## Приложение 3 к ОПОП по специальности 22.02.06 Сварочное производство

Kod  $\overline{u}$  наименование профессии/специальности

СОГЛАСОВАНО с Педагогическим советом ОГБПОУ ДТК протокол  $N^{\circ}8$  от 30.06.2021

СОГЛАСОВАНО со Студенческим советом ОГБПОУ ДТК протокол №24 от 30.06.2021

СОГЛАСОВАНО с Советом родителей ОГБПОУ ДТК протокол  $\mathbb{N}^2$  4 от 30.06.2021



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Димитровградский технический колледж» по специальности

22.02.06 Сварочное производство

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ	3
РАЗДЕЛ 2. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРА-	
ЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ	
РЕЗУЛЬТАТОВ	7
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ	
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	8
РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	11

## РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Название	Содержание				
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по специальности 22.02.06 Сварочное производство				
Основания для разработки программы	Настоящая программа разработана на основе следующих нормативных правовых документов: Конституция Российской Федерации; Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее-ФЗ-304); распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года; Приказ Минобрнауки России от 21 апреля 2014 г. № 360 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.06. Сварочное производство (зарегистрирован в Минюсте РФ 27 июня 2014 г. № 32877); Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образовательной опрактической подготовке обучающихся»; (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»; (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»; (вместе с «Положением о практической подготовке обу				
Цель программы	Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена на практике				
Сроки реализа- ции программы	на базе основного общего образования в очной форме – 3 года 10 месяцев				
Исполнители программы	Кологреев В.А. – директор ОГБПОУ ДТК; Кологреева О.Ю. – заместитель директора по УВР; классные руководители, преподаватели, сотрудники учебной части, за-				

ведующие отделением, педагог-психолог, педагог-организатор, социальный педагог, члены Студенческого совета, представители родительского комитета, представители организаций – работодателей

Данная рабочая программа воспитания разработана с учетом преемственности целей и задач Примерной программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (утв. Протоколом заседания УМО по общему образованию Минпросвещения России  $N^{\circ}$  2/20 от 02.06.2020 г.).

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) «воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Личностные результаты	Код личностных
реализации программы воспитания (дескрипторы)	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	ЛР 7

1 Блок разрабатывается органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, переносится из Программы воспитания субъекта Российской Федерации. Заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

Способный к применению инструментов и методов бережливого производства	ЛР 23
Умеющий быстро принимать решения, распределять собственные ре-	ЛР 24
сурсы и управлять своим временем	
Способный к художественному творчеству и развитию эстетического	ЛР 25
вкуса	
Способный к сознательному восприятию экосистемы и демонстрирую-	ЛР 26
щий экокультуру	
Способный к применению логистики навыков в решении личных и про-	ЛР 27
фессиональных задач	
Личностные результаты	
реализации программы воспитания, определенные ключевыми ра	аботодателями <sup>2</sup>
(при наличии)	
Способный к обобщению и трансляции личного и профессионального	ЛР 28
опыта в условиях производства.	
Личностные результаты	
реализации программы воспитания, определенные субъе	ктами
<b>образовательного процесса</b> <sup>3</sup> (при наличии)	
Готовый использовать свой личный и профессиональный потенциал для	ЛР 29
развития города и региона.	

#### Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы4

	Наименование профессионального модуля,	Код личностных
	учебной дисциплины	результатов реали-
		зации программы
		воспитания
ОГСЭ.01	Основы философии	ЛР 6, ЛР 7, ЛР 8
ОГСЭ.02	История	ЛР 1, ЛР 5, ЛР 6
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ЛР 7, ЛР 8
ОГСЭ.04	Физическая культура	ЛР 1, ЛР 9
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности и предприниматель-	ЛР 3, ЛР 12
01 05.05	ской деятельности	
ОГСЭ.06		ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7,
01 05.00	Психология общения	ЛР 12
EH.01	Математика	ЛР 4, ЛР 7
EH.02	Информатика	ЛР 4, ЛР 7
EH.03	Физика	ЛР 4
ОП.01	Информационные технологии в профессиональной дея-	ЛР14, ЛР 27
011.01	тельности	
ОП.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ЛР3, ЛР 15
ОП.03	Основы экономики организации	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 22

<sup>2</sup> Блок заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

<sup>3</sup> Блок разрабатывается ПОО совместно с работодателями, родителями, педагогами и обучающимися. Заполняется при разработке рабочей программы воспитания профессиональной образовательной организации.

