Министерство образования Московской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Физико-технический колледж»

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель генерального директора по персоналу и общим вопросам ПАО «Долгопрудненское научно производственное

С.Н. Муравлев «29» апреля 2022 г.

Директор I БИОУ МО «Физтех-колледж»

А.А. Летуновский

29 анреля 2022 года

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования

Среднее профессиональное образование

Образовательная программа

подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ

Квалификации выпускника

Слесарь-инструментальщик Слесарь механосборочных работ Слесарь-ремонтник

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Физико-технический колледж»

РАССМОТРЕНО И РЕКОМЕНДОВАНО

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Директор ГБДОУ МО

заседание Методического совета

решение Педагогического совета

«Физтех-колпедж» А.А. Летуновский

Протокол № 1 от 28 апреля 2022 г.

Протокол № 1 от 28 апреля 2022 г.

28 апреля 2022 г.

Основная образовательная программа среднего профессионального образования программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 января 2016 года № 1576;

на основе примерной основной образовательной программы (ПООП СПО), разработанной Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Уральский политехнический колледж - Межрегиональный центр компетенции».

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ

основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих реализуемой Государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Московской области «Физико-технический колледж», по профессии среднего профессионального образования 15.01.35 Мастер слесарных работ

На основании результатов анализа ООП, сделаны следующие выводы:

- 1. Внедрение ООП обеспечит формирование квалификации выпускников в соответствии с запросами и требованиям рынка труда.
- 2. Объем времени, отведенный на освоение программы и ее составляющих достаточен для получения заявленных в ней результатов.
- 3. Объем и содержание практического обучения (практических занятий, учебной, производственной и преддипломной практик) достаточны для получения заявленных в ООП результатов.
- 4. Предусмотренное материально-техническое и методическое оснащение учебного процесса (оборудование учебных кабинетов, лабораторий и мастерских; учебная литература; электронные образовательные ресурсы; учебно-методические комплексы) позволяет обеспечивать качественную подготовку выпускников образовательного учреждения.
- 5. Форма и содержание процедуры контроля качества, освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих позволяет давать целостную оценку качеству подготовки выпускников, их готовности к решению профессиональных задач.

Заключение: представленная на согласование программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ среднего профессионального образования соответствует требованиям, предъявляемым к квалификации выпускника.

Начальник отдела по работе с персоналом АО «Долгопрудненское конструкторское бюро автоматики»

_. Ю.В. Иванова

« 29» апреля 2022 г.

С.Н. Муравлев «29» апреля 2022 г.

Заместитель генерального директора

по персоналу и общим вопросам

ПАО «Долгопрудненское

аучно производственное

Оглавление

Акт согласования ООП с работодателями	3
Раздел 1. Общие положения	6
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы	7
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	8
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	
4.1. Общие компетенции	
4.2. Профессиональные компетенции	
4.3. Личностные результаты	35
Раздел 5. Структура образовательной программы	37
5.1. Рабочий учебный план	37
5.2. Календарный учебный график	
5.3. Рабочая программа воспитания	40
5.4. Календарный план воспитательной работы	41
Раздел 6. Условия образовательной деятельности	42
6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы	42
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы	45
6.3. Требования к организации воспитания обучающихся	46
6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы	46
6.5. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации	
образовательной программы	47
Раздел 7. Формирование фонда оценочных средств для проведения государственно	
итоговой аттестации	47
Раздел 8. Разработчики рабочей программы подготовки квалифицированных рабо	
служащих	48
ПРИЛОЖЕНИЯ	
Приложение 1	
Рабочие программы профессиональных модулей	
Приложение 1.1 Рабочая программа профессионального модуля	
«ПМ.01 Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособл	ений,
режущего и измерительного инструмента»	
Приложение 1.2 Рабочая программа профессионального модуля	
«ПМ.02 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов ма	ашин,

оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий

«ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и

Приложение 1.3 Рабочая программа профессионального модуля

машиностроения»

машин»

Приложение 2
Рабочие программы учебных дисциплин
Приложение 2.1 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.01 «Материаловедение»
Приложение 2.2 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.02 «Техническая графика»
Приложение 2.3 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.03 «Безопасность жизнедеятельности»
Приложение 2.4 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.04 «Иностранный язык в профессиональной деятельности»
Приложение 2.5 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.05 «Физическая культура»
Приложение 2.6 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.06 «Основы металлообработки»
Приложение 2.7 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.07 «Эффективное поведение на рынке труда»
Приложение 2.8 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.08 «Охрана труда»
Приложение 2.9 Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.09 «Основы финансовой грамотности»
Приложение 3 : Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы. 49
Приложение 4 : Фонды примерных оценочных средств для государственной итоговой аттестации по профессии15.01.35 Мастер слесарных работ90

Раздел 1. Общие положения

1.1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Физикотехнический колледж» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ, утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1576 (далее — ФГОС СПО) и на основе примерной основной образовательной программы, разработанной Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Уральский политехнический колледж - Межрегиональный центр компетенции».

ООП определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по профессии, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

Образовательная программа, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой профессии и настоящей ООП.

- 1.2. Нормативные основания для разработки ООП:
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2014 г., регистрационный № 33335), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 октября 2014 г. № 1307 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 октября 2014 г., регистрационный № 34342) и от 9 апреля 2015 г. № 387 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 мая 2015 г., регистрационный № 37221);
- Приказ Минобрнауки России от 9 декабря 2016 года № 1576 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 декабря 2016 г., регистрационный № 44908);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» от 17 мая 2012 г. N 413 (зарегистрирован Министерство юстиции Российской Федерации 07.06.2012 г., № 24480), с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее Порядок организации образовательной деятельности);
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся" (с изменениями и дополнениями) с изменениями и дополнениями от 18 ноября 2020 г.
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 г. № 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования"
- Постановление Правительства РФ от 26 декабря 2017 г. N 1642 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования" (с изменениями и дополнениями от 07.07 2021 г.)
- Распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 года №996-р «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;
 - Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 октября 2014 г. № 708н
- «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь-инструментальщик», (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2014 г., регистрационный № 34891);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 марта 2014 г. № 122н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь-сборщик», (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 марта 2014 г., регистрационный № 31693);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1164н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь-ремонтник промышленного оборудования», (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 января 2015 г., регистрационный № 35692).
 - Устав ГБПОУ МО «Физтех-колледж»
 - Локальные акты ГБПОУ МО «Физтех- колледж»
 - 1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ООП:
- ФГОС СПО Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;
 - ООП примерная основная образовательная программа;
 - МДК междисциплинарный курс
 - ПМ профессиональный модуль
 - ОК общие компетенции;
 - ПК профессиональные компетенции.
 - ЛР личностные результаты
 - ГИА государственная итоговая аттестация

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

Квалификации, присваиваемая выпускникам образовательной программы: слесарьинструментальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь-ремонтник

Формы получения образования: допускается только в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования

Форма обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ 4428 академических часов со сроком обучения 2 года 10 месяцев.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 40. Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.
 - 32. Соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям

Наименование основных видов деятельности	Наименование ПМ	Сочетание квалификаций слесарь-инструментальщик ↔ слесарь механосборочных работ ↔ слесарь-ремонтник
Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	Осваивается
Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения	Осваивается
Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	Осваивается

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

4.1. Оощие компетенции		
Код компетенции	Формулировка компетенции	Умения, знания
· ·		Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный кон- текст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте. алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру
		плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.

OK 02	Осуществлять поиск,	Умения: определять задачи для поиска информации;
OK 02	анализ и	определять необходимые источники информации;
	интерпретацию	планировать процесс поиска; структурировать
	информации,	получаемую информацию; выделять наиболее значимое
	необходимой для	в перечне информации; оценивать практическую
	выполнения задач	значимость результатов поиска; оформлять результаты
	профессиональной деятельности	поиска
	деятельности	Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
		приемы структурирования информации; формат
		оформления результатов поиска информации
OK 03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать	правовой документации в профессиональной
	собственное	деятельности; применять современную научную
	профессиональное и личностное развитие	профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и
	ли тостное развитие	самообразования
		Знания: содержание актуальной нормативно-правовой
		документации; современная научная и
		профессиональная терминология; возможные
		траектории профессионального развития и самообразования
OK 04	Работать в коллективе	Умения: организовывать работу коллектива и команды;
	и команде, эффективно	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	взаимодействовать с	клиентами в ходе профессиональной деятельности
	коллегами,	Знания: психологические основы деятельности
	руководством, клиентами	коллектива, психологические особенности личности;
	KJIPICIITAMPI	основы проектной деятельности
01/, 05	0	V
OK 05	Осуществлять устную и письменную	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на
	коммуникацию на	государственном языке, проявлять толерантность в
	государственном языке	рабочем коллективе
	с учетом особенностей	
	социального и	Знания: особенности социального и культурного
	культурного контекста	контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений
		noorpooning yeringan ecocameninin
OK 06	Проявлять гражданско-	Умения: описывать значимость своей профессии
	патриотическую	Знания: сущность гражданско-патриотической
	позицию, демонстрировать	позиции, общечеловеческих ценностей; значимость
	осознанное поведение	профессиональной деятельности по профессии
	на основе	
	традиционных	
	общечеловеческих	
	ценностей, применять	
	стандарты антикоррупционного	
	поведения	
OK 07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности; определять направления
	окружающей среды,	ресурсосбережения в рамках профессиональной
	ресурсосбережению,	деятельности по профессии

	эффективно	Знания: правила экологической безопасности при
	действовать в	ведении профессиональной деятельности; основные
	чрезвычайных	ресурсы, задействованные в профессиональной
	ситуациях	деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения
OK 08	Использовать средства	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную
	физической культуры	деятельность для укрепления здоровья, достижения
	для сохранения и	жизненных и профессиональных целей; применять
	укрепления здоровья в	рациональные приемы двигательных функций в
	процессе	профессиональной деятельности; пользоваться
	профессиональной	средствами профилактики перенапряжения
	деятельности и	характерными для данной профессии
	поддержания	Знания: роль физической культуры в общекультурном,
	необходимого уровня	профессиональном и социальном развитии человека;
	физической	основы здорового образа жизни; условия
	подготовленности	профессиональной деятельности и зоны риска
		физического здоровья для профессии; средства
		профилактики перенапряжения
OK 09	Использовать	Умения: применять средства информационных
	информационные	технологий для решения профессиональных задач;
	технологии в	использовать современное программное обеспечение
	профессиональной	Знания: современные средства и устройства
	деятельности	информатизации; порядок их применения и
		программное обеспечение в профессиональной
		деятельности
OK 10	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных
OR 10	профессиональной	высказываний на известные темы (профессиональные и
	документацией на	бытовые), понимать тексты на базовые
	государственном и	профессиональные темы; участвовать в диалогах на
		знакомые общие и профессиональные темы; строить
	иностранном языках	простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности; кратко обосновывать и
		объяснить свои действия (текущие и планируемые);
		писать простые связные сообщения на знакомые или
		интересующие профессиональные темы
		Знания: правила построения простых и сложных
		предложений на профессиональные темы; основные
		общеупотребительные глаголы (бытовая и
		профессиональная лексика); лексический минимум,
		относящийся к описанию предметов, средств и
		процессов профессиональной деятельности;
		особенности произношения; правила чтения текстов
		профессиональной направленности
OK 11	Использовать знания по	Умения: выявлять достоинства и недостатки
	финансовой	коммерческой идеи; презентовать идеи открытия
	грамотности,	собственного дела в профессиональной деятельности;
	_ =	
	планировать	оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат
	предпринимательскую	по процентным ставкам кредитования; определять
	деятельность в	инвестиционную привлекательность коммерческих идей
	профессиональной	в рамках профессиональной деятельности; презентовать
	* *	
	сфере	бизнес-идею; определять источники финансирования
		Знание: основы предпринимательской деятельности;
		основы финансовой грамотности; правила разработки
		бизнес-планов; порядок выстраивания презентации;
		кредитные банковские продукты

4.2. Профессиональные компетенции

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенций
Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	ПК 1.1 Выполнять подготовку рабочего места, заготовок, инструментов, приспособлений для изготовления режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правилами организации рабочего места	Практический опыт: организации рабочего места в соответствии с производственным/техническим заданием; выбора и подготовки рабочего инструмента, приспособлений, заготовок в соответствии с требованиями технологического процесса; предупреждения причин травматизма на рабочем месте; оказание первой помощи при возможных травмах на рабочем месте: Омения: организовывать рабочее место слесаря инструментальщика в соответствии с выполняемым видом работ (слесарная и механическая обработка, пригоночные слесарные операции, сборка и регулировка); использовать техническую документацию и рабочие инструкции для оптимальной организации рабочего места; нести персональную ответственность за организацию рабочего места; выбирать рабочий инструмент, приспособления, заготовки для изготовления режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием и технической документацией; подготавливать рабочий инструмента в соответствии с производственным заданием и технической документацией; подготавливать рабочий инструмента в соответствии с производственным заданием; соблюдать требования инструкций о мерах пожарной безопасности, электробезопасности, электробезопасности, экологической безопасности, пректоробезопасности, электробезопасности, облудать требования к эксплуатации инструментов, приспособлений, оборудования; использовать по назначению средства индивидуальной защиты; выявлять имеющисся повреждения корпуса и/или изоляции соединительных проводов у электрифицированного инструмента и оборудования; предупреждать угрозу пожара (возгорания, задымления); оказывать первую помощь при поражении электрическим током; оказывать первую помощь пострадавшим при различных производственных травмах; тушить пожар имеющимися первичными средствами пожаротушения в соответствии с инструкцией по пожарной безопасности Знания: типовые проекты рабочего места слесаря инструментальщика, основанные на принципах научной организации труда; организации рабочего пространства в соответствии с выполняемой работой;

особенности организации рабочего места при выполнении слесарных работ: устройство слесарных верстаков, рациональное распределение рабочих и контрольноизмерительных инструментов, деталей на рабочем месте; техническая документация и инструкции на производство слесарных работ; правила и требования содержания рабочего места в чистоте и порядке; назначение, устройство, правила применения рабочих слесарных инструментов; назначение, устройство, правила применения и хранения измерительных инструментов, обеспечивающие сохранность инструментов и их правила хранения режущих инструментов с мелкими зубьями, обеспечивающие увеличение сроков службы; основные положения по охране труда; причины травматизма на рабочем месте и меры по их предотвращению; организация работ по предотвращению производственных травм на рабочем месте, участке, производстве; мероприятия по охране труда и правила техники безопасности при слесарной обработке деталей, изготовлении, сборке и ремонте приспособлений, режущего и измерительного инструмента; требования к спецодежде, индивидуальным средствам защиты слесаря; правила личной и производственной гигиены: режим труда и отдыха на рабочем месте; общие требования безопасности на рабочем месте слесаря; требования безопасности в аварийных ситуациях; расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве; электробезопасность: поражение электрическим током; правила оказания пострадавшему первой (доврачебной) помощи при поражении электрическим током; пожарная безопасность: меры предупреждения пожаров; оказание первой помощи при ожогах, отравлении угарным газом; средства и методы оказания доврачебной помощи

ПК 1.2

Выполнять слесарную и механическую обработку деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением

при всех видах несчастных случаев
Практический опыт: выполнения слесарной обработки деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда; выполнения механической обработки деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда

требований охраны труда

Умения: организовывать рабочее место и обеспечивать безопасность выполнения слесарной и механической обработки деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента; производить расчеты и выполнять геометрические построения; выполнять слесарную обработку деталей: разметку, рубку, правку и гибку металлов, резку металлов, опиливание, сверление, зенкование, зенкерование и развертывание отверстий, нарезание резьбы, клепку, пайку с применением универсальной оснастки; использовать измерительный инструмент для контроля обработанных изделий на соответствие геометрических размеров требованиям конструкторской и производственнотехнологической документации; проектировать и разрабатывать модели деталей; пользоваться конструкторской, производственнотехнологической и нормативной документацией для выполнения производственного задания; изготовлять термически не обработанные шаблоны, лекала и скобы; разрабатывать детали при помощи САОпрограмм; производить слесарные операции по 12–14 квалитетам с применением специальных приспособлений; выполнять механическую обработку металлов на металлорежущих станках: точение, фрезерование, сверление, зенкерование, долбление, протягивание, развертывание; изготавливать инструмент и приспособления различной сложности прямолинейного и фигурного очертания (резцы фасонные, фрезы наборные, разверстки разжимные, штангенциркули, штампы, кондукторы и шаблоны) с применением универсальной оснастки требующих обработки по 8 - 11 квалитетам на специализированных станках; изготавливать крупные сложные и точные инструменты и приспособления (специальные и длительные головки, пресс-формы, штампы, кондукторы измерительные приспособления, шаблоны) с большим числом связанных между собой размеров, требующих обработки по 7-10

квалитетам на специализированных станках
Знания: требования техники безопасности при слесарной и механической обработке деталей; назначение, устройство и правила применения слесарного и контрольно-измерительных инструментов и приспособлений; способы проектирования и разработки модели деталей; технология разработки детали при помощи САВ-программ; условные обозначения на чертежах;

рабочие машиностроительные чертежи и эскизы деталей; сборочный чертеж и схемы; правила построения технических чертежей; деталирование чертежей; приёмы разметки и вычерчивания сложных фигур; виды расчётов и геометрических построений, необходимых при изготовлении сложного инструмента, деталей и узлов; элементарные геометрические и тригонометрические зависимости и основы технического черчения; квалитеты и параметры шероховатости и обозначение их на чертежах; система допусков и посадок; свойства инструментальных и конструкционных сталей различных марок; влияние температуры детали на точность измерения; способы термической обработки инструментальных и конструкционных сталей; способы определения качества закалки и правки обрабатываемых деталей; способы термообработки точного контрольного инструмента и применяемых материалов; способы получения зеркальной поверхности; виды деформации, изменения внутренних напряжений и структуры металлов при термообработке, способы их предотвращения и устранения; конструктивные особенности сложного специального и универсального инструмента и приспособлений; устройство и применение металлообрабатывающих станков различных типов; правила эксплуатации станочного оборудования и уход за ним; станочные приспособления и оснастка; правила технической эксплуатации электроустановок; технология выполнения механической обработки металлов на металлорежущих станках; выполнение слесарных операций по 12–14 квалитетам с применением специальных приспособлений; технология изготовления инструментов и приспособлений различной сложности прямолинейного и фигурного очертания с применением универсальной оснастки, требующих обработки по 8 - 11 квалитетам на специализированных станках; технология изготовления крупных сложных и точных инструментов и приспособлений с большим числом связанных между собой размеров, требующих обработки по 7-10 квалитетам на специализированных станках

ПК 1.3
Выполнять при гоночные слесарные операции при изготовлении деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда

