**10 декабря**

**Подведены итоги декады цикловой комиссии «Общепрофессиональные дисциплины»**

В период со 1 по 10 декабря на факультете СПО проходила декада цикловой комиссии «Общепрофессиональные дисциплины». В рамках декады проводились мероприятия, предоставляющие студентам возможность раскрыть свои способности и интеллектуальный потенциал, показать слаженность работы в команде, продемонстрировать профессиональные навыки. Викторины, конкурсы и квесты были составлены с таким расчетом, чтобы охватить студентов с первого по четвёртый курс.

**Декада началась с проведения образовательного квеста «Бегущие в лабиринте» для студентов 1 курса специальностей 13.02.10 «Электрические машины и аппараты»,** **27.02.07 «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)», 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)», 09.02.07 «Информационные системы и программирование» и 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование».**

**Организаторы: Вещагина Т.Н., Макарова Л.М., Хачатуров С.Е., студенты группы С224.**

**В квесте участвовали команды групп С322-С324-С326, С312, С342, С372, С382.** Квест предусматривал прохождение соревнующимися командами пяти станций, где команды в игровой форме смогли проверить свои знания по физике, астрономии, информатике, а также общую эрудицию. В ходе прохождения квеста ребята были охвачены духом соревнования, показали слаженную командную работу и с большой заинтересованностью и азартом преодолевали станции квеста, демонстрируя свои навыки и любознательность. Сражение за призовые места не прекращалось до последней минуты соревнований. Среди участников квеста конкуренция была очень высокой, команды отделяли друг от друга считанные баллы. Поскольку задания на станциях были творческие и оригинальные, игра получилась динамичной и веселой. Проигравших нет! Большую помощь преподавателям в проведении квеста оказали студенты второго курса группы 224, комиссия благодарит активных ребят-Золину В., Хрусталёву У., Савинскую В. Итоговый результат конкурса:

**1 место** – сборная команда гр. **С322-324-326** (Головачев М., Журавель П., Скулябина М., Иванова К., Андреева Е., Петренко А., Павлов А., Романова Л., Карачебан Д.)

**2 место** – поделили команда гр. **С372** (Дмитриева Мария, Семикова Екатерина, Гневашев Дмитрий, Иванов Даниил, Славная Екатерина, Шатров Тихон, Дмитриев Данила, Орлов Емельян, Шахматов Роман) и команда гр. **С382 (**Назарова София, Михайлова Наталия, Молева Дарья, Бурлина Маргарита, Лопарева Светлана, Яловая Алина, Нефёдова Яна, Заховалко Андрей, Кострубова Александра)

**3 место** – поделили команда гр. **С312** (Калмыков Матвей, Иванов Артём, Петров Владислав, Комлев Михаил, Горюнов Вячеслав, Покровский Тимофей, Рагимов Самир, Смирнов Андрей, Филимонов Олег)

 и команда гр. **С342** (Барабаш Егор, Марутьянц Яна, Проценко Владислав, Николаев Дмитрий, Нарзиев Хушбахт, Титков Виктор, Логинов Иван, Костылев Илья, Глаголевский Борис)

**Далее прошел брейн-ринг для студентов 1 курса** **специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» под девизом «Время первых-космические имена».**

**Организаторы: Хачатуров С.Е., Вещагина Т.Н.**

Соревнования проводились в форме викторины, где ребята могли показать свои знания в истории освоения космического пространства. В ходе конкурса, который состоял из пяти этапов, участникам было предложено ответить на вопросы, нацеленные на расширение кругозора, развитие логического мышления и общую эрудицию. Вопросы усложнялись по мере перехода от одного этапа к другому, что добавляло азарта соревнующимся командам! Участники показали блестящие знания, итоги конкурса таковы:

**1 место** – команда гр. **С326** (Скрыпникова Дарья, Булдаков Александр, Езерский Иван, Петренко Антон, Мироненко Георгий, Поручиков Кирилл, Садиков Егор)

**2 место** – команда гр. **С322**-играли две команды от этой группы (Казакевич Даниил, Журавель Полина, Карачебан Дмитрий, Бараева Арина, Сморгун Анна, Егармина Валерия, Корнилов Лев, Миусский Евгений, Щёголева Полина, Юрченко Анастасия, Головачёв Матвей, Потылицина Злата, Назарова Софья)

**3 место** – команда гр. **С324** (Андреева Екатерина, Иванова Ксения, Волкова Ника, Ларин Александр, Мартышев Иван, Прокофьев Илья, Скулябина Маргарита)

**Олимпиада по физике проводилась 5 декабря и стала мероприятием, которое захватило всех первокурсников факультета. Поскольку физика является основополагающим предметом для студентов 1 курса, в Олимпиаде принимали участие первокурсники всех технических специальностей.**

**Организаторы: Вещагина Т.Н., Хачатуров С.Е., Макарова Л.М.**

Олимпиада «Мы ищем таланты» проводилась в два тура строго по заданиям предметной городской студенческой олимпиады по физике. Первый тур проводился по заданиям для подготовки к олимпиаде, второй тур проводился непосредственно по заданиям олимпиады текущего учебного года, которые охватывали такие разделы физики как механику, термодинамику, электростатику. Финал включал в себя теоретическую часть и профессионально-ориентированные задания. Первый тур проводился среди студентов всех групп 1 курса технических специальностей. В нем приняли участие 310 человек. Во второй тур прошли 37 человека. Итоговый результат конкурса:

