

**Отчет о проведении предметной недели
ЦМК специальных дисциплин технического профиля
в ГАПОУ СО «Марковский политехнический колледж»**

Ежегодно в начале декабря в Марковском политехническом колледже стартует предметная неделя цикловой комиссии специальных дисциплин технического профиля.

С 5 декабря по 8 декабря 2017 года проходила предметная неделя специальностей 22.02.06 Сварочное производство и 13.02.03 Электрические станции, сети и системы. И преподаватели, и студенты всегда ждут эту неделю с волнением и нескрываемым интересом.

Целью проведения мероприятий является закрепление знаний и умений, полученных в процессе обучения, повышение интереса обучающихся к специальным дисциплинам и их углубленному изучению, выявление одаренных и творчески активных студентов, повышение престижа специальностей 22.02.06 Сварочное производство и 13.02.03 Электрические станции, сети и системы.

Открывалась предметная неделя 5 декабря. Преподаватель специальных дисциплин Красновой Ларисой Александровной. Провела урок - конкурс по дисциплине, без которой не могут работать на производстве ни сварщики, ни электрики, «Инженерная графика». Конкурс проходил под названием «О, сколько нам чертеж открыл на самом деле!» В нем приняли активное участие две команды студентов второго курса по специальности 22.02.06 Сварочное производство. Задания были самые разнообразные: составить слова, являющиеся терминами по инженерной графике, правильно ответить на вопросы, выполнить несложный чертеж, тест на внимательность и другие. Лучшими стали: Арстанов Руслан, Калинин Георгий, Савельев Даниил, Спицын Ян, Федотов Илья.



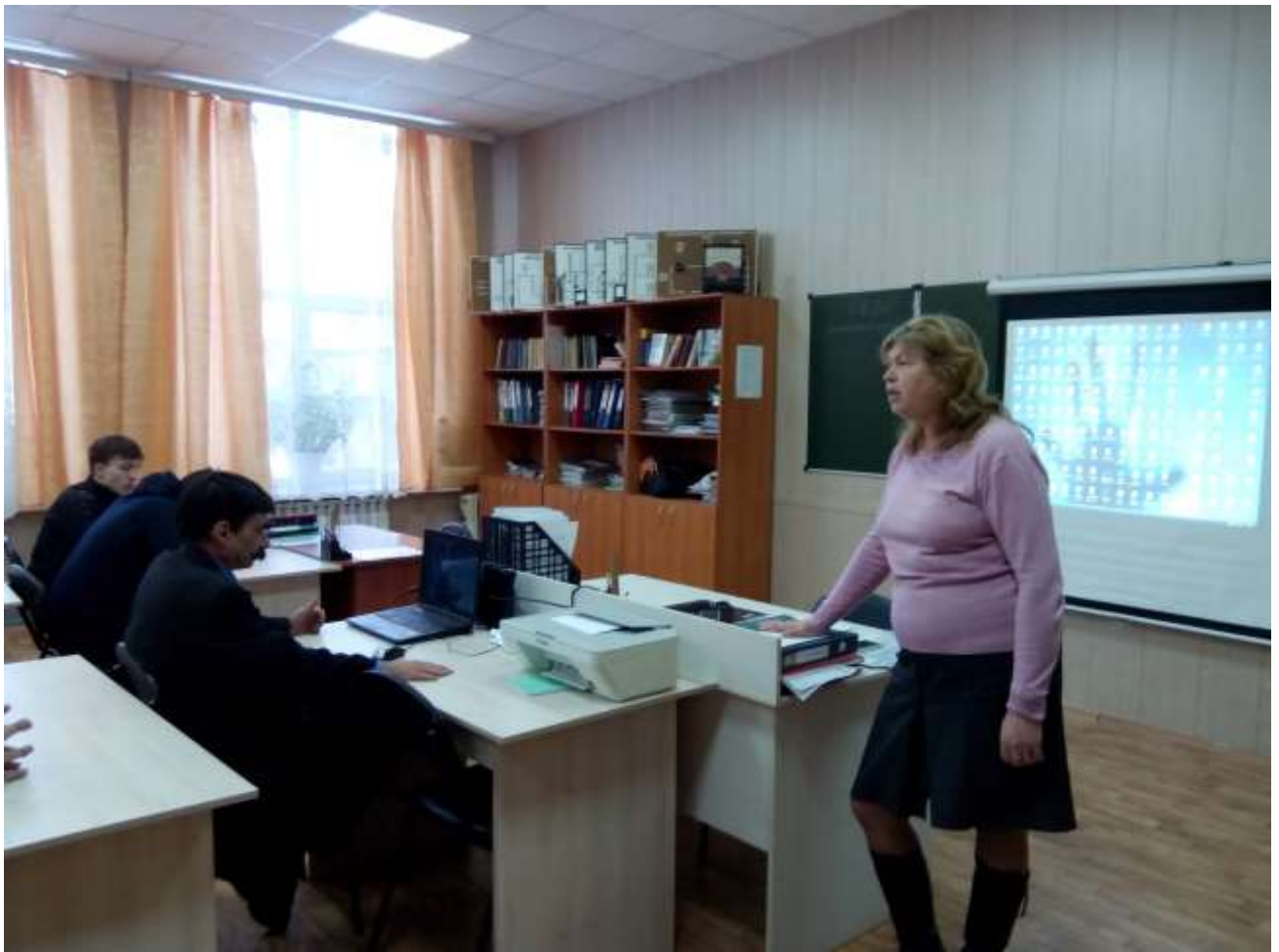
Преподаватель по электротехническим дисциплинам Светлов Александр Анатольевич провел 6 декабря урок-конкурс «Измерительные трансформаторы по току и напряжению». В нем соревновались электрики третьего курса. Студенты подготовили интересные выступления, рассказали, как работают в разных условиях измерительные трансформаторы, изобразили схемы на доске, ответили на многочисленные вопросы зрителей и преподавателей. Лучшими работами жюри признало: доклады Калинина Ивана, Ахметова Дамира, Скударь Вячеслава и Колодочко Данилы.





Классный час о возрождении и развитии электрификации в России прошел 7 декабря. Его организовала преподаватель специальных дисциплин Хлебникова Галина Николаевна. Увлекательными и познавательными стали видеоролик и презентация о родоначальнике электричества в России, русских ученых, занимающихся открытиями в области электрической энергии, о роли электрификации как основы технического прогресса, первых электростанциях и теплоэлектростанциях и многом другом. На этом классный час не закончился. Студенты специальностей Сварочное производство и Электрические станции, сети и системы с большим удовольствием ответили на вопросы викторины.





8 декабря преподаватель дисциплин сварочного производства Кудрявцева Тамара Алексеевна провела конкурс-игру «Что я знаю о сварке». Участвовали студенты второго и третьего курсов. В ходе многочисленных конкурсов ребята показали хорошие знания по материаловедению, контролю качества сварочного производства, основному и вспомогательному оборудованию сварочного производства. Первое место жюри присудило студентам второго курса. Активными стали: Савельев Даниил, Арстанов Дамир, Федотов Илья, Калинин Георгий.



Предметная неделя в очередной раз показала, что обучение может быть интересным и захватывающим, как важно работать вместе, командно, конструктивно мыслить, быть первым.