**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** | |
| Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности | **ЛР 13** |
| Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности | **ЛР 14** |
| Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем | **ЛР 15** |
| Принимающий основы экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, применяющий опыт экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной деятельности | **ЛР 16** |
| Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии | **ЛР 17** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование профессионального модуля,  учебной дисциплины** | **Код личностных результатов реализации программы воспитания** |
| **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 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10 |
| Математика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| Информатика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| Физика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| Химия | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| Биология | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| 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 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| История | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| Иностранный язык | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| Физическая культура | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **Математический и общий естественнонаучный цикл** |  |
| Математика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| Информатика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| Физика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| **Профессиональный цикл** |  |
| **Общепрофессиональный цикл** |  |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ЛР3, ЛР15, ЛР16 |
| Основы экономики организации | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
| Менеджмент | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
| Охрана труда | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Инженерная графика | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Техническая механика | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Материаловедение | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Электротехника и электроника | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Метрология, стандартизация и сертификация | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| Безопасность жизнедеятельности | ЛР3, ЛР7, ЛР9, ЛР 10 |
| Компьютерная графика | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
| **Профессиональные модули** |  |
| МДК 01.01 Технология сварочных работ | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 01.03 Технология и оборудование заготовительного производства | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 01.04 Технология и оборудование контактной сварки | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| МДК 05.01 Технология электросварочных работ на автоматических и полуавтоматических машинах | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |

**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 | Деловая игра «Поиск истины» | Физика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| 3 | Деловая игра «Воспитание чувства патриотизма к «малой» Родине через знакомство с творчеством А.П. Чехова» | Литература | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11, ЛР 12 |
| 4 | Конкурс на лучшую компьютерную презентацию «Современные IT-технологии» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
| 5 | Викторина «Чрезвычайные ситуации социального характера» | Основы безопасности жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10 |
| 6 | Научно-практическая конференция «Свобода, самостоятельность, сотрудничество» | Индивидуальный проект | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 4 |
| 7 | Круглый стол «Культура и религия Древнего мира» | История | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
| 8 | Конкурс презентаций «История колледжа» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
| 9 | Деловая игра «Составление толкового словаря профессиональных слов своей будущей специальности» | Русский язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11 |
| 10 | Урок-состязание (длина с/м, штрафной бросок (баскетбол), перетягивание каната, волейбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **2 семестр** | | | | | | |
|  | Игра «Математический лабиринт» | Математика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Конференция «Основы волновой и квантовой оптики» | Физика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Интеллектуальная игра по биологии | Биология | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Викторина «Русская природа в творчестве А.А. Фета» | Литература | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11, ЛР 12 |
|  | Деловая игра «Анализ текстов русских писателей о природе» | Русский язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 5, ЛР 11 |
|  | Деловая игра «Взаимопревращение органических веществ» | Химия | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Викторина «Металлы» | Химия | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Брейн-ринг «Информатика и молодые профессионалы» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Киноурок «Средневековая культура Западной Европы» | История | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
|  | Викторина «Воинская обязанность и воинский учет» | Основы безопасности жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Экскурсия «Мой родной город Тверь» | Иностранный язык | г. Тверь | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | 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** | | | | | | |
|  | Своя игра | Математика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Урок-экскурсия «Москва–Петербург – русские столицы» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | Конференция «Электрический ток в различных средах. Электромагнитная индукция» | Физика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Деловая игра «Расшифровать марки сталей» | Материаловедение | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия на предприятие г. Твери «Выбор материалов по назначению» | Материаловедение | ОАО «ТВЗ» | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Творческая лаборатория «Работа в графическом редакторе GIMP» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Урок-соревнование «Разработка 3-х мерной модели». | Инженерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Конкурс презентаций «Известные механики Тверского края» | Техническая механика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Экскурсия в прошлое «Советская культура в годы перестройки» | История | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
|  | Урок-состязание «Штрафной бросок (баскетбол)» | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
| **4 семестр** | | | | | | |
|  | Викторина «Путешествие по России» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | Брейн-ринг «Мудрость античных философов» | Основы философии | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 11, ЛР 12 |
