Министерство общего и профессионального образования

Ростовской области

Отчет о работе

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области
«Новочеркасский машиностроительный колледж»

в 2014-2015 учебном году

Оглавление

[**1. Сохранение и развитие учебно-материальной базы** 3](#_Toc422744493)

[**2. Состав педагогических кадров (преподавателей, мастеров, инструкторов)** 6](#_Toc422744494)

[**3. Контингент студентов** 16](#_Toc422744495)

[**4. Обеспечение механизма социального партнерства, трудоустройство выпускников профессиональных образовательных организаций, в том числе проявивших выдающиеся способности, лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья** 20](#_Toc422744496)

[**5. Организация производственного обучения** 24](#_Toc422744497)

[**6. Учебная и методическая работа** 26](#_Toc422744498)

[**7. Организация работы со студентами, проявившими выдающиеся способности** 39](#_Toc422744499)

[**8. Анализ успеваемости и качества подготовки студентов по специальностям. Общая оценка качества подготовки специалистов** 45](#_Toc422744500)

[**9. Воспитательная работа** 49](#_Toc422744501)

[**10. Организация работы с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательной системы** 71](#_Toc422744502)

[**11. Внебюджетная деятельность** 73](#_Toc422744503)

[**12. Выводы по итогам анализа работы в отчетном году, задачи на новый учебный год** 75](#_Toc422744504)

Основные цифровые показатели (Приложения 1- 14)

Отчеты ГАК по специальностям

# **1. Сохранение и развитие учебно-материальной базы**

Учебно-материальная база учреждения, в целом, позволяет вести подготовку квалифицированных специалистов по следующим специальностям:

09.02.01 (230113) Компьютерные системы и комплексы

09.02.03 (230115) Программирование в компьютерных системах

15.02.08 (151901) Технология машиностроения

15.02.01 (151031) Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

13.02.11 (140448) Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

15.02.07 (220703) Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

19.02.02 (260101) Технология хранения и переработки зерна (заочная форма обучения)

19.02.03 (260103) Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

40.02.01 (030912) Право и организация социального обеспечения (заочная форма обучения)

38.02.04 (100701) Коммерция (по отраслям)

38.02.05 (100801) Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Учреждение располагает пятью учебными корпусами, спортивным залом, спортивной площадкой, учебными мастерскими, общежитиями. По данным технических паспортов общая площадь учебных зданий составляет
12956 кв.м. На одного студента приходится около 12 кв.м.

В учреждении имеется 78 (26 совмещенных) учебных кабинетов и 55 (54 совмещенных) лабораторий, оборудованных в соответствии с требованиями ФГОС СПО по реализуемым специальностям. В учреждении действует 8 учебных компьютерных лабораторий и кабинетов. Все лаборатории имеют выход в Internet. Пять кабинетов оборудованы интерактивными досками, две лаборатории оборудованы интерактивными проекторами. В одном кабинете и актовом зале имеются мультимедийные проекторы. Коллектив учреждения продолжает оснащение, переоборудование и реконструкцию кабинетов и лабораторий согласно требованиям ФГОС СПО-3.

Развитие и сохранение материально-технической базы кабинетов и лабораторий осуществляется за счет бюджетных и внебюджетных средств, работы кружков технического творчества. Постоянно поддерживается в рабочем состоянии парк вычислительной техники.

В 2014-2015 учебном году были произведены следующие ремонтные и строительные работы по текущему ремонту:

- Ремонт котельной колледжа

- Дооборудование системы видеонаблюдения (3 учебных кабинета).

Библиотека является структурным подразделением колледжа, обеспечивает литературой и информацией учебно-воспитательный процесс, занимается учебно-воспитательным, духовно-нравственным воспитанием студентов.

Общая площадь, занимаемая библиотекой составляет 139 кв.м. Библиотека имеет читальный зал на 50 посадочных места и 2 книгохранилища. Имеются 2 компьютера с выходом в Интернет.

Фонд библиотеки пополняется учебно-методической литературой, разработанной преподавателями колледжа (изданы типографским способом). За отчетный год получено учебных и учебно-методических пособий в количестве *318кз./67* наименований, из них учебной литературы 40 экз./12 назв., учебно-методической – 278 экз./55 назв. Регулярно проводилась подписка на периодические издания, в том числе и по профилям специальностей. В текущем учебном году на эти цели, к сожалению, не было финансирования. Учебники и учебные пособия приобретаются за счет областного бюджета и внебюджетных средств.

За отчетный год было произведено списание по акту дублетности от 27 марта 2015 года в количестве *12263 экз.*

Число читателей библиотеки составляет *931 человек*, из них студенты дневного отд. - 549чел., заочного отд. – 301чел, преподаватели – 55чел, служащие – 21чел, рабочие – 4чел, прочие – 1чел.

Библиотека помогает в оформлении и проведении заседаний клуба «Что? Где? Когда?».

Коэффициент обеспеченности учебной литературой по специальностям:

| код | Название специальности | Коэффициент |
| --- | --- | --- |
| 40.02.01 (030912) | Право и организация социального обеспечения  | 2,7 |
| 38.02.04 (100701) | Коммерция (по отраслям) | 0,8 |
| 38.02.05 (100801) | Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  | 0,7 |
| 13.02.11 (140448) | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 0,6 |
| 15.02.01 (151031) | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 5,2 |
| 15.02.08 (151901) | Технология машиностроения  | 0,7 |
| 15.02.07 (220703) | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 1,0 |
| 09.02.01 (230113) | Компьютерные системы и комплексы  | 0,5 |
| 15.02.03 (230115) | Программирование в компьютерных системах | 0,7 |
| 19.02.02 (260101) | Технология хранения и переработки зерна  | 2,5 |
| 19.02.03 (260103) | Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  | 5,2 |
|  | Итого: общий коэффициент | 1,9 |

Состояние учебно-информационного фонда в 2014/15 учебном году

Общее количество единиц хранения на 1.06.15 – 39065 экз.

*Учебная литература* – 37773кз.,

с грифом – 60%,

на одного обучающего студента (дневное отделение – 100%, заочное-50%): 54

*Учебно-методические разработки*: 1120 экз./195 наименований.

на одного обучающего студента – 1,6

Большое практическое значение в подготовке специалистов имеют учебно-производственные мастерские колледжа, в состав которых входят:

- слесарный участок;

- токарный участок;

- механический участок;

- сборочно-монтажный участок;

-заточной участок;

- заготовительный участок;

- участок ЧПУ;

-сварочный участок;

- электромонтажный участок.

На базе учебных мастерских и вычислительного центра проводятся практики для получения студентами первичных профессиональных навыков, а также осуществляется подготовка студентов для получения рабочих профессий.

# **2. Состав педагогических кадров (преподавателей, мастеров, инструкторов)**

К началу 2013-2014 учебного года педагогический коллектив учреждения был полностью укомплектован преподавательскими кадрами.

В конце учебного года общая численность преподавателей составила-59 чел.

Из них:

штатных сотрудников - 47 чел.

административных работников, осуществляющих

преподавательскую деятельность - 6 чел.

внешних совместителей - 1 чел.

В колледже работает один мастер производственного обучения.

Все преподаватели учреждения имеют высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Возрастной состав преподавателей (без внешних совместителей) представлен следующими показателями:

до 30 лет - 3,5%

до 40 лет - 10,5%

пенсионного возраста - 42,1%

средний возраст преподавателей (без внешних совместителей) составляет - 53,5 года

Сведения о качественном составе педагогического коллектива (без внешних совместителей):

с высшей квалификационной категорией - 43 чел.

с первой квалификационной категорией - 12 чел.

со второй квалификационной категорией - 1 чел.

без категории - 1 чел.

Имеют почетные звания «Заслуженный учитель Российской Федерации» 3 преподавателя, награждены нагрудным знаком «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» 20 преподавателей. 23 преподавателя колледжа награждены Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации.

В отчетном году за плодотворный труд и большой вклад в развитие системы образования Ростовской области отмечены благодарственными письмами Министерства общего и профессионального образования Ростовской области преподаватели:

- Головкин Б.А.;

- Батаева И.В.;

- Плотникова Н.Г.

За высокое качество подготовки студентов к городским олимпиадам по дисциплинам, выставке прикладного и технического творчества, участию в спортивных соревнованиях были награждены грамотами, дипломами и благодарственными письмами областного Совета директоров и Совета директоров г. Новочеркасска 56 преподавателей.

Коллектив колледжа постоянно работает над повышением своего профессионального уровня.

За отчетный период проведено на высоком уровне ***7 открытых уроков*** по различным дисциплинам и МДК. Следует отметить разнообразие применяемых на уроках методов и технологий, направленных на развитие мыслительной деятельности, творческих способностей студентов, умение принимать оптимальные решения в нестандартной ситуации. Это: компьютерные, личностно-ориентированные и традиционные технологии, методы интерактивного и проблемного обучения, интегрированные уроки, уроки-экскурсии, использование мультимедийного и проекционного оборудования, просмотр фрагментов фильмов, защита презентаций, проведение дискуссий, семинаров, конференций, деловых игр:

- открытый урок по МДК *«Управление структурным подразделением организации»* на тему «Расчет заработной платы работников торговых предприятий», преподаватель *Урюпина Л.М.*;

- открытый урок по дисциплине *«Физика» (мастер-класс)* на тему «Организация поисково-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности студентов», преподаватель *Полякова О.Р.*;

- открытый урок по дисциплине *«Электротехника»* на тему «Магнитное поле и его характеристики», преподаватель *Понарина Т.А.;*

- открытый урок по МДК *«Машиностроительное производство»* на тему «Типы машиностроительного производства», преподаватель *Тиманова С.А.*

- открытый урок по дисциплине *«Информационные технологии в профессиональной деятельности»* на тему «Приложение Microsoft Office Excel: назначение, возможности, область применения особенности использования в профессиональной деятельности», преподаватель *Шкондина Н.Ю.*

- открытый урок по дисциплине *«Немецкий язык»* на тему «Аудирование и воспроизведение мини-диалогов на тему «В больнице». Выполнение упражнений по развитию речи», преподаватель *Стоянова Г.И.;*

- открытый урок по дисциплине *«Информационные технологии в профессиональной деятельности»* на тему «Мультимедийные технологии в обучении и сфере профессиональной деятельности. Компьютерные презентации с использованием мультимедийных технологий», преподаватель *Березнева Е.И.*

За отчетный период повысили свое профессиональное мастерство ***на курсах повышения квалификации***:

1. Тыщенко С.Ю. – КПК на базе ГБОУ СПО РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Повышение эффективности и качества преподавания математики и физики в условиях реализации стандартов третьего поколения», в объеме 72 часа, удостоверение
2. Гунбин С.И. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме: Обновление содержания общественно-научных дисциплин в контексте требований ФГОС в системе СПО, в объеме 72 часа, удостоверение
3. Устименко Т.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме: Направление деятельности методической службы в условиях модернизации системы профессионального образования, в объеме 72 часа, удостоверение
4. Суслов Г.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме: Направление деятельности методической службы в условиях модернизации системы профессионального образования, в объеме 72 часа, удостоверение
5. Сизякина Э.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме: Направление деятельности методической службы в условиях модернизации системы профессионального образования, в объеме 72 часа, удостоверение
6. Стоянова Г.И. – КПК ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Педагогические технологии в реализации практико-ориентированного подхода при обучению иностранному языку в образовательном пространстве СПО», в объеме 72 часа, удостоверение
7. Кукса А.Н. – КПК ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Педагогические технологии в реализации практико-ориентированного подхода при обучению иностранному языку в образовательном пространстве СПО», в объеме 72 часа, удостоверение
8. Самоходкина И.А. – КПК ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Педагогические технологии в реализации практико-ориентированного подхода при обучению иностранному языку в образовательном пространстве СПО», в объеме 72 часа, удостоверение
9. Батаева И.В. – КПК ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Развитие профессиональных компетенций в области интеграции содержания учебным дисциплинам естественного цикла (География)», в объеме 72 часа, удостоверение
10. Плотникова Н.Г. – КПК ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программе повышения квалификации «Формирование информационной компетенции специальности в области современных технологий поиска, обработки и передачи информации», объеме 72 часа, удостоверение
11. Ефименко И.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме: Формирование социальной среды для всестороннего развития и социализации личности обучающихся в учреждениях профессионального образования, объеме 72 часа, удостоверение
12. Неижко Л.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе дополнительного профессионального образования «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Организация учебного процесса в учреждениях профессионального образования на основе практикоориентированных образовательных технологий, объеме 72 часа, удостоверение
13. Плахотникова Е.Д. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по программе «Психолого-педагогические аспекты совершенствования образовательного процесса по дисциплине физическая культура а ОО в соответствии с ФГОС-3+», 72 часа, удостоверение
14. Квицинский Е.В. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по программе «Психолого-педагогические аспекты совершенствования образовательного процесса по дисциплине физическая культура а ОО в соответствии с ФГОС-3+», 72 часа, удостоверение
15. Маркина А.С. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по программе «Современные подходы к обучению русскому языку и литературе в условиях модернизации образования», 72 часа, удостоверение
16. Полякова О.Р. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по программе ДПО «Физика» по проблеме: Современные технологии обеспечения качества образования при обучении физике в системе СПО в условиях реализации деятельностной парадигмы, 72 часа, удостоверение
17. Беловод Л.В. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по программе «методика, структура и содержание практического обучения в образовательной организации профессионального образования в контексте внедрения ФГОС-3+»,72 часа, удостоверение
18. Петрова О.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе дополнительного профессионального образования «теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Деятельность эксперта в рамках проведения государственной аккредитации образовательных учреждений профессионального образования, 72 часа, удостоверение
19. Ефименко И.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе дополнительного профессионального образования «теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Деятельность эксперта в рамках проведения государственной аккредитации образовательных учреждений профессионального образования, 72 часа, удостоверение
20. Ефименко И.В.– КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе дополнительного профессионального образования «теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в условиях реализации стандартов нового поколения, 72 часа, удостоверение
21. Полякова Е.Ю. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе дополнительного профессионального образования «Биология» по проблеме: Развитие профессиональных компетенций педагога и ключевых компетенций обучающегося биологии в условиях реализации ФГОС, 72 часа, удостоверение
22. Авдеева И.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
23. Беразнева Е.И. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
24. Власова Л.М. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
25. Гарькуша О.Н. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
26. Гончарова Н.И. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
27. Данилова Е.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
28. Зазерский М.а. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
29. Ивлиева о.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
30. Карпова М.П. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
31. Корнеева А.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
32. Любченко Н.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
33. Моисеенко И.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
34. Понарина В.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
35. Петрова О.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
36. Пулич С.Т. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
37. Скарга Г.И. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
38. Тиманова С.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
39. Урюпина Л.М. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
40. Чернышова И.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
41. Шишкина Н.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
42. Шкондина Н.Ю. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
43. Яковенко Т.Д. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, 72 часа, удостоверение
44. Макарова Н.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Безопасность жизнедеятельности» по проблеме: Современные подходы в обучении безопасности жизнедеятельности в условиях реализации ФГОС второго поколения, 144 часа, удостоверение
45. Понарина Т.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «теория и методика начальной и среднего профессионального образования» по проблеме: Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в условиях реализации образовательных и профессиональных стандартов нового поколения, 72 часа, удостоверение.
46. Шкондина Н.Ю. – КПК на базе Северо-Кавказского научного центра высшей школы ЮФУ по программе «Избирательное право и избирательный процесс» , 72 часа, удостоверение.

Систематически преподаватели профессионального цикла и мастера производственного обучения бывают на производстве с целью обновления знаний по современным требованиям, предъявляемым к качеству сырья, рецептуре, технологиям и оборудованию предприятий отрасли, а также с целью изучения вопросов автоматизации технологических процессов, охраны труда, техники безопасности и экономики.

В отчетном году ***прошли стажировку*** на предприятиях и в учреждениях города и области:

- ООО «Шевро-Дон» г. Новочеркасска:

1. Авдеева И.В.
2. Данилова Е.А.

- ООО «ПК «НЭВЗ»

1. Беловод Л.В.

2. Беляева Т.П.

3. Зазерский М.А.

4. Петрова О.В.

5. Пулич С.Т.

6. Тиманова С.А.

Совместно с преподавателями руководители и ведущие специалисты организаций и предприятий-партнеров участвуют в руководстве стажировок, производственных и преддипломных практик, дипломном проектировании, в работе государственных аттестационных комиссий.

