Министерство общего и профессионального образования

Ростовской области

Отчет о работе

государственного бюджетного профессиональногообразовательного учреждения Ростовской области   
«Новочеркасский машиностроительный колледж»

в 2015-2016учебном году

Оглавление

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

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

[**3. Контингент студентов** 12](#_Toc422744495)

[**4. Обеспечение механизма социального партнерства, трудоустройство выпускников профессиональных образовательных организаций, в том числе проявивших выдающиеся способности, лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья** 16](#_Toc422744496)

[**5. Организация производственного обучения** 20](#_Toc422744497)

[**6. Учебная и методическая работа** 22](#_Toc422744498)

[**7. Организация работы со студентами, проявившими выдающиеся способности** 47](#_Toc422744499)

[**8. Анализ успеваемости и качества подготовки студентов по специальностям. Общая оценка качества подготовки специалистов** 53](#_Toc422744500)

[**9. Воспитательная работа** 57](#_Toc422744501)

[**10. Организация работы с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательной системы** 78](#_Toc422744502)

[**11. Внебюджетная деятельность** 80](#_Toc422744503)

[**12. Выводы по итогам анализа работы в отчетном году, задачи на новый учебный год** 82](#_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

38.02.04 (100701) Коммерция (по отраслям)

38.02.05 (100801) Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

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

Учреждение располагает тремя учебными корпусами, спортивным залом, спортивной площадкой, учебными мастерскими, общежитиями. По данным технических паспортов общая площадь учебных зданий составляет  
6861,5 кв.м. На одного студента приходится около 14,7 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.

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 2015-2016 учебном году был произведен ремонт кровли главного корпуса учреждения и общежития.

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 9 компьютеров с выходом в Интернет.

Фонд библиотеки пополняется учебно-методической литературой. Регулярно проводилась подписка на периодические издания, в том числе и по профилям специальностей. В текущем учебном году на эти цели было выделено 66332 руб. Учебники и учебные пособия приобретаются за счет областного бюджета и внебюджетных средств.

Число читателей библиотеки составляет *815 человек*, из них студенты дневного отд. - 452чел., заочного отд. – 284чел, преподаватели – 58чел, служащие – 16чел, 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 2015/16 учебном году

Общее количество единиц хранения на 30.06.15 – 39065 экз.

*Учебная литература* – 28456 экз., с грифом – 60%,

*Учебно-методические разработки*: 1143 экз./199 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 2015-2016 учебного года педагогический коллектив учреждения был полностью укомплектован преподавательскими кадрами.

В конце учебного года общая численность преподавателей составила-55 чел.

Из них:

штатных сотрудников - 42 чел.

административных работников, осуществляющих

преподавательскую деятельность - 13 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 40 лет - 5,2%

пенсионного возраста - 30,1%

средний возраст преподавателей (без внешних совместителей) составляет - 48,5года

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

с высшей квалификационной категорией - 38 чел.

с первой квалификационной категорией - 9 чел.

без категории - 4 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 повысили свое профессиональное мастерство на курсах повышения квалификации:

1. Яковенко Т.Д. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледжа промышленных технологий и управления», по программе повышения квалификации Методические и содержательные особенности преподавания дисциплины «Технология», 72 часа, удостоверение
2. Беляева Т.П. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Комплексное учебно-методическое сопровождение учебного процесса в условиях реализации современной модели профессионального образования, 72 часа, удостоверение
3. Аликина Г.И. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «История» по проблеме: Системно-деятельностный подход в преподавании истории и обществознания в контексте требований ФГОС в системе СПО, 72 часа, удостоверение
4. Сладков П.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Построение системы управления качеством учреждения профессионального образования в условиях модернизации системы профессионального образования , 72 часа, удостоверение
5. Сизякина Э.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Эффективные технологии организации образовательного процесса в условиях реализации ФГОС, 72 часа, удостоверение
6. Слухаев Н.Г. – КПК на базе ФГБОУ ВПО «ЮРГПУ (НПИ) им М.И. Платова» по программе ДПО «Актуальные проблемы педагогики и психологии образовательного процесса в высшей школе», 72 часа, удостоверение
7. Полякова Е.Ю. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледжа промышленных технологий и управления», по программе повышения квалификации Повышение эффективности образовательного процесса по дисциплинам естественнонаучного цикла (экология, экологические основы природопользования) при реализации компетентностного подхода, 72 часа, удостоверение
8. Михай В.А. – КПК на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледжа промышленных технологий и управления», по программе повышения квалификации Инновационные подходы к преподаванию общепрофессигнльных дисциплин и МДК образовательной организации профессионального образования, 72 часа, удостоверение
9. Гукова В.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: современные технологии обеспечения качества профессионального образования в условиях реализации образовательных и профессиональных стандартов нового поколения, 72 часа, удостоверение
10. Гарькуша О.Н. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Создание системы учебно-методического сопровождения организации образовательного процесса в соответствии с требованием ФГОС, 72 часа, удостоверение
11. Батаева И.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Создание системы учебно-методического сопровождения организации образовательного процесса в соответствии с требованием ФГОС, 72 часа, удостоверение
12. Головкин Б.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Модульно-компетентностный подход в реализации программ среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС, 72 часа, удостоверение
13. Квицинский Е.В. – КПК на базе ФГАО УВО «Южный федеральный университет», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Судейство соревнований комплекса ГТО, 72 часа, удостоверение
14. Михайлова Е.А. – КПК на базе ФГАО УВО «Южный федеральный университет», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Судейство соревнований комплекса ГТО, 72 часа, удостоверение
15. Глазков А.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика начального и среднего профессионального образования» по проблеме: Практико-ориентированные педагогические технологии в реализации модульно-компетентностного подхода, 72 часа, удостоверение
16. Батаева И.В. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Биология» по проблеме: Развитие профессиональных компетенций педагога и способности учиться у обучающегося биологии в условиях введения ФГОС, 72 часа, удостоверение
17. Глазков А.А. – КПК на базе ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышение квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», по программе ДПО «Теория и методика среднего профессионального образования» по проблеме «Практико-ориентированные педагогические технологии реализации модульно-компетентностного подхода», 72 часа, удостоверение
18. Масюк Р.А. – КПК на базе ФГФУ ВПО «Южный федеральный университет» по программе «Избирательное право и избирательный процесс»
19. Петрова О.В. – документ о квалификации выданный ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум» об освоении профессионального обучения токарь III разряда, сертификат
20. Милованов В.В. – документ о квалификации выданный ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум» об освоении профессионального обучения токарь III разряда, сертификат
21. Гарькуша О.Н. – профессиональная переподготовка на базе ГБПОУ РО «Донской строительный колледж» по дополнительной профессиональной программе «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 360 часов, диплом.

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:

- ФГБОУ ВО Московский государственный университет технологии и управления им. К.Г. Разумовского:

1. Авдеева И.В.

- ООО «Донэнерго»

1. Глазков А.В.

2. Понарина Т.А.

3. Сизякина Э.В.

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».

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

Петрова О.В. – зам.директора по УР;

Батаева И.В. – зав. отделением;

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 (6 человек):

- Авдеева И.В. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Беляева Т.П. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Плотникова Н.Г. (преподаватель) – первая квалификационная категория (подтверждение);

- Понарина Т.А. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Самоходкина И.А. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение);

- Тиманова С.А. (преподаватель) – высшая квалификационная категория (подтверждение).

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, Интернет сайтами).

# **3. Контингент студентов**

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

В 2015году на очное отделение зачислено 120 человек на бюджетной основе (план 120 человек) и 2 человека с полным возмещением затрат на базе основного общего образования.

На заочное отделение зачислено67 человек (план 60 человек), из них 60 человек на бюджетной основе,7 человека – с полным возмещением затрат. По направлениям предприятий на заочное отделение поступили 7 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 9-11 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: филиал ОАО ОГК-2 Новочеркасская ГРЭС, 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;

- участие в ярмарке учебных место «Техническое образование – залог успеха!» город Аксай. 12.05,2016 г.;

- участие в ярмарке «Ярмарка профессий и учебных мест для выпускников школ октябрьского района» года Новочеркасска 15.04.2016 г.;

- участие в ярмарке образовательных организаций «куда пойти учиться?» город Новочеркасск 27.11.2015 г.;

Участие в работе XIX Донского ежегодного образовательного фестиваля «Образование. Карьера. Бизнес» 7-8.04.2016 г.;

- проведение Дня открытых дверей 14.04.2016 г.

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, Аксаи, Ростове-на-Дону, 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 (30%), средств массовой информации (40%) и от друзей (30%).

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 Белая Калитва, Морозовск, Шахты, Гуково;

- районах Морозовский, Белокалитвенский, Аксайский, Багаевский, Каменский, Семикаракорский, Красносулинский;

- Каменоломни, Казачьи лагери и др.

В городах и станицах Краснодарского края:

- городах Новороссийск, Курганинск, Тихорецк;

- станицах Каневская, Должанская, Ленинградская, Кущевская.

Профориантационная работа была проведена с использованием ИКТ (по электронной почте) в следующие районы Ростовской области: Пролетарский, Неклиновский, Песчаннокопский, Цемлянский, Веселовский, Родионо-Несветайский, Орловский, Боковский, Мясниковский, Егорлыкский, Сельский, Шолоховский.

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

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 2015-2016 учебного года контингент студентов составил 711 человек (в том числе 24 человека на компенсационной основе), из них по очной форме обучения 463 человека (в том числе 7 человека на компенсационной основе), по заочной 248 человек (в том числе 17 человек на компенсационной основе).

Решая проблемы компетентности и востребованности специалистов, один студент колледжа очной формы обучения специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров обучается на заочном отделении по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, два студента специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) обучаются на заочном отделении по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, один студент специальности 38.02.05 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:

- Пользователь ПЭВМ (80 ч.) – 12 студентов;

- CISCO CCNA Discovery – 25 студентов.

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 36 человека, из них:

за академическую неуспеваемость - 1 человек

по другим причинам - 35человек

В академическом отпуске находятся:

- в связи с призывом в ряды РА – 6 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 ГКУ РО 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 104 предприятиях с участием 19 социальных партнеров колледжа, в число которых входят ведущие компании региона: филиал ОАО ОГК-2 Новочеркасская ГРЭС, ООО «ПК «НЭВЗ», ООО «Эскорт», ООО «КЗ «Ростсельмаш», ЗАО «31 ЗАТО», «Новороссийский зерновой терминал», ООО «Хлебозавод», кондитерский комбинат «Кубань» Краснодарского края, ООО «Донские зори», ООО «ОКЕЙ», ООО «Ольга», а также 60 акционерных обществ различного типа и 46 индивидуальных предпринимателей. Со всеми заключены договора об организации и проведении производственной (по профилю специальности) практики. На этих предприятиях проводятся ознакомительные и профильные экскурсии. Представители социальных партнеров участвуют в государственных итоговых аттестациях, в рецензировании рабочих программ, практик и профессиональных модулей.

Ежегодно студенты колледжа проходят на этих предприятиях следующие виды практики:

- практика производственная (по профилю специальности);

- практика производственная (преддипломная).

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

В колледже предоставлена возможность выпускникам наряду с получаемой основной образовательной программой (ППССЗ) 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 48,6% студентов, во время практики работали на оплачиваемых рабочих местах (158 человек из 329 прошедших практику, что соответствует 48%).

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» 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 23 человека, на предприятия по запросам 37 человек, что составляет 25,3% от общей численности выпускников, призваны в ряды ВС РА 73 человек, что составляет 50,0% от общей численности выпускников.

