**Анисимова Д.С.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Методическая разработка по учебной дисциплине Математика в рамках проведения предметной недели «Математика и оригами» (выставка) |
| Методические указания для студентов 2 курса по выполнению заданий экзаменационных билетов по учебной дисциплине ЕН.01 Математика |
| Методическая разработка презентации открытого урока по учебной дисциплине Математика «Определители матриц» |
| 2016 г. | Методическая разработка открытого урока по учебной дисциплине Математика «Преобразование графиков» |
| Методические указания для студентов 2 курса по выполнению практических работ по учебной дисциплине Математика |
| Методические рекомендации для студентов по подготовке реферата, (доклада), исследовательского проекта и презентации по учебной дисциплине Математика |
| 2017 г. | Методическая разработка по проведению олимпиады в рамках предметной недели по учебной дисциплине Математика |
| Математическая разработка урока – игры «Математический морской бой» |
| Методические рекомендации работ для студентов 1-2 курсов по выполнению практических работ |

**Антипова Н.С.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Методическая разработка игры-викторины по дисциплине Философия «Любовь к мудрости» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме олимпиады «Философское миропонимание» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме семинара-диспута «Первая русская революция 1905-1907 гг.» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме олимпиады по дисциплине История « От монархии к республике» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме олимпиады по дисциплине Менеджмент на тему «Эффективное управление предприятием»» |
| 2016 г. | Методическая разработка лекционного занятия с использованием электронных образовательных ресурсов «Типы экономических систем» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме олимпиады по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности «Закон и порядок» |
| Методические рекомендации для студентов по выполнению практических занятий по дисциплине Менеджмент по специальности 22.02.06 Сварочное производство |
| 2017 г. | Методические рекомендации по выпонению практических занятий по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине Управление качеством по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине Менеджмент по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |

**Арисова О.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Методические указания для студентов по практическим занятиям по учебной дисциплине ЕН.01 Математика для обучающихся по специальности 08.02.06 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий». |
| Методические указания для студентов по практическим занятиям  по учебной дисциплине ЕН.02 Компьютерное моделирование  по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям). |
| Методические указания для выполнения студентами индивидуальных проектов «История компьютерной мыши»; «Исследование проблемы «Интернет: плюсы и минусы»; Использование информационных технологий при обработке данных» |
| 2016 г. | Методические рекомендации для студентов 1 курса при проведении входного контроля по учебной дисциплине Информатика по всем специальностям. |
| Методические указания для студентов по выполнению курсовых и дипломных проектов по специальности 08.02.09 «Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» |
| Методическая разработка учебного занятия в форме презентации по учебной дисциплине ЕН.01Математика «Дифференциальные уравнения 2-го порядка» |
| 2017 г. | Методическая разработка практической работы в форме компьютерной презентации «Создание 3-D модели с элементами обработки» |
|  | Методическая разработка тестовых заданий для проверки освоения умений и усвоения знаний студентами по учебной дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности  по специальности 22.02.06 Сварочное производство |
|  | Методическая разработка учебного занятия в форме презентации по учебной дисциплине Компьютерная графика «Резьбовые и болтовые соединения» по специальности 15.02.07 Технология машиностроения | Компьютерная графика |

**Белоиван А.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «My hobby» |
| Методическая разработка контрольных тестов по учебной дисциплине Иностранный язык |
| 2016 г. | Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «My flat» |
| Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «My working day» |
| Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «Shops» |
| 2017 г. | Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «My college» |
| Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «My Homeland» |
| Методическая разработка учебного занятия по учебной дисциплине Иностранный язык на тему «Travelling» |
| Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по дисциплине Иностранный язык |

**Белышева Т.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | Методическая разработка игры-викторины «Поле чудес» в рамках недели по профессии «Слесарь» |
| 2016 | Методические рекомендации по разработке уроков по темам «Разметка», «Сверление зенкерование и развертывание отверстий» по учебной практике УП01 ПМ01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям |
| 2017 | 1. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению выпускных практических квалификационных работ по профессии 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)» |
| 2. Методическая разработка игры-викторины «Любознательный электрик» в рамках недели по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) |

