

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год  
специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

№ 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	Книга Сергей Александрович заведующий отделением 23.02.06	Технология ремонт подвижного состава. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава. МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов. Локомотивные устройства безопасности. Дипломное проектирование. 23.02.06	Методические рекомендации по выполнению практических и лабораторных работ ПМ 01. МДК 01. 02. Тема 2.6. «Локомотивные системы безопасности движения» Рабочая тетрадь ПМ 01. МДК 01. 02. Тема 2.6. «Локомотивные системы безопасности движения»	рекомендовано для обсуждения на УМС
2	Гамачек Татьяна Вячеславовна, заведующая отделением 11.02.06, 09.02.01	Информатика. 08.02.10, 23.02.01, 08.02.01, 23.02.06, 23.02.04, 13.02.07, 11.02.06 Прикладная математика. Технологическая практика. Стажировка. 11.02.06, 09.02.01	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине «Прикладная математика»	
3	Поскокова Наталья Павловна, методист	Русский язык. Литература. Русский язык и культура речи. 23.02.06, 23.02.01	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Русский язык и культура речи»	
4	Орищенко Сергей Владимирович, преподаватель организатор основ	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		безопасности жизнедеятельности»	
5	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»	
6	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»	
7	Арчаков Виктор Юрьевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Электротехника черчение. Инженерная графика. Компьютерное проектирование. Пассажирские перевозки. МДК 02.02 Организация пассажирских 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	- Методическое пособие по дисциплине «Инженерная графика» по теме «Изображения – виды, разрезы, сечения»	рекомендовано для обсуждения на УМС
8	Бунич Олег Васильевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Электрические аппараты и цепи тепловозов и дизель-поездов. Электрические аппараты и цепи электроподвижного состава. Основы локомотивной тяги. Локомотивные устройства безопасности. Электроснабжение электроподвижного состава. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава). Электрические машины. 23.02.06	Методические рекомендации по проведению ПМ 01. МДК 01.01 Тема 1.5 «Электрическое оборудование тепловозов и дизель-поездов»	

9	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»	
10	Ивакин Олег Евгеньевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Неразрушающий контроль деталей и узлов подвижного состава. Холодильные машины и установки кондиционирования воздуха. Электрические аппараты и цепи вагонов. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава. Технологическая практика. Стажировка. 23.02.06	Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине «Неразрушающий контроль деталей и узлов подвижного состава»	
11	Кочеткова Тамара Гавриловна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Экономика отрасли. Менеджмент. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации. 23.02.06, 11.02.06, 09.02.01, 08.02.01	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплинам «Экономика отрасли. Менеджмент»	
12	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»	
13	Чумаков Вячеслав Николаевич, преподаватель специальных	Правовое обеспечение профессиональной деятельности. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации.	Методические рекомендации по подготовке к экзамену по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	

	дисциплин и профессиональных модулей	23.02.06, 23.02.01, 38.02.01, 23.02.04, 08.02.10, 13.02.07, 22.02.06, 09.02.01		
14	Чуркина Олеся Николаевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Источники питания средств вычислительной техники. Компьютерные сети и телекоммуникации. Конструирование, производство и эксплуатация средств вычислительной техники. Дискретная математика. МДК 03.01. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов. Вычислительная техника. Цифровая схемотехника. Информационные технологии. 09.02.01, 11.02.06, 27.02.03, 23.02.06	- Методические указания для выполнения практических и лабораторных занятий по МДК 01.01 «Цифровая схемотехника»	рекомендовано для обсуждения на УМС
15	Яковлева Татьяна Георгиевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения. Метрология, стандартизация и сертификация. Организация перевозок грузов и пассажиров. Технологическая практика. Стажировка. МДК 01.05 Транспортная безопасность. Транспортная система России. Общий курс железных дорог. Железные дороги. 23.02.06, 13.02.07, 23.02.04, 23.02.01, 11.02.06, 38.02.01, 08.02.10	Методическое пособие Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	
16	Ярцева Ольга Борисовна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	МДК 01.01 Автоматические тормоза подвижного состава. Механизация и автоматизация производственных процессов в ремонте. МДК 01.02 Техническая эксплуатация тепловозов и дизель-поездов и управление локомотивов. Эксплуатация и обслуживание подвижного состава. Технологическая практика. Стажировка. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	Методические рекомендации по подготовке к экзамену ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава МДК 01.01. Тема: «Автоматические тормоза подвижного состава»	

