МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

|  |  |
| --- | --- |
|  | **КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЧЕРНИГОВСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»** |
| РАССМОТРЕНО На Совете колледжа |  |

**ОТЧЕТ**

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ КГБ ПОУ «ЧСК» ЗА 2023 ГОД**



с. Черниговка, 2024 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

[Пояснительная записка 3](#_Toc101272129)

[1. Организационно-правовое обеспечение образовательной 3](#_Toc101272130)

[2. Структура и система управления 8](#_Toc101272131)

[3. Содержание и качество подготовки обучающихся 12](#_Toc101272132)

[3.1. Сведения о реализуемых образовательных программах 12](#_Toc101272133)

[3.2 Количественный состав обучающихся 13](#_Toc101272134)

[3.3 Социальный портрет обучающихся КГБ ПОУ «Черниговский сельскохозяйственный колледж» 17](#_Toc101272135)

[3.4 Участие в различных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях 18](#_Toc101272136)

[4. Организация учебного процесса 25](#_Toc101272137)

[5. Востребованность выпускников 28](#_Toc101272138)

[6. Качество кадрового, учебно-методического, библиотечно- 29](#_Toc101272139)

[6.1 Кадровое обеспечение 30](#_Toc101272140)

[6.2 Учебно-методическое обеспечение 34](#_Toc101272141)

[6.3 Библиотечно-информационное обеспечение 34](#_Toc101272142)

[6.4 Материально-техническое обеспечение 36](#_Toc101272143)

[7. Внутренняя система оценки качества образования 47](#_Toc101272144)

[8. Показатели деятельности организации, подлежащей](#_Toc101272145) [самообследованию 49](#_Toc101272146)

**Пояснительная записка**

Самообследование проведено на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации» (в редакции приказа Минобрнауки России от 14.12.2017 г. № 1218).

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности образовательной организации, а также подготовка отчета по оценке образовательной деятельности, системы управления организацией, 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, анализа показателей деятельности колледжа, подлежащих самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Процедура самообследования включает в себя следующие этапы:

− планирование и подготовка работ по самообследованию;

− организация и проведение самообследования;

− обобщение полученных результатов и формирование отчета;

− рассмотрение отчета на Педагогическом совете колледжа.

Отчетным периодом является предшествующий самообследованию календарный год. Отчет по результатам самообследования составлялся по состоянию на 31 декабря 2023 г.

**1. Организационно-правовое обеспечение образовательной**

**деятельности**

Черниговский сельскохозяйственный колледж является некоммерческой организацией, созданной для достижения образовательных, социальных, культурных и управленческих целей, удовлетворяющей духовные и иные нематериальные потребности граждан в образовании, а также в иных целях, направленных на достижение общественных благ. Колледж образован в 1933 году как учреждение начального профессионального образования – профессиональное училище.

01 сентября 2013 года КГОБУ НПО «Профессиональное училище №52» с. Черниговка Черниговского района переименовано в краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Черниговский сельскохозяйственный колледж» на основании Распоряжения Администрации Приморского края от 26 августа 2013 года № 278-ра.

Учредителем колледжа является Правительство Приморского края. От имени Приморского края функции и полномочия учредителя осуществляют Администрация Приморского края, отраслевой орган исполнительной власти Приморского края, Министерство имущественных и земельных отношений Приморского края.

Основным документом, регламентирующим деятельность Колледжа, является Устав, утвержденный 14 марта 2023 года распоряжением Министерства имущественных и земельных отношений Приморского края № 195-ри.

ОГРН 1022501225581, ИНН 2533000167

Полное наименование колледжа: краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Черниговский сельскохозяйственный колледж».

Сокращённое наименование колледжа: КГБ ПОУ «ЧСК».

Адрес: 692372, Россия, Приморский край, Черниговский район, с. Черниговка, ул. Ленинская, 72.

Правовое обеспечение образовательной деятельности Колледжа осуществляется в соответствии с действующим законодательством на основании:

- лицензии на осуществление образовательной деятельности, выданной департаментом образования и науки Приморского края, №164, дата выдачи 20 августа 2014 года, серия 25Л01 № 0000596, срок действия – бессрочно;

- свидетельства о государственной аккредитации № 19 дата выдачи 05 апреля 2019 года, выдано департаментом образования и науки Приморского края, серия 25А01 № 0000865, срок действия до 05 апреля 2025 года;

- локальных нормативных актов.

Основная собственная нормативная документация, соответствующая законодательству и Уставу колледжа:

1. Положение о библиотеке

2. Положение о волонтерской организации

3. Положение о защите персональных данных работников и обучающихся

4. Положение о классном руководстве

5. Положение о конфликтной комиссии

6. Положение о методической комиссии

7. Положение о педагогическом совете колледжа

8. Положение о предоставлении академического отпуска

9. Положение о приемной комиссии

10. Положение о профессиональной подготовке для лиц с ОВЗ (на базе коррекционных школ)

11. Положение о режиме занятий и формах обучения

12. Положение о Совете колледжа

13. Положение о совете профилактики правонарушений

14. Положение о студенческом общежитии

15. Положение о студенческом совете

16. Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ОП СПО, в том числе реализуемым по ФГОС СПО по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям

17. Положение об апелляционной комиссии

18. Положение об обучении инвалидов и лиц с ОВЗ

19. Положение об учебном кабинете, учебной мастерской

20. Положение о трудоустройстве выпускников

21. Положение об индивидуальной работе с обучающимися, зачисленными в колледж в рамках продления приемной кампании

22. Положение о практической подготовке обучающихся

23. Положение о порядке освоения дисциплины «физическая культура»

24. Порядок приёма на обучение

25. Положение о порядке перевода, отчисления, восстановления обучающихся

26. Положение о порядке перевода для получения образования по другой профессии, специальности, другой форме обучения

27. Положение о формировании основной профессиональной образовательной программы

28. Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)

29. Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися дисциплин (модулей), практик в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность

30. Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между колледжем и обучающимися

31. Положение о применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

32. Положение о календарном учебном графике

33. Положение о расписании учебных занятий

34. Положение о ведении журнала учебных (аудиторных) занятий учебных групп обучающихся

35. Положение о проведении учебных сборов

36. Положение о внутриколледжном контроле

37. Положение о проведении аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности

38. Положение о профессиональной этике педагогических работников

39. Положение об организации воспитательной деятельности

40. Положение о стажировке преподавателей

41. Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах недели или учебного года

42. Положение об оформлении и порядке выдачи справок об обучении

43. Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках ГИА по образовательным программам СПО

44. Положение о порядке выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов

45. Положение о порядке заполнения, учета и выдачи свидетельства о профессии рабочего и должности служащего

46. Положение об антикоррупционной политике

47. Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания

48. Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному плану

49. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО

50. Положение об организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы выпускниками

51. Положение о дополнительном профессиональном образовании

52. Положение о порядке проведения ГИА по образовательным программам СПО

53. Положение об организации выполнения и защиты индивидуального проекта по дисциплинам общеобразовательного цикла

54. Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся

55. Положение об адаптированных образовательных программах СПО

56. Положение о порядке присвоения квалификации по профессии рабочего, должности служащего

57. Положение о порядке заполнения, ведения и хранения зачетной книжки

58. Положение о нормировании, порядке планирования и учета учебной нагрузки, ее тарификации и расчете средней месячной заработной платы педагогических работников

59. Положение о заочном отделении

60. Положение об организации образовательного процесса на заочном отделении

61. Положение о выполнении и рецензировании домашних контрольных работ на заочном отделении

62. Положение о студенческом спортивном клубе

63. Положение о сетевой форме обучения

64. Положение о безопасности здоровья обучающихся

65. Положение о профессиональной подготовке и переподготовке водителей автотранспортных средств

66. Положение о профессиональном обучении и дополнительном профессиональном образовании

67. Положение о порядке и случаях перехода обучающихся с платного обучения на бесплатное

68. Положение о конкурсах профессионального мастерства

69. Положение о центре содействия трудоустройству выпускников

70. Положение о конфликте интересов

71. Положение об антикоррупционной политике

72. Порядок приема на обучение

73. Кодекс этики и служебного поведения

74. Положение о служебном расследовании

75. Правила внутреннего трудового распорядка

76. Правила поведения обучающихся

77. Правила охраны труда и инструкции по технике безопасности на рабочих местах; приказы и распоряжения руководителя учреждения

78. Протоколы заседаний коллегиальных органов

79. Должностные инструкции.

Миссия колледжа – подготовка высококвалифицированных, конкурентоспособных специалистов, владеющих современными знаниями, умениями и навыками в области сельского хозяйства, способных к генерации новых прогрессивных идей и их реализации в целях роста экономического состояния общества, региона и государства в целом и воспитанных на общечеловеческих ценностях и идеях гуманизма.

Стратегическая цель – создание в КГБ ПОУ «ЧСК» современной системы подготовки кадров в соответствии с текущими и перспективными потребностями экономики региона; гибко реагировать на изменения требований работодателей к квалификации выпускников; предоставлять широкие возможности разным категориям населения в приобретении необходимых профессиональных квалификаций на протяжении всей жизни.

Задачи колледжа:

1. Развитие инфраструктуры и расширение портфеля образовательных программ КГБ ПОУ «ЧСК» для подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

2. Формирование кадрового потенциала КГБ ПОУ «ЧСК» для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации выпускников и совершенствование квалификационного уровня педагогических работников в соответствии с профессиональным стандартом.

3. Цифровизация профессий и специальностей (появление сегмента дистанционного обучения в системе подготовки кадров; повышение квалификации педагогических работников в целях обеспечения преподавания дистанционных курсов).

4. Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ.

5. Повышение квалификации педагогических работников КГБ ПОУ «ЧСК» в форме стажировок на предприятиях реального сектора экономики.

6. Увеличение мероприятий, направленные на увеличение доли внебюджетных средств в общем объеме финансовых средств учреждения.

7. Развитие и совершенствование материальной базы колледжа, повышение эффективности использования имеющихся ресурсов.

8. Обновление содержания образовательных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов.

9. Формирование социокультурной среды, развитие воспитательного компонента образовательного процесса колледжа, необходимых для социальной адаптации обучающих, сохранения их здоровья.

10. Создание условий для выявления и развития талантливых детей через развитие олимпиадного движения, участие в конкурсах профессионального мастерства.

Приоритетные направления в развитии образовательной деятельности:

1. Создание условий для получения доступного, востребованного, качественного профессионального образования.

2. Модернизация инфраструктуры и обновление материально-технической базы в соответствии с современным уровнем производства, увеличение объёма модернизированного учебно-лабораторного, учебно-методического и автоматизировано-информационного аудиторного оборудования.

3. Модернизация образовательного процесса, в том числе посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ.

4. Обеспечение качества подготовки кадров и соответствия квалификации выпускников требованиям современной экономики.

5. Формирование кадрового потенциала КГБ ПОУ «ЧСК» для обучения и оценки соответствующей квалификации в соответствии с профессиональными стандартами.

6. Формирование новой модели профориентации и предпрофильной подготовки.

7. Создание социально-деятельностного пространства и развивающей образовательной среды.

8. Модернизация информационной образовательной среды колледжа.

9. Развитие дополнительного профессионального образования. Разработка программ профессионального обучения и ДПО.

**2. Структура и система управления**

Управление колледжем осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и с учетом особенностей, установленных Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ.

В соответствии с Уставом КГБ ПОУ «ЧСК» управление колледжем строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Реализация этих принципов осуществляется через непосредственное управление деятельностью колледжа директором и функционирование системы административных органов, то есть построение вертикально-горизонтальной структуры управления.

В соответствии с Уставом колледжа высшим органом самоуправления являются: Совет колледжа, Педагогический совет. Кроме того, в колледже созданы и иные органы самоуправления, а также предметно-цикловые комиссии и подобные структуры.

Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенции советов, объединений, комиссий, порядок принятия ими решений и выступления от имени колледжа установлены Уставом и локальными нормативными актами колледжа.

В целях учета мнения обучающихся и студентов, их родителей (законных представителей) и педагогических работников по вопросам управления колледжем и при принятии образовательной организацией локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по их инициативе в колледже создан студенческий совет.

В структуре колледжа имеются различные структурные подразделения



Заседания органов управления и самоуправления проводятся в соответствии с годовым планом работы колледжа и планами каждого структурного подразделения в отдельности. Протоколы заседаний оформлены.

На административном совещании при директоре, которое проводится еженедельно, обсуждаются текущие вопросы образовательного процесса и хозяйственной деятельности колледжа, перспективы развития материально-технической базы специальностей и профессий.