**Белянина М.И.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Учебно-методическое пособие по учебной дисциплине Математика по теме «Обратные тригонометрические функции» |
| Методические указания для студентов к решению тригонометрических уравнений по учебной дисциплине Математика |
| 2016 г. | Методические указания для студентов к решению задач по теории вероятностей и математической статистике по учебной дисциплине Математика |
| Методические указания для студентов к решению задач логарифмических неравенств по учебной дисциплине Математика |
| 2017 г. | Учебно-методическое пособие по теме «Линейная алгебра» |
| Учебно-методическое пособие по теме «Векторная алгебра» |

**Бубнова О.Ю.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Методическая разработка урока по учебной дисциплине Русский язык «Слово в лексической системе языка. Многозначность слова. Прямое и переносное значение слов» |
| Методическая разработка урока по учебной дисциплине Русский язык «Фразеология. Употребление фразеологизмов в речи» |
| Методическая разработка урока по учебной дисциплине Литература «Средства и приемы выразительности речи» |
| 2016 г. | Методическая разработка на тему «Развитие лингвистических, коммуникативных и культуроведческих компетенций через активные формы учебной деятельности» |
| Методическая разработка урока по учебной дисциплине Русский язык «Обособленные члены предложения» |
| Методическая разработка урока по учебной дисциплине Русский язык «Способы словообразования» |
| 2017 г. | Методическая разработка на тему «Дифференцированный подход на уроках русского языка» |
| Методическая разработка на тему «Внеурочная творческая деятельность как одно из средств метапредметности (интеграции)» |
| Методическая разработка на тему «Роль этимологии в изучении русского языка» |
| Методическая разработка на тему «Средства развития навыков самоконтроля у учащихся на уроках русского языка» |
| Методическая разработка обобщающего урока по дисциплине Русский язык «Лексика» |
| Методическая разработка урока по учебной дисциплине Русский язык «Причастие как особая форма глагола. Причастный оборот и знаки препинания в предложении с причастным оборотом» |

**Бутырский В.И.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | Учебно-методическое пособие «Современные источники света в осветительных установках по дисциплине «Основы привода» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| Учебно-методическое пособие «Изоляция электрических установок» по МДК.03.02 «Наладка электрооборудования» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2016 г. | Учебно-методическое пособие «Регулирование частоты вращения асинхронных двигателей изменением частоты питающего напряжения» по дисциплине ОП.06 «Основы электропривода» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| Учебно-методическое пособие «Цифровая элементная база импульсных устройств» по дисциплине «Основы электроники» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2017 г. | Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине МДК 02.03 по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| Методические рекомендации по практическим занятиям для студентов по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий. |
| Методическая разработка на тему «Электробезопасность работ при эксплуатации электроустановок» |

**Варданян Д.Т.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по проведению недели английского языка |
| 2. Методическая разработка «План-конспект урока «Великобритания» по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
| 3. Методическая разработка урока английского языка «COMPUTERS» » по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
| 2016 | Методическая разработка урока английского языка по теме «Работа вашей мечты» по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
| 2017 | 1. Методическая разработка «Формирование и развитие навыков и умений говорения на уроках английского языка в рамках профессионально-ориентированного обучения» |
| 2. Методическая разработка самоанализа урока английского языка "Sport in my life" |
| 3. Методическая разработка на тему «Тренировочные и  коммуникативные упражнения при обучении говорению английского языка» |

**Виленчик В.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Волейбол. Методика обучения подачи» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению подачи мяча в волейболе». |
| 2016 | 1. Методическая разработка по теме «Легкая атлетика» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению прыжка в длину с разбега». |
| 2017 | Методическая разработка по теме «Совершенствование умений владения мячом в баскетболе» по учебной дисциплине Физическая культура. |