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 ГКУ РО 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 01.07.2016 г. выпускники колледжа 2015г. и 2016 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 (по профилю специальности) 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 программы подготовки специалистов среднего звена, «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 15.02.08 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 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) проходят учебную практику на базе колледжа в специализированных кабинетах и лабораториях.

Студенты специальности 09.02.01 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 – 17 человек;

- токарь 2 разряда –26 человек;

- оператор ЭВ и ВМ –24 человека;

- кассир торгового зала – 25 человек;

- продавец непродовольственных товаров – 24 человека.

В процентном отношении количество студентов освоивших рабочую профессию составляет 39,2% без учета выпускников.

Производственная (по профилю специальности) практика, направленная на закрепление, расширение и углубление знаний, полученных при изучении профессионального цикла, формирование профессиональных компетенций, а также производственная (преддипломная) практика, являющаяся завершающим этапом обучения, проводится на предприятиях города и области: филиал ОАО ОГК-2 Новочеркасская ГРЭС, 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 и спорту;

-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.

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 11 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 5 заседаний учебно-методического совета. Основные рассмотренные вопросы:

- Избрание секретаря методического совета колледжа

- Утверждение рабочих программ и учебных планов на 2015-2016 учебный год

- Разработка положения (Разработка ППССЗ).

- Предстоящая аккредитация

- Утверждение локальных актов

- Отчет председателей ЦК

- Итоги проведения аккредитационных процедур

- Представления материалов для награждения работников

- Предложения по изменению учебных планов на 2016-2017 уч.год

- Сведения для подведения итогов по «Эффективный контракт»

- Практика студентов колледжа

- Участии преподавателей в конференциях различного уровня и публикациях статей

- Проверка учебно-методических комплексов

В 2015-2016 учебном году было проведено 6 заседаний Совета Учреждения (колледжа), где были рассмотрены основные вопросы:

1. Рассмотрение заявлений.

2. О поощрении

3. Рассмотрение Положения о приёмной комиссии ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж».

4. Рассмотрение Правил приёма в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Новочеркасский машиностроительный колледж» (ГБПОУ РО «НМК») на 2016-2017 учебный год.

5. Рассмотрение Отчёта по результатам самообследования ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж» за 2015-2016 учебный год по состоянию на 1 апреля с целью выявления и решения проблемных вопросов при предоставлении образовательных услуг.

6. Изучение отчёта Котовой А.Б. (разосланный 12.01.2016г.) по результатам независимой оценки качества предоставления образовательных услуг.

7. Рассмотрение локальных актов:

- Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы.

- О деятельности комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений в коллективе.

- Положение о комиссии по трудовым спорам.

- Положение об индивидуальном проекте по учебной дисциплине Технология.

- Положение о расписании занятий.

- Положение о порядке разработки и утверждения основной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена), реализуемой по федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования.

- Положение об индивидуальном учебном плане обучения обучающихся ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж».

- Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «НМК»

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 2015-2016 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.

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

- выставки-конкурса поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ студентов УПО по физике (Полякова О.Р.)

- региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения.

Результаты участия во Всероссийских, областных и территориальных мероприятиях:

- VIII Международная научная конференция «Молодежные Чеховские чтения в Таганроге». Подготовил участника Гунбин С.И.

- областная научно-практическая конференция для педагогических работников «Развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся в проектной деятельности как условие успешной реализации ФГОС СПО» участие (Яковенко Т.Д.)

- Территориальная конференция «Наш Донской край» с докладом и презентацией на тему «Формирование музейной экспозиции образовательного учреждения: теория и практика» I место (Аликина Г.В.);

- территориальная олимпиада по дисциплине «История» подготовила студентов Аликина Г.В. III место (Макаренко К., Симон М. – Э-11; Бойко А. – ТМ-11);

- Городской конкурс научно-исследовательских работ студентов ОУ СПО 2015-2016 г «Математика в профессиональной деятельности смотр» (Бабеева Е.Ю. ,Филатова Т. – ТЭ-21) I место. Руководитель Тыщенко С.Ю.;

- Областного этапа выставки-конкурса поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ студентов УПО по физике (Полякова О.Р.)

- Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО 15.02.08 Технология машиностроения – Иностранный язык. Подготовила участника Кукса А.Н. (Арбузников И – ТМ-41);

- Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО 15.02.08 Технология машиностроения – Иностранный язык. Подготовила участника Стоянова Г.И. (Репин А. – ТМ-41);

- Территориальная олимпиада среди студентов СПО и НПО в номинации «Английский язык» II место. Подготовила студента Кукса А.Н. (Поляков Е.Б. – ТК-11);

- Территориальная олимпиада по дисциплине «Русский язык и литература» Старунова А. гр ТК-11 (II место);

- Территориальная олимпиада среди студентов СПО и НПО в номинации «Немецкий язык» II место. Подготовила студента Стоянова Г.И. (Бондарев А. – Э-11);

- Территориальный конкурс чтецов литературных произведений на иностранном языке, посвященный 8 марта, III место. Подготовила участника Кукса А.Н. (Шеврикуко В. – ТЭ-31);

- Территориальный конкурс чтецов литературных произведений на иностранном языке, посвященный 8 марта, II место. Подготовила участника Стоянова Г.И. (Богомазова А. – ТЭ-31);

- Областной конкурс методических и творческих работ с валеологической направленностью. Работа по разделу: методическая разработка практического занятия. I место. Михайлова Е.А., Квицинский Е.В.;

- Территориальная спартакиады среди ССУЗ Баскетбол – III место; Легкая атлетика – III место; Спортивный фестиваль «Спорт против наркотиков» – III место (руководитель Михайлова Е.А.);

- Соревнование на кубок г. Новочеркасска по баскетболу II место (руководитель Михайлова Е.А.);

- Территориальный спортивный фестиваль «Спорт против наркотиков» – IV место гр. ТК-11 Поляков Е., Муртазалиев З., Гасанов А. (руководитель Квицинский Е.В.);

- Городская спартакиада ССУЗ. Футзал, настольный теннис, шахматы – IV место, легкая атлетика – III место гр. ТК-11 Поляков Е., Муртазалиев З., Гасанов А. (руководитель Квицинский Е.В.);

- Соревнование на кубок г. Новочерасска среди ССУЗ по волейболу – III место гр. ТК-31 (Руководитель Квицинский Е.В.);

- Областная олимпиада по инженерной графике среди студентов УПО РО:5-е место – Цаплин Р.И. (ТМ-21),6-е место – Каменщикова Т.А. (ТМ-21) (Неижко Л.А.)

- Территориальная олимпиада по инженерной графике среди студентов УПО 1-е место – Цаплин Р.И. (ТМ-21),2-е место – Каменщикова Т.А. (ТМ-21) (Неижко Л.А.)

- Олимпиада по дисциплине «Техническая механика» - II командное место, 1 личное место (руководитель Яковенко Т.Д.)

- Участие в общероссийском проекте конкурсов методических разработок 1)«Лучшее из практики преподавания» декабрь, 2015. Диплом III степени. Презентация внеклассного мероприятия. (приняли участие двое студентов колледжа Дипломы III степени Батаев А. АТ-41, Батаев В. ТЭ-21). (Батаева И. В.)

- Общероссийский конкурс «Педагогические идеи и технологии: проф. образование» - Диплом Всероссийского фестиваля педагогического творчества за распространение своего педагогического опыта в рамках номинации «Педагогические идеи и технологи»: профессиональное образование, рег. № ДИ 50/1483-4. (Неижко Л.А.)

- Территориальный конкурс методической работы - 1-ое место в номинации (Неижко Л.А.)

- Общероссийский конкурс «Педагогические идеи и технологии: проф. образование» - Диплом Всероссийского фестиваля педагогического творчества за распространение своего педагогического опыта в рамках номинации «Педагогические идеи и технологии»: профессиональное образование, рег. № ДИ 50/1483-6. (Полякова Е.Ю.)

- Общероссийский конкурс «Всемирный день охраны окружающей среды», Бабеева С.Ю.(гр. К-31), Полякова Е.Ю. Диплом IIIстепени. (Полякова Е.Ю.)

- Участвовала в подготовке и проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения. (Тыщенко С.Ю.)

- Общероссийский конкурс «Педагогические идеи и технологии: проф. Образование. Диплом, рег. № ДИ 50/1483-12 (Яковенко Т.Д.)

- Территориальный конкурс по Технической механике (Яковенко Т.Д.)

- Территориальный конкурс «Мой инновационный опыт» (Яковенко Т.Д.)

- Всероссийский фестиваль педагогического творчества. Диплом за педагогическую разработку классного часа «История пожарного дела» (Тиманова С.А.)

- подготовка участника Панкова М.В. в студенческой конференции «Энергетика будущего» в рамках областного учебно-методического совета укрупненной группы специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика. г. Шахты (Диплом победителя) (Сизякина Э.В.);

- подготовка студентов 3-го курса Коваленко П.В. и Семихацкого А.И. к участию в областной выставке научно-технического творчества «Техника молодежи» (Научный руководитель Понарина Т.А.);

- подготовка участника Бондарева А.В. в студенческой конференции «Энергетика будущего» в рамках областного учебно-методического совета укрупненной группы специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика. г. Шахты (Понарина Т.А.)

- подготовка студентов 3-го курса Коваленко П.В., Семихацкого А.И. к участию в областной выставке научно-технического творчества «Техника молодежи» (Научный руководитель Понарина Т.А.);

- подготовка студента 2-го курса Макаренко К.В. к участию в студенческой конференции «Энергетика будущего» в рамках областного учебно-методического совета укрупненной группы специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика. г. Шахты (Глазков А.В.)

- Участие в вебинаре «Технология проблемного обучения в условиях реализации ФГОС» (2 академических часа). Проект Инфоурок 17.02.2016г. Свидетельство №ВЛ-223910432 (Глазков А.В.);

- Участие в вебинаре «Самообразование как необходимое условие повышение профессиональной компетенции педагога» (2 академических часа). Проект «Инфоурок» 17.02.2016г. Свидетельство №ВЛ-232776283 (Глазков А.В.);

- Участие в вебинаре «Патриотическое воспитание – основа формирования личности гражданина и патриота» (2 академических часа). Проект «Инфоурок» 04.03.2016г. Свидетельство №ВЛ-271535166 (Глазков А.В.);

- Участие в вебинаре «Активные методы обучения как способ повышения эффективности образовательного процесса» (2 академических часа). Проект «Инфоурок» 03.03.2016г. Свидетельство №ВЛ-356933693 (Глазков А.В.);

- Участие в вебинаре «Реализация системно - деятельностного подхода в процессе обучения» (2 академических часа). Проект «Инфоурок» 01.03.2016г. Свидетельство №ВЛ-372685622 (Глазков А.В.)

- участие во Всероссийском фестивале педагогического творчества (2015/2016 учебный год). Номинация: Педагогические идеи и технологии: профессиональное образование. Выдан сертификат на педагогическую разработку (Пулич С.Т.)

- участие в подготовке 2-х участников и в проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности 15.02.08 Технология машиностроения на базе ГБПОУ РО «НМК» (Пулич С.Т.)

- участие в подготовке и проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения (Тиманова С.А.);

- Корнеева А.В. – городской конкурс фотографий по вопросам защиты прав потребителей «Стоп-Кадр! Молодого потребителя» -март 2016г. (1 место – студентка гр.ТЭ-21 Бабеева Е.)

- Гарькуша О.Н.– участие в общероссийском дистанционном педагогическом конкурсе «Педагогическое мастерство» в номинации «Статья» Опыт организации самостоятельной работы студентов-заочников в Новочеркасском машиностроительном колледже (2016г.). (Публикация не позднее 1 июля, получение Свидетельства о публикации до 15 июля 2016г.)