*Чернышова И.А.* **–** преподаватель юридических дисциплин работает над диссертацией по теме «Эволюция развития вины в уголовном праве».

Шесть преподавателей колледжа обучаются в аспирантуре ФГБОУ ВПО «ЮРГТУ (НПИ)»:

1. Петрова О.В. – в отрасли «Социологические науки»
2. Балашова Н.А. – в отрасли «Педагогические науки»
3. Авдеева И.В. – в отрасли «Педагогические науки»
4. Шкондина Н.Ю. – в отрасли «Педагогические науки»
5. Гончарова Н.И. – в отрасли «Экономические науки»
6. Глазков А.В. – в отрасли «Технические науки»

Преподаватели и сотрудники учреждения прошли обучение и являются экспертами по проведению профессиональной экспертизы уровня квалификации педагогов в ходе аттестации:

Евтушенко С.И. – директор;

Петрова О.В. – зам.директора по УР;

Батаева И.В. – зав. отделением;

Устименко Т.В. – старший методист;

Глазков А.В. – председатель ЦК;

Плотникова Н.Г. – председатель ЦК;

Авдеева И.В. – преподаватель профессионального цикла.

Учебно-методический совет ведет систематический контроль повышения профессионального мастерства преподавателей и сотрудников учреждения. В отчетном учебном году подготовили аттестационные материалы, представили портфолио, успешно прошли проверку экспертами и аттестационные испытания, ***подтвердили квалификационную категорию*** преподаватели учреждения (4 человека):

- Квицинский Е.В. (руководитель физвоспитания) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Урюпина Л.М. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Макарова Н.А. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Моисеенко И.А. (преподаватель) – первая квалификационная категория (подтверждение).

Аттестационной комиссией учреждения проведена аттестация шести сотрудников на соответствие занимаемой должности:

Волкова И.П. (главный бухгалтер)

Милованов В.В. (зам. директора по АХР)

Пфефер Т.А. (зав. канцелярией)

Понтанькова О.М. (комендант общежития)

Суслов Г.В. (зав. методическим отделом)

Гарькуша О.Н. (зав. заочным отделением)

Активно идет обмен и изучение преподавателями передового опыта во время проведения открытых уроков и взаимопосещений учебных занятий, классных часов и внеклассных мероприятий.

Успешно повышают педагогическое мастерство преподаватели учреждения, участвуя в семинарах педагогического мастерства по актуальным вопросам сферы образования, научно-практических конференциях различных уровней, а также в процессе самообразования, работая с различными информационными источниками (современной литературой, периодическими изданиями по специальности, педагогике и психологии, Интернетсайтами).

# **3. Контингент студентов**

Контрольные цифры по приему студентов с учетом корректировки были выполнены в полном объеме.

В 2014 году на очное отделение зачислено 128 человек на бюджетной основе (план 125 человек) и 3 человека с полным возмещением затрат на базе основного общего образования. На базе полного (среднего) образования на бюджетной основе зачислено 16 человек.

На заочное отделение зачислено 63 человека (план 60 человек), из них 60 человек на бюджетной основе, 3 человека – с полным возмещением затрат. По направлениям предприятий на заочное отделение поступили 6 человек.

Таким образом, план набора в образовательное учреждение выполнен.

Для осуществления набора студентов в колледже создана профориентационная комиссия, работа которой ведется по направлениям: информатизация профессиональной деятельности, издательской деятельности и поддержки личностного развития будущих абитуриентов.

В план профориентационных мероприятий включены:

- работа с учащимися 8-11 классов школ г. Новочеркасска, Ростовской области и Краснодарского края;

- работа по созданию и обновлению материалов наглядной и раздаточной агитации;

- распространение рекламных листов профориентационного содержанию по предприятиям и учебным заведениям города и области;

- проведение выездных профориентационных мероприятий на предприятиях: ООО «ПК «НЭВЗ», ОАО «НЗСП», Ростовский элеватор, ООО «Ростовский машиностроительный завод», ОАО «Завод резинотехнических изделий» г. Ростов-на-Дону, ОАО «Аксайкардандеталь», Электровозоремонтный завод ОАО «Желдорреммаш» г. Ростов-на-Дону, ОАО «10-ГПЗ»;

- участие в ярмарке образовательных организаций «Куда пойти учиться» г. Шахты;

- проведение Дня открытых дверей.

Осуществляется профориентационная работа совместно с городским центром занятости.

Преподаватели и студенты участвовали в «Ярмарках профессий и учебных мест», единых днях профориентации проводимых в г. Новочеркасске, городах и населенных пунктах Ростовской области и Краснодарского края.

Для учащихся школ города и ближайших населенных пунктов в колледже проводились «Дни открытых дверей». Всего колледж посетили более 200 человек. Информация о колледже, о «Дне открытых дверей» получена абитуриентами от преподавателей колледжа (60%), средств массовой информации (30%) и от друзей (10%).

Анализ опроса абитуриентов показал: цель посещения – выбор профессии, гостей интересовал весь спектр специальностей, однако большинство еще не определились с выбором специальности и видом деятельности.

Профориентационная работа была проведена во многих населенных пунктах Ростовской области и Краснодарского края.

В городах и районах Ростовской области:

- городах Зверево, Красный Сулин, Белая Калитва, Шахты, Новошахтинск, Гуково;

- районах Морозовский, Тацинский, Багаевский, Каменский, Семикаракорский, Мартыновский, Тарасовский, Милютинский;

- Каменоломни, Персиановский, Старочеркасск, Казачьи лагери и др.

В городах и станицах Краснодарского края:

- городах Новороссийск, Курганинск, Тихорецк;

- станицах Каневская, Должанская, Ленинградская, Кущевская.

В период проведения профориентационной работы произведено обновление ролика о колледже, изготовлены необходимые информационные и рекламные материалы.

Во время прохождения практики студенты дневного и заочного отделений проводят профориентационные мероприятия, с целью информирования о специальностях колледжа потенциальных абитуриентов.

Информация о колледже, специальностях, нормативно-правовые документы, регулирующие образовательную деятельность, основные профессиональные образовательные программы размещены на сайте учебного заведения [www.nmk35.ru](http://www.nmk35.ru).

На начало 2014-2015 учебного года контингент студентов составил 858 человек (в том числе 18 человек на компенсационной основе), из них по очной форме обучения 564 человека (в том числе 4 человека на компенсационной основе), по заочной 294 человек (в том числе 14человек на компенсационной основе).

Решая проблемы компетентности и востребованности специалистов, один студент колледжа очной формы обучения специальности 151901 Технология машиностроения обучается на заочном отделении по специальности 100801 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, два студента специальности 230115 Программирование в компьютерных системах, обучаются на заочном отделении по специальности 030912 Право и организация социального обеспечения, один студент специальности 230113 Компьютерные системы и комплексы обучается по специальности 151901 Технология машиностроения, один студент специальности 100801 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров обучается по специальности 19.02.02 Технология хранения и переработки зерна, получая на компенсационной основе вторую специальность.

В рамках дополнительного образования студенты колледжа окончили курсы:

- Основы ИТ: программное и аппаратное обеспечение ПК (72 часа) – 5 человек;

- CCNA Discovery – 54 человека.

Студенты специальности 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем (повышенный уровень обучения) получили углубленную подготовку по направлению «Системы автоматизированного проектирования и управления (в отрасли)».

Для сохранения контингента студентов и повышения качества обучения в колледже ведется систематический контроль посещаемости и успеваемости обучающихся, проводится ежемесячная аттестация студентов по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам, различным видам практик, результаты которой сообщаются родителям, организуется помощь неуспевающим студентам, проводятся консультации и дополнительные занятия, ведется индивидуальная работа со студентами и их родителями. В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» ст. 58 и Положением о порядке перевода, предоставления академического отпуска, отчисления и восстановления обучающихся в ГБПОУ РО «НМК» студентам предоставляется право ликвидировать задолженности в течение года с момента их возникновения.

Вопросы успеваемости и посещаемости рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий, заседаниях совета самоуправления, совета по профилактике правонарушений, на педагогических советах колледжа.

Однако в отчетном учебном году было отчислено:

- дневное отделение 43 человека, из них:

за академическую неуспеваемость - 2 человека

по другим причинам - 41 человек

В академическом отпуске находятся:

- в связи с призывом в ряды РА – 11 человек

- в связи с рождением ребенка – 1 человек

Педагогический коллектив колледжа в следующем учебном году видит свою задачу в активизации работы и расширении спектра мероприятий по профориентации и сохранению контингента с целью повышения рейтинга учебного заведения среди других образовательных учреждений Ростовской области.

# **4. Обеспечение механизма социального партнерства, трудоустройство выпускников профессиональных образовательных организаций, в том числе проявивших выдающиеся способности, лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья**

В колледже служба содействия трудоустройству и занятости выпускников ведет работу с 2009 года, изучает рынки труда, запрашивает информационные сайты, которые могут помочь в поиске работы, в том числе и информацию из ГУ ЦЗН г. Новочеркасска о наличии вакансий рабочих мест на предприятиях. Также поддерживается связь с предприятиями, организациями и фирмами по вопросам трудоустройства выпускников колледжа. Система мониторинга позволяет проводить собственный аудит эффективности трудоустройства выпускников и исследовать факторы, влияющие на нее, провести дополнительные мероприятия, призванные повысить адаптацию молодых специалистов на рынке труда.

Анализ деятельности по организации трудоустройства показал, что колледж развивает социальное партнерство со многими промышленными предприятиями региона и с городской службой занятости населения.

Организация производственной практики проходит в 184 предприятиях с участием 19 социальных партнеров колледжа, в число которых входят ведущие компании региона: филиал ОАО ОГК-2 Новочеркасская ГРЭС, филиал ОАО «Донэнерго» Новочеркасские электрические сети, ООО «ПК «НЭВЗ», ООО «Эскорт», ООО «КЗ «Ростсельмаш», ЗАО «31 ЗАТО», ООО «Новочеркасский КХП», «Новороссийский зерновой терминал», ООО «Хлебозавод», кондитерский комбинат «Кубань» Краснодарского края, ООО «Донские зори», ООО «ОКЕЙ», ООО «Ольга», а также 124 акционерных обществ различного типа и 46 индивидуальных предпринимателей. Со всеми заключены договора об организации и проведении производственной (профессиональной) практики. На этих предприятиях проводятся ознакомительные и профильные экскурсии. Представители социальных партнеров участвуют в итоговых государственных аттестациях, в рецензировании рабочих программ учебных дисциплин, практик и профессиональных модулей.

Ежегодно студенты колледжа проходят на этих предприятиях следующие виды практики:

- практика производственная (по профилю специальности);

- практика преддипломная.

Рабочие программы практик, разработанные преподавателями колледжа, согласовываются с работодателями.

В колледже предоставлена возможность выпускникам наряду с получаемой основной образовательной программой освоить в системе краткосрочной подготовки рабочие специальности, востребованные региональной экономикой. Полностью имеется материально-техническая база для всех рабочих специальностей, имеющих лицензию в нашем учебном заведении. Дополнительные рабочие профессии, которые обучающийся получает, значительно расширяют возможности его трудоустройства.

Для работы со студентами во время проведения практики предприятие выделяет квалифицированных специалистов. Студенты, работающие на рабочих местах, повышают свои разряды или получают новые рабочие профессии. Предприятия - партнёры принимают практикантов на рабочие места с дальнейшим трудоустройством 47,6% студентов, во время практики работали на оплачиваемых рабочих местах (158 человек из 332 прошедших практику).

Часть выпускников с целью повышения своего образовательного уровня поступают в высшие учебные заведения, такие как: ЮРГТУ (НПИ) г. Новочеркасск, НГМА г. Новочеркасск, ФГБОУ ВПО ДГАУ п. Персиановский, филиал МГУТиУ г. Ростов-на-Дону, СКАГС и другие.

Выпускники, решившие посвятить себя трудовой деятельности, трудоустраиваются на предприятия города: ООО «ПК «НЭВЗ»», ООО фирма «Эскорт», ОАО фирма «Актис», ОАО ПО «Магнит», ООО «Литмаш», ООО «НЗСП», ООО фирма «Донские зори», ООО «О КЕЙ» ООО фирма «Снежинка», ООО НПП «Интор», ООО «ДонХлеб» и других акционерных обществах, а также у индивидуальных предпринимателей.

В 2014 году заключены договора на подготовку специалистов с предприятиями города на период с 2014г. по 2020г. Данные по подготовке специалистов для ООО «ПК «НЭВЗ» отражены в таблице 4.1.

Таблица 4.1.

| №п/п | Шифр и перечень специальностей учебного заведения | По годам (человек) |
| --- | --- | --- |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|  | 140448 (13.02.11) Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|  | 151901 (15.02.08)Технология машиностроения | 5 | 6 | 7 | 6 | 8 | 5 | 3 |
|  | 151031 (15.02.01) Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  | 4 | 3 | 2 | 5 | 3 | 4 | 4 |
|  | 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и компьютерных сетей | 2 | 3 | - | - | - | - | - |
|  | 230106 Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей | 2 | - | - | - | - | - | - |
|  | 220703 (15.02.07)Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 |
|  | 230115 (09.02.03) Программирование в компьютерных системах | - | - | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 |
|  | 230113 (09.02.01)Компьютерные системы и комплексы | - | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
|  | 100801 (38.02.05) Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 |
|  | 100701 (38.02.04) Коммерция по отраслям | 1 | - | - | - | - | - | - |
|  | 260103 (19.02.03)Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | - | 1 | - | - | - | - | - |

Данные по подготовке специалистов для ООО фирма «Пластик Энтерпрайз» отражены в таблице 4.2.

Таблица 4.2.

| №п/п | Шифр и перечень специальностей учебного заведения | По годам (человек) |
| --- | --- | --- |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|  | 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и компьютерных сетей | 1 | 2 | - | - | - | - | - |
|  | 230106 Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей | 1 | - | - | - | - | - | - |
|  | 220703 (15.02.07)Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 |
|  | 230115 (09.02.03) Программирование в компьютерных системах | - | - | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 |
|  | 230113 (09.02.01)Компьютерные системы и комплексы | - | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
|  | 100701 (38.02.04) Коммерция по отраслям | - | - | - | 1 | - | - | - |

В отчетном учебном году в ВУЗы направлено 26 человек, на предприятия по запросам 56 человек, что составляет 30,5% от общей численности выпускников, призваны в ряды ВС РА 75 человек.

Для проведения Государственной итоговой аттестации колледж приглашает руководителей и ведущих специалистов предприятий и организаций – социальных партнеров, которые являются председателями ГАК и членами ГАК.

Контрольные цифры по приему согласовываются с ГУ ЦЗН г. Новочеркасска, который предоставляет колледжу:

- анализ рынка труда;

- трудоустройство выпускников СПО;

- востребованность по различным специальностям.

Колледж работает в тесном контакте с центром занятости населения г. Новочеркасска, изучает рынок труда, участвует в проведении «Единого Дня профориентации молодежи», доводит до сведения выпускников информацию о базе данных рабочих мест и должностей на предприятиях и организациях г. Новочеркасска, Ростовской области, Южного региона России.

По данным городского ЦЗН на 01.07.2015 г. выпускники колледжа 2014 г. и 2015 г. на учете в качестве безработных не состоят.

На основании анализа организации трудоустройства выпускников следует отметить, что в настоящее время существует положительная тенденция в удовлетворенности работодателей основными аспектами деятельности колледжа. Отзывы специалистов-работодателей показывают удовлетворенность качеством подготовки выпускников по основным и дополнительным образовательным программам, владеющих хорошими теоретическими знаниями и практическими навыками, соответствующих квалификационным требованиям. Особо отмечено наличие практических навыков работы на промышленном оборудовании.

# **5. Организация производственного обучения**

Производственная (профессиональная) практика студентов ГБПОУ РО «НМК» является частью программы подготовки специалистов среднего звена. Она организуется в соответствии с ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников

Организация всех этапов практики ведется на основе Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, «Положения о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «НМК» и осуществляется в соответствии с рабочей программой и учебным планом.

Студенты специальности 151901 Технология машиностроения учебную практику проходят в учебно-производственных мастерских и решением квалификационной комиссии под председательством представителя предприятия получают рабочую профессию Токарь 2 разряда. Студенты специальностей 220703 Автоматизация технологических процессов и производств, 151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), 140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) проходят учебную практику на базе колледжа в специализированных кабинетах и лабораториях. После завершения учебной практики студентам специальности 151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), успешно прошедшим квалификационные испытания на предприятиях, присваивается 2 разряд Слесаря-ремонтника.