**Ганин В.С.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Техническое обслуживание и ремонт системы питания двигателя автомобиля ВАЗ 2107» по МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 2. Методические рекомендации для студентов по выполнению лабораторных работ по МДК 02.01 02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| 2016 | 1. Методическая рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 2. Методическая рекомендации для студентов по выполнению дифференцированного зачета по учебной практике УП 01 ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| 2017 | 1. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по ОП.06. Правила безопасности дорожного движения по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 2. Методические рекомендации для студентов по выполнению лабораторно-практических работ по ОП 06 Правила безопасности дорожного движения по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |

**Гулынин Н.Ф.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Трансформаторы» по учебной дисциплине «Электротехника» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) 2. Методические рекомендации для студентов по выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине «Электротехника» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) |
| 2016 | 1. Методические рекомендации для студентов по выполнению лабораторных работ МДК 01.01 «Электрические машины» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 2. Методическая рекомендации для студентов по прохождению производственной практики ПП. 05 ПМ 05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих («Электромонтер») по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) |
| 2017 | 1. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине ОП «Электротехника» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине ОП «Электрические машины» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) 3. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине ОП «Электрические машины» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка) |

**Гуро-Фролова Г.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка «Перевод технического текста» по учебной дисциплине «Иностранный язык». 2. Методическая разработка «Как правильно написать реферат по английскому языку» по учебной дисциплине «Иностранный язык». 3. Методическая разработка «Особенности аудирования по английскому языку»» » по учебной дисциплине «Иностранный язык». |
| 2016 | 1. Методические рекомендации для студентов по выполнению индивидуального проекта по английскому языку по учебной дисциплине «Иностранный язык». 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по английскому языку по учебной дисциплине «Иностранный язык». |
| 2017 | 1. Методические рекомендации для студентов 1курса по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Биология» 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине «Биология». 3. Методические рекомендации для студентов по выполнению индивидуальных проектов по учебной дисциплине «Биология». |

**Даранова В.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка «Формула и расчет основных фондов организации» 2. Методическая разработка «Понятие и расчет амортизационных отчислений» 3. Методическая разработка «Формула и расчет оборотных фондов организации» 4. Методическая разработка компьютерной презентации по проведению урока «Формы оплаты труда и их расчет» |
| 2016 | 1. Методические рекомендации для студентов по выполнению дипломного проекта по МДК 04.02 Экономика организаций» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка). 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по МДК 04.02 Экономика организаций» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка). 3. Методические указания по выполнению практических работ по МДК 04.01 «Организация деятельности электромонтажного подразделения»: Практическая работа № 1 Изучение нормативной документации при производстве электромонтажных работ Практическая работа № 2 Расчет численности работников электромонтажного подразделения Практическая работа № 3 Расчет карточки-определителя электромонтажных работ для сетевого графика |
| 2017 | 1. Методические указания по выполнению практических работ по МДК 04.01 «Организация деятельности электромонтажного подразделения»: Практическая работа № 4 Составление организационной структуры электромонтажного подразделения Практическая работа № 6 «Установление розничной цены на производимую продукцию» Практическая работа № 13 «Составление отдельных разделов Б-П» |