Делопроизводство ведется в соответствии с требованиями нормативных актов Минпросвещения России. В колледже имеется вся необходимая нормативная документация, приказы, распоряжения; ведется учет бланков строгой отчетности.

Организована система контроля за исполнением приказов и распоряжений. Контроль внутри колледжа осуществляется руководителями структурных подразделений.

Представленная структура колледжа соответствует функциональным задачам и Уставу колледжа.

Имеющиеся локальные нормативные акты, методические рекомендации и указания определяют функции административных и педагогических сотрудников колледжа, а также учебно-вспомогательного персонала.

В колледже постоянно осуществляется обновление профессиональных знаний в управленческой и педагогической деятельности коллектива, предупреждение развития негативных явлений в учебном процессе, принимаемые решения базируются на принципе демократизации.

В образовательном процессе и управлении колледжем используются, в сочетании с методами контроля качества подготовки выпускников, средства вычислительной техники, локальные сети, сети Internet, средства мультимедиа и др.

Эффективность управления колледжем обеспечивается наличием необходимых организационно-административных условий для качественной подготовки специалистов по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования.

Структурные подразделения создаются, реорганизуются и ликвидируются приказом директора колледжа на основании штатного расписания.

Основной целью структурных подразделений является:

− создание условий для успешной организации образовательного процесса колледжа и подготовки квалифицированных специалистов;

− удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;

− удовлетворение потребностей общества в специалистах со средним профессиональным образованием;

− формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;

− сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества.

| Наименование структурного подразделения (органа управления) | ФИО руководителя | Должность  |
| --- | --- | --- |
| Совет колледжа | Ткаченко Анатолий Иванович | Преподаватель |
| Педагогический совет | Хижняк Николай Викторович | Директор |
| Студенческий совет | Челядина Людмила Анатольевна | Заместитель директора по социальной и воспитательной работе |
| Совет по профилактике правонарушений | Челядина Людмила Анатольевна | Заместитель директора по социальной и воспитательной работе |
| Бухгалтерия | Марущак Ирина Васильевна | Главный бухгалтер |
| Отдел кадров | Алиева Юлия Ярославовна | Специалист по кадрам |
| Учебная часть | Клева Елена Анатольевна | Заместитель директора  |
| Приемная комиссия | Хижняк Николай Викторович | Директор |
| Общежитие | Иванова Наталья Анатольевна | Комендант |
| Библиотека | Зверева Екатерина Александровна | Библиотекарь |
| Заочное отделение | Полунина Анна Александровна | Заведующий заочного отделения и дополнительного профессионального образования |
| Методический отдел | Баданина Анна Андреевна | Методист |
| Центр содействия трудоустройству выпускников | Клева Елена Анатольевна | Заместитель директора  |

Приказом директора колледжа созданы цикловые комиссии. На заседаниях цикловых комиссий систематически (в соответствии с планом ЦК) рассматриваются вопросы и планируются мероприятия, направленные на совершенствование качества подготовки выпускников по всем специальностям в соответствии с современными требованиями науки, техники и работодателей.

Преподаватели и мастера производственного обучения обсуждают вопросы по корректировке имеющихся рабочих программ по дисциплинам, профессиональным модулям, по написанию новых программ. На заседаниях также обсуждаются вопросы по совершенствованию методического обеспечения различных составляющих образовательной программы:

− создание банка тестовых заданий разного уровня сложности;

− составление комплексов поурочного планирования в форме технологических карт;

− формирование фондов оценочных средств;

− разработка программ промежуточной и итоговой аттестации;

− выработка единых критериев оценки знаний и умений обучающихся по отдельным дисциплинам;

− разработка методических указаний для организации практических и лабораторных работ;

− разработка и корректировка материалов для проведения квалификационных экзаменов по профессиональным модулям;

− разработка и систематизация электронных образовательных ресурсов;

− составление планов и рабочих программ дополнительных профессиональных курсов.

Кроме того, на заседаниях анализируются результаты разных видов контроля знаний, выявляются наиболее типичные ошибки и разрабатываются мероприятия по корректировке проблем в знаниях обучающихся, испытывающих затруднения в освоении отдельных разделов, тем по дисциплинам, профессиональным модулям.

Комиссии постоянно совершенствуют формы, методы и средства активизации учебно-познавательной деятельности обучающихся. Для этого на заседаниях организуется изучение и освоение членами комиссии передового опыта учебно-воспитательной и методической работы преподавателей, обсуждаются вопросы методик обучения и воспитания обучающихся, анализируются различные инновационные педагогические технологии для дальнейшего их внедрения в образовательный процесс.

Цикловые комиссии организуют свою работу таким образом, чтобы развивать устойчивые познавательные интересы и творческие способности обучающихся, формировать навыки самостоятельной учебной деятельности.

Для формирования активной жизненной позиции обучающихся, умения организовывать собственную деятельность создаются предметные кружки, преподаватели совместно с обучающимися участвуют в выставках, в краевых студенческих олимпиадах, конкурсах по дисциплинам общеобразовательного, общепрофессионального и профессионального циклов, профессионального мастерства. В работе кружков активно используется метод проектов.

**3. Содержание и качество подготовки обучающихся**

**3.1. Сведения о реализуемых образовательных программах**

В 2023 году в колледже реализовывались ООП СПО по профессиям:

*На базе 9 классов с получением среднего общего образования*

**43.01.09 «Повар, кондитер» – очная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – повар, кондитер.

**35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» – очная форма обучения.** Срок обучения – *2 года 10 месяцев*, квалификация – тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, слесарь по ремонту с/х машин и оборудования, водитель автомобиля категории «С».

**35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» – очная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, оператор животноводческих комплексов, слесарь по ремонту с/х машин и оборудования, водитель автомобиля категории «С».

**23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля».** Срок обучения *– 3 года 10 месяцев,* квалификация – специалист; профессия – водитель автомобиля категории «В».

**19.02.11 «Технология продуктов питания из растительного сырья».** Срок обучения – *2 года 10 месяцев*, квалификация – техник-технолог.

**35.01.27 «Мастер сельскохозяйственного производства» (ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ)– очная форма обучения.** Срок обучения – *1 год 10 месяцев*, квалификация – тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, слесарь по ремонту с/х машин и оборудования.

ООП СПО по специальностям:

*На базе 9 классов с получением среднего общего образования, на базе 11 классов, НПО*

**35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»** **– очная, заочная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – техник-механик.

**35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»** **– очная, заочная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – техник-механик.

**35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования» (ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ)** **– очная форма обучения.** Срок обучения – *2 года 10 месяцев*, квалификация – техник-механик.

*На базе 9 классов с получением среднего общего образования*

**43.02.15 «Поварское и кондитерское дело»** **– очная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – специалист по поварскому и кондитерскому делу.

*На базе 11 классов, НПО*

**35.02.05 «Агрономия» –заочная форма обучения.** Срок обучения – 3 *года* *10 месяцев*, квалификация – Агроном.

**35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»** **–заочная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 10 месяцев*, квалификация – техник-технолог.

**19.02.11 «Технология продукции из растительного сырья»** **–заочная форма обучения.** Срок обучения – *3 года 6 месяцев*, квалификация –технолог.

Программы профессиональной подготовки (на базе специальных (коррекционных) образовательных школ VIII вида), срок обучения –*10 месяцев*:

**18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования**

**18511 Слесарь по ремонту автомобилей**

**16675 Повар**

**16472 Пекарь**

Программы профессиональной подготовки по профессиям:

**16675 Повар**, срок обучения – 3-*5 месяцев*;

**Водитель автомобиля категории «А», «А 1», «В»**, срок обучения – *3 месяца*;

**19203 Тракторист**, срок обучения – *3 месяца*;

**19203 Тракторист (категория D)** – *2 месяца*

**3.2 Количественный состав обучающихся**

В колледже обучается молодежь различного социального статуса и стартового образовательного уровня. На 31 декабря2023 года число обучающихся дневной формы обучения – 413 человек, заочной формы обучения – 162 человека.

**Контингент обучающихся по программам СПО на 31 декабря 2023 года**

|  |  |
| --- | --- |
| Профессии/специальности СПО | Дневная форма обучения |
| 1курс | 2курс | 3курс | 4 курс | Всего |
| 43.01.09 Повар, кондитер |  |  |  | 21 | 21 |
| 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства |  |  | 36 |  | 36 |
| 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства |  |  | 26 | 33 | 59 |
| 35.02.07 Механизация сельского хозяйства |  |  |  | 40 | 40 |
| 35.02.16 Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборудования | 25 | 35 | 33 |  | 93 |
| 43.02.15 Поварское и кондитерское дело | 25 | 20 |  |  | 45 |
| 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля | 23 |  |  |  | 23 |
| 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья | 18 |  |  |  | 18 |
| 18545 Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования | 23 |  |  |  | 23 |
| 18511 Слесарь по ремонту автомобилей | 15 |  |  |  | 15 |
| 16675 Повар | 18 |  |  |  | 18 |
| 16472 Пекарь | 22 |  |  |  | 22 |
| **ВСЕГО** | **169** | **55** | **95** | **94** | **413** |

**Контингент (заочное отделение) на 31 декабря 2023 года**

|  |  |
| --- | --- |
| Специальности СПО | Заочная форма обучения |
| 1курс | 2курс | 3курс | 4 курс | Всего |
| 35.02.07 Механизация сельского хозяйства |  |  |  | 30 | 30 |
| 35.02.16 Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборудования | 8 | 27 | 34 |  | 69 |
| 35.02.06 Агрономия | 1 |  |  | 1 | 2 |
| 35.02.05 Технология производства и переработки с/х продукции |  |  | 2 |  | 2 |
| 19.02.11 Технология продукции из растительного сырья | 7 | 9 | 9 |  | 25 |
| 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля | 17 |  |  |  | 17 |
| **ВСЕГО** | **33** | **36** | **45** | **31** | **145** |

***Количество обученных по программам профессиональной подготовки***

|  |  |
| --- | --- |
| **Программы** | Выпуск |
| 19203 | Тракторист | 20 |
|  | Водитель автомобиля категории "В" | 26 |
|  | Швея | 1 |
| 16675 | Повар | 4 |
|  | Слесарь по ремонту автомобилей | 1 |
| **ВСЕГО** | **52** |

Основные причины отчисления из колледжа:

- по собственному желанию

- перевод в другую образовательную организацию

- в связи с переездом в другой населенный пункт

- призыв в РА

- как не вышедшие из академического отпуска

В колледже принимаются следующие меры по снижению потери контингента:

- вовлечение обучающихся в общественно-полезную практику, внеурочные мероприятия;

- работа совета по профилактике правонарушений обучающихся (ежемесячные заседания);

- выявление детей «группы риска» психолого-социальной службой и составление программ индивидуальной работы с такими обучающимися и их семьями;

- ежедневный контроль посещаемости учебных занятий обучающимися, анализ причин отсутствия на занятиях студентов;

- совместная деятельность с КДН, ОДН, ПДН, наркологическим диспансером, молодежными организациями. Совместное проведение мероприятий воспитательной направленности;

- организация работы студенческих активов;

- организация и проведение мероприятий спортивной, художественно-эстетической, научно-практической направленности в колледже, участие в мероприятиях на уровне округа, города, региона;

- организация занятости обучающихся в период летних и зимних каникул.

Формирование плана приема на обучение в колледж осуществляется на основании данных мониторинга рынка труда, в соответствии с потребностями предприятий и организаций Черниговского муниципального района в квалифицированных кадрах.