- Чернышова И.А. – студенческая конференция ЮРГТУ (НПИ) -2 место «Уголовная ответственность за неисполнение обязанностей по воспитанию несовершеннолетних»

- Гончарова Н.И.- благодарность за подготовку участников городского конкурса «Мастерская Деда Мороза» (январь 2016 г.)

- Урюпина Л.М. Региональная научно-практическую конференция обучающихся образовательных учреждений Ростовской области «Инновационные процессы: теоретические и практические аспекты разработки и внедрения инноваций» - студентка гр. ТЭ-31 Саркисян И. С. – тема доклада: «Инновации в производстве биотоплива», Грамота, сертификат участника.

- Урюпина Л.М. Областная выставка научно-технического творчества «Техника молодёжи» студентов учреждений среднего профессионального образования, г. Волгодонск, декабрь, 2015 года - Коваленко П. В., группа Э-31, Иследовательская работа – «Инновации в производстве биотоплива». Результат – Сертификат участника.

- Урюпина Л.М. Всероссийский конкурс с международным участием «Лучшее из опыта работы педагога» Диплом I степени

- Урюпина Л.М. Всероссийский конкурс с международным участием «Современные методы преподавания» Диплом II степени

- Урюпина Л.М. Всероссийский конкурс с международным участием «Внеурочная деятельность в образовательной среде» Диплом II степени

- Авдеева И.В. Выставка-конкурс декоративно-прикладного творчества «Осенние мотивы». Грамота за 2 место студенты группы К-21: Кочоян Сатык, Исоян Сусанна, Гусева Виктория

- Авдеева И.В. Конкурс «Мастерская Деда Мороза» в номинации «Практическое использование» организованного отделом «Юность» ЦГБ им. А.С. Пушкина (январь 2016). диплом Победитель конкурса (у каждого) К-21: Кочоян Сатык, Исоян Сусанна, Гусева Виктория, Деньгина Оксана

- Авдеева И.В. Областной конкурс «Креативный снеговик». диплом Участник областного конкурса (у каждого) К-21:

Кочоян Сатык, Исоян Сусанна, Гусева Виктория, Деньгина Оксана

Березнева Е.И. ‑ Всероссийский фестиваль педагогического творчества. Москва. февраль 2016 г – Диплом и Сертификат на педагогическую разработку;

Власова Л.М. -участие в выставке прикладного искусства на базе ГБПОУ РО «НМК»;

Гукова В.А. ‑ Всероссийский фестиваль педагогического творчества. Москва. февраль 2016 г – Диплом и Сертификат на педагогическую разработку;

Ивлиева О.В.– Всероссийский фестиваль педагогического творчества (Ассоциация творческих педагогов России) в соавторстве со Стояновой Г.И. «Разработка занятия на тему «In der Sprechstunde» по дисциплине ОГСЭ.03 Немецкий язык»;

- Ивлиева О.В.– Организация коллектива педагогов для участия во Всероссийском фестивале педагогического творчества (Ассоциация творческих педагогов России);

- Ивлиева О.В.– участие в выставке прикладного искусства на базе ГБПОУ РО «НМК»;

- Плотникова Н.Г. ‑ открытый урок по учебной дисциплине ОДП 02.02. Информатика (I курс) для специальности технического профиля 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы (базовая подготовка). Тема урока: Назначение Интернет. История развития сети Интернет. Вопросы этики и морали при использовании сети Internet .Сетевой этикет;

- Плотникова Н.Г. ‑ Всероссийский фестиваль педагогического творчества (Ассоциация творческих педагогов России) по профилю Педагогические идеи и технологии: проф.образование. Выполнение и публикация работы.

- Власова Л.М. подготовила Азарову Е.С. и Семихатскую А.И. (студентки группы ТЭ-11), которые приняли участие в территориальной олимпиаде по математике: алгебра и начала математического анализа, геометрия;

- Ивлиева О.В.– подготовила участников Международной олимпиады профессионального мастерства обучающихся в учреждениях высшего образования и среднего профессионального образования по компетенции «Системное и сетевое администрирование» памяти преподавателя колледжа Аверина В.Г. (ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова») (заочная, участие, студенты Раздоркина Н.Я., Авилова А.А., Шелудченко А.А. гр,ТП-41);

- Ивлиева О.В.– Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО 15.02.08 «Технология машиностроения» (Репин А.И., Арбузников И.С, вне конкурса);

- Плотникова Н.Г., Ивлиева О.В., Гукова В.А. – участие в подготовке и проведении Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения;

- Плотникова Н.Г. подготовила Шелудченко А.А. гр,ТП-41, который принял участие в зональной олимпиаде профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Web-дизайн»;

- Плотникова Н.Г. подготовила Раздоркину Н.Я, которая приняла участие в начальном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования Профильное направление 09.02.00 Информатика и вычислительная техника, специальность: 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;

- Плотникова Н.Г. подготовила Румянцева В.В., который принял участие в начальном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования Профильное направление 09.02.00 Информатика и вычислительная техника, специальность: 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы;

- Шкондина Н.Ю. подготовила Яковлева А.А., гр К-31, который принял участие в зональной олимпиаде профессионального мастерства в сфере информационных технологий в номинации «Пользователь ПК».

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

- Петрова О.В. Сертификат №АА-280824 о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Петрова О.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация на тему «Кузнечно-прессовое оборудование». Проект «Инфоурок».

- Петрова О.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация на тему «Обработка наружных поверхностей вращения». Проект «Инфоурок».

- Петрова О.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация на тему «Сверлильные станки». Проект «Инфоурок».

- Петрова О.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация на тему «Токарные стонки». Проект «Инфоурок».

- Петрова О.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация на тему «Фрезерные станки». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Сертификат №АА-278454 о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация урока на тему «Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потонциал, население, хозяйство, проблемы, современного социально-экономического развития на примере стран Европы (Германия)». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Лекция на тему: «Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потонциал, население, хозяйство, проблемы, современного социально-экономического развития на примере стран Европы». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация урока на тему «Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потонциал, население, хозяйство, проблемы, современного социально-экономического развития на примере стран Азии (Япония)». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. План урока Тема: «Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потонциал, население, хозяйство, проблемы, современного социально-экономического развития на примере стран Европы». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Классный час «Мониторинг экологической обстановки в городе Новочеркасске и Ростовской области». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. План урока по дисциплине биология на тему «Тема 1 Учение о клетки». Проект «Инфоурок».

- Батаева И.В. Свидетельство о публикации методической разработки. План урока по дисциплине биология на тему «Тема 2 Организм. Размножение и индивидуальное развитие организма. Размножение организмов». Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Сертификат №АА-284936 о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.10 Электрические машины. Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Комплект оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации ОП.10 Электрические машины. Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Тестовые задания по учебной дисциплине ОП.10 Электрические машины. Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Варианты домашней контрольной работы учебной дисциплине ОП.10 Электрические машины. Проект «Инфоурок».

- Глазков А.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Исследование силового трансформатора методом холостого хода и короткого замыкания. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Сертификат о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Свидетельство о публикации методической разработки. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.13\* Электрооборудование. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Свидетельство о публикации методической разработки. Комплект оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации ОП.13\* Электрооборудование. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Свидетельство о публикации методической разработки. Доклад. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация. Проект «Инфоурок».

- Понарина Т.А. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Сертификат о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Свидетельство о публикации методической разработки. РПД. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Лекции. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Практические занятия. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Доклад. Проект «Инфоурок».

- Сизякина Э.В. Свидетельство о публикации методической разработки. Презентация. Проект «Инфоурок».

- Пулич С.Т. публикация работы на тему: Разработка занятия на тему «Понятие о номинальном, действительном и предельном размерах, предельных отклонениях, допуске размера» по МДК 03.02 Раздел «Основы взаимозаменяемости, допуски и посадки».

- Шкондина Н.Ю. Cisco Networking Academy, CCNA Discovery: Working at a Small-to-Medium Business or ISP (сертификат и благодарственное письмо от 23.12.2015)

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар Проект Инфоурок (infourok.ru) «Конструирование образовательного пространства учебного занятия: структурно-логические схемы и дистанционное обучение» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-323887931 от 08.01.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Организация профессиональной деятельности социального педагога в условиях реализации ФГОС» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-274753613 от 24.02.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар, проект Инфоурок (infourok.ru) «Организация исследовательской деятельности школьников» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-295866696 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар, проект Инфоурок (infourok.ru) «Неуспеваемость обучающихся: причины и предупреждени» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-266234985 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар, проект Инфоурок (infourok.ru) «Роль педагога в формировании личности школьника» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-382064914 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар, проект Инфоурок (infourok.ru) «Роль семьи и учреждения образования в организации медиабезопасности детей» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ- 308864269 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Развитие коммуникативных способностей школьников на уроках и во внеурочной деятельности» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-224867774 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Организация работы с одаренными детьми» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-384769445 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Образовательные технологии как элемент обучения в рамках реализации ФГОС» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ- 384618992 от 08.06. 2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Технология дифференцированного обучения в условиях реализации ФГОС» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-299250872 от 04.06.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Активизация познавательной деятельности обучающихся посредством интегрированного обучения» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-395809551 от 08.06.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Технология проблемного обучения в условиях реализации ФГОС» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-283388288 от 04.06.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Современные подходы к профессиональной деятельности педагога» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-375693465 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Развитие памяти ребенка как необходимое условие успешного обучения» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-281394288 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Реализация системно-деятельностного подхода в процессе обучения» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-391420949 от 04.03.2016г.

- Шкондина Н.Ю. Сертификат за создание своего персонального сайта. Проект «Инфроурок»

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-317360 от 08.01.2016г. за публикацию методической разработки: «Урок по теме: "Электронные таблицы: назначение и основные функции. Ввод и редактирование данных. Оформление таблиц. Решение расчетных задач. Решение уравнений. Табулирование и построение графиков функции»

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство. Проект Инфоурок. № ДВ-317750 от 08.01.2016г. за публикацию методической разработки: «Тест для контрольного среза по дисциплине "Информационные технологии в профессиональной деятельности» для специальности 151901 Технология машиностроения (по отраслям)»

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-317679 от 08.01.2016г. за публикацию методической разработки: Тест по теме "Электронные таблицы: назначение и основные функции. Ввод и редактирование данных. Оформление таблиц. Решение расчетных задач. Решение уравнений. Табулирование и построение графиков функций."

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-317268 от 08.01.2016г. за публикацию методической разработки: Тест по теме «Приложения Microsoft Office Paint: назначение, возможности, области применения»

- Шкондина Н.Ю. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-317654 от 08.01.2016г. за публикацию методической разработки: Презентация «Электронные таблицы: назначение и основные функции. Ввод и редактирование данных. Оформление таблиц. Решение расчетных задач. Решение уравнений. Табулирование и построение графиков функций».

- Гукова В.А. Сертификат ассоциации творческих педагогов России за публикацию работы на тему «Разработка занятий на тему «Сканеры. Сканирование текстовых и графических материалов. Распознавание сканированных текстов» по дисциплине ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности».

- Гукова В.А. Сертификат №48640 о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Гукова В.А. Свидетельство вебинар проект Инфоурок (infourok.ru) «Активизация познавательной деятельности обучающихся по средствам интегрированного обучения» (2 академических часа) Свидетельство № ВЛ-315981459 от 10.11.2015г.

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216893 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Карточка-задание для закрепления знаний по теме «Сканеры. Сканирование текстовых и графических материалов. Распознавание сканированных текстов».

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216743 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Урок по теме «Сканеры. Сканирование текстовых и графических материалов. Распознавание сканированных текстов».

