

О Т Ч Е Т

о методической работе

ОГБПОУ «Костромской автотранспортный колледж»

за 2016 учебный год

Содержание и пути реализации методической работы в колледже отражаются в основных задачах, определенных на 2016 учебный год:

Методическая тема: Внедрение активных методов обучения в образовательный процесс.

Цель методической работы: непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области определённой науки (учебного предмета) и методики его преподавания.

Основные задачи:

- 1 Обеспечение высокого методического уровня проведения всех видов занятий.
- 2 Профессиональное становление молодых (начинающих) преподавателей.
- 3 Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых информационных технологий.
- 4 Продолжение новых педагогических экспериментов по поиску новых технологий, форм и методов обучения.
- 5 Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих преподавателей. Анализ, апробация и внедрение нового методического обеспечения образовательного процесса, внедрение новых форм, методов обучения, передового педагогического опыта.

- 6 Организация взаимодействия с другими учебными заведениями с целью обмена опытом и передовыми технологиями в области образования.
- 7 Приведение методического обеспечения учебных предметов в соответствие с требованиями нового закона об образовании.
- 8 Разработка учебных, научно-методических и дидактических материалов.
- 9 Организация работы предметно-цикловых комиссий.
- 10 Оказание помощи в аттестации преподавателей колледжа.
- 11 Проведение мероприятий по повышению педагогической и профессиональной квалификации преподавателей.
- 12 Организация работы предметно-цикловых комиссий.

Методический совет колледжа рассматривал и решал в течение учебного года следующие основные вопросы:

1. Нормативное обеспечение учебного процесса.
2. Планирование работы методического совета на 2016-17 учебный год
3. Рассмотрение и утверждение стандарта организации СМК: Учебно-методический комплекс дисциплины.
4. Разработка основных программ по дисциплинам в соответствии с ФГОС.
5. Проведение смотра кабинетов и УМК.
6. Обсуждение тематики исследовательских работ студентов.
7. Обсуждение тематики дипломных проектов.
8. Отчеты председателей П(Ц)К о работе комиссий.
9. О формировании учебно-методических комплексов.
10. Проведение дня науки в колледже.

11. Усовершенствование ФОС по учебным дисциплинам.

12. Проведение методической конференции.

13. Внедрение дистанционного обучения.

Всего было проведено 5 заседаний методического совета колледжа, расширенное 6 заседание прошло 27.06.2016 г. при участии всего коллектива, где председатели цикловых комиссий выступили с отчётами о проделанной работе.

Нормативное обеспечение учебного процесса

Одним из основных направлений методической работы - отчёт о самообследовании, дальнейшее формирование учебно-методических комплексов дисциплин на основе разработанного стандарта: Учебно-методический комплекс.

Этот учебный год - год дальнейшего внедрения в образовательный процесс основных профессиональных образовательных программ по дисциплинам в соответствии с новыми стандартами. Все курсы работали по новым программам, разработанным преподавателями.

В этом учебном году прошла работа по реализации основных программ по общепрофессиональным дисциплинам, специальным дисциплинам и профессиональным модулям, а также по дальнейшему формированию оценочных материалов для проверки у студентов общих и профессиональных компетенций.

В начале учебного года были сданы рабочие программы по дисциплинам, планы работы преподавателей, планы работы кабинетов на 2016- 2017 учебный год. В колледже шла работа по усовершенствованию фонда оценочных средств по каждой дисциплине. Созданы ФОС по таким дисциплинам как: управленческая психология, психология общения, основы экономики. Разработаны дополнения: контрольная работа по менеджменту,

экзаменационные билеты по дисциплине « Организация пассажирских перевозок» ,тесты для дифференцированного зачёта по дисциплине «Риски и страхование на транспорте», дополнение к ФОС по специальности 23.02.01 Организация пассажирских перевозок и другие.

Также разработаны методические рекомендации оформления занятия, паспорта кабинета, экскурсии, реферата, критерии оценивания устного и письменного ответа, рецензии и т.д.

Продолжается формирование электронной базы преподавателей.

Повышение профессионального мастерства и деловой квалификации педагогических работников.

В течение года повысили свою квалификацию преподаватели

Ф.И.О.	Название курсов	Кол-во часов
Маряшин А.Е.	КОИРО «Курсы профессиональной переподготовки. Направление: образование и педагогика»	500ч.
Толстоброва Е.И.	КОИРО «Актуальные вопросы теории и методики СПО»	108ч.
Нестерова Т.В.	Стажировка в Костромском торгово-экономическом колледже	12ч.