<sup>4</sup> Таблицу образовательная организация заполняет самостоятельно в соответствии с учебным планом.

ОП.04	Менеджмент	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 24
ОП.05	Охрана труда	ЛР 9, ЛР 10, ЛР 23
ОП.06	Инженерная графика	ЛР 10, ЛР 28, ЛР 29
ОП.07	Техническая механика	ЛР 14, ЛР 15
ОП.08	Материаловедение	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16
ОП.09	Электротехника и электроника	ЛР 16,ЛР 27
ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация	ЛР 14, ЛР 15
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ЛР 18, ЛР 20, ЛР 21
ОП.12	Основы слесарных работ и технические измерения при подготовке металла к сварке	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16
ОП.13	Компьютерная графика	ЛР4, ЛР 14
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 23
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 23
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 28
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 23
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ЛР13, ЛР15, ЛР 16, ЛР 27

# РАЗДЕЛ 2. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках контрольных и оценочных процедур, предусмотренных настоящей программой.

Комплекс примерных критериев оценки личностных результатов обучающихся:

- демонстрация интереса к будущей профессии;
- оценка собственного продвижения, личностного развития;
- положительная динамика в организации собственной учебной деятельности по результатам самооценки, самоанализа и коррекции ее результатов;
- ответственность за результат учебной деятельности и подготовки к профессиональной деятельности;
  - проявление высокопрофессиональной трудовой активности;
  - участие в исследовательской и проектной работе;
- участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии, викторинах, в предметных неделях;
- соблюдение этических норм общения при взаимодействии с обучающимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики;

- конструктивное взаимодействие в учебном коллективе/бригаде;
- демонстрация навыков межличностного делового общения, социального имиджа;
- готовность к общению и взаимодействию с людьми самого разного статуса, этнической, религиозной принадлежности и в многообразных обстоятельствах;
  - сформированность гражданской позиции; участие в волонтерском движении;
- проявление мировоззренческих установок на готовность молодых людей к работе на благо Отечества;
- проявление правовой активности и навыков правомерного поведения, уважения к
   Закону;
- отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся;
- отсутствие социальных конфликтов среди обучающихся, основанных на межнациональной, межрелигиозной почве;
- участие в реализации просветительских программ, поисковых, археологических, военно-исторических, краеведческих отрядах и молодежных объединениях;
  - добровольческие инициативы по поддержки инвалидов и престарелых граждан;
- проявление экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира;
- демонстрация умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии;
- демонстрация навыков здорового образа жизни и высокий уровень культуры здоровья обучающихся;
- проявление культуры потребления информации, умений и навыков пользования компьютерной техникой, навыков отбора и критического анализа информации, умения ориентироваться в информационном пространстве;

- участие в конкурсах профессионального мастерства и в командных проектах;
- проявление экономической и финансовой культуры, экономической грамотности, а также собственной адекватной позиции по отношению к социально-экономической действительности.

#### РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТА-ТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с OB3, в контексте реализации образовательной программы.

#### 3.1. Нормативно-правовое обеспечение воспитательной работы

Рабочая программа воспитания разрабатывается в соответствии с нормативноправовыми документами федеральных органов исполнительной власти в сфере образования, требованиями ФГОС СПО, с учетом сложившегося опыта воспитательной деятельности и имеющимися ресурсами в профессиональной образовательной организации.

