**ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

**1 Личностные результаты реализации программы воспитания по специальности**

|  |  |
| --- | --- |
| **Личностные результаты** **реализации программы воспитания** *(дескрипторы)* | **Код личностных результатов реализации программы воспитания** |
| Осознающий себя гражданином и защитником великой страны. | **ЛР 1** |
| Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций. | **ЛР 2** |
| Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих. | **ЛР 3** |
| Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа». | **ЛР 4** |
| Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России. | **ЛР 5** |
| Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.  | **ЛР 6** |
| Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.  | **ЛР 7** |
| Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства. | **ЛР 8** |
| Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях. | **ЛР 9** |
| Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой. | **ЛР 10** |
| Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.  | **ЛР 11** |
| Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания. | **ЛР 12** |
| **Личностные результаты****реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности** |
| Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, демонстрирующий профессиональную жизнестойкость. | **ЛР 13** |
| Оценивающий возможные ограничители свободы своего профессионального выбора, предопределенные психофизиологическими особенностями или состоянием здоровья, мотивированный к сохранению здоровья в процессе профессиональной деятельности. | **ЛР 14** |
| Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на критику. | **ЛР 15** |
| Ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, гибко реагирующий на появление новых форм трудовой деятельности, готовый к их освоению, избегающий безработицы, мотивированный к освоению функционально близких видов профессиональной деятельности, имеющих общие объекты (условия, цели) труда, либо иные схожие характеристики. | **ЛР 16** |
| Содействующий поддержанию престижа своей профессии, отрасли и образовательной организации. | **ЛР 17** |
| Принимающий цели и задачи научно-технологического, экономического, информационного и социокультурного развития России, готовый работать на их достижение. | **ЛР 18** |
| Управляющий собственным профессиональным развитием, рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности, признающий ценность непрерывного образования,  | **ЛР 19** |
| Способный генерировать новые идеи для решения задач цифровой экономики, перестраивать сложившиеся способы решения задач, выдвигать альтернативные варианты действий с целью выработки новых оптимальных алгоритмов; позиционирующий себя в сети как результативный и привлекательный участник трудовых отношений. | **ЛР 20** |
| Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством | **ЛР 21** |

**2 Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование профессионального модуля,учебной дисциплины** | **Код личностныхрезультатовреализациипрограммывоспитания** |
| **Общеобразовательный цикл** |
| Русский язык  | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11 |
| Литература  | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11, ЛР 12 |
| Иностранный язык  | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| История  | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| Обществознание  | ЛР 1-ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10, ЛР 12 |
| География | ЛР 1-ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10, ЛР 12 |
| Математика  | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| Информатика  | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18 |
| Физика  | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| Химия  | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| Биология | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| Физическая культура  | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| Основы безопасности жизнедеятельности  | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10 |
| Индивидуальный проект  | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 4 |
| **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |
| Основы философии | ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 19 |
| История | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| Иностранный язык в профессиональной деятельности | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| Физическая культура / Адаптивная физическая культура | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| Психология общения / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний | ЛР 3, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 12, ЛР 13, ЛР 14 |
| Основы финансовой грамотности | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| Русский язык и культуры речи | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11, ЛР 17, ЛР 21 |
| **Математический и общий естественнонаучный цикл** |
| Математика | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| Информатика/Адаптивные информационные технологии | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| **Общепрофессиональный цикл** |
| Инженерная графика | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР 19, ЛР 20 |