Карпенко С.С.	г. Москва «Практика и методика подготовки кадров по профессии Автомеханик с учётом стандартов WS по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	108ч
Александрова И.В.	Стажировка в Костромском торгово-экономическом колледже	12ч
Торгомян В.С.	Дидактические условия повышения качества образования. КОИРО. Выездная педагогическая школа молодых учителей.	24ч
Ткачук А.П.	Инновационная деятельность в сфере образования, КОИРО	72ч
Тихомиров А.Л.	Инновационная деятельность в сфере образования КОИРО	72ч

Посещение РМО, семинаров

ФИО преподавателя	Название семинара, курсов
Наронина Л.И.	РМО по химии в энергетическом

	колледже
Рыжкова Д.И.	РМО по химии в энергетическом колледже
Чёнок Т.А.	РМО по русскому языку и литературе в лесомеханическом колледже
Нестерова Т.В.	РМО по экономике в торгово-экономическом колледже
Аманов С.Ф.	РМО преподавателей истории СПО Костромской энергетический техникум
Румянцева Т.А.	РМО преподавателей иностранного языка СПО (Костромской политехнический колледж)
Нестерова Т.В.	Межрегиональный методический семинар «Профессиональный стандарт педагога как инструмент формирования новой педагогической культуры» (Костромской торгово - экономический колледж»)
Нуждов Б.А.	Участник деловой программы «Создание эффективной модели подготовки студентов к участию во Всероссийской олимпиаде»
Нуждов Б.А.	РМО мастеров производственного обучения и преподавателей специальных дисциплин (« Костромской автодорожный колледж»).
Журавлёва А.В.	Региональный научно-методический семинар «Научно-исследовательская деятельность и техническое творчество обучающихся в современном

	образовательном пространстве»
Егорова И.В.	Научная конференция на тему «Вулканизм»
Нарипеха О.А. Давыдова Т.А.	Межрегиональная научно-практическая конференция в политехническом колледже на тему «Наука, образование, производство» , посвящённое Ф.Н.Красовскому.
Чёнок Т.А.	Научно-практическая конференция на тему «Современные проблемы филологического анализа текста в школе и вузе» (КГУ).
Фокина Е.М., Лодвиг А.О.	РМО преподавателей физики, электротехники (Энергетический колледж).

С целью повышения профессионального мастерства преподавателей в колледже проведена педагогическая учёба « Педагогические ситуации в современных условиях» , а также 4-х часовая учёба на тему: «Создание персонального сайта преподавателя», после которой преподаватели получили сертификаты.

В колледже был впервые проведён конкурс методических разработок

На конкурсе было представлено 9 работ.

Сокова Ю.А. Железова Т.Я.(2шт) Толстоброва Е.И. Гер Т.И. Гордеева С.Ю. Нуждов Б.А.	Участники конкурса методических разработок 3 место
---	---

Якимец М.В.	2место
Давыдова Т.А.	1место

По итогам конкурса были предложены методические рекомендации по структуре, оформлению методических разработок.

В помощь преподавателям были проведены совещания:

- 1) Подготовка ко Дню науки.
- 2) Заседания с председателями цикловых комиссий.
- 3) Аттестация по новым требованиям.

С молодыми преподавателями была продолжена работа по плану

ПЛАН РАБОТЫ С МОЛОДЫМИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ

ОГБПОУ «КАТК» на 2016 – 2017 учебный год

Повестка	Дата
1. Индивидуальные беседы 2. Работа с планами, программами.	сентябрь
1. Посещение занятий. 2. Заседание на тему «Предварительная аттестация»	Октябрь
1. Посещение занятий преподавателей с опытом. 2. Заседание на тему «Критерии оценивания»	ноябрь
1. Формирование ФОС. 2. Заседание на тему «Сессия»	Декабрь
1. Аттестация преподавателей.	январь

2. Индивидуальные беседы.	
1.Заседание на тему «Методическая тема преподавателя»	февраль
1.Заседание на тему «Формы, методы контроля»	март
1. Организация внеклассной работы.	апрель
1.Заседание на тему «Итоги учебного года»	май

Организация и проведение аттестации педагогических работников колледжа

ФИО преподавателя	Имеющаяся категория	Присвоенная категория
Гордеева С.Ю.	Не было	1 категория январь 2016г.
Александрова О.Б.	высшая	высшая
Турбасова С.В.	Не было	1 категория февраль

В аттестационный период преподаватели составили аналитический отчёт, сформировали портфолио педагога. Гордеева С.Ю. провела открытое занятие на тему «Тема Родины в поэзии С.Есенина». Турбасова С.В. - тема занятия «Тригонометрические уравнения»

Также в течение всего года проводились открытые занятия.

Ф.И.О.	Название занятия	группа
Тихомиров А.Л.	Лабораторная работа по электрооборудованию	32гр
Торгомян В.С.	Спортсмены второй мировой войны	11гр.

Организация УИРС – в настоящее время самое главное направление в деятельности любого образовательного учреждения.