**Державина И.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическое пособие по курсовому проектированию по модулям ПМ 02 «Организация производственной деятельности в структурных подразделениях»; ПМ.04 «Организация и планирование сварочного производства» для студентов по машиностроительным специальностям. 2. Методические рекомендации по дипломному проектированию «Организационно-экономическая часть» для студентов по машиностроительным специальностям. 3. Разработка рабочей тетради студента для учебной дисциплины ОП12 «Основы экономики организации» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения; ОП.03 «Основы экономики организации» по специальности 22.02.06 Сварочное производство; 4. Методические рекомендации по курсовому и дипломному проектированию по учебной дисциплине МДК02.01 «Планирование и организация структурного подразделения» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения. 5. Методические рекомендации по курсовому и дипломному проектированию по учебной дисциплине МДК04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке по специальности 22.02.06 Сварочное производство. |
| 2016 | 1. Методические указания по выполнению практических работ по теме «Определение длительности производственного цикла» по учебной дисциплине МДК 02.01 по специальности Технология машиностроения 2. Методические указания по выполнению практических работ по теме «Планировка расположения оборудования на участке» по учебной дисциплине МДК 02.0 «Планирование и организация структурного подразделения» по специальности Технология машиностроения. 3. Методические указания по выполнению практических работ по теме «Определение типа производства для данных условий» по учебной дисциплине МДК 02.01 по специальности Технология машиностроения. |
| 2017 | 1. Методические указания по выполнению практических работ по теме "Расчет нормы времени сборки под сварку» по учебной дисциплине МДК 04.01 «Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке» по специальности 22.02.06 Сварочное производство. 2. Методические указания по выполнению практических работ по теме «Расчет нормы времени на вальцовку» по учебной дисциплине МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке по специальности 22.02.06 Сварочное производство. 3. Методические указания по выполнению практических работ по теме «Расчет нормы времени на ручную дуговую сварку» по учебной дисциплине МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке по специальности 22.02.06 Сварочное производство. |

**Долгов М.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 г. | 1. Методические разработки практических работ по учебной дисциплине «Охрана труда» |
| 2. Методические разработки лабораторных работ по учебной дисциплине «Охрана труда» |
| 2016 г. | Методические разработки практических работ» по МДК.01.01 «Технологические процессы изготовления деталей машин». Практическая работа № 1 «Проектирование заготовки заданной детали определенной марки стали методом штамповки Практическая работа № 2 «Расчет коэффициента использования металла»; Практическая работа № 3 «Правила оформления технологической документации» |
| Методические разработки практических работ по МДК.03.01 «Реализация технологических процессов изготовления деталей машин».  Практическая работа № 2 «Настройка станка на обработку деталей » Практическая работа № 3 «Расчет норм времени на токарную операцию». |
| 2017 г. | Методические разработки по практическим работам по МДК.01.01 «Технологические процессы изготовления деталей машин». Практическая работа № 4. Разработка технологического процесса изготовления вала». Практическая работа № 5 «Разработка карт наладки токарного станка». Практическая работа № 6 Разработка технологического процесса изготовления деталей, имеющих плоские поверхности и пазы» |
|  | Методические разработки по практическим работам по МДК.03.01 «Реализация технологических процессов изготовления деталей машин». Практическая работа № 4. «Расчет режимов резания при шлифовании с использованием справочной литературы». Практическая работа № 5. «Проектирование токарных резцов». Практическая работа № 6. «Проектирование сверл из быстрорежущей стали» |
|  | Методические разработки по практическим работам по МДК02.01 «Технология обработки на металлорежущих станках».  Практическая работа № 1. «Изучение геометрии токарных резцов».  Практическая работа № 2. «Изучение конструкции и принципа работы приспособлений токарных станков» |

**Жирнов С.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая рекомендации для студентов по выполнению дифференцированного зачета по учебной практике УП 05 ПМ 05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих («Электромонтер») по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 2. Методическая рекомендации для студентов по выполнению дифференцированного зачета по учебной практике УП 06 ПМ 06 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих (Слесарь КИПиА) по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 2016 | 1. Методическая рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по МДК 05.01 «Выполнение работ по профессии «Электромонтер» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 2. Методическая рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по МДК 02.02 Контрольно-измерительные приборы по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 3. Методическая рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по МДК 06.01 «Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту КИПиА» специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 2017 | 1. Методические указания для студентов по выполнению практических работ по МДК 06.01 «Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту КИПиА» специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 2. Методические указания для студентов по выполнению практических работ по по МДК 02.02 Контрольно-измерительные приборы по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям). |

**Зайцева Е.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2016 | 1. Методическая разработка урока «Клетка – элементарная единица живых организмов» по учебной дисциплине «Биология». 2. Методическая разработка урока «Биосинтез белка» по учебной дисциплине «Биология». 3. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине «Биология». |
| 2017 | 1. Методическая разработка урока «Металлы I II III групп» 2. Методическая разработка урока «Неметаллы. Общие свойства неметаллов» по учебной дисциплине «Химия». 3. Методическая разработка урока «Неметаллы. Общие свойства неметаллов» по учебной дисциплине «Химия». 4. Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине «Химия». 5. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине «Химия» |