| Электротехника и основы электроники | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 13, ЛР 17, ЛР 18, ЛР 20 |
| Метрология, стандартизация и сертификация | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| Техническая механика | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 16, ЛР 17, ЛР 18 |
| Охрана труда | ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 14 |
| Материаловедение | ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| Основы вычислительной техники | ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18 |
| Основы автоматического управления | ЛР 9, ЛР13, ЛР 15, ЛР18, ЛР19, ЛР 20, ЛР 21 |
| Электрические машины и электроприводы | ЛР 9, ЛР13, ЛР 15, ЛР18, ЛР19, ЛР 20, ЛР 21 |
| Элементы гидравлических и пневматических систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| Безопасность жизнедеятельности | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10 |
| Программирование для автоматизированного оборудования | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР19 |
| Компьютерная графика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18, ЛР 20 |
| Экономика организации | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17 |
| Менеджмент  | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16 |
| Компьютерное моделирование | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18, ЛР 20 |
| **Профессиональный цикл** |
| МДК 01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| МДК 01.02 Технология программирования мехатронных систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| МДК 02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| МДК 03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| МДК 03.02 Оптимизация работы мехатронных систем | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| МДК 04.01 Монтаж, наладка и сдача в эксплуатацию электроустановок | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |

**3 План воспитательной работы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание и формы деятельности** | **Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины** | **Место проведения** | **Ответственные лица** | **Код личностных результатов** |
| **1 семестр** |
| 1 | «Своя игра» по основным вопросам обществознания | Обществознание | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1-ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10, ЛР 12 |
| 2 | Урок-конференция «История развития действительных чисел» | Математика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| 3 | Деловая игра «Поиск истины» (Тема «Основы термодинамики и электродинамики») | Физика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| 4 | Конкурс чтецов: стихи о Великой Отечественной войне | Литература | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11, ЛР 12 |
| 5 | Конкурс на лучшую компьютерную презентацию «Современные IT-технологии» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18 |
| 6 | Викторина «Чрезвычайные ситуации социального характера» | Основы безопасности жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10 |
| 7 | Научно-практическая конференция «Свобода, самостоятельность, сотрудничество» | Индивидуальный проект | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 4 |
| 8 | Квест «Государственная символика Тверской области», посвященный Дню Тверского герба и флага | История | Библиотека им. А. С. Пушкина: | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| 9 | Конференция «Колледж им. А.Н. Коняева» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 10 | Конкурс эссе «Великая Россия»  | Русский язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11 |
| 11 | Урок-состязание (длина с/м, штрафной бросок (баскетбол), перетягивание каната, волейбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **2 семестр** |
| 12 | Урок - общественный смотр знаний» «Многогранники среди нас» | Математика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| 13 | Занятие - конференция «Основы волновой и квантовой оптики»  | Физика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| 14 | Урок-исследование «Оценка функционального развития организма» | Биология | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| 15 | Урок-исследование «Оценка физического развития по антропометрическим данным» | Биология | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| 16 | Конкурс сочинений «Письмо с фронта» | Литература | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11, ЛР 12 |
| 17 | Деловая игра «Взаимопревращение органических веществ» | Химия | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| 18 | Викторина «Металлы» | Химия | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 10, ЛР 19, ЛР 20 |
| 19 | Брейн-ринг «Информатика и молодые профессионалы» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18 |
| 20 | Киноурок «Средневековая культура Западной Европы» | История | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| 21 | Викторина«Воинская обязанность и воинский учет» | Основы безопасности жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10 |
| 22 | Викторина «Занимательная география» | География | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1-ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10, ЛР 12 |