#### 3.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы

Для реализации рабочей программы воспитания профессиональная образовательная организация укомплектована следующими квалифицированными специалистами:

- руководитель физического воспитания;
- педагог-организатор ОБЖ;
- педагог-психолог;
- педагог-организатор;
- социальный педагог;
- воспитатели общежития;
- педагог дополнительного образования
- руководители студенческих объединений;
- классные руководители;
- руководитель службы молодежных инициатив;
- специалист по казачьей-кадетской подготовке;
- библиотекарь;
- фельдшер;
- музеевед.

#### 3.3. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в рабочей программе воспитания мероприятий. При этом при подготовке к соревнованиям Ворлдскиллс по некоторым специальностям и профессиям используются ресурсы организаций-партнеров.

Основными условиями реализации рабочей программы воспитания являются соблюдение безопасности, выполнение противопожарных правил, санитарных норм и требований.

Для проведения воспитательной работы образовательная организация обладает следующими ресурсами:

– библиотечный, информационный центр по трем корпусам;

- три актовых зала с акустическим, световым и мультимедийным оборудованием;
- три спортивных зала со спортивным оборудованием;
- открытые волейбольные и баскетбольные площадки, футбольное поле;
- три медицинских кабинета:
- общежитие;
- музейная комната «Славные вехи Российского казачества»;
- радио-ветки по трем корпусам;
- кабинет «Студсовет»;
- кабинеты педагогов психологов;
- кабинеты социального педагога;
- в распоряжении сотрудников имеются персональные компьютеры (ноутбуком),
   МФУ, проекторы, флипчарты.

#### 3.4. Информационное обеспечение воспитательной работы

Информационное обеспечение воспитательной работы имеет в своей инфраструктуре объекты, обеспеченные средствами связи, компьютерной и мультимедийной техникой, интернет-ресурсами и специализированным оборудованием.

Информационное обеспечение воспитательной работы направлено на:

- информирование о возможностях для участия обучающихся в социально значимой деятельности;
  - информационную и методическую поддержку воспитательной работы;
  - планирование воспитательной работы и её ресурсного обеспечения;
  - мониторинг воспитательной работы;
- дистанционное взаимодействие всех участников (обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности);
  - дистанционное взаимодействие с другими организациями социальной сферы.

Информационное обеспечение воспитательной работы включает: комплекс информационных ресурсов, в том числе цифровых, совокупность технологических и аппаратных средств (компьютеры, принтеры, сканеры и др.).

Система воспитательной деятельности образовательной организации должна быть представлена на сайте организации.

## РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство

на период 2021-2022 учебный год

## 2 КУРС

№	Месяц	ОП, ПМ	Форма проведения и тема	Участники, группа	Место про- ведения	Ответственный	Коды ЛР
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Сентябрь	ОГСЭ. 03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс докладов на тему «Система образования за рубежом и в России»	студенты 2 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А. и Ушаков М.С.	ЛР 7
2.	Сентябрь	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Легкоатлетическая эстафета	студенты 2 курса	стадион	преподаватели физ- культуры Кечаев С.А. и Зотов М.Н.	ЛР 1
3.	Сентябрь	ЕН. 01 Математика	Викторина «К вершинам знаний» по теме «Производные высших порядков»	студенты 2 курса	каб. 33	преподаватель математики Еремин А.Ю.	ЛР 4
4.	Сентябрь	ЕН. 02 Информатика	Круглый стол «Представление об информационном обществе. Роль информатизации в развитии общества. Информационные ресурсы»	студенты 2 курса	каб. 22	преподаватель Шафиева Э.И.	ЛР 7
5.	Сентябрь	ОП. 06 Инженерная графика	Круглый стол на тему «выдающиеся ученые XX столетия»	студенты 2 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.З.	ЛР 28
6.	Сентябрь	ОП. 07 Техническая механика	Конкурс докладов на тему «Роль технической механики и значение в технике»	студенты 2 курса	каб. 15	преподаватель Бырина Н.А.	ЛР 14
7.	Сентябрь	ОП. 08 Материаловедение	Конкурс докладов на тему «Вклад российских ученых в развитие машиностроения»	студенты 2 курса	каб. 32	преподаватель Бабина Г.И.	ЛР 15