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216890 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Урок по теме «Информация и формы ее представления. Поиск информации. Программы поиска фаилов».

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216883 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Закрепление знаний по теме «Сканеры. Сканирование текстовых и графических материалов. Распознавание сканированных текстов».

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216863 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Презентация к уроку «Сканеры. Сканирование текстовых и графических материалов. Распознавание текстов».

- Гукова В.А. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДВ-216863 от 01.12.2015г. за публикацию методической разработки: Презентация к уроку «Системы оптического распознавания текстов. Программа FineReader».

- Гордеева Е.В. Сертификат участника заочного тура III Областного поэтического конкурса обучающихся в учреждениях профессионального образования Ростовской области «Поэзия – муза души».

- Гордеева Е.В. Сертификат за подготовку призеров в выставке-конкурсе исследовательских работ, работ прикладного и технического творчества студентов образовательных учреждений Новочеркасского территориального объединения учреждений профессионального образования Ростовской области в номинации «Декоративно-прикладное творчество» работа «Цветочное лето».

- Яковенко Т.Д. Сертификат Ассоциации творческих педагогов России за публикацию работы на тему «Методическое пособие по организации самостоятельных работ обучающихся по учебной дисциплине ОП.03 Техническая механика».

- Яковенко Т.Д. Сертификат №АА-358796 о создании персонального сайта. Проект «Инфоурок».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-088807 от 18.05.2016г. за публикацию методической разработки: Презентация к урока по инженерной графики на тему «Эскиз зубчатого колеса».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-088811 от 18.05.2016г. за публикацию методической разработки: Лабораторная работа по технической механике на тему «Испытание стального образца на растяжение».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-088817 от 18.05.2016г. за публикацию методической разработки: Практическая работа по дисциплине техническая механика на тему «Расчет стержней на прочность при растяжении и сжатие».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-088824 от 18.05.2016г. за публикацию методической разработки: Практическая работа по дисциплине техническая механика на тему «Расчет на прочность при кручении».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-088829 от 18.05.2016г. за публикацию методической разработки: Практическая работа по дисциплине технология на тему «Ознакомление с законом №273 «Об образовании в Российской Федерации».

- Яковенко Т.Д. Свидетельство. Проект Инфоурок № ДБ-090886 от 19.05.2016г. за публикацию методической разработки: Лабораторная работа по дисциплине Техническая механика на тему «Определение линейных перемещений статически определимой балки и сравнение результатов испытаний с теоретическими расчетами».

- Аликина Г.В. Сертификат участника в семинаре преподавателей территориального методического объединения г. Новочеркасска по дисциплине «История» «Активизация учебной деятельности обучающихся в процессе преподавания общественных дисциплин гуманитарного и социально-экономического циклов» проходивший на базе ГБПОУ РО «ДСК».

- Аликина Г.В. Сертификат участника обучающего областного семинара-практикума «использование инновационных технологий в деятельности школьного музея» в рамках реализации государственной программы «Патриотичное воспитание граждан Российской федерации на 2016-2020 годы».

- Аликина Г.В. Сертификат Ассоциации творческих педагогов России за публикацию работы на тему: Внеаудиторное мероприятие «Конкурс политического плаката».

- Неижко Л.А. Сертификат Ассоциации творческих педагогов России за публикацию работы на тему: Разработка занятия на тему «Сечения» по учебной дисциплине ОП.01 Инженерная графика.

- Ивлиева О.В. Сертификат Ассоциации творческих педагогов России за публикацию работы на тему: Разработка занятия на тему «IN DER SPRECHSTUNDE» по учебной дисциплине ОГСЭ.03 Немецкий язык.

- Ивлиева О.В. Свидетельство о публикации на сайте Infourok.ruметодической разработки «Доклад к презентации про СПИД» № ДВ-266050

- Ивлиева О.В. Свидетельство о публикации на сайте Infourok.ru методической разработки «Компьютерная графика. Инструкция к практической работе №1» № ДВ-266114

- Ивлиева О.В. Свидетельство о публикации на сайте Infourok.ru методической разработки«Компьютерная графика. Инструкция к практической работе №2» № ДВ-266118

- Ивлиева О.В. Свидетельство о публикации на сайте Infourok.ru методической разработки «Компьютерная графика. Инструкция к практической работе №3» № ДВ-266119

- Ивлиева О.В. Свидетельство о публикации на сайте Infourok.ru методической разработки «классный час, посвящённый 1 декабря – Международному дню борьбы со СПИДом» № ДВ-266047

- Ивлиева О.В. Сертификат о создании своего персонального сайта. Адрес сайта: учительский. Сайт/ Ивлиева-Ольга-Владимировна

- Ивлиева О.В. Свидетельство о принятии участия в I Международном фестивале педагогических идей «Шаги успеха» с научно-методической работой: «Применение методов графического свёртывания информации для повышения качества обучения». Центр образования и воспитания г. Чебоксары. 2 ноября 2015г.

- Березнёва Е.И. Сертификат на педагогическую разработку занятия на тему «Методы сортировки, поиска и фильтрации данных. Особенности использования каждого метода управления данными» по МДК 02.02 Раздел «Разработка удалённых баз данных» № СВ 51/1483-2

- Тыщенко С.Ю. Сертификат на педагогическую разработку занятия на тему «Правила дифференцирования. Производная суммы, разности, частного и произведения» по учебной дисциплине ОДП.02.01 Математика № СВ 51/1483-11.

- Тиманова С.А. Сертификат на педагогическую разработку классного часа на тему «История пожарного дела» № СВ 51/1433-10.

- Пулич С.Т. Сертификат на педагогическую разработку занятия на тему «понятие о номинальном, действительном и предельном размерах, предельных отклонениях, допуске размера» по МДК 03.02 Раздел «Основы взаимозаменяемости, допуски и посадки» № СВ 51/1483-7.

- Стоянова Г.И. Сертификат на педагогическую разработку занятия по дисциплине ОГСЭ.03 Немецкий язык. № СВ 51/1483-8

- Полякова Е.Ю. Сертификат на педагогическую разработку занятия на тему «Городское мероприятие «Знатоки химии»». № СВ 51/1483-6.

- Плотникова Н.Г. Сертификат на педагогическую разработку занятия на тему «Назначение интернета. История развития сети Интернет. Вопросы этики и морали при использовании сети Интернет. Сетевой этикет» по учебной дисциплине ОДП.02.02 Информатика. № СВ 51/1483-5

- Гарькуша О.Н. Статья «Опыт организации самостоятельной работы студентов-заочников в Новочеркасском машиностроительном колледже». (публикация не позднее 1 июля, получение свидетельства о публикации да 15 июля 2016г.).

- Гончарова Н.И. Участие в Международном конкурсе педагогического мастерства «Зимняя сессия» (Литобраз, г.Москва)

- Чернышова И.А. статья «Уголовная ответственность за исполнение обязанностей по воспитанию несовершеннолетнего» в сборнике «Российское государство и право: история и современность;сб. статей преподавателей и студентов специальности «Юриспруденция» ЮРГПУ (НПИ) (Чернышова И.А., Тарлыгина В.) 2016;

- Чернышова И.А. статья «Принудительные меры медицинского характера: проблемы применение» в сборнике «Российское государство и право: история и современность;сб. статей преподавателей и студентов специальности «Юриспруденция» ЮРГПУ (НПИ) (Чернышова И.А., Соколова Л.) 2016;

- Чернышова И.А. статья «Реабилитация нацизма» в сборнике «Российское государство и право: история и современность;сб. статей преподавателей и студентов специальности «Юриспруденция» ЮРГПУ (НПИ) (Чернышова И.А., Скиданова А.) 2016;

- Чернышова И.А. статья «Надругательство над государственными символами» в сборнике «Российское государство и право: история и современность;сб. статей преподавателей и студентов специальности «Юриспруденция» ЮРГПУ (НПИ) (Чернышова И.А., Плотникова Е.) 2016;

- Чернышова И.А. статья «Причины вовлечения в группы террористической направенности» в сборнике «Российское государство и право: история и современность;сб. статей преподавателей и студентов специальности «Юриспруденция» ЮРГПУ (НПИ) (Чернышова И.А., Гиденко Н..) 2016.

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.

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

- в соответствии с ФГОС СПО и рабочими учебными планами были разработаны 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 2016 года откорректированы и разработаны рабочие учебные планы на 2016-17 учебный год.

- разработан план мероприятий по устранению недостатков (прилагается).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ | мероприятие | ответств.лицо | срок исполнения |
| А. Показатели, характеризующие общий критерий оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, касающийся открытости и доступности информации об организациях, осуществляющих образовательную деятельность | | | |
| 1 | Предоставление возможности размещения обращений (с авторизацией) | Ивлиева О.В. | 01.10.2016г. |
| В. Показатели, характеризующие общий критерий оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, касающийся комфортности условий, в которых осуществляется образовательная деятельность | | | |
| 1 | Приобретение тренажёров имитаторов сложного технологического оборудования для внедрения в учебный процесс для проведения лабораторных работ | председатели ЦК  . | при наличии финансирования |
| 2 | Создание проектной группы (метапредметного характера) для возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств | председатель ЦК  Глазков А.В. | 25.10.2016 |
| С. Показатели, характеризующие общие критерии оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, касающиеся их кадрового обеспечения | | | |
| 1 | Прохождение программы профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования»  (в целях реализации требований профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (от 08.09.2015г. №608н) преподавателям и мастерам п/о не имеющих педагогического образования) | зам.дир.по УР  Петрова О.В. | 01.10.2016г. |
| D. Показатели, характеризующие общий критерий оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, касающийсядоброжелательности, вежливости, компетентности работников | | | |
| 1 | заполнение на сайте колледжа формы статистического паспорта разработанного ГАУ РО РИАЦРО. | преподаватель  Ивлиева О.В. | 25.11.2016 |
| 2 | Проведение семинара «Этикет в профессиональной культуре педагога» | Заместитель директора по ВР  Ефименко И.В. | 21.09.2016г. |

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 35,5 машин на 100 человек контингента обучающихсяна 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.

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 09.02.01 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 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 38.02.04 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 кабинетах 139 (Ивлиева О.В.), 140 (Плотникова О.В.), 141 (Головкин Б.А), 142 (Березнева Е.И.), 145 (Гукова В.А.), 107 (Шкондина Н.Ю.) установлены ПК и оборудованы рабочие места для студентов, оборудовано рабочее место и установлена оргтехника преподавателя.

Установлена сеть Internet для сдачи в Internet экзаменов CISCO CCNA Diskover (Головкин Б.А.);

Обслуживается управляемый коммутатор (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 всех аудиторий к сети Интернет, преподаватель Головкин Б.А.

Организовывали поисковую самостоятельную работу в Интернете во внеаудиторное время (Ивлиева О.В., Плотникова Н.Г., Гукова В.А., Березнева Е.И.).

Применяется для демонстрации стенд «Фрезерный станок с ЧПУ» (Ивлиева О.В.);

Применяется на практике стенд ПК-01 «Персональный компьютер» (Ивлиева О.В., Плотникова Н.Г., Березнева Е.И., Шкондина Н.Ю., Головкин Б.А.);

Разработаны электронные варианты рабочих программ, КОС, лекций, (все преподаватели)

Использовался мультимедийный проектор и доска в процессе обучения на лекционных и практических занятиях (Ивлиева О.В., Гукова В.А., Плотникова Н.Г., Березнева Е.И., Шкондина Н.Ю.).

