

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год  
13. 02.07 Электроснабжение (по отраслям)

№ п/п	Ф.И.О.	Дисциплина	Наименования методических разработок в порядке обмена опытом по темам дисциплины, видам занятий, написанных в учебном году	
			для внутреннего пользования	рекомендовано для обсуждения на УМС
1	2	3	4	5
1	Орищенко Сергей Владимирович, преподаватель организатор основ безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности. 13.02.07, 22.02.06, 23.02.06, 23.02.04, 23.02.01, 11.02.06, 27.02.03, 09.02.01, 08.02.01, 08.02.10	Комплект контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»	
2	Яковенко Василий Викторович, руководитель физического воспитания, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Физическая культура. 13.02.07, 23.02.06, 23.02.04, 23.02.01, 27.02.03, 11.02.06, 09.02.01, 08.02.01	Методические указания по организации разминки по дисциплине «Физическая культура»	
3	Буракова Людмила Владимировна, заведующая учебной частью	Биология. Экологические основы природопользования. 13.02.07, 23.02.06, 23.02.01, 27.02.03, 08.02.01, 08.02.10	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Экологические основы природопользования»	
4	Арчаков Виктор Юрьевич, преподаватель специальных	Электротехника черчение. Инженерная графика. Компьютерное проектирование. Пассажирские перевозки. МДК 02.02 Организация пассажирских	- Методическое пособие по дисциплине «Инженерная графика» по теме «Изображения – виды, разрезы, сечения»	рекомендовано для обсуждения на УМС

	дисциплин и профессиональных модулей	перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта). МДК 03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте. МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях. 23.02.01, 27.02.03, 13.02.07, 23.02.06, 11.02.06, 08.02.01, 08.02.10		
5	Герасименко Александр Александрович, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Периферийные устройства вычислительной техники. Операционные системы и среды. МДК.02.02. Установка и конфигурирование периферийного оборудования. Информатика. 09.02.01, 38.02.01, 13.02.07, 22.02.06, 23.02.01, 08.02.01, 08.02.10	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Информатика и ИКТ»	
6	Дунец Владимир Андреевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Электроснабжение. Монтаж, наладка, обслуживание и ремонт электроустановок. Электрические подстанции. Контактная сеть. МДК 01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций. МДК 01.04 Контактная сеть. МДК 04.01 Работа электромонтера тяговой подстанции. 13.02.07	- Методические рекомендации по проведению практических работ по дисциплинам «Электрические подстанции», «Контактная сеть»	
7	Мирошников Александр Иванович, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. Охрана труда и электробезопасность. МДК 03.03 Документационное обеспечение охраны труда и электробезопасность. 38.02.01, 38.02.02, 13.02.07, 22.02.06, 23.02.06, 23.02.04, 23.02.01, 11.02.06, 08.02.01, 08.02.10	Методическая разработка по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» Тема: «Презентации к урокам»	
8	Орищенко Александр Николаевич, преподаватель специальных дисциплин и	МДК 03.03. Неразрушающий контроль рельсов. Средства для контроля состояния рельсов. МДК 03.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения. Общий курс	Методическая разработка по проведению лабораторных работ дисциплине «МДК.3.1 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств	

	профессиональных модулей	железных дорог. Электротехника. Электронная техника. Железные дороги. МДК 05.01 Рабочая профессия «Монтер пути». Информационные технологии. Техническая эксплуатация путевых и строительных машин. 08.02.01, 08.02.10, 13.02.07, 38.02.01, 11.02.06, 23.02.04	электроснабжения»	
9	Чумаков Вячеслав Николаевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Правовое обеспечение профессиональной деятельности. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации. 23.02.06, 23.02.01, 38.02.01, 23.02.04, 08.02.10, 13.02.07, 22.02.06, 09.02.01	Методические рекомендации по подготовке к экзамену по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	
10	Щербакова Мария Анатольевна преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Технология сварки. Электрические измерения. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Автоматизация производственных процессов. МДК 05.01 Электрогазосварщик. Метрология, стандартизация и сертификация. Стажировка. 13.02.07, 22.02.06, 23.02.04, 08.02.10	Методическая разработка внеклассного мероприятия по дисциплине «Технология сварки» Тема: «Экскурсия на предприятие»	
11	Будченко Ольга Георгиевна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Инженерная графика. Станции и узлы. Технические средства. 23.02.06, 23.02.01, 13.02.07, 27.02.03	Методические рекомендации по проведению уроков по дисциплине «Инженерная графика» Темы: «Метод преобразования плоскостей проекции», «Свойство прямоугольного проецирования» (обучающая программа)	
12	Дернова Марина Анатольевна, преподаватель общетехнических и	Техническая механика. Безопасность жизнедеятельности 08.02.10, 08.02.01, 22.02.06, 13.02.07, 23.02.06, 27.02.03, 23.02.01, 09.02.01	Методические рекомендации по проведению практических работ по дисциплине «Техническая механика»	

	общепрофессиональ- ных дисциплин			
13	Азарянская Дарья Владимировна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Иностранный язык 22.02.06, 08.02.01, 08.02.10, 13.02.07, 23.02.01, 23.02.06, 38.02.01	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Иностранный язык. Тема «Телевизионные новости»	
14	Андреева Людмила Владимировна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Русский язык. Литература. Русский язык и культура речи 27.02.03, 23.02.06, 13.02.07, 22.02.06, 23.02.01	Методическая разработка по дисциплине «Литература». Тема: «Обзор современной литературы»	
15	Герасименко Елена Вячеславовна, преподаватель общеобразователь- ных и математических дисциплин	Информатика. 38.02.01, 08.02.10, 23.02.01, 22.02.06, 13.02.07, 23.02.04, 27.02.03, 08.02.01	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Информатика и ИКТ»	
16	Гришина Наталья Алексеевна, преподаватель общеобразовательны х дисциплин	Физика. Электрические измерения. 08.02.01, 13.02.07, 22.02.06, 23.02.06, 27.02.03	-Методические указания по дисциплине «Естествознание». Раздел «Физика» - Методические указания по дисциплине «Физика»	
17	Злобина Татьяна Сергеевна преподаватель, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Русский язык. Литература. Русский язык и культура речи. 11.02.06, 09.02.01, 13.02.07, 38.02.01, 38.02.02, 27.02.03	Методическая разработка открытого внеклассного мероприятия «Олимпийский старт Кубани»	
18	Князева Оксана Юрьевна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Русский язык. Литература. Русский язык и культура речи. 11.02.06, 09.02.01, 13.02.07, 38.02.01, 38.02.02, 27.02.03	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Литература»	

19	Леонтьева Елена Самвеловна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Математика. 22.02.06, 08.02.10, 08.02.01, 13.02.07, 23.02.06, 23.02.04	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Иностранный язык» Тема: «Мой дом»	
20	Червякова Татьяна Тимофеевна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Физика. Информатика. 23.02.06, 27.02.03, 11.02.06, 09.02.01, 38.02.02, 13.02.07	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Информатика» Тема: «Принципы радиосвязи и телевидение»	