

**Учебные и учебно-методические пособия, разработанные преподавателями ТТЖТ - филиала РГУПС
специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы**

№ п/п	Ф.И.О преподавателя	Наименование учебного пособия, учебно-методического пособия, методических рекомендаций	Год разработки
1.	Ковба Т.А.	Научно-технический прогресс Учебное пособие для студентов 2-3 курсов технических и социально-экономических специальностей.	2016
2.	Тагинцева Т.Е.	Учебное пособие по дисциплине Иностранный язык «Транспорт» для студентов 3-го курса	2016
3.	Азарянская Д.В.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» тема: «Город. Деревня. Инфраструктура» для студентов 2 курса	2017
4.	Азарянская Д.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по дисциплине «Иностранный язык» тема: «Составление рецептов» для студентов 1 курса	2017
5.	Азарянская Д.В.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» тема: «Здоровый образ жизни» для студентов 2 курса	2017
6.	Азарянская Д.В.	Учебно - методическая разработка по дисциплине Иностранный язык тема: описание людей для студентов 2 курса	2017
7.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по дисциплине «Иностранный язык» для 1 курса	2017
8.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Отдых, каникулы, отпуск. Туризм», для студентов 2-го курса	2017
9.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Новости, средства массовой информации», предназначены для студентов 2-го курса	2017
10.	Акиева Н.В.	методическая разработка для практических занятий по теме «Словообразование» предназначена для студентов 3 -4 курса	2017
11.	Вартанян Е.С.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Окружающая среда» для студентов 2-го курса	2017
12.	Кашлева А.С.	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» разработана для студентов I курса по темам: «Молодёжный досуг», «Мои увлечения», «Хобби», «Спорт».	2016
13.	Ковба Т.А.	Методическая разработка «Среднее специальное образование» по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2-го курса	2017
14.	Кривенко Г.В.	Методические указания к практическим занятиям по теме: «Англоговорящие страны. Великобритания» для студентов I курса	2017
15.	Кривенко Г.В.	Методические указания к практическим занятиям по теме: «Образование в Великобритании» для студентов 2-го курса	2017

16.	Кривенко Г.В.	Методические указания по практическим занятиям по темам: Здоровый образ жизни и здоровое питание. Городская инфраструктура. Экскурсия по городу для студентов 2-го курса	2016
17.	Кривенко Г.В.	Методические рекомендации по теме Традиции и обычаи англоязычных Стран по дисциплине Иностранный язык для студентов 2-х курсов	2017
18.	Предеина Е.И.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине Иностранный язык по теме «Россия, её национальные символы, государственное и политическое устройство» для студентов I курса	2017
19.	Предеина Е.И.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» по теме «Документы, письма, контракты» для студентов III курса	2017
20.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по дисциплине «Иностранный для практических занятий по теме «Наш техникум» для студентов 1-го курса	2017
21.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2-х курсов	2017
22.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для студентов по теме «Система образования в России и Великобритании» для студентов 2 курса	2017
23.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» по теме «Интернет» для студентов 3 курса	2017
24.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы для студентов 4 курса	2017
25.	Тагинцева Т.Е. Кривенко Г.В.	Методические рекомендации для студентов 3 курса технических и социально-экономических специальностей по темам 2.13 Общественная жизнь (повседневное поведение, профессиональные навыки и умения) и 2.14 Профессии, карьера	2017
26.	Тагинцева Т.Е.	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 2.12 Цифры, числа, основные математические действия и физические явления	2017
27.	Злобина Т.С.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Литература» для студентов 1-го курса	2017
28.	Андреева Л.А.	Методические указания по выполнению практических заданий по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 1 семестр	2017
29.	Андреева Л.А.	Методические указания по выполнению практических заданий обучающимися по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 2 семестр	2017
30.	Азарянская Д.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися «Выполнение лексико-грамматических упражнений по теме: Косвенная речь. Пассивный залог» по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2 курса	2017
31.	Новикова И.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине	2017

		«Иностранный язык» для студентов 1-3 курсов технических и социально-экономических специальностей	
32.	Предеина Е.И.	Методические рекомендации «Самостоятельная работа студентов над разделами основного модуля» разработаны на основе рабочей учебной программы дисциплины «Иностранный язык» для студентов 1 курса специальностей технического и социально – экономического профиля	2017
33.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 1-х курсов	2017
34.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Иностранный язык» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
35.	Злобина Т.С.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентами по дисциплине «Литература» для специальности технического и социально-экономического профиля	2017
36.	Андреева Л.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык» для специальностей технического профиля 2 семестр	2017
37.	Березкин А.Н.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
38.	Мирошников А.И.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
39.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
40.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
41.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 2-4 курсов всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
42.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 2 курса специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
43.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 3 курса специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
44.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине	2017

		«Физическая культура» для студентов 4 курса специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	
45.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
46.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
47.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
48.	Моисеева С.А, Олейник Е.А., Кадымова К.Г., Сухоруких О.А., Ляув Н.А	Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям по дисциплине «Математика», 1 курс	2018
49.	Моисеева С.А, Олейник Е.А., Кадымова К.Г., Сухоруких О.А., Ляув Н.А	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Математика», 1 курс	2018
50.	Максимова Л.В.	Методические рекомендации по проведению Практических занятий по дисциплине «Астрономия», 1 курс	2018
51.	Максимова Л.В., Кадымова К.Г.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Астрономия», 1 курс	2018
52.	Белевцева А.Н	Учебное пособие. Естествознание (Раздел-Биология) . Специальности технического профиля.	2018
53.	Белевцева А.Н	Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям по дисциплине « Экология на железнодорожном транспорте». Специальности: 23.02.06, 27.02.03, 23.02.01, 08.02.01, 08.02.10 , 11.02.06, 09.02.01, 22. 02. 06, 23.02.04	2018
54.	Сухоруких О.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Элементы высшей математики»	2017
55.	Сухоруких О.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Элементы высшей математики»	2017
56.	Моисеева С.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Теория вероятностей и математическая статистика»	2017