Разработаны мультимедийные пособия-презентации по отдельным темам и разделам дисциплин (Ивлиева О.В., Гукова В.А., Плотникова Н.Г., Шкондина Н. А., Березнева Е.И.);

Ивлиева О.В. ‑ пополнение страниц и ленты новостей сайта;

Ивлиева О.В.‑ помощь в отправке поздравлений по электронной почте;

Ивлиева О.В. ‑ подготовка отчетов по мониторингам ИС РИАЦ РО;

Ивлиева О.В. ‑ помощь в форматировании шаблонов сведений по программе «Электронный колледж»;

Ивлиева О.В. ‑ заключение договора на пробную установку ПО к Олимпиаде по «Технологии машиностроения» (АСКОН КОМПАС)

Гукова В.А. – участие в оформлении подписки на ПО DreamSpark Premium

Ивлиева О.В. ‑ заполнение статистических форм и отправка отчетов СПО-1, СПО-2;

Плотникова Н.Г., Гукова В.А., Шкондина Н.Ю., Ивлиева О.В., Глазков А.В., Петрова О.В., Сизякина Э.В., Батаева И.В, Понарина Т.А. - собственный сайт преподавателя в сети Интернет

Ивлиева О.В., Гукова В.А., Шкондина Н.Ю., ‑ участие в вебинарах на сайте Инфоурок

Гукова В.А. ‑ участие в работе по формированию педагогической нагрузки преподавателям колледжа, разработке и переработке учебных планов и календарных учебных графиков на 2015/16 уч. год;

Гукова В.А. ‑ распечатка плакатов и чертежей на плоттере (по заданию учебной части, для студентов и выпускников технических специальностей)

Головкин Б.А. – обслуживание и ремонт сети Internet колледжа

Головкин Б.А. – обслуживание и ремонт телефонной сети колледжа

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 и 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 174 обучающихся колледжа (39,4% обучающихся) приняли участие в различного рода конкурсных мероприятиях, заняв 36 призовых мест.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  мероприятий | Уровень | Кол-во мест | Кол-во участников | Количество обучающихся  (в % от общего кол-ва) |
| 1 | Олимпиады | территория | 9 | 16 | 3,6 |
| регион | 1 | 4 | 0,9 |
| 2 | Конкурсы | территория | 10 | 34 | 7,7 |
| регион | - | 18 | 4,1 |
| федеральный | 2 | 3 | 0,7 |
| международный | 1 | 1 | 0,2 |
| 3 | Смотры, фестивали, выставки, форумы | регион | - | 11 | 2,5 |
| международный | 1 | 1 | 0,2 |
| 4 | Спортивные соревнования, спартакиады, тур слеты | территория | 5 | 72 | 16,3 |
| регион | 3 | 3 | 0,7 |
| федеральный | 1 | 1 | 0,2 |
| 5 | Конференции | территория | 2 | 5 | 1,1 |
| регион | 1 | 3 | 0,7 |
| международный | - | 2 | 0,5 |
| Итого: | |  | 36 | 174 | 39,4 |

Территориальные предметные олимпиады показали следующие результаты:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Олимпиада | | Участники | Группа | Место |
| Иностранный язык - немецкий  - английский | | Бондарев Андрей | Э-11 | 2 |
| Поляков Егор | ТК-11 | 2 |
| История | | Макаренко Кирилл | Э-11 | - |
| Бойко Андрей | Э-11 | - |
| команда | | 3 |
| Русский зык и литература | | Старунова Анжелика | ТК-11 | 2 |
| Болдырева Евгения | ТМ-11 | - |
| Инженерная графика | | Цаплин Роман | ТМ-21 | 1 |
| Каменщикова Татьяна | ТМ-21 | 2 |
| команда | | 1 |
| Информатика и информационные технологии | Номинация «Пользователь ПК» | Яковлев Анатолий | К-31 | - |
| Начальный этап Всероссийской олимпиады профмастерства по направлению 09.02.00, специальности 09.02.01 Программирование в компьютерных системах | Раздоркина Наталья | ТП-41 | - |
| Начальный этап Всероссийской олимпиады профмастерства по направлению 09.02.00, специальности 09.02.03 Компьютерные системы и комплексы | Румянцев Валерий | ТК-31 | - |
| Номинация «Web-дизайн» | Шелудченко Алексей | ТП-41 | - |
| Математика | | Семихацкая Анна | ТЭ-11 | - |
| Азарова Елизавета | ТЭ-11 | - |
| Техническая механика | | Панков Михаил | Э-21 | 3 |
| Мельников Алексей | ТМ-21 | 1 |

В территориальных и городских конкурсах и конференциях результаты были следующими:

| Конкурсы, номинации | Участники | Группа | Место |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный конкурс чтецов литературных произведений на иностранных языках, посвященный Международному Дню 8 марта | Богомазова Александра | ТЭ-31 | 2 |
| Шеврекуко Валентина | ТЭ-31 | 3 |
| Территориальная конференция «Мой Донской край» | Макаренко Кирилл  Бойко Андрей  Бондарев Андрей | Э-11 | 1 |
| Поляков Егор | ТК-11 | 2 |
| Старунова Анжелика | ТК-11 | **Сертификат** |
| Городской конкурс «Гвоздики Отечества» | Старунова Вера | ТЭ-31 | **Благодарность** за участие |
| Малькова Анастасия | ТЭ-31 |
| Шеврекуко Валентина | ТЭ-31 |
| Территориальный исследователь-ский конкурс по математике «Математика в моей профессии» | Бабеева Екатерина | ТЭ-21 | 1 |
| Филатова Татьяна | ТЭ-21 |
| Территориальный конкурс по химии «Химия – вчера, сегодня, завтра» | Семихацкая Анна | ТЭ-11 | **Благодар- ности** |
| Азарова Елизавета | ТЭ-11 |
| Макаренко Кирилл | Э-11 |
| Радионов Андрей | Э-11 |
| Городской конкурс фотографий по вопросам защиты прав потребителей «Стоп-кадр! молодого потребителя» | Бабеева Екатерина | ТЭ-21 | **Победитель** |
| Федориненко Ирина | ТЭ-21 | **Сертифи- каты** участников |
| Озерова Виктория | ТЭ-21 |
| Батаев Владимир | ТЭ-21 |
| Анищенкова Карина | ТЭ-21 |
| Фазлеева Анастасия | ТЭ-21 |
| Филатова Татьяна | ТЭ-21 |
| Городской конкурс, организованный отделом «Юность» ЦГБ им. А.С. Пушкина «Мастерская Деда Мороза» | Кочоян Сатык | К-21 | **Победители** в номинации «Практическое исполь зование» |
| Исоян Сусанна | К-21 |
| Гусева Виктория | К-21 |
| Деньгина Оксана | К-21 |
| Панков Михаил | Э-21 | **Победитель** в номинации «Новогодний персонаж» |
| Городской конкурс, организованный ТИК совместно с ЦГБ им. А.С. Пушкина Избирательный биатлон «Время выбирать!» | Гусева Виктория | К-21 | Команда-**победитель** |
| Макарова Софья | К-21 |
| Старунова Вера | ТЭ-31 |
| Малькова Анастасия | ТЭ-31 |
| Шеврекуко Валентина | ТЭ-31 |
| Васанович Юлиана | ТЭ-21 |
| Арбузников Иван | ТМ-31 |
| Мингалиев Виталий | ТМ-31 |
| Иванов Максим | ТМ-31 |
| Шелудченко Алексей | ТП-41 |
| Городской конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности | Поддубный Станислав | ТМ-21 | **Грамота** за участие и помощь в проведении |

Зональные (региональные, областные) олимпиады, конкурсы, форумы, выставки и фестивали:

| Мероприятие | Участники | Группа | Место |
| --- | --- | --- | --- |
| Областная олимпиада профессионального мастерства в номинации «Инженерная графика» | Цаплин Роман | ТМ-21 | **Сертификат** участника |
| Каменщикова Татьяна | ТМ-21 | **Победитель** в номинации «Лучшее графическое оформление чертежа» |
| Региональный этап Всероссийской олимпиады профмастерства по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения | Репин Алексей | ТМ-31 | **Сертификат** участника  вне конкурса |
| Арбузников Иван | ТМ-31 |
| Областная студенческая конференция «Энергетика будущего: проблемы и перспективы» по специальности СПО 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика | Панков Михаил | Э-21 | **Победитель**  в номинации «За индивидуальный стиль и нестандартный подход в изучении энергетики» |
| Макаренко Кирилл | Э-11 | **Сертификат** |
| Бондарев Андрей | Э-11 | **Сертификат** |
| Областная выставка научно-технического творчества «Техника молодежи» | Коваленко Петр | Э-31 | **Участник** в номинации Энергетика |
| Семихацкий Александр | Э-31 | **Участники** в номинации Радиоэлектроника, оптика и приборостроение |
| Коваленко Петр | Э-31 |
| Молодежный областной форум «Ростов-2015. Эволюция смыслов» | Кисилев Родион | ТК-41 | **Сертификаты** участников |
| Токарев Дмитрий | ТК-41 |
| Кузнецов Геннадий | АТ-41 |
| Региональный проект «Молодежная команда Губернатора». Образовательная программа | Коваленко Петр | Э-31 | **Сертификаты** участников |
| Васанович Юлиана | ТЭ-21 |
| Макаренко Кирилл | Э-11 |
| Силкина Наталья | К-11 |
| Дурицкий Егор | Э-11 |
| III областной поэтический конкурс «Поэзия – музыка Души» | Попович Сергей | ТК-21 | **Благодарности** и сертификаты участников |
| Поляков Егор | ТК-11 |
| Старунова Анжелика | ТК-11 |
| Рахмаев Алексей | ТК-11 |
| 5-й областной фестиваль-конкурс литературного творчества «Взлет», посвященный памяти А.А.Чекулаева | Рахмаев Алексей | ТК-11 | **Дипломы** участников |
| Попович Сергей | ТК-21 |
| Панков Михаил | Э-21 |
| Областной конкурс «Креативный снеговик» | Гусева Виктория | К-21 | **Дипломы** участников |
| Деньгина Оксана | К-21 |
| Исоян Сусанна | К-21 |
| Кочоян Сатык | К-21 |
| Панков Михаил | Э-21 |
| Попович Сергей | ТК-21 |
| Юдин Никита | ТК-21 |
| Шахов Вадим | ТК-31 |
| Чекрыгина Татьяна | ТК-31 |
| Болдырева Евгения | ТМ-11 |
| Панасова Надежда | ТМ-11 |

Итоги участия в городских и областных спортивных соревнованиях:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Участники | Группа | Место |
|  | Соревнования по баскетболу в зачет **городской** спартакиады ССУЗов 2015-2016 уч. года | Пасечник Николай | АТ-41 | 3 |
| Радионов Андрей | Э-11 |
| Бирюков Николай | ТМ-31 |
| Пусенок Владислав | Э-31 |
| Бачурин Артем | ТМ-21 |
| Морозов Сергей | ТМ-41 |
| Темирбеков Даниил | ТК-11 |
|  | Соревнования в зачет **городской** спартакиады ССУЗов по легкой атлетике | Силкина Наталья | К-11 | 3 |
| Дзаурова Зарема | ТЭ-11 | 1 |
| Веселов Александр | ТМ-31 | 1 |
|  | **Городской** турнир студенческих сборных команд ССУЗов по волейболу на кубок воинов-интернационалистов | Команда 10 чел. | | - |
|  | **Городской** турнир студенческих сборных команд ССУЗов (женских) по волейболу на кубок памяти заслуженного работникам ФК РФ Карцаева Ю.А. | Команда 10 чел. | | - |
|  | **Городской** турнир студенческих сборных команд ССУЗов (женских) по баскетболу на кубок памяти отличника ФК РФ Химичева Н.А. | Команда 10 чел. | | 2 |
|  | **Городской** этап областных спортивных соревнований «Молодежь против наркотиков» | Команда 32 чел. | | - |
|  | **Областные** соревнования по легкой атлетике памяти Заслуженного тренера РСФСР Н. Пустовойта и первенства Ростовской области среди юниоров | Веселов Александр | ТМ-31 | 1 |
|  | Первенство **Ставрапольского края** по баскетболу среди команд юношей 1999 г. рождения и моложе | Бачурин Артем | ТМ-21 | 2 |
|  | Чемпионат и первенство **ЮФО** по легкой атлетике (г. Майкоп) | Веселов Александр | ТМ-31 | 2 |

В общероссийских конкурсах студенты колледжа показали следующие результаты:

* В конкурсе «Лучшее из практики преподавания» Диплом III степени получил студент Батаев В. (ТЭ-21) за презентацию внеклассного проекта «Анатолий Вениаминович Калинин». Руководитель Батаева И.В.
* В конкурсе «Всемирный день охраны окружающей среды» Диплом III степени получила Бабеева Светлана (К-31) за презентацию «Визуальная среда современного человека». Руководитель Полякова Е.Ю.
* Во Всероссийских соревнованиях по легкой атлетике среди юниоров до 20 лет Диплом I степени получил Веселов Александр (ТМ-31) за победу в эстафете.

