двухместные с комплектом стульев	6
6	Стенды	4

Учебная литература: 1. Программно-методическое обеспечение

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Рабочая программа учебной дисциплины «ОБЖ»	
2	Рабочая программа учебной дисциплины «Экономические и правовые основы производственной деятельности»	
3	Рабочая программа учебной дисциплины «Эффективное поведение на рынке труда»	
4	Рабочая программа учебной дисциплины «Основы трудового законодательства»	
5	Рабочая программа учебной дисциплины «Основы информатики»	
6	Рабочая программа учебной дисциплины «Домашний менеджмент»	
7	Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли и предприятия»	

Учебники

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 10 кл. – М.: Издательский центр АСТ «Астрель», 2008.	10
2	Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 11 кл. – М.: Издательский центр АСТ «Астрель», 2008.	10
3	Череданова Л.Н., Основы экономики и предпринимательства – М.: Профиздат, 2002	10

Материально-техническое оснащение кабинета «Физика»

№	Наименование оснастки, оборудования	Тип модель	Количество
1	Доска	ДА-32	1
2	Стол учительский		1
3	Стол ученический		12
4	Стул ученический		24
5	Стеллаж		3
6	Экран для проектора		1

Средства техники безопасности и противопожарного оборудования

Наименование	Количество
Огнетушитель	1
Пожарно-охранная сигнализация	1

Материально-техническое обеспечение занятий

№ п/п	Материально-техническое обеспечение занятий
1	Примерная программа основного общего образования по физике Методические пособия для учителя Рабочие программы по дисциплине «Физика»

Информационное обеспечение обучения

№ п/п	Наименование	Автор	Издательство, год издания
1	Физика 10 класс	Мякишев Г.Я, Б.Б. Буховцев	М. Просвещение 2007
2	Физика 11 класс	Мякишев Г.Я, Б.Б. Буховцев	М. Просвещение 2007
3	Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А.	М. Дрофа, 2002

Дополнительные источники:

№ п/п	Наименование	Автор	Издательство, год издания
1	Сборник задач по физике	Рымкевич А.П. Рымкевич П.А	М. Просвещение 1996
2	Физика 10 класс поурочные планы	Маркина Г.В.	Волгоград: Учитель, 2008
3	Физика 11 класс поурочные планы	Маркина Г.В.	Волгоград: Учитель, 2008
4	Репетитор по физике 1часть	Касаткина И.Л.	Ростов на Дону:

			«Феникс» 2003
5	Репетитор по физике 2часть	Касаткина И.Л.	Ростов на Дону: «Феникс» 2003
6	Контрольные и проверочные работы по физике 7-11 классы	Кабардин О.Ф.	М. Дрофа 2004
7	Занимательные задачи и опыты	Перельман Я.И.	Д. ВАП 1994
8	Занимательная физика	Перельман Я.И.	М. Наука 1979
9	Нестандартные задачи по физике	Семке А.И.	Я. Академия развития, 2007
10	Фронтальные экспериментальные задания по физике	Буров В.А.	М. Просвещение, 1986
11	Физика. Тесты 10-11 классы	Кабардин О.Ф.	М. Дрофа, 2000

Материально-техническое оснащение кабинета «Экологические основы природопользования»

№ п/п	Наименование	Количество	Отметка о списании (дата, № акта)
1	Учительский стол	1	
3	Парты двухместные	10	
4	Стулья ученические	20	
5	Доска	1	
6	Тюль	12 м	
7	Полка	1	
1. Учебная литература			
1.	Программы	По биологии По географии По экологии По охране окружающей среды По экологическим основам природопользования	
2.	Учебники	По экологии	
3.	Методические пособия для учителя	УМК	
4.	Тематическое планирование	По биологии По географии По экологии По охране окружающей среды По экологическим основам природопользования	
5.	Тестовые задания	По биологии По географии По экологии	
2. Учебно-практическое оборудование			
1	Классная доска		1
2	Полка книжная		1
3	Стол учительский		1
3	Стул учительский		1
4	Ученические столы двухместные с комплектом стульев		10

Учебная литература: 1. Программно-методическое обеспечение

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Рабочая программа учебной дисциплины ОДП 03 Биология	
2	Рабочая программа учебной дисциплины ОДБ 08 География	
3	Рабочая программа учебной дисциплины ОДБ 09 Экология	

Учебники

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Е.И. Тупикин Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности: учеб. Пособие для нач. проф. образования, 7 изд. Издательский центр «Академия», 2009	10
2	В.П. Макасовский Экономическая и социальная география мира: учеб. Для 10 кл. общеобразовательных учреждений 15 изд. – М.: Просвещение, 2007	8

Организационно-методическое обеспечение

Наименование оборудования	Количество
Оформление кабинета	
Стенды:	
Техника безопасности	1
Внимание терроризм	1
График консультаций	1
Уголок группы	1
Политическая карта мира	1
Агроклиматические ресурсы	1
Энергетика мира	1

Материально-техническое оснащение кабинета «Швейная мастерская»

№ по плану	Наименование оснастки, оборудования	Тип модель	Количество	
			Заявка	Факт.
1.	Школьная доска			1
2.	Стол письменный			1
3.	Учительский стул (мягкий)			1
4.	Стол раскройный			2
5.	Гумбочка			2
6.	Полка для цветов			1
7.	Стенд демонстрационный			4
8.	Огнетушитель			1
9.	Манекен			3
10.	Утюг электропаровой			2
11.	Светильники (плафон)			15
12.	Карнизы			6
13.	Швейная машина	97 А-кл		4
14.	Швейная машин	1022кл		5
15.	Краеобметочная машина (оверлок)			2
16.	Четырех-ниточная краеобметочная машина			1

17.	Многофункциональная швейная машина	Broher		1
18.	Утюжелная доска			2
19.	Раскройный стол			2
20.	Ученический стол(посадочных мест)			15
21.	Ученический стул			20
22.	Примерочная			1
23.	Колодки для ВТО			2
24.	Зеркало			3
25.	Лампы			5
26.	Принтер PANTUM M650W			1

Технологическая оснастка учебно-производственной мастерской

№ по плану	Наименование оснастки, оборудования	Тип модель	количество	
			Заявка	Факт.
1.	Ножницы			15-18 штук
2.	Сантиметровая лента		15	5
3.	Сантиметровая линейка		15	-
4.	Линейка угольник			2штук
5.	Лекала		15	-
6.	Наперстки			18штук
7.	Распарователь		15	2
8.	Иглы ручные		5	1 набор
9.	Мел портновский		15	-
10.	Булавки для закалывания		300	30 штук

Средства техники безопасности и противопожарного оборудования

Наименование	Тип, марка, ГОСТ	количество	
		Заявка	Факт.
Огнетушитель			1
Емкость с песком			1
Покрывало(ветошь)			1

1. Программно-методическое обеспечение

	Название	Кол-во экз.
1	Адаптированная программа МДК 1.1 Технология изготовления швейных изделий.	1
2	Адаптированная программа УП1.01. «Технология изготовления швейных изделий»	1
3	Адаптированная программа ПП.1.01 «Технология изготовления швейных изделий».	1

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Название	Количество экземпляров	
		заявка	Факт.
1.	А.Т. Труханова «Технология женской и детской легкой одежды" Москва «Высшая школа". Издательский центр "Академия" 2012 год	10	7
2.	А.С. Ермаков «Оборудование швейных предприятий". М.: ПрофОбрИздат 2011 год	10	6