В колледже разработано Положение о Совете по исследовательской работе и техническому творчеству студентов, в котором прописаны цели и задачи, функции Совета, основные направления деятельности, содержание и формы работы секций естественных и математических наук, филологии и культурологии, экономики и менеджмента, спецдисциплин и технических проектов, информационных и компьютерных технологий. Разработано также положение о проведении научной конференции «День науки», где прописаны условия участия, правила оформления.

В колледже прошел традиционный День науки, где со своими исследовательскими работами выступили студенты .

Участники конференции «День науки»

ФИО научного руководителя	ФИО студента	Тема доклада
Савич А.В.	Зачиналов Роман 12 группа	«Влияние компьютера на здоровье человека»
Зинихин А.В.	Маряшин Николай 23гр.	«История одного ремонта»
Карпенко С.С	Михайлов Дмитрий 23гр	«Изучение ремонта двигателя автомобиля»
Лодвиг А.О.	Давидовский Дмитрий 14гр	«Валочно-пакетирующая машина ЛП-19»
Лодвиг А.О.	Арутюнян Арсен 12 группа	«Переключатель дальнего света на ближний»
Лодвиг А.О.	Балашов Анатолий 13 гр	«Система зажигания ЗИЛ-130»
Железова Т.Я.	Коуров Владислав 24гр	«История инженерной

		графики в контексте культуры»
Смирнова Н.В.	Медведев Николай 24 гр.	«Кострома родная, как ты прекрасна!»
Александрова И.В.	Магомедкеримов Эрзиман 45 группа	«Оптимизация прямых затрат при строительстве дорожной одежды 3-ей категории протяженностью 33 км»
Турбасова С.В.	Резвяков Р. 11 гр.	«Математика и литература»
Гордеева С.Ю.	Горячкин Андрей 14 гр.	«Афоризмы в творчестве В.Высоцкого»
Якушин Е.С.	Волков Роман 12гр.	«ГТО. Готов к труду и обороне»
Якунина С.В.	Ротозей Александр 14 гр	«Сергей Павлович Королёв- основоположник практической космонавтики»
Сокова Ю.А.	Шумилова Алена 26гр.	«Ребрендинг компании Apple»
Гер Т.И.	Карыгин М. 25гр.	«Основные законы механики и их практическое применение»
Тихомиров А.Л.	Балдин Дмитрий 31 гр.	«Проверка современных генераторных установок

		на стенде Э 211»
Толстоброва Е.И.	Дорогов Владимир 15 группа	«История развития геодезии и картографии»

Ежегодно проводится обследование интенсивности движения на улицах города. В этом году провели обследование по ул.Никитская, ул.Войкова с 15марта по 17 марта (Якимец М.В.)

Участие студентов, преподавателей в творческих конкурсах, олимпиадах, выставках:

Ф.И.О. преподавателя	Название конкурса	результат	Ф.И.О. студента
Комисарова И.Н.	Участие в дистанционной олимпиаде по документационному обеспечению	Участие	
Егорова И.В.	Участие во 2 всероссийской научно- практической интернет-конференции «Теория и практика осуществления профилактической работы»	Участие	
Егорова И.В.	Областной конкурс на лучший молодёжный и студенческий трудовой отряд «Дорожный отряд»	Участие	45гр
Аманов С.Ф.	2 всероссийская олимпиада по	3 место	

	истории Российского предпринимательства(региональный этап)		
Якунина С.В.	Лауреат международной онлайн олимпиады «Основы компьютерной грамотности педагога»	лауреат	
Толстоброва Е.И. Тихомиров А.Л. Журавлёва А.В.	Областная научная конференция для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»	Участие	Любимов Р. Малокусов А.
Толстоброва Е.И.	Региональная олимпиада «Созвездие»	участие	Малокусов А.
Голубева Т.К. Железова Т.Я. Сокова Ю.А.	Региональная выставка народного творчества «Народное искусство Костромской земли» (КГУ им Н.А.Некрасова)	участие	
Гордеева С.Ю.	Региональный конкурс чтецов «Живое литературное слово-2016» , занявший 3 место	3 место	Гангур С. 24гр.
Журавлёва А.В.	Региональная олимпиада по материаловедению	3 место	Коуров В.24гр

Чёнок Т.А.	Региональная выставка-конкурс «Сказочный мир Снегурочки»	участие	
Толстоброва Е.И.	Региональная олимпиада по материаловедению.	участие	Малокусов А.
Александрова О.Б.	Всероссийская олимпиада по математике	1 место	Поляков Д. 24гр.
Якунина С.В.	Всероссийская викторина, посвященная всемирному дню космонавтики и 55-летию полета человека в космос Интернет	2 место	Ротозей А. 14гр
Якунина С.В.	Всероссийская олимпиада по географии (интернет)	лауреат	
Аманов С.Ф.	Региональный этап «Учитель года». Номинация «Молодой педагог»	1 место	
Гордеева С.Ю.	Конкурс «Здравствуй, племя младое, незнакомое..» (конкурс чтецов стихов и прозы А.С.Пушкина и поэтов пушкинской поры) (участник)	2 место	Красильников Р. 15гр.
Железова Т.Я. Ищук Д.Н.	Региональная олимпиада по инженерной графике	участие	Коуров В. 24гр. Малинка А. 24гр