Ежегодно студенты колледжа принимают участие и в международных мероприятиях.

* На VIII Международной научной конференции «Молодежные Чеховские чтения в Таганроге» представили свои доклады с презентациями и получили сертификаты участников Попов Алексей (Э-31) и Старунова Анжелика (ТК-11). Руководители: Самоходкина И.А., Гунбин С.И. и Иванова М.М. Доклады будут напечатаны в сборнике конференции.
* В международном творческом конкурсе для детей и педагогов «Звездный час» в номинации «Проектно-исследовательская деятельность» Диплом I степени получил Батаев В. (ТЭ-21) за работу с презентацией «Великая Отечественная война в творчестве художников». Руководитель Батаева И.В.
* В XII международном конкурсе творческих коллективов и солистов «Первые ласточки» в финале сезона 2015 (зимнее первенство) Диплом лауреата III степени в номинации «Музыкальные ласточки - скрипка» получила участник ансамбля скрипачей студентка Шеврекуко Валентина (ТЭ-31).

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.

Студентка гр. ТМ-21 Пещикова Анна вошла в этом году в состав городского Молодежного парламента.

Студенты Коваленко Петр (Э-31) и Арбузников Иван (ТМ-31), проявившие большие организаторские способности, инициативность и активную жизненную позицию, получили благодарственные письма от Администрации города в честь Дня Российского студенчества.

# **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). Вид государственной итоговой аттестации и ее продолжительность определены Государственными требованиями по реализуемым специальностям.

На начальном этапе обучения для вновь принятых студентов проводятся «входной» 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 66 человек, а по заочной форме 25 человек. Качество знаний составило 41,1%, абсолютная успеваемость 81,0% по дневному отделению, по заочному отделению абсолютная успеваемость – 89,8%, качество знаний – 85,5%.

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 | 16 | 14 | 24 | 80,6 | 44,8 |
| 2 | 38.02.05 (100801)  Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | очная | 15 | 19 | 14 | 72,7 | 51,5 |
| 3 | 09.02.01 (230113)  Компьютерные системы и комплексы | очная | 6 | 27 | 47 | 87,0 | 35,9 |
| 4 | 09.02.03 (230115)  Программирование в компьютерных системах | очная | 4 | 7 | 10 | 100,0 | 52,4 |
| 5 | 19.02.03 (260103)  Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | заочная | 2 | 10 |  | 100,0 | 100,0 |
| 6 | 13.02.11 (140448)  Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования | очная | 10 | 22 | 42 | 93,7 | 40,5 |
| заочная | 5 | 41 |  | 87,0 | 87,0 |
| 7 | 15.02.08 (151901)  Технология машиностроения | очная | 12 | 18 | 23 | 61,6 | 34,9 |
| заочная | 2 | 44 | 10 | 88,0 | 71,9 |
| 8 | 15.02.07 (220703)  Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | очная | 3 | 5 | 17 | 100,0 | 32,0 |
| заочная | 3 | 39 |  | 86,0 | 86,0 |
| 9 | 19.02.02 (260101)  Технология хранения и переработки зерна | заочная | 7 | 55 |  | 95,0 | 95,0 |
| 10 | 40.02.01 (030912)  Право и организация социального обеспечения | заочная | 6 | 4 | 1 | 92,0 | 83,0 |

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 123 выпускника очного отделения, качество знаний составило 82,4%. Дипломы с отличием получили 37 человек, что составляет 14,4%. По заочному отделению защитились 73 человека. Дипломы с отличием получили 13 человек, что составляет 17,8%.

Государственная итоговая аттестация в колледже проводится в форме защиты дипломной работы (проекта). Результаты государственной итоговой 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 |
| 230113 Компьютерные системы и комплексы | Защита ДР | очная | 7 | 10 | 6 | 73,9 |
| 230115 Программирование в компьютерных системах | Защита ДР | очная | 11 | 10 | - | 100,0 |
| 260103  Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | Защита ДП | заочная | 9 | 3 | - | 100,0 |
| 151901  Технология машиностроения | Защита ДП | очная | 7 | 7 | 4 | 77,8 |
| заочная | 5 | 10 | 1 | 93,8 |
| 220703  Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | Защита ДП | очная | 10 | 15 | - | 100,0 |
| заочная | 9 | 5 | - | 100,0 |
| 140448  Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Защита ДП | очная | 5 | 9 | 5 | 73,7 |
| Защита ДП | заочная | 5 | 5 | - | 100,0 |
| 260101  Технология хранения и переработки зерна | Защита ДП | заочная | 11 | 3 | 1 | 93,3 |
| 030912  Право и организация социального обеспечения | Зашита ДР | заочная | 3 | 3 | - | 100,0 |
| 100701  Коммерция (по отраслям) | Защита ДР | очная | 10 | 4 | 5 | 73,7 |
| 100801  Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | Защита ДР | очная | 11 | 7 | 3 | 85,7 |

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 комплексной программы 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» (№26, р. II);
2. «Права и обязанности студентов»;
3. «О дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся» (№23, р. II);
4. «О службе медиации»;
5. «О студенческом Совете учреждения» (№3, р. I);
6. «О студенческом Совете общежития» (№4, р. I);
7. «О Попечительском Совете» (№11, р. I);
8. «О Совете профилактики правонарушений» (№7, р. I);
9. «О комиссии противодействия коррупции» (№14, р. I);
10. «О Совете по военно-патриотическому воспитанию и спорту» (№9, р. I);
11. «О библиотечном Совете» (№12, р. I);
12. «О стипендиальной комиссии» (№10, р. I);
13. «Об уполномоченном по правам ребенка» (№24, р. II);
14. «О порядке назначения государственной академической стипендии и государственной социальной стипендии»;
15. «О художественном Совете» (№8, р. I);
16. «О порядке посещения мероприятий» (№25, р. II);
17. «О порядке оплаты за проживание в студенческом общежитии» (№31, р. II);
18. «О вселении и выселении студентов из общежития» (№8, р. II);
19. «О стенной печати и редколлегии» (№21, р. II);
20. «Об организации дежурства преподавателей, сотрудников и студентов по колледжу» (№17, р. II);
21. Об организации дежурства преподавателей и сотрудников по общежитию» (№18, р. II);
22. «Об обязанностях студента, дежурного по учебной группе» (№16, р. II);
23. «О дежурстве студентов в общежитии» (№19, р. II);
24. «О требованиях к одежде внешнему виду студентов» (№28, р. II);
25. «О стипендиальном обеспечении студентов»;
26. «О порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания» (№22, р. II);
27. «О ежегодном конкурсе на звание «Лучшая студенческая группа года»;
28. «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»;
29. «О порядке осуществления денежных выплат детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей»;
30. «Об обеспечении одеждой, обувью и мягким инвентарем детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
31. «Об обеспечении проживанием и питанием детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей»;
32. «О порядке обеспечения средствами гигиены детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей»;
33. «О порядке реализации права детей-сирот, детей, оставшимся без попечения родителей на бесплатный проезд»;
34. «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.

Формирование социокультурной среды идет через реализацию воспитательных задач по подготовке разносторонне развитого специалиста, ведется 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:

-массовая работа со студентами (с учебной группой, несколькими группами);

-индивидуальная работа со студентами;

-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;

-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.

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

Каждый год в рамках предметных недель организуются и проходят конкурсы профессионального мастерства, 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.

Ежегодно в колледже проходит Неделя финансовой грамотности, в рамках которой в этом году прошли беседы «Личный финансовый план. Создание резервов на будущее», «Мошенничество на финансовых рынках», конкурс рефератов, деловая игра «Твоя финансовая грамотность», встреча с финансовым директором ООО «Шевро-Дон», организованные преподавателями экономических дисциплин.

В декабре прошло большое открытое мероприятие – заседание Клуба Знатоков Материаловедения (КЗН), с целью привития интереса к выбранным специальностям. Организовали и провели его преподаватели Скарга Г.И. и Тыщенко С.Ю.

В городском конкурсе фотографии по вопросам защиты прав потребителей среди студентов ВПО и СПО «Стоп-кадр! молодого потребителя» сертификаты получили 6 студентов колледжа, а студентка   
ТЭ-21 Бабеева Е. стала победителем в номинации «Лучшая фотография ко Дню защиты прав потребителей» (руководитель Корнеева А.В.).

В колледже ведется большая кружковая работа. На конец 2015-2016 учебного года в колледже работали 22 предметных кружка, 9 кружков технического творчества и исследовательской деятельности, 7 клубов и кружков по интересам и художественного самодеятельного творчества, 3 спортивных секции. В общей сложности их посещали 440 студентов. 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.
* «А.Т.Э.» – руководитель Беляева Т.П.
* «Объектно-ориентированное программирование» - руководитель Березнева Е.И.
* «Сигма» - руководитель Власова Л.М.
* «Работа в САПР» - руководитель Ивлиева О.В.
* «Эксперт» - руководитель Корнеева А.В.
* «Любителей английского языка» - руководитель Кукса А.Н.
* «Правовед» - руководитель Масюк Р.А.
* «Безопасность» - руководитель Макарова Н.А.
* «Дон литературный» - руководитель Маркина А.С.
* «Экономика и жизнь» - руководитель Моисеенко И.А.
* «Юный чертежник» - руководитель Неижко Л.А.
* «Техническая механика» - руководитель Панарина В.В.
* «Информатика и программирование» - руководитель Плотникова Н.Г.
* «Химия и экология» - руководитель Полякова Е.Ю.
* «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:*

* «Автоматизация и управление» - руководитель Глазков А.В.
* «Электромонтажник» - руководитель Головкин Б.А.
* «Ремонтник» - руководитель Зазерский М.А.
* «Электротехника» - руководитель Понарина Т.А.
* «Юный 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.
* «Домашняя экономика» - руководитель Гончарова Н.И.
* «Декоративно-прикладного творчества «Любимое дело» - руководитель Гордеева Е.В.;
* Поэтический кружок «С рифмой по жизни» - 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 36 призовых места в мероприятиях разного направления и уровня (территориального, регионального, общероссийского и международного).

Все преподаватели колледжа в отчетном году приняли участие в проведении тематических классных часов для групп младших курсов, которые проходили в актовом зале. Студенты-старшекурсники оказывали большую помощь педагогам в организации и проведении этих мероприятий.

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, профилактики и противодействия коррупции.