57.	Моисеева С.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Теория вероятностей и математическая статистика»	2017
58.	Белевцева А.Н	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Экология на железнодорожном транспорте»	2019
59.	Олейник Е.А	Учебно- методическое пособие «Опорные таблицы- конспекты» по дисциплине «Математика»	2017
60.	Сухоруких О.А. Кадымова К.Г	Учебное пособие «Комплексные числа»	2017
61.	Сухоруких О.А. Кадымова К.Г	Учебное пособие «Дифференциальные уравнения»	2016
62.	Марушан С.В.	История. Учебно-методическое пособие. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2016
63.	Марушан Д.С.	Психология общения. Учебно-методическое пособие. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2016
64.	Шаркова В.А.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «География» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
65.	Шаркова В.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «География» для специальностей технического и социально-экономического профилей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
66.	Воярж Е.В.	Методические указания для проведения практических занятий дисциплины История для специальностей технического и социально-экономического профилей, курс I. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
67.	Воярж Е.В.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальностей I курса технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
68.	Булаткин А.Н.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Обществознание» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
69.	Булаткин А.Н.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Обществознание» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
70.	Лабинцева Е.С.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Психология общения» для специальностей I курса технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
71.	Булаткин А.Н.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы философии» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017

72.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Основы философии» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
73.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
74.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «История» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
75.	Марушан Д.С.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы философии» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2020
76.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2020
77.	Веселова.Т.А.	1 Методические указания по выполнению графических работ и упражнений по дисциплине «Инженерная графика»	2017
78.	Веселова.Т.А.	Методические рекомендации и задания для самостоятельных занятий по дисциплине «Инженерная графика»	2017
79.	Горн.Е.В.	Методические указания по выполнению лабораторных и практических занятий по дисциплине «Основы электротехники»	2019
80.	АндрусеноТ.Н.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы электротехники»	2017
81.	Ивакина М.В.	Методические указания по выполнению лабораторных и практических занятий по дисциплине «Прикладная электроника»	2019
82.	Ивакина М.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Прикладная электроника»	2017
83.	Рашевская.Н.А.	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	2019
84.	Рашевская.Н.А.	Методические указания по выполнению самостоятельных занятий по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	2017
85.	Михеева.Л.Л.	Методические рекомендации и задания для самостоятельных занятий по дисциплине «Инженерная графика»	2020
86.	Андрусенко.Т.Н.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы электротехники».	2020
87.	Андрусенко.Т.Н.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Прикладная электроника».	2020
88.	Рашевская.Н.А.	Методические указания по выполнению самостоятельных занятий по дисциплине «Метрология,	2020

		стандартизация и сертификация».	
89.	Мамаева А.Р.	Учебно-методические рекомендации по учебной практики ПМ 01 Проектирование цифровых устройств для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
90.	Мамаева А.Р.	Учебно-методические рекомендации по учебной практики ПМ 03. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
91.	Мамаева А.Р.	Учебно-методические рекомендации для проведения практических занятий по учебной практике по модулю ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
92.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации для проведения практических занятий по учебной практике по модулю ПМ 05. Компьютерные и телекоммуникационные сети для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.	2017
93.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации по составлению отчета по учебной практике профессионального модуля ПМ. 02. Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
94.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации по составлению отчета по учебной практике профессионального модуля ПМ 01. Проектирование цифровых устройств для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
95.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации по составлению отчета по учебной практике профессионального модуля ПМ 03. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
96.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации по составлению отчета по учебной практике профессионального модуля ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
97.	Мамаева А.Р.	Методические рекомендации по составлению отчета по учебной практике профессионального модуля ПМ 05. КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
98.	Чуркина О.Н.	Методические рекомендации по организации и содержанию самостоятельной работы обучающихся по МДК 05.03 Защита информации в компьютерных сетях для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.	2017
99.	Чуркина О.Н.	Методические указания для выполнения практических занятий по МДК 05.01. Компьютерные и телекоммуникационные сети разработаны для студентов очной формы обучения специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.	2017
100.	Чуркина О.Н.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «МДК 02.02 Установка и настройка периферийного оборудования»	2020

101.	Исаев А.Н.	Методика организации самостоятельной работы по МДК 01.02 Проектирование цифровых устройств для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
102.	Исаев А.Н.	Учебно- методическое пособие по МДК 01.02 Проектирование цифровых устройств специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
103.	Исаев А.Н.	Методика организации самостоятельной работы по дисциплине Электротехнические измерения для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
104.	Исаев А.Н.	Методическое пособие для проведения лабораторных занятий по дисциплине Электротехнические измерения для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
105.	Исаев А.Н.	Методическое пособие для проведения практических занятий по дисциплине Электротехнические измерения для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2017
106.	Тютюнникова И..В.	Методическое пособие по выполнению практических занятий по дисциплине Информационные технологии для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2016
107.	Брюзгина Е.С. Герасименко Е.А.	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине Информационные технологии для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2016
108.	Брюзгина Е.С.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по ПМ 02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования МДК 02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2016
109.	Брюзгина Е.С.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2016
110.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий МДК.03.01. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	2020
111.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по организации и содержанию самостоятельной работы обучающихся по ПМ 03 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	2020
112.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине Основы алгоритмизации и программирования	2020
113.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине «Операционные системы и среды»	2020
114.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по ПМ 02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования МДК 02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования	2020
115.	Украинский А.В.	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине Основы	2020

		алгоритмизации и программирования	
116.	Украинский А.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Операционные системы и среды»	2020