Якимец М.В.	Организация и проведение межрегиональной олимпиады по специальности 23.02.01 Подготовка 2-х участников к олимпиаде.	3 место	Косорева А. 36гр
Румянцева Т.А.	Участие в проведении и организации акции «Тотальный диктант» 19-21 февраля 2016г.	участие	
Толстоброва Е.И. Ищук Д.Н.	Региональный конкурс «Медиаторчество»	1 место	
Фокина Е.М.	Участие в региональной олимпиаде по электротехнике	участие	Кужелев Е.23гр. Михайлов Д. 23гр.
Аманов С.Ф.	Участие в заочных региональных научно-технических чтений «Информационно-образовательная среда в профессиональных образовательных организациях КО»	1 место	
Ищук Д.Н.	Участие в заочных региональных научно-технических чтений «Информационно-	участие	

	образовательная среда в профессиональных образовательных организациях КО»		
Нуждов Б.А. Карпенко С.С.	Участие в чемпионате WorldSkills в ЦФО	2 место	Володин А. 54гр.
Румянцева Т.А.	Участие в региональной олимпиаде по французскому языку	1 место	
Аманов С.Ф.	Выступление на международной студенческой научно-просветительской конференции «Твои века, Кострома»	участие	
Толстоброва Е.И.	Участие студентов в региональной тематической выставке-конкурсе «Костромская сторона»	3 место	Гусев Кирилл
Тертицкая Л.А.	Участие во всероссийской олимпиаде по дисциплине «Право»	участие	
Толстоброва Е.И.	Участие в региональной фотовыставке «Мир моими глазами»	1,2 место	Грибанов Е.
Аманов С.Ф.	Участие в 8 международной студенческой научно-	1 место	Власов Д. 12 группа

	просветительской конференции «Твои века, Кострома»		
Чёнок Т.А., Егорова И.В.	Региональный конкурс чтецов. «Живое слово».	лауреат	Красильник ов Р.25 гр.
Егорова И.В.	Региональный конкурс фотографий «Профессия в кадре» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций КО.	3 место	Красильник ов Р. 25группа
Карпенко С.С. Тихомиров А.Л.	Региональная выставка «Инновационный потенциал молодёжи». Центр Истоки.	Свидетельст ва участников	Михайлов Д. 33гр.
Лодвиг А.О. Нуждов Б.А.	Региональная выставка «Инновационный потенциал молодёжи». Центр Истоки.	1 место 1 место	Давидовски й Д. 24гр. Чечулин А. 54гр.
Железова Т.Я. Журавлёва А. В. Кузихина Н.В Лодвиг А.О.	Участие в региональной выставке «Русский дом».	3 место, 2 место	

<p>Тертицкая Л.А.</p> <p>Голубева Т.К.</p> <p>Сокова Ю.А.</p> <p>Зинихин А.В.</p> <p>Гер Т.И.</p>	<p>Участие в региональной выставке «Русский дом».</p>	<p>Свидетельства участников</p>	
<p>Ткачук А.П.</p>	<p>Выступление на региональном методическом объединении.</p> <p>Тема «Интегрированный урок как средство мотивации»</p>		
<p>Журавлёва А.В.</p> <p>Якимец М.В.</p>	<p>Участие студентов в региональном конкурсе профессиональных достижений.</p> <p>Конкурс портфолио (КТЭК)</p>	<p>Свидетельства участников</p>	<p>Крылов А. 33гр.,</p> <p>Смирнов Д. 31гр.,</p> <p>Раевская А. 46гр.,</p> <p>Шумилова А. 46гр.</p>
<p>Главач А.А.</p> <p>Нуждов Б.А.</p> <p>Тихомиров А.Л,</p> <p>Карпенко С.С.,</p> <p>Маряшин</p>	<p>Участие студентов в региональном чемпионате профессионального мастерства WorldSkills в КО.</p>	<p>1 место</p> <p>2 место</p>	<p>Москвин С. 44гр.</p> <p>Петренко Н. 44гр.</p>

А.Е.			
Присяжная Ю.В.	Выступление на региональной конференции WorldSkills на тему «Взаимодействие профессиональных образовательных организаций с внешними стейкхолдерами от ситуационного подхода к системному»	Участник конференции и	
Чёнок Т.А.	Участие во Всероссийском конкурсе сочинений. Тема «Дорога в космос - мечта человечества», «Юбилейные даты писателей региона»	участие	
Чёнок Т.А.	Участие в географическом диктанте 20.11.16г	участие	Польников В. 44гр., Шумилова А. 36гр.
Аманов С.Ф.	Проведение мастер-класса для учителей КО в рамках выездной многопредметной педагогической школы.	Сертификат участника	

В этом учебном году впервые участвовали в региональном конкурсе «Учитель года». Аманов С.Ф. в номинации «Молодой педагог» занял 1 место. В ходе конкурса Станислав Фараджевич создал персональный сайт педагога, показал открытое занятие, провел мастер-класс, посетил семинары.