| 23 | Экскурсия «Мой родной город Тверь» | Иностранный язык | г. Тверь | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 24 | Урок-состязание (прием-передача мяча двумя руками сверху (волейбол), баскетбольная эстафета, мини-футбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **3 семестр** |
| 25 | Урок конференция «Рациональное решение систем линейных уравнений 3-го и 4-го порядка» | Математика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 19, ЛР 20 |
| 26 | Урок-экскурсия «Москва–Петербург» | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 27 | Деловая игра «Знатоки финансовой грамотности» | Основы финансовой грамотности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 28 | Брейн-ринг «Личный финансовый план» | Основы финансовой грамотности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 29 | Интеллектуальная игра «Русский по-взрослому» | Русский язык и культура речи | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11, ЛР 17, ЛР 21 |
| 30 | Квест «Безопасность в сети Интернет» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| 31 | Мастер-класс по «Созданию детали типа Вал в 3D» | Инженерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР 19, ЛР 20 |
| 32 | Урок-диспут: философские аспекты электротехники | Электротехника и основы электроники | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 13, ЛР 17, ЛР 18, ЛР 20 |
| 33 | Урок-диспут: философские аспекты электроники | Электротехника и основы электроники | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 13, ЛР 17, ЛР 18, ЛР 20 |
| 34 | Деловая игра «Расчет размеров и определение годности детали» | Метрология, стандартизация и сертификация | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| 35 | Конкурс презентаций «Известные механики Тверского края» | Техническая механика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 16, ЛР 17, ЛР 18 |
| 36 | Конференция «Расшифровка марок стали» | Материаловедение | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| 37 | Мастер-класс по монтажу первичных преобразователей | МДК 01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 38 | Конкурс презентаций «Промышленные контроллеры, представленные на российском рынке» | МДК 01.02 Технология программирования мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 39 | Урок-состязание (длина с/м, штрафной бросок (баскетбол), перетягивание каната, волейбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **4 семестр** |
| 40 | Викторина «Путешествие по России» | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 41 | Деловая игра – «Межкультурные контакты» | Психология делового общения | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 3, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 12, ЛР 13, ЛР 14 |
| 42 | Мастер-класс «Стресс и его характеристика | Психология делового общения | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 3, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 12, ЛР 13, ЛР 14 |
| 43 | Интеллектуальная игра «Герои Родины моей» | История  | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| 44 | Творческая лаборатория «Работа в графическом редакторе GIMP» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| 45 | Смотр знаний «Изображение и обозначение резьб на чертежах. Типы резьб» | Инженерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР 19, ЛР 20 |
| 46 | Мастер-класс «Выбор универсальных измерительных средств»  | Метрология, стандартизация и сертификация | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| 47 | Конференция «Подбор материала для конкретной детали» | Материаловедение | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| 48 | Деловая игра «Виды движения реальных жидкостей» | Элементы гидравлических и пневматических систем | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 17, ЛР 18–ЛР 21 |
| 49 | Урок-соревнование «Разработка программы ПЛК для схемы управления в функции пути в среде ALPHAMITSUBSHI» | Программирование для автоматизированного оборудования | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР19 |
| 50 | Урок-соревнование: «Разработка программы ПЛК для схемы управления в функции пути в среде CODESYS” | Программирование для автоматизированного оборудования | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР13, ЛР18, ЛР19 |
| 51 | Мастер класс по наладке средств измерений и систем управления автоматизированной системы | МДК 01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 52 | Конференция «Архитектура промышленных контроллеров» | МДК 01.02 Технология программирования мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 53 | Урок-состязание (прием-передача мяча двумя руками сверху (волейбол), баскетбольная эстафета, мини-футбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **5 семестр** |
| 54 | Викторина «Путешествие по России» | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 55 | Урок-состязание (длина с/м, штрафной бросок (баскетбол), перетягивание каната, волейбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| 56 | Брейн-ринг «Мудрость античных философов» | Основы философии | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 19 |
| 57 | Творческая лаборатория «Расчет устойчивости САУ различными методами» | Основы автоматического управления | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10 |