Студенты специальностей 230115 Программирование в компьютерных системах и 230113 Компьютерные системы и комплексы получают первичные профессиональные навыки оператора ПЭВМ в вычислительном центре колледжа. Учебная практика разбита на 3 этапа, что дает возможность лучше усвоить полученные теоретические знания, приступить к следующему этапу обучения и формированию профессиональных компетенций.

В отчетном учебном году учебную практику по получению рабочей профессии проходили студенты 2 и 3 курса всех специальностей, которые получили следующие профессии:

- слесарь-электрик 2 разряда – 31 человек;

- слесарь-ремонтник 2 разряда – 8 человек;

- токарь 2 разряда – 36 человек;

- оператор ЭВ и ВМ – 59 человек;

- слесарь КИП 2 разряда – 19 человек;

- кассир торгового зала – 18 человек;

- продавец непродовольственных товаров – 36 человек.

В процентном отношении количество студентов освоивших рабочую профессию составляет 55,1%

Практика по профилю специальности, направленная на закрепление, расширение и углубление знаний, полученных при изучении профессионального цикла, формирование профессиональных компетенций, а также преддипломная (производственная) практика, являющаяся завершающим этапом обучения, проводится на предприятиях города и области: филиал ОАО ОГК-2 Новочеркасская ГРЭС, филиал ОАО «Донэнерго» Новочеркасские электрические сети, ООО «КЗ «Ростсельмаш», ООО «ПК «НЭВЗ», ОАО фирма «Эскорт», ООО фирма «Актис», ОАО ПО «Магнит», ОАО «НЗСП», «Донской филиал центра тренажеростроения и подготовки персонала» г. Новочеркасск, фирма ООО «Снежинка», ООО «ДонХлеб», ООО «Донские зори», », ООО «ОКЕЙ», ООО «Ольга», ЗАО «Тандер «Магнит» и другие.

Обучение практикантов ведется на высоком уровне, практикой руководят опытные специалисты. Предприятия заинтересованы в качественной подготовке будущих молодых специалистов, многие из которых здесь же продолжают свою производственную деятельность после окончания колледжа.

К руководству всеми видами практики от колледжа привлекаются опытные преподаватели профессионального цикла, которые имеют первую и высшую квалификационные категории. Многие из преподавателей имеют практический опыт работы на предприятиях и в организациях.

Основным недостатком в практическом обучении является отсутствие финансовых средств на оплату командировочных расходов студентам и преподавателям, в связи с чем, студенты, в основном, проходят практику на предприятиях г. Новочеркасска или по месту жительства.

# **6. Учебная и методическая работа**

Методическая работа в учреждении направлена на реализацию Федеральных Государственных образовательных стандартов, формирование мировоззренческих и гражданских позиций студентов, активизацию их мыслительной и познавательной деятельности, совершенствование производственного обучения и самостоятельной работы студентов.

В целях обеспечения высокого уровня учебно-методической работы, организации образовательного процесса в учреждении работают:

-педагогический совет;

-учебно-методический совет;

-цикловые комиссии;

-аттестационная комиссия;

-приемная комиссия;

-попечительский совет;

-библиотечный совет;

-художественный совет;

-совет самоуправления;

-совет по военно-патриотическому воспитанию;

-совет по профилактике правонарушений.

Педагогический совет в учреждении традиционно является коллективным органом по руководству и координации учебной, методической и воспитательной работой.

На педагогическом совете рассматриваются и обсуждаются, в основном, учебно-методические, воспитательные, а иногда и организационно-хозяйственные вопросы, способствующие улучшению качества обучения, воспитания и представляющие интерес для всего педагогического коллектива.

Учебно-методический совет в колледже осуществляет контроль за методическим обеспечением образовательного процесса, координирует работу цикловых комиссий.

Преподаватели учреждения приказом директора объединены в 5 цикловых комиссий. Основное внимание в работе цикловых комиссий уделяется совершенствованию методики обучения и воспитания студентов, чему способствует постоянное повышение педагогического мастерства и деловой квалификации преподавателей.

***Основная учебно-методическая проблема***, над которой работал весь педагогический коллектив, – ***модернизация и совершенствование подготовки конкурентоспособных специалистов на основе компетентностного подхода в свете требований ФГОС СПО.***

В отчетном году в учреждении была проведена плановая выездная проверка Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области: качества образования в образовательном учреждении.

В ходе проверке был выявлен ряд нарушений, которые были успешно устранены в установленные сроки.

Преподаватели в течение учебного года работали над совершенствованием комплексного учебно-методического обеспечения (КУМО) преподаваемых дисциплин, МДК и профессиональных модулей в соответствии с Положением о содержании учебно-методических комплектов дисциплин, над разработкой и корректировкой рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с ФГОС и их методическим обеспечением.

Учебные планы выполняются в полном объеме, рабочие программы соответствуют стандартам и учебным планам.

Целью методической службы ГБПОУ РО «НМК» является обеспечение действенности системы внутриучрежденического управления в вопросах организации, совершенствования, развития и методического обеспечения образовательного процесса, комплексного его сопровождения, высокопрофессионального кадрового обеспечения.

Методическую работу в колледже возглавляет учебно-методический совет в составе 12 человек под председательством заведующего методическим отделом Г.В. Суслова. Свою деятельность учебно-методический совет осуществляет по утвержденному плану работы. Заседания проводятся не реже 1 раза в 2 месяца. В отчетном году было запланировано и проведено 8 заседаний учебно-методического совета. Основные рассмотренные вопросы:

- Планирование работы структурных подразделений на 2014-2015 уч.год.

- Организация контроля образовательного процесса и утверждение графика контроля.

- Подготовка к комплексной документарной проверке Ростобрнадзора.

- Методическое обеспечение самостоятельной работы студентов и ЛПЗ.

- Об аттестации и подтверждении категорий преподавателями в 2014-2015 учебном году

- Планирование и разработка методических материалов к изданию

- Готовность к комплексной документарной проверке Ростобрнадзора.

- Программы итоговой государственной аттестации.

- Итоги комплексной документарной проверки и анализ допущенных ошибок.

- Подготовка к аттестации педагогических работников.

- Об устранении выявленных нарушений в процессе плановой выездной проверки Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области.

- Результаты проверки УМК.

- Изменения, вносимые в учебные планы на 2015-2016 уч.год.

- Обеспечение образовательного процесса учебно-методическими пособиями.

- Итоги первого этапа конкурса «Педагогический работник года».

- Результативность методической деятельности педагогического коллектива в текущем году.

- Отчетность структурных подразделений за 2014-2015 учебный год.

- Результаты работы по изданию учебно-методической литературы преподавателями колледжа.

В 2014-2015 учебном году было проведено **10** заседаний Совета Учреждения (колледжа), где были рассмотрены основные вопросы:

- Рассмотрение положения «Об организации получения профобразования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»;

- О поощрении в связи с юбилеем;

- Рассмотрение положений:

- о Стипендиальной комиссии;

- о порядке осуществления денежных выплат детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшимся без попечения родителей, обучающихся в государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский машиностроительный колледж»;

- о порядке назначения государственной академической стипендии и государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»,

- о порядке назначения государственной академической стипендии и государственной социальной стипендии студентам колледжа, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»;

- Рассмотрение Положения о Службе разрешения конфликтов (службе школьной медиации);

- Рассмотрение кодекса профессиональной этики педагогических работников государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский машиностроительный колледж» (ГБОУ СПО РО «НМК»);

- Представления на поощрение Благодарственным письмом министерства общего и профессионального образования Ростовской области;

- Рассмотрение локальных актов:

- Положение о заочном отделении ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о Совете колледжа ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о порядке организации и проведения аттестации работников на соответствие занимаемой должности в ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о педагогическом совете ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о методическом кабинете ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о методическом отделе колледжа,

- Положение об учебно-методическом совете колледжа;

- О поощрении;

- Утверждение комиссии для проведения самообследования по колледжу

- Рассмотрение Положения о Комиссии по противодействию коррупции ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж».

- Рассмотрение кандидатуры на присвоение звания «Лучший работник образования Дона»;

- Рассмотрение локальных актов:

- Положение об оплате труда и материальном стимулировании работников ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»,

- Положение об установлении персонального повышающего коэффициента к должностным окладам специалистам и служащим ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»,

- Положение о премировании сотрудников ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж», а также о премировании сотрудников к торжественным и юбилейным датам,

- Положение о формировании и расходовании средств, получаемых ГБОУ СПО РО «Новочеркасского машиностроительного колледжа» от оказания платных образовательных услуг, приносящей доход деятельности,

- Положение о порядке установления выплат стимулирующего характера, доплат и надбавок, премий работникам ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж» за текущие и основные результаты образовательной и финансово-хозяйственной деятельности колледжа,

- Положение о промежуточной аттестации и текущем контроле знаний обучающихся ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о порядке перевода, предоставления академического отпуска, отчисления и восстановления обучающихся в ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам в ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования в ГБОУ СПО РО «НМК»,

- Методические указания по организации и проведению практики обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования в ГБОУ СПО РО «НМК»;

- Рассмотрение правил приёма в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский машиностроительный колледж» (ГБОУ СПО РО «НМК») на 2015-2016 учебный год;

- Рассмотрение Положения о приёмной комиссии ГБОУ СПО РО «Новочеркасский машиностроительный колледж» (ГБОУ СПО РО «НМК»);

- Переутверждение локальных актов образовательного учреждения в связи с изменением наименования учреждения;

- Рассмотрение итогов аттестации педагогических и руководящих работников колледжа.

В отчетном году под руководством учебно-методического совета, председателей цикловых комиссий проведены предметные недели и недели специальностей, городские и территориальные олимпиады, смотры, конкурсы, открытые уроки и другие мероприятия. Победители были направлены для участия на Областные и Всероссийские конкурсы.

В 2014-2015 учебном году в ГБПОУ РО «НМК» состоялись олимпиады по технической механике, инженерной графике, информатике, специальным дисциплинам, профессиональные конкурсы, конкурс творческих, прикладных и научно-исследовательских работ студентов. Призеры (первые, вторые, третьи места) ряда олимпиад и конкурсов приняли участие в аналогичных городских и областных мероприятиях.

На базе колледжа в отчетном году организованы и проведены мероприятия территориального уровня:

- олимпиада по дисциплине «История» (отв. Аликина Г.В.);

- конкурс методических и творческих работ преподавателей физической культуры по валеологической направленности Новочеркасского территориального объединения учреждений профессионального образования (отв. Михайлова Е.А.)

Результаты участия во Всероссийских, областных и территориальных мероприятиях:

- *Областная олимпиада по дисциплине «Инженерная графика».* Преподаватель Неижко Л.А. подготовила студентов Семихатского А. гр. Э-21 который занял II место и Коваленко П., гр.Э-21, который занял III место.

- *Областная олимпиада профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Программисты-профессионалы».* Преподаватель Плотникова Н.Г. подготовила студента Смородина И. гр. ТП-41 (сертификат участника).

- *Областная олимпиада профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Web – дизайн».* Преподаватель Бедарева О.А. подготовила студента Шелудченко А. гр. ТП-31 (сертификат участника).

- *Областная олимпиада профессионального мастерства* по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» (по отраслям). Преподаватели Глазков А.В., Понарина Т.А. подготовили Кузнецова Г., который занял III место.

- *Областная олимпиада профессионального мастерства* по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). Преподаватели Глазков А.В., Понарина Т.А. подготовили Семихацкого А., (сертификат участника).

- *Территориальная олимпиада по дисциплине «Инженерная графика».* Преподаватель Неижко Л.А. подготовила студентов Семихатского А. гр. Э-21 который занял I место и Коваленко П., гр.Э-21, который занял II место.

- *Территориальная олимпиада по дисциплине «Техническая механика».* Преподаватель Яковенко Т.Д. подготовила студент Репина А., гр.ТМ-21, который занял I место.

- *Территориальная олимпиада по дисциплине «Техническая механика».* Преподаватель Панарина В.В. подготовила студента Коваленко П., гр.Э-21, который занял III место.

- *Территориальная олимпиада профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Программисты-профессионалы».* Преподаватель Плотникова Н.Г. подготовила студента Смородина И. гр. ТП-41, который занял II место.

- *Территориальная олимпиада профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Web – дизайн».* Преподаватель Бедарева О.А. подготовила студента Шелудченко А. гр. ТП-31 (сертификат участника).

- *Территориальная олимпиада по дисциплине «Иностранный язык».* Преподаватель Кукса А.Н. подготовила студентов Красавину К. гр. К-11 которая заняла II место и Деньгину О., гр.К-11, которая заняла III место.

- *Территориальная олимпиада по дисциплине «Иностранный язык».* Преподаватель Стоянова Г.И. подготовила студентку Крылову Е. гр. К-11 которая заняла II место.

- *Территориальная олимпиада по дисциплинам «Литература» и «Русский язык».* Преподаватель Маркина А.С. подготовила студента Мельникова А. гр. ТМ-11, который занял II место.

В отчетном учебном году преподаватели колледжа приняли участие в ***научно-практических конференциях и семинарах различных уровней,*** с последующей публикацией статей в сборниках материалов конференций.

*VII Международная научная конференция «Молодежные Чеховские чтения в Таганроге»*

- Попов А.В., научный руководитель - Самоходкина И.А.;

- Токарев Д.А., доклад «Чехов и Таганрог», научный руководитель – Гунбин С.И.

- Вербицкая Е., доклад «Чехов – мастер художественной детали», научный руководитель Маркина А.С.

*Общероссийская конференция «Экологическое воспитание»:*

- Батаева И.В. - статья «Формирование экологической компетентности как профессиональной культуры специалиста» - диплом III степени

- Батаева И.В. – презентация классного часа «Мониторинг экологической обстановки в городе Новочеркасске и Ростовской области» - диплом III степени

*Общероссийская конференция «История личности»:*

- Евтушенко С.И., Ефименко И.В. – научные руководители «Презентация «Наш выпускник – Герой Советского Союза» - диплом II степени

*Территориальная студенческая научно-практическая конференция «Источники и значение победы советского народа в ВОВ»*

- Евтушенко С.И., Ефименко И.В. – научные руководители доклада с презентацией

*II научно-практическая конференция студентов учреждений профессионального образования Ростовской области «Экологические проблемы взаимодействия человека и окружающей среды»:*

- Полякова Е.Ю. руководитель исследовательской работы «Исследования изменения продолжительности жизни населения города Новочеркасска» - диплом III степени

*Научно-практическая конференция «Российское государство и право: история и современность» г. Новочеркасск:*

- Чернышова И.А., Семенякова А.С. «Обычай кровной мести в уголовном праве России»;

- Чернышова И.А., Чебуракова В.А. «Независимость судей как конституционный принцип в уголовном процессе»;

- Чернышова И.А., Лопаткина А.С. «Новеллы уголовного процесса относительно кассационного порядка рассмотрения жалоб»;

- Чернышова И.А., Пищейко Э.И. «Особенности производства по делам с участием несовершеннолетних».

*Областной семинар-практикум «Поисковая работа как эффективное условие патриотического воспитания молодежи»:*

- Ефименко И.В. доклад «Опыт поисковой работы Новочеркасского машиностроительного колледжа «Мы помним, мы гордимся!»

*Круглый стол «Роль самостоятельной внеаудиторной работы в формировании профессиональных компетенций будущего специалиста СПО»:*

- Кукса А.Н. доклад «Роль самостоятельной внеаудиторной работы в формировании профессиональных компетенций на уроках иностранного языка»

Преподаватели учреждения ведут активную работу по подготовке и обновлению методического обеспечения дисциплин и модулей. За отчетный период подготовлено более 300 методических разработок, в числе которых авторские рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, комплекты оценочных средств, курсы лекций, учебно-методические пособия, которые прошли внутреннюю экспертизу и рекомендованы к использованию в учебном процессе. Это методические указания и пособия по выполнению курсовых и дипломных проектов, методические указания для практических работ, методические указания по проведению классных часов и т.д.

За последние три года преподавателями колледжа разработаны учебно-методические пособия в количестве 48 наименований (по 30 экземпляров) что составляет 241 печатный лист.

Учебное пособие «Информатика» преподавателя Плотниковой Н.Г. по просьбе главного редактора переработано (II издание) и в июне 2015 г. выпушен дополнительный тираж в связи с высоким спросом на данное пособие.