**План приема на 2024 г.**

**ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Код профессии/специальности | Наименование профессии/специальности | Базовый уровень образования (основное общее образование, среднее общее образование) | Всего, человек | Очная форма обучения, человек |
| 1. | 35.01.27 | Мастер сельскохозяйственного производства | основное общее образование | 25 | 25 |
| 2. | 35.02.16 | Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования | основное общее образование | 25 | 25 |
| 3. | 19.02.11 | Технология продуктов питания из растительного сырья | основное общее образование | 25 | 25 |
| ИТОГО | 75 | 75 |

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Код специальности | Наименование специальности | Базовый уровень образования (основное общее образование, среднее общее образование) | Всего, человек | В том числе, человек |
| Очная форма обучения | Очно-заочная форма обучения | Заочная форма обучения |
| 1. | 35.02.16 | Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования | Основное общее образование | 40 | 25 |  | 15 |
| 2. | 43.02.15 | Поварское и кондитерское дело | Основное общее образование | 20 | 20 |  |  |
| 3. | 19.02.11 | Технология продуктов питания из растительного сырья | Основное общее образование | 40 | 25 |  | 15 |
| 4. | 23.02.07 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | Среднее общее образование | 20 | 20 |  |  |
| ИТОГО | 120 | 90 |  | 30 |

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Код профессии | Наименование профессии | Базовый уровень образования (основное общее образование, среднее общее образование) | Всего, человек | Очная форма обучения, человек | Очно-заочная форма обучения, человек |
| 1. | 18511 | Слесарь по ремонту автомобилей | Выпускники коррекционных школ | 20 | 20 |  |
| 2. | 18545 | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования | Выпускники коррекционных школ | 20 | 20 |  |
| 3. | 16675 | Повар | Выпускники коррекционных школ | 20 | 20 |  |
| ИТОГО | 60 | 60 |  |

**Всего: 180 человек.**

**3.3 Социальный портрет обучающихся КГБ ПОУ «Черниговский сельскохозяйственный колледж» (очное отделение)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дневное обучение** | **1****курс** | **2****курс** | **3****курс** | **4 курс** | **Проф. подготовка** | **Всего** |
| Количество групп | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | **17** |
| Количество обучающихся в группах | 91 | 55 | 95 | 94 | 78 | **413** |
| Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа | 13 | 13 | 5 | 7 | 16 | **44** |
| Количество детей-инвалидов |  | 1 | 1 | 1 | 10 | **13** |

**3.4 Участие в различных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Мероприятие | Участники | Результат |
| Педагог/мастер | Обучающиеся |
| 20.02.2023 | Всероссийская нравственно-патриотическая олимпиада "День защитника Отечества" | Андреев Ю.Н. |  Пурдыч Е.С.Копылов Н.А.Некрас И.С.Матвиенко С.В.Кирилов М.В.Прядкин Д.Е. | 1 место1 место1 место1 место2 место2 место  |
| 21.02.2023 | Внутриколледжный конкурс чтецов  | Дудко М.Д. | Иванова А.Мягкий И.Куц ДанилЧернышева П. | 1 место2 место3 место3 место |
| 21.05.2023 г. | Межмуниципальный конкурс рисунков, презентаций и сочинений «Герои Отечества» | М.Д.Дудко | Чернышева П. | 1 место |
| 19.05.2023 | Конкурс от Российского общества «Знание» | А.А.Баданина |  | Благодарность |
| 24.05.2023 г. | Страна талантов | А.А.БаданинаА.В. Туник Е.М. Зайцева | Гринчук Арсений,Радионов Виктор,Васюк ДмитрийВасюк Дмитрий,Куц Кирилл,Мягкий ИванЗемляная Александра,Горобец Эдуард,Чернышева Полина | 1 место3 место1 место1 место2 место2 место2 место1 место1 место |
| 25.05.2023 г. | Первенство края по легкой атлетике | Ткаченко А.И. | Артюх ДанилБелоплотов ДмитрийВасюк ДмитрийДынин БогданКозлов МаксимПрилепский АлексейХалецкий ДаниилЗемляная Александра Иванова АнастасияСидоренко ВикторияЧернышова Полина | 5 место  |
| 26.05.2023 г. | Краевая олимпиада профессионального мастерства обучающихся УГПС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство | В.В.Гринчук | Яковлев Андрей | II место |
| 05.04.2023 | Профессионалы 2023 | Гринчук В.В.Астрелин Д.Н.Ревенко В.В | Изотов И.Кошеваров Д.Земляная А.Спирина И.Чернышева П. | Диплом II степениДиплом I степениБлагодарности волонтеров |
| 05.04.2023 | Всероссийская историческая интеллектуальная игра «1408» | Туник А.В. | Горобец Э. | Сертификат участника  |
| 07.04.2023 | Краевой фестиваль студенческого творчества «English Party» | Зайцева Е.М. | Авсеенко В.Спирина И. | Сертификат участника |
| 10.04.2023 | Творческая олимпиада по математике ,приуроченная к международному дню числа «Пи», среди студентов колледжа | Гаврилова В.С. | Чернышева П.Макарова С.Спирина И.Зверева Д.Мягкий И. | Диплом III степениДиплом II степениДиплом I степениДиплом II степениДиплом III степени |
| 11.04.2023. | Всероссийская нравственно-патриотическая олимпиада : «Наша Родина – пионер космоса» | Андреев Ю. Н. | Гребенников С.А.Браненко К.Н.Кирилов М.В.Матвиенко С.В. | Диплом I степениДиплом I степениДиплом I степениДиплом I степени |
| 21.04.2023 | Краевая олимпиада по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» | Макаренко Д.Н. | Изотов И.Кашта А.Нагорняк Р.  | Сертификат участника |
| 28.04.2023 | VIII Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» в Приморском крае 2023Слесарное дело:Ремонт и обслуживание автомобилейПоварское дело:Выпечка осетинских пирогов:Выпечка хлебобулочных изделий:Творческие работы: | Гринчук В.ВАстрелин Д.НСлуцкий Д.О.Воробьева О.В.Горбаченко А.В.Лапыгина Н.А.Зверева Е.А. | Скрипниченко А.П.Силич Д.В.Чевелев Д.В.Шляхов А.СЛенькова А.А.Колесник Е.АДрань С.С.Храмцова В.С.Сивухин Т.Ю.Антропова Е.Н.Бевза Т.А.Решетникова А.А.Черкашина А.И.Прихнич К.В.Чибизова В.В.Гавриш А.А.Прудников Д.А.Гребнева В. | Диплом I степениСертификат экспертаБлагодарственное письмоДиплом II степениБлагодарственное письмоСертификат участникаСертификат экспертаБлагодарственное письмоБлагодарственные письма волонтерамСертификат участникаБлагодарственное письмоСертификат участникаСертификат экспертаБлагодарственное письмоДипломДипломДиплом Диплом (номинация: гран-При)Диплом 1 степени (номинация декоративно-прикладное творчество) |
| 05.09.2023 | Событийная мастерская «ЗнайКрай.Приморье» | Баданина А.А. | Костылев Е.Кузнецов А.Носов С.Мягкий И | Сертификаты |
| 05.09.2023 | Международный конкурс «Творчество без границ» | Мальцева С.В. | Антропова Е.Н.Шнитко А.В. | 1 место1 место  |
| 18.09.2023. | Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» | Мальцева С.В. | Антропова Е.Н.Шнитко А.В. | 1 место1 место |
| 22.09.2023 г. | Открытое первенство Приморского отделения ОГФСО «Юность России» по легкоатлетическому кроссу «Приморская осень» | А. И. ТкаченкоН.В.Хижняк | Дынин Богдан Зайцев Николай-Панченко ВладимирКудрявцев Кирилл-Макаренко АлександрМальцев АртемЯкуба СемёнСмирнов КостяПрилепский АлексейВельбой ВасилийШугайло Данил Душкин ГеоргийВасюк ДмитрийВылегжанина Дарья Павловская Валерия Иванова АнастасияКазанцева СветланаБелоусова ЕвгенияЛюбимова Марина | Юноши - 4 местоДевушки - 3 место |
| 27.09.2023. | Курс «Академия госпабликов» | Баданина А.А. |  | Сертификат |
| 28.09.2023 | 1 Всероссийская олимпиада по обществознанию | Туник А.В. | Горобец Э.Лисеенко Л. | 1 место1 место |
| 28.09.2023. | 1 Всероссийская олимпиада по истории | Туник А.В. |  | Благодарственное письмо |
| 28.09.2023 | 1 Всероссийская олимпиада по обществознанию  | Туник А.В. |  | Благодарственное письмо |
| 02.10.2023 | Международная олимпиада «История Профтехобразования» | Андреев Ю.Н. | Зайцев Н.Д. | Диплом |
| 02.10.2023 | Активное участие в развитии с/х отрасли Приморья |  | Кашта А.А. | Благодарственное письмо министерства образования и занятости населения ПК |
| 02.10.2023 | Высокие спортивные достижения |  | Прилепский АА. | Благодарственное письмо министерства физической культуры и спорта ПК |
| 12.10.2023 | Всероссийская олимпиада по технической механике | Кашкарова О.А. | Плисовских Д.А | Диплом III степени |
| 15.10.2023 | Международный конкурс по физике | Пинчук О.Н | Иванова В.В.Пишевец Е.В. | Диплом 1 степениДиплом 2 степени  |
| 15.10.2023 | Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» | Пинчук О.Н. | Лунева В. | Диплом 1 степени |

**4. Организация учебного процесса**

Образовательный процесс в учебном году начинается с 1 сентября, заканчивается согласно графика учебного процесса.

Недельная аудиторная нагрузка составляет 36 часов. Максимальный объем учебной нагрузки студентов по ФГОС 3+ составляет 54 академических часа, по ФГОС 4 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной (36 академических часов в неделю) и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы

В процессе самообследования был проведен анализ соответствия образовательных программ СПО требованиям ФГОС по всем профессиям и специальностям.

Для реализации основных профессиональных образовательных программ разработаны:

- рабочие учебные планы;

- календарные графики;

- рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей;

- рабочие программы учебной и производственной практики;

- рабочие программы воспитания;

- календарно-тематические планы учебных дисциплин и профессиональных модулей;

- календарно-тематические планы учебной и производственной практики;

- программы государственной итоговой аттестации;

- фонды оценочных средств оценки умений, знаний и компетенций студентов;

- методические материалы, обеспечивающие подготовку;

- рабочие программы воспитания;

- календарные графики воспитательной работы.

Учебные планы ППССЗ и ППКРС соответствуют требованию ФГОС СПО.

Рабочие учебные планы составлены на основании:

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014г. N 456;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборудования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016г. N 1564;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016г. N 1565;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер» утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 9 декабря 2016 г. N1569;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 2 августа 2013 г. N 740;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 02 августа 2013 г. N 855;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборудования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 апреля 2022 г. N 235;

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 35.01.27 «Мастер сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 24 мая 2022 г. N 355.

В рабочие учебные планы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) на базе основного общего образования включен цикл общеобразовательных дисциплин в объеме 1476 часа, а по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) – 2052 часа. Это количество часов соответствует рекомендациям по реализации основной образовательной программы среднего общего образования образовательными организациями среднего профессионального образования.

Учебный план состоит из титульной части, календарного учебного графика, сводных данных по бюджету времени (в неделях), плана учебного процесса, учебной и производственной практики, пояснения к учебному плану.

В соответствии с учебными планами, примерными учебными программами разработаны рабочие программы, которые утверждены в установленном порядке и находятся в методическом кабинете. Каждая программа имеет профессиональную направленность и отвечает требованиям ФГОС СПО по профессии.

Разработанные рабочие программы содержат требования к результатам подготовки выпускника – приобретаемым практическому опыту, знаниям и умениям, соответствующим требованиям к уровню подготовки среднего звена и подготовки квалифицированных рабочих, служащих, предъявляемым ФГОС СПО. По каждой дисциплине, профессиональному модулю или практике (учебной или производственной) перечислены компетенции, которыми должен овладеть обучающийся, наименование, виды и объем аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы, лабораторные занятия и/или практические занятия, виды работ выполняемых на учебной и/или производственной практике с указанием основной и дополнительной литературы и материально-технического оборудования. В рабочих программах прописаны условия реализации программы и контроль результатов освоения дисциплины/модуля. Рабочие программы ежегодно корректируются.

В рабочих программах по дисциплинам общеобразовательного цикла отражена профессиональная направленность по каждому направлению подготовки.

К каждой рабочей программе разработан календарно-тематический план (далее КТП), который содержит перечень тем и разделов, количество часов на аудиторные и внеаудиторные занятия, материально-техническое обеспечение и задания для студентов. КТП применяется преподавателями для оформления журналов учебных занятий.

По каждой дисциплине или профессиональному модулю разработаны или находятся в разработке учебно-методические комплексы (УМК), включающие помимо указанных выше рабочих программ и КТП

- фонды оценочных средств оценки умений, знаний и компетенций студентов;

- методические материалы, обеспечивающие реализацию программ:

- методические указания для проведения практических занятий, лабораторных работ;

- методические указания по содержанию и оформлению курсовых работ;

- методические указания по содержанию и оформлению ВКР;

- методические указания по содержанию и оформлению отчета о преддипломной практике;

- дидактические материалы и др.

Учебно-методические комплексы регулируют процесс подготовки учебного материала в целях создания условий, позволяющих обеспечивать эффективную организацию самостоятельной работы студента, а также преемственность в преподавании учебных дисциплин.

УМК не являются зафиксированным материалом и постоянно дополняются и исправляются в ходе учебного процесса. Вся эта работа проводится в полном соответствии с профилем подготовки, а также с требованиями, предъявляемыми работодателями.