1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Сентябрь	ОП. 12 Основы слесарных работ и технические измерения при подготовке металла к сварке	Конкурс презентаций по теме «Безопасные приемы при выполнении слесарных операций. Санитарно-гигиенические требования»	студенты 2 курса	каб. 34	преподаватель Кадыров И.Р	ЛР 14
9.	Сентябрь	МДК 05.01 Теоретическая подготовка по рабочей профессии – Сварщик частично механизированной сварки плавлением	Конкурс докладов на тему «Техноло- гический процесс подготовки деталей под сборку и сварку»	студенты 2 курса	каб. 217	преподаватель Смирнов А.В.	ЛР 13
10.	Октябрь	ЕН. 03 Физика	Викторина на тему «Физика вокруг нас»	студенты 2 курса	каб. 46	преподаватель физики и астрономии Анненков Г.А.	ЛР 4
11.	Октябрь	ОП. 08 Материаловедение	Квест на тему «Свойства сталей, чугунов, цветных металлов».	студенты 2 курса	каб. 32	преподаватель Бабина Г.И	ЛР 14
12.	Октябрь	ОП. 12 Основы слесарных работ и технические измерения при подготовке металла к сварке	Конкурс эрудитов по теме Требования к инструменту, оборудованию. Выбор и подготовка к работе слесарных инструментов.	студенты 2 курса	каб. 34	преподаватель Кадыров И.Р	ЛР 15
13.	Октябрь	ОП. 12 Основы слесарных работ и технические измерения при подготовке металла к сварке	Семинар по теме «Измерительный инструмент и техника измерений»	студенты 2 курса	каб. 34	преподаватель Кадыров И.Р	ЛР 16
14.	Октябрь	МДК 05.01 Теоретическая подготовка по рабочей профессии – Сварщик частично механизированной сварки плавлением	Квест на тему «Основные технологические приемы и наплавки сталей, чугунов, цветных металлов».	студенты 2 курса	каб. 217	преподаватель Смирнов А.В.	ЛР 16
15.	Ноябрь	ОГСЭ. 03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Викторина на тему «Видовременные формы глагола»	студенты 2 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А. и Ушаков М.С.	ЛР 8

1	2	3	4	5	6	7	8
16.	Ноябрь	ЕН. 02 Информатика	Деловая игра «Туристическая фирма» (ПЗ Фильтрация данных)	студенты 2 курса	каб. 22	преподаватель Шафиева Э.И.	ЛР 4
17.	Ноябрь	ОП. 09 Электротехни- ка и электроника	Круглый стол на тему:«Энергетика будущего»	студенты 2 курса	каб. 25	преподаватель Котахова М.Н.	ЛР 16
18.	Декабрь	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Групповая товарищеская встреча по волейболу	студенты 2 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.А. и Зотов М.Н.	ЛР 9
19.	Декабрь	ЕН. 01 Математика	Круглый стол на тему «Числовые ряды»	студенты 2 курса	каб. 33	преподаватель математики Еремин А.Ю.	ЛР 4
20.	Январь	ОП. 06 Инженерная графика	Викторина «собери чертеж»	студенты 2 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.З.	ЛР 10
21.	Февраль	ОГСЭ. 03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс мини-проектов «Спорт и здоровье»	студенты 2 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А. и Ушаков М.С.	ЛР 7
22.	Февраль	ОГСЭ. 05 Основы финансовой гра- мотности и предпринима- тельской деятельности	Дискуссия на тему: «Пенсионная система РФ»	студенты 2 курса	каб. 44	преподаватель ОФГ и ПД Парамонова С.В.	ЛР 3
23.	Февраль	ЕН. 01 Математика	Конкурс докладов на тему «Применение матриц на практике»	студенты 2 курса	каб. 33	преподаватель математики Еремин А.Ю.	ЛР 7
24.	Февраль	МДК 01.01 Техноло- гия сварочных работ	Конкурс докладов на тему «Свароч- ные материалы»	студенты 2 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 14
25.	Февраль	МДК 05.01 Теоретическая подготовка по рабочей профессии — Сварщик частично механизированной сварки плавлением	Диспут на тему «Техника безопасности проведения сварочных работ и меры экологической защиты окружающей среды».	студенты 2 курса	каб. 217	преподаватель Смирнов А.В.	ЛР 15