**Загурдаев Ф.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Баскетбол. Техника игры в нападении» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению технике игры в нападении по баскетболу». |
| 2016 | 1. Методическая разработка по теме «Обучение технике бега на короткие дистанции» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению технике бега на короткие дистанции. |
| 2017 | 1. Методическая разработка по теме «Техника метания гранаты на дальность» по учебной дисциплине Физическая культура. |

**Зарубин Н.К.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методические рекомендации для студентов 1 курса при выполнении входной контрольной работы по учебной дисциплине Физика. 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине Физика. |
| 2016 | 1 Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине Физика. 2. Методическая разработка по теме «Кинематика» по учебной дисциплине Физика. 3. Методические указания для студентов по выполнению индивидуальных проектов по учебной дисциплине Физика. |
| 2017 | 1. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине Астрономия. 2. Методические указания для студентов по выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине Астрономия. 3. Методические рекомендации для студентов 1 курса при выполнении входной контрольной работы по учебной дисциплине Астрономия. 4. Методические указания для студентов по выполнению индивидуальных проектов по учебной дисциплине Астрономия. |

**Карачанская Т.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка «Комплекс упражнений по грамматике английского языка по формированию знаний распознавания и употребления в речи модульных глаголов «may» и «must» для студентов 3 курса по учебной дисциплине «Иностранный язык». 2. Методические указания для студентов по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по учебной дисциплине Иностранный язык. |
| 2016 | 1. Методические рекомендации для студентов по выполнению индивидуального проекта по английскому языку по учебной дисциплине Иностранный язык. 2. Методические указания для студентов по работе со справочниками по учебной дисциплине Иностранный язык. |
| 2017 | 1. Методическая разработка «Чтение как один из видов речевой деятельности, направленный на поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач и личностного развития» 2. Методические рекомендации для студентов по выполнению индивидуальных проектов по учебной дисциплине Иностранный язык. 3. Методическая разработка в рамках передачи опыта работы «Беседы об уроках английского языка» для молодых начинающих педагогов. |

**Кованова Е.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методические разработки по лекциям по темам «Комплексные числа»; «Определители и матрицы»; «Элементы дифференциально-  го исчисления»; «Приближенные вычисления»; |
| 2. Методическая разработка игры «Круговой сектор» в рамках недели по дисциплине Информатика |
| 2016 | 1. Методическая разработка урока с при применением технологии «кейс-метода» на тему «Вычисление объемов тел вращения». 2. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы по учебной дисциплине ОП.01 «Техническая механика» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2017 | 1. Разработка тестовых заданий в программе My TestX по учебной дисциплине ОП «Техническая механика» для всех специальностей по темам: «Теоретическая механика»; «Сопротивление материалов»;  «Детали машин» |

**Кознова Е.О.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по проведению недели английского языка |
| 2. Методическая разработка «План-конспект урока «Спорт в нашей жизни» по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
| 3. Методическая разработка урока английского языка «Одежда, внешность» » по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
| 2016 | Методическая разработка урока английского языка по теме «Характер. Знаки Зодиака» по учебной дисциплине «Иностранный язык» |
|  | Методическая разработка по проведению игры КВН в рамках недели английского языка |
| 2017 | 1. Методическая разработка «Применение информационно-коммуникативных технологий на уроках английского языка» |
| 2. Методическая разработка урока английского языка по теме «Достопримечательности Лондона» |
| 3. Методическая разработка на тему «Тренировочные и  коммуникативные упражнения при обучении монологической речи английского языка» |

**Королева Л.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | Методическая разработка **"**Работа с текстом на уроках русского языка" |
| 2016 | Методическая разработка к серии уроков по творчеству А.С. Пушкина. |
| 2017 | Методическая разработка "Использование мультимедийных технологий на уроках литературы |

