

Учебные и учебно-методические пособия,
разработанные преподавателями ЕТЖТ-филиала РГУПС
специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и
оборудования (по отраслям)

| № п/п | Ф.И.О. преподавателя | Наименование методической продукции | Год разработки |
|----------|---------------------------------|--|-------------------|
| 1 | Адаев Сергей Анатольевич | Методические рекомендации по проведению учебной и производственной практики (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методические указания по проведению практических занятий по учебной дисциплине «Транспортная безопасность» для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| 2 | Багирова Оксана Анатольевна | Методические рекомендации к изучению темы «Обучение технике нападающего удара» | 2020 |
| | | Методические рекомендации по проведению занятий по дисциплине Физическая культура | 2021 |
| | | Методические рекомендации по проведению урока по Физической культуре на тему 2.3 Спортивные игры. «Волейбол. Нападающий удар. Блокирование нападающего удара» | 2022 |
| | | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине Физическая культура | 2022 |
| 3 | Воронин Николай Владимирович | Методическое пособие по выполнению практических работ по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» для обучающихся по специальности 23.02.04 | 2020 |

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|------|
| | | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | |
| 4 | Голикова Маргарита Анатольевна | Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине Инженерная графика для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методическая разработка по организации и проведению викторины «Счастливый случай» по учебной дисциплине Инженерная графика | 2021 |
| | | Методическая разработка по организации и проведению конкурса «Занимательное черчение» по учебной дисциплине Инженерная графика | 2021 |
| | | Методическое пособие по учебной дисциплине Инженерная графика Тема 1.3 Машиностроительное черчение (Чтение и детализирование чертежа сборочной единицы) для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2022 |
| | | Методическая разработка по организации и проведению внеурочного мероприятия - конкурс эрудитов «Познай себя!» | 2022 |
| 5 | Голубева Валентина Петровна | Методическое пособие по выполнению практических занятий по дисциплине Инженерная графика для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методическая разработка по организации и проведению викторины «Счастливый случай» по учебной дисциплине Инженерная графика | 2021 |
| | | Методическая разработка по организации и проведению конкурса «Занимательное черчение» по учебной дисциплине Инженерная графика | 2022 |
| | | Методическое пособие по учебной дисциплине Инженерная графика Тема 1.3 Машиностроительное черчение (Чтение и детализирование чертежа сборочной единицы) для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2022 |

| | | | |
|----|-------------------------------|---|------|
| | | Методическая разработка по организации и проведению внеурочного мероприятия -конкурс эрудитов «Познай себя!» | 2022 |
| 6 | Гулевская Юлия Анатольевна | Методическая разработка по внеклассному мероприятию «Страницы дней, перебирая даты» (устный журнал, посвященный 150-летию техникума) | 2020 |
| | | Методические рекомендации по организации и проведению открытого урока по учебной дисциплине Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения по теме 2.1 «Требования к содержанию железнодорожного пути» | 2020 |
| | | Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине Общий курс железных дорог для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| | | Методические рекомендации по внеклассному мероприятию «История развития железных дорог в России» | 2021 |
| | | Методические рекомендации по изучению темы 1.3. Габариты на железных дорогах по учебной дисциплине Общий курс железных дорог для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| 7 | Захарова Наталья Владимировна | Методические указания по проведению практических занятий по учебной дисциплине Астрономия | 2021 |
| | | Методические рекомендации к изучению темы «Галактики» по учебной дисциплине Астрономия | 2022 |
| 8 | Кабанова Ольга Владиленовна | Методические указания по выполнению курсового проекта по ПМ.03 МДК.03.01 Организация работы и управление подразделением организации для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| 9 | Карасева Нина Александровна | Методическая разработка «Великие немецкие поэты» по Иностранному языку для обучающихся, изучающих немецкий язык, по теме «Искусство и развлечения» | 2021 |
| 10 | Кобзев Альберт Анатольевич | Методические рекомендации по проведению учебной и производственной практики (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |

| | | | |
|----|----------------------------|--|------|
| | | Методические рекомендации по проведению открытого урока по теме: «Порядок и подготовка к транспортировке кранов на железнодорожном ходу» по ПМ.01 МДК.01.02 Тема 2.2 Основы эксплуатации и строительных машин для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| | | Методические рекомендации по проведению открытого урока по теме: «Ремонт двигателя внутреннего сгорания. Ремонт деталей кривошипно-шатунного механизма. Ремонт деталей газораспределительного механизма» по ПМ.02 МДК.02.01 Тема 1.5 Техническая эксплуатация путевых и строительных машин для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| | | Методическое пособие по курсовому проектированию по ПМ.02 МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации Тема 1.5 Техническая эксплуатация путевых и строительных машин для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2022 |
| | | Методические рекомендации по проведению открытого урока по ПМ.02 МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации Тема 1.5 Техническая эксплуатация путевых и строительных машин для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2022 |
| 11 | Крюков Вячеслав Васильевич | Методические рекомендации по проведению учебной и производственной практики (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ МДК 02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных | 2021 |