3.	Н.А. Савостицкий Э.К.Аморова" Материаловедение швейного производства". Москва «Высшая школа". Издательский центр "Академия" 2012 год	10	10
4.	А.Т.Труханова "Основы технологии швейного производства". Москва «Высшая школа"	10	1
5.	Справочник швейное производство предприятий бытового обслуживания. Москва "Легпромбытиздат" 1988год	10	1
6.	Н.И. Зими́на И.И. Хайми Н.Б.Жданова Т.Д. Самойлова "Одежда новая и обновленная". Петрозаводск Карелия 1993 год	10	1
7.	А.Т.Труханова "Справочник молодого швейника"". Москва «Высшая школа".1993 год	10	1
8.	А.Т.Труханова"Иллюстрированное пособие по технологии легкой одежды" Москва «Высшая школа". Издательский центр "Академия" 2000 год	10	1
9.	Т.В.Могузова Н.Н. Байкова Е.В. Тулупова Е.В.Стрельцова. Практикум по производственному обучению профессии "Портной". Москва «Высшая школа". Издательский центр "Академия" 2003 год	15	1
10.	Л.М. Дашкевич Швее. Портной. Лабораторный практикум по технологии пошива одежды. Ростов-на-Дону "Феникс" 2001 год	15	1
11.	М.А. Силаева «Пошив изделий по индивидуальным заказам" Москва «Высшая школа". Издательский центр "Академия" 2002 год	15	2
12.	Г.А. Крючкова "Технология и материалы швейного производства" Москва " Издательский центр "Академия" 2003 год	10	1
13.	О.В. Суворова "Швейное оборудование" Ростов н/Д издательство» Феникс" 2002год	10	1
14.	В.В.Рачок "Оборудование швейного производства" Минск издательство "Вышэйшая школа" 2000 год	10	1
15.	И.А. Радченко «Основы конструирования женской одежды." 1 часть" Москва «Высшая школа" Издательский центр "Академия" 2012 год	10	5
16.	И.А. Радченко «Основы конструирования женской одежды." 2 часть" Москва «Высшая школа" Издательский центр "Академия" 2012 год	10	1
17.	Г.А. Крючкова "Конструирование женской и мужской одежды" Москва «Высшая школа" Издательский центр "Академия" 2012 год	10	1
18.	Б.С. Сакулин Э.К. Амирова О.В. Сакулина А.Т.Труханова "Конструирование мужской и женской одежды" Москва «Высшая школа" Издательский центр "Академия" 2012 год	10	5
19.	ЭБС «Лань»	1	1

Материально-техническая база спортивного зала

Расположение (этаж)	I
Длина (м)	24 м
Ширина (м)	12 м

Естественное освещение	север	
Количество окон	5	
Искусственное освещение	Лампы 14 шт	
Электророзетки (кол-во)	1	
Пожарная сигнализация / дымоуловители	Да	
Температурный режим воздуха	5 – 10*С	
Искусственная вентиляция (вытяжка)	6	
Вход (пожарный)	2	
Огнетушитель	3	
Умывальник	1	
Туалет	1	
Стенд	1	
Раздевалки	2	
Спортивный инвентарь	Количество	
	Всего	В работе
Гимнастическое оборудование		
Гимнастический мостик	1	1
Гимнастический мат	4	4
Гимнастическая скамейка	2	2
Гимнастический канат	1	1
Турник	1	1
<i>Легкоатлетическое оборудование</i>		
Граната	6	6
Секундомер	1	1
<i>Спортивные игры</i>		
Мяч футбольный	5	5
Мяч баскетбольный	2	2
Мяч волейбольный	2	2
Спортивный инвентарь	Количество	
	Всего	В работе
Сетка волейбольная	1	1
Щит баскетбольный	2	2

Материально-техническая база кабинет « Слесарная мастерская»

№	Наименование оборудования	Кол-во
1	Верстак	15
2	Тиски	10
3	Защитный экран	11
4	Стул учительский	1
5	Стул ученический	28
6	Стол учительский	1
7	Доска	1
8	Сверлильный станок	1
9	Заточный станок	1

10	Фрезерный станок	1
11	Сверлильный (большой) станок	1
12	Напильник	15
13	Заготовки ключей	20
	Макеты:	
14	Микрометр	1
	Стенды:	
15	По ТБ и ПБ	1

**Материально-техническая база
«Лаборатория по устройству тракторов»**

№	Наименование	Кол-во
1	Стол ученический	8
2	Стул ученический	16
3	Стол учительский	1
4	Стул учительский	1
5	Доска	1
6	Софит	1
	Плакаты:	
7	Система охлаждения двигателя	1
8	Система смазки	1
9	Механизм???	1
10	КШМ	1
11	Система питания	1
12	Турбокомпрессор	1
13	Сцепление	1
14	Гур	1
15	Приборы электрооборудования	1
	Стенды:	
16	По ТБ и ПБ	1

Лаборатория по устройству автомобилей

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатунном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1
- фрагмент распределительного вала;	комплект	1
- впускной клапан;		
- выпускной клапан;	комплект	1
- пружины клапана;		
- рычаг привода клапана;		
- направляющая втулка клапана	комплект	1
Комплект деталей системы охлаждения:		
- термостат в разрезе		
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1

- масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1
Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1
Комплект деталей рулевого управления: - наконечник рулевой тяги в разрезе	комплект	1
Комплект деталей тормозной системы: - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе;	комплект	1
Бачок омывателя	Шт.	1
Передняя стойка	Шт.	1
Звуковой сигнал	Шт.	1
Измерительные приборы	Шт.	1
Карбюраторы	Шт.	1
Головка двигателя	Шт.	1
Рессоры	Шт.	1
Домкрат	Шт.	1
Одноцилиндровый четырёхтактный двигатель	Шт.	1
Схема транзисторной системы зажигания с бесконтактным управлением	Шт.	1
Распределитель с бесконтактным зажиганием	Шт.	1
Блок дизельного двигателя	Шт.	1
Бензиновый двигатель	Шт.	1
Тормозная система	Шт.	3
КПП КАМАЗ	Шт.	1

КПП ЗИЛ	Шт.	1
Колесо в разрезе	Шт.	1
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1
Ступица легкового автомобиля	Шт.	1
Вентилятор системы охлаждения	Шт.	1

**Материально-техническое оснащение кабинета
«Технологии производства продукции животноводства»**

<i>Учебно-практическое оборудование</i>		
1	Классная доска	1
2	Шкафы книжные	2
3	Стол учительский	2
3	Стул учительский	1
4	Ученические столы двухместные с комплектом стульев	7
6	Стенды	3
7	Принтер brother DCP-225	1

1. Учебная литература		
1.	Программы	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии По МДК 03.01 Машины и оборудование на свиноводческих фермах и комплексах. МДК 03.02 Технология механизированных на свиноводческих. ПП 03.01 Машины и оборудование на свиноводческих фермах и комплексах. УП 03.01 Машины и оборудование на свиноводческих фермах и комплексах. По МДК 04.01 Машины и оборудование на птицефабрике. МДК 04.02 Технология механизированных работ на птицефабриках. ПП 04.01 Машины и оборудование на птицефабрике. ПП 04.02 Технология механизированных работ на птицефабриках.
2.	Учебники	По Основам зоотехнии По морфологии с/х животных По Практикум по молочному делу По Зоогигиене Дополнительная литература по кормлению и Содержанию животных