Практический опыт: выполнения пригоночных слесарных операций при изготовлении деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента ручным электрифицированным инструментом; выполнения пригоночных слесарных операций при изготовлении деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента на металлорежущих станках

Умения: организовывать рабочее место и обеспечивать безопасность выполнения пригоночных работ; выполнять пригоночные операции: распиливание, припасовка, притирка, доводка, шабрение ручным электрифицированным инструментом, пневматическим инструментом; изготавливать детали с фигурными очертаниями; обрабатывать детали приспособлений, режущего и измерительного инструмента до получения зеркальной поверхности; использовать измерительный инструмент для контроля обработанных изделий на соответствие геометрических размеров требованиям конструкторской и производственнотехнологической документации; пользоваться конструкторской, производственнотехнологической и нормативной документацией; применять сложные специальные и универсальные инструменты и приспособления; выполнять пригоночные операции на металлорежущих станках; выбирать, дозировать и применять естественные и искусственные абразивные материалы в соответствии с назначением; обрабатывать на станках детали приспособлений, режущего и измерительного инструмента до получения зеркальной поверхности; обеспечивать безопасность выполнения пригоночных слесарных операций при изготовлении деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента на металлорежущих станках

Знания: область применения пригоночных операций: распиливание, припасовка, притирка, доводка, шабрение; требования к организации рабочего места и безопасности выполнения пригоночных работ; инструменты, применяемые при выполнении пригоночных слесарных операций: поверочные линейки, угольники, штангенциркули и кронциркули, напильники; ручной электрифицированный инструмент, пневматический инструмент: назначение, устройство, правила применения; естественные и искусственные абразивные материалы: порошки, абразивные пасты, смазочно- охлаждающие жидкости - состав, назначение и свойства; абразивы для притирки твердых сплавов: алмаз,

		карбид бора, карбид кремния и др. материалы;
		выбор и дозировка абразивных материалов;
		методы припасовки шаблонов с полукруглыми
		наружным и внутренним контурами;
		методы припасовки косоугольных вкладышей в
		проймы типа «ласточкин хвост»;
		методы припасовки шаблона к контршаблону;
		методы одновременной притирки нескольких
		деталей;
		методы притирки конических поверхностей;
		методы притирки наружной и внутренней
		резьбы;
		методы доводки при изготовлении деталей
		приспособлений, режущего и измерительного
		инструмента;
		инструменты, приспособления, материалы,
		применяемые при слесарной операции – доводка
		Инструменты, приспособления, материалы,
		применяемые при слесарной операции –
		шабрение;
		методы шабрения при изготовлении деталей
		приспособлений, режущего и измерительного
		инструмента;
		правила установки припусков для дальнейшей
		доводки с учетом деформации металла при
		термической обработке;
		механизация притирочных и доводочных работ;
		ручное механизированное оборудование;
		стационарное оборудование;
		притирочные и металлорежущие станки: виды,
		назначение, устройство, уровень автоматизации,
		правила эксплуатации;
		методы выполнения механизированной притирки
		Выполнение притирочных работ на
		металлорежущих станка;
		механизированные инструменты и
		приспособления для шабрения;
		правила установки припусков для дальнейшей
		доводки с учетом деформации металла при
TITC 1 A		термической обработке
ПК 1.4		Практический опыт: выполнения сборки и
	нять сборку и	регулировки приспособлений, режущего и
регули		измерительного инструмента в соответствии с
	особлений,	техническим заданием с соблюдением
режуш		требований охраны труда; контроля, выявления и
	ительного	устранения неисправности при сборке и
	мента в	регулировке приспособлений, режущего и
	тствии с	измерительного инструмента; ремонта
	еским заданием с дением	приспособлений, режущего и измерительного
СООЛЮ,	делием	инструмента

требований охраны труда.

Умения: организовывать рабочее место и обеспечивать безопасность выполнения сборки и регулировки приспособлений, режущего и измерительного инструмента; выполнять сборку приспособлений, режущего и измерительного инструмента; регулировать крупные сложные и точные инструменты и приспособления; собирать сложный и точный инструмент и приспособления с применением специальной технической оснастки и шаблонов (копиры, вырезные и вытяжные штампы, пуансоны, кондукторы); использовать измерительный инструмент для контроля обработанных изделий на соответствие геометрических размеров требованиям конструкторской и производственнотехнологической документации; пользоваться конструкторской, производственнотехнологической и нормативной документацией; контролировать качество выполняемых работ с применением специального измерительного инструмента в условиях эксплуатации; выявлять неисправности при сборке и регулировке приспособлений, режущего и измерительного инструмента; устранять неисправности при сборке и регулировке приспособлений, режущего и измерительного инструмента; ремонтировать инструмент и приспособления различной сложности прямолинейного и фигурного очертания (резцы фасонные, фрезы наборные, разверстки разжимные, штангенциркули, штампы, кондукторы и шаблоны); ремонтировать точные и сложные инструменты и приспособления (копиры, вырезные и вытяжные штампы, пуансоны, кондукторы); ремонтировать крупные сложные и точные инструменты и приспособления (специальные и длительные головки, пресс-формы, штампы, кондукторы измерительные приспособления,

шаблоны) Знания: организация рабочего места при выполнении сборки и регулировки приспособлений, режущего и измерительного инструмент; нормы и правила пожарной безопасности при проведении работ с электрифицированным инструментом, оборудованием, приспособлениями; технологии и методы сборки приспособлений, режущего и измерительного инструмента; методы регулировки крупных сложных и точных инструменты и приспособления; сборка сложных и точных инструментов и приспособлений с применением специальной технической оснастки и шаблонов (копиры, вырезные и вытяжные штампы, пуансоны,

использование конструкторской, производственно-технологической и нормативной документации; измерительный инструмент для контроля обработанных изделий на соответствие геометрических размеров требованиям конструкторской и производственнотехнологической документации: назначение, устройство, правила применения; методы контроля качества выполняемых работ с применением специального измерительного инструмента в условиях эксплуатации; методы и способы выявления и устранения неисправностей при сборке и регулировке приспособлений, режущего и измерительного инструмента; методы и способы ремонта инструмента и приспособлений различной сложности прямолинейного и фигурного очертания (резцы фасонные, фрезы наборные, разверстки разжимные, штангенциркули, штампы, кондукторы и шаблоны); методы и способы ремонта точных и сложных инструментов и приспособлений (копиры, вырезные и вытяжные штампы, пуансоны, кондукторы); методы и способы ремонта крупных сложных и точных инструментов и приспособлений (специальные и длительные головки, прессформы, штампы, кондукторы измерительные приспособления, шаблоны)

кондукторы);

Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения ПК 2.1 Подготавливать оборудование, инструменты, рабочего места для сборки и смазки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения в соответствии с техническим заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правилами организации рабочего места

Практический опыт: организации подготовки оборудования и проверки на исправность инструментов, рабочего места в соответствии с техническим заданием; перемещения крупногабаритных деталей, узлов и оборудования с использованием грузоподъемных механизмов Обеспечения безопасной организации труда при выполнении механосборочных работ

Умения: осуществлять подготовку рабочего места для сборки, испытания и регулировки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности; планировать работы в соответствии с данными технологических карт; анализировать конструкторскую и технологическую документацию и выбирать необходимый инструмент, оборудование; подбирать необходимые материалы (заготовки), для выполнения сменного задания; оценивать качество и количество деталей, необходимых для осуществления сборки узлов и механизмов механической части оборудования выполнять обмеры и сортировку деталей на соответствие параметрам для селективной сборки;

выбирать способы (виды) слесарной обработки деталей согласно требованиям к параметрам готового изделия в соответствии с требованиями технологической карты; выбирать необходимые инструменты для сборки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности в соответствии со сборочным чертежом, картой технологического процесса; осуществлять подготовку типового измерительного инструмента, типовых приспособлений, оснастки и оборудования; оценивать исправность типовых инструментов, оснастки, приспособлений и оборудования; определять степень заточки режущего и исправность мерительного инструмента; осуществлять подготовку универсального, специального и высокоточного измерительного инструмента специализированных и высокопроизводительных приспособлений оснастки и оборудования; проверять сложное уникальное и прецизионное металлорежущее оборудование на точность и соответствие техническим условиям; управлять подъемно-транспортным оборудованием с пола; выполнять подъем и перемещение грузов; определять соответствие груза грузоподъемности крана (грузоподъемного механизма); определять схемы строповки; выбирать тип съемного грузозахватного приспособления, строп, тары в соответствии с массой и размерами перемещаемого груза; читать технологические карты на производство погрузочно-разгрузочных работ; выбирать приемы обвязки и зацепки груза для подъема и перемещения в соответствии со схемами строповки; определять пригодность съемного грузозахватного приспособления, тары, канатов; подавать сигналы крановщику в соответствии с установленными правилами; выбирать порядок и приемы укладки (установки) груза в проектное положение и снятия съемного грузозахватного приспособления (расстроповки); оценивать безопасность организации рабочего места согласно правилам охраны труда и промышленной безопасности; определять способы и средства индивидуальной защиты в зависимости от вредных и опасных производственных факторов; визуально оценивать наличие ограждений, заземления, блокировок, знаков безопасности; обеспечивать безопасность выполнения работ в процессе сборочных и регулировочных работ; оказывать первую (доврачебную) помощь пострадавшему

Знания: требования к организации рабочего места при выполнении сборочных работ; правила проведения подготовительных работ по

организации сборки, испытания и регулировки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности; правила рациональной организации труда на рабочем месте; технические условия на собираемые узлы и механизмы; наименование и назначение рабочего инструмента; способы заправки рабочего инструмента; правила заточки и доводки слесарного инструмента; устройство и принципы безопасного использования ручного слесарного инструмента, электро- и пневмо-инструмента; устройство и принципы работы измерительных инструментов, контрольно-измерительных приборов; признаки неисправности инструментов, оборудования, станков, устранение неисправностей; способы устранения деформаций при термической обработке и сварке; правила построения сборочных чертежей; состав туго- и легкоплавких припоев, флюсов, протрав и способы их приготовления; правила проверки оборудования; требования стандартов «Единая система конструкторской документации» (ЕСКД) и «Единая система технологической документации» (ЕСТД) к оформлению и составлению чертежей, эскизов и схем; правила строповки, подъема, перемещения грузов; правила эксплуатации грузоподъемных средств и механизмов, управляемых с пола; система знаковой сигнализации при работе с машинистом крана; устройство и правила пользования подъемником, строительными лесами, лестницами, трапами, предохранительным поясам, мостиками; приемы и последовательность производства работ кранами, грузоподъемными механизмами; технические характеристики эксплуатируемых грузоподъемных механизмов; назначение и конструктивные особенности съемных грузозахватных приспособлений, строп, тары; виды грузоподъемных механизмов, съемных грузозахватных приспособлений, тары; схемы строповки, структуру и параметры технологических карт на выполнение погрузочно- разгрузочных работ; опасности и риски при производстве работ грузоподъемными механизмами; достоинства и недостатки цепных, канатных и текстильных стропов применительно к характеру груза; способы визуального определения массы груза;

правила и требования к подаче спец сигналов, обеспечивающих взаимодействие с операторами грузоподъемных механизмов (машинистами кранов);

порядок осмотра и нормы браковки съемных грузозахватных приспособлений, канатов, тары; требования правил охраны труда и промышленной безопасности,

электробезопасности при выполнении сборочных работ;

опасные и вредные производственные факторы при выполнении сборочных работ Правила производственной санитарии Виды и правила использования средств индивидуальной защиты, применяемых для безопасного проведения сборочных работ;

назначение и правила размещения знаков безопасности;

противопожарные меры безопасности; правила оказания первой (доврачебной) помощи пострадавшим при травматизме, отравлении, внезапном заболевании;

способы и приемы безопасного выполнения работ;

правила охраны окружающей среды при выполнении работ;

действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций;

порядок действий при возникновении аварий и ситуаций, которые могут привести к нежелательным последствиям;

порядок извещения руководителя обо всех недостатках, обнаруженных во время работы

Практический опыт: Выполнения сборочных работ деталей, узлов и механизмов в соответствии с технической документацией Выполнения регулировочных работ собираемых узлов и механизмов

ПК 2.2 Выполнять сборку, подгонку, соединение, смазку и крепление узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов помощью ручного и механизированного слесарно- сборочного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности

Умения: читать, анализировать и применять схемы, чертежи, спецификации и карты технологического процесса сборки; выполнять слесарную обработку и подгонку деталей;

выполнять притирку и шабрение сопрягаемых поверхностей сложных деталей и узлов; определять порядок сборки узлов средней и высокой категории сложности по сборочному чертежу и в соответствии с технологической картой сборки;

запрессовывать детали на гидравлических и винтовых механических прессах; выполнять пайку различными припоями; выполнять сборку деталей под прихватку и сварку;

выполнять монтаж трубопроводов, работающих под давлением воздуха и агрессивных спецпродуктов; определять последовательность собственных

действий по использованию технологической картой способа очистки продувочных канало; определять последовательность процесса смазки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности, количество и вид необходимого смазочного материала в соответствии с требованиями технологической карты; наполнять смазкой узлы и внутренние полости деталей;

осуществлять смазку узлов и механизмов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения; выполнять сборку деталей узлов и механизмов с применением специальных приспособлений и

применением специальных приспособлений и сборку сложных машин, агрегатов и станков под руководством слесаря более высокой квалификации;

определять необходимость в регулировке и настройке узлов и механизмов средней и высокой категории сложности;

определять последовательность собственных действий по регулировке и настройке узлов и механизмов средней и высокой категории сложности в соответствии с требованиями технологической карты;

выполнять регулировку узлов и механизмов сред ней и высокой категории сложности; оценивать степень нарушения регулировок в передачах и соединениях;

оценивать степень отклонений в муфтах, тормозах, пружинных соединениях, натяжных ремнях и цепях и выбирать способ регулировки; выполнять статическую и динамическую балансировку узлов машин и деталей простой и сложной конфигурации на специальных балансировочных станках;

выполнять настройку узлов и механизмов средней и высокой категории сложности; выбирать способ устранения биений, осевых и радиальных зазоров и люфтов в передачах и соединениях, разно высотности сборочных единиц;

выполнять регулировку зубчатых передач с установкой, заданных чертежом и техническими условиями боковых и радиальных зазоров; определять дисбаланс в узлах и выбирать способ динамической балансировки деталей

Знания: правила выполнения, оформления и чтения конструкторской и технологической документации, карт технологического процесса; условные обозначения на чертежах, в т.ч. в кинематических, гидравлических, пневматических схемах; систему допусков и посадок и их обозначение на

чертежах;

правила выполнения слесарной обработки и подгонки деталей;

способы термообработки и доводки деталей; способы предупреждения и устранения

деформации металлов и внутренних напряжений при термической обработке и сварке; меры предупреждения деформаций деталей; причины появления коррозии и способы борьбы с ней; принципы организации и виды сборочного производства; приемы сборки, смазки и регулировки машин и режимы испытаний; правила, приемы и техники сборки: резьбовых соединений, шпоночно-шлицевых соединений, заклепочных соединений, подшипников скольжения, узлов с подшипниками качения, механической передачи зацепления (зубчатые, червячные, реечные передачи) и др.; принцип расчета и способы проверки эксцентриков и прочих кривых и зубчатых зацеплений; конструкцию, кинематическую схему и принцип работы собираемых узлов механизмов, станков, приборов, агрегатов и машин; устройство и принцип работы собираемых узлов, механизмов и станков, технические условия на их сборку; нормы и требования к работоспособности оборудования; состав туго- и легкоплавких припоев, флюсов, протрав и способы их приготовления; виды заклепочных швов и сварных соединений и условия обеспечения их прочности; виды изготавливаемых узлов и механизмов машин и оборудования; назначение смазочных средств и способы их применения; способы обеспечения герметичности стыков гидро- и пневмосистем и методы уплотнений; типовая арматура гидрогазовых систем; требования к рабочей жидкости гидросистем; материалы и способы упрочнения, уплотнения деталей гидро- и пневмо систем и способы герметизации;

герметизации; правила и способы настройки и регулировки узлов и механизмов механической, гидравлической и пневматической систем; методы проверки узлов на точность, балансировку деталей и узлов оборудования; способы устранения биений, зазоров и люфтов в передачах и соединениях; порядок статической и динамической балансировки узлов машин и деталей; порядок и способы регулировки муфт, тормозов, пружинных соединений, натяжных ремней и цепей;

правила и методы регулировки по направляющим и опорам при общей сборке оборудования; способы регулировки зацепления цилиндрических, конических и червячных пар; параметры качества регулировочных работ; нормы балансировки согласно технической

документации

ПК 2.3 Выполнять испытание собираемых или собранных узлов и агрегатов на специальных стендах

Практический опыт: выполнения регулировочных работ в процессе испытания; выполнения испытаний сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов средней и высокой категории сложности механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения, регулировке и балансировке

Умения: определять необходимость в

регулировке узлов и механизмов средней и высокой категории сложности; определять последовательность собственных действий по регулировке и узлов, и механизмов средней и высокой категории сложности; регулировать узлы и механизмы средней сложности и высокой категории сложности; выполнять снятие необходимых диаграмм и характеристик по результатам испытания и сдачу машин ОТК; оценивать качество сборочных и регулировочных работ в процессе испытания; испытывать узлы и механизмы средней сложности и высокой категории сложности; испытывать сосуды, работающие под давлением, а также испытывать на глубокий вакуум; проводить испытания собранных узлов и механизмов на стендах и прессах гидравлического давления; определять последовательность собственных действий по проведению испытаний и выбирать необходимое испытательное оборудование и приспособления в зависимости от тестируемых параметров и в строгом соответствии с требованиями технологической карты; определять и корректно вносить необходимую информацию в паспорта на собираемые и испытуемые машины

Знания: правила и способы настройки и регулировки узлов и механизмов механической, гидравлической и пневматической систем; методы проверки узлов на точность, балансировку деталей и узлов оборудования; способы устранения биений, зазоров и люфтов в передачах и соединениях; приемы регулировки машин и режимы испытаний; технические условия на регулировку и сдачу собранных узлов машин и агрегатов и их эксплуатационные данные; параметры качества регулировочных работ; нормы балансировки согласно технической документации; технические условия на установку, испытания,