Наши успехи и гордость - это участие в чемпионате **WorldSkills**, где на региональном уровне студенты 44 группы заняли 1 место - Москвин Сергей, 2 место - Петренко Никита.

Значимое событие колледжа - это проведение международной научно-практической конференции «Мировые тенденции развития профессионального образования в области транспорта. На конференции присутствовали члены делегации из Франции, Молдовы. Выступили с докладами: Липаева Т.А. - заведующая кафедрой развития профессионального образования КО, Шагинов М.Ю. - директор КАТК, Шевченко О.А. - методист ОГКУ ДО КОЦНТТ «Истоки», представители иностранных делегаций.

Уже традиционно в колледже была проведена методическая конференция в форме круглого стола.

Тема «Внедрение активных методов обучения в образовательный процесс»

ФИО участника	Тема доклада	Цикловая комиссия
Якимец М.В.	Изучение интенсивности движения на улицах г.Костромы	обще профессиональных специальных дисциплин 23.02.01,43.02.06.
Аманов С.Ф.	Мастер класс на тему: «Критическое мышление как средство повышения эффективности»	общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин

	обучения»	
Ищук Д.Н.	«Использование дистанционного обучения в преподавании учебных дисциплин»	математических и общих естественнонаучных дисциплин
Железова Т.Я.	«Использование возможностей построения моделей 3D в 16-й версии Компаса»	обще профессиональных дисциплин
Карпенко С.С.	Worldskills Russia сегодня	специальных дисциплин 23.02.03
Давыдова Т.А.	«Проектная деятельность на занятиях по дисциплине Геодезия»	специальных дисциплин 08.02.05
Каманина Е.Д.	«ГТО в КАТК»	Физической культуры

Публикации

ФИО преподавателя	Название статьи	Издательство
Егорова И.В.	Первичная профилактика психоактивных веществ в подростковой среде через	Сборник материалов 2 всероссийской научно-практической интернет-

	организацию деятельности студенческого самоуправления	конференции. г.Тамбов
Аманов С.Ф.	«Культурная жизнь уездного города на рубеже 19-20 в.	Сборник статей Кострома 2016г
Аманов С.Ф.	«Влияние русско- японской войны на повседневную жизнь уездных городов Костромской и Ярославской губерний»	
Присяжная Ю.В.	«Взаимодействие профессиональных образовательных организаций с внешними стейкхолдерами от ситуационного подхода к системному»	Сборник статей КОИРО. 2016г.

Внеклассная работа.

- 1.Посещение театра студентами колледжа – Ченко Т.А.
- 2.Экскурсия на предприятие «Автокрановый завод» г.Галич (Журавлёва А.В)
- 3.Экскурсия на завод автокомпонентов (Мотордеталь) Журавлёва А.В.
- 4.Аманов С.Ф., Сутягин А.Д. проводили экскурсии для студентов 1-х курсов в музеи: «Пожарная каланча», «Гаупт-вахта», «Ипатьевский монастырь», «Музей деревянного зодчества» и другие.

Федоренко Л.В. Кокоулина Л.Н. Кузьмина М.О.	Проведение интерактивной игры «Последний герой»
Журавлёва А.В.	Проведение внеклассного мероприятия «Путешествие в страну Инженерия»
Журавлёва А.В.	Проведение внеклассного мероприятия по АЭМ «Конкурс эрудитов»
Федоренко Л.В. Кокоулина Л.Н. Кузьмина М.О.	Организация и проведение интерактивной игры «Сто к одному»
Егорова И.В.	Танцевальный коллектив КАТК получил диплом лауреата областного конкурса « Мир танца» (9 областной фестиваль художественного творчества «Моё творчество»)
Егорова И.В.	Участие в региональном конкурсе «студенческое самоуправление»
Тихомиров А.Л. Лодвиг А.О. Зинихин А.В. Журавлёва А.В. Нарипеха О.А.	Организация выставки «Творчество молодёжи»
Кокоулина Л.Н. Федоренко Л.В. Кузьмина М.О. Чёнок Т.А.	Литературный поэтический вечер «С малой родины моей начинается Россия»
Нарипеха О.А., Гер Т.И., Якушин А.Е	Выпуск стенгазет на актуальные темы.