		Справочник по оператора по обслуживанию свиней Кормление и содержание свиней
3.	Методические пособия для учителя	УМК
4.	Тематическое планирование	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии По Машины и оборудование свиноводческих ферм и комплексов По Технология механизированных работ на свиноводческих фермах и комплексах
5.	Тестовые задания	По Технологии машинного доения По Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС По Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС По Технологии механизированных работ в животноводстве По ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов По Основам микробиологии и гигиены По Биологии с/х животных По основам ветеринарной санитарии и зоогигиены По Основам зоотехнии По Машины и оборудование свиноводческих ферм и комплексов По Технология механизированных работ на свиноводческих фермах и комплексах

Учебная литература: 1. Программно-методическое обеспечение

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 01.01 Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС	1
2	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 01.02 Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС	1
3	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 03.01 Технологии механизированных работ в животноводстве	1
4	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 03.02 ТО и ремонту оборудования животноводческих ферм и комплексов	1
5	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 09 Основам микробиологии и гигиены	1
6	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 01 Биологии с/х	1

	животных	
7	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 02 Основам ветеринарной санитарии и зоогигиены	1
8	Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 06 Основам зоотехнии	1
9	Рабочая программа учебной дисциплины МДК 02.01 Технологии машинного доения	1
10	Рабочая программа учёбой дисциплины МДК 03.01 Машины и оборудование свиноводческих ферм и комплексов	1
11	Рабочая программа учёбой дисциплины МДК 03.02 Технология механизированных работ на свиноводческих фермах и комплексах	1
12	Рабочая программа учёбой практике 03.01 Технология механизированных работ на свиноводческих фермах и комплексах	1
13	Рабочая программа по производственной практике 03.02 Технология механизированных работ на свиноводческих фермах и комплексах	2
14	Рабочая программа по производственной практике 03.01 Машины и оборудование свиноводческих ферм и комплексов	2
15	Рабочая программа по производственной практике 01.01 Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС	2
16	Рабочая программа по производственной практике 01.02 Технологии механизированных работ на фермах и комплексах КРС	2
17	Рабочая программа учебной практике 01.01 Машинам и оборудованию ферм и комплексов КРС	1
18	Рабочая программа учебной практике 02.01 Технологии машинного доения	1
19	Рабочая программа производственной практике 02.01 Технологии машинного доения	1

Учебники

	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1	Н.И. Иванов, О.А. Корчагина Основы зоотехнии: учеб. для студ., учреждений сред.проф. образования – 3-е изд, стер, - М.: Издательский Центр «Академия»,2019,- 224с.	12
2	Вракин В.Ф., Сидорова М.В. Морфология С/х животных – М.: Агропром издат,1991. – 528 с., пособие для студентов высших учебных заведений.	1
3	Аликаев В.А. Зоогигиена. 2-е изд., перераб. И доп. М.: «Колос». 1976 г.	1
4	Кугенёв П.В. Молочное дело. Изд. 3-е, перераб. И доп. М., «Колос», 1974 г.	1
5	Кугенёв П.В., Барабанщиков Н.В. Практикум по молочному делу. Изд. 5-е, перераб. И доп. М., «Колос», 1978.	1
6	Интернет – ресурсы: obuchalka.org/20190318107722/tehnologiya...denisov... , ektsia.com/12xc3aa.html , doilnye-apparaty.ru...mashinnogo-doeniya-korov.html direct.farm , electropastyx.ru , saixinfoodmachinery.ru .	

7	Интернет – ресурсы: poznayka.org , pandia.ru>text/78/359/1157.php , studbooks.net>1035093...servisnoe...oborudovaniya , infourok.ru>material.html?mid=4130 , infourok.ru...tehnologiya...rabot-v-zhivotnovodstve... , alekseevskoe.py , pandia.ru>text/78/378/604.php ,	
8	Механизация и автоматизация животноводства. Кирсанов В.В, Симарев Ю.А, Филонов Р.Ф	1
	«Животноводство»	1
9	Семенько Л.Г., Крылов А.К. Выращивание и откорм свиней. – М.: Агропромиздат, 1989;	1
10	Залыгин А.Г. Механизация реконструированных свиноводческих ферм и комплексов. – М.: Агропромиздат, 1990;	1
11	Мельников С.В. Механизация и автоматизация животноводческих ферм. – Л.: Колос, 1978;	1
11	Мысик А.Т. Свиноводство. - Колос, 2004;	1
13	Топчий Д.Н. Сельскохозяйственные здания и сооружения. – М.: Агропромиздат, 1985.	1
14	Вагин Ю.Т., Крупенин А.В. Практикум по механизации животноводства. - Минск: Урожай,2000	1
15	ЭБС «Лань»	

Закрытая площадка, автодром:

Адрес местонахождения: 676950 Амурская область, Тамбовский район с. Тамбовка ул. 50 лет Октября д.24

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления, которыми осуществляется практическое обучение: Категория «В», «С».

Габаритные размеры, площадь: 3664 кв.м. Вид права - постоянное (бессрочное) пользование.

Ограждение: Имеется целостное ограждение по периметру.

Покрытие: Имеется ровное однородное асфальтное покрытие и поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод.

Эстакада: Имеется наличие наклонного участка с продольным уклоном в пределах 8-16% с металлическим ограждением длина эстакады составляет 28,2 м., ширина 3,8 м., высота – 1,3 м.,

Технические средства организации дорожного движения: разметка, светофор, пешеходный нерегулируемый переход дорожные знаки в количестве 10 штук (комплект)

Разметочное оборудование: имеются стойки разметочные (ограничительные) 10 штук комплект, конуса разметочные (ограничительные) 20 штук.

Учебная техника (гараж)

№	Наименование	Кол-во
1	Автомобиль КАМАЗ 5511, грузовой самосвал	1
2	Трактор ДТ-75МЛ	1
3	Прицеп тракторный 2птс4	1
4	Трактор ДТ-75Б	1
5	УАЗ 390995	1
6	Трактор МТЗ-80	1
7	Трактор МТЗ-82	1
8	ГАЗ-32212	1
9	Автомобиль учебный ЗИЛ 130	1

10	Автомобиль учебный LADA 210740	1
11	Автомобиль учебный LADA 219070	1
12	Трактор К-700А	1
13	Автомобиль учебный LADA 210540	1
14	МТЗ-80	1
15	ГАЗ САЗ 3507	1
16	ГАЗ 3102	1
17	ГАЗ 33730	1
18	ПЛН-3,35	1
19	КРН-4,2	1
20	КПС-4	1
21	ПР-Ф-180Б	1

Вывод (оценка): Материально-техническое обеспечение в целом соответствует требованиям федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования. Проводится работа по совершенствованию материально-технической базы.

3.13. Качество кадрового обеспечения

Учебно-воспитательный процесс в ГПОАУ АКК в 2025 году осуществляли административные и педагогические работники: директор, заместители директора, методист, социальный педагог, педагог-психолог, педагог-организатор, воспитатели, преподаватели, мастера производственного обучения. Всего 54 педагога. Комплектование педагогического коллектива осуществляется в соответствии с общим положением приема на работу, учитывая образование, квалификацию по диплому, профессиональный опыт.