1	2	3	4	5	6	7	8
26.	Март	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Первенство группы по гимнастическому двоеборью (подтягивание на перекладине, поднимание туловища из положения лежа)	студенты 2 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.А. и Зотов М.Н.	ЛР 9
27.	Март	ОП. 08 Материаловедение	Викторина на тему «Мир минералов»	студенты 2 курса	каб. 32	преподаватель Бабина Г.И	ЛР 16
28.	Март	МДК 05.01 Теоретическая подготовка по рабочей профессии – Сварщик частично механизированной сварки плавлением	Дискуссия на тему «Технология изготовления сварных конструкций различного класса».	студенты 2 курса	каб. 217	преподаватель Смирнов А.В.	ЛР 27
29.	Апрель	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Конкурс рефератов по теме «Мы за ЗОЖ»	студенты 2 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.А. и Зотов М.Н.	ЛР 1
30.	Апрель	ОГСЭ. 05 Основы финансовой гра- мотности и предпринима- тельской деятельности	Круглый стол на тему: «Финансовые махинации»	студенты 2 курса	каб. 44	преподаватель ОФГ и ПД Парамонова С.В.	ЛР 12
31.	Апрель	ЕН. 03 Физика	Конкурс ЭССЕ на тему «Законы физики в повседневной жизни»	студенты 2 курса	каб. 46	преподаватель физики и астрономии Анненков Г.А.	ЛР 4
32.	Апрель	ОП. 09 Электротехника и электроника	Конкурс докладов по теме: «Принцип выбора электрических приборов»	студенты 2 курса	каб. 25	преподаватель Котахова М.Н.	ЛР 27
33.	Апрель	ОП. 07 Техническая механика	Викторина на тему «Передачи-виды, достоинства и недостатки»	студенты 2 курса	каб. 15	преподаватель Бырина Н.А.	ЛР 15
34.	Апрель	МДК 01.01 Технология свароч- ных работ	Конкурс докладов на тему «Сварные соединения и швы»	студенты 2 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 15

1	2	3	4	5	6	7	8
35.	Май	ОГСЭ. 03 Иностранный язык в про-	Круглый стол на тему «Моя будущая профессия, карьера»	студенты 2 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А. и	ЛР 8
		фессиональной деятельности				Ушаков М.С.	
36.	Май	ЕН. 01 Математика	Конкурс математических минипроектов «Линии второго порядка»	студенты 2 курса	каб. 33	преподаватель мате- матики Еремин А.Ю.	ЛР 7
37.	Май	ОП. 06 Инженерная графика	Олимпиада «методы экологической стабильности»	студенты 2 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.З.	ЛР 29