		Автоматические тормоза подвижного состава. 23.02.06		
17	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)	
18	Дернова Марина Анатольевна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	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»	
19	Ивакина Марина Владимировна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Электротехника. Электротехника и электроника. Электронная техника. Электротехника и микропроцессорная техника. 23.02.06, 27.02.03, 22.02.06, 13.02.07, 23.02.04, 23.02.01, 08.02.01	Методические рекомендации по проведению лабораторных практических работ по дисциплине «Электротехника и микропроцессорная техника»	
20	Карташев Борис Николаевич, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Техническая механика. Метрология, стандартизация и сертификация. 23.02.06, 23.02.01, 11.02.06, 08.02.01	Методические рекомендации по проведению практических работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	
21	Рашевская Наталья Алексеевна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Менеджмент. Метрология. 23.02.06, 23.02.04, 23.02.01, 11.02.06, 09.02.01, 08.02.10	Методические рекомендации. Тема: «Использование в образовательном процессе активных форм проведения занятий»	
22	Чайкина Людмила Николаевна, преподаватель	Материаловедение. Строительные материалы. 23.02.06, 23.02.04, 13.02.07, 22.02.06,	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Материаловедение»	

	общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	08.02.10	Тема: «Железоуглеводистые и легированные сплавы. Чугуны»	
23	Акиева Наталья Васильевна, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Иностранный язык 23.02.04, 23.02.06, 09.02.01, 11.02.06, 23.02.01, 27.02.03	- Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Иностранный язык» Тема: «Автотранспорт» - Методическая разработка по английскому языку «Олимпиада-викторина»	
24	Андреева Людмила Владимировна, преподаватель общеобразовательных 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»	
25	Биркина Наталья Ивановна, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Химия. Естествознание. 13.02.07, 22.02.06, 23.02.06, 23.02.04, 23.02.01, 11.02.06, 27.02.03, 09.02.01, 08.02.10, 08.02.01, 38.02.01, 38.02.02	- Методические рекомендации по проведению практических работ по дисциплине «Химия» - Методические рекомендации по проведению практических работ по дисциплине «Естествознание» - Методическая разработка внеклассного мероприятия по дисциплинам «Математика», «Химия» Тема: «Математика и химия про все на свете»	
26	Гришина Наталья Алексеевна, преподаватель общеобразовательных 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»	
27	Кочубей Марина Александровна, преподаватель общеобразовательных и	Математика. 23.02.06, 23.02.01, 09.02.01, 27.02.03	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Математика» Тема: «Решение комбинаторных задач»	

	математических дисциплин			
28	Леонтьева Елена Самвеловна, преподаватель общеобразовательных 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»	
29	Ляув Наталья Александровна, Общеобразовательных дисциплин	Математика. 22.02.06, 23.02.06	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Математика» Тема: «Свойства функций и их графики»	
30	Моисеева Светлана Александровна, преподаватель общеобразовательных и математических дисциплин	Математика. Элементы высшей Математики. 23.02.06, 08.02.01, 23.02.01, 38.02.01, 08.02.10, 22.02.06	Методическая разработка по проведению олимпиады по дисциплине «Математика» среди студентов 2-х курсов	
31	Олейник Елена Александровна, преподаватель общеобразовательных и математических дисциплин	Математика. 23.02.06, 23.02.01, 08.02.10, 11.02.06	Методическая разработка по дисциплине «Математика» Тема: «Математика без границ»	
32	Полякова Юлия Владимировна, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Иностранный язык 23.02.04, 23.02.06, 11.02.06, 09.02.01, 38.02.02	Методическая разработка по английскому языку «Олимпиада-викторина»	
33	Предеина Елена Ивановна, преподаватель общеобразователь-	Иностранный язык. 27.02.03, 23.02.06, 13.02.07, 38.02.01, 09.02.01, 11.02.06, 38.02.02, 08.02.10	Методические рекомендации по организации и проведению классных часов «Классный час – час общения, час поддержки»	

	ных дисциплин			
34	Сингаева Елена Юрьевна преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Русский язык. Литература Русский язык и культура речи. 08.02.01, 23.02.01, 08.02.10, 23.02.06	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Литература»	
35	Тагинцева Татьяна Евгеньевна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Иностранный язык. 38.02.01, 11.02.06, 38.02.02, 23.02.01, 27.02.03, 23.02.06, 08.02.01, 13.02.07	- Методические рекомендации по организации и проведению занятий по английскому языку на 1-м курсе - Методические рекомендации «Имидж преподавателя. Мораль и этика». - Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Иностранный язык» Тема: «Первые железные дороги»	
36	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»	