На каждого работника заведено личное дело, ведутся необходимые записи, как в трудовых, так и в электронных книжках работников. Образование педагогических работников соответствуют требованиям ФГОС СПО, профессиональным стандартам. Структура педагогических работников в зависимости от стажа работы в образовательной организации: общий стаж до 1 года - 0%, до 5 лет – 17,3%, от 5 - 10 лет – 15,4%, от 10 - 20 лет – 28,8 %, более 20 лет – 38,5 %.

стаж педагогической работы в данной организации: до 1 года – 7,4%, 3-5 лет – 72,2%, от 5 - 10 лет – 9,3%, от 10 - 20 лет – 5,6 %, более 20 лет – 5,6 %.

Число работников, имеющих продолжительный педагогический стаж и опыт работы, остается на прежнем уровне. Средний возраст педагогических работников – 45 лет.

Потребность в педагогических работниках перекрывается за счет повышения педагогической нагрузки мастеров производственного обучения и преподавателей.

Педагогические работники проходят аттестацию с целью подтверждения соответствия занимаемой должности или на присвоение квалификационной категории.

Педагогические работники образовательной организации своевременно проходят курсы повышения квалификации по различным направлениям.

Таблица 12. Повышение квалификации педагогами, 2025 г.

№ п/п	Наименование курсов повышения квалификации	Форма и сроки обучения	Кол-во часов	ФИО работника
1	ГАУДПО «Амурский областной институт развития образования» по программе «Организация образовательного процесса по программам дополнительного образования: техническая направленность».	17-21.02.2025	40	Волченко Дмитрий Сергеевич
2	ООО Институт развития образования, повышения квали-ии переподготовки по программе «Воспитательная деятельность с обучающимися в условиях общежития (воспитатель)»	Проф. переподготовка 02.07-21.08.2025	300	Кузьмичев Илья Евгеньевич
3	ГАУДПО «Амурский областной институт развития образования» по программе «Организация образовательного процесса в системе дополнительного образования детей»	23.09.2025 – 03.10.2025	72	Волченко Дмитрий Сергеевич
4	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет» по доп.проф.программе «Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России»	23.09-27.09.2025	36	Падневич А.С.
5	РГПУ им.А.И.Герцеан,С-П повышение классификации Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общ. объединения проф.обр. организациях	24.11-28.11.2025	36	Супруненко В.А.
6	ФГБОУ ВО «Амурский гос. университет» ПК «Противодействие правонарушениям, совершаемым с использованием ИКТ»	21.10.-25.10.2025	36	Волченко Дмитрий Сергеевич
7	ГАУДПО «Амурский областной	20.10.-29.10.2025	40	Супруненко В.А.

	институт развития образования» по программе «Орг-метод. сопровождение воспит. работы в обр. организациях при реализации комплекса мероприятий нац. проектов Образование, Молодежь и дети.			
8	ГАУДПО «Амурский областной институт развития образования» по программе «Метод.сопровождение СПО»	28.10-31.10.2025	32	Рудникова М.А.
9	ФГБУ «российский детско-юношеский центр» ПК «Деятельность советника по воспитанию и взаимодействию с детскими общ. объединения проф.обр. организациях	01.09.-29.09.2025	140	Супруненко В.А.
10	ГПОАУ «Амурский педагогический колледж». Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	10.02.2025-21.02.2025	72	Михелкина Л.В.
11	ГАУДПО «Амурский областной институт развития образования»Конкурс профессионального мастерства как навигатор непрерывного профессионально-личностного развития педагога СПО	03.03.2025-06.03.2025	32	Новосельцева О.К. Селютин В.Ю.
12	ООО «Инфоурок» Курс повышения квалификации «Актуальные вопросы методики преподавания русского языка в условиях реализации ФГОС»	10.04.2025-15.04.2025	72	Харина О.В.
13	ООО «Инфоурок» Курс повышения квалификации «Деятельность классного руководителя в соответствии с ФГОС в условиях современной школы»	17.04.2025-22.04.2025	72	Харина О.В.
14	ООО «Инфоурок» Курс повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания литературы в условиях реализации ФГОС»	17.04.2025-22.04.2025	72	Харина О.В.
15	ООО «Инфоурок» Курс повышения квалификации «Функциональная грамотность школьников»	17.04.2025-22.04.2025	144	Харина О.В.

Вывод (оценка): В колледже осуществляется контроль своевременного прохождения курсов повышения квалификации педагогическими работниками. Тематика выбираемых курсов повышения квалификации

разнообразна, соответствует современным требованиям к педагогическим кадрам.

4.Участие колледжа в национальных проектах России.

В 2021 году Амурский казачий колледж стал участником федеральной программы «Успех каждого ребенка» по реализации проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций в рамках проекта «Билет в будущее». Целью организации профессиональных проб является создание условий для профессионального самоопределения подростков 8-9 классов.

Таблица 13. Проведение профессиональных проб в 2025 году.

Наименование	Дата	Муниципалитеты	Школы	Формат	Кол-во мест
День открытых дверей	18.10.2025	Тамбовский муниципальный район	МАОУ НОВОАЛЕКСАНДРОВСКАЯ СОШ МОУ ТАМБОВСКАЯ СОШ МОУ КУРОПАТИНСКАЯ СОШ МОУ КОСИЦЫНСКАЯ СОШ МОУ "РАЗДОЛЬНЕНСКАЯ СОШ ИМЕНИ Г.П. КОТЕНКО" + еще 3	Мастер-класс	150
Агрономия	17.10.2025	Константиновский муниципальный район	МОАУ КОНСТАНТИНОВСКАЯ СОШ	Профессиональная проба	44
Вождение трактора и уборка поля на тренажере трактора МТЗ-1223	15.10.2025	Константиновский муниципальный район	МОАУ КОНСТАНТИНОВСКАЯ СОШ	Профессиональная проба	40
Обучение в АКК	16.10.2025	Константиновский муниципальный район	МОАУ КОНСТАНТИНОВСКАЯ СОШ	Встреча с представителем профессии	20
Экскурсия	10.04.2025	Тамбовский муниципальный район	МОУ ЖАРИКОВСКАЯ СОШ	Встреча с представителем профессии	18
День открытых дверей	12.04.2025	Михайловский муниципальный район	МАОУ "ПОЯРКОВСКАЯ СОШ №1"	Мастер-класс	10

		ный район			
День открытых дверей	12.04.2025	Тамбовский муниципальный район	МОУ КОЗЬМОДЕМЬЯНОВСКАЯ СОШ	Мастер-класс	17
Экскурсия на предприятие	10.04.2025	Константиновский муниципальный район	МОУ КОВРИЖСКАЯ СОШ	Встреча с представителем профессии	10
Современные технологии в сельском хозяйстве	10.04.2025	Константиновский муниципальный район	МОАУ КОНСТАНТИНОВСКАЯ СОШ	Экскурсия на предприятии	65
День открытых дверей	12.04.2025	Константиновский муниципальный район	МОУ ЗЕНЬКОВСКАЯ СОШ МОУНИЖНЕПОЛТАВСКАЯ СОШ	Мастер-класс	42
День открытых дверей	12.04.2025	Бурейский муниципальный район	МОБУ НОВОБУРЕЙСКАЯ СОШ № 1	Мастер-класс	17
Профпроба Мастер сх производства	19.03.2025	Октябрьский муниципальный район	МБОУ СОШ С. НИКОЛО-АЛЕКСАНДРОВКА	Экскурсия на предприятии	10
Профпроба Агрономия	19.03.2025	Октябрьский муниципальный район	МБОУ СОШ С. НИКОЛО-АЛЕКСАНДРОВКА	Мастер-класс	10
					453

Одной из важнейших задач участия ГПОАУ АО «Амурский казачий колледж» в федеральном проекте «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» является обеспечение подготовки и ранней профориентации будущих кадров для потребностей агропромышленного комплекса Амурской области, получение учащимися знаний о технологических особенностях современной сельскохозяйственной техники. Для реализации этой задачи в колледже созданы условия для обучения детей в области научно-технического творчества, создание новых ученико-мест. Необходимо было охватить дополнительным образованием учащихся 9-11 классов и студентов колледжа 1-2 курсов, заинтересованных в изучении профессии, связанной с разработкой и применением передовых производственных технологий.