сдачу и приемку собранных узлов машин и агрегатов и их эксплуатационные данные; состав и принцип действия стендовой и пультовой аппаратуры, используемой для проведения пневмо- и гидроиспытаний; требования к организации и проведению испытаний; методы проведения испытаний на прочность, герметичность и функционирование с использованием высокого давления; правила и режимы испытания оборудования на статистическую и динамическую балансировку; виды и назначение испытательных приспособлений; технические условия на испытания и сдачу собранных узлов; правила заполнения паспортов на изготовляемые изделия машиностроения ПК 2.4 Практический опыт: выявления дефектов Выполнять выявление и собранных узлов и агрегатов; устранения устранение дефектов дефектов собранных узлов и агрегатов собранных узлов и Умения: устанавливать соответствие качества агрегатов сборки требованиям, заданным в чертеже, посредством использования оптических приборов; устанавливать соответствие параметров сборочных узлов требованиям технологической документации; выявлять дефекты, обнаруженные при сборке и испытании узлов и механизмов; выявлять несоответствие параметров сборочных узлов требованиям технологической документации; использовать универсальные средства технических измерений для контроля и выявления дефектов; оценивать качество сборочных и регулировочных работ в процессе контроля; выбирать способы компенсации выявленных выбирать способ устранения дефектов сборки; устранять дефекты, обнаруженные при сборке и испытании узлов и механизмов выбранным способом в соответствии с требованиями технологической документации; использовать универсальные средства технических измерений для устранения дефектов собранных узлов и агрегатов; оценивать качество сборочных и регулировочных работ в процессе устранения дефектов Знания: правила выполнения, оформления и чтения конструкторской и технологической документации, карт технологического процесса; условные обозначения на чертежах, в т.ч. в кинематических, гидравлических, пневматических схемах; дефекты при сборке неподвижных соединений: классификация, способы устранения;

дефекты при сборке резьбовых соединений: классификация, способы устранения; дефекты при сборке механизмов преобразования движения: классификация, способы устранения; способы устранения дефектов сборки; способы компенсации выявленных отклонений; нормы и требования к работоспособности собранных узлов и агрегатов; параметры качества сборочных и регулировочных работ; дефекты, выявляемые при сборке и испытании узлов и механизмов; универсальные средства технических измерений для устранения дефектов собранных узлов и агрегатов; методы оценки качества Техническое ПК 3.1 Практический опыт: организации рабочего обслуживание и Подготавливать рабочее места в соответствии с требованиями охраны ремонт узлов и место, инструменты и труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, в соответствии с механизмов приспособления для оборудования. ремонтных работ в выполняемыми ремонтными работами; выбора и агрегатов и соответствии с подготовки рабочего инструмента, машин приспособлений, оборудования в соответствии с техническим заланием с ремонтируемыми узлами и механизмами соблюдением оборудования, агрегатами и машинами; требований охраны труда, пожарной, предупреждения причин травматизма и оказание промышленной и первой помощи при возможных травмах на экологической рабочем месте безопасности, правилами Умения: организовывать рабочее место слесаряорганизации рабочего ремонтника в соответствии с выполняемым места видом работ (техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин); использовать техническую документацию и рабочие инструкции для оптимальной организации рабочего места; подготавливать рабочий инструмент, приспособления, оборудование в соответствии с технической документацией и производственным заданием на выполнение ремонтных работ; соблюдать требования к эксплуатации инструментов, приспособлений, оборудования; соблюдать требования инструкций о мерах пожарной безопасности, электробезопасности, экологической безопасности; использовать по назначению средства индивидуальной защиты; предупреждать угрозу пожара (возгорания, задымления); оказывать первую помощь при поражении электрическим током; оказывать первую помощь пострадавшим при возгорании, задымлении и других возможных травмах на рабочем месте;

Знания: система мероприятий по созданию на рабочем месте оптимальных вале логических и высокопроизводительных условий; рациональная организация рабочего места: инструменты, приспособления и оборудование, грузоподъемные механизмы, техническая документация, инструкции, график маршрутного осмотра и обслуживания, сменное задание, схемы смазки оборудования, технические паспорта обслуживаемого оборудования, журнал учета неисправностей и простоя оборудования места хранения, освещение; зона обслуживания стенда и/или верстака; правила и требования содержания рабочего места в чистоте и порядке; перечень рабочего, контрольно-измерительного инструмента, приспособлений, оборудования на выполнение ремонтных работ; выбор и применение рабочего инструмента, приспособлений, оборудования в соответствии с технической документацией и производственным заданием на выполнение ремонтных работ; эксплуатационные требования и правила при применении инструментов, приспособлений, оборудования в ремонтных работах; мероприятия по охране труда и правила техники безопасности при выполнении ремонтных работ; требования к спецодежде, индивидуальным средствам защиты слесаря; правила личной и производственной гигиены: режим труда и отдыха на рабочем месте; требования безопасности в аварийных ситуациях; опасные и вредные факторы на производстве; причины травматизма на рабочем месте и меры по их предотвращению; электробезопасность: поражение электрическим током; правила оказания пострадавшему первой (доврачебной) помощи при поражении электрическим током; пожарная безопасность: меры предупреждения пожаров; оказание первой помощи при ожогах, отравлении угарным газом; средства оказания доврачебной помощи при всех видах несчастных случаев Практический опыт: выполнения монтажа и демонтажа узлов, механизмов, оборудования, агрегатов и машин различной сложности;

ПК 3.2 Выполнять ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности Практический опыт: выполнения монтажа и демонтажа узлов, механизмов, оборудования, агрегатов и машин различной сложности; выполнения слесарной обработки простых деталей, деталей средней сложности и сложных деталей; выполнения механической обработки деталей средней сложности и сложных деталей и средней сложности и сложных деталей и узлов; ремонта типовых деталей и механизмов промышленного оборудования, основных металлорежущих станков; испытания оборудования по окончанию ремонтных работ

Умения: поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правилами организации рабочего места слесаря; выполнять чтение технической документации общего и специализированного назначения; определять техническое состояние простых узлов и механизмов; выполнять подготовку сборочных единиц к сборке; производить сборку сборочных единиц в соответствии с технической документацией; производить разборку сборочных единиц в соответствии с технической документацией; выбирать и готовить к работе режущий и контрольно-измерительный инструмент в зависимости от обрабатываемого материала; производить измерения при помощи контрольноизмерительных инструментов; изготавливать приспособления для разборки и сборки узлов и механизмов; контролировать качество выполняемых монтажных работ; обеспечивать качество сборки точностью зазоров и натягов, пространственным положением деталей в соединении; выполнять операции сборки и разборки механизмов с соблюдением требований охраны труда; выбирать слесарные инструменты и приспособления для слесарной обработки деталей средней сложности и сложных деталей; определять межоперационные припуски и допуски на межоперационные размеры; производить разметку в соответствии с требуемой технологической последовательности; производить рубку, правку, гибку, резку, опиливание, сверление, зенкерование, зенкование, развертывание деталей в соответствии с требуемой технологической последовательностью; выполнять шабрение, распиливание, пригонку и припасовку, притирку, доводку, полирование; контролировать качество выполняемых работ при слесарной обработке деталей с помощью контрольно-измерительных инструментов; выполнять слесарную обработку с соблюдением требований охраны труда; проверять соответствие сложных деталей и узлов и вспомогательных материалов требованиям технической документации (технологической устанавливать и закреплять детали и узлы в

зажимных приспособлениях различных видов; устанавливать оптимальный режим обработки в

соответствии с технологической картой;

управлять настольно-сверлильным станком;

управлять обдирочным станком;

сверлильных и заточных станках с соблюдением требований охраны труда; вести обработку в соответствии с технологическим маршрутом; ремонтировать резьбовые соединения; ремонтировать штифтовые и клиновые соединения; ремонтировать паяные и сварные соединения; ремонтировать шпоночные и шлицевые соединения; ремонтировать трубопроводы; ремонтировать гладкий и эксцентриковый валы; ремонтировать шпиндели; ремонтировать соединительные муфты; ремонтировать подшипники; ремонтировать сборочные узлы с подшипниками качения; ремонтировать шкивы и передачи; ремонтировать ременные передачи, цепные передачи, детали зубчатых передач; ремонтировать детали механизма винт-гайка; ремонтировать детали поршневого и кривошипно-шатунного механизма и кулисного механизма; ремонтировать токарно-винторезный станок; ремонтировать фрезерный станок; ремонтировать сверлильный станок; ремонтировать шлифовальный станок; ремонтировать узлы и детали гидравлических систем; подготавливать, сдавать и принимать оборудование после ремонта; проводить испытания узлов и механизмов после сборки и ремонта; проводить испытания на холостом ходу (для машин, механизмов и аппаратов с приводом); проводить испытания оборудования в производственных условиях под нагрузкой; проводить испытания оборудования на статистическую и динамическую балансировку машин; устранять мелкие дефекты, обнаруженные в процессе приемки; оформлять документацию и отметки о проведенном ремонте Знания: требования к планировке и оснащению рабочего места; правила чтения чертежей и эскизов; специальные эксплуатационные требования к сборочным единицам; методы диагностики технического состояния узлов и механизмов; последовательность операций при выполнении монтажных и демонтажных работ; технологические схемы сборки; узловая сборка (сборочных единиц) и общая

сборка;

управлять заточным станком;

выполнять работы на обдирочных, настольно-

параллельная сборка групп и подгрупп; сборка агрегата/оборудования из предварительно собранных сборочных единиц; схемы сборки; требования технической документации на узлы и механизмы;

виды и назначение ручного и механизированного инструмента;

назначение, устройство универсальных приспособлений и правила применения слесарного и контрольно-измерительных инструментов;

способы устранения дефектов в процессе

методы и способы контроля качества разборки и сборки;

методы и способы контроля качества выполнения слесарной обработки;

выполнения слесарной обработки; основные виды и причины брака при механической обработке, способы предупреждения и устранения; требования охраны труда при выполнении монтажных (сборка, разборка) работ; требования охраны труда при слесарных работах; основные механические свойства обрабатываемых материалов;

наименование, маркировка, правила применения масел, моющих составов, металлов и смазок; типичные дефекты при выполнении слесарной обработки, причины их появления и способы предупреждения;

способы размерной обработки деталей; способы и последовательность проведения пригоночных операций слесарной обработки деталей;

правила и последовательность проведения измерений;

знаки условного обозначения допусков, квалитетов, параметров шероховатости, способов базирования заготовок;

общие сведения о системе допусков и посадок, квалитетах и параметрах шероховатости по квалитетам;

принципы действия обдирочных, настольно-сверлильных и заточных станков; технологический процесс механической обработки на обдирочных, настольносверлильных и заточных станках; назначение, правила и условия применения наиболее распространенных зажимных приспособлений, измерительного и режущего инструментов для ведения механической обработки деталей на обдирочных, настольносверлильных и заточных станках; требования охраны труда при выполнении работ на обдирочных, настольно-сверлильных и заточных станках;

технологические требования к резьбовым соединениям, типичные дефекты, способы

ремонта;

технологические требования к штифтовым и клиновым соединениям: возможные дефекты, способы ремонта;

технологические требования к паяным и сварным соединениям: возможные дефекты, способы ремонта;

технологические требования к шпоночным и шлицевым соединениям: основные дефекты и способы ремонта;

эксплуатационные и технологические требования к трубопроводам и их соединениям: основные дефекты, способы их выявления и устранения; способы, позволяющие удалить следы коррозии перед восстановлением детали, выбор способа очистки деталей машин от нагара;

эксплуатационные и технологические требования к шпинделям: способы ремонта шпинделя механической обработкой;

эксплуатационные и технологические требования к подшипникам скольжения и качения: конструкция подшипников скольжения (неразъемные и разъемные), способы ремонта сборочных узлов с подшипниками качения; эксплуатационные и технологические требования к валам и осям: выбор способа ремонта изношенных шеек валов и осей, технологический процесс ремонта изношенных ходовых винтов, центровых отверстий вала;

технология ремонта токарно-винторезного станка: ремонт направляющих станины, направляющих суппорта, установка ходового вала и винта, ремонт корпуса передней задней и бабки, бабки, сборка узлов передней бабки; технология ремонта фрезерного станка: ремонт направляющих станины, консоли, стола, каретки, клиньев;

технология ремонта сверлильного станка: ремонт колонны стола, фундаментной плиты, траверсы корпуса шпиндельной бабки;

технология ремонта шлифовальный станок: ремонт направляющих станины, передней и задней бабки, шлифовальной бабки, стола, гидроцилиндра;

технология ремонта узлов и деталей гидравлических систем: дефекты гидроприводов и способы их устранения, ремонт пластинчатых насосов, ремонт гидродвигателей, ремонт гидроцилиндра;

общие требования к подготовке, сдаче и приемке оборудования после ремонта;

способы испытания узлов и механизмов после сборки и ремонта;

испытания на холостом ходу (для машин, механизмов и аппаратов с приводом); испытания оборудования в производственных условиях под нагрузкой;

правила испытания оборудования на статистическую и динамическую балансировку

машин; последовательность приемки оборудования: внешний осмотр, проверка качества сборки и комплектности оборудования, испытание на плотность и прочность, проверка органов и систем управления, соответствия оборудования требованиям охраны труда; устранение мелких дефектов, обнаруженных в процессе приемки; оформление документации и отметок о проведенном ремонте ПК 3.3 Практический опыт: выполнения профилактического обслуживания простых Осуществлять механизмов; выполнения технического техническое обслуживание узлов и обслуживания механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности; механизмов отремонтированного выполнения технического обслуживания оборудования, агрегатов сложных деталей, узлов и механизмов, и машин оборудования, агрегатов и машин; выполнение технического обслуживания металлорежущих станков Умения: планировать и оснащать рабочее место при профилактическом и техническом обслуживании механизмов, оборудования, агрегатов и машин различной сложности; оснащать временное рабочее место необходимым инструментом, оборудованием, приспособлениями в зависимости от станка; планировать и оснащать рабочее место обслуживания простых механизмов; выполнять чтение технической документации общего и специализированного назначения; определять техническое состояние простых узлов и механизмов; выполнять смазку, пополнение и замену смазки; выполнять промывку деталей простых механизмов; выполнять подтяжку крепежа деталей простых механизмов; выполнять замену деталей простых механизмов; осуществлять профилактическое обслуживание простых механизмов с соблюдением требований охраны труда; использовать техническую документацию при выполнении технического обслуживания; применять универсальные приспособления, рабочий, контрольно-измерительный инструмент и приспособления; отключать и обесточивать механизмы, оборудование, агрегаты и машины средней сложности; выполнять в технологической последовательности операции при диагностике и контроле технического состояния механизмов, оборудования, агрегатов и машин; проводить диагностику рабочих характеристик; выполнять смазочные, крепежные и

регулировочные работы;

проводить диагностику технического состояния

сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин; выполнять подгоночные и регулировочные операции для сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин; разбирать, собирать и заменять сложные детали, узлы и механизмы; устанавливать сложные детали, узлы и механизмы, оборудование, агрегаты и машины на различной высоте; выполнять визуальный контроль качества установки в различных положениях и на различной высоте; проводить наружный визуальный осмотр, частичную разборку, замену смазки, проверку технологической и геометрической точности, регулировку металлорежущих станков; проводить мероприятия по поддержанию станков в работоспособном состоянии; контролировать качество выполненной работы, выявлять и исправлять дефекты при техническом

Знания: требования к планировке и оснащению рабочего места при профилактическом обслуживания простых механизмов и техническом обслуживании механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности;

обслуживании металлорежущих станков

методы диагностики технического состояния простых узлов и механизмов; наименование, маркировка и правила применения масел, моющих составов, металлов и смазок:

устройство и работа регулируемого механизма; основные технические данные и характеристики регулируемого механизма;

технологическая последовательность выполнения

операций при регулировке простых механизмов; способы регулировки в зависимости от технических данных и характеристик регулируемого механизма; техническая документация общего и специализированного назначения при выполнении технического обслуживания; универсальные приспособления, рабочий, контрольно-измерительный инструмент и приспособления для выполнения технического обслуживания механизмов, оборудования, агрегатов и машин различной сложности; устройство и принципы действия обслуживаемых механизмов, оборудования, агрегатов и машин; основные технические данные и характеристики механизмов, оборудования, агрегатов и машин; визуальный контроль изношенности механизмов; отключение и обесточивание механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности;

технологическая последовательность выполнения операций при диагностике и контроле

технического состояния механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности;

методы проведения диагностики рабочих характеристик;

технологическая последовательность операций и способы выполнения смазочных, крепежных и регулировочных работ;

методы и способы контроля качества выполненной работы, выявление и исправление возможных дефектов при техническом обслуживании механизмов, оборудования, агрегатов и машин различной сложности; условия эксплуатации и способы диагностики технического состояния сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин; правила и порядок выполнения подгоночных и регулировочных операций для сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин;

правила и порядок разборки, сборки и замены сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин; правила и порядок подъема и установки сложных деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин на различной высоте; визуальный контроль качества установки в различных положениях и на различной высоте; оснащение временного рабочего места необходимым инструментом, оборудованием, приспособлениями в зависимости от станка; система мероприятий по поддержанию станков в работоспособном состоянии: продление срока службы агрегатов станков, предотвращение серьезных поломок;

место технического обслуживания в производственном процессе (между плановыми и неплановыми ремонтами);

общий состав работ по техническому обслуживанию металлорежущих станков: наружный визуальный осмотр, частичная разборка станка или вскрытие отдельных узлов, замена смазки, проверка технологической и геометрической точности станка;

состав наружного визуального осмотра: оценка износа направляющих станин кареток, траверс; проверка правильности переключения рукояток; подтяжка ослабленных креплений; проверка натяжки цепей, ремней, лент; проверка подшипников на нагрев; оценка величины вибрации и шума станка и т.д.;

частичная разборка станка: открытие крышек узлов и механизмов для проверки вращающихся сопряжений; тестирование тормозных систем и фрикционов; корректировка натяжения пружинных механизмов; регулирование зазоров в винтовых парах и т.д.;

замена смазки: слив отработки; очистка и промывка масляных картеров, емкостей от

примесей, осадка и грязи; промывка системы
щелочным раствором; промывка системы
маслом, заправка системы свежим маслом;
проверка технологической и геометрической
точности: проверка геометрической точности
перемещения рабочих органов относительно баз
(направляющие, станина);
проверка соответствия геометрических размеров
и технологических параметров получаемых
деталей и оценка возможности получения
продукции;
методы и способы контроля качества
выполненной работы, выявление и исправление
возможных дефектов при техническом
обслуживании металлорежущих станков

4.3. Личностные результаты

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 воспита определенные отраслевыми требованиями	ания,	
к деловым качествам личности Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектномыслящий, 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	
Личностные результаты реализации программы воспита определенные ключевыми работодателями	ния,	
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей	ЛР 22	
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса		
Гибко реагирующий на появление новых форм трудовой деятельности, готовый к их освоению	ЛР 23	