Коллектив колледжа в течение учебного года активно работал над корректировкой профессиональных образовательных программ по реализуемым специальностям в соответствии с ФГОС СПО. В этом направлении проведена соответствующая работа:

- в соответствии с ФГОС СПО и рабочими учебными планами были откорректированы и утверждены программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по всем реализуемым специальностям;

- были разработаны контрольно-оценочные средства по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;

- переработаны и утверждены локальные акты по вопросам образовательного процесса в соответствии с ФГОС СПО (в связи с изменением наименования учреждения);

- в июне 2015 года откорректированы и составлены рабочие учебные планы на 2015-16 учебный год.

В настоящее время коллектив колледжа продолжает работать над разработкой фондов оценочных средств (ФОС) и методическим обеспечением учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Важное место отводится информатизации. ***Информатизация учебного процесса в ГБПОУ РО «НМК***» идет по следующим направлениям:

* информатизация процесса обучения;
* информатизация дополнительного образования;
* информатизация внеклассной работы;
* информатизация профориентационной работы;
* информатизация методической работы;
* информатизация управленческой работы администрации и сотрудников.

В колледже 8 компьютерных лабораторий и кабинетов, все лаборатории имеют выход в Интернет. Колледж имеет почтовые ящики с электронными адресами. Всего в колледже имеется 185 компьютеров (включая ноутбуки и персональные компьютеры, подключенные к лабораторным стендам), 157 из которых используются в учебном процессе, 157 из них подключены к сети Интернет, что составляет 28 машин на 100 человек контингента обучающихся на очной форме обучения. Все ПК оснащены необходимым минимумом программного обеспечения (всего более 500 единиц). 2 лаборатории оборудованы интерактивными проекторами, в 1 кабинете и актовом зале имеются мультимедийные проекторы. 5 кабинетов оборудованы интерактивными досками.

Помимо компьютерных лабораторий выход в интернет имеют практически все учебные кабинеты и лаборатории, а также компьютеры административного управленческого персонала (директор, бухгалтерия, методкабинет, библиотека и др.).

Средства вычислительной техники объединены локальной вычислительной сетью. Сеть выполнена в соответствии с требованиями стандартов IEEE 802.1D и IEEE 802.3. Для доступа к внешней сети Интернет в компьютерной сети колледжа используется 2 выделенных сервера, подключенных к компьютеру, представляющему собой многопортовое устройство, предназначенное для деления сети колледжа на три сегмента.

*В процессе обучения*преподаватели применяют информационные технологии при проведении занятий, лабораторных и практических работ на всех специальностях. Многие преподаватели колледжа работают над созданием мультимедийного сопровождения теоретических занятий. Чаще всего для этого используются электронные презентации. Например, в 2014-2015 учебном году презентации сопровождали открытые уроки преподавателей Березневой Е.И., Понариной Т.А., Урюпиной Л.М., Тимановой С.А., Шкондиной Н.Ю., Стояновой Г.И. и др.

На уроках естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин при изучении некоторых тем используются электронные мультимедийные учебники преподавателями математики, физики, химии, технической механики.

Для развития пространственного воображения студентов преподаватели дисциплин «Инженерная графика» и «Техническая механика» применяют средства наглядности (плакаты, электронные модели), подготовленные с использованием систем автоматизированного проектирования (САПР).

Методические пособия, наглядный и раздаточный материал к урокам, компьютерные программы-тесты, расчетные программы создаются с использованием компьютерной техники многими преподавателями колледжа.

Основы информационной культуры студентов всех специальностей закладываются на уроках информатики, информационных технологий. Студенты специальности 230113 Компьютерные системы и комплексы развивают полученные навыки в период учебной практики по ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям, должностям служащих.

Компьютерные расчетные программы используются в курсовом и дипломном проектировании по экономике, деталям машин, для расчета режимов резания, технико-экономического сравнения вариантов.

Вычислительная база колледжа используется также для выполнения и оформления курсовых и дипломных работ и проектов. Качество оформления пояснительных записок и графической части курсовых и дипломных работ и проектов имеет высокий уровень за счет использования компьютерных технологий.

Защита дипломных работ по специальности 230105 «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», 230113 «Компьютерные системы и комплексы», 100801 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» сопровождается компьютерными презентациями.

Преподаватели колледжа продолжили работу по созданию методических пособий и лекций в электронной форме для студентов заочного отделения, формируя, таким образом банк материалов для обеспечения самостоятельной работы студентов.

Информационные технологии широко используются *во внеклассной работе*. Наличие цифровой видеокамеры, цифровой фотокамеры, мультимедиа-проектора, плоттера позволяет использовать компьютерные презентации на классных часах, открытых мероприятиях, быстро готовить иллюстрированные отчеты.

С помощью персонального компьютера и мультимедиа-проектора проводятся мероприятия различного масштаба – в рамках учебной группы, для студентов специальности, всего колледжа, городских и областных мероприятий.

Использование сети Internet во внеурочное время служит углублению знаний студентов, расширению их кругозора. Internet помогает преподавателям в поиске методических и учебных материалов, новостей науки и техники с целью актуализации сведений по дисциплинам, а так же для разработки основных (рабочих) образовательных программ по ФГОС нового поколения.

*Информационные технологии в организации образовательного процесса:*

* В кабинете 141 установлены новые ПК и оборудованы рабочие места для студентов в количестве 16 шт. Оборудовано рабочее место и установлена оргтехника преподавателя – 1 рабочее место, (Головкин Б.А).
* Установлена сеть Internet для сдачи в Internet экзаменов CISCO CCNA Diskover(Головкин Б.А).
* Произведена установка и настройка управляемого коммутатора (switch) для управления сетью учебных классов (Головкин Б.А).
* Используется в учебном процессе и для дополнительного образования оборудование Cisco 6 комплектов в стойке, 17 компьютеров кабинет №145 (Гукова В.А., Головкин Б.А).
* продолжается работа по подключению аудиторий к сети Интернет (Головкин Б.А.)
* в компьютерных классах каждый компьютер подключен к сети интернет. Проведена локальная сеть в кабинетах. (Плотникова Н.Г., Головкин Б.А, Гукова В.А, Ивлиева О.В.);
* работа по реконструкции сайта: подготовка счета на оплату доменного имени, организация разработки сайта. Разработка структуры сайта в соответствии с ФЗ и Приказом министерства, подготовка материалов для передачи разработчику, наполнение сайта документами, организация перевода хостинга сайта на территорию РФ. Пополнение ленты новостей сайта (Ивлиева О.В.).
* размещение данных об учреждении на сайте Федерального казначейства [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru) (Ивлиева О.В.);
* работа с плоттером, заполнение и печать грамот по результатам мероприятий, проводимых в колледже (Гукова В.А.);
* выполнение дизайна и печать поздравительных плакатов преподавателям, сотрудникам и студентам колледжа (Ефименко И.В.);
* подготовка отчетов по мониторингам ИС РИАЦ РО (Ивлиева О.В.)
* подготовка отчетов по мониторингам КЦСТ (Ивлиева О.В.)
* заполнение статистических форм и отправка отчетов СПО-1, СПО-2 (Ивлиева О.В.)
* заполнение отчетов ИС РОСМИНТРУД (Ивлиева О.В.)
* разработаны электронные варианты лекций (все преподаватели);
* использовался мультимедийный проектор в процессе обучения на лекционных и практических занятиях (Ивлиева О.В., Ефименко И.В., Гукова В.А., Плотникова Н.Г., Бедарева О.А., Березнева Е.И.);
* разработаны мультимедийные пособия-презентации по отдельным темам и разделам дисциплин (Ивлиева О.В., Гукова В.А., Ефименко И.В., Плотникова Н.Г., Шкондина Н. А, Березнева Е.И., Бедарева О.В. );

- применяется на практике стенд ПК-01 «Персональный компьютер» (Ивлиева О.В., Плотникова Н.Г., Березнева Е.И., Гукова В.А.);

* применяется для демонстрации стенд «Фрезерный станок с ЧПУ» (Ивлиева О.В.);
* организовывали поисковую самостоятельную работу в Интернете во внеаудиторное время (Ивлиева О.В., Ефименко И.В., Плотникова Н.Г., Бедарева О.А.);
* проводились учебные практики для получения первичных профессиональных навыков на ПК (по педнагрузке);
* проведены курсы дополнительного образования по программе Cisco (Гукова В.А., Головкин Б.А., Евтушенко С.И., Ивлиева О.В., Плотникова Н.Г.);)

В *профориентационной работе* использовалась в полной мере компьютерная техника. Презентации специальностей и истории колледжа для проведения «Дня открытых дверей» переведены в видеоформат, созданы стенды и планшеты обо всех специальностях колледжа.

Информатизации *методической работы* в колледже уделяется большое внимание. Все методические разработки, инструкции, пособия выполняются на компьютере, иллюстрируются, имеют хороший внешний вид.

*В структуре управления колледжа* широко используется компьютерная техника: при создании рабочих учебных планов, учете педагогических часов преподавателей, при оформлении документов в секретариате, в учебной части при составлении отчетных форм и в проведении бухгалтерских расчетов. Практически все делопроизводство колледжа ведется на компьютере. Бухгалтерия колледжа оснащена компьютером с электронным замком и соответствующим программным обеспечением для электронного документооборота.

# **7. Организация работы со студентами, проявившими выдающиеся способности**

Согласно Федеральному закону РФ «Об образовании в Российской Федерации» – «воспитание – это деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающегося на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства».

В ФГОС СПО закреплены требования к организации воспитания, одним из которых является обязанность ОУ формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствовать развитию воспитательного компонента образовательного процесса.

Воспитание идет на уроках, во внеурочной деятельности.

Кружковая работа (работа предметных кружков и кружков по интересам; спортивных секций; клубов по интересам) входит в состав внеклассной воспитательной работы, осуществляющейся педагогическим коллективом колледжа на основе Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», областного закона Ростовской области от 14 ноября 2013 г. N 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области», ФГОС СПО специальностей колледжа и локального акта ГБПОУ РО «НМК» «Положение о внеклассной воспитательной работе».

Кружки, секции, клубы по интересам, предлагают обучающимся такие виды деятельности, как познавательная (предметные кружки и клуб «Что? Где? Когда?»); творческая (кружки технического творчества, исследовательской деятельности, кружки и коллективы художественной самодеятельности, кружки декоративно-прикладного творчества); спортивно-оздоровительная (спортивные кружки и секции); социальная деятельность (работа со студенческим активом и с трудными подростками).

Работа кружков, клубов и спортивных секций ежегодно дает положительные результаты. Обучающиеся колледжа являются победителями и призерами олимпиад, конкурсов, спортивных соревнований, выставок разного направления и уровня (вплоть до общероссийского и международного уровня); участниками тренингов, концертов, фестивалей, спектаклей внутриколледжного, городского и областного уровня.

За отчетный период 229 студентов колледжа (43% обучающихся) приняли участие в различного рода конкурсных мероприятиях, заняв 42 призовых места.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиемероприятий | Уровень  | Кол-во мест | Кол-во участников | Количество обучающихся(в % от общего кол-ва) |
| 1 | Олимпиады | территория | 11 | 13 | 2,43% |
| регион | 3 | 7 | 1,31% |
| 2 | Конкурсы  | территория | 11 | 24 | 4,49% |
| регион | 1 | 2 | 0,37% |
| федеральный | 3 | 6 | 1,12% |
| 3 | Смотры, фестивали | территория | - | - |   |
| область | 4 | 12 | 2,24% |
| 4 | Спортивные соревнования, спартакиады, тур слеты | город | 4 | 118 | 22,06% |
| область | 2 | 38 | 7,10% |
| 5 | Конференции | область | 2 | 6 | 1,12% |
| международный | - | 3 | 0,56% |
|  | Итого: |  | 41 | 229 | 43% |

Территориальные предметные олимпиады показали следующие результаты:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Олимпиада | Участники | Группа | Место |
| Иностранный язык - немецкий- английский - английский | Крылова Екатерина | К-11 | 2 |
| Красавина Кристина | К-11 | 2 |
| Деньгина Оксана | К-11 | 3 |
| Русский зык и литература | Мельников Алексей | ТМ-11 | 2 |
| Еговкина Наталья | К-11 | - |
| Инженерная графика | Коваленко Петр | Э-21 | 2 |
| Семихакий Александр | Э-21 | 1 |
| Информатика | Смородин Илья | ТП-41 | 2 |
| Шелудченко Алексей | ТП-31 | - |
| Математика | Гусева Виктория | К-11 | 3 |
| Еговкина Наталья | К-11 | 3 |
| Макарова Софья | К-11 | - |
| Техническая механика | Коваленко Петр  | Э-21 | 3 |
| Репин Алексей  | ТМ-21 | 1 |

В территориальных и городских конкурсах результаты были следующими:

| Конкурсы, номинации | Участники | Группа | Место |
| --- | --- | --- | --- |
| Выставка-конкурс исследовательских работ, работ прикладного и технического творчества студентов ОУ | Исследовательская работа | Малькова Анастасия | ТЭ-21 | 1 |
| Шеврекуко Валентина | ТЭ-21 |
| Коваленко Петр | Э-21 | 2 |
| Техническое творчество | Изатов И. О. | Э-6з | Сертификат |
| Коваленко Петр | Э-21 |
| Декоративно-прикладное творчество | Бачурин Артем | ТМ-11 | 1 |
| Васанович Юлианна | ТЭ-11 | 2 |
| Старунова Вера | ТЭ-21 | 3 |
| Бабеева Екатерина | ТЭ-11 |
| Панков Михаил | Э-11 |
| Научно-практическая конференция «Источники и значение победы советского народа в ВОВ» | Кузнецов Геннадий | АТ-31 | 1 |
| Малькова Анастасия | ТЭ-21 |
| Пещикова Анна  | ТМ-11 | 2 |
| Кочоян Сатык | К-11 |
| Конкурс творческих работ студентов по химии | Панков Михаил  | Э-11 | 2 |
| Пляшечник Сергей | Э-11 | 2 |
| Бабеева Светлана | К-21 | Благодар-ности |
| Яковлев Анатолий | К-21 |
| Крыжанова Ольга | К-21 |
| Ващенко Алина | К-21 |
| Конкурс военно-патриотической песни Гвоздики Отечества | Коваленко Екатерина | К-11 |
| Смотр-конкур учебно-исследовательских проектов «Математика в профессио-нальной деятельности» | Голузова Мария | К-11 | 2 |
| Голузова Елена | К-11 |
| Деньгина Оксана | К-11 |

Зональные (областные) олимпиады, конкурсы и фестивали:

| Мероприятие | Участники | Группа | Место |
| --- | --- | --- | --- |
| Олимпиада профессионального мастерства в номинации «Инженерная графика» | Коваленко Петр | Э-21 | 3 |
| Семихацкий Александр | Э-21 | 2 |
| Олимпиада профессионального мастерства по спец-ти 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика | Кузнецов Геннадий | АТ-31 | Сертификат |
| Семихацкий Александр | Э-21 | Сертификат |
| Коваленко Петр | Э-21 | Сертификат |
| Олимпиада профмастерства по спец-ти Автоматизация технологических процессов и производств | Кузнецов Геннадий | АТ-31 | Сертификат |
| Коваленко Петр | Э-21 | 3 |
| Конкурс сочинений «Моя семья в ВОВ» | Арбузников Иван | ТМ-21 | Диплом |
| Конкурс письменных эссе «Семья в современном Российском обществе» | Батаев Владимир  | ТЭ-11 | Сертификат |
| Конкурс рисунков и рассказов «Мы вместе были, есть и будем» | Дилбарян Лиана | ТЭ-21 | Диплом |
| Фестиваль профмастерства «Пространство возможностей» в номинации «Выставка технического и декоративно-прикладного творчества» | Курпитко Таисия  | ТМ-41 | Лауреат |
| Куликова Виктория  | ТМ-41 | Лауреат |
| Петрова Елена  | ТМ-41 | Лауреат |
| Весенний турнир областной молодежной школы лидерства «Академия успеха-2015» | Сагановский Борис | ТМ-11 | Диплом |
| Кузнецов Геннадий | АТ-31 | Серти-фикаты |
| Веселов Александр  | ТМ-21 |
| Петрова Татьяна | К-11 |
| Середняк Анастасия | К-11 |
| Токарев Дмитрий | ТК-31 |
| Иванов Максим | ТМ-21 |
| Дулепов Александр  | ТМ-11 |
| Теплянская Ксения | ТП-41 |
| Конференция, посвященная Дню энергетика «Применение энерго-сберегающих технологий в отрасли» | Кузнецов Геннадий | АТ-31 | Грамоты |
| Батаев Александр  | АТ-31 |
| Дороня Игорь | Э-31 |
| Научно-практическая конференция обучающихся в профессиональных образовательных организациях  | Саркисян Иветта  | ТЭ-31 | Диплом |
| II областная научно-практическая конференция «Экологические проблемы взаимодействия человека и окружающей среды» | Малькова Анастасия  | ТЭ-21 | 3 |
| Бабеева Светлана | К-21 |

Дипломанты II областной научно-практической конференции «Экологические проблемы взаимодействия человека и окружающей среды» Малькова А. и Бабеева С. за свою работу «Исследования изменения продолжительности жизни населения г. Новочеркасска» были удостоены Почетными грамотами Областного Совета Ростовского областного отделения Общероссийской общественной организации Общества охраны природы.