В колледже ведется большая военно-патриотическая, спортивная работа.

В колледже работают три преподавателя по ФК, преподаватель-организатор ОБЖ - Савич А.В. Два преподавателя имеют высшую категорию. Голубева Т.К., стаж работы 28 лет, звание «Отличник ФК и спорта». Каманина Е.Д. стаж работы 19 лет, Якушин Е.С. - стаж педагогической работы 10 месяцев. Преподаватель Савич А.В. стаж работы 20 лет, курсы повышения квалификации с 21.09 по 25.09.2015 в КОИРО «Основной подход к преподаванию ОБЖ». Преподаватели ФК прошли курсы повышения квалификации с 24.04 по 4.04.14 г. в КОИРО. Преподавателями нашей комиссии создан УМК, который включает в себя методические рекомендации для самостоятельной работы по написанию рефератов, список литературы, критерии выставления оценок, контрольные задания, тесты, карточки, различные комплексы упражнений для развития физических качеств. Савич А.В. подготовил и показал для студентов 1-3 курсов фильмы по медицинской подготовке и ЧС. Подготовил студента 14 гр. для выступления на научной конференции в колледже, презентацию «Влияние КП на здоровье». После многих соревнований и спортивных мероприятий были выпущены газеты. Якушин Е.С., Голубева Т.К. изготовили карточки для проведения занятий по баскетболу.

Во внеурочное время в колледже ведется воспитательная работа со студентами. Студенты посещают спортивные секции по настольному теннису 15 человек (Голубева Т.К.), баскетболу 15 человек (Каманина Е.Д.), волейболу 16 человек и стрельбе 18 человек (Савич А.В.), по тхэквондо 19 человек (Якушин Е.С.). Освобождены от занятий по состоянию здоровья 31 человек, в специальной медицинской группе занимается 25 человек. В колледже были проведены следующие мероприятия:

1. Турслёт им.А.В. Чистякова 260 участников
2. Футбол в общежитии 22 участника
3. Армспорт 27 участников
4. Настольный теннис 48 участников

5. Баскетбол 54 участника
6. Военно-спортивная эстафета 120 участников
7. Волейбол 80 участников
8. Соревнования по пулевой стрельбе среди студентов и преподавателей
9. Открытый урок-спектакль «Суд над вредными привычками» 30 участников
10. Настольный теннис в общежитие 17 участников

В течение учебного года студенты колледжа играют матчевые встречи со студентами других учебных заведений. Мини-футбол с КЭТ (Голубева Т.К.), волейбол с КЭТ и КМСТК (Савич А.В.). Также мы принимаем участие в соревнованиях областного и городского уровня в 8 видах спартакиады профессиональных образовательных учреждений Костромы и области. В отдельных видах студенты показывают неплохие результаты. По армспорту Куломзин Игорь (42 гр.) занял 3 место, Польшников Владислав (34 гр.) 3 место, Николаев Иван (21 гр.) 3 место, Соколов Игорь (54 гр.) 3 место, команда заняла на областных соревнованиях 2 место в зачёт областной спартакиады среди ПОО. По мини-футболу сборная колледжа заняла 2 место (10 человек) в зачёт городской спартакиады среди ПОО г. Костромы, тренер Голубева Т.К. Хрушков Илья (31 гр.) признан лучшим игроком турнира. Сборная колледжа по стрит-болу (4 участника) заняла 2 место в соревнованиях, тренер Каманина Е.Д., организованных КТЭК памяти заслуженного учителя Егорова А.Я. По волейболу команда колледжа (10 участников) заняла 1 место в городских соревнованиях, тренер Савич А.В. По плаванию сборная заняла 1 место (4 участника). В городской спартакиаде в этом учебном году колледж занял 1 место.

Студенты колледжа приняли участие в Фестивале ГТО, который проводился впервые в городе на стадионе «Урожай» 5 сентября 2015 г. (25 участников), пока только в числе зрителей. 7 ноября 2015 г. студенты

приняли участие в митинге «Без потрясений и революций, за стабильность и развитие» (55 участников). Якушин Е.С. со студентами (15 человек) колледжа принимал участие в спортивном мероприятии «Кострома лыжная 2016». Студенты колледжа приняли участие в качестве зрителей в Открытии Всероссийского дня зимних видов спорта «Лёд надежды нашей-2016» 10 человек. «Лыжня России 2016» пользуется популярностью среди студентов, но лимит участников в 20 человек не позволил принять участие всем желающим. Впервые за много лет принял участие в лыжных гонках преподаватель истории Аманов С.Ф. Сборная колледжа по лыжным гонкам приняла участие в традиционных соревнованиях, проводимых КЭТ, памяти мастера спорта по лыжным гонкам Ланге Ф.В. Тренер Голубева Т.К. 10 участников. Сборная по лыжам заняла 4 место в лёгкоатлетическом кроссе 22 апреля на стадионе «Юность» 10 участников. 2.05. 2016 г. команда колледжа принимала участие в эстафете «Северная правда» 12 участников. 12.06 2016 г. команда в составе 9 человек приняла участие в полумарафоне на дистанции 3 км.