Раздел 5. Структура образовательной программы

5.1. Рабочий учебный план

	19		Фор	ны	P							.00 .																						
		13.00		онго	ŭ	y	чебная	нагру	узка об	бучающ	ихся	(час.)						Распр	еделен	ие об	язател	ьной і	нагрузі	си по	курсам и с	местр	ам (ча	c. B cer	лестр)					OBBR
	,	ат	тест	ации		Oố	язател	ьная у	чебна	я нагру	зка		лит я ма)	1	семес	тр	2	семес	тр		3	семес	тр	4	семестр		5	семес	гр	6	семест	гр		ения птог
Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули,				образовательной ограммы(час)	работа		вт	иР мот	5 E085257.		Промежуточная аттестация	проект (входит зомежуточная щиту диплома)		17 недель		:	23 недели 10+4	•	итого 1 курс		17 недель		;	22 недели 17+5	1110го	:	17 недель		•	20 недель 5+15	4	итого 3 курс	Государств
	междисциплинарные курсы	1 2	3	4 5	panin	тьная		KH	прак.	нары, н лаб. ятия	Ē	очная	ный пр а+пром на защи		в т				гом сле				ом сле	^	в том числе			1333	ом сле		25159	гом сле		
					Объем о	Самостоятельная работа	Всего	Лекции, уроки	всего	в т.ч. в форме практической подготовки	Консультац	Промежут	Индивидуальный п сам. работа+про аттестация на заш	BCELO	аудиториая работа	Самостоятельная работа	ВСЕГО	аудиториая работа	Самостоятельная работа	39	BCETO	аудиторная работа	Самостоятельная работа	BCELO	аудиториая работа Самостоятельная работа	40	BCETO	аудиториая работа	Самостоятельная работа	BCETO	аудиторная работа	Самостоятельная работа	37	2
1	2		3	9	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ				2088	0	2088	1388	700	423	20	72		306	306	0	361	361	0	667	294	294	0	288	288 0	582		2	8 8					
оуп	Общие учебные предметы				1249		1249	762	487	210	9	48													ę									
ОУП.01	Русский язык		100	3	123		123	123			2	12		17	17		38	38		55	34	34		34	34	68								
ОУП.02	Литература	2 2	1	13	106		106	106						34	34		38	38		72	17	17		17	17	34		88			2			
ОУП.03	Иностранный язык		8.00	9	210		210		210	210	4	24		51	51		57	57		108	51	51		51	51	102								
ОУП.04	Математика			9	316		316	244	72		3	12		68	68		76	76		144	90	90		82	82	172					74			
ОУП.05	История		1	13	193		193	193						51	51		57	57		108	51	51		34	34	85								
ОУП.06	Физическая культура Основы оезописности	3 3	3 ,	13	193		193	10	183					51	51		57	57		108	51	51		34	34	85		8						
ОУП.07	CENUSE OCSUMENOCIA	д	3		72		72	50	22					34	34		38	38		72		0			0	0		8			20	\square		
ОУП.08	Астрономия	S-9		13	36		36	36	1 1		V. 3	- 0								0		33	0 9	36	36	36		0	0 0		0			
УПВ	Учебные предметы по выбору	65 55	2011 1000	20 22	561	0	561	382	179	179	11	24		204	204	0	189	189	0	393	85	85	0	83	83 0	168								
УПВ.01	Родная литература		1	13	139		139	139						51	51		37	37		88	17	17		34	34	51								
УПВ.02	Информатика	э			125		125		125	125	8	12		68	68		57	57		125				- 1	ii.	0					S.			
УПВ.03	Физика			3	297		297	243	54	54	3	12		85	85		95	95		180	68	68		49	49	117								
дуп	Дополнительные учебные предметы				278		278	244	34	34				52	52		57	57		109	85	85	3 8	84	84	169		0						
ДУП.01	Основы профессиональной деятельности		1	13	278	25	278	244	34	34			25	52	52		57	57		109	85	85	8	84	84	169		10	8		3			
П.00	Профессиональный цикл	2 76		31 04	2088	33	2055	377	958	1256	28	60		50	48	2	221	215	6	271	148	145	3	337	332 5	485	612	601	11	720	714	6	1332	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	65 74		65 29	331	10	321	129	192	94	16	24		34	32	2	38	36	2	72	17	16	1	19	18 1	36	198	195	3	25	24	1	223	
ОП.01	Материаловедение	д	3		36	2	34	22	12	12				17	16	1	19	18	1	36						0						\bigsqcup		
ОП.02	Техническая графика		1	13	36	2	34	4	30	30										0	17	16	1	19	18 1	36								

ОП.03	Безопасность жизнедеятельности			9	дз	36	0	36	16	20					83					0	1			83				36	36					36	
ОП.04	Иностранный язык в профессиональной	П			3	44	2	42		42	42	12	12							0								34	33	1	10	9	1	44	
ОП.05	деятельности	+		+	-	66	0	66	0	66																		51	51		15	15		66	
ОП.06	Физическая культура Эффективное поведение на рынке труда/Психология личности и профессиональное самоопределение			д		41	2	39	27	12																		41	39	2	13	13		41	
ОП.07	Охрана труда	э			t	36	2	34	24	10	10	4	12	17	16	1	19	18	1	36		24										24		0	
ОП.08	Основы финансовой грамотности			д	3	36	0	36	36																			36	36					36	
IIM.00	профессиональные модули					1757	23	1734	248	766	1162	12	36	16	16	0	183	179	4	199	131	129	2	318	314	4	449	414	406	8	695	690	5	1109	
IIM.01	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента		5	•	-	648	10	638	75	383	239	0	12	16	16	0	183	179	4	199	131	129	2	318	314	4	449	0	0	0	0	0	0	0	
МДК.01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента		2	цз		108	10	98	75	23	23			16	16		39	35	4	55	23	21	2	30	26	4	53								
УП.01	Учебная практика					360	0	360		360	36						144	144		144	108	108		108	108		216								
ПП.01	Производственная практика		_ /	13		180	0	180			180									0				180	180		180								
ПМ.02	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической пневматической частей изделий машиностроения			***	Э	540	9	531	65	214	466	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208	202	6	332	329	3	540	
МДК.02.01	Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единии, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения				дз	144	9	135	65	70	70	6																100	94	6	44	41	3	144	
УП.02	Учебная практика	П	П	Ť	5000	144	0	144		144	144																	108	108		36	36		144	
ПП.02	Производственная практика				дз	252	0	252			252											0									252	252	2	252	
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин				Э	569	4	565	108	169	457	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206	204	2	363	361	2	569	
МДК.03.01	Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин				дз	137	4	133	108	25	25	6																98	96	2	39	37	2	137	
УП.03	Учебная практика	Ш			дз	144	0	144		144	144																	108	108		36	36		144	
ПП.03	Производственная практика	+			00070	288	0	288			288											-									288	288		288	
	ВСЕГО:	g				4176	33	4143	1765	1658		48		612	610	2	828	822	6	1440	612	609	3	792	787	5	1404	612	601	11	720	714	6	1332	
ПА	Промежуточная аттестация					180	72			10		48	132		01					36		50					72	-						72	72
ГИА	Государственная итоговая аттестация ИТОГО по учебному плану					72 4428	72	_						-			-				_	20	_	-	_			-		-		28 3			72
Часы всего в	включают самостоятельную работу не более 20%					Дисци	N HNIC	МДК						612			684			1296	504			504			1008	396			108			504	
	а промежуточную аттестацию включает нагрузку, предусмотренную на ко	неуль	тации	8			ой пра							012			144			144	108			108			216	216			72			288	
	нная итоговая аттестация:				LO	0.000	1,000	енной г	рактин	и										0				180		15	180				540			540	
защита выпу	ускной квалификационной работы в виде демонстраг	цион	ног	0	Всего	Экзам	енов										2			2				5			5		0		3			3	
экзамена					73	Диф. з	ачекто	В									2			2				9			9	2			6			8	
						Зачето	ЭB							1			1			2	1						1	1				JV		1	

5.2. Календарный учебный график

		-	ент	ябр	Ь		окт	ябр	ь		Н	ояб	рь	ž.	Д	екаб	рь		Я	ІНВа	арь	d	ревр	ралі	Ь	<u>.</u>	M	арт			аг	рел	Ь		ма	Й			ию	НЬ		<u> </u>	V	1ЮЛІ	Ь		í	авгу	/CT
Курс	28 авг3 сент.	4-10	11-17	18-24	25-30	1-8	9-15	16-22	23-29	30 окт5 ноябр		13-19	20-26	27 ноябр3 дек.	4-10	11-17	18-24	25-31	1-1	8-15	16-23	24-31	7-1 7-1 7-1	0-13	16-23 T	2- daad	10-16	17-23	24-30	31 март6 апр	7-13	14-20		28 апр. 4 мая 5-11	12-18	19-25	26 мая-1 июня	2-8	9-15	16-22	23-29	30 июня-6 июля	7-13	14-20	21-27	28 июля - 3 авг.	4-10	11-17	18-24
	1	2	3	4	5	6	7	' 8	3 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21 2	22 2	3 2	24 2	25 2	26 2	27 28	3 29	30	31	32	33	34	35 36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
ı																		К	К																		У	У	У	У	::	К	К	К	К	К	К	К	К
II	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	<i>y</i>	К		у	У	y \	/ }	y \	y 3	y 3	/ y	У	У	У	У	У	у	уу		п	П	П	П	::	::	К	К	К	К	К	К	К	К
III	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	у :	y	К	К			١	/ >	/ г	пГ	7 [1 [П	П	п	П	П	п	пп	ıп	п	П	::	::	И	И	*	*	*	*	*	*	*	*
Обозна	чени	19				06	уче	ение	е по	ди	сци	плин	нам	и М,	цк						У	У	чеб	ная	пра	акти	іка								*		He	дел	я от	сут	ству	ует							
				::		Пр	ОМ	эжу	точ	ная	атте	еста	ция								П	П	рои	13 BO	дст	вен	ная	пран	стика	a																			
				К		Ка	ник	уль	4												И	Г	ocv.	лар	стве	ен и:	ag ur	гого	Bad	атта	еста	ша																+	

5.3 Рабочая программа воспитания

5.3.1. Цели и задачи воспитания, обучающихся при освоении ими образовательной 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 на практике.

Задачи:

- 1. Изучение общих и профессиональных образовательных потребностей, интересов, склонностей и других личностных характеристик обучающихся.
- 2 Развитие личности обучающегося, подготовленного к самостоятельной профессиональной деятельности, понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества; мотивированного на образование и самообразование в течение всей своей жизни.
- 3. Формирование у обучающегося культуры здоровья на основе воспитания психически здоровой, физически развитой и социально- адаптированной личности; осознанно выполняющий и пропагандирующий правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- 4. Формирование личности обучающегося, способной к принятию ответственных решений, нравственному, гражданскому, профессиональному становлению, жизненному самоопределению, а также проявлению нравственного поведения и духовности на основе общечеловеческих ценностей.
- 5. 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.
- 6. Формирование у будущих специалистов любви к своему краю и своей Родине, уважения к своему народу, его культуре и духовным традициям; осознающий и принимающий традиционные ценности семьи, российского гражданского общества, многонационального российского народа, человечества, осознающий свою сопричастность судьбе Отечества; осознающий себя личностью, социально активный, уважающий закон и правопорядок, осознающий ответственность перед семьей, обществом, государством, человечеством.
- 7. Развитие креативной и критически мыслящей личности обучающегося, активно и целенаправленно познающий мир, осознающий ценность образования и науки, труда и творчества для человека и общества; владеющий основами научных методов познания окружающего мира; мотивированный на творчество и инновационную деятельность; готовый к сотрудничеству, способный осуществлять учебно-исследовательскую, проектную и информационно-познавательную деятельность.
- 8. Формирование уклада студенческой жизни на основе базовых национальных ценностей российского общества, учитывающего историко-культурную специфику Московской области, а также потребности и индивидуальные социальные инициативы

обучающихся, особенности их социального взаимодействия вне колледжа, характера профессиональных предпочтений.

- 9. Воспитание толерантной личности обучающегося, открытой к восприятию других культур независимо от их национальной, социальной, религиозной принадлежности, взглядов, мировоззрения, стилей мышления и поведения; уважающий мнение других людей, умеющий вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать.
- 10. Работа с социальными партнерами колледжа по выполнению задач воспитания обучающихся.
 - 5.3.2. Рабочая программа воспитания представлена в приложении 1.

5.4 Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 1.

Раздел 6. Условия образовательной деятельности

6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы

6.1.1. Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Перечень специальных помещений Кабинеты:

- «Материаловедение»
- «Техническая графика»
- «Безопасность жизнедеятельности»
- «Английский язык»
- «Слесарные и слесарно-сборочные работы»

Лаборатории:

- «Материаловедение»
- «Лаборатория информационных технологий»

Мастерские:

- «Слесарные и слесарно-сборочные работы»

Спортивный комплекс

Залы:

- Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
- Актовый зал

6.1.2. Материально-техническое оснащение лабораторий, мастерских и баз практики по профессии

Образовательная организация, реализующая программу по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ должна располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Минимально необходимый для реализации ООП перечень материально- технического обеспечения, включает в себя:

6.1.2.1. Оснащение лабораторий

Лаборатория «Материаловедение»:

- лабораторные стенды, позволяющие выполнить лабораторно-практические занятия ознакомительного, обучающего, исследовательского характера по темам учебной дисциплины;
- образцы материалов (стали, чугуна, цветных металлов);

- образцы неметаллических и электротехнических материалов;
- приборы для измерения свойств материалов.

Лаборатория «Информационных технологий»:

Необходимый комплектом лицензионного программного обеспечения (возможны аналоги):

Аппаратное обеспечение

Автоматизированное рабочее место обучающегося:

- Ноутбук

Компьютерная сеть

Автоматизированное рабочее место преподавателя

Периферийное оборудование:

- Принтер цветной
- МФУ (копир+сканер+принтер).
- Документ-камера
- Графические планшеты

Мультимедийное оборудование:

- Интерактивная доска + проектор

Лицензионное программное обеспечение

Win Pro и Office Home and Business

CAD/CAM системы: программно-аппаратный комплекс для выполнения проектных работ с использованием компьютеров

Графические редакторы

Тестовая оболочка (сетевая версия)

Программный продукт IGVS (по компетенции «Обработка листового металла») (или аналог)

Электронная система и ЭУМК по компетенции

Медиатека и электронные учебно-методические комплексы

Электронные приложения на дисках, электронные учебники на дисках, обучающие диски

Электронные учебно-методические комплексы

6.1.2.1. Оснащение мастерских

Мастерская: «Слесарные и слесарно-сборочные работы»

Оборудование общего пользования для мастерской:

- станок сверлильный с тисками станочными;
- станок поперечно-строгальный с тисками станочными;
- станок точильный двусторонний;
- пресс винтовой ручной (или гидравлический);
- ножницы рычажные маховые;
- стол с плитой разметочной;
- плита для правки металла;
- стол (верстак) с прижимом трубным;
- ящик для стружки
- верстаки или сборочные столы на конвейере;

- основные металлорежущие станки;
- приспособления;
- наборы рабочих и контрольно-измерительных инструментов;
- механизированные инструменты;
- такелажная оснастка и грузозахватные устройства;
- стенды для испытания гидравлического и пневматического оборудования;
- техническая документация, инструкции, правила.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

Нормативы площади учебных мастерских на одного обучающегося: слесарная мастерская – 4,5-5,4 $\rm m^2$; слесарно-сборочная, ремонтная мастерская – 6-8 $\rm m^2$;

- верстак, оборудованный слесарными тисками;
- поворотная плита;
- монтажно-сборочный стол;
- стол с ручным прессом;
- комплект инструмента для выполнения слесарных, механосборочных, ремонтных работ;
- устройства для расположения рабочих, контрольно-измерительных инструментов, технологической документации;
 - инструмент индивидуального пользования:

ключ-рукоятка для регулирования высоты тисков по росту, линейка измерительная металлическая, чертилка, циркуль разметочный, кернер, линейка поверочная лекальная, угольник поверочный слесарный плоский, штангенциркуль ШЦ-1, зубило слесарное, крейцмейсель слесарный, молоток слесарный стальной массой 400-500 г, напильники разные с насечкой № 1 и №2, щетка-сметка;

- устройства для расположения рабочих, контрольно-измерительных инструментов, документации: пристаночная тумбочки с отделениями для различного инструмента, стойки с зажимами для рабочих чертежей и учебно-технической документации, полочки, планшеты, готовальни, футляры для расположения контрольно-измерительных инструментов, переносные ящики с наборами нормативного инструмента и др.

6.1.2.2. Требования к оснащению баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием ФГОС СПО, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции требований компетенции «46.Обработка листового металла»

(или их аналогов).

Производственная практика реализуется в организациях машиностроительного профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 40. Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности и выполнение всех видов деятельности, определенных содержанием ФГОС СПО.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам профессиональной деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Базы практик должны обеспечивать реализацию требований профессиональных стандартов, указанных в пункте 1.2 раздела 1 ПООП.

6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы.

6.2.1. Библиотечный фонд образовательной организации укомплектован печатными и электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) по каждой дисциплине (модулю) из расчета одно печатное и (или) электронное учебное издание по каждой дисциплине (модулю) на одного обучающегося.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

Дисциплина	Название пособия	Авторы	Форма
ОП.01 Материаловедение	Учебник. Основы материаловедения (металлообработка).	В.Н.Заплатин	бумажный
ОП.07 Охрана труда	Учебник. Охрана труда в металлообрабатывающей промышленности.	О.Н.Куликов	бумажный
ОП.06 Основы металлообработки	Учебник. Основы слесарного дела. Учебник. Технические измерения.	Б.С.Покровский. С.А.Зайцев	бумажный бумажный
ПМ.01 Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	Учебник. Слесарная обработка деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента	В.Е. Секирников	бумажный
ОП.03 Безопасность жизнедеятельности	Учебник. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. Безопасность жизнедеятельности. Практикум.	Н.В.Косолапова Н.В.Косолапова	бумажный, электронный бумажный
ОП.05 Физическая культура	Учебник. Физическая культура. Учебник. Физическая культура.	А.А.Бишаева. Н.В.Решетников.	бумажный бумажный
ОП.07 Эффективное поведение на рынке труда	Учебное пособие. Культура делового общения при трудоустройстве. Учебное пособие. Технология поиска работы и трудоустройства. Учебное пособие. Само презентация при трудоустройстве на работу.	Г.В.Шеламова. А.М.Корягин А.М.Корягин.	бумажный бумажный бумажный
ПМ.02 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин,	Учебник. Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц. узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения.	А.Б.Липатова	бумажный

оборудования,			
агрегатов			
механической,			
гидравлической,			
пневматической			
частей изделий			
машиностроения			
ПМ.03 Техническое	Учебник. Техническое обслуживание	А.Б.Липатова.	бумажный
обслуживание и	и ремонт узлов и механизмов		-
ремонт узлов и	оборудования, агрегатов и машин.		
механизмов			
оборудования,			
агрегатов			
и машин			

6.2.2. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.3. Требования к организации воспитания обучающихся

6.3.1. Условия организации воспитания определяются образовательной организацией.

Выбор форморганизации воспитательной работы основывается на анализе эффективности и практическом опыте.