Для реализации этих задач и целей в 2022 году колледж стал участником проекта по созданию новых мест дополнительного образования детей в Амурской области. Для реализации дополнительной образовательной

программы «Оператор автоматизированной сельхозтехники» было приобретено современное оборудование (тренажер трактора МТЗ-1221), что позволило учащимся и студентам получить новые знания и навыки в освоении профессии, освоить работу с тренажером-симулятором, получить знания по разработке, тестированию, отладке и продвижению современных технологий, приобрести навыки безопасного, грамотного использования любого технологического оборудования. Для освоения программы в системе «Навигатор» зарегистрировалось 108 детей 15-17 лет.

В 2023 году началась реализация еще одной программы дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности ДООП «Практическая стрельба». Для освоения программы в системе «Навигатор» зарегистрировалось 120 детей 15-17 лет.

В 2025 году началась реализация федерального проекта «Первая профессия». С декабря 2025 года в колледже для школьников Константиновской СОШ проходит обучение по программам «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования», «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин».

Также, колледж включился в реализацию агротехнологических классов в Амурской области. Сотрудничество с Константиновской и Ивановской школами позволило ввести в профориентационную работу программу кружка «Роботы в сельском хозяйстве».

5. Профессиональное обучение

Образовательная организация в течение 2025 года проводила работу по подготовке кадров по программам профессионального обучения (программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; программам переподготовки рабочих, служащих и программ повышения квалификации рабочих, служащих).

Таблица 14. Результаты подготовки по программам профессионального обучения.

Направления профессиональной подготовки	Количество граждан, завершивших обучение
Тракторист-машинист с/х производства категории «BCDEF»	167
Водитель погрузчика	55
Водитель автомобиля кат. BC	63
Машинист бульдозера	15

Машинист экскаватора	19
Всего:	319

Вывод (оценка): Для успешной реализации программ профессионального обучения необходимо активизировать работу с социальными партнерами в направлениях:

- подготовки квалифицированных кадров по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; программ переподготовки рабочих, служащих и программ повышения квалификации рабочих, служащих;

- использования рабочих мест социальных партнеров для профессионального обучения с целью повышения качества подготовки специалистов;

- обновление материально-технической базы колледжа;

- Создание современных лабораторий в рамках «Молодые профессионалы».

6. Воспитательная работа

Воспитательная работа осуществляется на основе проекта «Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2030 года», Концепции воспитательной работы, программы воспитательной работы в колледже, программы воспитательной работы в группе, комплексного плана воспитательной работы со студентами. Нормативно-правовая база и методическая документация оформлена в соответствии с требованиями и систематизирована. В колледже издаются приказы, принимаются локальные акты по направлениям воспитательной работы. Воспитательная деятельность является предметом рассмотрения педагогического и методического советов.

Основные направления воспитательной деятельности

Воспитательная работа в колледже ведется системно и комплексно, согласно поставленных задач, которые отражаются в планах воспитательной работы:

- создание оптимальных условий для развития, самоуправления и самореализации личности студентов с учетом особенностей социального развития;

- патриотическое воспитание, воспитание гражданственности, социальной ответственности;

- формирование и развитие нравственных качеств личности, приобщение студентов к системе культурных ценностей;

- формирование положительного отношения к труду;
- формирование культуры семейных отношений, ответственности перед будущими поколениями;
- укрепление физического состояния, формирование стремлений к здоровому образу жизни;
- воспитание нетерпимого отношения к алкоголизму, употреблению наркотических и психоактивных веществ, антисоциальному поведению.

Приоритетными направлениями воспитательной работы колледжа являются:

1. Воспитание гражданской ответственности, патриотизма, активной жизненной позиции, культуры, толерантного общения;

2. Формирование мотивации на профессиональную деятельность, овладение основными принципами построения карьеры и навыками поведения на рынке труда, по адаптации к новым экономическим условиям труда;

3. Развитие навыков коллективного сотрудничества и взаимодействия, мобильности, позитивных ценностных ориентаций;

4. Формирование у студентов организаторских навыков, активной жизненной позиции;

5. Развитие творческого потенциала и индивидуальных особенностей студентов, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;

6. Формирование стремлений к здоровому образу жизни и сознательного отношения к семейной жизни.

Вся воспитательная и образовательная деятельность в ГПОАУ «Амурский казачий колледж» основана на потребностях и интересах обучающихся, традициях колледжа, культурном наследии, необходимых для личностного развития. В образовательной организации выстроена система работы по обеспечению защиты и реализации прав и законных интересов несовершеннолетних, профилактике противоправного поведения подростков, отраженная в педагогическом планировании; плане работы Совета по профилактике преступлений и правонарушений; планах классных руководителей групп, воспитателей, социального педагога, психолога, в соответствии с воспитательными программами. На начало года проведена социальная паспортизация обучающихся, групп, составлен социальный паспорт колледжа.

Проанализирован уровень социального статуса семей студентов, создан банк данных, нуждающихся в социальной защите, опеке, составлены списки многодетных, малообеспеченных семей, детей-сирот и детей, оставшихся

без попечения родителей, детей инвалидов, ОВЗ. Ведется работа с семьями студентов.

«Семья и дети». В актах обследования, в картах персональных учета семьи содержится оценка условий воспитания, выводы и предложения по устранению выявленных недостатков, отражается, какая работа была проведена в семье, и какая помощь в воспитании была оказана. В колледже были проведены 2 родительских собрания по адаптации студентов 1-2 курсов.

Психолого-педагогическое сопровождение осуществляется через:

- социально-педагогическую адаптацию студентов нового набора к обучению в новых образовательных условиях;
- формирование мотивации к учебно-профессиональной деятельности;
- сопровождение студентов, относящихся к «группе риска», состоящих на профилактическом учете, относящихся к категории детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, инвалидов;
- формирование здорового и безопасного образа жизни;
- защита социальных гарантий и прав студентов, социально-материальная поддержка и помощь.

В 2025 году в колледже продолжилась реализация программ:

«Твой выбор» (профилактика употребления психоактивных веществ, алкоголя);

«Здоровое поколение», (здоровый образ жизни), «Семья» (сознательное отношение к семейной жизни), программа «Социально-психологического сопровождения несовершеннолетних», «Программа нравственного воспитания через профессиональное обучение».