Якушин Е.С. подготовил студента 12 гр. Волкова Р. для выступления на научной конференции с презентацией «ГТО в колледже». Всего на сайте ГТО зарегистрировалось 30 студентов, приняло участие в выполнении норм ГТО 20 человек. Каманина Е.Д. выступила на научной конференции в колледже 11.05.2016 г. с отчётом и презентацией «ГТО в колледже».

В колледже ведётся большая военно-патриотическая работа. Савич А.В. принял участие со студентами колледжа в социальном проекте «Мы выбираем жизнь» 3 место. Военно-исторический квест, посвященный Сталинградской битве, 3 место. Принял участие во Всероссийском конкурсе МЧС «Человеческий фактор». Занял 1 место в военно-историческом квесте «На Берлин». Принял участие в Армейских международных играх. Провёл соревнования по пулевой стрельбе среди студентов и сотрудников колледжа.

В конце учебного года планируется провести косметический ремонт спортивного зала и инвентарной комнаты. Савич А.В. сделал ремонт стульев, привёл в порядок плакаты.

Внутри колледжа проводились олимпиады по технической механике, олимпиада по электротехнике, по обществознанию, по техническому обслуживанию. Студенты изготавливали технические модели (Лодвиг А.О.) Проводились различные выставки, мероприятия, конкурсы.

По графику проводились срезовые контрольные работы среди студентов первых, вторых курсов, в начале учебного года - вводный контроль.

Изучение и обобщение передового педагогического опыта преподавателей.

В этом учебном году повысилось количество занятий с использованием ИКТ: защита курсовых проектов по ремонту (Нуждов Б.А), материаловедению, аэм (Журавлева А.В.), по физике (Лодвиг А.О.), по ремонту автомобилей, по технической механике (Гер Т.И.), защита отчетов по практике и курсовых работ (Шляпкина Н.А., Якимец М.В., Толстоброва Е.И.). Используются электронные учебники по менеджменту, маркетингу (Якимец М.В), по АЭМ (Журавлева А.В.), по устройству автомобиля (Тихомиров А.Л.), по физике (Лодвиг А.О), научно-познавательные фильмы по истории, по русскому языку и культуре речи, ОБЖ, философии.

Для повышения мотивации студентов к учебе, наряду с традиционными формами ведения занятий, использовались и такие, как ролевая игра (Якимец М.В), викторины, диспуты (Аманов С.Ф.), публичная защита курсовых проектов (Шляпкина Н.А., Толстоброва Е.И.), интегрированные уроки по инженерной графике и информатике, инженерной графике и технической механике, материаловедению и информатике, ремонту и информатике, охране труда и информатике, по истории и литературе, традиционно проводятся экскурсии преподавателями: Ченко Т.А., Якуниной С.В., Журавлёвой А.В., Толстобровой Е.И.

Деятельность предметно-цикловых комиссий.

В колледже разработано положение о предметных (цикловых) комиссиях, основными задачами которых является реализация основных профессиональных образовательных программ, совершенствование теоретической и методической подготовленности преподавателей, обмен опытом в образовательной и воспитательной деятельности, подготовка, проведение и обсуждение открытых учебных занятий и т.п. В колледже действует семь цикловых комиссий. Традиционно проходят недели цикловых комиссий.

Отчёт председателей П(Ц)К.

П(Ц)К естественно - научного цикла (Людвиг А.О.)

1. Классные часы в группах первого курса «День Космонавтики-55»
2. Викторина ко Дню космонавтики.

Открытый урок по физике: «Газовые законы. Изопроцессы»

Выполнены стенгазеты на тему:

- 1.«Наши будни», газета с фотографиями
 2. «О космосе», конкурс газет в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а.
 3. Газета с фотографиями – выставка « Творчество молодежи» в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а
 - 4.Кроссворды по теме физики «Электричество» в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а
 - 5.Разгадывание кроссвордов на уроках в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а
 6. «Ученые физики»
1. Изготовление моделей по физике с 1 09.13-1.12 13. в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а

2. Выставка моделей «Творчество молодежи» в кабинете физика с 10.12.13г.- 15.01.14г. в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а
3. Выпуск газет: «Ученые физики» в гр. 11, 12, 13,14, 15,16,13а
4. Проводились классные часы с группой 54
5. В первом семестре проведено родительское собрание в группе.
6. Выпускали газеты в праздничные дни.
7. Посещали драматический театр Островского

Сокова Ю.А.

Газета «Наши будни - Информатика».