Для реализации Программы определены следующие формы воспитательной работы с обучающимися:

- организация квестов;
- коллективные творческие дела;
- информационно-просветительские занятия (лекции, встречи, совещания, собрания и т.д.);
- массовые и социокультурные мероприятия;
- спортивно-массовые и оздоровительные мероприятия;
- деятельность творческих объединений, студенческих организаций;
- психолого-педагогические тренинги и индивидуальные консультации;
- научно-практические мероприятия (конференции, форумы, олимпиады, чемпионаты и т.п.)
- профориентационные мероприятия (конкурсы, фестивали, мастер-классы, квесты, экскурсии и др.);
 - опросы, анкетирование, социологические исследования среди обучающихся.

6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы.

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности и имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным профессиональном В стандарте «Педагог профессионального профессионального обучения, образования И дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 608Н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности, не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности, в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, составляет не менее 25 процентов.

6.5. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям и укрупненным группам профессий, утвержденной Минобрнауки России 27 ноября 2015 г. № АП-114/18вн.

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включают в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Примерная расчетная величина стоимости услуги в соответствии с рекомендациями федеральных и региональных нормативных документов составляет 439128 рублей.

Раздел 7. Формирование фонда оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации

7.1. Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям Φ ГОС.

В ГБПОУ МО «Физтех-колледж» ГИА проходит в форме защиты ВКР и государственного экзамена в форме демонстрационного экзамена. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы и государственного экзамена образовательная организация определяет самостоятельно с учетом ПООП.

72. Для государственной итоговой аттестации ГБПОУ МО «Физтех-колледж» разрабатывает программу государственной итоговой аттестации и фонды оценочных средств.

Задания для демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных АНО «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)», при условии наличия соответствующих профессиональных стандартов и материалов.

73. Фонды примерных оценочных средств для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, примеры тем дипломных работ, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Фонд оценочных средств и программа проведения ГИА приведены в приложении 2

Раздел 8. Разработчики рабочей программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Физико-технический колледж»

Группа разработчиков

ФИО	Организация, должность
Царев Р.О.	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Беляева Л.И.	преподаватель специальных дисциплин
Макарова Т.А	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Овчинников Р.М.	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Верховлюк Р.С	преподаватель специальных дисциплин
Кочетова Н.И.	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Литвинкова Л.В.	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Зуева А.Н.	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Кузнецова Л.Ю	преподаватель специальных дисциплин
Гольшев В.В.	заведующая мастерской
Владимирская Л.Ф	преподаватель общеобразовательных дисциплин
Онищенко Н.А.	заместитель директора по УПР

Руководители группы:

ФИО	Организация, должность
Летуновский А.А.	директор ГБПОУ МО «Физтех- колледж»
Саулов Д.Н.	Заведующий структурным подразделением ГБПОУ МО «Физтех- колледж»
Карапетян С.Г.	заместитель директора по УМР ГБПОУ МО «Физтех- колледж»
Винокуров О.В.	заместитель директор по УР ГБПОУ МО «Физтех- колледж»

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Физико-технический колледж»

ОДОБРЕНА Педагогическим советом

протокол №1 от «29» апреля 2022 г.

Директор ГБИОУ МО «Физтех-колледж»

А.А. Летуновский

29 апреля 2022 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

по профессии

15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ
РАЗДЕЛ 2. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ
ЛИЧНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Содержание
Рабочая программа воспитания по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ
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 образоватили в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее-ФЗ- 304); • Федеральный закон от 11 августа 1995 г. № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)»; • Федеральный закон от 19 мая 1995 г. № 82-ФЗ «Об общественных объединениях»; • Федеральный закон от 19 мая 1995 г. № 82-ФЗ «Об общественных объединениях»; • Федеральный закон от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»; • Приказ Минпросвещения России от 28.08.2020 N 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам ереднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464»; • 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 от 1 февраля 2021 г. № 37 об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образования»; • Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 24 января 2020 г. №41 «Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образования»; • Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 24 января 2020 г. №41 «Об утверждении ветодик расчета показателей федеральных программы «Дифровая экономика Российской Федерации». • Приказ Министерства экономического развития воспитательной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». • Приказ Министерства экономического развития воспитательной программы и ток
несовершеннолетних в Московской области» от 24 декабря 2010 г.№ 176/2010- ОЗ (принят Постановлением Московской областной Думы от 23 декабря 2010 г. №3/140-П); • Постановление Губернатора Московской области от 3 августа 2006 г. № 101-ПГ «Об утверждении положения об организации индивидуальной профилактической работы с несовершеннолетними, находящимися в

	-C
Цель	 • Долгосрочная целевая Программа Московской области «Патриотическое воспитание и подготовка молодежи к военной службе»; • Приказ Министерства образования Московской области от 03.09.2009 № 1883 «Об организационно-методическом сопровождении профилактики безнадзорности, правонарушений и наркомании несовершеннолетних в образовательных учреждениях Московской области»; • Письмо Министерства образования Московской области от 17.07.2009 № 5437-11п/07 «О взаимодействии образовательных учреждений и школьных инспекторов милиции по профилактике наркомании и токсикомании среди учащихся школ и высших учебных учреждений»; • Письмо Министерства образования Московской области от 01.04.2008 г. № 1652-19 п/07 с рекомендациями Министерства образования Московской области от 08 высших учебных учреждений»; • Письмо Министерства образования московской области об разования московской области об вазомодействии органов управления образования Московской области об разовательных учреждений и органов внутренних дел в организации работы по профилактике правонарушений несовершеннолетних». • Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1576 от 9 декабря 2016 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 44908 от 23 декабря 2016 г.) • Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 г. № 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образования"; • Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 октября 2014 г. № 708н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь-инструментальщик», (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 4 марта 2014 г. № 122н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь-емонтник промышленного оборудования», (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 января 2015 г., регистрационный № 356
программы	их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих звена на практике
Сроки реализации программы	на базе основного общего образования в очной форме – 2 года 10 месяцев
Исполнители программы	Директор — Летуновский А.А., заместитель директора по УВР Коршикова А.А., заместитель директора по УПР Онищенко Н.А., заместитель директора по УМР Карапетян С.Г., руководитель структурного подразделения Саулов Д.Н., социальный педагог Мандрико Л.В., педагог-психолог Карасева О.В., педагоги дополнительного образования, председатель Студенческого совета, представитель родительской общественности, кураторы, преподаватели.

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 № 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».

При разработке формулировок личностных результатов учет требований Закона в части формирования 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, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи, является обязательным.

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	ЛР 6

	к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.
	Осознающий приоритетную ценность личности человека;
ЛР 7	уважающий собственную и чужую уникальность в различных
	ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям
HD 0	различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных
ЛР 8	групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции
	культурных традиций и ценностей многонационального российского
	государства.
	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и
	безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо
ЛР 9	преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую
	устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся
	ситуациях.
	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой
ЛР 10	безопасности, в том числе цифровой.
HD 44	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий
ЛР 11	основами эстетической культуры.
	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и
ЛР 12	воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье,
JIP 12	ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со
	своими детьми и их финансового содержания.
	Личностные результат реализации программы восп
ам личности	определенные отраслевыми требованиями к деловым качес
	Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям
WD 40	работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный,
ЛР 13	грудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач,
	эффективно взаимодействующий с членами команды,
	сотрудничающий с другими людьми, проектно-мыслящий.
ПD 14	
ЛР 14	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические
ЛР 14	Приобретение обучающимся навыка оценки информации в цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.
	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах
ЛР 14 ЛР 15	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего
	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества.
	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о
ЛР 15	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и
	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях
ЛР 15	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном
ЛР 15	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе.
ЛР 15	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей
ЛР 15 ЛР 16	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности.
ЛР 15 ЛР 16	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18	дифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19 ЛР 20	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и градициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19 ЛР 20 ЛР 21	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д. Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19 ЛР 20	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д. Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся. Приобретение навыков общения и самоуправления.
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19 ЛР 20 ЛР 21	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д. Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся. Приобретение навыков общения и самоуправления. Получение обучающимися возможности самораскрытия и
ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19 ЛР 20 ЛР 21 ЛР 22	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе. Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и ответственного отношения к ее современности. Ценностное отношение обучающихся к людям иной национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их взглядам. Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д. Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся.

к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.

Ценностное отношение обучающихся к культуре, и искусству, к	ЛР 25
культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии.	VII 20
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать	ЛР 26
осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих	
ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения (в	
ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747)	
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на	ЛР 27
государственном языке с учетом особенностей социального и	
культурного контекста.	
Использовать знания по финансовой грамотности, планировать	ЛР 28
предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. (в	
ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747)	
Личностные результаты реализации программы восп	итания,
определенные Московской областью	
Способный ставить перед собой цели под возникающие жизненные	ЛР 29
задачи, подбирать способы решения и средства развития, в том	
числе с использованием цифровых средств; содействующий	
поддержанию престижа своей профессии и образовательной	
организации.	
Способный генерировать новые идеи для решения задач цифровой	ЛР 30
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.	
Проявляющий терпимость и уважение к обычаям и традициям	ЛР 31
народов России и других государств, способность к	
межнациональному и межконфессиональному согласию.	
Личностные результаты реализации программы восп	итания,
определенные ключевыми работодателями	
Использовать конструкторскую, нормативно-техническую и	ЛР 32
производственно-технологическую документацию	
Способный к трудовой профессиональной деятельности как к	HD 22
возможности участия в решении личных, общественных,	ЛР 33
государственных, общенациональных проблем.	TD 24
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности,	ЛР 34
применительно к различным контекстам, способный анализировать	
производственную ситуацию, быстро принимать решения	HD 27
Способность быстро нарабатывать навыки ремонта и эксплуатации	ЛР 35
нового оборудования и механизмов	

Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы

Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины	Код личностных результатов реализации программы воспитания
ОП.01 Материаловедение	ЛР 14,25,27,31
ОП.02 Техническая графика	ЛР 14,25,27,31
ОП.03 Безопасность жизнедеятельности	ЛР 20,37
ОП.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	ЛР 14,25,27,31
ОП.05 Физическая культура	ЛР 20,38

ОП.06 Эффективное поведение на рынке труда	ЛР 19
ОП.07 Охрана труда	ЛР 19
ОП.08 Основы финансовой грамотности	ЛР 14,25,27,31
ПМ.01 Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	ЛР-13-39
ПМ.02 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения	ЛР-13-39
ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	ЛР-13-39

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, и осуществляется в двух направлениях:

- наличие условий для воспитания обучающихся: формирование воспитательного пространства и развитие образовательной (воспитательной) среды;
- эффективность проводимых мероприятий, направленных на профессионально-личностное развитие обучающихся, формирование квалифицированных специалистов, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в современном обществе.

**	T0						
Индикаторы	Качества личности						
Гражданственность и	- отношение к малой родине						
патриотизм - отношение к	- чувство долга						
своей стране	- правовая культура						
_	- сформированность гражданской позиции; - участие в						
	волонтерском движении;						
	- отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и						
	экстремизма среди обучающихся;						
Толерантность, проявление	- способность к состраданию и доброта						
терпимости к другим народам и	- терпимость и доброжелательность						
конфессиям	- готовность оказать помощь						
	- стремление к миру и добрососедству						
	- соблюдение этических норм общения при						
	взаимодействии с обучающимися, преподавателями,						
	мастерами и руководителями практики;						
	- готовность к общению и взаимодействию с людьми						
	самого разного статуса, этнической, религиозной						
	принадлежности и в многообразных обстоятельствах;						
Уважение к труду -	- добросовестность и ответственность за результат учебной						
сознательное отношение к							
труду, проявление трудовой	деятельности;						
активности	- демонстрация интереса к будущей профессии						
	- участие в исследовательской и проектной работе;						

- участие н	в ко	онкурсах	профессионально	ρгο	мастерства,
олимпиадах	ПО	професс	ии, викторинах,	В	предметных
неделях;					

Показатели внутренней оценки качества условий, созданных для воспитания обучающихся, эффективности реализации рабочей программы воспитания и оценка результативности воспитательной работы отражены в таблице 1. Оценка результативности воспитательной работы.

Таблица 1. Оценка результативности воспитательной работы

No	Показатели качества и эффективности	Единица	Значение показателя учебной группы					
п/п	реализации программы	измерения	на 1	на 2	на 3	на 4		
1	Розгот 1 Померото ти может в сортами и может		курсе	курсе	курсе	курсе		
1. 1.1.	Раздел 1. Показатели качества созданных услов Количество воспитательных мероприятий,		итания Г	ооучаюц	цихся			
1.1.	проводимых на уровне области, города, в которых	ед.						
1.2.	участвовали обучающиеся учебной группы Количество воспитательных мероприятий,	277						
1.2.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне колледжа, в которых участвовали обучающиеся учебной группы	ед.						
1.3.	Количество творческих объединений в колледже, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.						
1.4.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в творческих объединениях от общей численности обучающихся в учебной группе	%						
1.5.	Количество спортивных и физкультурно- оздоровительных секций и т.п. в колледже, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.						
1.6.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в спортивных секциях и т.п., от общей численности обучающихся в учебной группе	%						
1.7.	Доля обучающихся, участвующих в работе студенческого совета, стипендиальной или др. комиссиях, от общей численности обучающихся в учебной группе	%						
1.8.	Доля обучающихся, принявших участие в анкетировании по выявлению удовлетворенностью качеством обучения и условиями образовательного процесса, от общей численности обучающихся в учебной группе	%						
1.9.	Доля родителей (законных представителей) обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность условиями образовательного процесса, от общей численности родителей обучающихся в учебной группе	%						
1.10.	Доля обучающихся, участвовавших в добровольном социально-психологическом тестировании на раннее выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, от общей численности обучающихся группы	%						
2.	Раздел 2. Показатели эффективности проведен				риятий	ДЛЯ		
2.1	профессионально-личностного		учающ	ихся	<u> </u>	1		
2.1.	Доля обучающихся, не пропустивших ни одного учебного занятия по неуважительной причине от	%						

	общей численности обучающихся в учебной группе				
2.2.	Средний балл освоения ППССЗ по итогам учебного года (по всем обучающимся учебной группы по результатам промежуточной аттестации за зимнюю и летнюю сессии)	1,0-5,0 балл			
2.3.	Доля обучающихся, участвовавших в предметных олимпиадах от общей численности обучающихся в учебной группе	%			
2.4.	Количество победителей, занявших 1, 2 или 3 место в предметных олимпиадах, из обучающихся учебной группы	чел.			
2.5.	Количество участников, выступивших с докладами на научно-практических конференциях, из числа обучающихся в учебной группе	чел.			
2.6.	Доля обучающихся, получающих именную стипендию, правительственную стипендию, стипендию Губернатора Московской области от общей численности обучающихся в учебной группе	%			
2.7.	Доля обучающихся, получающих повышенную стипендию по результатам летней сессии от общей численности обучающихся в учебной группе	%			
2.8.	Доля обучающихся, получивших оценку «отлично» и положительный отзыв работодателя по преддипломной практике от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-	
2.9.	Доля обучающихся, участвующих в региональном чемпионате WSR, от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-		
2.10.	Доля обучающихся, получивших призовые места на чемпионатах WSR, от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-	
2.11.	Доля обучающихся, сдавших ДЭ на положительную оценку (отлично, хорошо, удовлетворительно), от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-	
2.12.	Доля обучающихся, сдавших ДЭ на «отлично» от общей численности обучающихся в учебной группе	%	-	-	
2.13.	Количество обучающихся в учебной группе, получивших в ходе ГИА оценку «неудовлетворительно»	чел.	-	-	
2.14.	Доля обучающихся, получивших дипломы, грамоты за участие в творческих конкурсах, фестивалях, иных мероприятиях различного уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе	%			
2.15.	Доля обучающихся, получивших награды, грамоты за участие в спортивных соревнованиях, ГТО и иных физкультурно-оздоровительных мероприятиях различного уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе	%			
2.16.	Доля положительных отзывов работодателей по результатам проведенных воспитательных мероприятий от общего количества отзывов работодателей в учебной группе	%			
2.17.	Доля положительных отзывов родителей	%			

	(законных представителей) обучающихся учебной			
	группы по результатам проведенных			
	воспитательных мероприятий от общего			
	количества отзывов родителей учебной группы			
2.18.	Количество обучающихся учебной группы,	чел.		
	состоящих на различных видах профилактического			
	учета/контроля			
2.19.	Количество обучающихся с выявленным фактом	чел.		
	немедицинского потребления наркотических			
	средств и психотропных веществ в учебной группе			
2.20.	Количество правонарушений, совершенных	ед.		
	обучающимися учебной группы за учебный год			
2.21.	Количество обучающихся, получивших травмы	чел.		
	при проведении воспитательных мероприятий			

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Реализация рабочей программы воспитания предполагает комплексное взаимодействие педагогических, руководящих и иных работников колледжа, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Воспитательные мероприятия (в том числе, виртуальные экскурсии, семинары и т.п.) проводятся с применением дистанционных образовательных технологий, при этом обеспечивается свободный доступ каждого обучающегося к электронной информационно-образовательной среде колледжа и к электронным ресурсам.

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ, в контексте реализации образовательной программы. Для реализации рабочей программы воспитания инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные условия с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

3.1. Нормативно-правовое обеспечение воспитательной работы

Рабочая программа воспитания разработана в соответствии с нормативно-правовыми документами федеральных органов исполнительной власти в сфере образования, требованиями ФГОС СПО, с учетом сложившегося опыта воспитательной деятельности и имеющимися ресурсами в колледже.

3.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы

Для реализации рабочей программы воспитания колледж полностью комплектован квалифицированными специалистами. Управление воспитательной работой обеспечивается кадровым составом, включающим директора, который несет ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации, заместителя директора, непосредственно курирующего данное направление, заместителя директора по учебной и учебно-производственной работе, педагогов дополнительного образования, социального педагога, педагога-психолога, классных руководителей (кураторов), преподавателей. Функционал работников регламентируется требованиями профессиональных стандартов.

Наименование должности	Кол-во штатных единиц	Функционал, связанный с организацией и реализацией воспитательного процесса
Директор	1	Несёт ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации
Заместитель директора по качеству образования	1	Координация деятельности по реализации
Заведующий отделением по учебной работе	1	Программы воспитания Координация деятельности по реализации Программы воспитания
Заведующий отделением по учебно-производственной работе	1	Координация деятельности по реализации Программы воспитания
Заведующий отделением по учебно-воспитательной работе	1	Координация деятельности по реализации Программы воспитания
Руководитель структурного подразделения	1	Осуществление мотивации, организации, контроля и координации воспитательной работой
Социальный педагог	1	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационно-мотивационной, консультационной функции во внеучебное время, социальная помощь и поддержка обучающихся
Педагог-психолог	1	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационномотивационной, консультационной функции во внеучебное время, психолого-педагогическое сопровождение образовательного и воспитательного процесса
Преподаватель	58	Реализация воспитательной составляющей (дескрипторов) на учебном занятии
Руководитель учебной группы	1	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационномотивационной, консультационной функции
Педагог-организатор ОБЖ	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.
Преподаватели физической культуры	3	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.
Педагоги дополнительного образования	3	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.