В рамках реализации программ осуществляются традиционные мероприятия:

- проведение адаптивной недели в колледже (с 1 по 7 сентября 2025 года);

- работа с личными делами студентов;
- систематические контакты с семьями;

- проведение классных часов, круглых столов, дней правовых знаний, акций по формированию у студентов установок на ЗОЖ, профилактики правонарушений и преступлений, профилактики наркомании, алкоголизма и табакокурения;

- оценка, контроль состояния здоровья, психического состояния, эмоционально-волевой сферы студентов;

- диагностика индивидуально-личностных особенностей;

- тренинговые занятия на формирование группового единства, межличностного взаимодействия, преодоления конфликтных ситуаций среди участников образовательного процесса, на социально-психологическую адаптацию подростков, склонных к асоциальному поведению;

- мониторинги по выявлению отношения к ЗОЖ, склонности к употреблению ПАВ, формированию жизненных ценностей в молодежной среде;

- консультации, беседы по социально-правовым вопросам для несовершеннолетних «группы риска», состоящих на профилактическом учете, категории детей-сирот.

- индивидуальные консультации студентов, родителей (законных представителей), преподавателей по вопросам правового ориентирования; - вторичная занятость студентов в колледже через вовлечение их в спортивные секции, творческие, участие в работе органов студенческого самоуправления в «Студенческом Совете», «Совете общежития», «Совете командиров»

- организация работы волонтерского движения (добровольцы) и создание студенческого отряда.

Не последнее место в системе профилактики занимает социальная и психолого-педагогическая поддержка студентам, относящимся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, несовершеннолетним из социально неблагополучных семей, студентам группы «риска», многодетных семей, малообеспеченных семей.

Таблица 15. Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, инвалидов, детей с ОВЗ.

Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей		Количество инвалидов	Количество студентов с ОВЗ
Количество на 01.01.2025	Количество на 31.12.2025		
73	64	8 (2- нарушение зрение 1 -опорно – двигательный аппарат 1 -нарушение интеллекта 4 - другие нарушения)	14

В этом учебном году количество несовершеннолетних детей, состоящих в «группе риска» и на профилактическом учете, уменьшилось по сравнению с прошлым годом. Основная масса несовершеннолетних, совершивших самовольные уходы, правонарушения, относятся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Основания масса правонарушений совершается в первый семестр.

Работа с данными студентами направлена на коррекцию трудностей, связанных с процессом обучения, общения со сверстниками и преподавателями, решением социально-бытовых вопросов, индивидуально - психологических проблем.

Образовательный процесс в колледже организуется с учетом охраны здоровья студентов и формирования культуры здорового образа жизни.

Основными принципами рациональной организации образовательного процесса являются субъектные взаимоотношения. Обучающиеся являются непосредственными участниками здоровьесберегающих мероприятий и в содержательном, и в процессуальном аспектах здоровья, и охране труда студентов.

Немаловажным для иногородних студентов, является проживание и сложившийся быт в общежитии. Огромную роль в устройстве, адаптации, приучении к самостоятельности и чистоте в общежитии выполняют воспитатели общежития. Кроме решения бытовых проблем, воспитатели проводят мероприятия воспитательного характера, тематические беседы. Большое внимание уделяется несовершеннолетним студентам, ежедневный контроль пребывания в общежитии в дневное, вечернее и ночное время. Студенческое общежитие колледжа предназначено для временного проживания и размещения на период обучения иногородних студентов по очной форме обучения.

В студенческом общежитии в соответствии с нормами и правилами организованы и благоустроены комнаты для самостоятельных занятий, комнаты отдыха, досуга, помещения для бытового обслуживания (душевые, умывальные комнаты, постирочные, туалеты и т.д.). Помещения санитарно - бытового назначения выделяются и оснащаются в соответствии с санитарными правилами устройства, оборудования и содержания студенческого общежития.

Таблица 16. Обеспеченность студентов общежитием

Количество мест в общежитии, согласно нормам 6 м ² на 1 чел.	Количество человек, фактически проживающих в общежитии 31.12.2022 г.	Количество проживающих сирот
---	--	------------------------------

216 Константиновка	105	16
Тамбовка 100	120	38

Воспитатели общежития проводят культурно-массовые мероприятия, направленные на активизацию студенческой жизни, а также для культурного проведения досуга. В общежитиях работает Совет общежития, в который входят заместители командиров взводов, отделений. На заседаниях совета обсуждаются вопросы быта студентов, а также поведения в общежитии. Организовываются генеральные уборки этажей, контролируется уборка комнат и дежурство на этажах.

Для организации питания студентов в колледже имеются необходимые оборудованные помещения, а также помещения для хранения и приготовления пищи в соответствии с требованиями санитарных правил: оборудованы кухни в общежитиях. Столовая на 90 посадочных мест (Константиновка), питание осуществляется в один прием, Тамбовка на 48 посадочных мест, где, питание осуществляется в три приема.

Столовые обеспечивают студентов двухразовым бесплатным горячим питанием.

Оборудован медицинский кабинет, изолятор. Прием ведёт квалифицированный медицинский работник (фельдшер).

Студентам, в том числе в период обучения и проживания в общежитии, гарантируется оказание медицинской помощи в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также на основе стандартов медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Оказаны следующие медицинские услуги:

- при вселении студентов в общежитие проводится осмотр на чесотку и форму №20;

- в сентябре проводится медицинский осмотр студентов первого курса, определяются физкультурные группы всех студентов;

- организуется диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- проводятся рейды по общежитию для осмотра на санитарное состояние, выявление больных, контроль за лечебным режимом больных с составлением актов;

- ежемесячно обновляется стенд «Уголок здоровья», имеется в достаточном количестве медицинская информация в колледже и общежитии;

- организация и контроль ежегодного флюорографического обследования студентов;

- проводится вакцинация студентов против гриппа.

Медицинским работником проводятся ежедневно следующие мероприятия:

- медицинские процедуры;

- перевязки;

- принятие больных;

- ежедневный мониторинг заболеваемости по группам;

- подготовка и организация лекций по здоровью;

- еженедельные телесные осмотры;

- приглашаются узкие специалисты-врачи для проведения лекций со студентами (гинеколог, нарколог и т.д.);

- проведение «Дня здоровья» 2 раза в год;

- проведение оздоровительных акций: «День без табака», «Стоп-СПИД»

- В течение года для студентов 1-4 курсов были организованы беседы с врачами специалистами: гинеколог, педиатр, венеролог, нарколог, психиатр. Охвачено более 250 студентов. Были использованы беседы по темам о репродуктивном здоровье, заболеваниях, передающихся половым путем, СПИДе и ВИЧ инфекции, профилактике гриппа, ОРВИ, вреде алкоголя, курения, последствиях наркомании, психическом здоровье подростков и т.д.

Ежегодно студенты первого и второго курса первого года обучения проходят медицинские осмотры. По результатам медицинского осмотра формируются списки по диспансерному учету и физкультурным группам.

Для занятий физкультурой и спортом в колледже имеются спортивный зал, оборудованный соответствующим спортивным инвентарем.

В организации физкультурно-оздоровительной работы широко используются возможности спортивных секций по баскетболу, волейболу, настольному теннису, стрельбе из пневматической винтовки, парашютному спорту. В указанных спортивных секциях занимается более 85 студентов. Режим работы спортивных секций соответствует требованиям санитарных норм.