В общероссийских конкурсах студенты колледжа показали следующие результаты:

* В конкурсе «Наш космос» Диплом II степени получили Батаев А. (АТ-31) и Батаев В. (ТЭ-11) за презентацию совместного проекта «Он был первым…». Руководитель Батаева И.В.;
* В конкурсе «Лучшее творческое занятие» Диплом III степени получили Батаев А. (АТ-31) и Батаев В. (ТЭ-11) за презентацию совместного проекта «Великая отечественная война в произведениях художников». Руководитель Батаева И.В.;
* В конкурсе «Историческая личность» Диплом II степени получили Кузнецов Г. (АТ-31) и Малькова А. (ТЭ-21) за презентацию совместного проекта «Наш выпускник – Герой Советского Союза». Руководители Евтушенко С.И. и Ефименко И.В.

Ежегодно студенты колледжа принимают участие и в международных мероприятиях. На VII Международной научной конференции «Молодежные Чеховские чтения в Таганроге» представили свои с доклады с презентациями и получили сертификаты участников Токарев Д. (ТК-31), Попов А. (Э-21) и Вербицкая Е. (ТЭ-11). Руководители: Самоходкина И.А., Гунбин С.И. и Маркина А.С. Доклады будут напечатаны в сборнике конференции.

В колледже работает творческое объединение «Содружество Талантливых Студентов (СТС)», ведущее активную работу с талантливой молодежью, реализующее свои проекты и программы. СТС организует мероприятия, концерты, тренинги.

Студент Кузнецов Г. (руководитель СТС, член Молодежного парламента городской Администрации), студентки Петрова Е., Теплянская К., проявившие большие организаторские способности, инициативность и активную жизненную позицию, получили благодарственные письма от Администрации города в честь Дня российского студенчества.

В отчетном году преподаватели колледжа принимали участие в различных **конкурсах методических работ**:

Устименко Т.А., Авдеева И.В., Ивлиева О.В., Яковенко Т.Д. – дистанционный конкурс методических разработок преподавателей «Мой инновационный опыт» в номинации «Использование инновационных форм и методов контроля» - участие

Урюпина Л.М., Ивлиева О.В., Яковенко Т.Д. – дистанционный конкурс методических разработок преподавателей «Мой инновационный опыт» в номинации «Презентация урока (занятия)» - участие

Стоянова Г.И., Ивлиева О.В. – территориальный конкурс методических разработок в номинации «Лучшая методическая разработка урока по иностранному языку» - III место

Михайлова Е.А, Квицинский Е.В. – территориальный конкурс методических и творческих работ преподавателей физической культуры по валеологической направленности в номинации «Методическая разработка практического занятия» - I место

Батаева И.В.– Информационно-методический центр МАУНЕД «Магистр». Общероссийский конкурс «Лучшая презентация к уроку (учебному занятию)», презентация классного часа «Мониторинг экологической обстановки в городе Новочеркасске и Ростовской области» - Диплом I степени

Батаева И.В.– Информационно-методический центр МАУНЕД «Магистр». Общероссийский конкурс «Лучшая презентация к уроку (учебному занятию)», презентация классного часа «Регионы и страны мира» - Диплом II степени

Петрова О.В., Батаева И.В - Информационно-методический центр МАУНЕД «Магистр». Общероссийский конкурс «Лучшее творческое занятие», презентация совместного проекта «Великая Отечественная война в произведениях художников» для студентов 1-2 курсво СПО – Диплом III степени

Батаева И.В. – Информационно-методический центр МАУНЕД «Магистр». Общероссийский конкурс «Наш космос», презентация совместного проекта «Он был первым…» - Диплом II степени

Ивлиева О.В. – общероссийский конкурс «Лучшее из практики преподавания», разработка урока с презентацией «Технологическая классификация отверстий. Типовые переходы при обработке отверстий» - диплом II степени

В отчетном году в колледже проведен I этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области», в котором приняли участие 5 преподавателей: Понарина Т.А., Шкондина Н.Ю., Тиманова С.А., Стоянова Г.И., Березнева Е.И. Победитель I этапа конкурса Тиманова С.А. приняла участие во II (территориальном) этапе Областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области», где заняла III место.

# **8. Анализ успеваемости и качества подготовки студентов по специальностям. Общая оценка качества подготовки специалистов**

В учебном процессе использованы все виды промежуточной аттестации студентов: экзамены, экзамены квалификационные, зачеты, дифференцированные зачеты, выполнение курсовой работы (проекта). В учебном году в период промежуточной аттестации предусмотрено шесть экзаменов. Вид государственной итоговой аттестации и ее продолжительность определены Государственными требованиями по реализуемым специальностям.

На начальном этапе обучения для вновь принятых студентов проводятся «диагностические» контрольные работы, целью которых является определение уровня школьных знаний.

Текущая оценка знаний студентов дает возможность более четкого контроля за качеством подготовки специалистов. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с разработанным Положением о промежуточной аттестации и текущем контроле знаний обучающихся ГБПОУ РО «НМК».

По результатам аттестации учебный год по очной форме обучения на «отлично» окончили 87 человек, а по заочной форме 23 человека. Качество знаний составило 41,9%, абсолютная успеваемость 95,9% по дневному отделению, по заочному отделению абсолютная успеваемость – 87,1%, качество знаний – 80,0%.

По специальностям и формам обучения анализ успеваемости представлен следующими результатами, сведенными в таблицу 7.1.

Таблица 7.1- Результаты успеваемости по специальностям

| № п/п | Код и наименование специальности | Форма обучения  | Количество человек «отлично» | Количество человек «хорошо» | Количество человек «удовлетв.» | Абсолютная успеваемость, % | Качество знаний, % |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 38.02.04 (100701) Коммерция (по отраслям) | очная | 14 | 16 | 32 | 92,5 | 44,8 |
| 2 | 38.02.05 (100801) Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  | очная | 13 | 27 | 29 | 89,6 | 51,9 |
| заочная | 1 | 3 | - | 100,0 | 100,0 |
| 3 | 09.02.01 (230113) Компьютерные системы и комплексы | очная | 10 | 22 | 55 | 95,6 | 35,2 |
| 4 | 09.02.03 (230115) Программирование в компьютерных системах  | очная | 8 | 14 | 19 | 100,0 | 53,7 |
| 7 | 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | очная | 3 | 6 | 10 | 100,0 | 47,4 |
| 8 | 19.02.03 (260103)Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  | заочная | 2 | 20 | - | 100,0 | 100,0 |
| 9 | 15.02.01 (151031) Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | очная | 2 | 1 | 5 | 100,0 | 37,5 |
| заочная | 1 | 8 | - | 100,0 | 100,0 |
| 10 | 13.02.11 (140448)Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования  | очная | 8 | 21 | 43 | 94,7 | 38,2 |
| заочная | 3 | 45 | 2 | 84,7 | 81,4 |
| 11 | 15.02.08 (151901) Технология машиностроения  | очная | 15 | 16 | 53 | 100,0 | 36,5 |
| заочная | 3 | 25 | 16 | 75,9 | 48,3 |
| 12 | 15.02.07 (220703) Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | очная | 14 | 3 | 27 | 100,0 | 38,6 |
| заочная | 4 | 48 | 3 | 87,3 | 82,5 |
| 13 | 19.02.02 (260101) Технология хранения и переработки зерна  | заочная | 8 | 55 | - | 88,8 | 88,8 |
| 14 | 40.02.01 (030912)Право и организация социального обеспечения  | заочная | 1 | 14 | - | 100,0 | 100,0 |

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в соответствии с Положением об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «НМК». Председателями ГАК являются ведущие специалисты предприятий и организаций, утвержденные Учредителем колледжа. Председатели ГАК дают оценку и рекомендации по улучшению качества подготовки специалистов.

По результатам ГИА на «5» и «4» защитились 139 выпускников очного отделения, качество знаний составило 83,2%. Дипломы с отличием получили 37 человек, что составляет 22,2%. По заочному отделению защитились 89 человек. Дипломы с отличием получили 11 человек, что составляет 12,4%.

Итоговая аттестация в колледже проводится в форме итогового междисциплинарного экзамена, защиты дипломной работы (проекта). Результаты итоговой государственной аттестации по специальностям представлены в таблице 7.2.

Таблица 7.2 – Результаты ГИА по специальностям

| Код и наименование специальности | Вид ГИА | Форма обучения  | Количество человек «отлично» | Количество человек «хорошо» | Количество человек «удовлетв.» | Качество знаний, % |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 7 |
| 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем (повышенный уровень) | Защита ДР | очная | 14 | 5 | 0 | 100,0 |
| ИМЭ | очная | 4 | 16 | 0 | 100,0 |
| 230113 Компьютерные системы и комплексы | Защита ДР | очная | 12 | 3 | 5 | 75,0 |
| 230115 Программирование в компьютерных системах  | Защита ДР | очная | 6 | 12 | 2 | 90,0 |
| 260103Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  | Защита ДП | заочная | 4 | 5 | 0 | 100,0 |
| 151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | Защита ДП | очная | 2 | 4 | 2 | 75,0 |
| заочная | 2 | 7 | 0 | 100,0 |
| 151901Технология машиностроения  | Защита ДП | очная | 7 | 6 | 3 | 81,0 |
| 220703Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | Защита ДП | очная | 9 | 10 | 0 | 100,0 |
| заочная | 12 | 11 | 1 | 95,8 |
| 140448Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Защита ДП | очная | 5 | 4 | 3 | 75,0 |
| Защита ДП | заочная | 9 | 10 | 0 | 100,0 |
| 260101 Технология хранения и переработки зерна  | Защита ДП | заочная | 14 | 1 | 0 | 100,0 |
| 030912Право и организация социального обеспечения  | Зашита ДР | заочная | 4 | 5 | 0 | 100,0 |
| 100701 Коммерция (по отраслям) | Защита ДР | очная | 8 | 8 | 8 | 66,7 |
| 100801Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | Защита ДР | очная | 11 | 13 | 5 | 82,8 |
| заочная | 4 | 0 | 0 | 100,0 |

Выполнение дипломных работ (проектов) контролируется руководителями дипломного проектирования и администрацией учреждения, согласно графику выполнения дипломных проектов (работ).

Рецензирование дипломных проектов (работ) осуществляется независимым экспертом (представителем работодателей), защита проводится на открытом заседании ГАК, члены которой определяют соответствие содержания и уровня подготовки выпускников требованиям ГОС СПО и ФГОС СПО в части готовности к осуществлению профессиональной деятельности.

В отчетах ГАК, в отзывах предприятий-партнеров, отмечается достаточная теоретическая и практическая подготовка выпускников для решения производственных задач. В общем, качество подготовки выпускников оценивается положительно.

# **9. Воспитательная работа**

Воспитательная работа в колледже ведется на основе Концепции воспитательной деятельности и комплексного плана учебно-воспитательной работы. Целью воспитательной деятельности является обеспечение условий для становления, развития и саморазвития личности студента – будущего специалиста. Эта цель достаточно стабильна, но ее реализация связана и определяется совокупностью различных условий: социальных, экономических, правовых, материальных и т.д. Существенная часть этих условий непрерывно изменяется. Поэтому необходима систематическая коррекция и уточнение составляющих воспитательной работы. В связи с этим разработаны и постоянно обновляются локальные документы, регламентирующие воспитательную деятельность колледжа:

- программы:

1. воспитания толерантности;
2. формирования правовой культуры участников образовательного процесса;
3. профилактики экстремизма в молодежной среде;
4. профилактики детского суицида;
5. профилактики наркомании, алкоголизма, табакокурения и ВИЧ-инфекций «Твое здоровье»;
6. профилактики и противодействия коррупции;
7. профилактики жестокого обращения с детьми;
8. социализации и адаптации студентов первого года обучения.

- положения:

1. «О внеклассной воспитательной работе»;
2. «Права и обязанности студентов»;
3. «О дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся»;
4. «О службе медиации»;
5. «О студенческом Совете учреждения»;
6. «О студенческом Совете общежития»;
7. «О Попечительском Совете»;
8. «О Совете профилактики правонарушений»;
9. «О комиссии противодействия коррупции»;
10. «О Совете по военно-патриотическому воспитанию и спорту»;
11. «О библиотечном Совете»;
12. «О стипендиальной комиссии»;
13. «О выборах уполномоченного по правам ребенка»;
14. «О художественном Совете»;
15. «О порядке посещения мероприятий»:
16. «О порядке оплаты за проживание в студенческом общежитии»;
17. «О вселении и выселении студентов из общежития»;
18. «О стенной печати и редколлегии»;
19. «Об организации дежурства преподавателей и сотрудников по колледжу»;
20. Об организации дежурства преподавателей и сотрудников по общежитию»;
21. «Об обязанностях студента, дежурного по учебной группе»;
22. «О дежурстве студентов в общежитии»;
23. «О требованиях к внешнему виду обучающихся»;
24. «О стипендиальном обеспечении обучающихся»;
25. «О порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания»;
26. «О ежегодном конкурсе на звание «Лучшая студенческая группа года»;
27. «О порядке зачисления на полное государственное обеспечение, предоставления дополнительных гарантий по социальной защите прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в период обучения»;
28. «О порядке осуществления денежных выплат детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей»;
29. «Об обеспечении одеждой, обувью и мягким инвентарем детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
30. «Об обеспечении проживанием и питанием детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей»;
31. «О порядке обеспечения средствами гигиены детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей»;
32. «О порядке реализации права детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей на бесплатный проезд»;
33. «Об обеспечении одеждой, обувью, мягким инвентарем, оборудованием и единовременным денежным пособием детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей, выпускников ГБПОУ РО «НМК».

По требованиям ФГОС СПО образовательные учреждения обязаны формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, обязаны способствовать развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая студенческое самоуправление, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

Реализация воспитательных задач по подготовке разносторонне развитого специалиста решается объединёнными усилиями всего педагогического коллектива в процессе обучения и воспитания, при взаимодействии всех структур колледжа, согласно приоритетным *направлениям* деятельности:

- формирование профессионально и социально-компетентной личности, конкурентоспособной на рынке труда;

- профилактика девиантного поведения в молодежной среде;

- социально-педагогическая поддержка молодежи.

Основные *формы* воспитательной работы, проводимой в колледже:

-индивидуальная работа со студентами;

-массовая (с учебной группой, несколькими группами);

-кружковая (работа предметных кружков и кружков по интересам; занятия в спортивных секциях; работа в клубах по интересам).

Воспитательная деятельность в колледже реализуется в трех сферах: в процессе обучения, во внеурочной образовательной сфере и во внеклассной деятельности.

*I. В процессе обучения* основу воспитания составляет образовательный процесс. Четкое расписание учебных занятий, работа предметных кружков и клубов по интересам, спортивных секций и оздоровительных групп, требовательность преподавателей к качеству усвоения учебного материала в сочетании с их увлеченностью предметами, задает студентам колледжа исходные ориентиры в отношении к учебе и жизни.

В связи с тем, что 2014 год была назван Годом культуры России, а 2015 – Годом литературы, и годом празднования 70-летия победы в Великой Отечественной войне, в колледже регулярно проводились тематические уроки по этим направлениям, что совместно с внеурочными беседами, конференциями, театрализованными представлениями, анкетированием, дискуссиями, конкурсами рефератов дало возможность достойно выполнить поставленные задачи.