Для реализации рабочей программы воспитания привлекаются как преподаватели и сотрудники колледжа, так и иные лица, обеспечивающие прохождения производственных практик, подготовку к чемпионатам WSR, проведение мероприятий на условиях договоров гражданско-правового характера, а также родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся.

3.3. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

Колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в рабочей программе воспитания мероприятий. При этом при подготовке к соревнованиям Ворлдскиллс используются собственные ресурсы.

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

Для проведения воспитательной работы колледж располагает следующими ресурсами: библиотека с выходом в Интернет, актовый зал, спортивные залы со спортивным оборудованием, тренажёрный зал, специальные помещения для работы кружков с необходимым для занятий материально-техническим обеспечением (оборудование, инвентарь и т.п.), кабинет социального педагога и педагога-психолога.

Лаборатории, мастерские и базы практики колледжа, реализующее программу по специальности 15.01.35 Мастер слесарных работ располагают материально-технической базой для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, внеурочной деятельности.

Учебная практика реализуется в мастерских колледжа и оборудована необходимыми инструментами, расходными материалами, которые обеспечивают выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по соответствующей компетенции.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Базы практик, где намечается прохождение учебной и производственной практик обучающимися, предъявляются следующие требования:

- типичность для профессии обучающихся;
- современность оснащенности и технологии выполнения производственных работ;
- нормальная обеспеченность сырьем, материалами, средствами технического обслуживания и т. п.;
 - соответствие требованиям безопасности, санитарии и гигиены.

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 колледжа 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, проекторы, МФУ и др.).

Система воспитательной деятельности образовательной организации представлена на сайте организации.

Информационное обеспечение программы воспитания реализуется на информационных ресурсах: на официальном сайте ГБПОУ МО «Физтех-колледжа» https://phystech.pro, в официальной группе в ВКонтакте, в официальной группе Инстаграм, в официальной группе Фейсбука, на YouTube-канале колледжа.

РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

принято

решением ФУМО СПО 15.00.00 Машиностроение

Протокол от . .2022 №

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

(УГПС 15.00.00 Машиностроение)

по образовательной программе среднего профессионального образования по профессии/специальности 15.01.35 Мастер слесарных работ на период 2022-2023 гг.

В ходе планирования воспитательной деятельности рекомендуется учитывать воспитательный потенциал участия студентов в мероприятиях, проектах, конкурсах, акциях, проводимых на уровне:

Российской Федерации, в том числе:

2022 год- 350 летия со дня рождения Петра I;

2023 гол – Гол пелагога и наставника

«Россия – страна возможностей» https://rsv.ru/;

«Большая перемена» https://bolshayaperemena.online/;

«Лидеры России» https://лидерыроссии.pф/;

«Мы Вместе» (волонтерство) https://onf.ru:

отраслевые конкурсы профессионального мастерства;

движения «Ворлдскиллс Россия»;

движения «Абилимпикс»:

- **в Московской области**, в том числе «День Московской области», «День города Долгопрудный», акция «Наш лес. Посади свое дерево», акция «Здоровье-твое богатство», развитие волонтерства
- а также отраслевые профессионально значимые события и праздники: День автомобилиста (День работника автомобильного и городского пассажирского транспорта)- последнее воскресенье октября

	Дата		Формы: нап (виртуально проектная с производсп концерт;	е и формы деятельности ример, учебная экскурсия, ая экскурсия), дискуссия, ессия, учебная практика, пвенная практика, урокделовая игра; семинар, екая конференция и т.д.	cei	Участники (курс, группа, члены кружка, екции, проектная команда и т.п.)		•	Ответственные	Код		
					СЕНТЯБРЬ							
01	День	знаний ¹ .	1-	Учебные кабинеты	Зав.	отделением	ПО	ЛР 1-12, 30	«Ключевые дела колледжа»			
	Торжественная]	5курсы		восп	воспитательной работ		воспитательной раб			«Кураторство и поддержка»	
	линейка,	единые			соци	оциальному обеспечении			«Учебное занятие»			
	классные часы				И	дополнителы	юму					
					образ	зованию						

¹ В Календарном плане указаны государственные праздники Российской Федерации. В него также должны быть включены ключевые даты, которые значимы на уровне субъекта Российской Федерации, а также для отраслей, под нужды которых осуществляется подготовка кадров в образовательной организации.

5,12,1	Разговоры о важном	1-5	Учебные кабинеты	Бусел С.С., Педагоги дополнительного образования Павлова Е.А., Архангельский Е.Г., преподаватели, кураторы групп Кураторы групп	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
9,26	1	курсы		71 1 17	33	«Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
01-06	Всероссийский открытый урок «ОБЖ» (приуроченный ко Дню гражданской обороны Российской Федерации)	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Педагог-организатор ОБЖ Завтрик В.И.	ЛР 1-12, 16, 26	«Учебное занятие»
03	День окончания Второй мировой войны – Уроки Мужества	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Преподаватели истории, кураторы групп	ЛР 1-12,16	«Учебное занятие»
03	День солидарности в борьбе с терроризмом Линейка Памяти «Летящие ангелы», единые классные часы.	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., Педагоги дополнительного образования Павлова Е.А., Архангельский Е.Г., преподаватели, кураторы	ЛР 1-12,16	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление» «Учебное занятие»

3 Единый День 1-4 курсы 1-4 курсы 210- курсы 210- кти							
Здоровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Сородские площадки проведения Сородские площадки профессионального на сородские площадки профессиональный выбор» Сородские площадки профессиональный выбор Сородские площадки профессиональный выбор Сородские производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по Сородские завитие» (Кураторство и поддержка) Сородские производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по Сородские завитие поддержка Сородские производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по Сородские завитие поддержка Сородские производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по Сородские завитие поддержка Сородские завитие поддержка Сородские завитие поддержка Сородские производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по Сородские завитие поддержа Сородские завитие на сородские завитие зав					групп		
Здоровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы поддержка» Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного доразования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительного дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительн							
Здоровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы поддержка» Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного доразования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительного дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительн							
Здоровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы поддержка» Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного доразования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительного дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительн							
Здоровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы поддержка» Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного доразования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительного дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог дополнительного дополнительн							
3доровья Курсы Кураторские часы посвященные 210- летию со дня Бородинского сражения Т-4 курсы Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Торода Кираторы и поддержка» Кураторы групп Торода курсы Тородские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Тородские площадки проведения Тородские производственным отделением Тородскием Тородски							
1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы 1-4 курсы 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы 1-4 курсы 1-4 курсы 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы 1-4	3	Единый День	1-4	Спортивный зал	Преподаватели	ЛР 1-12, 32	«Ключевые дела колледжа»
07 Кураторские посвященые 210-летию со дня бородинского сражения 1-4 курсы Учебные кабинеты кураторы групп Преподаватели истории, кураторы групп ЛР 1-12,16 «Учебное занятие» 03 День города Долгопрудный город курсы проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп ЛР 1-12,26 «Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» кураторы групп 01-07 Акция «Здоровье-твое богатство» 1-4 спортивный зал курсы Педагог дополнительного образования Павлова Е.А., Социальный педагог Мапарико Л.В., педагог-псиколог Карасева О.В. Преподаватели физической курьтуры, кураторство и поддержка» «Кураторство и поддержка» «Кураторство и поддержка» профессионального мастерства конкурсы профессионального мастерства WSR, Абилимпике по 1-4 Учебные кабинеты заведующая учебнопроизводственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по ЛР 1-12,27 «Профессиональный выбор»		здоровья	курсы		физической культуры,		«Кураторство и поддержка»
посвященые 210- дети со дня Бородинского сражения ОЗ День города Долгопрудный курсы проведения О1-07 Акщия «Здоровье-твое богатство» О1-07 Курсы О1-07 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Курсы Кураторы групп Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А., Социальный педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Кирон Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А., Кураторство и поддержка» Кирон Преподаватели физической культуры, кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторство и поддержка» «Кураторство и поддержка» «Краторство и поддержка» «Кураторство и поддержка» «Кураторство и поддержка» «Краторство и подд					кураторы групп		
Посвященные 210- дня Бородинского сражения Педагог дополнительного сражения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Мяндрико Л.В., подагот производственным отделением Опищенко Н.А., Заместитель директора по Профессиональный выбор» Профе	07	Кураторские часы	1-4	Учебные кабинеты	Преподаватели истории,	ЛР 1-12,16	«Учебное занятие»
03 День города Долгопрудный 1-4 курсы проведения Городские площадки проведения Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп ЛР 1-12,26 «Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» кураторы групп 01-07 Акция «Здоровье-твое богатетво» 1-4 курсы спортивный зал образования Павлова Е.А. Социальный педагог мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп ЛР 1-12, 32 «Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы чебные кабинеты производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по ЛР 1-12,27 (Профессиональный выбор» (Профессиональный выбор» заместитель директора по			курсы		1 -		
Сражения		летию со дня					
Сражения		Бородинского					
ОЗ День города Долгопрудный курсы Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по МЯ В Конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по МЯ В Конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. Кураторы групп Педагог дополнительного образования Павлова Е.А. (Педагог дополнительного образования Павлов		•					
Долгопрудный курсы проведения образования Павлова Е.А. Кураторство и поддержка»		1					
Долгопрудный курсы проведения образования Павлова Е.А. Кураторы групп	03	День города	1-4	Городские площадки	Педагог дополнительного	ЛР 1-12,26	«Ключевые дела колледжа»
1-07 Акция «Здоровье-твое богатство» 1-4 курсы 1-4 курсы 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 Курсы 1-4 Ку		1 ' '	курсы	проведения	образования Павлова Е.А.	,	«Кураторство и поддержка»
О1-07 Акция «Здоровье-твое богатство» 1-4 курсы Курсы Курсы Курсы Спортивный зал Педагог дополнительного образования Павлова Е.А., Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Курсы Кур			71	1	L *		
Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Заведующая учебно производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по	01-07	Акция «Здоровье-твое	1-4	спортивный зал		ЛР 1-12, 32	«Ключевые дела колледжа»
Мандрико Л.В., педагог- психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Мандрико Л.В., педагог- психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп Заведующая учебно- производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по		богатство»	курсы	_	образования Павлова Е.А.,		«Кураторство и поддержка»
психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп 1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Учебные кабинеты Заместитель директора по					Социальный педагог		
Преподаватели физической культуры, кураторы групп					Мандрико Л.В., педагог-		
Преподаватели физической культуры, кураторы групп							
физической культуры, кураторы групп 1-30 Подготовка к участию в конкурсах курсы профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по Делектора по Делект							
1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 Кураторы групп 3аведующая учебнопроизводственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по 3аместитель					l		
1-30 Подготовка к участию в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по 1-4 курсы Учебные кабинеты производственным отделением Онищенко Н.А., Заместитель директора по ЛР 1-12,27- 29 «Профессиональный выбор»					-		
в конкурсах профессионального мастерства WSR, Абилимпикс по курсы производственным отделением Онищенко Н.А., 29 заместитель директора по 3аместитель директора по	1-30	Подготовка к участию	1-4	Учебные кабинеты		ЛР 1-12,27-	«Профессиональный выбор»
мастерства WSR, Абилимпикс по Н.А., Заместитель директора по		в конкурсах	курсы			29	_
Абилимпикс по Заместитель директора по		профессионального			отделением Онищенко		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		мастерства WSR,			H.A.,		
компетенциям качеству образовани		Абилимпикс по			Заместитель директора по		
		компетенциям			качеству образовани		

	«Машинное обучение и большие данные», «Облачные технологии», «Интернет-вещей», «Сетевое и системное администрирование»			Коршикова А.А., Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., преподавателинаставники		
6-17	Введение в специальность. Экскурсии на предприятия города.	1-4 курсы	Социальные партнеры	Заведующая учебно- производственным отделением Онищенко Н.А.,	ЛР 1-13, 16- 19	«Профессиональный выбор»
11	Всероссийский день трезвости: - конкурс плакатов - Урок трезвости - Тропа здоровья	1-4 курсы	Учебные кабинеты, спортивный зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А., Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог-психолог Карасева О.В. Преподаватели физической культуры, кураторы групп	ЛР 1-12, 30,32	«Ключевые дела колледжа» «Учебное занятие» «Кураторство и поддержка»
15	Посвящение в студенты «Моя профессия-мой выбор»	1 курсы	Актовый зал	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., Педагоги дополнительного образования Павлова Е.А.,	ЛР 1-20, 23,25	«Ключевые дела колледжа» «Студенческое самоуправление» «Профессиональный выбор»

	'	'	1	Архангельский Е.Г.,		!
	'	'	1	преподаватели, кураторы	'	
		<u> </u> '	 	групп	<u> </u>	
1-30	Организация и	1-4	Медицинский кабинет	1	ЛР 1-	«Ключевые дела колледжа»
	проведение	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	12,32,33	«Кураторство и поддержка»
	ежегодного	'	1	психолог Карасева О.В.		«Взаимодействие с родителями»
	социально-	'	1	кураторы групп		
	психологического	'	1	1		1
	тестирования	<u> </u>	<u> </u>	1		
15	Мультимедийный	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-	«Ключевые дела колледжа»
	профилактический	курсы	1	Мандрико Л.В., кураторы	12,32,33	«Кураторство и поддержка»
	урок с просмотром	'	1	групп		«Молодежные общественные объединения»
	художественного	'	1	1		
	фильма «Меня это не	'	1	1		
	касается» по	'	1	1		
	профилактике	'	1	1		
	наркомании	<u> </u>	<u> </u> '	<u> </u>	<u> </u>	
17	Русский ученый	1-4	Учебные кабинеты	Преподаватели истории,	ЛР 11, 12, 16	«Учебное занятие»
	писатель	курсы	1	кураторы групп		«Кураторство и поддержка»
	К.Э.Циолковский(165	'	1	1		
	лет со дня рождения)	'	1	1		
	День зарождения	'	1	1		
	российской	'	1	1		
	государственности	'	1	1		
	(863 год)	<u> </u>	 	<u> </u>		ļ
23	Международный день	1-4	Официальный сайт,	Педагог-психолог	ЛР 11, 12,	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая с
	жестовых языков	курсы	официальные	Карасева О.В.,	13,16, 18,	объединения»
	флешмоб "Я тебя	'	страницы в	социальный педагог		
	слышу"	'	социальных сетях	Мандрико Л.В.,	'	
	<u> </u>	 '		студенческий совет		-
27	Всемирный день	2 курсы	ЦПКиО	Педагог дополнительного	ЛР 1-12, 16,	«Кураторство и поддержка»
	туризма. Квест-игра	<u> </u>	г. Долгопрудный	образования Павлова Е.А,	30, 31	

	«Знаток своего			преподаватель физической		
	города»			культуры, кураторы групп		
1-30	Организация работы	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 32	«Кураторство и поддержка»
	спортивных секций и	курсы		воспитательной работе,		«Студенческое самоуправление»
	объединений			социальному обеспечению		
	дополнительного			и дополнительному		
	образования			образованию		
				Бусел С.С.,		
				педагог дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
29	Знакомство	1 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-	«Кураторство и поддержка»
	первокурсников со			образования Павлова Е.А,	12,13,18	«Студенческое самоуправление»
	Студенческим			председатель		
	Советом			Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
C	Месячник	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 10, 16, 30	«Правовое сознание», «Учебное занятие»
15.09	безопасности и	курсы		воспитательной работе,		
	правовых знаний:			социальному обеспечению		
	тематические			и дополнительному		
	мероприятия по			образованию		
	профилактике			Бусел С.С.,		
	экстремизма и			социальный педагог		
	терроризма,			Мандрико Л.В., педагог-		
	профилактика			психолог Карасева О.В.,		
	безнадзорности,			руководитель РСП Саулов		
	самовольных уходов			Д.Н., кураторы групп		
	несовершеннолетних.(
)					
1-30	Адаптационный курс	1-4	Общежитие, кабинет	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 30	«Кураторство и поддержка», «Правовое созна

	T		-			
	для первокурсников, в том числе проживающих в общежитии	курсы	психолога	воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., социальный педагог Мандрико Л.В., педагог-психолог Карасева О.В., руководитель РСП Саулов Д.Н., кураторы групп		предметно-эстетической среды», «Студенческо
12-23	Родительские собрания по учебным группам с 12-16.09.22г1 курс с 19- 23.09.22 г- 2 курс	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Директор Летуновский А.А. Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., социальный педагог Мандрико Л.В., педагог-психолог Карасева О.В., руководитель РСП Саулов Д.Н., кураторы групп	ЛР 1-12, 30	«Кураторство и поддержка», «Взаимодействие
До 05 далее посто янно	Выявление обучающихся, относящихся к категории малоимущих, инвалидов формирование	1-4 курсы	Кабинет социального педагога кабинет психолога	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., социальный педагог	ЛР 1-12, 16, 25, 30	«Кураторство и поддержка», «Взаимодействие

	1		1		1	T
	приказа о назначении			Мандрико Л.В., кураторы		
	социальной			групп		
	стипендии					
1-30	Индивидуальная	1-4	кабинет психолога	Директор Летуновский	ЛР 1-12, 16,	«Кураторство и поддержка», «Взаимодействие
	работа с	курсы		A.A.	25, 30	
	обучающимися,			Зав.отделением по		
	относящимися к			воспитательной работе,		
	категории детей-сирот			социальному обеспечению		
	и детей, оставшихся			и дополнительному		
	без попечения			образованию		
	родителей,			Бусел С.С.,		
	формирование личных			социальный педагог		
	дел			Мандрико Л.В., педагог-		
				психолог Карасева О.В.,		
				кураторы групп		
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению			социальному обеспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				Социальный педагог		
				Мандрико Л.В. Педагог		
				дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				преподаватели,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		