В колледже создаются необходимые условия для освоения образовательных программ различного уровня, путем целенаправленной организации учебного процесса, выбора форм, методов и средств обучения.

Наряду с традиционными формами и методами организации образовательного процесса, в колледже стали внедряться такие новые формы и методы обучения, средства активизации познавательной деятельности, как проектный метод обучения, деловые игры, уроки-соревнования, кейс-метод, портфолио и др.

К новым видам заданий для внеаудиторной работы, широко используемым в колледже, можно отнести: составление тематических кроссвордов и решение ситуационных задач, моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности, разработку бизнес - проектов и др. В качестве форм и методов контроля внеаудиторной самостоятельной работы студентов в колледже используются: индивидуальный проект, дифференцированный зачеты, тестирование, самоотчеты, контрольные работы, защита творческих работ и др.

В рабочих программах указаны перечни рекомендуемых учебных изданий, интернет - ресурсов и дополнительной литературы. Перечни рекомендуемых учебных изданий для использования в образовательном процессе соответствует имеющемуся библиотечному фонду ОУ по общеобразовательному циклу полностью.

Программа итоговой аттестации включает описание формы, объема времени на подготовку и проведение, сроки проведения, требования к уровню подготовки выпускников, условия подготовки и процедуру проведения, критерии оценки выпускной квалификационной работы, перечень документов для проведения ГИА в том числе ф виде демонстрационного экзамена, перечень тем выпускных квалификационных работ, перечень материалов и технических средств, разрешенных для использования на ГИА.

**5. Востребованность выпускников**

Востребованность образовательных услуг колледжа отражают показатели трудоустройства выпускников, распределение которых по каналам занятости представлено в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код и наименование профессии/специальности СПО | суммарный выпуск в 2023 году | Трудоустроены (по трудовому договору, договору ГПХ в соответствии с трудовым законодательством, законодательством об обязательном пенсионном страховании) | Продолжили обучение | Проходят службу в армии по призыву | Проходят службу в армии на контрактной основе, в органах внутренних дел, Государственной противопожарной службе, органах по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы, войсках национальной гвардии Российской Федерации, органах принудительного исполнения Российской Федерации  | Неформальная занятость (теневой сектор экономики) | Смерть, тяжелое состояние здоровья |
| 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | 19 | 4 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 35.02.07 Механизация сельского хозяйства | 45 | 17 |   | 17 | 21 |   |   |
| 43.01.09 Повар, кондитер | 18 | 7 | 6 | 7 |   | 5 |   |

В рамках Соглашений о социальном партнерстве реализуются следующие направления взаимодействия:

- улучшение качества теоретической и практической подготовки специалистов в соответствии с требованиями производства через привлечение специалистов предприятий сельскохозяйственной направленности в качестве членов аттестационной комиссии для участия в итоговой аттестации и конкурсах профессионального мастерства,

- организация стажировки мастеров производственного обучения, преподавателей специальных дисциплин и выпускников в условиях действующих технологических процессов производства,

- создание условий для прохождения практики обучающимися на предприятиях и следующее трудоустройство выпускников.

Заключенные договора (соглашения и т.д.) на подготовку рабочих кадров и специалистов между Черниговским сельскохозяйственным колледжем и социальными партнерами:

ООО «Смена» с. Вадимовка Черниговский р-он (управляющий Приходько Ю.Б.), ООО «Компания Армада» (директор Левченко В.Н.) с. Ляличи Михайловский район, «ООО» Черниговский продукт» (Хижинский В.А.), ООО «Черниговский Агрохолдинг» (генеральный директор Корнеев А.Н.), ИП ГКФХ Власов А.В., ФГБНУ Приморская НИОС риса с. Новосельское Спасского района (директор Клименко Т.Г.), ООО «Хороль Агро Холдинг» (генеральный директор Янкин Н.С.), КГКУ «Центр содействия семейному устройству с. Черниговка» (директор Волкова В.Н.), ИП Ашанина Е.В., ИП Москалева В.О. Пиццерия «Чиполино», Кафе «Мясной дворик», ИП Вовк О.А., КФХ Толочка В.В. с. Дмитриевка, ИП Ванюков Е.Ю. с. Дмитриевка, ИП кафе "СУШИТАУН", Сельскохозяйственное бизнес-направление ГК «Русагро» и др.

**6. Качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-**

**информационного обеспечения, материально-технической базы**

**6.1 Кадровое обеспечение**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Всего, человек | Образование | Категория | женщины |
| высшее | высшее педагогическое | СПО ППССЗ | СПО ППКРС | высшая | первая |
| Численность работников – всего  | 70  | 28  |  9 | 23  | 19  |  4 | 5  |  11 |
| директор (начальник) |  1 |  1 |  1 |  0 |  0 |  1 |  0 |  0 |
| заместители директора (начальника) |  5 |  5 | 3 |  0 |  0 |  0 |  0 |  4 |
| преподаватели  |  16 |  10 | 4 |  6 |  0 |  3 | 2 |  11 |
| мастера производственного обучения |  8 | 2  |  0 |  6 | 0 |  0 |  2 |  1 |
| преподаватели-организаторы основ безопасности жизнедеятельности |  1 |  0 |  0 |  1 |  0 |  0 |  1 |  0 |
| методисты |  1 |  1 |  1 |  0 |  0 |  0 |  0 |  1 |
| учебно-вспомогательный персонал |  14 |  9 |  0 |  5 |  0 |  0 |  0 |  8 |
| обслуживающий персонал |  24 |  0 | 0  |  5 | 19  |  0 |  0 |  16 |

Распределение педагогических работников по возрасту:

Всего – 26 человека:

Моложе 25 – 1 человек

25-29 лет – 2 человека

30-34 – 4 человека

35-39 – 3 человека

40-44 – 3 человека

45-49 – 3 человека

50-54 – 1 человек

54-59 - 3 человека

Старше 60 – 6 человек

С начинающими преподавателями проводится индивидуальная работа по вопросам методики преподавания, педагогических технологий, по реализации требований ФГОС, практикуется посещение занятий и открытые уроки.

Методические комиссии колледжа, также включают в план работы на учебный год мероприятия по содействию в помощи методики ведения в учебном процессе начинающим педагогам.

В колледже ежегодно планируется работа по повышению квалификации педагогического состава через участие в работе краевых методических объединений, семинаров, на предприятиях отрасли.

Информация о переподготовке и повышении квалификации педагогических работников представлена в таблице.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **ФИО** | **Программа** | **Название** | **Кол-во часов** | **Документ** |
| 29.01.2023 | Зверева Е.А. | Повышение квалификации | «Преподаватель профессионального образования» | 1504 | Диплом |
| 09.02.2023  | Цацура О.В.  | Повышение квалификации | «Эффективные технологии образования в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50»  | 36 | Удостоверение |
| 11.02.2023  | Туник А.А.  | Повышение квалификации | «Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания предмета «История» в организациях среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СПО»  | 16 | Удостоверение |
| 11.02.2023 | Туник А.А.  | Повышение квалификации | Проектирование и методики реализации образовательного процесса по предмету «Обществознание» в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО» | 16 | Удостоверение |
| 17.04.2023 | Астрелин Д.Н. | Повышение квалификации | «Формирование профессиональных компетенций педагогических работников, обеспечивающих реализацию подготовки квалифицированных кадров в рамках образовательно-производственного кластера» | 16 | Удостоверение |
| 17.04.2023 | Гринчук В.В. | Повышение квалификации | «Формирование профессиональных компетенций педагогических работников, обеспечивающих реализацию подготовки квалифицированных кадров в рамках образовательно-производственного кластера» | 16 | Удостоверение |
| 17.04.2023 | Ревенко В.В. | Повышение квалификации | «Формирование профессиональных компетенций педагогических работников, обеспечивающих реализацию подготовки квалифицированных кадров в рамках образовательно-производственного кластера» | 16 | Удостоверение |
| 04.09.2023 | Пинчук О.Н. | Повышение квалификации | Преподавание физики и астрономии по ФГОС ООО и ФГОС СОО: содержание,методы и технологии. | 36 | Удостоверение |
| 28.10.2023 | Герасюта Н.И. | Профессиональная переподготовка | «Преподаватель СПО» | 300 | Диплом |
| 03.11.2023  | Баданина А.А.  | Повышение квалификации | «Деятельность советника по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях»  | 36 | Удостоверение |
| 15.11.2023 | Золотин Д.А. | Повышение квалификации | «Навыки личной эффективности»  | 16 | Сертификат |
| 30.11.2023 | Макаренко Д.Н. | Повышение квалификации | «Основы преподавания основ безопасности жизнедеятельности в соответствии с обновленным ФГОС»  | 36 | Удостоверение |
| 12.12.2023 | Баданина А.А. | Повышение квалификации | «Деятельность советника по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях»  | 140 | Удостоверение |
| 12.12.2023 | Мальцева С.В. | Повышение квалификации | Методика реализации образовательного процесса и мониторинг эффективности обучения по дисциплине «Химия» в соответствии с требованиями ФГОС СПО»  | 36 | Удостоверение |
| 13.12.2023 | Золотин Д.А. | Повышение квалификации | «Навыки личной эффективности в сфере преподавания» | 36 | Удостоверение |
| 22.12.2023 | Косолапова М.В. | Повышение квалификации | «Сеть Интернет в противодействие террористическим угрозам»  | 72 | Удостоверение |

**6.2 Учебно-методическое обеспечение**

Учебно-методическое обеспечение специальности, дисциплины, раздела, темы, модуля представляется в виде некоторого комплекса, который в той или иной форме должен:

− отражать содержание подготовки по специальности, дисциплины или раздела, модуля и т.п., обоснование уровня усвоения;

− содержать дидактический материал, адекватный организационной форме обучения и позволяющий студенту достигать требуемого уровня усвоения;

− представлять студенту возможность в любой момент времени проверить эффективность своего труда, самостоятельно проконтролировать себя и откорректировать свою учебную деятельность;

− максимально включать объективные методы контроля качества образования со стороны администрации и педагогов.

Система учебно-методической документации и средств обучения должна охватывать все основное содержание программного материала. Комплексность выражается в том, что изучение каждого узлового вопроса содержания обучения по каждой теме (разделу) учебной программы обеспечивается необходимым оптимальным минимумом средств обучения и необходимой документацией, позволяющим качественно осуществлять учебный процесс.

Цели формирования комплексного учебно-методического обеспечения:

− для преподавателя: детальное отражение существующего положения по обеспечению средствами обучения, анализ степени раскрытия дисциплины в рабочих программах разных специальностей и последующее сведение их в логическую систему.

− для студента: получить знания теоретических и практических основ изучаемой дисциплины.

Процесс обучения выполняет три основные функции: образовательную, воспитательную и развивающую. Комплексный подход к учебно-методическому обеспечению предполагает реализацию всех основных функций педагогического процесса в совокупности.

**6.3 Библиотечно-информационное обеспечение**

Библиотека – важнейшее структурное подразделение колледжа, обеспечивающее литературой и информацией учебно-воспитательный процесс, а также являющееся не только центром распространении знаний, но и духовного и интеллектуального общения студентов.

Библиотека в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом № 273-ФЗ от 29.12.12 «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом «О библиотечном деле», постановлениями правительства Российской Федерации и нормативными правовыми актами государственных органов управления образованием по вопросам, отнесенным к их компетенции, приказами и распоряжениями директора колледжа, инструктивно-методическими материалами колледжа, Положением о библиотеке колледжа, должностными инструкциями и годовым планом работы.

Библиотечный фонд включает учебные пособия, справочные материалы, учебно-методические разработки, электронную библиотеку, содержащую в электронном виде учебники, учебные пособия, методические рекомендации студентам по самостоятельной работе и другие пособия, предусмотренные учебными планами.

Комплектование фонда проводится библиотекой с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов, в соответствии с Федеральными перечнями учебной литературы, с лицензионными нормами. Пополнение книжного фонда проводится за счет приобретения изданий по договорам с издательствами.