*II. Во внеурочной образовательной сфере* большую интересную работу проводят предметные цикловые комиссии.

Каждый год в рамках предметных недель организуются и проходят конкурсы профессионального мастерства «Лучший по профессии», конкурсы стенгазет по дисциплинам, конкурсы кроссвордов, проходят олимпиады по всем общеобразовательным и специальным дисциплинам, научно-практические конференции, работает клуб «Что? Где? Когда?», проводятся тематические классные часы, деловые игры, выставки студенческого научно-технического творчества, различные встречи и экскурсии. Ведется большая кружковая работа.

В течение 2014-2015 уч. года в колледже работали 22 предметных кружка, 11 кружков технического творчества и исследовательской деятельности, 8 клубов и кружков по интересам и художественного самодеятельного творчества. В общей сложности их посещали 443 студента. Кружки создаются с целью углубления профессиональной подготовки студентов, для формирования и развития профессиональных компетенций обучающихся, оказания помощи в осуществлении самостоятельной работы (кружки по дисциплинам и спортивные секции), для реализации личностных потребностей студентов, формирования и развития общих компетенций обучающихся (кружки и клубы по интересам).

*Предметные кружки:*

* + «Эксперт-кондитер» - руководитель Авдеева И.В.
	+ «Историк» - руководитель Аликина Г.В.
	+ «Географический» - руководитель Батаева И.В.
	+ «С компьютером на ТЫ» - руководитель Бедарева О.А.
	+ «Электрик. Механик. Эксперт» – руководитель Беляева Т.П.
	+ «Системное программирование» - руководитель Березнева Е.И.
	+ «Сигма» - руководитель Власова Л.М.
	+ «Работа в 1С:Бухгалтерии» - руководитель Ивлиева О.В.
	+ «Юный руководитель» - руководитель Карпова М.П.
	+ «Эксперт» - руководитель Корнеева А.В.
	+ «Любителей английского языка» - руководитель Кукса А.Н.
	+ «Правовед» - - руководитель Масюк Р.А.
	+ «Дон литературный» - руководитель Маркина А.С.
	+ «Экономика и жизнь» - руководители Моисеенко И.А.
	+ «Юный чертежник» Неижко Л.А.
	+ «Техническая механика» - руководитель Панарина В.В.
	+ «Информатика и программирование» - руководитель Плотникова Н.Г.
	+ «Материаловедение» - руководитель Скарга Г.И.
	+ «Друзья немецкого языка» - руководитель Стоянова Г.И.
	+ «Математика» - руководитель Тыщенко С.Ю.
	+ «Право» - руководитель Чернышева И.А.
	+ «Объектно-ориентированного программирования» - руководитель Шкондина Н.Ю.

*Кружки технического творчества:*

* «Монтаж, наладка и эксплуатация САУ» - руководитель Алещенко М.А.
* «Автоматизация и управление» - руководитель Глазков А.В.
* «Электромонтажник» - руководитель Головкин Б.А.
* «Ремонтник» - руководитель Зазерский М.А.
* «Студенческое экспериментально-исследовательское общество естественнонаучных дисциплин» - руководитель Полякова О.Р.
* «Электрооборудование и электроснабжение» - руководитель Понарина Т.А.
* «Технолог» - руководитель Пулич С.Т.
* «Машиностроитель» - руководитель Тиманова С.А.
* «Инноватик» - руководитель Урюпина Л.М.
* «Юный техник» - руководитель Шишкина Н.А.
* «Техническая механика» - руководители Яковенко Т.Д.

*Кружки и клубы по интересам и художественного
самодеятельного творчества:*

* «Содружество талантливых студентов (СТС)» - руководитель Иванова М.М.
* «Что? Где? Когда?» - руководители Самоходкина И.А., Гунбин С.И.
* «Школа актива» - руководитель Иванова М.М.
* «Психологический клуб» - руководители Давыдов Н.Ю., Гордеева Е.В.
* «Домашней экономики» - руководитель Гончарова Н.И.
* «Декоративно-прикладного творчества «Любимое дело» - руководитель Гордеева Е.В.;
* Поэтический кружок «С рифмой по жизни» - руководитель Гордеева Е.В.;
* Кулинарный кружок «Любимое блюдо» - руководитель Гордеева Е.В.

Работа кружков, клубов и спортивных секций ежегодно дает положительные результаты. В прошедшем году обучающиеся колледжа стали победителями и призерами олимпиад, конкурсов, конференций, выставок, заняв 42 призовых места в мероприятиях разного направления и уровня (территориального, регионального, общероссийского и международного).

Участие студентов в конкурсных мероприятиях дает им возможность использовать ресурсы внешнего сотрудничества для формирования культуры толерантности.

*III.* На основе концепции воспитательной работы *внеклассная деятельность в колледже* ведется комплексно и охватывает разные направления: адаптация студентов нового набора, гражданско-патриотическое направление, нравственно-эстетическое, профессионально-трудовое, спортивно-оздоровительное, профилактики экстремизма, терроризма и противоправного поведения, формирования толерантности в молодежной среде.

С целью *адаптации студентов* нового набора в течение первого месяца обучения проводятся классные часы, на которых студенты знакомятся с историей, традициями колледжа, с правилами внутреннего распорядка, работой библиотеки, режимом учебного дня, организацией дежурства. Проводятся экскурсии в музей истории колледжа. Работа с группой начинается с диагностики посредством анкетирования, которое позволяет изучить индивидуальные и личностные особенности, получить информацию о ценностных ориентациях студентов.

В течение учебного года в колледже неоднократно проводится анкетирование студентов. Анкетирование дает возможность правильно организовать воспитательную работу групп.

В целях адаптации студентов нового набора ежегодно в сентябре проводится тренинг «Веревочный курс». Тренинг проводят волонтеры-старшекурсники под руководством социального педагога Ивановой М.М.

Работа по адаптации ведется совместно с родителями. В начале учебного года проводятся общие родительские собрания, на которых администрация и преподаватели колледжа знакомят родителей с требованиями нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность и поведение студентов, раздают «Памятки» родителям.

Педагогический коллектив осуществляет работу *по гражданско-патриотическому воспитанию* студентов в соответствии с планом военно-патриотического воспитания обучающихся колледжа.

В отчетном году студенты колледжа активно участвовали в проведении мероприятий, посвященных Дню защитника Отечества, Дню 70-летия Победы в ВОВ:

- Уроки мужества «День неизвестного солдата» с участием ветеранов ВОВ;

- Урок мужества «Песни военных лет» с участием автора-исполнителя песен Бурцева А.А.

- Военно-спортивные праздники в честь Дня защитника Отечества «Будь готов к защите Родины!» и «Эстафета памяти», посвященные 70-летию Победы в ВОВ;

- Театрализованное представление «Я помню, я горжусь!», посвященное 70-й годовщине Победы в ВОВ, чествование ветеранов войны и ветеранов труда и конкурс инсценированной песни «И песню, и солнце в боях отстояли герои давно отгремевшей войны»;

- Посещение спектакля Луганского драматического музыкального театра «Нам всем одна досталась роль»;

- Конкурс стихов «Время героев, а что ты оставило нам?» и конкурс сочинений «История ВОВ в истории моей семьи», конкурсы на знание истории ВОВ и открытое заседание клуба «Что? Где? Когда?» на тему «Мы помним, мы гордимся!»;

- Акции «Поздравь ветерана», в которых активно участвовали волонтеры колледжа;

- Беседы работников музея истории донского казачества с компьютерными презентациями «Имена героев ВОВ, увековеченные в названиях улиц города», «ВОВ в произведениях художников», «Оккупация и освобождение Новочеркасска и Ростовской области»;

- Видеолекторий работников библиотеки для студентов 1-2 курсов ко Дню защитника Отечества и ко Дню Победы: «Священная война».

Студенты и сотрудники колледжа приняли участие в акции «Наш бессмертный полк». В колледже оформлен стенд с фото- и текстовой информацией о родственниках-участниках ВОВ, погибших во время войны или умерших позднее.

Студенты посещали музей истории донского казачества, музей Атаманский дворец. В группах были проведены классные часы, посвященные Дню освобождения Новочеркасска, 26-летию вывода советских войск из Афганистана. Проведены выставки-конкурсы газет и плакатов, посвященных 72-й годовщине освобождения Новочеркасска, Дню защитника Отечества, 70-летию Победы в ВОВ.

Студенты колледжа участвовали в возложении цветов к памятнику погибшим воинам в День защитника Отечества, в митингах, посвященных Дню Победы, Дню вывода советских войск из Афганистана, в городских торжественных собраниях, посвященных этим датам.

В прошедшем году в колледже была продолжена поисково-исследовательская деятельность по сбору документации о наших выпускниках-героях ВОВ. В декабре 2014 года проведена беседа с компьютерной презентацией студентов-волонтеров колледжа Кузнецова Г. и Мальковой А. для первокурсников, посвященная Дню Героев Отечества и Дню безымянного солдата «Наши выпускники – Герои ВОВ». В преддверии 70-летия Победы в ВОВ эти студенты приняли участие в территориальной научно-практической конференции «Источники и значение победы советского народа в ВОВ» с презентацией и докладом о Герое Советского Союза Клименко Николае Сергеевиче (I место) и в общероссийском конкурсе «Историческая личность», получив Диплом II степени за презентацию совместного проекта «Наш выпускник – Герой Советского Союза» (руководители Евтушенко С.И. и Ефименко И.В.).

В конференции «Источники и значение победы советского народа в ВОВ» с презентацией и докладом о ветеране ВОВ сотруднике колледжа Зубенко И.Е. выступили и студентки Кочоян С. и Пещикова А. (II место). Руководитель Аликина Г.В.

В марте 2015 года на семинаре-практикуме в Константиновском педколледже «Поисковая работа как эффективное условие патриотического воспитания молодежи» заместитель директора по воспитательной работе Ефименко И.В. выступила с докладом и презентацией об опыте историко-поисковой работы Новочеркасского машиностроительного колледжа «Мы помним, мы гордимся!», получив Сертификат участника.

В колледже прошли соревнования по стрельбе, посвященные 70-й годовщине Победы в ВОВ. Студенты приняли участие в первенстве ССУЗов по стрельбе, посвященном Дню Защитника Отечества, (руководитель Ищенко М.Н.), в городских спортивных соревнованиях на турнире студенческих сборных команд по баскетболу среди студентов ССУЗов в честь освобождения Новочеркасска от фашистских захватчиков, заняв III место; по волейболу на кубок воинов-интернационалистов, заняв III место. Сборная команда из 6 человек приняла участие в областных соревнованиях, посвященных 70-летию Победы «День Победы – светлый праздник, день улыбок и тепла!» (руководитель Квицинский Е.В.).

Были проведены три экскурсии в музей ликвидации аварии на Чернобыльской АС, Урок мужества «Встреча с ликвидаторами аварии на Чернобыльской АС», посвященный Дню героев Отечества. Студенты посетили музей истории авиации и космонавтики с тематической экскурсией «Этих дней не смолкнет слава», посещали музей истории колледжа.

Посещение музеев, исследовательская работа студентов по изучению истории казачества, истории родного колледжа, жизни выпускников колледжа, жизни ветеранов ВОВ, пополнение коллекции музея истории колледжа расширили возможности в области гражданского и патриотического воспитания.

В колледже был проведен классный час «Вхождение Крыма и Севастополя в состав Российской Федерации». Студенты и сотрудники приняли участие в митинге, посвященном воссоединению Крыма и России.

Гражданско-патриотическая направленность прослеживается во всех мероприятиях, проводимых в колледже.

*Нравственно-эстетическое воспитание* студентов реализуется в воспитательной работе кураторов и воспитателей в ходе проведения мероприятий, в работе творческих кружков и клубов.

Вся воспитательная работа в колледже освещается в периодической печати. Ежемесячно выходит газета «Машиностроитель» (по 100 экз.), донося до своих читателей историческую информацию о праздничных датах, о результатах мероприятий, проводимых в колледже, об участии студентов в городских, областных, всероссийских и международных конкурсах, семинарах, выставках, о достижениях студентов, их творческих работах. Редакция: Иванова М.М., Ефименко И.В. и Самоходкина И.А. Работает сайт колледжа, ведомый преподавателем Ивлиевой О.В. и студентами старших курсов.

В колледже существует волонтерское движение.

Третий год волонтеры колледжа ведут работу по обучению пожилых людей и инвалидов компьютерной грамотности. Студенты Шелудченко А. и Церунян А. получили благодарственное письмо от МБУ «Центр социального обслуживания населения г. Новочеркасска» за оказанную помощь.

Волонтеры колледжа продолжали оказывать помощь в пополнении экспозиции музея истории колледжа, в подготовке колледжа к празднованию 70-летия Победы в ВОВ, в проведении праздничного мероприятия, посвященного этому событию.

Волонтеры принимали участие в организации многих мероприятий. Провели студенческий тренинг первокурсников «Веревочный курс». Выступали с презентацией специальностей колледжа на закрытии фестиваля-конкурса «Образования. Карьера. Бизнес» и на Днях открытых дверей в колледже. Рекламировали специальности колледжа в школах города. Участвовали в посадке деревьев и кустарника в районе колледжа и общежития, на улицах города в День древонасаждений. Участвовали в субботниках и воскресниках по уборке города и территории колледжа. Вышли на митинг трудящихся в День 1 мая. Проводили акции в стенах колледжа: против курения, против наркомании, «ЗОЖ и молодежь», «Поздравь ветерана», «Елочные игрушки – детям Луганской и Донецкой народных республик» и др. Всего за год было проведено 17 волонтерских акций.

В колледже работает творческое объединение «Содружество Талантливых Студентов (СТС)» под руководством Ивановой М.М.

В 2014-2015 учебном году студенты принимали участие в 56 общеколледжных мероприятиях. Среди них: театрализованное представление к 70-летию Победы в ВОВ, поздравительные концерты к праздникам, театрализованное представление ко Дню учителя, шоу-конкурс талантов «Золотой студент», конкурс «Мистер и мисс НМК-2015», «День студентов», «Церемония награждения студентов», концертное выступление на Выпускном вечере, конкурсы газет, плакатов и фотографий, различные акции, творческие вечера патриотической направленности, вечера отдыха в общежитии и в колледже. В подготовке мероприятий участвовало 123 студента колледжа.

Для активных студентов проводились такие мероприятия, как «Новогодняя вечеринка», экскурсия в казачий драматический театр «Театр от А до Я», психологические квесты, поход в Донлесхоз.

В 2014-2015 уч. году студенты участвовали в городских творческих фестивалях «Гвоздики Отечества», в областном фестивале профессионального мастерства «Пространство возможностей», каждый из которых принес им грамоты, благодарности, призы.

По инициативе и при организации социального педагога и педагога дополнительного образования, руководителя творческого объединения «СТС» Ивановой М.М. в мае 2015 года студенты колледжа прошли обучение в областной молодежной школе лидерства «Академия успеха – 2015», Студент первого курса Сагановский Б. получил диплом победителя, остальные студенты – сертификаты участников.

Большая работа проводилась в колледже по направлениям «2014 год – Год культуры Российской Федерации» и «2015 год – Год литературы». Прошли тематические классные часы «Культурное наследие России», «Будьте добры!», конкурс рефератов, беседы. Проведены тренинги «Культура общения», «Все различны, все равны». Студенты посетили театрализованное представление в городском казачьем драматическом театре, посвященное 200-летию М.Ю. Лермонтова «Тебе Кавказ, суровый царь земли…», представление в музыкальном театре г. Ростов-на-Дону «Мелодии новогодней ночи». Проведен поэтический вечер «Серебряный век русской поэзии» (преподаватель Маркина А.С.), открытое заседание поэтического кружка, посвященное 200-летию П.П. Ершова (воспитатель Гордеева Е.В.), «Шолоховский вечер», посвященный 110-летию М.А. Шолохова и Дню славянской письменности (преподаватель Маркина А.С.).

Студент Арбузников Иван стал победителем регионального этапа конкурса сочинений «Моя семья в ВОВ» (руководитель Самоходкина И.А.). Участвуя в областном конкурсе рисунков и рассказов «Мы вместе были, есть и будем» Дилбарян Лиана стала дипломантом за свое сочинение «Чти корни свои» (руководитель Самоходкина И.А.). Студент Батаев Владимир принял участие в областном конкурсе письменных работ (эссе) «Семья в современном Российском обществе», получив сертификат участника (руководитель Гунбин С.И.).