| 58 | Деловая игра «Выполнение сборочного чертежа детали» | Компьютерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18, ЛР 20 |
| 59 | Мастер-класс «Проведение пусконаладочных работ мехатронных систем согласно технической документации» | МДК 01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 60 | Конкурс курсовых проектов | МДК 01.02 Технология программирования мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 61 | Деловая игра «Разработка спецификации автоматизированного оборудования для выполнения определенных технологических процессов» | МДК 02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 62 | Конференция «Области применения датчиков положения в различных отраслях промышленности» | МДК 03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 63 | Конференция «Основные методы оптимизации работы мехатронных систем» | МДК 03.02 Оптимизация работы мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| **6 семестр** |
| 64 | Викторина «Достопримечательности столицы» | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 65 | Урок-состязание (прием-передача мяча двумя руками сверху (волейбол), баскетбольная эстафета, мини-футбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| 66 | Мастер-класс «Выполнение расчёта основных параметров синхронного двигателя» | Электрические машины и электроприводы | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР13, ЛР 15, ЛР18, ЛР19, ЛР 20, ЛР 21 |
| 67 | Викторина«Чрезвычайные ситуации социального характера» | Безопасность жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10 |
| 68 | Творческая лаборатория «Построение трехмерных чертежей разнотипных деталей» | Компьютерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 18, ЛР 20 |
| 69 | Составление алгоритма выполнения технологического процесса на автоматизированном оборудовании | МДК 02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 70 | Творческая лаборатория «Проектирование и расчет электропневматических схем по заданной диаграмме перемещение-шаг» | МДК 03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 71 | Мастер-класс «Монтаж и наладка исполнительных элементов» | МДК 03.02 Оптимизация работы мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 72 | Конкурс проектов | МДК 04.01 Монтаж, наладка и сдача в эксплуатацию электроустановок | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| **7 семестр** |
| 73 | Деловая игра-интервью «Устройство на работу». | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 74 | Урок-состязание (длина с/м, штрафной бросок (баскетбол), перетягивание каната, волейбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| 75 | Викторина «Опасные и вредные производственные факторы» | Охрана труда | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 14 |
| 76 | Дискуссия «Ваша специальность на рынке труда. Спрос и предложение на труд» | Экономика организации | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17 |
| 77 | Деловая игра «Организация проведения делового совещания» | Менеджмент | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16 |
| 78 | Деловая игра «Роль руководителя в ситуации конфликта» | Менеджмент | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16 |
| 79 | Деловая игра «Сравнительныйанализуниверсальногоавтоматизированногооборудования» | МДК 02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 80 | Конкурс курсовых проектов | МДК 03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |
| 81 | Мастер-класс «Монтаж и подключение процессорных элементов» | МДК 03.02 Оптимизация работы мехатронных систем | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 9, ЛР 13, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21 |

В ходе реализации рабочей программы воспитания учитываются мероприятия уровня Российской Федерации, Тверской области, отраслевые мероприятия, а также проекты и мероприятия, предусмотренные планом воспитательной (внеучебной) работы ГБПОУ «Тверской колледж им. А.Н.Коняева»

|  |  |
| --- | --- |
| Сентябрь | День знаний, День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом, День трезвости |
| Октябрь | День пожилых людей, День СПО, День Учителя, День памяти жертв политических репрессий, День герба и флага Тверской области, День инженера-механика |
| Ноябрь | День народного единства, День матери, Посвящение в студенты, День Государственного герба Российской Федерации, Всемирный день отказа от курения |
| Декабрь | День Героев Отечества, День Конституции Российской Федерации, День освобождения г. Калинина от немецко-фашистских захватчиков |
| Январь | Новый год, «Татьянин день» (праздник студентов), День снятия блокады Ленинграда |
| Февраль | День воинской славы России (Сталинградская битва, 1943), День русской науки, День защитников Отечества |
| Март | Международный женский день, День воссоединения Крыма с Россией |
| Апрель | День космонавтики, Всемирный день здоровья, День памяти о геноциде советского народа в годы Великой Отечественной войны |
| Май | Праздник весны и труда, День Победы, День славянской письменности и культуры, День российского предпринимательства |
| Июнь | Международный день защиты детей, Пушкинский день России, День России, День памяти и скорби, День молодежи |
| Июль | День семьи, любви и верности |
| Август | День Государственного Флага Российской Федерации, День воинской славы России (Курская битва, 1943) |