**Кривдина О.Я.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | Методическая разработка игры-викторины **"**Проверь себя " в рамках недели по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| 2016 | Методическая разработка «Ручная дуговая сварка стыковых соединений в различных пространственных положениях» |
| Методические рекомендации обучающимся по выполнению выпускных практических квалификационных работ по производственной практике ПП ПМ 01 по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| Методическая разработка игры **"**Турнир знатоков" в рамках недели по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| 2017 | Методическая разработка игры «Профессиональный марафон» в рамках недели по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| Методическая разработка дифференцированного зачета по учебной практике УП 01 ПМ 01 «Подготовка металла к сварке» по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |

**Лежачева М.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Разработка комплекта заданий по решению типовых практических задач  по МДК.06.01.Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций ПМ.06 «Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций» по  профессии 08.01.06. Мастер сухого строительства |
| 2.Методические рекомендации по разработке упрощенных инструкционно -технологических карт для групп строительных профессий |
| 2016 | В помощь выпускнику. Рекомендации по написанию и оформлению письменных экзаменационных работ. |
| 2017 | 1. Методические указания к практическим занятиям учебной дисциплины ОП.04. «Материалы и изделия сантехнических устройств и систем обеспечения микроклимата» специальности 08.02.07. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |
| 2. Разработка контрольно-измерительных материалов по учебной дисциплине ОП.04. Материалы и изделия сантехнических устройств и систем обеспечения микроклимата по специальности 08.02.07. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |

**Макаров Ю.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Разработка тестовых заданий для контроля текущих знаний по учебной дисциплине ОП 07 «Технологическое оборудование» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2. Разработка практических заданий по учебной дисциплине ОП 07 «Технологическое оборудование» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2016 | 1. Разработка заданий для контрольной контрольных по учебной дисциплине ОП 07 «Технологическое оборудование» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2. Разработка задания для дифференцированного зачета по ПП06 ПМ06 по специальности «Сварочное производство» |
| 2017 | Методические указания по проведению лабораторно-практических работ по ПМ.01 по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |

**Малошенко А.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методические рекомендации по выполнению курсового проектирования по МДК 01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий, специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2. Методические рекомендации по выполнению практической работы «Расчет электроосвещения цеха» по МДК 01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий, специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2016 | 1. Методические рекомендации по выполнению курсового проектирования по МДК 01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения, специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) |
| 2. Методические рекомендации по выполнению практической работы «Определение целесообразности повышения напряжения» по МДК 03.01 Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий»; специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2017 | 1. Методические рекомендации по выполнению курсового проектирования по МДК 02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий; специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
|  | 2. Методические рекомендации по выполнению практической работы «Расчет параметров схемы замещения воздушных линий напряжением 35 кВ и ниже» по МДК 03.01 Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий; специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |

**Минаев М.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка по теме «Дни воинской славы и памятные даты России» |
| Методическая разработка урока по теме «Раны» по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» |
| 2016 | Методическая разработка урока по теме «Освоение методики расчета суточного расхода энергии с учетом данных хронометража различных видов работы в течение рабочего дня» по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» |
| Методическая разработка урока по теме «Стрельба из пневматических винтовок» по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» |
| 2017 | Методическая разработка мероприятия, посвященного 23 февраля «Служу России» |
|  | Методическая разработка урока по теме «Виды Вооруженных Сил, рода войск. Их состав и предназначение» по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» |

**Отт И.Ю.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Использование опорных конспектов и схем на уроках истории и обществознания как один из эффективных способов активизации деятельности студентов» |
| 2. Методическая разработка игры по теме «Знание-это сила» в рамках предметной неделе по учебной дисциплине Обществознание |
| 3. Методическая разработка урока по теме «Глобальные проблемы современности» по учебной дисциплине Обществознание |
| 2016 | 1. Методическая разработка урока по теме «Формы государства: формы правления, территориально-государственное устройство, политический режим» по учебной дисциплине «История» |
| 2. Методическая разработка игры по теме «12 декабря – День Конституции России» |
| 3. Разработка программы «Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма» |
| 2017 | 1. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине Обществознание |
|  | 2. Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине Обществознание |