| | | | |
|----|------------------------------|---|------|
| | | условиях эксплуатации Тема 1.2. Двигатели внутреннего сгорания. Автомобили и тракторы | |
| 12 | Климова Елена Михайловна | Методическая разработка по учебной дисциплине Физическая культура по теме: «Гимнастика. ОРУ. Совершенствование техники акробатических элементов» | 2020 |
| | | Методические рекомендации по проведению занятий по дисциплине Физическая культура | 2021 |
| | | Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине Основы безопасности жизнедеятельности | 2021 |
| | | Методическая разработка по проведению урока по Физической культуре на тему 2.2 Гимнастика. ОРУ. Совершенствование техники акробатических элементов | 2022 |
| | | Методическая разработка по проведению урока по Физической культуре на тему 2.3 Спортивные игры. Волейбол. Совершенствование техники игры | 2022 |
| 13 | Лукина Елена Вячеславовна | Методические рекомендации по теме «Работа с текстом на уроках иностранного языка» | 2020 |
| 14 | Мирохина Екатерина Сергеевна | Методические рекомендации по проведению практических занятий (учебная дисциплина «Информатика») для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине Информатика (1 курс 1 семестр) | 2020 |
| | | Методические рекомендации по проведению практического занятия «Решение задач с использованием языков программирования» | 2020 |
| | | Методические рекомендации по проведению практического занятия по теме: «Алгоритмы и способы их описания» | 2021 |
| | | Методическая разработка открытого внеклассного мероприятия по Математике, Информатике и Физике «МИФ» | 2021 |
| | | Методические рекомендации для изучения темы: «Программное обеспечение персонального компьютера» | 2021 |
| | | Методические рекомендации к изучению темы «Создание мультимедийных презентаций» по учебной дисциплине Информатика | 2021 |

| | | | |
|----|-------------------------------|--|------|
| | | Методические рекомендации к изучению раздела «Алгоритмизация и программирование» по учебной дисциплине Информатика | 2022 |
| | | Методические рекомендации для изучения темы «Архитектура компьютеров. Виды программного обеспечения компьютеров» по учебной дисциплине Информатика | 2022 |
| | | Методическая разработка «Применение игровых технологий во внеурочной деятельности по дисциплинам естественнонаучного цикла» | 2022 |
| 15 | Панова Наталья Николаевна | Методические указания и контрольные задания по учебной дисциплине «Информатика» для обучающихся заочной формы обучения по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| 16 | Родионов Андрей Валентинович | Методическая разработка открытого урока по учебной дисциплине Естествознание на тему: «Наблюдение клеток растений и животных под микроскопом на готовых микропрепаратах, их описание» | 2021 |
| 17 | Романова Евгения Валентиновна | Методические указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине Основы философии для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| | | Методическая разработка по теме «История создания Российского флага» | 2021 |
| | | Методическая разработка по теме «Культурное наследие города Ельца» | 2021 |
| 18 | Токарева Екатерина Сергеевна | Методическая разработка «Применение технологии проблемного обучения на уроках математики» | 2020 |
| | | Методические рекомендации по учебной дисциплине Математика по изучению темы «Тригонометрические преобразования» | 2020 |
| | | Методическая разработка открытого внеклассного мероприятия по математике, информатике и физике (МИФ) | 2020 |
| | | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине Математика | 2020 |
| | | Методические указания к проведению практических работ по учебной дисциплине Математика для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |

| | | | |
|----|-----------------------------|--|------|
| | | Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы по учебной дисциплине Математика для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2021 |
| | | Методические рекомендации по изучению раздела «Интеграл и его применение» по учебной дисциплине Математика | 2021 |
| | | Методическая разработка «Проектный метод на уроках математики» | 2021 |
| | | Методическая разработка «Внеклассная работа как неотъемлемая часть образовательного процесса» | 2021 |
| | | Методические рекомендации к изучению темы «Координаты и векторы» по учебной дисциплине Математика | 2022 |
| | | Методическая разработка «Применение игровых технологий во внеурочной деятельности по дисциплинам естественнонаучного цикла» | 2022 |
| 19 | Ханина Татьяна Викторовна | Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения по дисциплине Общий курс железных дорог для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методическое пособие по выполнению практических занятий и лабораторных работ по дисциплине Общий курс железных дорог для обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| 20 | Черепников Андрей Сергеевич | Методические указания и задания по выполнению домашней контрольной работы и практических занятий по учебной дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для обучающихся заочной формы обучения по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 2020 |
| | | Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине Основы безопасности жизнедеятельности | 2021 |