Обеспечение студентов учебной и информационной литературой осуществляется через абонемент и читальный зал. Обслуживание читателей осуществляется в читальном зале с числом посадочных мест - 24.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателей | Величина показателя |
| Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест | 24 |
| в том числе оснащены персональными компьютерами | 3 |
| из них с доступом в интернет | 2 |
| Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек | 125 |
| Из них обучающихся в организации | 74 |
| Число посещений человек | 741 |
| Информационное обслуживание:число абонентов, единиц | 125 |
| выдано справок единиц | 2152 |
| Наличие (укажите соответствующий код: да – 1; нет – 2):электронного каталога в библиотеке | 2 |
| доступа через Интернет к электронному каталогу  | 2 |
| Доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки | нет |

Библиотека колледжа располагает современными учебниками, учебными пособиями в достаточном количестве. Общий фонд в библиотеке составляет 11798 экземпляров, в том числе учебной литературы 4541.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Поступило экземпляров | Выбыло экземпляров за отчетный год | Состоит экземпляров на конец отчетного года | Выдано экземпляров за отчетный год | В том числе обучающимся |
| Объем библиотечного фонда – всего  | 441 | 1283 | 11798 | 2081 | 429 |
| Из него литература:учебная | 441 | 1283 | 4541 | 2015 | 363 |
| О том числе обязательная | 441 | 1283 | 3063 | 0 | 0 |
| методическая | 0 | 0 | 2766 | 0 | 0 |
| В том числе обязательная | 0 |  | 640 | 0 | 0 |
| художественная | 0 | 0 | 4162 | 66 | 66 |
| научная | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Из строки 01:Печатные издания |  441 | 1283 | 11738 | 2081 | 429 |
| Аудиовизуальные документы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Документы в микроформах | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Электронные документы | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 |

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным экземпляром по каждой дисциплине общеобразовательного и профессионального учебного цикла. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет. Для повышения качества подготовки обучающихся и обеспечения внеаудиторной самостоятельной работы приобретены электронные образовательные ресурсы издательства «Академия» по 4 учебным дисциплинам и 5 модулям, которые составляют вместе с учебниками, и методическими пособиями для преподавателя учебно – методический комплект.

По профессии «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства» и специальности «Механизация сельского хозяйства» колледжем закуплено современная учебно-методическая литература, видео материалы учебных фильмов, презентаций.

**6.4 Материально-техническое обеспечение**

Образовательный процесс ведется в зданиях и помещениях общей площадью 9671 кв.м., закрепленных за колледжем на правах оперативного управления (свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014 г. серия 25-АВ № 316843): учебный корпус общей площадь 3106,70 кв.м, свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014 г. серия 25-АВ № 316839, общежитие общей площадью 2554,7 кв.м, свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014 г. серия 25-АВ № 316840, здание спортивная школа общей площадью 165,9 кв.м, свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014года серия 25-АВ № 316841, здание-производственные мастерские общей площадью 2430,70 кв.м, свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014г. № 25 АВ № 316842(бессрочно), здание гараж 894,90 кв.м.

Земельный участок площадью 23717 кв.м, (свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 03 августа 2015 года 25-АВ № 454579), земельный участок площадью 3534,00 кв. (свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому края от 03 августа 2015года серия 25-АВ № 454580), земельный участок площадью 1871,09 кв.м. (свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю от 02 декабря 2014 года серия 25-АВ № 316837) переданные колледжу в постоянное (бессрочное) пользование для учебных целей.

Земельный участок площадью 2920737,90 кв.м. (свидетельство о государственной регистрации прав, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому края от 02 декабря 2014 года, 25-Ав № 316834) из земель для сельскохозяйственного использования, передан в постоянное (бессрочное) пользование для прохождения учебной, производственной практики обучающихся «Черниговского сельскохозяйственного колледжа».

Физкультурно-спортивная зона включает в себя типовой спортивные зал (площадью – 374кв.м.), приспособленный тренажёрный зал (площадью 34 кв.м) и спортивные площадки на открытом воздухе (бадминтон – 162кв.м., хоккейная (минифутбол) - 270 кв.м., легкоатлетическая - 300 кв.м.).

Проектная мощность учреждения 420 учебных мест.

В составе используемых помещений имеются 14 учебных кабинетов, 6 учебных мастерских, 1 компьютерный класс, библиотека (с интернетом) и читальным залом на 24 места, актовый зал на 70 посадочных мест, кабинет ПДД, оборудованный интерактивной доской и оргтехникой.

Для питания обучающихся имеется столовая на 150 посадочных мест.

Учебные кабинеты и мастерские оснащены учебным и действующим оборудованием, пособиями, техническими средствами обучения, имеется 16 мультимедийных проекторов. В учебном процессе колледжа используется 44 компьютера, в том числе с выходом в сеть Интернет – 21 штук.

Колледж располагает благоустроенным общежитием на 158 мест. В общежитие есть все условия для самоподготовки, бытовые помещения.

Имеется помещения для работы медицинского обслуживания обучающихся, воспитанников и работников колледжа свидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление от 12 мая 2005 г. № 025К0289 (бессрочно) и лицензия на него № ФС-25-01-000040.

Для реализации образовательного процесса имеются ***специальные программные средства***:

- Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам или темам, пакеты программ по специальностям

- Программы компьютерного тестирования

- Виртуальные тренажеры

- Электронные версии справочников, энциклопедий, словарей и т.п.

- Электронные версии учебных пособий по отдельным предметам или темам

- Электронные версии программ обучения водителей, трактористов

- Электронная версия сдачи итогового контроля для трактористов.

В колледже оборудованы мастерская «Слесарное дело», мастерская «Ремонт и обслуживание автомобилей» и кабинет «Сельскохозяйственные машины».

Имеются две мастерские: Поварское дело – 5 рабочих мест, Эксплуатация с/х машин – чемпионатная площадка на 5 рабочих мест. Мастерские полностью соответствуют инфраструктурным листам по соответствующим компетенциям.

