

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год
специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования
(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	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	Сикилинда Елена Сергеевна, заведующая заочным отделением	Менеджмент. Основы транспортной логистики. Основы экономики. Экономика организации. Финансы, денежное обращение и кредит. Социальная психология. Психология общения. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации. 38.02.01, 23.02.01, 23.02.04, 08.02.01, 22.02.06, 38.02.02	- Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Основы транспортной логистики» - Методические указания по самостоятельной работе по ПМ.02 Раздел 2 Управление Подразделением организации	
3	Березкин Анатолий Николаевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных	МДК 02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации. Инженерная графика. Энергетические установки.	Методические рекомендации по самостоятельной работе ПМ 02, МДК 02.01. Организация технического обслуживания и ремонта ПМС дорожных машин и оборудования в различных условиях	

	модулей	Безопасность жизнедеятельности. Основы безопасности жизнедеятельности. 23.02.04, 23.02.01, 13.02.07, 23.02.06, 38.02.01, 38.02.02	эксплуатации Тема 1.2.	
4	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»	
5	Кравникова Анжела Петровна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Конструкции путевых и строительных машин. Технологическая практика. Охрана труда. МДК 03.03 Документационное обеспечение охраны труда и электробезопасности. Надежность устройств электроснабжения. Техническая эксплуатация путевых и строительных машин. МДК 01.01. Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений. Железнодорожный путь. МДК 02.01. Организация технического обслуживания и ремонта подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации. МДК 01.02 Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений. Электрооборудование и устройства автоматики путевых и строительных машин. Гидропневмооборудование путевых и строительных машин. 23.02.04, 13.02.07, 22.02.06	- Организация и написание отчета по производственной практике (Спец. 38.02.02) - Организация и написание отчета по производственной практике (Спец. 38.02.02) - Учебно-методическое пособие ПМ 02. МДК 02.01 Тема 1.5. «Техническая эксплуатация путевых и строительных работ	

6	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»	
7	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	
8	Сафронова Оксана Владимировна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	МДК 01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений. МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации. МДК 04.01 Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов. МДК 02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования. Метрология, стандартизация и сертификация. 23.02.06, 23.02.04, 08.02.10, 13.02.07	Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю МДК.01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений. Тема 1..2. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути.	
9	Свечкарь Юрий Петрович, преподаватель специальных дисциплин	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»	

	и профессиональных модулей			
10	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»	
11	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»	
12	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»	
13	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»	
14	Чайкина Людмила Николаевна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин	Материаловедение. Строительные материалы. 23.02.06, 23.02.04, 13.02.07, 22.02.06, 08.02.10	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Материаловедение» Тема: «Железоуглеводистые и легированные сплавы. Чугуны»	
15	Акиева Наталья Васильевна,	Иностранный язык 23.02.04, 23.02.06, 09.02.01, 11.02.06,	- Методическая разработка открытого урока по дисциплине	

	преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	23.02.01, 27.02.03	«Иностранный язык» Тема: «Автотранспорт» - Методическая разработка по английскому языку «Олимпиада- викторина»	
16	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»	
17	Герасименко Елена Вячеславовна, преподаватель общеобразовательных 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»	
18	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»	
19	Максимова Лариса Васильевна, преподаватель общеобразователь- ных и математических дисциплин	Математика. 38.02.01, 38.02.02, 27.02.03, 23.02.04, 08.02.01	Методическая разработка по дисциплинам «Математика», «Химия» Тема: «Математика и химия про все на свете»	