

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УР
ТТЖТ – филиала РГУПС
Н.Ю.Шитикова

Сведения о методическом обеспечении образовательной программы
15.02.19 Сварочное производство

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Методические материалы		
	по практическим и лабораторным занятиям	по самостоятельной работе	по курсовому и дипломному проектированию
ООД.01 Русский язык	<p>- Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Русский язык» (раздел Морфология и орфография) предназначено для студентов 1 курса, Половец Л.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические указания по выполнению практических заданий по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 1 семестр, Половец Л.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические указания по выполнению практических заданий обучающимися по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 2 семестр, Половец Л.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p>		
ООД.02 Литература	<p>Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Литература» для студентов 1-го курса, Злобина Т.С., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p>		

ООД.03 История	Методические рекомендации по проведению практических занятий по истории (1-й курс). Парамонова Г.И. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023 г		
ООД.04 Обществознание	Методические рекомендации по проведению практических занятий по обществознанию. Щебельникова Т. Ю., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023 г		
ООД.05 География	Методические рекомендации по проведению практических занятий по географии. Злобин С.Ф. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023 г		
ООД.06 Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации по практическим занятиям по дисциплине «Иностранный язык» для 1 курса– Акиева Н.В. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Методические рекомендации по дисциплине «Иностранный для практических занятий по теме «Наш техникум» для студентов 1-го курса Тагинцева Т.Е. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Методические указания к практическим занятиям по теме: «Англоговорящие страны. Великобритания» для студентов I – 2 курса, Кривенко Г.В., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Методическая разработка практических занятий по дисциплине Иностранный язык по теме «Россия, её национальные символы, государственное и политическое устройство» для студентов I курса, Предеина Е.И. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине Иностранный язык по теме Описание маршрута для 1 го курса для студентов 1 курса, Тагинцева Т.Е. ТТЖТ-филиал 		

	РГУПС, Тихорецк, 2022 Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине Иностранный язык по теме Достопримечательности Великобритании для студентов 1 курса Тагинцева Т.Е. ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022		
ООД.07 Физическая культура	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Физическая культура» Шариков Н.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2023		
ООД.08 Основы безопасности и защиты Родины	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине ОБЗР.Орищенко С.В., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023		
ООД. 09Химия	Методические рекомендации к практическим занятиям по дисциплине «Химия», Биркина Н.И. Жестерова Н.Д, ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023		
ООД.10 Биология	Методические рекомендации к практическим занятиям по дисциплине «Биология», Жестерова Н.Д, Белевцева А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2023		
ООД.11 Математика	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине «Математика», Сухоруких О.А, Мошура К.Г., Ляув Н.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Математика», Сухоруких О.А, Мошура К.Г., Ляув Н.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	
ООД.12 Физика	- Методические рекомендации по проведению лабораторных занятий по физике. Бурняшева Е.В., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024 - Методические рекомендации по проведению практических занятий по физике. Бурняшева Е.В., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Физика». Бурняшева Е.В., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	
ООД.13 Информатика	Методические рекомендации по	Методические рекомендации по	

	выполнению практических занятий по дисциплине «Информатика», Бурлакова Т.А., Червякова Т.Т., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Информатика», Бурлакова Т.А., Червякова Т.Т., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	
ООД.14 Основы проектной деятельности	Учебно – методическое пособие по дисциплине «Основы проектной деятельности», Герасименко Е.В., Червякова Т.Т., Бурлакова Т.А. ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2023		
СГ.07 Основы философии	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Основы философии». ТТЖТ-филиал РГУПС, Марушан С.В., 2024	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы философии». ТТЖТ-филиал РГУПС, Марушан С.В., 2022	
СГ.01 История России	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «История России». ТТЖТ-филиал РГУПС, Марушан С.В., 2024	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История России». ТТЖТ-филиал РГУПС, Марушан С.В., 2025	
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	Методические рекомендации по проведению практических занятий по «БЖД» Березкин А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «БЖД» Березкин А.Н., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
СГ.07 Иностранный язык в профессиональной деятельности	- Методические рекомендации для студентов по теме «Система образования в России и Великобритании» для студентов 2 курса, Кривенко Г.В. ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Отдых, каникулы, отпуск. Туризм», для студентов 2-го курса Акиева Н.В. ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Учебно - методическая разработка по дисциплине Иностранный язык тема: описание людей для студентов 2 курса, Тагинцева Т. Е, ТТЖТ - филиал	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Иностранный язык» для специальности 22.02. 06 Сварочное производство Самсонова Н.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	

	<p>РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Новости, средства массовой информации», предназначены для студентов 2-го курса Акиева Н.В. ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации по практическим занятиям дисциплине Иностранный язык Тема 2.11. Государственное устройство, правовые институты «Политическая система России и Великобритании» для 2-го курса Тагинцева Т. Е., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Окружающая среда», Кривенко Г.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические указания по практическим занятиям по темам: Здоровый образ жизни и здоровое питание. Городская инфраструктура. Экскурсия по городу для студентов 2-го курса Кривенко Г.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации студентам 2-3 курса для практических занятий по теме «Железные дороги мира», Предеина Е.И., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» тема: « Город. Деревня. Инфраструктура» для студентов 2 курса, Предеина Е.И., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для практических занятий по теме 2.4. ДОСУГ (ОНЛАЙН</p>		
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