|  | Смотр знаний «Зубчатое колесо» | Техническая механика | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия «Изучение источников тока для сварочного оборудования» | Электротехника и электроники | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-состязание (прием-передача мяча двумя руками сверху (волейбол), баскетбольная эстафета, мини-футбол) | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Квест «Безопасность в сети Интернет» | Информатика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Смотр знаний «Изображение и обозначение резьб на чертежах. Типы резьб» | Инженерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Олимпиада по созданию детали со сборочного чертежа | Инженерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Круглый стол «Характеристика основных видов сварки» | МДК 01.01 Технология сварочных работ | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-исследование «Определение коэффициента полезного действия сварочной дуги» | МДК 01.01 Технология сварочных работ | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия «Выбор трансформаторов для различных видов сварки» | МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| **5 семестр** | | | | | | |
|  | Викторина «Достопримечательности Москвы» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | Деловая игра «Расчет размеров и определение годности детали» | Метрология, стандартизация и сертификация | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Мастер-класс «Выбор универсальных измерительных средств» | Метрология, стандартизация и сертификация | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия: изучение источников тока для сварочного оборудования | Электротехника и электроники | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Диспут «Философские аспекты электроники» | Электротехника и электроники | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок–соревнование «Обработка информации, скачанной в сети Интернет» | Информационные технологии | Лаборатория Колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Урок-состязание «Бросок в кольцо» | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Смотр знаний «Спецификация к сварной сборочной единицы» | Компьютерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Конкурс «Лучший чертеж сварной конструкции» | Компьютерная графика | Лаборатория колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Урок-экскурсия «Подбор сварочных электродов» | МДК 01.01. Технология сварочных работ | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия «Выбор сварочных полуавтоматов» | МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия «Изучение заготовительного оборудования в автомастерской» | МДК 01.03 Технология и оборудование заготовительного производства | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-исследование «Выбор и обоснование схемы сборки и способа сварки» | МДК 02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| **6 семестр** | | | | | | |
|  | Викторина «Экология и мы» | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | Урок-состязание «Бросок в кольцо» | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Конференция «Мобильные приложения для сварщиков» | Информационные технологии | Лаборатория Колледжа | Преподаватель | ЛР 2, ЛР 4, ЛР 14, ЛР 15 |
|  | Урок-экскурсия «Разработка технологии сварки легированных сталей» | МДК 01.01. Технология сварочных работ | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Деловая игра «Делегирование полномочий» | Менеджмент | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
|  | Деловая игра «Организация проведения делового совещания» | Менеджмент | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
|  | Кейс-метод «Проектирование и раскрой листовой заготовки» | МДК 01.03 Технология и оборудование заготовительного производства | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Смотр знаний «Расчет стыковых, угловых. сварных соединений на различные виды нагрузки (растяже­ние, сжатие, срез, изгиб)» | МДК 02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-исследование «Выбор и обоснование схемы сборки и способа сварки» | МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Мастер-класс «Планирование работ на сварочном производстве» | МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Деловая игра «Электросварочные работы на полуавтоматических машинах» | МДК 05.01 Технология электросварочных работ на автоматических и полуавтоматических машинах | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| **7 семестр** | | | | | | |
|  | Деловая игра-интервью «Устройство на работу». | Иностранный язык | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 5, ЛР 8 |
|  | Урок-состязание «Бросок в кольцо» | Физическая культура | Спортивный зал | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 9, ЛР 10 |
|  | Деловая игра «Испытательный срок и его правовые последствия» | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР3, ЛР15, ЛР16 |
|  | Учебная дискуссия «Виды рабочего времени» | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР3, ЛР15, ЛР16 |
|  | Урок-дискуссия «Ваша специальность на рынке труда. Спрос и предложение на труд» | Основы экономики организации | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
|  | Урок-соревнование «Составление и предоставление бизнес плана» | Основы экономики организации | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР4, ЛР13, ЛР15 |
|  | Деловая игра «Порядок расследования несчастных случаев на производстве» | Охрана труда | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Семинар-практикум «Освобождение города Калинина». | Безопасность жизнедеятельности | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР3, ЛР7, ЛР9, ЛР 10 |
|  | Мастер-класс «Технологические процессы изготовления детали вал» | МДК 01.01 Технологические процессы изготовления деталей | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Диспут «Современные аспекты контактной сварки» | МДК 01.04 Технология и оборудование контактной сварки | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия: изучение оборудования контактной сварки в мастерской колледжа | МДК 01.04 Технология и оборудование контактной сварки | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
|  | Урок-экскурсия: «Пример разработки роботизированного комплекса дуговой сварки» | МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов | Мастерская колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| 81. | Конференция «Методы контроля герметичности» | МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |
| 82. | Урок-тренинг «Составление сметы затрат на сварочном участке» | МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке | Аудитория колледжа | Преподаватель | ЛР 1, ЛР 4, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-17 |

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, День машиностроителя |
| Октябрь | День пожилых людей, День СПО, День Учителя, День памяти жертв политических репрессий, День герба и флага Тверской области |
| 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) |