На VII Международной научной конференции «Молодежные Чеховские чтения в Таганроге» представили свои с доклады с презентациями и получили сертификаты участников Токарев Дмитрий (ТК-31), Попов Алексей (Э-21) и Вербицкая Екатерина (ТЭ-11). Руководители: Самоходкина И.А., Гунбин С.И. и Маркина А.С. Доклады будут напечатаны в сборнике конференции.

Неоднократно студенты разных групп совершали со своими педагогами познавательные экскурсии в города Ростов-на-Дону, Таганрог, в станицу Старочеркасскую, в Домбай, изучая быт, культуру и историю родного края, посещая музеи, театры, выставки.

В общежитии колледжа открыт филиал библиотеки. Работник библиотеки Булычева Т.В. и воспитатель Гордеевой Е.В. провели мероприятие, посвященное годовщине открытия филиала.

Воспитателем колледжа Гордеевой Е.В. при помощи сотрудников и преподавателей ведется работа кружка декоративно-прикладного творчества «Любимое дело».

Кружок «Любимое дело» в 2014-2015 учебном году провел 28 заседаний, два мастер-класса с приглашением студентов младших курсов, сопровождающихся книжными выставками и выпуском стенгазет. Заседания проводились в форме мастер-классов по изготовлению поделок, выставок работ студентов и преподавателей декоративно-прикладной направленности, бесед, чаепитий за круглым столом. Проведены 4 выставки декоративно-прикладного творчества. В работе кружка активно участвовали преподаватели Булычева Т.В. и Аликина Г.В.

Работы кружковцев заняли призовые места в городской выставке-конкурсе исследовательских работ, работ прикладного и технического творчества студентов ОУ. В номинации «Декоративно-прикладное творчество» Васанович Юлианна заняла II место, группа кужковцев Старунова Вера, Бабеева Екатерина и Панков Михаил – III место.

Первокурсник Бачурин Артем занял на этой выставке I место со своей работой «Резьба по дереву «Донские мотивы». Руководитель Тыщенко С.Ю.

*Профессионально-трудовое направление* воспитательной работы колледжа реализуется в традиционных мероприятиях: предметные недели по специальностям, выступление агитбригады по профориентации, проведение Дней открытых дверей, участие в городских ярмарках профессий, организация субботников по уборке территории, посадке деревьев, поддержание в рабочем состоянии кабинетов, лабораторий, помещений в общежитии.

Для развития технических способностей студентов в колледже имеются производственные мастерские, лаборатории, кабинеты, где студенты реализуют свой творческий потенциал.

В областном фестивале профессионального мастерства «Пространство возможностей» в номинации «Выставка технического и декоративно-прикладного творчества» студентки Курпитко Таисия, Куликова Виктория, Петрова Елена получили звания Лауреатов.

В городской выставке-конкурсе исследовательских работ, работ прикладного и технического творчества студентов ОУ в номинации «Исследовательская работа» исследование студентов Мальковой А. и Шеврекуко В. «Состояние потребительского рынка России в современных условиях» заняло I место (руководитель Корнеева А.В.).; работа студента Коваленко П. «Инновации в производстве биотоплива» заняла II место (руководитель Урюпина Л.М.); в номинации «Техническое творчество» студенты Изатов И.О., Коваленко П. получили сертификаты за действующую модель «Запуск электродвигателя со «звезды» на «треугольник» в автоматическом режиме» (руководитель Глазков А.В.).

В областной Олимпиаде профессионального мастерства в номинации «Инженерная графика» Коваленко Петр занял III место, Семихацкий Александр – II место. Руководитель Неижко Л.А.

На областной Олимпиаде профессионального мастерства по группе специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика Кузнецов Г., Семихацкий А. и Коваленко П. получили Сертификаты, заняв III командное место. Руководители Глазков А.В. и Понарина Т.А.

В Олимпиаде профессионального мастерства по специальности Автоматизация технологических процессов и производств участвовали Кузнецов Г. (Сертификат) и Коваленко П. – III место. Руководители Глазков А.В. и Понарина Т.А.

Грамотами отмечено участие в областной конференции, посвященной Дню энергетика «Применение энергосберегающих технологий в отрасли» Кузнецова Г., Батаева А. и Дороня И. Руководители Глазков А.В. и Понарина Т.А.

На II областной научно-практической конференции «Экологические проблемы взаимодействия человека и окружающей среды» Малькова А. и Бабеева С. заняли III место за свою работу «Исследования изменения продолжительности жизни населения г. Новочеркасска» (руководитель Полякова Е.Ю.) и были удостоены Почетными грамотами Областного Совета Общероссийской общественной организации «Общество охраны природы».

В общероссийском конкурсе «Наш космос» Диплом II степени получили Батаев А. и Батаев В. за презентацию совместного проекта «Он был первым…». Руководитель Батаева И.В.;

В общероссийском конкурсе «Лучшее творческое занятие» Диплом III степени получили Батаев А. и Батаев В. за презентацию совместного проекта «Великая отечественная война в произведениях художников». Руководитель Батаева И.В..

В марте 2015 г. в колледже было проведено профориентационное мероприятия «День открытых дверей» для выпускников городских школ, которые сопровождалось показом презентаций специальностей колледжа и театрализованным представлением волонтеров колледжа.

*Спортивно–оздоровительное направление* воспитательной работы пропагандирует здоровый образ жизни среди студентов, преподавателей и сотрудников, подготовку к сдаче норм ФСК ГТО. Студенты, имеющие отклонения в состоянии здоровья, занимаются по специальной программе с реабилитационной и коррекционной направленностью. В прошедшем учебном году в колледже обучались шестеро детей-инвалидов, для которых разработаны индивидуальные программы.

С целью оздоровление студентов, организации досуга, повышения спортивного мастерства в колледже работают 8 спортивных секций и оздоровительных групп, где занимается 145 студентов. Вне стен колледжа занимаются спортом в различных секциях 46 человек. Студенты колледжа в сентябре участвовали во всероссийских массовых соревнованиях «Кросс наций», проходивших по улицам города, в областном спортивном фестивале ССУЗов «Спорт против наркотиков».

В течение 2014-2015 уч. года работали спортивные секции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид спорта | Кол-во участников | Подготовлено разрядников |
| Футзал | 27 | 12 |
| Баскетбол | 21 | 10 |
| Волейбол | 18 | - |
| Настольный теннис | 15 | - |
| Легкая атлетика | 18 | 9 |
| ОФП | 21 | 10 |
| Пулевая стрельба | 13 | 10 |
| Шахматы | 12 | - |
| Итого: | 145 | 51 |

За отчетный период было проведено 21 спортивное мероприятие, в которых участвовало 523 человека. В итоге I место заняла группа Э-11,
II место – ТМ-11, III место – ТМ-21.

Были проведены:

1. Спартакиада колледжа по 7 видам спорта (футзал, баскетбол, настольный теннис, волейбол, шахматы, дартс, легкоатлетический кросс);

2. «День здоровья», посвященный Дню машиностроителя;

3. «Будь готов к защите Отечества!», мероприятие, посвященное Дню Защитника Отечества;

4. Военно-спортивный праздник посвященный 70-летию Победы в ВОВ «Эстафета памяти».

Студенты приняли участие в городских соревнованиях – Спартакиадах ССУЗов г. Новочеркасска по 8 видам спорта: футзал, волейбол, баскетбол, настольный теннис, ОФП, кросс, шахматы, дартс. Всего в составе сборных команд участвовало 118 студентов колледжа.

Спортсмены и команды по баскетболу и футзалу заняли призовые места.

Спортсмены колледжа (42 студента) приняли участие в различных городских турнирах, посвященных важным вехам в жизни страны, города, памяти известных личностей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Место |
| 1. | Турнир студенческих сборных команд ССУЗов по волейболу на кубок воинов-интернационалистов | IV |
| 2. | Турнир студенческих сборных команд ССУЗов по баскетболу на кубок в честь освобождения г. Новочеркасска от немецко-фашистских захватчиков | III |
| 3. | Турнир студенческих сборных команд ССУЗов (женских) по волейболу на кубок памяти заслуженного работникам ФК РФ Карцева Ю.А. | III |
| 4. | Турнир студенческих сборных команд ССУЗов (женских) по баскетболу  | I |

В спортивном зале колледжа проведен турнир студенческих сборных команд ССУЗов (женских) на кубок памяти отличника ФК РФ Химичева Н.А.

Сборная команда колледжа в составе 32 человек приняла участие в областных соревнованиях «Спорт против наркотиков». Баскетболисты заняли III место, гиревик Гудков (ТМ-11) занял I место в своей весовой категории. В общем командном зачете студенты заняли IV место.

Сборная команда колледжа в составе 6 человек приняла участие в областных соревнованиях, посвященных 70-летию Победы в ВОВ.

Студент колледжа Веселов Александр является одним из лучших легкоатлетов города и области в спринтерском беге. Неоднократно становился призером областных соревнований и участником всероссийских соревнований.

Преподаватели колледжа Квицинский Е.В. и Михайлова Е.А., приняли участие и заняли призовое место в областном смотре-конкурсе методических работ валеологической направленности.

Преподаватели ФК и спортивный актив принимали активное участие в подготовке спортивного комплекса и спортзала к новому учебному году.

Большая профилактическая работа оздоровительного характера ведется по Программе профилактики наркомании, алкоголизма, табакокурения и ВИЧ-инфекций «Твое здоровье». В этом направлении значимую деятельность проводили внештатный психолог Давыдов Н.Ю., уполномоченный по правам ребенка Моисеенко И.А., воспитатель Гордеева Е.В. и социальный педагог Иванова М.М.

Прошли беседы «Об истории заболевания, о возбудителе туберкулеза», «Причины заболевания, необходимость раннего выявления и меры профилактики туберкулеза», посвященные Всемирному дню борьбы с туберкулезом.

Ежемесячно проводились встречи внештатного психолога Давыдова Н.Ю. со студентами общежития «Ваш здоровый образ жизни».

В 2014 году колледж заключил договор о сотрудничестве с Центром психолого-педагогической реабилитации и коррекции г. Новочеркасска «Диалог», для работы с подростками группы риска.

Вопросы здоровья студентов – будущее здоровье нации – постоянно выносятся на обсуждение в группах. В сентябре – октябре был проведены беседы с показом видеофильмов на тему «Репродуктивное здоровье девушки», классные часы «Мы выбираем безопасность», посвященные Всемирному дню контрацепции. Проведены, классные часы посвященные Всемирному дню борьбы со СПИДом.

Большое внимание уделялось Интернет-безопасности студентов: в группах прошли беседы с презентациями психолога Давыдова Н.Ю. «Что такое интернет-зависимость?», «Киберзависимость – чума информационной эпохи», проведены классные часы «Интернет-безопасность» к Дню интернета, круглые столы «Какие опасности нас подстерегают в Интернете?» с представителем Интернет-бизнеса старшего инженера-программиста ОАО «ОКТБ «Орбита» г.Новочеркасска Евсеевым С.А., родительские собрания на тему «Интернет-безопасность».

*Профилактика экстремизма и противоправного поведения, формирования толерантности в молодежной среде* – те направления в воспитательной работе, которым в настоящее время уделяется большое внимание. В колледже разработаны Программы формирования правовой культуры студентов, профилактики экстремизма и противоправного поведения в молодежной среде, профилактики жестокого обращения и насилия в отношении детей, профилактики суицидов, воспитания толерантности, которые позволяют четко организовать работу администрации, преподавателей и воспитателей колледжа в данном направлении.

Со студентами-жильцами общежития проводились две встречи администрации колледжа, три беседы с работниками правоохранительных органов о соблюдении правил поведения и правил совместного проживания в общежитии лиц различной национальности, о толерантности, о вредных привычках, об ответственности за свое поведение.

В сентябре прошли классные часы на тему «День памяти Беслана», силами студентов колледжа проведен флэш-моб памяти трагедии Беслана в рамках борьбы с терроризмом и экстремизмом.

Программы воспитания, реализуемые в колледже, направленные на повышение правовой культуры обучающихся, профилактику экстремизма и противоправного поведения, воспитание толерантности, частично реализуются на уроках дисциплин «Основы философии» (Проблемы общения в этнической сфере. Критерии культуры межнационального общения. Особенности межнационального общения в условиях различных социально-политических систем), «Обществознание» (Этнокультурное многообразие Российской Федерации. Развитие конструктивного диалога между людьми разных национальностей), «История» (Из истории народов Дона. Основы межнациональной культуры народов Дона.) и др., что позволяет упростить проведение мониторинга хода реализации программ.

В истекшем году не было случаев попытки суицида студентов. Случаев производства и распространения наркотических средств, фактов насилия над студентами и смертных случаев в колледже не зафиксировано.

Все участники образовательного процесса информированы о правилах поведения в кризисных ситуациях. В течение года на классных часах и общих мероприятиях рассматривались вопросы повышения психологической культуры студентов, их родителей и преподавателей. В колледже работает уполномоченный по правам ребенка. На родительских собраниях проводились беседы по предупреждению суицидов.

Постоянно ведется работа кураторами групп по выявлению студентов группы суицидального риска. Изучен механизм взаимодействия педагогов и специалистов колледжа, порядок действия администрации в ситуациях завершенного суицида обучающихся. Ежеквартально собирается информация о студентах группы риска.

Кураторы групп поддерживают тесный контакт с родителями студентов, изучают особенности характера и психики студентов, ведут контроль условий воспитания и обучения несовершеннолетних студентов в семьях, что позволяет предотвратить конфликты и возможности суицидальных ситуаций. В колледже осуществляется индивидуальная помощь студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации в виде бесед (воспитатели, кураторы, преподаватели, психолог, уполномоченный по правам ребенка, зам. директора по ВР, зам. директора по УР), оказывается материальная помощь со стороны профсоюза, сбор одежды для малообеспеченных (Школа Актива). Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, дети из неблагополучных и неполных семей находятся под постоянным наблюдением педагогов. С ними ведется индивидуальная работа.

В колледже действует Совет профилактики правонарушений. Он проводит свои заседания ежемесячно, работая с «группой риска» – студентами, склонными к употреблению алкоголя, нарушающими правопорядок и пр. Поддерживается тесный контакт с инспекцией по делам несовершеннолетних и проводится работа по правовому просвещению студентов. В течение учебного года были проведены традиционные встречи с сотрудниками УВД на тему: «Профилактика противоправного поведения студентов».

Большую помощь в организации воспитательной работы в колледже оказывает родительский комитет. Он работает в тесном контакте с администрацией и педагогическим коллективом. Осуществляется постоянная связь с родителями.

Структурным подразделением колледжа является *общежитие,* где на конец года проживало 116 студентов.

Воспитательная работа в общежитии ведется по плану. В общежитии со студентами работают воспитатель, комендант. Как и в колледже, здесь действует система самоуправления – Студенческий Совет общежития. Он имеет право выносить взыскания за нарушения правил проживания в общежитии, правил распорядка дня.

В общежитии проводились конкурсы на лучшую стенгазету, на чистую и уютную жилую комнату. Беседы, видеолектории, встречи с работниками УВД, представителями пожарной охраны, вечера отдыха, конкурсы, викторины, дискотеки. Студенты, проживающие в общежитии, неоднократно в течение года посещали городской драмтеатр, художественные выставки, планетарий. С ними проводились лекции-беседы с просмотром научно-популярных фильмов о вреде наркотиков, алкоголя, курения, о правилах поведения на железной дороге, на автотранспорте, о здоровом образе жизни (4 лекции). Работает Добровольная студенческая дружина для поддержания порядка на территории общежития.

В колледже работает социальный педагог. На конец учебного года обучалось 24 студента из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся на полном государственном обеспечении, из которых 8 человек получили дипломы выпускников, окончив колледж. В соответствии со статусом этих студентов, им производились выплаты на питание, на канцелярские принадлежности, выдавалась социальная стипендия и средства на личные расходы, они обеспечивались билетами на бесплатный проезд в городском транспорте, получали компенсацию на приобретение одежды, обуви, мягкого инвентаря, обеспечивались средствами гигиены. Семеро студентов-выпускников получили пособие при выпуске и денежную компенсацию на одежду, обувь и мягкий инвентарь. Корнюшкина Е.С. получила данный вид социальной поддержки после окончания ПУ, перед поступлением в колледж.