	<p>ОБЩЕНИЕ) для студентов 2 курса, Тагинцева Т. Е, ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Научно-технический прогресс Учебное пособие для студентов 2-3 курсов технических и социально-экономических специальностей. Кривенко Г.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 3-х курсов технических специальностей и 2-х курсов социально-экономических специальностей по теме Цифры, числа, основные математические действия и физические явления Тагинцева Т. Е, ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Методические рекомендации для студентов 2- 3 курса технических и социально-экономических специальностей по темам Общественная жизнь (повседневное поведение, профессиональные навыки и умения) и Профессии, карьера, Тагинцева Т. Е, Кривенко Г.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Учебное пособие по дисциплине Иностранный язык «Транспорт» для студентов 3-го курса Тагинцева Т. Е, ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Welding Учебное пособие для специальности 22.02. 06 Сварочное производство Самсонова Н.В., ТТЖТ - филиал РГУПС, Тихорецк, 2022</p> <p>- Английский язык в деловом общении. Учебное пособие для студентов 3-го курса Т.Е. Тагинцева; ТТЖТ - филиал РГУПС. – Тихорецк, 2024.</p>		
СГ.07 Физическая культура	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Физическая культура»	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине	

	Шариков Н.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2023	«Физическая культура» для 2-4 курсов Шариков Н.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2023	
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	- Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Русский язык и культура речи» Половец Л.В., Злобина Т.С. ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 - Презентации по дисциплине «Русский язык и культура речи» для всех специальностей по теме «Синтаксические нормы» Половец Л.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания по организации самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык и культура речи» Половец Л.В., Злобина Т.С. ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ЕН.04 Экология на железнодорожном транспорте	Методические указания для выполнения практических занятий по дисциплине «Экология на железнодорожном транспорте». Разработчик: Белевцева А.Н., преподаватель ТТЖТ - филиала РГУПС. Тихорецк 2022 г	Методические рекомендации к выполнению самостоятельной работы студентов занятий по дисциплине «Экология на железнодорожном транспорте». Разработчик: Белевцева А.Н., преподаватель ТТЖТ - филиала РГУПС. Тихорецк 2024 г	
СГ.05 Основы финансовой грамотности	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Бориско Т.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Бориско Т.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	
СГ.06 Основы бережливого производства	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024		
ОП.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.02 Охрана труда	-Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 -Методические рекомендации для выполнения лабораторных занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	

ОП.03 Основы экономики организации	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Кочеткова Т.Г., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Кочеткова Т.Г., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.04 Менеджмент	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Рашевская Н.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Рашевская Н.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.05 Инженерная графика	- Методические рекомендации для графических занятий по дисциплине «Инженерная графика» разработчик Будченко О.Г., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Инженерная графика» разработчик Будченко О.Г., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.06 Техническая механика	- Методические рекомендации для лабораторных и практических занятий по дисциплине «Техническая механика» разработчик Дернова М.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Техническая механика» разработчик Дернова М.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.07 Материаловедение	- Методические рекомендации для лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» разработчик Чайкина Л.Н., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Материаловедение» разработчик Чайкина Л.Н., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.08 Электротехника и электроника	- Методические рекомендации для лабораторных и практических занятий по дисциплине «Электротехника и электроника» разработчик Ивакина М.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Электротехника и электроника» разработчик Ивакина М.В., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.09 Метрология, стандартизация и сертификация	- Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» разработчик Рашевская Н.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» разработчик Рашевская Н.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.10 Технологические процессы в машиностроении	- Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Технологические процессы в		

	машиностроении» разработчик Вайдман М.А., ТТЖТ- филиал РГУПС, Тихорецк, 2024		
ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Спиваков С.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы, Спиваков С.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ОП.12 Математика	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине «Математика», Мошура К.Г., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Математика», Мошура К.Г., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	
ПМ. 01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций			
МДК.01.01 Технология сварочных работ	Методические указания для выполнения практических занятий, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Методические указания для выполнения практических занятий, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
УП.01.01 Учебная практика	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчетной документации по учебной практике, Ясько С.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2021		
ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий			
МДК.02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций	Методические указания для выполнения практических занятий, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации по выполнению курсового проекта (работы), Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022
МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ПМ.03 Контроль качества			

сварочных работ			
МДК.03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Методические указания для выполнения практических занятий, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Юрченко А.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства			
МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	Методические рекомендации к выполнению и оформлению курсовой работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			
МДК.05.01 Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	Методические рекомендации по выполнению практических занятий, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2024	Методические указания для выполнения самостоятельной работы, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022	
УП.05.01 Учебная практика	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчетной документации по учебной практике, Мамаев В.Н., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2021		
Производственная практика (по профилю специальности)	Методические рекомендации по составлению и оформлению отчетной документации по производственной практике, Вайдман М.А., ТТЖТ-филиал РГУПС, Тихорецк, 2022		
Дипломное проектирование			Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта обучающимися специальности 22.02.06 «Сварочное производство», Вайдман М.А., ТТЖТ — филиал РГУПС, Тихорецк, 2022 г.