ОКТЯБРЬ

			T	1		T	
	3,10,19,26	Разг	1-5	Учебные кабинеты	Кураторы групп	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
		овор	курсы			33	«Кураторство и поддержка»
		ыо					
		важн					
		OM					
1	День пожилых лю	одей	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-12, 33	«Кураторство и поддержка»
	Акция «По	одари	курсы		Мандрико Л.В. Педагог		«Студенческое самоуправление»
	частичку тепла	_			дополнительного		
	заботы»				образования Павлова Е.А,		
					председатель		
					Студенческого Совета		
					колледжа, кураторы групп		
1-31	Подготовка	И	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-12	«Студенческое самоуправление»
	проведение кон		курсы		образования Павлова Е.А,		«Кураторство и поддержка»
	среди первокурсн		31		Архангельский Е.Г.		71 1 / / / /
		ищем			председатель		
	таланты!»				Студенческого Совета		
	1				колледжа, кураторы групп		
1-4	Творческий кон	нкурс	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-12	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
	«Золотая осень»	• 1	курсы		образования Павлова Е.А,		, ————————————————————————————————————
	оформлению акто		117 P 0 22		Архангельский Е.Г.		
	зала к празднику				председатель		
	учителя	Діпо			Студенческого Совета		
	y initesin				колледжа, кураторы групп		
4	Всероссийский		1-4	Учебные кабинеты	Педагог-организатор ОБЖ	ЛР 1-12, 16,	«Учебное занятие»
'	открытый урок		курсы	2 Teorible Ruomiterbi	Завтрик В.И.	26	W Itemor Summinon
	«ОБЖ»		Куром		Capipina D.II.		
	(приуроченный	ко					
	Дню граждан						
	обороны Россий						
	Федерации)						
4	День		2-3	Учебные кабинеты	Педагог дополнительного	ЛР 1-12, 13,	«Ключевые дела колледжа»
	1 1 1					,,	The state of the s

	самоуправления,	курсы		образования Павлова Е.А,	15, 18	«Кураторство и поддержка»
	посвященное Дню			председатель		«Студенческое самоуправление»
	Учителя «Я			Студенческого Совета		
	педагогом быть			колледжа, кураторы		
	хочу!»			групп, преподаватели		
01-05	День Учителя:	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-12, 13,	«Ключевые дела колледжа»
	5 выпуск	курсы		образования Павлова Е.А,	15, 18, 30-33	«Кураторство и поддержка»
	поздравительных			Архангельский Е.Г.		«Студенческое самоуправление»
	стенгазет;			председатель		
	,			Студенческого Совета		
	6 проведение			колледжа, кураторы групп		
	классных часов					
	«Учитель-мастер,					
	-					
	чародей и просто					
	верный друг					
	детей!»					
	7 праздничный					
	концерт «С					
	любовью к Вам,					
	Учителя!»					
	5 tuntestr://					
	(видео-поздравление в					
	условиях					
	дистанционного					
	обучения)					
06	Социологический	1 курсы	Учебные кабинеты	Педагог-психолог	ЛР 1-12,	«Кураторство
	опрос «Уровень			Карасева О.В.		и поддержка»
	адаптированности					
	студентов-					
	первокурсников»					

	T	ı	T	T	1	
30.09.	Праздничный	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-12, 13,	«Ключевые дела колледжа»
22	концерт,	курсы		образования Павлова Е.А,	15, 18, 30-33	«Кураторство и поддержка»
	приуроченный к			Архангельский Е.Г.		
	Дню			председатель		
	Профтехобразования			Студенческого Совета		
	(поздравление			колледжа, кураторы групп		
	ветеранов труда в					
	условиях					
	дистанционного					
	обучения).					
По	Экологическая акция	1-4	Площадки города для	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 13,	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая с
отдел	«Наш лес. Посади	курсы	посадки деревьев	воспитательной работе,	15, 18, 30-33	объединения», «Организация предметно-эстети
ьному	дерево»			социальному обеспечению		
плану				и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				Педагог дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
10.21		1 4) / · · · · ·	колледжа, кураторы групп	HD 20 22	TC
18-31	Организация и		Медицинский кабинет	Социальный педагог	ЛР 30,33	«Ключевые дела колледжа»
	проведение	курсы		Мандрико Л.В., педагог-		«Кураторство и поддержка»
	медицинского			психолог Карасева О.В.		
	тестирования с целью			кураторы групп		
	ранней диагностики					
25	употребления ПАВ	1 1	6x6xxxxxxxx	200000000000000000000000000000000000000	ЛР 1-12	(Vyvefyve a povygrave))
25	Международный день		библиотека	Заведующий библиотекой Пахомова Т.В.	JIP 1-12	«Учебное занятие»
	школьных библиотек	курсы		Пахомова 1.В.		
	(четвертый					
27	понедельник октября) Классные часы	1-4	Учебные кабинеты	2on omnovement	ПР 1 12 20	(Vinorabile Halle Kallingween)
27	Классные часы	1-4	у чеоные каоинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»

	«Молодежь – за здоровый образ жизни!»	курсы		воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	33	«Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
11-22	Формирование студенческого актива. Деловая игра «Выборы»	1-4 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А,. председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-12, 13, 15, 18	«Профессиональный выбор»
1-30	Спартакиада по различным видам спорта. Сдача нормативов ГТО	1-4 курсы	Спортивный зал	Преподаватели физической культуры, кураторы групп	ЛР 1-12, 16, 26, 32	«Учебное занятие» «Студенческое самоуправление»
29	Неделя безопасности в сети Интернет: - Классные часы «День интернета»; - Всероссийский Урок безопасности в сети интернет.	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Заведующая учебно- производственным отделением Онищенко Н.А., Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	ЛР 1-12, 16, 26	«Правовое сознание», «Учебное занятие» «Цифровая среда»
30	День памяти жертв политических репрессий- Урок Мужества	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Преподаватели истории, кураторы групп	ЛР 1-12, 16, 26	«Учебное занятие»
1-30	Конкурс профессионального	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Заведующая учебнопроизводственным	ЛР 13-20, 23-25	«Профессиональный выбор» «Кураторство и поддержка»

	ма- стерства для лиц с инвалидностью и			отделением Онищенко Н.А.,		
	OB3 «Абилимпикс»					
	по компетенции					
	«Интернет-вещей»					
19	Круглый стол с	3-5	Актовый зал	Заведующая учебно-	ЛР 13-20,	«Профессиональный выбор»
	работодателями	курсы		производственным	23-25	
	«Требования к			отделением Онищенко		
	обучающимся при			H.A.,		
	прохождении					
25	практики»	1-4	Учебные кабинеты	Dan ammayayyyay	ЛР 1-12,	Www.
25	Заседание Совета по		учеоные каоинеты	Зав.отделением по воспитательной работе,	ЛР 1-12, 13,16, 30-33	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе, социальному обеспечению	13,10, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению правонарушений			и дополнительному		«Кураторство и поддержка»
	правопарушении			образованию		
				Бусел С.С.,		
				Социальный педагог		
				Мандрико Л.В. Педагог		
				дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				преподаватели,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
		Ī			1	НОЯБРЬ
4	День народного	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
	единства. Единые	курсы		воспитательной работе,	33	«Кураторство и поддержка»
	классные часы			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
				и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		

				кураторы групп		
7,14,2 1,28	Разговоры о важном	1-5 курсы	Учебные кабинеты	Кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
8	День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России		Учебные кабинеты	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
12	Акция Международный день слепых	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., студенческий совет	ЛР 1-13, 16, 33	«Ключевые дела колледжа»
15-20	Международный день толерантности. Неделя толерантности	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., студенческий совет, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 33	«Ключевые дела колледжа», «Кураторство и по
19	Лекция для обучающихся на тему: «Правовая ответственность несовершеннолетних»; «Всероссийский день правовой помощи детям»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., уполномоченный по правам ребёнка	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
22	КТД «Я вечно буду прославлять, ту женщину, чье имя	1-4 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г.	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка»

	MATb»			председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп		
1-30	Акция «Живая история»: 6 видео- интервью с ветеранами педагогичес кого труда колледжа, 7 конкурс «Живая история» среди студентов , фотоконкурс.	1-4 курсы	Актовый зал, библиотека	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., заведующий библиотекой Пахомова Т.В. кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка»
19	Всемирный день отказа от курения. Единые классные часы	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Заместитель директора по качеству образования Коршикова А.А., кураторы групп	33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
22	День матери. Единые классные часы	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С.,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»

				кураторы групп		
26	Всемирный день информации	1-4 курсы	Актовый зал	Заведующая учебно- производственным отделением Онищенко Н.А.,	ЛР 13-20, 23-25	«Профессиональный выбор» «Кураторство и поддержка»
В течен ие месяц а	Конкурс профессионального ма- стерства с учетом стандартов WorldSkillsRussia по компетенциям «Машинное обучение и большие данные», «Облачные технологии»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Заведующая учебно- производственным отделением Онищенко Н.А.,	ЛР 13-25, 27-29	«Профессиональный выбор» «Цифровая среда»
11	Профилактический семинар «Осторожно! Жевательный табак»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
15-19	Оформление стенда «Наша студенческая жизнь»	1-4 курсы	Холл 1-ого этажа	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А,. председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-12, 30	«Студенческое самоуправление»
22-26	Оформление стенда для родителей «Эти трудные подростки»	1-4 курсы	Холл 1-ого этажа	Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. кураторы групп	ЛР 1-12, 30	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка»

25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению			социальному обеспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				Социальный педагог		
				Мандрико Л.В. Педагог		
				дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				преподаватели,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
30	День	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
	Государственного	курсы		воспитательной работе,	33	«Кураторство и поддержка»
	герба Российской			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	Федерации.			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				кураторы групп		
						ДЕКАБРЬ
1	Всемирный день	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-13, 30,	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
	борьбы со СПИДом.	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	31	
	Участие во			психолог Карасева О.В.		
	Всероссийском			кураторы групп		
	тестировании.					
5,12,1	Разговоры о важном	1-5	Учебные кабинеты	Кураторы групп	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
9,26		курсы			33	«Кураторство и поддержка»
						«Учебное занятие»
1	Конкурс плакатов,	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-13, 30,	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
	посвященный	курсы			31	

	T					T
	здоровому образу жизни «Мы выбираем жизнь» (посвященный Всемирному Дню борьбы со СПИДом)			Мандрико Л.В., педагог- психолог Карасева О.В. кураторы групп		
5	Международный день инвалидов. Уроки доброты День добровольца (волонтёра)	курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., студенческий совет	ЛР 1-13, 16, 33	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое са
3	День неизвестного солдата. Кураторские часы.	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
1-7	Умей сказать «нет»! цикл психологических бесед-тренингов по профилактике зависимостей		Учебные кабинеты	Педагог-психолог Карасева О.В., кураторы	ЛР 1-13, 30, 33	«Кураторство и поддержка», «Правовое сознан
7-11	Конкурс рисунков и плакатов, посвященный Международному Дню борьбы с коррупцией	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., студенческий совет, кураторы	ЛР 1-17	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое са
9	Круглый стол, посвященный Международному Дню борьбы с	курсы	Актовый зал	Социальный педагог Мандрико Л.В., студенческий совет, кураторы	ЛР 1-17	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»

	T	1	T		1	
	коррупцией					
10	Единый урок «Права	1-4	Актовый зал	Социальный педагог	ЛР 1-17, 30-	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
	человека»	курсы		Мандрико Л.В.	33	
	приуроченный к			уполномоченный по		
	Всемирному дню прав			правам ребёнка,		
	человека			представители		
				правоохранительных		
				органов, преподаватели		
				истории и обществознания		
9	День Героев	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	Отечества. Урок	курсы		воспитательной работе,	26, 30-33	«Кураторство и поддержка»
	мужества День начала			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	контрнаступления			и дополнительному		
	советских войск			образованию		
	против немецко-			Бусел С.С.,		
	фашистских войск в			преподаватели истории,		
	битве под Москвой			кураторы групп		
12	День Конституции	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 16,	Ключевые дела колледжа»
	Российской	курсы		воспитательной работе,	26, 30-33	«Кураторство и поддержка»
	Федерации. Единые			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	классные часы			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				преподаватели истории,		
				кураторы групп		
17	Профилактический	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	семинар «Будь	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	33	«Кураторство и поддержка»
	независим»,			психолог Карасева О.В.		«Учебное занятие»
	затрагивающий			кураторы групп		
	проблемы пивного					
	алкоголизма					

		T	T	T	T	
21-24	Социальные	1-4	Социальные партнеры	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое са
	инициативы	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	33	
	обучающихся и			психолог Карасева О.В.,		
	мероприятий по			педагог дополнительного		
	социальному			образования Павлова Е.А		
	взаимодействию:			кураторы групп		
	«Подари чудо» -					
	новогодняя					
	благотворительная					
	акция					
25	День принятия	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12, 16,	Ключевые дела колледжа»
	Федеральных	курсы		воспитательной работе,	26, 30-33	«Кураторство и поддержка»
	конституционных			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	законов о			и дополнительному		
	Государственных			образованию		
	символах Российской			Бусел С.С.,		
	Федерации. Единые			преподаватели истории,		
	кураторские часы.			кураторы групп		
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав.отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению			социальному обеспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				Социальный педагог		
				Мандрико Л.В. Педагог		
				дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				преподаватели,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		

_						
27	190-летие П.М.Третьякова (основатель Третьяковской галереи).	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав.отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., преподаватели истории, кураторы групп	ЛР 1-12, 16, 26, 30-33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
28	Новый год: - праздничный концерт «Новогодняя сказка» (видео-поздравление и конкурс в условиях дистанционного обучения)	1-4 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г. председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 33	«Кураторство и поддержка»
						ЯНВАРЬ
2,9,16 ,23,30	Разговоры о важном	1-5 курсы	Учебные кабинеты	Кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
24	Информационный час: - Международный день памяти жертв Холокоста	1-4 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, преподаватели истории, кураторы групп		«Ключевые дела колледжа»
25	«Татьянин день» (праздник студентов). Всероссийский День студента: 2 праздничный	1-4 курсы	Актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г. председатель Студенческого Совета	, , ,	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление»

	жизнь»					
	3 чествование					
	Татьян					
	(поздравление и					
	викторина в условиях					
	дистанционного					
27	обучения). День снятия блокады	1-4	Учебные кабинеты,	Зав. отделением по	ЛР 1-13, 16,	L'HANNENAN HOME MONTHE HANNEN
21	Ленинграда. Единые		актовый зал	Зав. отделением по воспитательной работе,	26, 30, 33	Ключевые дела колледжа»
	классные часы.	курсы	актовый зал	социальному обеспечению	20, 30, 33	«Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
	AJIACCIIDIC TACDI.			и дополнительному		NO ICONOC SANATRICII
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				преподаватели истории,		
				кураторы групп		
24-2	1 1	1-4	актовый зал,	Заместитель директора по	ЛР 1-13, 16-	«Кураторство и поддержка», «Правовое сознан
	без интернета	курсы	спортивный зал	качеству образования	19, 21-25,	
	Неделя профилактики			Коршикова А.А.		
	интернет-зависимости			Педагог дополнительного		
	«OFF LINE»			образования Павлова Е.А,		
	- Урок безопасности («Интернет-			Архангельский Е.Г.,		
	(«интернет- безопасность»);			преподаватели физической культуры, председатель		
	- Акция «Всемирный			культуры, председатель Студенческого Совета		
	день без интернета»			колледжа, кураторы групп		
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению			социальному обеспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений			и дополнительному		
				образованию		

				Бусел С.С., Социальный педагог Мандрико Л.В. Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, преподаватели, председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп		
		1	1			ФЕВРАЛЬ
2	День воинской славы России (Сталинградская битва, 1943) — Урок мужества	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Заместитель директора по качеству образования Коршикова А.А., преподаватели истории, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 26, 30, 33	Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
6,13,2 0,27	Разговоры о важном	1-5 курсы	Учебные кабинеты	Кураторы групп	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
2	Лекция для обучающихся на тему: «Профилактика сквернословия», приуроченная к Всемирному дню борьбы с ненормативной лексикой.	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., , педагог-психолог Карасева О.В.	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Студенческое самоуправление», «Правовое с
8	День русской науки. Единые классные часы		Учебные кабинеты	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию	ЛР 1-13, 16, 26, 30, 33	Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»

		1	T	I	1	
				Бусел С.С.,		
				кураторы групп		
14	День Святого	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	Валентина	курсы		образования Павлова Е.А,	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
	- конкурс стенгазет			Социальный педагог		«Студенческое самоуправление»
	- акция «Валентинка			Мандрико Л.В., педагог-		
	для тебя»			психолог Карасева О.В.		
	(конкурс в условиях			кураторы групп		
	дистанционного					
	обучения).					
17	Профилактический	1-4	Учебные кабинеты	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	семинар «Спайс	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
	эпидемия-угроза			психолог Карасева О.В.		«Учебное занятие»
	обществу»			кураторы групп		
3-11	Конкурс	1-4	актовый зал	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая среда»
	мультмедийных	курсы		Мандрико Л.В., педагог-	19, 26, 30, 33	
	презентаций			психолог Карасева О.В.		
	обучающихся по			кураторы групп,		
	формированию и			руководители физического		
	укреплению здоровья,			воспитания		
	пропаганде здорового					
1.5	образа жизни	1.4	77		HD 1.10 16	
15	День памяти о		Учебные кабинеты	Заместитель директора по	ЛР 1-13, 16,	Ключевые дела колледжа»
	россиянах,	курсы		качеству образования	26, 30, 33	«Кураторство и поддержка»
	исполнявших			Коршикова А.А.,		«Учебное занятие»
	служебный долг за			кураторы групп		
	пределами Отечества.					
	Единые классные					
17	часы.	1.4	IC - C	П	HD 1 12 20	IC
17	Акция «Письмо		Кабинет социального	Педагог-организатор ОБЖ	ЛР 1-12,30,	«Ключевые дела колледжа»
	солдату»	курсы	педагога	Завтрик В.И., кураторы	33	

«Cı		1-4 курсы	актовый зал	Заведующий библиотекой	ЛР 1-12	«Ключевые дела колледжа», «Учебное занятие»
	* *	курсы		—		•
вел	17	TO P CEL		Пахомова Т.В.,		
	ликое». К			преподаватели русского		
	еждународному			языка и литературы		
	но родного языка					
23 Де	(ень защитников	1-4	Учебные кабинеты,	Преподаватели	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
O7)течества	курсы	актовый зал	физической культуры,	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
4 6	выпуск			председатель		«Студенческое самоуправление»
np	раздничных			Студенческого Совета		
_	тенгазет,			колледжа, кураторы групп		
5 K	классные часы					
<i>«3</i>	Защищая Родину					
Св	вою»					
6 6	спортивный					
nr.	раздник «А ну-ка					
	арни!»					
l na	ирни://					
(nc	оздравление и					
,	нкурс в условиях					
	станционного					
	учения).					
	матические	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
		курсы		воспитательной работе,	26, 30, 33	,, ,,
час		7 1		социальному обеспечению		
	еждународному дню			и дополнительному		
	рьбы с наркоманией			образованию		
_	наркобизнесом			Бусел С.С.,		
	1			кураторы групп		
25-26 Bce	емирный день	1-4	Учебные кабинеты,	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое с

	T	•							
	борьбы с наркотиками и наркобизнесом». Акция «Сообщи, где торгуют смертью»	курсы	актовый з	ал	психолог Карасева О.В., кураторы			26, 30, 33	сознание», «Взаимодействие с родителями»
26	«Мой разум — основы поведения, а мое сердце — мой закон» — вечер встречи с инспектором ОПДН		актовый з					ЛР 1-13, 16, 26, 30, 33	«Правовое сознание»
25	Заседание Совета по профилактике и предупреждению правонарушений		Учебные і	кабинеты	Зав. отделен воспитательной социальному об и дополн образованию Бусел С.С., Социальный Мандрико Л.Е дополнительног образования Па преподаватели, председатель Студенческого колледжа, курат	рабо беспечен нительно педа В. Педа въова Е	нию ому нгог нгог Е.А, вета	ЛР 1-12, 13,16, 30-33	«Ключевые дела колледжа» «Студенческое самоуправление» «Кураторство и поддержка»
6,13,2	Разговоры (о важном		1_5	курсы	У Кура	ато	ЛР 1-12, 30-	МАРТ «Ключевые дела колледжа»
0,13,2	т изговоры о вижном		1-3	пурсы	у кура ч рь е груг б н ы	Ы	33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка»	

				к а б и н е т ы		
В	Цикл бесед со	1-4	Учебные кабинеты,	Социальный педагог	ЛР 1-12,16,	«Ключевые дела колледжа»
течен	специалистами	курсы	актовый зал	Мандрико Л.В., кураторы	30-33	«Кураторство и поддержка»
ие	Центра медицинской			групп		
месяц	профилактики МУЗ					
a	ДЦГБ «Я-за здоровый					
	образ жизни!»					
3	200- летие со дня	1-4	Учебные кабинеты,	Зав. отделением по	ЛР 1-12,16,	Ключевые дела колледжа»
	рождения К.Д.	курсы	актовый зал	воспитательной работе,	30-33	«Кураторство и поддержка»
	Ушинского			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	Единые классные			и дополнительному		
	часы			образованию		
				Бусел С.С.,		
				кураторы групп		
8	Международный	1-4	Актовый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	женский день	курсы		образования Павлова Е.А,	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
	выпуск			Архангельский Е.Г.		
	поздравительных			председатель		
	плакатов,			Студенческого Совета		
	концерт			колледжа, кураторы групп		
	(поздравление и					
	конкурс в условиях					
	дистанционного					
	обучения).					