Силами спортсменов колледжа проводятся традиционные спортивные праздники: «День здоровья» - для студентов 1-4 курсов, сдача норм ГТО, спартакиада между курсами и взводами по настольному теннису,

баскетболу, волейболу, стрельбе. Все спортивные мероприятия помогают в формировании групп, групповому сплочению, выработке коллективных действий.

Спортивная активность студентов является одним из критериев оценки воспитательной работы отделений колледжа. Всего за 2025 год в спортивных мероприятиях колледжа, района и области приняли участие более 220 студентов.

В колледже налажена система дополнительного образования. Благодаря работе кружков студенты расширяют знания, овладевают личностными и социальными компетенциями, приобретают организаторские навыки, участвуют в конкурсах художественной самодеятельности, развивают творческий потенциал, обладают гражданской позицией, воспитывающие у ребят патриотизм и любовь к Родине.

Таблица 17. Досуговая занятость студентов

Наименование (дополнительное образование, кружки, секции)	Направление работы	Охват студентов
Доп. образование:		
Огневая подготовка	Военно-патриотическое	99.4 %
Строевая подготовка	Военно-патриотическое	99.4 %
Общевойские уставы	Военно-патриотическое	99.4 %
Основы православной культуры	Духовно-нравственное	45%
Практическая стрельба	Военно-патриотическое	35%
Пилот БПЛА		35%
Спортивные секции:	Спортивное	
Баскетбол	Физкультурно-оздоровительное	30%
Волейбол	Физкультурно-оздоровительное	42%
Практическая стрельба	Физкультурно-оздоровительное	55%
Работа в детском саду	Добровольческая деятельность	2%
Работа по благоустройству села	Добровольческая деятельность	35 %
Мероприятия в библиотеке колледжа	гражданско-патриотическое, творческое	30%
Мероприятия по плану ВР воспитателей	Патриотическое направление	95%

Формирование творческого потенциала, личностных качеств и познавательного интереса студентов, привитие патриотизма, приобщение студентов к внеурочной деятельности и занятости – таковы цели организации работы кружков и клубов.

Немаловажное место в воспитании студентов занимает куратор. Планирование, организация и контроль воспитательной работы со студентами осуществляет заместитель директора по воспитательной работе. На уровне группы, задачи воспитания решает куратор, воспитатель. Организационный процесс воспитания в колледже осуществляют кураторы, воспитатели, преподаватели, мастера производственного обучения. Работа всех педагогов осуществляется в соответствии с планом воспитательной работы колледжа. Ежедневно осуществляется контроль посещаемости занятий, успеваемости, проводятся рейды в общежитии, с целью проверки быта студентов. Проводятся встречи с родителями, посещение семей, беседы со студентами и родителями, родительские собрания.

Еженедельно в группах проводятся собрания. Кураторы проводят тематические классные часы два раза в месяц с привлечением специалистов, демонстрацией документальных фильмов, презентаций, видеороликов.

Таблица 18. Мероприятия в группах.

Формы мероприятий	Количество проведенных мероприятий	Охват студентов
Выходы в музеи, выставки, библиотеки, организация экскурсий, крещение, иные мероприятия православной направленности, различные торжественные мероприятия патриотической направленности, концерты, спортивные, военизированные и др.	101	3720 чел.
Тематические классные часы	10	2040 чел.
Трудовые десанты	12	420 чел.
Добровольческие акции	15	210 чел.
Организованы лекции специалистов, сотрудников	30	1230 чел.
Итого:	168	7620

Студенты колледжа прослушали лекции о здоровом образе жизни и ответственном поведении, правилам поведения на дороге, в чрезвычайных ситуациях, об уголовной, административной и дисциплинарной

ответственности. Привлечены к беседам и лекциям следующие специалисты: сотрудники районной поликлиники, инспектора ПДН МОМВД России, инспектора ГИБДД, инспектора УИН, члены организации «Боевое братство», миграционной службы, журналисты и писатели, сотрудники СЗН, прокуратуры, сотрудники колледжа.

Были организованы в течение года культурно-массовые выходы в районные музеи и библиотеки, областную библиотеку Муравьева-Амурского, православную церковь и другие мероприятия, направленные на воспитание, развитие личностных качеств человека и гражданина.

В 2025 году в колледже продолжалась работа по активизации студенческого самоуправления. В сентябре на отчетно - выборном собрании был избран новый состав студенческого совета колледжа, в него вошли 3-5 человек от каждой группы. Вовлечены в работу студенческого совета, совета командиров совета общежития более 90 человек.

Студенческое самоуправление действует по следующим направлениям:

- сектор общественного порядка;
- сектор культурно-массовой работы и массовой информации;
- учебно-дисциплинарный сектор;
- спортивно-оздоровительный сектор;
- санитарно-бытовой сектор;
- сектор добровольческого движения;

Студенческое самоуправление представляет собой разноуровневую структуру и включает в себя: активы учебных групп, собрания совета командиров, студенческий совет общежития, студенческий совет колледжа.

Целью студенческого самоуправления является организация активного участия студентов в деятельности учебного заведения, культурно-массовой, спортивной, научно-исследовательской работы в музее, общественной работе.

Студенческий совет координирует работу совета командиров, общежития, активов учебных групп. На заседаниях Совета рассматриваются вопросы, связанные с социальными, дисциплинарными проблемами студентов, подготовки к колледжным, районным, областным и всероссийским мероприятиям, акции, встречи в колледже, анализируется работа по направлениям. Информация о работе Совета отражается на сайте колледжа, информационных стендах.

Таблица 19 . Студенческие организации и объединения.

Наименование	Количество членов
Добровольческие отряды	95

Студенческий актив	35
Общероссийское общественно-государственное Движение детей и молодежи «Движение Первых»	76
Казачья молодежная Константиновская местная общественная организация «Казачий щит»	63

В соответствии с Положением о назначении государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии и Положением о материальной поддержке, студентам по программам среднего профессионального образования выплачивается:

- государственная академическая стипендия, назначаемая по итогам успеваемости в размере 1000,00 рублей в месяц;

- государственная академическая повышенная стипендия в размере 1350,00 рублей в месяц;

- государственная социальная стипендия в размере 1220,00 рублей в месяц назначается детям-сиротам, малоимущим гражданам, нуждающимся в материальной помощи; 2000,00 рублей для детей участников СВО.

Студенты из числа детей-сирот и оставшихся без попечения родителей обеспечиваются всеми видами социальной поддержки, предусмотренных действующим законодательством пособий: выплаты социальной стипендии и пособий на питание и проезд, компенсации на приобретение учебной литературы и канцелярских принадлежностей, выплаты на обмундирование и мягкий инвентарь, на одежду и обувь, выпускникам единовременное денежное пособие по выпуску и одноразовая выплата на обмундирование и мягкий инвентарь.

Студенты за отличные и хорошие успехи в учебной деятельности, за активное участие в социально-общественной, спортивной жизни колледжа, района и области награждаются грамотами, благодарственными письмами, памятными подарками, денежными премиями. Фотографии и информация о деятельности лучших студентов размещаются на стендах отделений, сайте учебного заведения.

