

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год
специальности 11. 02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)

№ 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	Брюзгина Екатерина Сергеевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Микропроцессоры и микропроцессорные системы. Инструментальные средства разработки аппаратно-программных систем. Вычислительные комплексы и сети. МДК 02.01 Микропроцессорные системы. МДК 04.01 Оператор электронно-вычислительных машин. Информационные технологии. Информатика. Основы алгоритмизации и программирования. 09.02.01, 11.02.06, 23.02.01, 08.02.10	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Информационные технологии»	
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	Герасименко Александр Александрович, преподаватель специальных	Периферийные устройства вычислительной техники. Операционные системы и среды. МДК.02.02. Установка и конфигурирование периферийного оборудования. Информатика.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Информатика и ИКТ»	

	дисциплин и профессиональных модулей	09.02.01, 38.02.01, 13.02.07, 22.02.06, 23.02.01, 08.02.01, 08.02.10		
4	Дернова Марина Анатольевна, преподаватель общетехнических и общепрофессиональ- ных 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»	
5	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»	
6	Дишковцова Юлия Игоревна, преподаватель общеобразователь- ных дисциплин	Иностранный язык. 27.02.03, 08.02.10, 09.02.01, 23.02.04, 08.02.10, 23.02.06	Методическое пособие по дисциплине «Иностранный язык». Тема: «Великобритания и её достопримечательности	
7	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»	
8	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»	

9	Кочубей Марина Александровна, преподаватель общеобразовательных и математических дисциплин	Математика. 23.02.06, 23.02.01, 09.02.01, 27.02.03	Методическая разработка открытого урока по дисциплине «Математика» Тема: «Решение комбинаторных задач»	
10	Слесарский Иосиф Станиславович, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Физическая культура. 23.02.06, 23.02.04, 11.02.06, 23.02.01, 38.02.01, 38.02.02, 09.02.01, 13.02.07, 11.02.06, 08.02.10	Методические рекомендации по проведению внеклассного мероприятия «Культура здорового образа жизни»	
11	Кравцов Александр Васильевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Оперативно - технологическая связь. Эксплуатация и обслуживание волоконно-оптических линий связи. Системы телекоммуникации. Электрорадиоизмерения. Радиотехнические цепи и сигналы. МДК.02.02. Технология диагностики и измерений параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи. МДК.02.03. Основы технического обслуживания и устройств оперативно-технологической связи на транспорте. МДК.05.01. Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи. 11.02.06	Методические указания по выполнению текущего контроля знаний по дисциплине «МДК.02.02. Технология диагностики измерительных параметров	
12	Тютюнникова Ирина Вадимовна, преподаватель общеобразовательных дисциплин	Информатика. Информационные технологии. Программирование на языке высокого уровня 23.02.06, 22.02.06, 08.02.01, 11.02.06, 23.02.01, 23.02.04	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Программирование на языке высокого уровня»	