10	T =		T		TD 4 40 1 1	**
12	День свободы слова в	1-4	Учебные кабинеты,	Зав. отделением по	ЛР 1-12,16,	Ключевые дела колледжа»
	интернете. Единые	курсы	актовый зал	воспитательной работе,	30-33	«Кураторство и поддержка»
	классные часы			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
				и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				кураторы групп		
15	Участие во	1-4	Музей истории	Зав. отделением по	ЛР 1-	«Организация предметно-эстетической среды»
	Всероссийской акции	курсы	города, центральная	воспитательной работе,	12,16,26 30-	
	«Ночь музеев»		библиотека, он-лайн	социальному обеспечению	33	
			музеи России.	и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				педагог дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
18	День воссоединения	1-4	Учебные кабинеты,	Зав. отделением по	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческо
10	Крыма с Россией.	курсы	актовый зал	воспитательной работе,	19, 25, 31	предметно-эстетической среды»
	- тематические	Пуров	arrappin swi	социальному обеспечению	12, 23, 31	предление остени неской среды//
	классные часы «Крым			и дополнительному		
	наш»;			образованию		
	- Флешмоб,			Бусел С.С.,		
	посвященный			социальный педагог		
	воссоединению			Мандрико Л.В., педагог		
	Крыма и России			дополнительного		
	«Единая моя страна»;			образования Павлова Е.А		
	_ ·			-		
	- виртуальные			кураторы групп		
	экскурсии по					
	Крымскому					
	полуострову					

	T	T	T					1
21	Поэтический конкурс,	1-4	актовый з	ал	Педагог допол			«Ключевые дела колледжа»
	приуроченный ко	курсы			образования П			«Кураторство и поддержка»
	Всемирному Дню				Архангельский	Ε.Γ.		
	поэзии и Всемирному				преподаватели	русского	•	
	дню театра.				языка, кураторн	ы групп		
23	Тематические	3-4	актовый з	ал	Зав. отделе:	нием по	ЛР 1-19, 21	«Профессиональный выбор»
	классные часы	курсы			воспитательной	й работе.		
	«Самопрезентация -				социальному о	беспечению	,	
	путь к успеху на				и допол	нительному	,	
	рынке труда»				образованию	•		
					Бусел С.С.,			
					педагог-психол	ог Карасева		
					О.В., кураторы			
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные	кабинеты	Зав. отделе		ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы			воспитательной			«Студенческое самоуправление»
	предупреждению	-57			социальному о			«Кураторство и поддержка»
	правонарушений					нительному		миригеретве и поддержим
					образованию	iiiii esibiioivi y		
					Бусел С.С.,			
					Социальный пе	тагог		
					Мандрико Л.В.			
					дополнительно			
					, ,			
					образования Па	· ·		
					преподаватели,	,		
					председатель			
					Студенческого			
-					колледжа, кура	торы групп		AHDEHI
	_			T		T_T	T	АПРЕЛЬ
3,10,1	Разговоры	о важном		1-5	курсы	У Курато	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
7,24						ч ры	33	«Кураторство и поддержка»
						е групп		
						б		

							-
					н ы е к а б и н е т ы		
В течен ие месяц а	Спартакиада по различным видам спорта. Сдача нормативов ГТО	курсы	Спортивни		Преподаватели физической культуры, председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-12, 32	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление»
1	КТД «День смеха» - «Улыбнись!»	1-4 курсы	актовый за	ал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г. председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление»
12	День космонавтики КТД «День космонавтики»	1-4 курсы	актовый за	ал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г. председатель Студенческого Совета колледжа, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление»
18-25	Проведение мероприятий в рамках Всероссийской акции		актовый за	ал	Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог-психолог Карасева О.В.	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое са

	«Неделя добра»			кураторы групп		
19	День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.	курсы	Учебные кабинеты	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., преподаватели истории, кураторы групп	ЛР 1-12, 16, 26, 30-33	
20	Профилактический семинар «Конвейр смерти. НИКОТИН»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог психолог Карасева О.В. кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
	Всемирный день Земли Единые классные часы.	1-4 курсы	Учебные кабинеты, актовый зал	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	ЛР 1-12,16, 30-33	Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
15-30	Фестиваль «Студенческая весна — 2022» - недели профессий и специальностей	1-4 курсы	актовый зал	Зав. отделением по	ЛР 13-25, 27-29	«Профессиональный выбор» «Цифровая среда»

24	Международный день солидарности	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Социальный педагог Мандрико Л.В., педагог	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Студенческое самоуправление», «Правовое со
	молодежи акция «Если бы молодёжь всей земли»			дополнительного образования Павлова Е.А кураторы групп		
26	Международная дата памяти о чернобыльской катастрофе «Выжженная земля». Видеолекторий	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Педагог-организатор ОБЖ Завтрик В.И.	ЛР 1-13, 16, 26, 33	«Учебное занятие», «Цифровая среда»
27	День российского парламентаризма. Студенческая конференция.	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., кураторы групп	ЛР 1-12,16, 30-33	Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Учебное занятие»
25-30	Поэтический марафон ко Дню Победы	1-4 курсы	актовый зал	Педагог дополнительного образования Павлова Е.А, Архангельский Е.Г. преподаватели русского языка, кураторы групп	ЛР 1-13, 16, 19, 26, 33	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и поддержка» «Студенческое самоуправление»
25	Заседание Совета по профилактике и предупреждению правонарушений		Учебные кабинеты	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., Социальный педагог Мандрико Л.В. Педагог дополнительного	ЛР 1-12, 13,16, 30-33	«Ключевые дела колледжа» «Студенческое самоуправление» «Кураторство и поддержка»

		•						
					образования Пав	лова Е.А,		
					преподаватели,			
					председатель			
					Студенческого	Совета		
					колледжа, курато			
					7 7 71	1 1 /	l	МАЙ
1,8,15	Разговоры о	о важном		1-5	1-5 курсы У Курато .			«Ключевые дела колледжа»
,22,29	_				τ		33	«Кураторство и поддержка»
					6	_		
					6			
					I	1		
					1			
					6			
					1			
				K				
					L	1		
						1		
					•			
					7			
		T	T .		I	ol .		
1	Праздник весны и		Учебные і	кабинеты	Зав. отделени		ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	труда. Единые	курсы			воспитательной	работе,	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
	классные часы				социальному обе	спечению		«Учебное занятие»
					и дополни	тельному		
				образованию				
					Бусел С.С.,			
					кураторы групп			
3-9	Участие в городских	1-4	площадки	городского	Заместитель дир	ектора по	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	мероприятиях,	курсы		лгопрудный	качеству образования		19, 26, 33	
	посвященных Дню	<i>J</i> 1		1 773	Коршикова	A.A.,	, -,	
	7		1		1 1	,	1	L

	Победы. Дни памяти и			кураторы групп		
	примирения,					
	посвященные					
	погибшим во Второй					
	мировой войне.					
9	День Победы	1-4	Учебные кабинеты,	Зав. отделением по	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	- выпуск	курсы	актовый зал,	воспитательной работе,	19, 26, 33	«Кураторство и поддержка»
	поздравительных		площадки городского	социальному обеспечению		«Студенческое самоуправление»
	плакатов,		округа Долгопрудный	и дополнительному		
	- классные часы «Мы			образованию		
	помним героев»			Бусел С.С.,		
	-патриотическая			социальный педагог		
	акция «Георгиевская			Мандрико Л.В., педагог-		
	ленточка»			психолог Карасева О.В.		
	- праздничный			Педагог дополнительного		
	концерт-митинг.			образования Павлова Е.А,		
	, 1			Архангельский Е.Г.		
				преподаватели истории,		
				кураторы групп		
24	День славянской	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-12	«Ключевые дела колледжа» «Кураторство и по
	письменности и	курсы		воспитательной работе,		«Учебное занятие»
	культуры. Единые			социальному обеспечению		
	классные часы			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		
				кураторы групп		
26	День российского	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 15-23	«Ключевые дела колледжа»
	предпринимательства.	курсы		воспитательной работе,		«Кураторство и поддержка»
	Единые классные			социальному обеспечению		«Учебное занятие»
	часы			и дополнительному		
				образованию		
				Бусел С.С.,		

	T			T	T	
<u> </u>		 	 	кураторы групп		1 22
15	Классные часы «Моя	1-4	Учебные кабинеты			«Ключевые дела колледжа»
	семья-мой дом» в	курсы		Мандрико Л.В., кураторы	33	«Кураторство и поддержка»
	рамках			групп		«Учебное занятие»
	Международного дня			'		
	семьи					
19	Акция «Флаги	1-4	Актовый зал	Социальный педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Организация пред
	России»,	курсы		Мандрико Л.В., кураторы	19, 26, 33	
	приуроченная к Дню			групп		
	государственного	1		'		!
	флага Российской			'		
	Федерации					
29	Акция, посвященная	1-4	Актовый зал	Социальный педагог	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
	дню отказа от курения	курсы		Мандрико Л.В.,	33	«Кураторство и поддержка»
	«Дыши полной			председатель		«Студенческое самоуправление»
	грудью. День без			студенческого совета		
	табака»			колледжа, кураторы групп		
1-31	Организация	1-4	Спортивный зал	Преподаватели	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
	фотовыставки,	курсы		физической культуры,	33	«Кураторство и поддержка»
	пропагандирующей			председатель		«Студенческое самоуправление»
	любовь к спорту и			Студенческого Совета		
	формирование ЗОЖ			колледжа, кураторы групп		
1-31	Мероприятия,	1-2	Кабинет-психолога	Педагог-психолог	ЛР 1-13, 16,	«Взаимодействие с родителями», «Организаци
	направленные на	курсы		Карасева О.В.	19, 25, 31	
	профилактику			·		
	суицидального			·		
	поведения,			·		
	формирования			·		
	позитивного			'		
<u> </u>	отношения к жизни					
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»

	профилактике и	курсы			воспитательно	ой работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению				социальному о	беспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений				и допо	пнительному		
					образованию			
					Бусел С.С.,			
					Социальный п	едагог		
					Мандрико Л.В	3. Педагог		
					дополнительн			
					образования П	Іавлова Е.А,		
					преподаватели	ī,		
					председатель			
					Студенческого	о Совета		
					колледжа, кур	аторы групп		
								ИЮНЬ
1	Международный день	1-4	Социальн	ые партнеры	Социальный	педагог	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое сам
	защиты детей.	курсы			Мандрико Л	.В. Педагог	19, 26, 32	·
	Благотворительная				дополнительн			
	акция «Дети - детям»				образования І	Іавлова Е.А,		
					преподаватели			
					председатель			
					Студенческого	Совета		
					колледжа, кура	аторы групп		
1,8,15	Разговоры	о важном		1-5	курсы	У Курато	ЛР 1-12, 30-	«Ключевые дела колледжа»
,22,29	_					ч ры	33	«Кураторство и поддержка»
						е групп		
						б		
						н		
						Ы		
						e		
						к		
						a		

-							
					б и н е т ы		
3	Спортивный	1-4	Спортивн	ый зал	Педагог дополнительного	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое сам
	праздник,	курсы			образования Павлова Е.А,	19, 26, 30, 32	
	посвященный Дню				преподаватели физической		
	защиты детей				культуры, кураторы		
5	День эколога.		Учебные:	кабинеты		ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа», «Студенческое сам
	«Экомарафон» по	курсы			воспитательной работе,	19, 26, 29, 31	
	уборке прилегающей				социальному обеспечению		
	территории,				и дополнительному		
	ландшафтное				образованию		
	озеленение				Бусел С.С.,		
6	Пушкинский день	1-4	Актовый	зал,	кураторы групп Заведующий библиотекой	ΠD 1 13 16	«Ключевые дела колледжа»
0	России:	курсы	библиотен	,	Пахомова Т.В.	19, 26, 30	«Кураторство и поддержка»
	- Книжно-	Курсы	ОИОЛИОТСІ	Xα	Педагог дополнительного	17, 20, 30	«Студенческое самоуправление»
	иллюстративная				образования Павлова Е.А,		werygen reckee easioynpubsienness
	выставка литературы				преподаватели русского		
	«Отечество он славил				языка и литературы,		
	и любил»;				председатель		
	- Информационно-				Студенческого Совета		
	просветительская				колледжа, кураторы групп		
	акция «С Днем						
	рождения, Александр						
	Сергеевич!»;						
	- Квест для						
	обучающихся						
	«Загадки						

	произведений А.С.					
	Пушкина»					
12	День России	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	«Россия – я горжусь	курсы		воспитательной работе,	19, 26, 30, 33	«Кураторство и поддержка»
	тобой!» - участие в			социальному обеспечению		«Студенческое самоуправление»
	городских и			и дополнительному		
	региональных			образованию		
	мероприятиях ко Дню			Бусел С.С.,		
	России 12 июня			Педагог дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
14	Международный день	1-4	Учебные кабинеты		ЛР 22-25	«Кураторство и поддержка»
	блогера	курсы		Председатель		«Студенческое самоуправление»
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
22	День памяти и скорби	1-4	Учебные кабинеты	Педагог дополнительного	ЛР 1-13, 16,	«Ключевые дела колледжа»
	КТД «Война глазами	курсы		образования Павлова Е.А,	19, 26, 30, 33	«Кураторство и поддержка»
	молодежи»			Архангельский Е.Г.,		«Студенческое самоуправление»
	«Завтра была			председатель		
	война» - участие в			Студенческого Совета		
	городских и			колледжа, кураторы групп		
	региональных					
	мероприятиях ко Дню					
	памяти и скорби 22					
	кноги					
27	День молодежи	1-4	Актовый зал	Председатель	ЛР 1-13, 30,	«Кураторство и поддержка»
		курсы		Студенческого Совета	33	«Студенческое самоуправление»
				колледжа, кураторы групп		
По	Организация военных	1-4	На базе в/ч	Педагог-организатор ОБЖ		«Учебное занятие»
отдел		курсы		Завтрик В.И.	19, 26, 30, 33	

			Ī		ı	
ьному	5-дневных сборов					
графи						
ку 25						
25	Заседание Совета по	1-4	Учебные кабинеты	Зав. отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа»
	профилактике и	курсы		воспитательной работе,	13,16, 30-33	«Студенческое самоуправление»
	предупреждению			социальному обеспечению		«Кураторство и поддержка»
	правонарушений			и дополнительному		
	правонарушении			образованию		
				Бусел С.С.,		
				Социальный педагог		
				Мандрико Л.В. Педагог		
				дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				преподаватели,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
				колледжа, кураторы групп		
30	Торжественное	выпускн	Актовый зал	Зав. отделением по	ЛР 1-12,	«Ключевые дела колледжа» «Профессиональні
	вручение дипломов об	ики		воспитательной работе,	13,17,18,19	«Кураторство и поддержка»
	окончании колледжа			социальному обеспечению	30-33	«Студенческое самоуправление»
	, ,			и дополнительному		
	«Шаг в будущее!»			образованию		
				Бусел С.С.,		
				Заместитель директора по		
				УПР		
				Онищенко Н.А.		
				Педагог дополнительного		
				образования Павлова Е.А,		
				Архангельский Е.Г.,		
				председатель		
				Студенческого Совета		
ĺ				колледжа, кураторы групп		

						ИЮЛЬ
8	День семьи, любви и верности Конкурс видеопрезентаций своей семьи «Моя семья моя опора»	1-4 курсы	Социальные сети	Заместитель директора по качеству образования Коршикова А.А. Социальный педагог Мандрико Л.В. Педагог дополнительного образования Павлова Е.А Педагог-психолог Карасева О.В.	ЛР 1-12, 30- 33	«Ключевые дела колледжа», «Цифровая с «Взаимодействие с родителями»
30	День системного администратора — флешмоб в социальной сети «Я сисадмин)»	1-4 курсы	Социальные сети	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С., председатель Студенческого Совета колледжа	ЛР15,17	«Цифровая среда», «Студенческое самоуправле
		I		пениодин		АВГУСТ
12	День физкультурника	1-4 курсы	Официальный сайт	Зав. отделением по воспитательной работе, социальному обеспечению и дополнительному образованию Бусел С.С.,	ЛР 1-12	«Цифровая среда»
22	День Государственного Флага Российской Федерации	1-4 курсы	Официальный сайт	Заместитель директора по качеству образования Коршикова А.А.	ЛР 1-12	«Цифровая среда»

23	День воинской славы	1-4	Официальный сайт	Заместитель директора по	ЛР 1-12	«Цифровая среда»
	России (Курская	курсы		качеству образования		
	битва, 1943)			Коршикова А.А.		
27	День российского	1-4	Официальный сайт	Заместитель директора по	ЛР 1-12	«Цифровая среда»
	кино	курсы		качеству образования		
				Коршикова А.А.		