Приложение №2 к приказу

От 03.11.2017 № 2093/546/1

**Отчет о проведении Недели профориентации**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Образовательная организация | Наименования мероприятий | Дата | Участники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики | 1. Знакомство с миром профессий МЦК-ЧЭМК, просмотр видеофильма «Колледж 21 века»,  презентация МЦК-ЧЭМК 1корпус  2. Профессиональная диагностика, индивидуальное консультирование  «Правильная профессия - счастливая жизнь» Николаева Н.Т., психолог 1 корпуса, 1 корпус,    3.Экскурсия по мастерским и лабораториям колледжа  -Лаборатория электроники  -Монтажная мастерская  -Центр технического обучения (металлообработки)  -Лаборатория станков с ЧПУ,  1 корпус    4.Экскурсия по мастерским и лабораториям колледжа  -Лаборатория электрических аппаратов  -Лаборатория электротехники  -Лаборатория информатики и информационных технологий  -Лаборатория электрических машин, электрического и электромеханического оборудования, 2 корпус    5.Экскурсия по Тренировочному полигону МЦК-ЧЭМК:  -по компетенции Лабораторный химический анализ  - по компетенции Электроника  - по компетенции Промышленная автоматика  - по компетенции Обслуживание медицинской техники  -Лаборатория сварки  -Робототехнический комплекс (сварочная мастерская),  3 корпус  6.Экскурсия по мастерским и лабораториям колледжа  - Сетевая Академия Cisco  - Лаборатория автоматизированных информационных систем; управление проектной деятельностью  - Лаборатория многоканальных телекоммуникационных систем; цифровых систем электросвязи, 4 корпус    7.«Социальные льготы студентов в колледже»  Консультации социального педагога ЧЭМК, 1 корпус    8.Мастер-класс «Радиоэлектроника от школьника до инженера», 1 корпус    9.Мастер-класс «Инновационные технологии в радиоэлектронике»,  1 корпус    10.Мастер-класс «Новейшие технологии в области автоматизации и робототехники», 1 корпус  11. Мастер-класс «Знакомство с сетевыми технологиями посредством компьютерной игры», 4 корпус  12. Мастер-класс «Испытание автоматического выключателя»,  2 корпус  13. Мастер-класс «Использование Flash технологий при создании анимационных фильмов», 2 корпус    14. Мастер-класс «Уроки практического зажигания дуги и ее поддержание с использованием инверторного источника питания сварочной дуги Китин 306 на рабочем месте сварщика», 3 корпус    15. Мастер-класс «Визуализация работы электронного прибора программе Proteus», | 20.11  20.11  21.11  22.11  23.11  24.11  20.11  21.11  21.11  21.11  24.11  22.11  21.11  23.11  24.11 | Всего: 374 чел.  Из них количество:  Учащихся: 336 чел.  Школ: 10  Педагогических работников: 18  Родителей: 3  Специалистов центров занятости населения:  Работодателей:  Воспитанников дошкольных организаций: 17  Дошкольных образовательных организаций: 1  Иных (указать): |

Директор МЦК-ЧЭМК А.А.Судленков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись

Исполнитель нач. ОМЦ Камалутдинова С.М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел. 22-43-99 доб. 153

Подпись 89063800663