

КОМИССИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

08.02.01 «СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»



ПРЕПОДАВАТЕЛИ КОМИССИИ



Мироненко
Галина
Валентиновна



Исаева Ирина
Сергеевна



ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
Кудрявцева
Наталья
Игоревна



Асташина
Наталья
Алексеевна



Мухаметова
Любовь
Петровна



Воробьёв
Александр
Геннадьевич



Куликов Сергей
Викторович



Новицкий
Евгений
Иосифович



Филатова
Любовь
Ивановна

*Отборочный тур Всероссийского чемпионата рабочих
профессий «World Skills 2017» г.Москва*



*Филатова Любовь Ивановна,
Бакиров Радик Марсович*

Отборочный тур Всероссийского чемпионата рабочих профессий «World Skills 2017» г.Москва



Абросимов Александр гр. ДС-31 , Остаев Иван, гр С-43.

*Региональный этап
Всероссийской олимпиады профессионального
мастерства 2017*



Кудрявцева Наталья Игоревна, Савина Лилия Абдулловна

*Региональный этап
Всероссийской олимпиады профессионального
мастерства 2017*



Групповое тестирование

*Региональный этап
Всероссийской олимпиады профессионального
мастерства 2017*



1 часть - Геодезия

*Региональный этап
Всероссийской олимпиады профессионального
мастерства 2017*



2 часть – AutoCAD, Адуикина Надежда

*Заключительный этап
Всероссийской олимпиады профессионального
мастерства 2017, г. Чебоксары*



Адушкина Надежда, гр. С-41

*Победитель в номинации «Высокий уровень знаний
норм архитектурно-строительного
проектирования»*



Олимпиада по МДК 02.01.

Технология и организация строительных процессов в электронном виде



Результаты олимпиады по ТиОСП:

№ п/п	Ф.И.О.	Место рождения	Дата рождения	Средний балл	Максимальный балл	Процент выполнения
1	Исаева Ирина Сергеевна	г. Москва	1998 г.	100	100	100%
2	Иванов Иван Иванович	г. Москва	1999 г.	85	100	85%
3	Петров Петр Петрович	г. Москва	2000 г.	70	100	70%
4	Сидоров Сидор Сидорович	г. Москва	2001 г.	60	100	60%
5	Смирнов Смирнов Смирнович	г. Москва	2002 г.	50	100	50%
6	Кузнецов Кузнецов Кузнецович	г. Москва	2003 г.	40	100	40%
7	Лебедев Лебедев Лебедевич	г. Москва	2004 г.	30	100	30%
8	Попов Попов Попович	г. Москва	2005 г.	20	100	20%
9	Соловьев Соловьев Соловьевич	г. Москва	2006 г.	10	100	10%
10	Тихонов Тихонов Тихонович	г. Москва	2007 г.	0	100	0%



Исаева Ирина Сергеевна

Взаимопосещения занятий



*Открытое мероприятие
« Оказание первой помощи пострадавшим на производстве»*



Асташина Наталья Алексеевна



В течение учебного года состоялись 10 заседаний ПЦК. На заседаниях ПЦК было рассмотрено более 60 вопросов.

Слушались и обсуждались вопросы совершенствования качества обучения и качества планирования учебно-воспитательной деятельности преподавателей ПЦК с целью достижения поставленных образовательных целей и задач.

Тематика заседаний была составлена заранее в плане работы. По мере необходимости в течение года в повестки включались вопросы, требующие обсуждения. По всем вопросам были приняты решения.

На заседаниях предметно-цикловой комиссии уделяется большое внимание учебно-методической, воспитательной и практической деятельности, а также программному и методическому обеспечению учебного процесса.

В сентябре всеми преподавателями была проведена сверка рабочих программ с учебными планами отделений колледжа.

Календарно-тематические планы всех преподавателей были утверждены на сентябрьском и январском заседании ПЦК. В сентябре были утверждены и планы работы кабинетов и кружков на 2016-2017 учебный год. Таким образом, программно-методическое обеспечение педагогов было оптимальным и соответствовало предъявленным к документации требованиям. На заседаниях ПЦК присутствовали все члены ПЦК.

В течение года членами ПЦК график учебного процесса не нарушался; учебные программы и календарные планы выполнены в полном объеме; записи в учебных классных журналах велись в соответствии с КТП педагогов.

