

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

№ 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	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»	
2	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»	
3	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»	
4	Яковенко Василий Викторович, руководитель физического воспитания,	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»	

	преподаватель общеобразователь- ных дисциплин			
5	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»	
6	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» - Методическое пособие по дисциплине «Инженерная графика» по теме «Изображения – виды, разрезы, сечения» - Методические указания и техническое задание на курсовой проект по разработке плана производственно-экономической деятельности железнодорожной сортировочной станции. МДК 03.01 Транспортно- экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	рекомендовано для обсуждения на УМС
7	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»	
8	Иньякова Татьяна Степановна, преподаватель специальных	МДК 02.01. Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ. Основы транспортной связи. Техническая эксплуатация железных дорог	- Методические указания ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения - Методические указания	

	дисциплин и профессиональных модулей	и безопасность движения. Технические средства (по видам транспорта). 27.02.03, 23.02.01	ОП. 05 Технические средства	
9	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»	
10	Михеева Лариса Леонтьевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Инженерная графика. Электротехническое черчение. Охрана труда. Компьютерное проектирование. Экономика отрасли. 23.02.04, 08.02.01, 23.02.01, 09.02.01, 27.02.03, 11.02.06	Стандарт предприятия	
11	Свечкарь Юрий Петрович, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Организация перевозок грузов. МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта). Экономика отрасли. 23.02.06, 23.02.01	Методические указания по выполнению текущего контроля знаний по дисциплине «Организация перевозок грузов»	
12	Ситникова Тамара Викторовна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Информационные технологии в профессиональной деятельности. Автоматизированные системы в управлении движением. Учебная практика. МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта). МДК 01.03 Автоматизированные системы в управлении движением (по видам транспорта). МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта).	Методическая разработка по проведению лабораторных работ дисциплине МДК. 1.2 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам)	

		Технологическая практика. Стажировка. Основы перевозочного процесса. 23.02.01		
13	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»	
14	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)	
15	Горн Елизавета Владимировна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Электротехника и электроника Основы электротехники. Прикладная электроника. Электротехнические измерения. Теория электрических цепей. Электронная техника. 23.02.04, 08.02.01, 08.02.10, 09.02.01, 11.02.06, 23.02.01	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы по дисциплине «Теория электрических цепей»	
16	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»	
17	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»	

18	Карташев Борис Николаевич, преподаватель общетехнических и общепрофессиональ- ных 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»	
19	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»	
20	Биркина Наталья Ивановна, преподаватель общеобразователь- ных 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»	
21	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»	
22	Кривенко Галина Валентиновна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Иностранный язык. 27.02.03, 23.02.06, 23.02.01, 08.02.10	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Иностранный язык» Тема: «Первые железные дороги»	
23	Кочубей Марина	Математика.	Методическая разработка открытого	

	Александровна, преподаватель общеобразователь- ных и математических дисциплин	23.02.06, 23.02.01, 09.02.01, 27.02.03	урока по дисциплине «Математика» Тема: «Решение комбинаторных задач»	
24	Химов Вячеслав Павлович, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Физика. Естествознание. 11.02.06, 27.02.03, 23.02.01, 09.02.01, 22.02.06, 38.02.01, 38.02.02	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Физика»	