## 3 КУРС

Nº	Месяц	ОП, ПМ	Форма проведения и тема	Участники, группа	Место про- ведения	Ответственный	Коды ЛР
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Сентябрь	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс докладов на тему «Система образования за рубежом и в России»	студенты 3 курса	каб. 45	преподаватели Ушаков М.С.	ЛР 7
2.	Сентябрь	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Легкоатлетическая эстафета	студенты 3 курса	стадион	преподаватели Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 1
3.	Сентябрь	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Круглый стол на тему «Сварочные преобразователи и агрегаты»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 14
4.	Октябрь	ОП. 10 Метрология, стандар- тизация и сертифика- ция	Круглый стол на тему «Система технического регулирования в Российской Федерации»	студенты 3 курса	каб. 14	преподаватель Гоголева С.А.	ЛР 14
5.	Октябрь	МДК 01.01 Технология свароч- ных работ	Конкурс докладов на тему «Сварка и цветных металлов и сплавов»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 16
6.	Октябрь	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Диспут на тему «Эксплуатация и уход за источниками питания»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 15
7.	Октябрь	МДК 01.03 Техноло- гия электросварки и резки металла	Конкурс докладов на тему «Общие сведения о цветных металлах их свойствах и сплавах»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 14
8.	Ноябрь	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Викторина на тему «Видовременные формы глагола»	студенты 3 курса	каб. 45	преподаватели Ушаков М.С.	ЛР 8

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Ноябрь	МДК 01.01 Технология свароч- ных работ	Конкурс докладов на тему «Свойства наплавочных материалов»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 23
10.	Ноябрь	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Конкурс презентаций на тему «Оборудование для хранения, транспортировки и использования газов»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 16
11.	Ноябрь	МДК 01.03 Техноло- гия электросварки и резки металла	Конкурс презентаций на тему «Дуговая резка металлов. Плазменная резка металлов. Лазерная резка металлов»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 15
12.	Декабрь	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Групповая товарищеская встреча по волейболу	студенты 3 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 9
13.	Декабрь	ОП. 10 Метрология, стандартизация и сер- тификация	Конкурс докладов на тему «Основные составляющие науки метрологии»	студенты 3 курса	каб. 14	преподаватель Гоголева С.А.	ЛР 15
14.	Декабрь	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Конкурс докладов на тему «Сварочные автоматы: разновидности, маркировка, технические характеристики, назначение устройство»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 23
15.	Февраль	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс мини-проектов «Спорт и здоровье»	студенты 3 курса	каб. 45	преподаватели Ушаков М.С.	ЛР 7
16.	Февраль	МДК 01.03 Техноло- гия электросварки и резки металла	Конкурс презентаций на тему «Дефекты наплавки, меры их предупреждения и способы устранения»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 16
17.	Февраль	ПМ. 02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Викторина на тему «Классификация сварных конструкций. Марки стали сварной конструкции»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 16

1	2	3	4	5	6	7	8
18.	Март	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Первенство группы по гимнастическому двоеборью (подтягивание на перекладине, поднимание туловища из	студенты 3 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи	ЛР 9
19.	Март	ОП. 10 Метрология, стандартизация и сер- тификация	положения лежа) Викторина на тему «Государственная система стандартизации и научнотехнический прогресс»	студенты 3 курса	каб. 14	Зотов М.Н. преподаватель Гоголева С.А.	ЛР 14
20.	Март	ПМ. 02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Конкурс презентаций на тему «Выбор способа сварки и его техническо- экономическое обоснование»	студенты 3 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 15
21.	Апрель	МДК 01.03 Техноло- гия электросварки и резки металла	Конкурс презентаций на тему «Контроль качества наплавки»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 23
22.	Апрель	ПМ. 02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Круглый стол на тему: «Выбор и расчет режимов сварки»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 14
23.	Апрель	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Конкурс рефератов по теме «Мы за ЗОЖ»	студенты 3 курса	спортивный зал	преподаватели Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 1
24.	Май	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Круглый стол на тему «Моя будущая профессия, карьера»	студенты 3 курса	каб. 45	преподаватели Ушаков М.С.	ЛР 8
25.	Май	ОП.10 Метрология, стандартизация и сер- тификация	Конкурс презентаций на тему «Сущ- ность и содержание сертификации»	студенты 3 курса	каб. 14	преподаватель Гоголева С.А.	ЛР 15
26.	Май	ПМ. 02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Круглый стол на тему: «Стадии проектирования и согласования проектной конструкторской документации»	студенты 3 курса	каб. 15	преподаватель Наумец Е.И	ЛР 23