Вывод (оценка): Воспитательная работа соответствует требованиям ФГОС СПО. Концепция воспитания студентов в образовательной организации современна и успешно реализуется.

7. Внутренняя система оценки качества образования

В образовательной организации работает внутренняя система оценки качества образовательной организации. Функционирование системы оценки

качества регламентирует Положение «О внутренней системе оценки качества образования государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский казачий колледж». Внутренняя система оценки качества функционирует во взаимосвязи с системой внутри колледжного контроля и мониторинга как основой управления образовательной деятельностью колледжа.

Внутренняя система оценки качества учитывает федеральные требования к порядку проведения образовательной организацией процедуры самообследования и параметры, используемые в процессе государственного контроля качества образования. Система оценки качества образования производит сбор, системный учет, обработку и анализ информации об организации и результатах образовательного процесса, состоянии здоровья обучающихся для эффективного решения задач управления качеством образования (результаты образовательной деятельности, состоянии профессиональной компетентности педагогов и т.д.).

Система оценки качества образования обеспечивает педагогов и администрацию колледжа качественной и своевременной информацией, необходимой для принятия управленческих решений, определяет, насколько рациональны педагогические средства, реализуемые в образовательном процессе, насколько дидактические средства (формы, методы обучения, режим учебной работы и др.) адекватны заявленным целям и возрастным особенностям обучающихся, специфике среды их жизнедеятельности. Организация и проведение мониторинга, и обработку материалов осуществляют ответственные лица, каждый по своему направлению.

Объектами мониторинга являются:

- учебная работа;
- воспитательная работа;
- профессиональное развитие педагогов;
- информационно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В основу системы мониторинга учебных достижений, обучающихся положены рубежные контроли знаний обучающихся, проводимые в середине каждого учебного семестра для получения предварительных результатов промежуточной аттестации.

По результатам мониторинга осуществляется корректировка учебных достижений, обучающихся к моменту промежуточной аттестации.

В течение отчетного периода ежемесячно проводится мониторинг посещаемости обучающимися учебных занятий. Систематически

осуществляются мониторинговые исследования, на основании которых выстраивается контрольно-коррекционная управленческая деятельность по направлениям: учебной, воспитательной, методической, производственной, инновационной деятельности; отслеживание динамики образовательного процесса, уровня профессиональных компетенций и педагогического мастерства педагогических работников, учет повышения квалификации педагогических работников и т.д.

Вывод (оценка): В рассматриваемом периоде в колледже функционировала внутренняя система оценки качества образования. Следует обратить внимание в 2026 году на увеличение мониторинговых исследований с целью принятия ряда управленческих решений по вопросам организации учебной деятельности обучающихся в образовательной организации, организации эффективной работы студенческого самоуправления в студенческих общежитиях.

8. Анализ финансово-экономической деятельности

Таблица 20. Доходы образовательной организации за 2025 год

№ п/п	Наименование поступлений	Сумма, руб.
1.	Субсидия на выполнение государственного задания	137524634,48
2	Субсидия на иные цели	16676099,23
3	Собственные доходы	13774869,76
4	Пособия по социальной помощи	0
	Итого:	167975603,47

Таблица 21. Расходы образовательной организации за 2025 год

№ п/п	Наименование расходов	Сумма, руб.
1	Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, всего	105661749,56
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос. задания	99096459,20
	за счет собственных доходов учреждения	2088264,08
	за счет субсидии на иные цели	4477026,28
2	Услуги связи	650028,71
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос. задания	639465,3

	за счет собственных доходов учреждения	10563,40
3	Транспортные услуги	404369,04
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	53000,00
	за счет собственных доходов учреждения	351369,04
4	Коммунальные услуги	13741139,82
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	13741139,82
	за счет собственных доходов учреждения	0
5	Арендная плата за пользование имуществом	4500,00
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	4500,00
	за счет собственных доходов учреждения	0
6	Работы, услуги по содержанию имущества	13227352,03
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	1746158,71
	за счет собственных доходов учреждения	1297193,32
	за счет субсидии на иные цели	10184000,00
7	Прочие работы, услуги	7213236,25
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	5202382,39
	за счет собственных доходов учреждения	1584443,86
	за счет субсидии на иные цели	426410,00
8	Прочие расходы	947199,17
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	920000,00
	за счет собственных доходов учреждения	27199,14
	за счет субсидии на иные цели	0
9	Приобретение основных средств	11327863,05
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	9096486,80
	иная субсидия	1408162,95
	за счет собственных доходов учреждения	823213,30
10	Приобретение материальных запасов	14798165,84
	в том числе за счет субсидии на выполнение гос.задания	7025042,25
	за счет собственных доходов учреждения	7592623,59

	за счет субсидии на иные цели	180500,00
	Итого:	167975603,47

9. Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию.

В таблице 22 приводятся показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324.

Таблица 22. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Декабрь, 2025
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	334
1.1.1	По очной форме обучения	человек	334
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	123
1.2.1	По очной форме обучения	человек	123
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	5
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	175
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и	человек/%	102/73,4

	получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников		
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	334/198
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	54/53
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	38/70,4
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	5/9,3
1.10.1	Высшая	человек/%	2/3,7
1.10.2	Первая	человек/%	3/5,6
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную	человек/%	105/100

	переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников		
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.13	Общая численность студентов профессиональной организации, обучающихся в отделении №2 образовательной организации (далее – отделение №2)	человек/%	208/62,3
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	199945,00
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3702,69
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	284,01
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации (пп. 2.4 в ред. приказа	%	100

	Минобрнауки России от 15.02.2017 № 136)		
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	7,4
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,4
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	225/0
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	22
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	22/6,6
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-	единиц	0

	двигательного аппарата		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным	человек	15

	программам		
	подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе		
4.4.1	по очной форме обучения	человек	15
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	15
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями здоровья со сложными дефектами (два и	человек	0

	более нарушений)		
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	6
4.5.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес	человек/%	27/45

	<p>численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации (п. 4 введен Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)</p>		
--	---	--	--

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проанализировав деятельность государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский казачий колледж», систему управления образовательной организации, содержание и качество подготовки обучающихся, организацию учебного процесса, востребованность выпускников, качество кадрового, учебно - методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-техническую базу, функционирование внутренней системы оценки качества образования, а также показатели деятельности профессиональной образовательной организации, можно сделать следующие выводы:

- система управления ГПОАУ «Амурский казачий колледж» эффективна;

- содержание и качество подготовки обучающихся по реализуемым образовательным программам в ГПОАУ «Амурский казачий колледж» отвечают современным требованиям ФГОС СПО;

- учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса, условия организации образовательной деятельности колледжа отвечают современным требованиям;

- материально-техническая база обновляется;

- кадровый состав образовательной организации требует привлечения работников из аграрной отрасли, повышение качества педагогического персонала, необходимое для выполнения текущих трудовых функций;

- инфраструктура образовательной организации отвечает современным требованиям;

- воспитательная работа ведётся на хорошем уровне, реализует задачи Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2030 года;

- финансово - экономическая деятельность образовательной организации в удовлетворительном состоянии;

- в образовательной организации функционирует внутренняя система оценки качества образования.

Замечания и предложения, выводы, оценки, изложенные в тексте отчета по самообследованию, будут учтены при планировании работы ГПОАУ «Амурский казачий колледж» на 2026-2027 учебный год.