Оснащение мастерской «Поварское дело»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование оборудования/инвентаря | Ед.измерения | Кол-во |
| 2120301 Сифон для сливок "Крим профи" 1 л | шт | 2,000 |
| Блендер Hamilton HBB908-CE 2 скор. п/к стакан 1,2 л | шт | 1,000 |
| Блинный аппарат БА-1/2,5 | шт | 1,000 |
| Ванна моечная | шт | 2,000 |
| Ванна моечная с левым столом 1000\*600\*850 мм | шт | 1,000 |
| Ванна моечная с левым столом 1000\*600\*850 мм | шт | 2,000 |
| Весы электронные CAS SW-5 | шт | 10,000 |
| Гриль Саламандра AIRHOT SGE-460 | шт | 1,000 |
| Дегидратор для овощей и фруктов | шт | 1,000 |
| Куттер-миксер HR-9 | шт | 1,000 |
| Лампа для карамели LAMP | шт | 1,000 |
| Льдогенератор COOLEQ ZB-15AP заливного типа | шт | 1,000 |
| Миксер гомогенизатор ручной | шт | 1,000 |
| Мясорубка | шт | 1,000 |
| Набор для карвинга 12 пр | шт | 10,000 |
| Настольный вакуумный упаковщик | шт | 1,000 |
| Ноутбук 15.6 FHD LENOVO | шт | 1,000 |
| Пароконвектомат | шт | 1,000 |
| Пароконвектомат | шт | 1,000 |
| Пароконвектомат FM RXB-606, кол-во уровней 6, 755х880х930 мм | шт | 1,000 |
| Пароконвектомат TECNOINOX EFB06М на 6 уровней 930\*725\*660 мм | шт | 1,000 |
| Пароконвектомат TECNOINOX EFC10М на 10 гастроемкостей механическое управление | шт | 1,000 |
| Планетарный миксер | шт | 5,000 |
| Плита индукционная INDOROR IN3500 WOK | шт | 1,000 |
| Плита электрическая индукционная | шт | 5,000 |
| Подогреватель для шоколада EKSI HW-23 | шт | 1,000 |
| Слайсер 220 Celme с затачивающим устройством FAMILY 220 | шт | 1,000 |
| Стелаж кухонный | шт | 2,000 |
| Стелаж кухонный 4 полки 800\*500\*1800 мм | шт | 3,000 |
| Стол производственный 1200\*600\*850 мм | шт | 6,000 |
| Стол производственный 1800\*600\*850 мм | шт | 3,000 |
| Стол разделочный с бортом, полка | шт | 10,000 |
| Термомиксер | шт | 1,000 |
| Термостат погружной | шт | 1,000 |
| Упаковщик вакуумный бескамерного типа EDZ-280/А | шт | 1,000 |
| Фризер для мороженного Gemlu[ GL-ICM503 | шт | 1,000 |
| Шкаф среднетемпературный | шт | 2,000 |
| Шкаф холодильный DM104-Bravo, стеклянная дверь | шт | 3,000 |
| Шкаф шоковой заморозки АТТ10 | шт | 1,000 |
| Шкаф-витрина настольный холодильный белый BSF 170/70 | шт | 1,000 |
| Электрофритюрница GASTRORAG profri 4л 40759 | шт | 1,000 |
| Вакуумный пакет 120х300 ( 65-70 мкр. | шт | 300,000 |
| Вакуумный пакет 160х400 65-70 мкр. | шт | 300,000 |
| Ведро оцинковое 9 л. | шт | 1,000 |
| Вилка | шт | 13,000 |
| Вилка нержавеющая сталь | шт | 30,000 |
| Гастроемкость 530х325 мм н/ж | шт | 10,000 |
| Горшок керамический для запекания 500мл | шт | 15,000 |
| Доска разделочная | шт | 7,000 |
| Дуршлаг конический нержавеющая сталь d180мм 1,2л | шт | 5,000 |
| Емкость из поликорбаната 11 литров с крышкой | шт | 1,000 |
| Кастрюля «Гретта», 1 л, d=14 см, металлическая крышка, индукционное дно | шт | 6,000 |
| Кастрюля Kelli 1.5 л. нержавеющая сталь | шт | 6,000 |
| Кастрюля н/ж 2,1 литра стеклянная крышка 16х10,5 см | шт | 5,000 |
| Кастрюля н/ж 2,9 литра стеклянная крышка 18х11,5 см | шт | 5,000 |
| Кастрюля нержавеющая сталь Luxstahl 2л с крышкой | шт | 6,000 |
| Кастрюля нержавеющая сталь Luxstahl 3л с крышкой | шт | 6,000 |
| Кастрюля нержавеющая сталь Luxstahl 5л | шт | 6,000 |
| Кастрюля нержавеющая сталь STV 1,3л с крышкой | шт | 6,000 |
| Крышка к сковороде d200 | шт | 5,000 |
| Кувшин мерный, 0,5 л. (полипропилен) | шт | 6,000 |
| Ложка разливочная | шт | 3,000 |
| Ложка столовая | шт | 15,000 |
| Ложка чайная | шт | 10,000 |
| Ложка чайная нержавеющая сталь | шт | 20,000 |
| Лопатка для тефлона кулинарная Regent Inox 85х80мм нержавеющая сталь/нейлон | шт | 10,000 |
| Мешок кондитерский одноразовый 27,5см | шт | 3 000,000 |
| Миска 260мм из нержавеющей стали 3л. | шт | 30,000 |
| Молоток для отбивания мяса металлический (серия СССР) | шт | 5,000 |
| Нож | шт | 10,000 |
| Нож дисковый двусторонний гладкий/рифленый 275мм d53мм 5 рядов нержавеющая сталь | шт | 5,000 |
| Ножницы Jpfishing для разделки краба, рыбы, птицы (нержавейка) | шт | 5,000 |
| Поднос круглый | шт | 2,000 |
| Поднос прямоугольный | шт | 2,000 |
| Подставка Гриль-мастер под пароконвектомат н/сталь 900\*720\*650 мм | шт | 2,000 |
| Подставка под TECNOINOX 930х665х845 пароконвектомат | шт | 1,000 |
| Половник 250мл нержавеющая сталь | шт | 5,000 |
| Противень антипригарный Sanneng 600х400х30мм | шт | 20,000 |
| Сито d=250 мм. нерж.с пласт.ручкой | шт | 5,000 |
| Сито металическое | шт | 3,000 |
| Скалка деревянная 500мм d40мм | шт | 5,000 |
| Сковорода н/ж тефлон D200мм | шт | 5,000 |
| Сковорода нержавеющая сталь Luxstahl с антипригарным покрытием d240мм h50мм | шт | 10,000 |
| Сковорода нержавеющая сталь Luxstahl с антипригарным покрытием d280мм h50мм | шт | 10,000 |
| Сковорода-гриль 24х24 см, со съемной ручкой, без крышки | шт | 5,000 |
| Сотейник 0,86л Luxstahl нержавеющая сталь тройное дно индукция | шт | 10,000 |
| Сотейник н/ж 1,3 литра с ручкой двойное дно | шт | 5,000 |
| Соусник 40 мл | шт | 15,000 |
| Стол-подставка под TECNOINOX 930х850х950 мм пароконвектомат | шт | 2,000 |
| Тарелка глубокая | шт | 10,000 |
| Терка 4-х сторонняя | шт | 8,000 |
| Тортовница овальная разъемная 370х230мм h70мм со съемным дном | шт | 5,000 |
| Форма для запекания Simax овальная 190х110х45 мм Прозрачный | шт | 5,000 |
| Форма круг d152/147мм h69мм со съемным дном, алюминий | шт | 5,000 |
| Форма разъемная d180мм h70мм со съемным дном | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая Буше (9шт. 32х85мм h40мм) 175х295мм | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая Кексы (6шт. d75/40мм h35мм) 290х170мм | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая Круг гофрированный 270х30мм | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая Полусфера (15шт. d50мм ) 298х175мм | шт | 5,000 |
| Форма-конус для выпечки d33мм h120мм | шт | 5,000 |
| Форма-резак d45мм h20мм нержавеющая сталь | шт | 10,000 |
| Шумовка нержавеющая сталь Luxstahl d100мм | шт | 5,000 |
| Весы электронные настольные MWP-300  | шт | 5,000 |
| Набор разделочных досок (6 штук, полипропилен, 600х400х18мм, желтый, синий, красный, зеленый, белый, коричневый)  | шт | 5,000 |
| Полка/подставка досок ПКД- 600 (нерж.сталь,600х350х290, 9 досок)  | шт | 5,000 |
| Газовая горелка FIH 011 (сжиж.газ, Vгаза - 35мл, 100х50х130мм) балон газа в комплекте  | шт | 5,000 |
| Сифон 0,25л, нерж.сталь  | шт | 5,000 |
| Тестораскатка Фимар  | шт | 4,000 |
| Пирометр инфракрасный (от -32 до 550 °С,146х80х38мм)  | шт | 6,000 |
| Термощуп электронный (от - 50 до 300 °С, нерж.сталь, длина щупа 150мм)  | шт | 5,000 |
| GN 1/1 h-20мм(нерж.сталь, 530х325х20мм) | шт | 15,000 |
| GN 1/1 h-65мм(нерж.сталь, 530х325х60мм) | шт | 10,000 |
| GN 2/3 h-25мм(нерж.сталь,353х320х25мм)  | шт | 10,000 |
| GN 2/3 h-40мм(нерж.сталь, 353х320х40мм) | шт | 5,000 |
| GN 1/2 h-20мм(нерж.сталь, 320х265х20мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/2 h-65мм(нерж.сталь, 320х265х65мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/3 h-20мм(нерж.сталь, 325х180х20мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/3 h-40мм(нерж.сталь, 325х180х40мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/3 h-65мм(нерж.сталь, 325х180х65мм) | шт | 5,000 |
| GN 1/4 h-20мм(нерж.сталь, 265х160х20мм) | шт | 5,000 |
| GN 1/4 h-100мм(нерж.сталь, 265х160х100мм) | шт | 5,000 |
| GN 1/6 h-65мм(нерж.сталь, 176х160х65мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/6 h-100мм(нерж.сталь, 176х160х100мм) | шт | 10,000 |
| GN 1/9 h-65мм(нерж.сталь, 176х108х65мм) | шт | 10,000 |
| Крышка для GN 1/1 (нерж.сталь, 530х325мм) | шт | 5,000 |
| Крышка для GN 1/2 (нерж.сталь, 325х265мм) | шт | 5,000 |
| Крышка для GN 1/3 (нерж.сталь, 325х176мм) | шт | 15,000 |
| Крышка для GN 1/6 (нерж.сталь, 176х162мм) | шт | 15,000 |
| Крышка для GN 1/9 (нерж.сталь, 176х105мм) | шт | 10,000 |
| Крышка для GN 2/3 (нерж.сталь, 354х324мм) | шт | 5,000 |
| Ложка для мороженного (нерж.сталь, 210мм) | шт | 5,000 |
| Шпатель кондитерский (нерж.сталь, пластик, 150х47мм, ручка 100мм) | шт | 5,000 |
| Лопатка-шпатель изогнутый (нерж.сталь, пластик, 270мм) | шт | 5,000 |
| Венчик (нерж.сталь, 12 спиц, 300мм, ручка 110мм) | шт | 10,000 |
| Овощечитска прямая (нерж.сталь, нож 40мм, 109х64х13мм) | шт | 5,000 |
| Щипцы универсальные (нерж.сталь, 300мм) | шт | 10,000 |
| Набор кондитерских насадок (нерж.сталь, 24 шт)  | шт | 5,000 |
| Набор кухонных ножей (3 штуки, нерж.сталь 3Cr13, ручка-пластик, лезвия 100/150/200мм) | шт | 5,000 |
| Форма для тарта перфорированная круг (нерж.сталь, d-80мм, h-20мм) | шт | 15,000 |
| Форма для тарта перфорированная овал (нерж.сталь, 80х35х20мм) | шт | 15,000 |
| Миска (нерж.сталь, 320мл, d-140мм) | шт | 15,000 |
| Миска (нерж.сталь, 500мл, d-160мм, h-60мм) | шт | 15,000 |
| Миска (нерж.сталь, 1100мл, d-200мм, h-65мм) | шт | 15,000 |
| Набор пинцетов (нерж.сталь, прямой - 320мм, изогнутый. - 240 и 300мм) | шт | 5,000 |
| Тарелка мелкая 30см (белый фарфор, диаметр 300мм) | шт | 40,000 |
| Тарелка глубокая с широким бортом 350мл 29см (молочный зеникс, 350мл, диаметр 290мм) | шт | 30,000 |
| Бак мусорный с педалью 45л (полипропилен, с педалью и крышкой, 412х394х589мм) | шт | 10,000 |
| Скребок 145см (пластик, 140х110мм) | шт | 5,000 |
| Бутылка для соуса (прозрачный пластик, 350мл, 55х55х205мм) | шт | 10,000 |
| Миска с крышкой (пластик, 550мл, 130х130х65мм)  | шт | 10,000 |
| Лопатка жаростойкая силиконовая (силикон, пластик, длина - 350мм, лопатка - 115х65мм) | шт | 15,000 |
| Лопатка деревянная (дерево, 305х70мм) | шт | 5,000 |
| Кисточка кондитерская силиконовая (силикон, пластик, 35х170мм) | шт | 5,000 |
| Коврик для выпечки силиконовый (силикон, 300х400мм) | шт | 10,000 |
| Коврик для выпечки силиконовый перфорированный (силикон, 400х300мм) | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая "Полусфера" 7см (силикон, 6 ячеек, d-70мм, 295х170мм) | шт | 5,000 |
| Прихватка силиконовая | шт | 10,000 |
| Коврик диэлектрический (Черный, резина, 750х750мм) | шт | 10,000 |
| Жироуловитель (0,5куб.м/час, 570х380х395мм) | шт | 5,000 |
| Кофемолка электрическая (180Вт, 75гр, ротац.нож) | шт | 1,000 |
| Диспенсер для воды (горячая вода - 0,8л (94ºС), холодная вода - 0,8л, 270х290х850мм) | шт | 1,000 |
| Часы настенные электронные (светодиодный, красный, 430х33х230мм) | шт | 2,000 |
| Огнетушитель углекислотный ОУ-1 | шт | 2,000 |
| Лазерный принтер HP 150a (Цветной, А4, 600x600 dpi, 4-18стр./мин., 382х309х212мм) | шт | 1,000 |
| ПроекторBox A6 (черный, LCD, 1920x1080, 20000:1, 4200 лм, лампа 30000часов) | шт | 1,000 |
| Сетевой фильтр (6 розеток, 10А, 2200 Вт, кабель - 5 м)  | шт | 1,000 |
| Шкаф для сумок LS-34 (Серый, метал, 12 ящиков с ключом, 850x500х1830мм) | шт | 2,000 |
| Вешало напольное мобильное (Цвет - черный, металл, крючки, 1105х580х1865мм) | шт | 5,000 |
| Ларь морозильный F 250 (сплошная крышка, хладогент R134a, от -19 до -22 ºС, 240л, 810х600х840мм) | шт | 2,000 |
| Пистолет коптильный (работа от батареек, резиновая трубка 400мм, 124х60х106мм) | шт | 1,000 |
| Cито с ручкой (нерж.сталь, диаметр 70мм, длина ручки 125мм) | шт | 5,000 |
| Набор кондитерских форм "Квадрат" (нерж.сталь, 6 шт, 30/38/45/52/60/67мм) | шт | 5,000 |
| Набор кондитерских форм "Круг" (нерж.сталь, 12 шт, от 20мм) | шт | 5,000 |
| Банка для хранения жидкостей (полипропилен, 1л) | шт | 10,000 |
| Силиконовая форма "Кнели" (Пищевой силикон, 12 ячеек, 24мл, 290х170х30мм)  | шт | 5,000 |
| Форма силиконовая "Трюфель" (Пищевой силикон, 8 ячеек (62х52мм) по 117 мл) | шт | 10,000 |
| Форма силиконовая "Полусфера" 3см (силикон, 24 ячейки, d-30мм, h-15мм) | шт | 5,000 |
| Аптечка универсальная коллективная | шт | 2,000 |
| Блендер (00-000000000000320) | шт | 5,000 |
| Блендер (00-000000000000328) | шт | 1,000 |
| Вафельница (00-000000000000330) | шт | 2,000 |
| Горелка для карамели MATFER 072236 (М000001155 ) | шт | 2,000 |
| Овоскоп ОН-10 (М000001159 ) | шт | 1,000 |
| Печь микроволновая (00-000000000000322) | шт | 3,000 |
| Соковыжималка (00-000000000000329) | шт | 1,000 |
| Термометры/гигрометры/таймеры (00-000000000000324) | шт | 2,000 |
| Тестораскатка-лапшерезка механическая 428 (М000001144 ) | шт | 1,000 |
| Водонагреватель (00-000000000000306) | шт | 5,000 |
| Стол разделочный (061636122740047 )  | шт | 4,000 |