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. В прошедшем году волонтеры-старшекурсники 1 сентября провели тренинг знакомства с колледжем «Давайте познакомимся!» для первокурсников. В группах были проведены анкетирования, позволяющие изучить индивидуальные и личностные особенности, получить информацию о ценностных ориентациях студентов.

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

В сентябре проведен психологический семинар для первокурсников «Адаптация студентов в коллективе» и беседа с компьютерной презентацией о телефоне доверия «Время доверять».

В целях адаптации студентов нового набора ежегодно в сентябре-октябре волонтерами-старшекурсниками под руководством педагога дополнительного образования Ивановой М.М. проводится тренинг «Веревочный курс».

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, проводят беседы по профилактике жестокого обращения с несовершеннолетними в семье, профилактике девиантного поведения подростков и суицидов несовершеннолетних.

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

В отчетном году студенты колледжа, как и ранее, активно участвовали в проведении мероприятий, посвященных Дню защитника Отечества, Дню Победы в ВОВ. Проведены:

- Военно-спортивный праздник в честь Дня защитника Отечества «Будь готов к защите Отечества!»;

- Классные часы, беседы с презентациями «Освобождение г. Новочеркасска и Ростовской области от фашистских захватчиков», «1943. Освобождение Новочеркасска»;

- Концерт «Неугасима память поколений!», посвященный Дню Победы в ВОВ, чествование ветеранов войны и ветеранов труда;

- Посещение спектакля Луганского драматического музыкального театра «Распятая юность»;

- Открытое заседание клуба «Что? Где? Когда?» на тему «Мы помним, мы гордимся!»;

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

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

Студенты и сотрудники колледжа приняли участие во всероссийской акции «Наш бессмертный полк», в городском флешмобе, посвященном 71-й годовщине Победы в ВОВ. В колледже пополняется стенд «Наш бессмертный полк» 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, музей «Афганец». В группах были проведены классные часы, посвященные Дню вывода советских войск из Афганистана. Проведены выставки-конкурсы газет и плакатов, посвященных 73-й годовщине освобождения Новочеркасска, Дню защитника Отечества.

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 2015 года студентами-волонтерами колледжа Кузнецова Г. и Мальковой А. для первокурсников проведена беседа с компьютерной презентацией, посвященная Дню Героев Отечества и Дню безымянного солдата «Наши выпускники – Герои ВОВ».

Все студенты первого курса посетили музей истории космонавтики, музей истории колледжа.

Студенты колледжа в городских спортивных соревнованиях на турнире студенческих сборных команд по баскетболу среди студентов ССУЗов в честь освобождения Новочеркасска от фашистских захватчиков, заняли II место, участвовали в спортивных соревнованиях по волейболу на кубок воинов-интернационалистов (руководитель Квицинский Е.В.)

Под эгидой отдела по работе с молодежью городской Администрации, в колледже прошло мероприятие, посвященное памяти павших в боях за Родину: «День белых журавлей» (воспитатель Гордеева Е.В.).

В апреле 2016 г. на конференции «Мой Донской край» выступили студенты Старунова А. и Поляков Е. (II место) с презентацией и докладом «Хочется, чтобы помнили о нем» – результатом своей исследовательской работы о В.В. Часовникове, преподававшем в 1888-1896 г.г. в Атаманском техническом училище, которое располагалось в здании колледжа. Руководитель Ефименко И.В.

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 проведен общий классный час «Вхождение Крыма и Севастополя в состав Российской Федерации» (преподаватели Аликина Г.И. и Гунбин С.И.). Студенты и сотрудники приняли участие в митинге, посвященном воссоединению Крыма и России.

В сентябре 2015 в городском конкурсе Предвыборный биатлон «Время выбирать!» приняла участие команда студентов колледжа в количестве 10 человек, заняв I место (руководители Гордеева Е.В., Чернышева И.А., Масюк Р.А.)

В мае 2016 года четверо сотрудников колледжа получили благодарственные письма за большой вклад в подготовку и проведение городских мероприятий, посвященных 71-й годовщине Победы в ВОВ 1941-1945 г.г.: Петрова О.В., Ивлиева О.В., Иванова М.М., Гужвина Д.А.

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, газете «Машиностроитель», 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.

Студенты Шелудченко А. и Церунян А. регулярно оказывали помощь МБУ «Центр социального обслуживания населения г. Новочеркасска». Шелудченко А. и Румянцев В. участвовали в акции «Доступная среда» в бассейне «Дельфин» пос. Донского.

Волонтеры колледжа продолжали оказывать помощь в пополнении экспозиции музея истории колледжа, в подготовке колледжа ко Дню Победы в ВОВ, Дню Героев Отечества и Дню безымянного солдата, в проведении праздничных мероприятий, посвященных этим событиям.

Волонтеры проводили студенческие тренинги первокурсников «Давайте познакомимся!» и «Веревочный курс». Выступали с презентацией специальностей на Днях открытых дверей в колледже, участвовали в фестивале-конкурсе «Образование. Карьера. Бизнес». Рекламировали специальности колледжа в школах города. Участвовали в колледжных и городских акциях «Поздравь ветерана», участвовали в субботниках и воскресниках по уборке города, территории колледжа и общежития, покраске деревьев (руководитель Беловод Л.В.), проводили акции в стенах колледжа против курения, против наркомании. Всего за год было проведено 10 волонтерских акций профилактической направленности.

В сентябре 2015 г. студенты Кисилев Р., Токарев Д. и Кузнецов Г. участвовали в работе Молодежного областного форума «Ростов-2015. Эволюция смыслов». В апреле 2016 г. студенты Коваленко П., Васанович Ю., Макаренко К., Силкина Н. и Дурицкий Е. стали участниками образовательной программы регионального проекта «Молодежная команда Губернатора».

Студентка гр. ТМ-21 Пещикова Анна введена в этом году в состав городского Молодежного парламента.

Студенты Коваленко Петр (Э-31) и Арбузников Иван (ТМ-31), проявившие большие организаторские способности, инициативность и активную жизненную позицию, получили благодарственные письма от Администрации города в честь Дня Российского студенчества.

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

В 2015-2016 учебном году студенты принимали участие в 98 общеколледжных мероприятиях. Среди них: театрализованное представление, посвященное Дню Российского студенчества «Сказка про Федота-студента»; поздравительные концерты к праздникам; ставший традиционным «Фестиваль дружбы народов», посвященный Дню народного единства и Дню толерантности; шоу-конкурс талантов «Золотой студент»; конкурс «Мистер и мисс НМК-2016»; «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, общеколледжные тематические классные часы. В подготовке мероприятий участвовало 129 студентов колледжа.

В 2015-2016 уч. году участие студентов в городском этапе областного конкурса военно-патриотической песни «Гвоздики Отечества» отмечено Благодарственным письмом.

Большая работа проводилась в колледже по изучению культурного наследия России. Проведен классный час «Золотой век поэзии», классный час, посвященный Дню славянской письменности и культуры, конкурс «Есенинские чтения», посвященный 120-летию со дня рождения поэта (преподаватель Маркина А.С.), классные часы посвященные культуре поведения «Человек и его манеры», «Как научиться управлять собой». Студенты приняли участие в городском празднике «Читающие дети – будущее России», посетили спектакли областного молодежного академического театра г. Ростов-на-Дону «Укрощение строптивой» и «Собаки-якудза», многократно посещали спектакли Новочеркасского Донского театра драмы и комедии им. В.Ф. Крмиссаржевской.

Члены поэтического кружка дважды приняли участие в областных конкурсах «Поэзия – музыка души» и «Взлет», получив благодарности и сертификаты участников (руководитель Гордеева Е.В.).

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.

Воспитателем колледжа Гордеевой Е.В. при помощи сотрудников и преподавателей ведется работа кружка декоративно-прикладного творчества «Любимое дело». В октябре 2015 г. в колледже прошла выставка-презентация городской организации «Женская палитра». В марте студенты посетили выставочный зал музея И.И. Крылова – выставку работ «Женской палитры» и представили на этой выставке свои работы.

В колледже были проведены 4 выставки декоративно-прикладного творчества «Осенние мотивы», «Украшаем колледж», «Украшаем елку» и выставка, посвященная Дню культуры. Студенты активно участвовали областном конкурсе «Креативный снеговик» и стали победителями в нескольких номинациях в городском конкурсе «Мастерская Деда Мороза».

*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, покраске 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 областной выставке научно-технического творчества «Техника молодежи» в номинациях «Энергетика» и «Радиоэлектроника, оптика и приборостроение» получили сертификаты участников студенты Коваленко П. и Семихацкий А. (руководители Глазков А.В., Понарина Т.А. и Урюпина Л.М.).

Студенты Бондарев А., Макаренко К. получили сертификаты участников областной студенческой конференции «Энергетика будущего: проблемы и перспективы» в рамках областного учебно-методического совета укрупненной группы специальностей 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика», а Панков М. стал победителем в номинации «За индивидуальный стиль и нестандартный подход в изучении энергетики» (руководитель Сизякина Э.В.).

Студенты Репин А. и Арбузников И. приняли участие вне конкурса в региональном этапе Всероссийской олимпиады профмастерства по специальности СПО 15.02.08 Технология машиностроения, проведенного нашим колледжем.

В областной Олимпиаде профессионального мастерства в номинации «Инженерная графика» Каменщикова Т. стала победителем в номинации «Лучшее графическое оформление чертежа», а Цаплин Р. получил сертификат участника. Руководитель Неижко Л.А.

Студент Батаев В. в декабре 2015 г. награжден дипломом III степени за участие в общероссийском конкурсе «Лучшее из практики преподавания» с презентацией внеклассного мероприятия «Анатолий Вениаминович Калинин», и награжден дипломом I степени в номинации «Проектно-исследовательская деятельность» в международном творческом конкурсе для детей и педагогов «Звездный час» за работу «Великая Отечественная война в творчестве художников». Руководитель Батаева И.В.

В марте 2016 г. в колледже было проведено профориентационное мероприятия «День открытых дверей» для выпускников городских школ, которое 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 трое детей-инвалидов, для которых разработаны индивидуальные программы.

С целью оздоровления студентов, организации досуга, повышения спортивного мастерства в колледже работают 3 спортивных секции, где занимается 46 студентов. Вне стен колледжа занимаются спортом в различных секциях 45 человек. Студенты колледжа в сентябре участвовали во всероссийском массовом соревновании «Кросс наций», проходившем по улицам города, в мае – в городском этапе областного спортивного фестиваля «Молодежь против наркотиков».

За отчетный период было проведено 21 спортивное мероприятие, в которых участвовало 358 человек. В итоге I место заняли группы Э-11 и ТМ-21, III место – К-11.

Были проведены:

1. Спартакиада колледжа по 6 видам спорта (футзал, баскетбол, настольный теннис, шахматы, дартс, легкоатлетический кросс);

2. «День здоровья», посвященный Дню машиностроителя;

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

Студенты приняли участие в городских соревнованиях – Спартакиадах ССУЗов г. Новочеркасска по 7 видам спорта: футзал, баскетбол, настольный теннис, ГТО, кросс, шахматы, дартс. Всего в составе сборных команд участвовало 117 студентов колледжа. Спортсмены и команды по баскетболу и футзалу заняли призовые места. Спортсмены колледжа 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 (женских) по волейболу на кубок памяти заслуженного работникам ФК РФ Карцева Ю.А. | IV |
| 3. | Турнир студенческих сборных команд ССУЗов по баскетболу на кубок памяти отличника ФК РФ Химичева Н.А. | II |

В спортивном зале колледжа проведён турнир студенческих сборных команд средних профессиональных образовательных учреждений по баскетболу на кубок памяти отличника ФК РФ Химичева Н.А. и турнир студенческих сборных женских команд средних профессиональных образовательных учреждений по волейболу на кубок памяти заслуженного работникам ФК РФ Карцева Ю.А.