Викторина «Юный информатик»

Выставка «Ученые информатики».

Турнир Эрудитов (11,12,13,14)

Турбасова С.В.

Выставка газет «Великие математики»

Конкурс кроссвордов.

Турнир «Эрудитов».

Ищук Д.Н.

Проведение олимпиады по информатике.

Участие в конкурсе эрудитов.

Выпуск газеты.

П(Ц)К гуманитарного и экономического цикла (Ткачук А.П.)

Ченко Т.А. выпуск газеты, игра по станциям, посещение театра, посещение городской библиотеке Пушкина, анкета «год кино»

Гордеева С.Ю. игра по станциям

Ткачук А.П. Густова Е.С. (совместно) просмотр фильма на иностранном языке, проведение интерактивного урока по теме «Лондон» (21 группа), игра по станциям, проведение конкурса переводов для 2 курса, выпуск газеты «Голливуд»

Аманов С.Ф. проведение олимпиады по истории, игра по станциям, выставка плакатов

Сутягин А.Д. встреча с ветеранами войны в Афганистане, интерактивная игра «Знаменитые люди»

П(Ц)К общепрофессиональных дисциплин (Журавлёва А.В.)

Фокина Е.М. проведение олимпиады по электротехнике среди 2-х курсов.

Железова Т.Я. проведение мероприятия на тему «Выражи технической мысли».

Гер Т.И. проведение олимпиады по технической механике среди 2-х курсов. Выпуск газеты.

Журавлёва А.В. проведение внеклассного мероприятия для 2-х курсов «Конкурс эрудитов». Члены комиссии подготовили задания и были в жюри. Выпуск газеты.

П(Ц)К специальных дисциплин (23.02.01,43.02.06) (Якимец М.В.)

Проведены защиты курсовых работ, выпуск газет, презентации по специальности.

П(Ц)К специальных дисциплин (08.02.05) (Толстоброва Е.И.)

Толстоброва Е.И., Якунина С.В., Нарипеха О.А. провели следующие открытые мероприятия:

Конкурс КВН (проводился в 15, 19, 25, 35, 45 группах);

Викторина по спец.дисциплинам;

День самоуправления на строительной специальности;

Конкурс плакатов по специальности;

Конкурс макетов по спец.дисциплинам.

П(Ц)К специальных дисциплин (23.02.03) (Нуждов Б.А.)

Преподаватели комиссии провели олимпиаду среди 3-х курсов по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Журавлёва А.В. провела внеклассное мероприятие «Конкурс эрудитов» по дисциплине «Автомобильные эксплуатационные материалы».

Анализ мероприятий в рамках декады показал, что необходимо обратить внимание на решение следующих вопросов:

- повышение массовости мероприятий, проводимых в декаду цикловых комиссий.
- председателям ПЦК необходимо проводить в рамках декады мероприятия, которые бы позволили продемонстрировать уровень профессионального методического роста преподавателей.
- учитывать межпредметные связи.
- председателям специальных дисциплин активизировать работу.

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

за 2016 учебный год

Учебные пособия для студентов при изучении дисциплин

Якимец М.В. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Менеджмент» для специальности 43.02.06

Давыдова Т.А. Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по геодезии.

Турбасова С.В. Методические указания и задания для практических работ по «Математике» (специальность 23.02.03)

Сокова Ю.А., Железова Т.Я. Методическое пособие для студентов по построению чертежей в компьютерной системе AutoCAD на тему «Контуры технических деталей»

Нуждов Б.А. Методические указания по прохождению и оформлению отчётной документации для студентов специальности 23.02.03

Толстоброва Е.И. Методические указания к контрольной работе «Механизация работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог»

Толстоброва Е.И. Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Геология и грунтоведение»

Нарипеха О.А. Методические указания для студентов по выполнению курсового проекта по дисциплине «Изыскания и проектирование автомобильных дорог»

Журавлёва А.В. Методическое пособие для студентов и преподавателей «Курс лекций по материаловедению»

Гер Т.И. Методические указания для выполнения лабораторных работ по теме «Детали машин»

Ткачук А.П. Сборник заданий и упражнений (английский язык) для студентов 3 курса, специальность 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Гер Т.И. Методическое пособие для проверки контроля знаний на тему «Статика»

Предложения по совершенствованию организации учебно-воспитательного процесса:

Предложения по улучшению технического оснащения кабинетов и закупке новой учебной литературы

1 Поданы заявки на приобретение мультимедийных установок в каб. 311, 313 и 314, также приобретение и установку программ AUTO CAD, CREDO DAD и ТОРОМАТИК. Подана заявка на проведение интернета в каб. 102.

2 Предложения по улучшению технического оснащения кабинетов и закупке новой учебной литературы.

3 Отремонтировать проектор и удалить вирусы в кабинете технической механики.