Оснащение мастерской «Эксплуатация с/х машин»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Борона дисковая универсальная БДУ-5х2пс "Балат" | шт | 1,000 |
| Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС 812С "АМУР-ПАЛЕССЕ" | шт | 1,000 |
| Плуг оборотный ПО-4+1 | шт | 1,000 |
| Пресс-подборщик ПР-145С | шт | 1,000 |
| Решетная машина (Очиститель вороха) ОВС-25 самопередвижной | шт | 1,000 |
| Сеялка зерновая СЗП-3,6 | шт | 1,000 |
| Сеялка зернотуковая СЗ-3,6 СКМ | шт | 1,000 |
| Стенд 12 psdw | шт | 1,000 |
| Трактор Беларус 1221.2 | шт | 1,000 |
| Трактор JOHN DEERE с кабиной, 6155M | шт | 1,000 |
| Трактор Беларус -320.4 | шт | 1,000 |
| Трактор Беларус 82.1 | шт | 3,000 |
| Трактор ХТЗ-243К.20 | шт | 1,000 |
| Экскаватор-погрузчик АМКОДОР 702ЕА | шт | 1,000 |
| А1234 Учебный комплекс для изучения механики гидравлических систем с комплектом сопроводительного методического материала | шт | 1,000 |
| Комплект оснастки для диагностики системы CommonRal на стенде ТНВД | шт | 1,000 |
| 15.6 Ноутбук Lenovo 330-15AST | шт | 6,000 |
| Агронавигатор "Кампус" | шт | 1,000 |
| Агронавигатор "Кампус" | шт | 1,000 |
| Видеокамера IP Hikvizion DS | шт | 5,000 |
| Гидравлический гаражный кран | шт | 1,000 |
| Дискатор БДУ-2,5 | шт | 1,000 |
| Дискатор БДУ-2,5 | шт | 1,000 |
| Ковш 0,8 м3 ( к трактору) | шт | 1,000 |
| Компрессор воздушный | шт | 1,000 |
| М-403 Стенд для разборки-сборки ТНВД МАЗ (ЯМЗ) | шт | 1,000 |
| Мобильное устройство для вытяжки отработавших газов | шт | 1,000 |
| Мотопомпа 152F | шт | 1,000 |
| Мультиморочный сканер для сельхозтехники и спецтехники | шт | 1,000 |
| МФУ XEROX | шт | 1,000 |
| Опрыскиватель ОП-600Н-12 | шт | 1,000 |
| Отвал коммунальный БТЗ-243 | шт | 1,000 |
| Отвал коммунальный механический (к погрузчику) | шт | 1,000 |
| Персонаьный компьютер HP Pavilion | шт | 1,000 |
| Плуг ПЛН 3-35 | шт | 2,000 |
| Плуг ПСКу-4 | шт | 1,000 |
| Погрузчик навесной фронтальный ( к трактору) | шт | 1,000 |
| Прибор ППНР-100 (натяжения ремней) | шт | 1,000 |
| Проектор Beng MS506 | шт | 2,000 |
| Ранцевая бензомоторная воздуховка | шт | 1,000 |
| Сеялка пневматическая универсальная СПУ-4Л-ДУ | шт | 1,000 |
| Стенд для испытания и регулировки форсунок дизельных двигателей | шт | 1,000 |
| Стенд для регулировки и испытания форсунок | шт | 1,000 |
| Стенд для ремонта двигателя NORDBERG с редуктором | шт | 1,000 |
| Стенд универсальный для ремонта двигателей | шт | 1,000 |
| Трактор ЮМЗ-6КЛ | шт | 1,000 |
| Трактор ДТ- 75 МЛ | шт | 1,000 |
| Трактор ДТ-75 | шт | 2,000 |
| Фильтр выхлопных газов (вытяжная вентиляция) | шт | 3,000 |
| Щетка 24в ( к трактору) | шт | 1,000 |
| Экран Cactus 127\*127 настенно-потолочный | шт | 2,000 |
| Инструментальная тележка | шт | 3,000 |
| Инструментальная тележка с набором инструментов | шт | 1,000 |
| Верстак металический модульного типа | шт | 1,000 |
| Верстак металический модульного типа | шт | 5,000 |
| ИР-1 Комплект инструмента для ремонта и регулировки ТНВД дизелей ЯМЗ и КАМАЗ | шт | 1,000 |
| Комплект для испытания ТНВД УТН | шт | 1,000 |
| Комплект кронштейнов для установки ТНВД серий КАМАЗ | шт | 1,000 |
| Набор для разбора пинов | шт | 1,000 |
| Набор для сборки-разборки форсунок CR (20 предметов) | шт | 1,000 |
| Набор для тестирования гидросистемы | шт | 1,000 |
| Набор инструментов 1/2 пластиковый кейс 98 предметов | шт | 1,000 |
| Набор инструментов 1/2 пластиковый кейс 98 предметов | шт | 5,000 |
| НК Агронавигатор-плюс | шт | 1,000 |
| Нутрометр для измерения диаметра цилиндра | шт | 1,000 |
| Однотумбовый металический верстак | шт | 6,000 |
| Съемник мультипликатора инжектора форсунки Common Rail | шт | 1,000 |
| Съемник шкивов универсальный | шт | 1,000 |
| Тиски слесарные 150 мм поворотные стальные 150 мм | шт | 6,000 |
| Тренажер-симмулятор | шт | 1,000 |
| Шкаф металлический 4 секции | шт | 1,000 |
| Шкаф металлический для одежды | шт | 2,000 |
| Ботинки "Легион" с МП | пар | 2,000 |
| Кепка-бейсболка синяя | шт | 2,000 |
| Костюм "Фаворит" с брюками темно-серый с серым | компл | 2,000 |
| Очки защитные открытые "Авиатор" | шт | 2,000 |
| Ареометр | шт | 1,000 |
| Балон воздушный МТЗ-80 | шт | 1,000 |
| Бентус | л | 80,000 |
| Вал коленчатый МТЗ-80 двигатель Д-240 | шт | 1,000 |
| Зубило 300\*25 мм с протектором | шт | 1,000 |
| Комплект кабелей для водной техники S04990 | шт | 1,000 |
| Корзина перфорированная металическая | шт | 6,000 |
| Молоток слесарный 600 гр. фибергласовая ручка | шт | 2,000 |
| Набор головок 1/2-8 предметов ДТ/30 удлиненный | шт | 1,000 |
| Набор надфелей алмазных 140\*50\*3 6 шт. | шт | 1,000 |
| Набор щупов 0,05-1,0 мм | шт | 1,000 |
| Напильник 150мм полукруглый | шт | 1,000 |
| Напильник 200мм круглый | шт | 1,000 |
| Напильник 200мм плоский | шт | 1,000 |
| Напильник 200мм трехгранный | шт | 1,000 |
| Напильник 250мм квадратный | шт | 1,000 |
| Ножовка по металлу 300 мм деревянная ручка | шт | 1,000 |
| Перфорированный экран для металического верстака 40\*1200\*500 | шт | 6,000 |
| Пистолет для подкачки шин GARAGE | шт | 1,000 |
| Плита под стартер МТЗ-80 двигатель Д-240 | шт | 1,000 |
| Поддон для отходов ГСМ, 16л | шт | 3,000 |
| Поддон для сбора масла, 8л | шт | 1,000 |
| Полуось заднего моста МТЗ-80 | шт | 2,000 |
| Регулятор давления воздуха | шт | 1,000 |
| Рукав 50\*60-0,63 МПа ГОСТ (резиновый) | пог. м | 20,000 |
| Рукав напорно-всасывающий Б-2-75-3 10 м | шт | 2,000 |
| Рукав напорно-всасывающий Б-2-75-3 6 м | шт | 1,000 |
| Рулонная штора 2м\*1,92м (белый) | шт | 1,000 |
| Рулонная штора 2м\*2,8м (белый) | шт | 2,000 |
| Светодиодный фонарь | шт | 3,000 |
| Строп цепной 4сц-4.25-1,5/кл.8 | шт | 1,000 |
| Ступица заднего колеса МТЗ-80 | шт | 1,000 |
| Тестер автомобильный | шт | 1,000 |
| Тосол | л | 80,000 |
| Удлинитель У6-159 30 м на рамке | шт | 1,000 |
| Фирман (250 г/л фомисофен) | л | 80,000 |
| Цельнометаллическая линейка Gigant 300 мм | шт | 2,000 |
| Шланг спиральный воздушный (8х12 мм, 10 м, 18 бар) | шт | 1,000 |
| Штангенциркуль 150 мм в пластиковой коробке | шт | 1,000 |
| Штора из брезента ОП 1135 пл.400 гр/м2 3-х слоя (брезент-синтепон-брезент) с люверсами. Р:5,0м\*4,5м | шт | 1,000 |
| Штора из брезента ОП 1135 пл.400 гр/м2 3-х слоя (брезент-синтепон-брезент) с люверсами. Р:5,0м\*6,5м | шт | 1,000 |
| Тепловая электрическая пушка ТЭП-9000К (00-000000000000071) | шт | 2,000 |
| Набор ключей рожковых 22 предмета (сумка Автодело) (00-000000000000081) | шт | 2,000 |
| Масло нагнетатель (00-000000000000167) | шт | 2,000 |
| Микрометр для замера диаметра корневых шеек коленчатого вала (00-000000000000153) | шт | 1,000 |
| Микрометр для замера диаметра поршня (00-000000000000152) | шт | 1,000 |
| Микрометр для замера диаметра шатунных шеек коленчатого вала (00-000000000000154) | шт | 1,000 |
| Микрометр для замера диаметра шатунных шеек коленчатого вала (00-000000000000156) | шт | 1,000 |
| Микрометр для замера толщины регулировочных прокладок. Механический 0-25 мм (00-000000000000161) | шт | 1,000 |
| Обжим поршневых колец (00-000000000000285) | шт | 2,000 |
| Огнетушитель ОП-35(з) (00-000000000000520) | шт | 1,000 |
| Огнетушитель ОП-4 (00-000000000000522) | шт | 1,000 |
| Станок заточный (00-000000000000357) | шт | 1,000 |
| Дрель ударная (00-000000000000355) | шт | 1,000 |
| Ключ гаечный комбинировнный (00-000000000000250) | шт | 3,000 |
| Ключ динамометрический 1/2 (00-000000000000051) | шт | 1,000 |
| Ключ моментный 19-110 Н\*м (00-000000000000158) | шт | 3,000 |
| Ключ моментный 42-210 Н\*м (00-000000000000159) | шт | 3,000 |
| Ключ моментный комплект 5-25 Н\*м (00-000000000000157) | шт | 3,000 |
| Манометр шинный. Пределы измерения давления воздуха 0-0,3 Мпа (00-000000000000163) | шт | 4,000 |
| Моментоскоп (00-000000000000160) | шт | 1,000 |
| Набор комбинированных ключей (00-000000000000249) | шт | 3,000 |
| Набор мантировок с рукояткой (00-000000000000162) | шт | 3,000 |
| Набор метчиков и плашек 40 пред (00-000000000000352) | шт | 1,000 |
| Набор оправок для подшипников и сальников (00-000000000000165) | шт | 1,000 |
| Набор сверл по металлу, 1-13 мм 25 шт. (00-000000000000353) | шт | 1,000 |
| Приспособление для установки поршня с кольцами в цилиндр (00-000000000000150) | шт | 1,000 |
| Пусковое устройство (00-000000000000246) | шт | 1,000 |
| Стеллаж металический СТ-106 (00-000000000000143) | шт | 4,000 |
| Стетоскоп механический jtc-1007 (00-000000000000054) | шт | 1,000 |
| Стол ученический 2-х местный с регулируемой опорой рост 5-7 (00-000000000000117) | шт | 19,000 |
| Стремянка 6 ступени стальная (00-000000000000303) | шт | 1,000 |
| Стул ученический регулируемый рост 5-7 (00-000000000000118) | шт | 38,000 |
| Съемник для внутренних стопорных колец (00-000000000000351) | шт | 1,000 |
| Съемник для внутренних стопорных колец изогнутые губки (00-000000000000350) | шт | 1,000 |
| Съемник масленных фильтров (00-000000000000164) | шт | 1,000 |
| Съемник прошневых колец (00-000000000000149) | шт | 1,000 |
| Термопистолет (00-000000000000356) | шт | 1,000 |
| Тиски слесарные 150 мм поворотные с ноковальней (00-000000000000077) | шт | 1,000 |
| Тиски слесарные 150 мм поворотные с ноковальней (00-000000000000214) | шт | 1,000 |
| Тиски слесарные 150 мм поворотные с ноковальней (00-000000000000043) | шт | 5,000 |
| Шлифовальная машина угловая (00-000000000000354) | шт | 1,000 |
| Шприц рычажно-плунжерный (00-000000000000166) | шт | 3,000 |

Оснащение мастерской «Ремонт и обслуживание автомобилей»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Подъемник четырехстоечный с траверсой г/п 4 тонны | шт | 1,000 |
| 15.6 Ноутбук Lenovo 330-15AST | шт | 1,000 |
| Гидравлический пресс 30 тонн напольный | шт | 1,000 |
| Кантователь для ДВС | шт | 1,000 |
| Компрессор поршневой | шт | 1,000 |
| Компьютер | шт | 1,000 |
| Кран гидравлический, 1т h подьема 25-2060 мм складной (комплект из 2 частей) | шт | 1,000 |
| Обжимной станок Р16НР | шт |   |
| Проектор EPSON | шт | 1,000 |
| Станок балансировочный | шт | 1,000 |
| Станок сверлильный Кратон DM-16W | шт | 1,000 |
| Станок токарно-винторезный Кратон ММL-01 | шт | 1,000 |
| Станок шиномонтажный для легковых автомобилей | шт | 1,000 |
| Стенд для разбора двигателя (двухстоечный мобильный) | шт | 1,000 |
| Трансформатор сварочный "Кратон" WT-200 | шт | 1,000 |
| Верстак металический модульного типа | шт | 5,000 |
| Верстак с экраном | шт | 15,000 |
| Вешалка напольная гардеробная | шт | 1,000 |
| Комплект плакатов на полимерной основе "Устройство грузовых автомобилей" (16шт.) | шт | 1,000 |
| Набор инструментов 82 предметов | шт | 5,000 |
| Набор метчиков и плашек 40 пред | шт | 5,000 |
| Набор ступенчатых сверл | шт | 1,000 |
| Приспособление для замены пыльника ШРУСа пневматическое | шт | 1,000 |
| Тисы слесарные 100 мм | шт | 14,000 |
| Шкаф для одежды 4-каб | шт | 3,000 |
| Шкаф Практик | шт | 2,000 |
| Шкаф ТС | шт | 2,000 |
| Штангенциркуль | шт | 3,000 |