**1 место** – Ларин Александр (гр. **С324**), Борисов Лев (гр. **С302**)

**2 место** – Гордиенко Аврора (гр. **С342**), Скулябина Маргарита (гр. **С324**)

**3 место** – Андреева Екатерина (гр. **С324**), Громов Владимир (гр. **С314**)

**Следующим мероприятием стала деловая игра «Тайны электронной техники» для студентов 2 курса специальностей 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)» по дисциплине «Электронная техника» на лучшее знание предмета. Организаторы: Николаева Е.А., Журавлев О.А.**

В рамках конкурса студенты смогли усовершенствовать свои навыки по данной дисциплине. Участникам было предложено в игровой форме ответить на вопросы, расширяющие кругозор и демонстрирующие дополнительные знания. Задания усложнялись от этапа к этапу, при этом уменьшалось количество участников, так как студенты, ошибочно ответившие на очередной вопрос, выбывали из игры. Ребята увлеченно отвечали на вопросы и приобрели новый интересный опыт. Итоговый результат конкурса:

**1 место** – Семенков Виталий (гр. **С212**);

**2 место** – Головатая Мария (гр. **С212**);

**3 место** – Артемьев Виталий (гр. **С212**)

**Затем прошла научно-популярная викторина «Физики шутят». В ней участвовали студенты 2 курса специальностей** **12.02.01 «Авиационные приборы и комплексы».**

**Организаторы: Вещагина Т.Н., Хачатуров С.Е.**

Конкурс получился очень забавным. Ребята должны были отгадать фильмы, цитаты, эпохальные события, содержание которых было представлено с помощью физических и астрономических закономерностей и терминов. Игра напоминала всем известную «Что? Где? Когда?». Команды начинали игру полным составом, затем выбывали из игры те команды, которые отвечали неправильно и, таким образом, выявлялся победитель каждого тура. Игра была очень динамичной и эмоциональной, развернулась азартная интеллектуальная битва за единственное призовое место. Итоговый результат конкурса:

 **1 место** – команда гр. **С202** (Власов Данила, Зизганов Антон, Рыльцин Егор, Михайлова Виктория, Кондратьев Кирилл, Барсуков Вадим, Худайбердиев Дилшод, Созыгашев Максим, Мильдштейн Константин)

**Следующим в программе мероприятий стал творческий конкурс «Все, что вы не знали о материаловедении, но боялись спросить» по дисциплине «Материаловедение» на лучшее знание предмета для студентов 2 курса специальности 12.02.01 «Авиационные приборы и комплексы».**

**Организатор: Преснухина Ю.В.**

В рамках конкурса студентам была дана возможность показать свои способности и умения по данной дисциплине, навыки в области правильного и целесообразного выбора и использования материалов для изготовления того или иного изделия, продемонстрировать профессиональные способности в успешном решение логических задач, последовательно раскрывающих технологии изготовления изделия. Задания были направлены на развитие творческого потенциала студентов и формирование умения использовать свои знания в практической деятельности. Итоговый результат конкурса:

**1 место**- Фидает Хидает Харун гр. **С201**

**2 место**-Мирков Владимир гр. **С201**

**3 место**-Иванов Марк гр. **С201**

**08 декабря все желающие преподаватели могли принять участие в заключительном мероприятии декады «Порядок действий и правильное поведение в экстремальных ситуациях», которое проводилось на основе игры** «**Зарница» для студентов 4 курса специальностей 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)» и 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по тематике оказания первой медицинской помощи в экстремальных условиях по дисциплине БЖ.**

**Организатор: Товстоган А.А.**

В игре участвовали команды групп С012, С014, С021, С022, это было впечатляющее, зрелищное состязание. В процессе игры студенты продемонстрировали командную слаженность, учились действовать собрано и четко в экстремальных ситуациях, применяли на практике полученный на занятиях опыт в оказании первой медицинской помощи и эвакуации пострадавших, показывали навыки правильного обращения с оружием и сноровку в меткой стрельбе, а также демонстрировали четкую строевую подготовку. Баллы начислялись с учетом затраченного на выполнение заданий времени. Ребята соревновались с большим желанием, стремились достичь успеха и боролись за каждую секунду и каждый меткий выстрел. Итоговый результат конкурса:

**1 место**- команда гр. **С014** (Дерягин Александр, Юрков Артем, Неклеса Арсений, Нарушев Михаил, Шелудьков Александр, Лабецкий Дмитрий, Валиулин Арслан)

**2 место**- команда гр. **С012** (Грибоедов Никита, Косьяненко Егор, Фефелов Андрей, Бондарчук Лев, Васильев Леонид, Жуков Марк)

**3 место**- команда гр. **С022** (Баранов Григорий, Солянкин Владислав, Брюханов Владислав, Бельдий Матвей, Соколов Михаил, Хисматулин Ренат)