Основная деятельность со студентами этой категории велась по следующим направлениям:

* образовательно-воспитательная;
* диагностическая и прогностическая;
* охранно-защитная;
* социально-компенсаторная.

Социально-педагогическое сопровождение воспитательной работы в нашем колледже осуществлялось следующим образом:

* контроль посещаемости и успеваемости;
* контроль соблюдения правил внутреннего распорядка проживания в общежитии;
* организация дежурств в общежитии;
* участие в работе Совета профилактики колледжа;
* организация работы с несовершеннолетними и их семьями по их привлечению к обучению;
* взаимодействие с ПДН, КДН, с Органами опеки Администрации города Новочеркасска и Ростовской области;
* проведение индивидуальных профилактических бесед;
* проведение профилактических мероприятий, направленных на предотвращение правонарушений и преступлений.

В течение учебного года со студентами из числа детей-сирот проводилась дополнительная культурно-массовая работа: они выезжали в Ростовский-на-Дону Музыкальный театр, регулярно посещали Новочеркасский казачий драматический театр. Велась совместная работа с детскими домами №1, №4 и №8 г. Новочеркасска и Отделом по делам опеки и попечительства при Управлении образования г. Новочеркасска по оформлению пенсий, алиментов и жилплощади студентам Медянкину С., Виткову М., Польской В. Все документы несовершеннолетних студентов, не имеющих опекунов, переданы в городской Отдел опеки и попечительства.

В колледже функционирует *система поощрений и взысканий*.

Студенты, показавшие отличные успехи в учебной деятельности и общественной жизни колледжа, номинируются на стипендию Губернатора области. В отчетном году это была студентка 4-го курса специальности «Технология машиностроения» Петрова Елена, оба семестра получавшая стипендию Губернатора РО.

В этом учебном году были удостоены стипендии Правительства Российской Федерации восемь студентов колледжа приоритетных специальностей, показавшие высокие результаты в учебе, в исследовательской работе и в техническом творчестве. Это студенты специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» Байгушев Леонид (4 курс), Батаев А. (3 курс), Кузнецов Геннадий (3 курс); студенты специальности «Программирование в компьютерных системах» Трапезникова Ксения и Смородин Илья (4 курс) и Раздоркина Наталья (3 курс); студенты 3 курса специальности «Компьютерные системы и комплексы» Токарев Дмитрий и Седловский Кикилл.

Кроме того, в конце учебного года прошло общее собрание «Церемония награждения студентов», на котором были вручены 148 грамот студентам 1-3 курсов за успехи в учебе, в общественной жизни колледжа, за спортивные достижения. На вручении дипломов студенты–выпускники колледжа получили 65 грамот.

Конкурс на лучшую студенческую группу проходил в этом году отдельно для первых и вторых курсов. По итогам конкурса I место заняла группа К-11 (куратор Моисеенко И.А.), II место – группа ТМ-11 (куратор Тыщенко С.Ю.); I место – группа ТЭ-21 (куратор Беляева Т.П.), II место – группа ТК-21 (куратор Ивлиева О.В.) и Э-21 (куратор Глазков А.В.).

Результаты мероприятий воспитательной направленности оформлялись в виде фотоотчетов, методических рекомендаций и пособий. По итогам года отмечены благодарностями за большой вклад в воспитательную работу колледжа кураторы групп-победителей конкурса на Лучшую группу и следующие преподаватели: Самоходкина Ирина Алексеевна, Гунбин Сергей Иванович, Маркина Александра Сергеевна, Батаева Ирина Владимировна, Аликина Галина Васильевна.

Социальный педагог (по совместительству педагог дополнительного образования) Иванова Мария Михайловна получила Благодарственное письмо Председателя Городской Думы за активное участие в реализации государственной молодежной политики на территории города Новочеркасска.

Особенностями организации воспитательной работы колледжа являются непрерывность воспитательного процесса, преемственность поколений и сложившиеся традиции.

Анализ учебной дисциплины показал, что в прошедшем учебном году уменьшилось количество правонарушений, совершенных студентами в общественных местах (распитие спиртных напитков и пр.). Нарушений дисциплины на учебных занятиях и внеклассных мероприятиях не выявлено. Но, не смотря на то, что велась большая воспитательная работа, в общежитии были нарушения дисциплины, которые совершали в основном студенты, пришедшие из детских домов: Витков М., Пряхин А. В настоящее время вопрос об их поведении выносится на координационный Совет Администрации города.

Посещаемость занятий студентами составила 89,6%, пропуски занятий по неуважительной причине составили 10,3% от всех пропущенных часов.

Взыскания накладывались Советом профилактики правонарушений за пропуски по неуважительной причине и нарушения дисциплины, за неуспеваемость. На заседания Совета профилактики правонарушений приглашались студенты по предложению Студенческого Совета колледжа, кураторов и воспитателей общежития.

Под пристальным вниманием находится студент первого курса, подозреваемый родителями в употреблении психоактивных веществ. Он был поставлен на учет в наркодиспансере и комиссии по делам несовершеннолетних. В настоящее время снят с учета в этих организациях.

Меры по предупреждению в среде обучающихся наркозависимости, экстремистских проявлений проводились следующие: в колледже прошли две волонтерские антинаркотические акции «День отказа от курения» и «Нет – наркотикам!». В общежитии проведена выставка-конкурс плакатов антинаркотической направленности «Здоровье – наша цель», книжная выставка «Наше здоровье – в наших руках». Проводились классные часы на тему «Жизнь без наркотиков». Студенты колледжа постоянно оказывают помощь представителям Федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков в роли понятых.

Проводились встречи с представителями правопорядка, медработниками, с показом короткометражных видеофильмов. Три встречи прошли в актовом зале колледжа, две – в общежитии.

В течение года были проведены родительские собрания о вреде наркотиков, об ответственности за употребление и распространение наркотических веществ. На классных часах проводились анкетирования студентов для анализа наркоситуации в регионе. Был составлен календарный план и проведено социально-психологическое тестирование несовершеннолетних студентов в соответствии со статьей 53 ФЗ от 08.01.98 №3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах». Тестирование прошли 339 студентов. Отказавшихся нет. Результаты тестирования переданы в муниципальный орган образования.

Проведены интернет-уроки антинаркотической направленности «Имею право знать!».

Велась работа с жильцами общежития по выявлению национально-экстремистских наклонностей в среде студентов. Студенческий Совет помогал в проведении вечеров, дискотек в общежитии, конкурсов, которые объединяют студентов разных национальностей, дают позитивный настрой в межнациональной среде студенческого общежития.

Проведен семинар для студентов первого курса «Нормы законодательства в сфере межнациональных отношений» (преподаватель Гунбин С.И.), проведен урок правовой грамотности «Юристом можешь ты не быть, но знать законы ты обязан!» (преподаватель Чернышова И.А.). Проведен круглый стол «Нет экстремизму и ксенофобии!».

В честь Дня народного единства проведен фестиваль групп 1-2 курсов «Дружба народов». Проведены классные часы «Встреча разных культур», «Давайте дружить народами», «Понимать и договариваться», конференция для студентов 1 курса «Многонациональный Дон».

Постоянно действует «Телефон доверия» для студентов колледжа, который обслуживают воспитатели и педагоги и телефон оперативного обращения к директору колледжа. Информация о «Телефоне доверия» вывешивается на информационных стендах колледжа и общежития, печатается в газете «Машиностроитель». За истекший период обращений по «Телефону доверия» не было. На сайте колледжа была размещена информация о деятельности служб экстренной психологической помощи.

# **10. Организация работы с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательной системы**

В колледже в отчетном году обучались 6 детей-инвалидов на следующих специальностях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Группа  | Специальность  | Фамилия, Имя | Заболевание  |
| ТК-11 | 230113 Компьютерные системы и комплексы  | Кононенко Сергей  | Соматическое  |
| ТК-31 | 230113 Компьютерные системы и комплексы  | Чесноков Максим  | Опорно-двигательное  |
| ТП-31 | 230115 Программирование в компьютерных системах  | Коваленко Дарья  | Опорно-двигательное  |
| ТП-41 | 230115 Программирование в компьютерных системах  | Проскура Дмитрий  | Опорно-двигательное  |
| ТЭ-31 | 100801 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  | Ковалев Дмитрий  | Зрение  |
| ТЭ-21 | 100801 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  | Истомина Инна  | Соматическое  |

Два студента-инвалида окончили в этом учебном году курс обучения: Ковалев Д. (инвалид детства по зрению) по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров; Проскура Д. (инвалид с детства с нарушением сердечнососудистой и опорно-двигательного аппарата) по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

Для реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов в части получения профессионального образования разрабатываются индивидуальные учебные планы, учитывающие психофизиологические особенности обучающихся, корпоративного обслуживания и обучения. Разрабатываются учебно-методические пособия и руководства по формированию доступной среды в колледже.

Студенты инвалиды (ЛОВЗ) привлекаются к организации, проведению и участию в мероприятиях, проводимых в колледже в соответствии с комплексным планом учебно-воспитательной работы.

Разработано Положение об организации получения профобразования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж», раскрывающее особенности приема в колледж лиц с ограниченными возможностями здоровья и организацию образовательной деятельности для них (утверждено директором колледжа и рассмотрено на заседании Совета Учреждения 20.04.2015 г.). Данное положение размещено на сайте колледжа.

В колледже работает социальный педагог (1 ставка). На общественных началах психологический кружок ведет психолог и проводит консультации студентов. Колледж заключил договор с Институтом психолого-педагогической реабилитации и коррекции г. Новочеркасска «Диалог», проводящим консультативную помощь для студентов «группы риска» и студентов-инвалидов.

В настоящее время колледж готов осуществлять обучение безработных инвалидов по адаптированным программам дополнительного профессионального образования, в том числе по индивидуальной форме и с элементами дистанционного обучения.

# **11. Внебюджетная деятельность**

Финансовое обеспечение осуществляется за счет средств областного бюджета Министерства общего и профессионального образования Ростовской области и за счет собственной внебюджетной деятельности. Внебюджетные средства колледж получает от образовательной коммерческой деятельности, платных образовательных услуг и прочих доходов.

Колледж ведет виды платной образовательной деятельности:

- реализация основных профессиональных образовательных программ заочной формы обучения, стоимость обучения 13104 руб. 08 коп.;

- реализация основных профессиональных образовательных программ очной формы обучения, стоимость обучения 17520 руб.02 коп.;

- реализация дополнительных профессиональных программ (повышение квалификации) «Технология обработки зерна», стоимость обучения 9321 руб.96 коп.;

- реализация дополнительных профессиональных программ (повышение квалификации) «Системы автоматизированного проектирования», стоимость обучения 7566 руб.54 коп.;

- реализация программ профессиональной подготовки «Оператор ЭВ и ВМ», стоимость обучения 4351 руб. 01 коп.;

В 2014 году объем поступивших собственных внебюджетных средств составил 2644,20 тыс. руб., что составляет 5,33% по отношению к бюджетному финансированию.

ГБПОУ РО «НМК» имеет самостоятельный баланс, лицевые счета, открытые в установленном порядке в органах Федерального казначейства по учету средств Областного бюджета и средств, полученных от предпринимательской или иной приносящей доход деятельности, печать с изображением Государственного герба Российской Федерации с официальным названием колледжа, штампы и бланки с собственным наименованием и другие реквизиты, своевременно предоставляет финансовую и статистическую отчетность по установленным органами государственной статистики формам, ежегодно отчитывается перед вышестоящими организациям о своей деятельности, осуществляет имущественные и неимущественные права, несет ответственность в порядке, установленном законодательными и иными нормативно-правовыми и локальными актами.

Таблица № 9.1 Объемы полученных внебюджетных средств

|  |  |
| --- | --- |
| **Источники финансирования** | **Объем финансирования (тыс. руб.), 2014 г.** |
| 1. Бюджетные средства (направленные на выполнения гос. задания)
 | 41416,10 |
| 1. Целевые субсидии
 | 6414,65 |
| 1. Внебюджетные средства
 | 2644,20 |
| В том числе полученные от: |  |
| -доходы от собственности (арендная плата) | 446,90 |
| - платных образовательных услуг | 780,55 |
| - прочих доходов | 1416,75 |
| Итого: | 50474,95 |

Внебюджетные средства полностью направляются на обеспечение образовательного процесса:

- приобретение оборудования и приборов;

- приобретение строительных материалов;

- выполнение работ по текущему ремонту,

- приобретение расходных материалов;

- приобретение мебели и бытовой техники;

- выполнение мероприятий по предписаниям Госпожнадзора, Госэнергонадзора.

-приобретение учебно-наглядного пособия;

Таблица № 9.2 Расходование внебюджетных средств

|  |  |
| --- | --- |
| Израсходовано | Внебюджетные средства (тыс.руб.) 2014г |
| Всего | 1803,45 |
| В том числе:На заработную плату | 1395,88 |
| На оплату коммунальных услуг | 268,36 |
| На текущий и капитальный ремонты | 96,57 |
| Прочие текущие учебные расходы | 42,64 |

# **12. Выводы по итогам анализа работы в отчетном году, задачи на новый учебный год**

Работа педагогического коллектива в 2014-2015 учебном году проводилась по следующим направлениям:

1. Реализация Федеральных государственных образовательных стандартов третьего поколения.
2. Корректировка профессиональных образовательных программ (по 11 специальностям) в соответствии с ФГОС СПО.
3. Разработка контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.
4. Методическое обеспечение учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО.
5. Поддержание материально-технической базы учебных кабинетов, лабораторий и мастерских на соответствующем уровне.
6. Расширение возможностей использования информационных технологий при выполнении курсового и дипломного проектирования.
7. Развитие исследовательской деятельности и научно-технического творчества преподавателей и студентов.
8. Мониторинг повышения педагогического мастерства преподавателей.
9. Активизация работы по нравственному воспитанию.
10. Обмен опытом лучших кураторов учебных групп и преподавателей учреждения.
11. Участие преподавателей в работе научно-практических конференций различного уровня с последующей публикацией статей.

Значительной недоработкой считаем большой отсев студентов из учебного заведения, наличие неуспевающих по результатам учебного года. Кроме того, в условиях демографического кризиса отсутствует возможность зачисления в учреждение на конкурсной основе. Поэтому в отчетном учебном году значительное внимание уделялось профориентационной и воспитательной работе. Однако уровень школьных знаний зачисленных студентов остается низким, что ведет к снижению контингента.

К творческим достижениям коллектива в 2014-2015 учебном году можно отнести следующее:

- Диплом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области Департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области Торгово-промышленная палата Ростовской области Выставочный центр «Ростов Экспо» «Образование. Карьера. Бизнес»;

- Почетные грамоты, грамоты, дипломы и благодарственные письма (студентам – 87, преподавателям – 60) за участие в Общероссийских конкурсах, территориальных и областных этапах предметных олимпиад, в выставке творческих работ, в научно-практических конференциях, в спортивных соревнованиях.

Задачи педагогического коллектива ГБПОУ РО «НМК» на 2015/2016 учебный год:

1. Провести корректировку ППССЗ по реализуемым специальностям.
2. Активизировать работу по разработке электронных пособий, созданию базы методических указаний и пособий для студентов всех специальностей.
3. Продолжить обновление базы компьютерной техники и ее эффективное использование в образовательном процессе.
4. Продолжить работу по оформлению кабинетов, а также их оснащению современными наглядными пособиями, лабораторным оборудованием, техническими средствами обучения и обновленной компьютерной техникой, использовать лицензионные и созданные преподавателями обучающие компьютерные программы.
5. Продолжить работу по разработке учебно-методических пособий в соответствии с ФГОС СПО и присвоению грифов.
6. Совершенствовать работу по развитию системы контроля качества подготовки выпускников, реализации механизма контроля качества самостоятельной работы студентов, усилению контроля над выполнением курсовых работ (проектов) и их рецензированием.
7. Активизировать работу студенческого актива по профилактике правонарушений и профилактике асоциальных явлений в студенческой среде, разнообразить формы работы по правовому воспитанию студентов.
8. Рассмотреть возможность реализации дополнительных профессиональных образовательных программ на уровне повышения квалификации и профессиональной переподготовки по направлениям специальностей.
9. Продолжить мониторинг повышения педагогической компетентности преподавателей.
10. Продолжить работу по развитию исследовательской работы и научно-технического творчества студентов и преподавателей.
11. Совершенствовать формы и методы профориентационной работы.
12. Продолжить работу по сохранению контингента и сокращению отсева студентов.