Оснащение мастерской «Слесарное дело»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Станок заточный (00-000000000000358) | шт | 1 |
| Экран для проектора (00-000000000000235) | шт | 1 |
| Домкрат (00-000000000000359) | шт | 1 |
| Домкрат (00-000000000000362) | шт | 1 |
| Набор сверл по металлу, 1-13 мм 25 шт. в металической коробке (00-000000000000172) | шт | 5 |
| Плакат "Слесарное дело" 1189\*841 мм полимерная пленка, пластиковая рамка (00-000000000000175) | шт | 12 |
| Плакат "Устройство автомобиля, Трансмиссия" 560\*800 мм полимерная пленка, пластиковая рамка (00-000000000000174) | шт | 24 |
| Тиски слесарные 150 мм поворотные с ноковальней (00-000000000000139) | шт | 4 |
| Станок заточный Кратон BG 560\200 (041429221110025 ) | шт | 1 |
| Станок заточный Кратон BG 560\200 (041429221110024 ) | шт | 1 |
| Настольная модель "Генератор" (00-000000000000063) | шт | 1 |
| Настольная модель "Зажигание контактное" (00-000000000000061) | шт | 1 |
| Настольная модель "Маслянный насос" (00-000000000000062) | шт | 1 |
| Тиски слесарные (00-000000000000057) | шт | 1 |
| ИБП линейно-интерактивный (00-000000000000625) | шт | 1 |
| Конусное ведро (00-000000000000526) | шт | 1 |
| Лом (00-000000000000527) | шт | 1 |
| Противопожарное полотно (00-000000000000524) | шт | 1 |
| Тепловая электрическая пушка ТЭПК-2000 (00-000000000000091) | шт | 2 |
| Топор (00-000000000000525) | шт | 1 |
| Углекислотный огнетушитель УО-2 (00-000000000000587) | шт | 1 |
| Заклепочник (00-000000000000493) | шт | 1 |
| Зубило 250 мм (00-000000000000463) | шт | 10 |
| Керны (00-000000000000462) | шт | 10 |
| Ключ S-образный разводной (00-000000000000495) | шт | 2 |
| Молоток слесарный 200 гр. (00-000000000000460) | шт | 2 |
| Молоток слесарный 500 гр. (00-000000000000461) | шт | 2 |
| Набор инструментов 150 предметов (00-000000000000092) | шт | 1 |
| Набор клуппов 9 предметов (00-000000000000494) | шт | 1 |
| Набор метчиков и плашек 40 пред (00-000000000000466) | шт | 2 |
| Набор ручного инструмента (00-000000000000474) | шт | 1 |
| Набор сверл по металлу (00-000000000000469) | шт | 2 |
| Набор ударных отверток (00-000000000000465) | шт | 2 |
| Напильник по металлу квадратный (00-000000000000476) | шт | 10 |
| Напильник по металлу круглый (00-000000000000475) | шт | 10 |
| Напильник по металлу плоский (00-000000000000477) | шт | 10 |
| Напильник по металлу треугольный (00-000000000000478) | шт | 10 |
| Ножовка по металлу (00-000000000000464) | шт | 10 |
| Плакат "Безопасность труда при металообработке" ламин. (061636951400017 ) | шт | 1 |
| Плакат "Ручной слесарный инструмент" ламин. (061636951400019 ) | шт | 1 |
| Плоскогубцы 160 мм (00-000000000000491) | шт | 2 |
| Плоскогубцы 180 мм (00-000000000000489) | шт | 2 |
| Плоскогубцы 200 мм (00-000000000000490) | шт | 2 |
| Разводной ключ 300 мм (00-000000000000492) | шт | 5 |
| Самоспасатель фильтрующий (00-000000000000517) | шт | 1 |
| Слесарная линейка (00-000000000000472) | шт | 10 |
| Специальный ручной зажим для лист.мет (00-000000000000488) | шт | 2 |
| Стеллаж 2000\*1000\*400 (00-000000000000498) | шт | 2 |
| Струбцина F-образная 250 мм (00-000000000000485) | шт | 3 |
| Струбцина F-образная 300 мм (00-000000000000484) | шт | 3 |
| Струбцина G-образная 150 мм (00-000000000000486) | шт | 2 |
| Струбцина G-образная 300 мм (00-000000000000487) | шт | 2 |
| Труборез (00-000000000000481) | шт | 1 |
| Угольник слесарный (00-000000000000479) | шт | 10 |
| Чертилка твердосплавная (00-000000000000473) | шт | 10 |
| Шлифовальная машина УШМ-125/1400М (00-000000000000090) | шт | 1 |
| Штангенциркуль (00-000000000000471) | шт | 3 |
| Щетка по металлу латунь (00-000000000000482) | шт | 10 |
| Щетка сметка (00-000000000000483) | шт | 10 |
| Электронный угломер (00-000000000000480) | шт | 2 |

**Учебное хозяйство**

Учебное хозяйство колледжа в настоящее время имеет 292,2 га земли, из них 292,2 га пахотных земель.

Сельскохозяйственные угодья и база учебного хозяйства расположены на расстоянии 15 км от учебного заведения. Доставка мастеров производственного обучения и учащихся на учебное хозяйство производится автобусом колледжа.

В настоящее время вся имеющаяся сельскохозяйственная техника прошла технический осмотр и работает на территории учебного хозяйства. Ежегодно приобретаются минеральные удобрения. Посевной материал – зерно овса, сои. Полученный урожай с учебного хозяйства колледжа реализуется населению.

**7. Внутренняя система оценки качества образования**

Целью внутренней системы оценки качества образования является получение регулярной достоверной информации о комплексной характеристике образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающей степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы.

В колледже разработан план-график контроля и управления качеством подготовки специалистов, предусматривающий организацию контроля со стороны преподавателей, председателей цикловых комиссий, заместителей директора, директора колледжа.

Основными показателями, определяющими уровень качества реализации основных образовательных программ среднею профессионального образования, являются результаты успеваемости и качество знаний обучающихся, полученных в период проведения промежуточных аттестаций, уровень знаний по дисциплинам, междисциплинарным курсам и результаты государственной итоговой аттестации.

Основной задачей внутреннего контроля в колледже является совершенствование учебно-воспитательного процесса, оперативное устранение недостатков в работе, оказание конкретной методической помощи педагогическим работникам в целях повышения качества обучения и воспитания и профессиональной подготовки выпускников.

Внутриколледжный контроль - главный источник информации для диагностики состояния образовательного процесса, основных результатов деятельности колледжа, призванный обеспечить обратную связь между управлением КГБ ПОУ «ЧСК» и объектами управления.

Целями его проведения являются:

- совершенствование деятельности колледжа;

- улучшение качества образования;

- соблюдение законодательства РФ в области образования;

- реализация принципов государственной политики в области образования;

- исполнение нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность образовательных организаций;

- защита прав и свобод участников образовательного процесса;

- соблюдение федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования;

- проведение анализа и прогнозирования тенденций развития образовательного процесса;

- повышение мастерства педагогов.

А такие задачи, как:

- сбор и обработка информации о состоянии учебно-воспитательного процесса КГБ ПОУ «ЧСК»;

- изучение опыта работы преподавателей;

- оказание методической помощи педагогическим работникам колледжа в учебно-воспитательной работе;

- периодическая проверка выполнения требований ФГОС СПО, рабочих программ по дисциплинам и междисциплинарным курсам;

- систематический контроль качества преподавания учебных дисциплин;

- соблюдения преподавателями научно-обоснованных требований к содержанию, формам и методам учебно-воспитательной работы;

- поэтапный контроль процесса усвоения знаний обучающимися, уровня их развития, владения методами самостоятельного приобретения знаний;

обеспечивают обратную связь и позволяют принимать правильные управленческие решения.

Организация внутреннего контроля осуществлялась заместителем директора по УР, заведующим ЗО и ДПО, методистом, председателями цикловых комиссий.

Контроль осуществлялся в форме: плановых и оперативных проверок. Все виды проведенного контроля тщательно анализировались на заседаниях цикловых комиссий, по результатам их проведения осуществляется корректировка учебного материала для последующего изучения и повторения и принимаются административные решения.

Подведение общих итогов контроля осуществлялось на заседаниях Педагогического и Методического совета; административных совещаниях; приказы по колледжу; аналитические справки.

В 2023 году отмечается положительная динамика качества успеваемости, что объясняется более сильным составом контингента обучающихся колледжа и сложившейся системой работы педагогов по обеспечению качества образования.

**8. Показатели деятельности организации, подлежащей**

**самообследованию**

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что КГБ ПОУ «ЧСК» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по лицензированным направлениям, профессиям и специальностям среднего профессионального образования.

1. Колледж имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие ему вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями действующего законодательства в области образования.

2. Структура и система управления Колледжем, определенная Уставом, удовлетворяет требованиям, предъявляемым к профессиональным образовательным организациям в области образования, и позволяет с достаточной эффективностью обеспечивать организацию и ведение учебно-воспитательного процесса, учебной и методической работы.

3. Структура подготовки обучающихся в Колледже удовлетворяет по перечню специальностей и профессий, потребностям отрасли региона.

4. Содержание подготовки обучающихся, определенное в комплексе учебно-методической документации (основных профессиональных образовательных программах, учебных планах, рабочих программах, учебно-методических комплексах и т.п.) соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

5. Организация учебного процесса в Колледже обеспечивает необходимые условия для реализации основных образовательных программ согласно требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

6. Колледж располагает квалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим высокий уровень подготовки обучающихся и выпускников.

7. Квалификация педагогических работников соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

8. Воспитательная работа проводится в соответствии с планирующей, регламентирующей и нормативной документацией.

9. Ведется контроль за трудоустройством выпускников. Функционирует Центр содействия трудоустройству выпускников.

10. Имеется система контроля за текущей успеваемостью и посещаемостью обучающихся. Имеется нормативная документация по организации и проведению промежуточной аттестации.

С целью дальнейшего повышения качества образовательных услуг необходимо:

1. Развивать социальное партнерство с предприятиями и организациями в вопросах:

− организации практического обучения студентов на реальных рабочих местах;

− организации стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения;

− трудоустройства выпускников;

− развития дуального обучения, сетевого взаимодействия и наставничества, а также обучения по целевому договору.

2. Совершенствовать, развивать материально-техническую базу Колледжа.

3. Продолжить работу по:

− Совершенствованию программного и учебно-методического обеспечения основных профессиональных образовательных программ профессий и специальностей подготовки, отвечающих требованиям ФГОС СПО по ТОП-50, обеспечению соответствия содержания учебно-методических материалов образовательным потребностям личности студентов; региональной специфике профессиональной деятельности выпускников;

− совершенствованию профориентационной работы с использованием инновационных технологий;

− совершенствованию воспитательного процесса с целью создания оптимальных условий и возможностей для успешной социализации и эффективной самореализации студенческой молодежи, недопущению самовольных уходов студентов с учебно-воспитательного процесса и общежития Колледжа;

− развитию кадрового потенциала Колледжа в соответствии с современными требованиями подготовки специалистов;

− совершенствованию системы социально-экономической поддержки студентов и сотрудников Колледжа;

− развитию внебюджетной деятельности;

− качественному участию Колледжа в региональных и других проектах, мероприятиях;

− обеспечению комплексной безопасности студентов и работников Колледжа во время их трудовой и учебной деятельности.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели | Единица измерения |  |
| **1.** | **Образовательная деятельность** |  |  |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | человек | 55 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | человек | 55 |
| 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 | 525 |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | человек | 380 |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | человек | 145 |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | единиц | 13 |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | человек | 114 |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | человек/% | 38/66,6 |
| 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/% | 3/1,0 |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | человек/% | 231/60,7 |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | человек/% | 27/38,5 |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | человек/% | 16/51,8 |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | человек/% | 9/33,3 |
| 1.11.1 | Высшая | человек/% | 4/14,8 |
| 1.11.2 | Первая | человек/% | 5/18,5 |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | человек/% | 27/100 |
| 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 (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)[\*](#sub_311) |  |  |
| **2.** | **Финансово-экономическая деятельность** |  |  |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | тыс. руб. | 138651,9 |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | тыс. руб. | 6611,92 |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | тыс. руб. | 334,02 |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации | % | 1,07 |
| **3.** | **Инфраструктура** |  |  |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | кв.м | 21,2 |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | единиц | 0,1 |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | человек/% | 128/100 |
| **4.** | **Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья** | Единица измерения |  |
| 4.1 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | человек/% | 102/18,7 |
| 4.2 | Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе | единиц | 0 |
|  | 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-двигательного аппарата | единиц | 0 |
|  | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | единиц | 0 |
|  | 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 | 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 |
| 4.3.2 | 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 программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе | человек | 0 |
| 4.4.1 | 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 |
| 4.4.2 | 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 | человек | 0 |
|  | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 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 | 13 |
| 4.5.1 | по очной форме обучения | человек | 13 |
|  | 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 | 13 |
|  | 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 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 | 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 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 | человек/% | 0 |