Вся учебно-методическая работа ПЦК проводилась в рамках работы членов ПЦК над единой методической темой «Инновационная деятельность как фактор подготовки высококвалифицированных кадров строительной отрасли». Руководствуясь данной проблемой, члены ПЦК осуществляли работу в рамках индивидуального плана.

Ежегодное проведение Недели предметно-цикловой комиссии помогает раскрыть профессиональный и творческий потенциал преподавателей и обеспечить поддержку личностного развития студентов.

Неделя ПЦК призвана решить следующие задачи: формирование положительного имиджа ПЦК; повышение профессионального уровня преподавателей; демонстрация накопленного опыта методической работы; обмен опытом; развитие творческого потенциала преподавателей и студентов.

Неделя ПЦК специальных дисциплин прошла с 10 по 15 апреля 2017 года. Неделя комиссии вышла за рамки сроков недели, в связи с масштабными конкурсами по специальности 08.02.01. «Неделя» нашей ПЦК стала интересным событием в жизни колледжа благодаря творческому подходу всех её участников!

За отчетный период преподаватели ПЦК принимали активное участие в мероприятиях, праздниках и осуществляли подготовку студентов к таким крупным конкурсам и олимпиадам:

- **«Региональная олимпиада профессионального мастерства 2017»**
- **«Всероссийский чемпионат рабочих профессий «World Skills 2017»**
- **«Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по укрупнённой группе специальностей 2017»**

В течение учебного года преподавателями активно велась профориентационная работа: раздача листовок в общественных местах и закрепленных школах, экскурсии по колледжу и приглашение абитуриентов на мероприятия колледжа, проведение встреч, бесед с потенциальными абитуриентами нашего колледжа, освещение информации на сайте, выпуск ежемесячной газеты «Вестник УСК».

Преподавателями комиссии в течение 2016-2017 учебного года было посещено более 60 учебных занятий. Целью взаимопосещений, кроме проверки качества проведения аудиторных занятий, были: передача опыта проведения занятий преподавателями; знакомство с новыми образовательными технологиями; обобщение и внедрение эффективных приемов и методов в собственную практику преподавательской и воспитательной работы.

Участие преподавателей комиссии в подготовке и выступлениях за отчетный период приведено в таблице журнала ПЦК «УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ И ВЫСТУПЛЕНИЯ ЧЛЕНОВ ПЦК».

В комиссии в этом году работает новый педагог Исаева И.С., для которого созданы необходимые условия для максимально быстрого включения новых педагогов в образовательный процесс колледжа. Наставником и помощником была назначена Кудрявцева Н.И. методистом Каракшиной А.Н., в следствии чего Кудрявцевой Н.И. ведется постоянная, планомерная работа по совершенствованию профессионального мастерства педагога.

Подводя итоги, следует сказать о том, что все запланированные в начале года мероприятия были выполнены. Хочется отметить активное желание студентов участвовать именно в таких крупных конкурсах и олимпиадах, как Всероссийские, где уровень знаний студентов с других регионов очень высокий. Поэтому хочется сделать акцент в следующем учебном году именно на такие важные дисциплины как «Проектирование в Auto Cad» и Технология и Организация строительного производства».

ПОСТАНОВИЛИ: принять информацию к сведению, выложить отчет о работе ПЦК за 2016-2017 учебный год на сайте колледжа.

3. По третьему вопросу выступила председатель ПЦК Кудрявцева Н.И., которая сообщила о работе кабинетов, кружков преподавателей ПЦК.

Преподаватели ПЦК руководят кабинетами и лабораториями. Во всех лабораториях и кабинетах обновлены стенды «Выписка из Федерального стандарта по специальностям», изготовлены плакаты на электронных и бумажных носителях.

Все кабинеты укомплектованы мебелью. Во всех кабинетах в течение года ведётся работа по актуализации информации на стендах. На стендах отражена информация в помощь студентам и информация, соответствующая специфике кабинета.

В кабинетах в течение года ведётся активная деятельность: здесь проводятся внутри колледжные мероприятия, открытые уроки, организуются выставки (к открытым урокам); конкурсы, олимпиады и т.д. Материально-техническое оснащение кабинетов в целом позволяет в достаточной мере эффективно вести образовательный процесс.

На базе действующих кабинетов и лабораторий организована работа кружков: на базе кабинета №207 кружок «Техническая механика», №300 «Проектирование строительных конструкций», №206 «Технология и организация строительных процессов, проектирование производства работ», № 23 «Кабинет дипломного проектирования».