## 4 КУРС

№	Месяц	ОП, ПМ	Форма проведения и тема	Участники, группа	Место про- ведения	Ответственный	Коды ЛР
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Сентябрь	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс докладов на тему «Система образования за рубежом и в России»	студенты 4 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А.	ЛР 7
2.	Сентябрь	ОГСЭ. 05Физическая культура	Легкоатлетическая эстафета	студенты 4 курса	стадион	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 1
3.	Сентябрь	ОП. 01 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Круглый стол на тему: «Возможности сети Интернет на современном этапе»	студенты 4 курса	каб. 22	преподаватель Котахова М.Н.	ЛР 14
4.	Сентябрь	ОП. 03 Основы экономики организации	Круглый стол на тему: «Структура предприятия»	студенты 4 курса	каб. 34	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 14
5.	Сентябрь	ОП. 11 Безопасность жизнедеятельности	Конкурс докладов на тему «Здоровый образ жизни и его составляющие »	студенты 4 курса	каб. 41	преподаватель Балашова Н.В.	ЛР 21
6.	Сентябрь	МДК 03.01 Формы и методы контро- ля качества металлов и сварных конструкций	Конкурс презентаций на тему «Дефекты сварных швов, их классификация и причины возникновения»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И.	ЛР 14
7.	Октябрь	ОП. 02 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Круглый стол на тему «Борьба с коррупцией в сфере предпринимательства»	студенты 4 курса	каб. 44	преподаватель Сотникова О.А.	ЛР 3
8.	Октябрь	ОП. 03 Основы экономики организации	Конкурс презентаций на тему «Роль эффективного использования основных фондов в деятельности организации»	студенты 4 курса	каб. 34	преподаватель Балдина Ю.М.	ЛР 22

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Октябрь	МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Конкурс презентаций на тему «Методы выявления наружных и внутренних дефектов сварных соединений»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И.	ЛР 15
10.	Ноябрь	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Викторина на тему «Видовременные формы глагола»	студенты 4 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А.	ЛР 8
11.	Ноябрь	ОП. 02 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Конкурс докладов «Роль профсоюзов в современной России»	студенты 4 курса	каб. 44	преподаватель Сотникова О.А.	ЛР15
12.	Ноябрь	ОП. 01 Информационные техно- логии в профессиональ- ной деятельности	Викторина на тему «Компьютерные вирусы: методы распространения, профилактика заражения»	студенты 4 курса	каб. 22	преподаватель Котахова М.Н.	ЛР 27
13.	Ноябрь	ОП. 13 Компьютерная графика	Тренинг по компьютерной графике	студенты 4 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.З.	ЛР 4
14.	Ноябрь	МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Круглый стол на тему «Разрушающие способы контроля сварных швов»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И.	ЛР 16
15.	Декабрь	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Групповая товарищеская встреча по волейболу	студенты 4 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 9
16.	Декабрь	ОП. 01 Информационные техно- логии в профессиональ- ной деятельности	Конкурс мультимедийных презентаций на тему «Технологическое оборудование резервуаров»	студенты 4 курса	каб. 22	преподаватель Бахитова А.М.	ЛР 27