Сборная команды колледжа в составе 32 человек приняла участие в областных зональных соревнованиях «Молодежь против наркотиков». В общем зачете команда заняла IV место.

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

Преподаватели ФК Квицинский Е.В. и Михайлова Е.А. приняли участие и заняли призовое место в территориальном смотре-конкурсе методических работ учебно-валеологической направленности, проведенном в нашем колледже.

Преподаватели ФК и спортивный актив принимали активное участие в подготовке спортивного комплекса 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 педагог дополнительного образования Иванова М.М.

Прошли беседы «Сердечно-сосудистые заболевания, профилактика и борьба с ними» (преподаватель Панарина В.В.), презентация РОФОМС «Быть молодым – быть здоровым!» (представители городского отделения РОФОМС), спортивный праздник первокурсников «День здоровья», студенческая конференция «Будем здоровы!», посвященная Всемирному дню здоровья (провели преподаватели Корнеева А.В. и Макарова Н.А.).

Ежемесячно в рамках работы психологического кружка проводились встречи внештатного психолога Давыдова Н.Ю. со студентами «Ваш здоровый образ жизни».

Колледж в третий раз 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. Проведены беседы с показом видеофильмов на тему «Экология и здоровье будущей России», классные часы «Мы выбираем безопасность», посвященные Всемирному дню контрацепции, классные часы, посвященные Всемирному дню борьбы со СПИДом (преподаватель Ивлиева О.В.).

Большое внимание уделялось Интернет-безопасности студентов: проведен общеколледжный классный час «Молодежь и интернет» к Дню интернета (преподаватель Шкондина Н.Ю.); круглые столы «Интернет: все «за» и «против» с участием представителя Интернет-бизнеса старшего инженера-программиста ОАО «ОКТБ «Орбита» г.Новочеркасска Евсеевым С.А. (преп. Плотникова Н.Г.); родительские собрания «Интернет-безопасность» и «Поможем нашим детям стать взрослыми».

В рамках антинаркотической акции в колледже выступал представитель ФСКН Градинар Н.И. с беседой и показом видеофильмов «Научись себя беречь», проведен классный час «Наркотики – это не твой выбор!», проведены беседы с проживающими в общежитии «Наркомания – бич общества», «Вся правда о табаке. Как бросить курить?» (преподаватель Глазков А.В.), проведена волонтерская акция против наркотиков «Альтернативные виды досуга» (педагог доп. образования Иванова М.М.).

В ноябре 2015 года все студенты колледжа прошли медицинское тестирование на наркотики. Положительных результатов не выявлено. В мае 2016 года было проведено социально-психологическое тестирование «Отношение к вредным привычкам». Результаты сданы в Управление образования города. Член комиссии, проводившей тестирование, Иванова М.М. приняла участие в работе городской комиссии по обработке результатов тестирования ОУ города.

*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 беседы работников 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, о терроризме и экстремизме. Регулярно проводились личные беседы инспектора ПДН Тарадина М.В. с нарушителями дисциплины, беседы представителя ФСКН Градинар Н.И.

В сентябре проведен классный час с демонстрацией видеороликов на тему «Терроризм – угроза будущему!» (педагог-организатор БЖД и ДВП Ищенко М.Н.), студенты колледжа приняли участие в митинге, посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом.

В сентябре проведена беседа с презентацией о телефоне доверия «Время доверять» (зам. директора по ВР Ефименко И.В.), в мае – классный час для 1-2 курса, посвященный Международному Телефону доверия « Мы поможем тебе стать взрослым» (преп. Власова Л.М.). Проведен общий классный час «Юристом можешь ты не быть, но знать законы ты обязан» (преподаватель-правовед Чернышева И.А.), посвященный Дню правовой помощи детям. Ответы на вопросы студентов были размещены на сайте колледжа.

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.

Проведены классные часы «Мы против межнациональной розни», «Давайте дружить народами», «Толерантность – культура мира и национального согласия», «Профилактика проявлений экстремизма, терроризма, преступлений против личности, общества, государства», круглый стол для студентов 2 курса «Как предотвратить экстремизм в молодежной среде».

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.

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.

На семинарах кураторов регулярно проводилась учеба. 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. В мае 2016 г. проведены перевыборы уполномоченного по правам ребенка, которым на последующие 4 года избран преподаватель права Масюк Р.А. 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). 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, нарушению правопорядкаи 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 по профилактике 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. 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. Работает Добровольная студенческая дружина для поддержания порядка на территории общежития.

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.

На конец учебного года в колледже обучалось 20 студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся на полном государственном обеспечении, из которых 5 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. Пятеро студентов-выпускников получили пособие при выпуске и денежную компенсацию на одежду, обувь и мягкий инвентарь.

Основная деятельность со студентами этой категории велась по следующим направлениям: образовательно-воспитательная; диагностическая и прогностическая; охранно-защитная; социально-компенсаторная.

В прошедшем учебном году 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, Органами опеки Администрации города Новочеркасска и Ростовской области;
* проведение индивидуальных профилактических бесед;
* проведение профилактических мероприятий, направленных на предотвращение правонарушений, преступлений;
* обеспечение детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей средствами гигиены, моющими средствами и хозинвентарем;
* контроль за своевременным оформлением документов детей-сирот на жилье и др.;
* оформление отчетов за средства, выданные для покупки одежды, обуви и мягкого инвентаря;
* контроль за своевременным оформлением паспортов, документов на пенсию и др.;
* оформление документов для отдела опеки.

В течение учебного года со студентами из числа детей-сирот проводилась дополнительная культурно-массовая работа: они дважды посетили Ростовский-на-Дону Молодежный Академический театр; многократно посещали спектакли Новочеркасского Донского театра драмы и комедии им. В.Ф. Крмиссаржевской; совершили экскурсию на завод «CocaCola» в ст. Новоалександровская, Азовского района, Ростовской обл.; ездили в боулинг-центр ТЦ «Горизонт» г. Ростов-на-Дону; посетили музей Атаманский дворец г. Новочеркасска; выставочный зал музея И.И. Крылова; совершили экскурсионную поездку в [Этно-археологический комплекс «Затерянный мир](http://archae-project.ru/)» х. Пухляковский.

Велась совместная работа с центрами помощи детям №1, №4 и №8 г. Новочеркасска и Отделом по делами опеки и попечительства при Управлениях образования г. Новочеркасска, г. Аксая, г. Белая Калитва. Все документы несовершеннолетних студентов, не имеющих опекунов, переданы в городской Отдел опеки и попечительства. В настоящий момент в колледже нет несовершеннолетних студентов, не имеющих опекунов.

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 3-го курса специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» Малькова Анастасия, получавшая стипендию Губернатора РО во втором семестре.

В прошедшем учебном году были удостоены стипендии Правительства Российской Федерации четверо студентов колледжа приоритетных специальностей, показавшие высокие результаты в учебе, в исследовательской работе и в техническом творчестве. Это студенты 4 курса специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» Батаев А., Кузнецов Геннадий; студент 4 курса специальности «Компьютерные системы и комплексы» Токарев Дмитрий и студент 4 курса специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» Дороня Игорь.

В колледже существует и такая мера поддержки талантливой молодежи, как 4-х кратная академическая стипендия, на которую представляются студенты, имеющие успехи в учебе и являющиеся победителями или призерами олимпиад, конкурсов, соревнований, получившие награды за результаты культурно-творческой или спортивной деятельности, или активно систематически участвующие в деятельности общественных организаций ОУ. В истекшем учебном году число таких студентов составило 18 человек в первом семестре и 22 человек – во втором.

Кроме того, в конце учебного года прошло общее собрание «Церемония награждения студентов», на котором были вручены 37 грамот студентам 1-3 курсов за успехи в общественной жизни колледжа, за спортивные достижения. В течение года по результатам проведения мероприятий получили грамоты и благодарности еще 64 студента.

По итогам конкурса на Лучшую студенческую группу I место заняла группа Э-11 (куратор Понарина Т.А.).

Но, не смотря на то, что велась большая воспитательная работа, были нарушения дисциплины, которые совершали в основном студенты-первокурсники. 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, преподавателей и воспитателей общежития. В течение года вынесены замечания студентам Маркуца М., Васильченко А., Симанцову Д. и Прохоренко А.

Анализ учебной дисциплины показал, что в прошедшем учебном году уменьшилось количество правонарушений, совершенных студентами в общественных местах (распитие спиртных напитков и пр.). На конец года в КДН состоит на учете один студент 1 курса Зыкин А. Нарушений дисциплины на учебных занятиях и внеклассных мероприятиях не выявлено.

Посещаемость занятий студентами составила 92,8%. Пропуски занятий по неуважительной причине составили 29,8% от всех пропущенных часов.

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

Результаты мероприятий воспитательной направленности оформлялись в виде фотоотчетов, методических рекомендаций и пособий. В течение года отмечены благодарностями за большой вклад в воспитательную работу колледжа куратор группы-победителя конкурса на Лучшую группу года, преподаватели, принявшие активное участие в подготовке и проведении различных конкурсов и выставок (42 грамоты и благодарности).

Педагог дополнительного образования Иванова М.М. и зам. директора по ВР Ефименко И.В. награждены Благодарственными письмами Мэра   
г. Новочеркасска за высокий профессионализм, добросовестный труд, верность профессии в деле воспитания и образования подрастающего поколения.

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

В колледже в отчетном году обучались трое обучающихся из числа детей-инвалидов на следующих специальностях:

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

Все трое студентов-инвалидов окончили в этом учебном году курс обучения.

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 (0,5 ставки). На общественных началах психологический кружок ведет внештатный психолог и проводит консультации студентов.

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 программ подготовки специалистов среднего звена заочной формы обучения, стоимость обучения 11200 руб. 00 коп.;

- реализация программ подготовки специалистов среднего звена очной формы обучения, стоимость обучения 23031 руб.59 коп.;

- реализация дополнительных профессиональных программ (повышение квалификации) «Технология обработки зерна», стоимость обучения 4000 руб.00 коп.;

- реализация дополнительных профессиональных программ (повышение квалификации) «Системы автоматизированного проектирования», стоимость обучения 6000 руб. 00 коп.;

- реализация программ профессиональной подготовки «Пользователь ПЭВМ», стоимость обучения 4300 руб. 44 коп.;

В 2015 году объем поступивших собственных внебюджетных средств составил 1689,2 тыс. руб., что составляет 5,37% 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.), 2015 г.** |
| 1. Бюджетные средства (направленные на выполнения гос. задания) | 31425,9 |
| 1. Целевые субсидии | 5504,6 |
| 1. Внебюджетные средства | 1689,2 |
| В том числе полученные от: |  |
| -доходы от собственности (арендная плата) | 333,9 |
| - платных образовательных услуг | 414,1 |
| - прочих доходов | 941,2 |
| Итого: | 38619,70 |

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.)2015г |
| Всего | 1069,4 |
| В том числе:  На заработную плату | 529,3 |
| На оплату коммунальных услуг | 111,2 |
| На текущий и капитальный ремонты | 9,1 |
| Прочие текущие учебные расходы | 419,8 |

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

Работа педагогического коллектива в 2015-2016 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.
12. Самообследование с целью выявления и решения проблемных вопросов при предоставлении образовательных услуг.

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 2015-2016 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 – 174, преподавателям – 67) 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 2016/2017 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.
13. Продолжить работу по решению проблемных вопросов при предоставлении образовательных услуг.