1	2	3	4	5	6	7	8
17.	Декабрь	ОП. 03 Основы эко- номики организации	Деловая игра на тему: «Виды и формы оплаты труда»	студенты 4 курса	каб. 36	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 15
18.	Декабрь	ОП. 13 Компьютерная графика	Конкурс на лучший чертеж	студенты 4 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.3.	ЛР 14
19.	Декабрь	МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Круглый стол на тему: «Способы исправления дефектов»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Наумец Е.И.	ЛР 28
20.	Январь	ОП. 05 Охрана труда	Викторина на тему: «Причины травматизма и профзаболеваний»	студенты 4 курса	каб. 34	преподаватель Павлова Е.В.	ЛР 9
21.	Январь	ОП. 13 Компьютерная графика	Квест «Найди ошибки в оформлении конструкторской документации»	студенты 4 курса	каб. 35	преподаватель Буркеев А.З.	ЛР 14
22.	Январь	МДК 04.01 Основы организации и планирования производ- ственных работ на сва- рочном участке	Семинар «Анализ и обработка данных хронометража»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 14
23.	Февраль	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Конкурс мини-проектов «Спорт и здоровье»	студенты 4 курса	каб. 45	преподаватели Сигурина Н.А.	ЛР 7
24.	Февраль	ОП. 03 Основы экономики организации	Семинар «Пути эффективного управления организацией»	студенты 4 курса	каб. 36	преподаватель Балдина Ю.М.	ЛР 27
25.	Февраль	ОП. 04 Менеджмент	Тренинг «Как устроиться на работу»	студенты 4 курса	каб. 15	преподаватель Пензина Л.Г.	ЛР 14
26.	Февраль	МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Круглый стол на тему: «Общие требования к знаниям персонала, выполняющего координацию в сварке»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 15

1	2	3	4	5	6	7	8
27.	Март	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Первенство группы по гимнастическому двоеборью (подтягивание на перекладине, поднимание туловища из положения лежа)	студенты 4 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 9
28.	Март	ОП. 05 Охрана труда	Круглый стол на тему: «Создание микроклимата производственных помещений»	студенты 4 курса	каб. 34	преподаватель Павлова Е.В.	ЛР 10
29.	Март	ОП. 11 Безопасность жизне- деятельности	Игра-Викторина на тему «Знатоки по дисциплине Безопасность жизнедеятельности»	студенты 4 курса	каб. 41	преподаватель Балашова Н.В.	ЛР 18
30.	Март	МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Круглый стол на тему: «Основные виды норм затрат труда и методы его нормирования»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 16
31.	Апрель	ОГСЭ. 05 Физическая культура	Конкурс рефератов по теме «Мы за ЗОЖ»	студенты 4 курса	спортивный зал	преподаватели физ- культуры Кечаев С.Аи Зотов М.Н.	ЛР 1
32.	Апрель	ОП. 04 Менеджмент	Деловая игра: «Мозговой штурм» - способ генерации новых идей	студенты 4 курса	каб. 15	преподаватель Пензина Л.Г.	ЛР 15
33.	Апрель	ОП. 11 Безопасность жизне- деятельности	Олимпиада на тему «ЧС природного и техногенного характера»	студенты 4 курса	каб. 41	преподаватель Балашова Н.В.	ЛР 20
34.	Апрель	МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Круглый стол на тему: «Вредные и опасные факторы труда в сварочном производстве»	студенты 4 курса	каб. 14	преподаватель Парамонова С.В.	ЛР 23

1	2	3	4	5	6	7	8
35.	Май	ОГСЭ. 04	Круглый стол на тему «Моя будущая	студенты	каб. 45	преподаватели	ЛР 8
		Иностранный язык в про-	профессия, карьера»	4 курса		Сигурина Н.А.	
		фессиональной деятель-					
		ности					
36.	Май	ОП. 01	Викторина на тему «Информационные	студенты	каб. 26	преподаватель	ЛР 27
		Информационные	и коммуникационные технологии»	4 курса		Бахитова А.М.	
		технологии в профес-					
		сиональной деятель-					
		ности					
37.	Май	ОП. 04	Защита проекта «Моя бизнес-идея»	студенты	каб. 15	преподаватель	ЛР 24
		Менеджмент		4 курса		Пензина Л.Г.	
38.	Май	ОП. 05	Конкурс мини-проектов по правилам	студенты	каб. 34	преподаватель	ЛР 23
		Охрана труда	оказания первой медицинской помощи	4 курса		Павлова Е.В.	