**Патрова Н.Ю.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка игр-викторины «Занимательный материал» в рамках недели по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| 2016 | Методические рекомендации к выполнению выпускных практических квалификационных работ по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| 2017 | Методические разработка урока «Автоматическая сварка в среде защитных газов неплавящимся электродом» по учебной практике УП02 ПМ 02 по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |

**Пучков В.Б.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методические указания для выполнения индивидуального задания по производственной практике по профессиональному модулю ПМ.02. Разработка технологических процессов и проектирование изделий (раздел «Основы расчёта и проектирования сварных конструкций») |
| 2. Методические указания к практической работе №11 «Расчет на прочность элементов кожухотрубчатых теплообменников» по МДК.05.01. Конструкции и основы проектирования сосудов и аппаратов для студентов специальности 15.02.08. Технология машиностроения |
| 3.Методические указания к практической работе №12 «Изучение конструкций колонных аппаратов» по МДК.05.01. Конструкции и основы проектирования сосудов и аппаратов для студентов специальности 15.02.08. Технология  машиностроения и по МДК.06.01. Конструкции и основы проектирования сосудов и аппаратов для студентов специальности 22.02.06. Сварочное производство. |
| 2016 | 1. Методические указания к лабораторной работе №1 «Определение вязкости жидкости» по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы» для студентов специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2. Практикум по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы» для студентов специальности 15.02.08 Технология машиностроения. |
| 3. Методические указания по курсовому проектированию по МДК.02.01. Основы расчёта и проектирования сварных конструкций для студентов специальности 22.02.06. «Сварочное производство». Общие требования к содержанию проекта |
| 4. Разработка конструкции сварной балки: Методические рекомендации по проектированию для студентов специальности 22.02.06. Сварочное производство |
| 5. Конструкционные материалы для сварных конструкций: Методические рекомендации по выбору материалов для студентов специальностей 22.02.06 «Сварочное производство» и 15.02.08 «Технология машиностроения» |
| 2017 | 1. Разработка конструкции сварной стойки сквозного сечения: Методические рекомендации по проектированию для студентов специальности 22.02.06. Сварочное производство |
| 2. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по МДК.02.01. Основы расчёта и проектирования сварных конструкций, специальность 22.02.06. Сварочное производство |
| 3. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы» |

**Семенец А.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методические указания по выполнению практических работ по МДК 03.02 «Монтаж и наладка электрических сетей» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая и углубленная подготовка) |
| 2. Методические указания по курсовому проектированию по МДК 01.03 «Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая и углубленная подготовка). |
| 2016 | 1. Методические указания по дипломному проектированию по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая и углубленная подготовка). |
| 2. Методические указания выполнению практических работ по МДК 07.02 «Организация экономии энергоресурсов промышленных и гражданских зданий» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая и углубленная подготовка). |
| 2017 | 1. Методические указания по курсовому проектированию по МДК 07.02 «Организация экономии энергоресурсов промышленных и гражданских зданий» по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая и углубленная подготовка). |
| 2. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ по учебной дисциплине ОП 0 «Электротехника и электроника» по профессиям 08.01.10 «Мастер жилищно-коммунального хозяйства»; 15.01.10 «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» |

**Семенова Е.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2016 | 1. Методические указания по проведению практических работ по учебной дисциплине ОП 09 «Технологическая оснастка» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2. Разработка практических работ по учебной дисциплине ОП 09 «Технологическая оснастка» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 3. 1. Методические рекомендации для студентов по по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОП 07 «Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках» для профессии15.01.32 Оператор станков с программным управлением |
| 2017 | 1. Методические рекомендации для студентов по курсовому проектированию по учебной дисциплине ОП 09 «Технологическая оснастка» по специальности 15.02.08 Технология машиностроения |
| 2. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине ОП12 «Технологические процессы в машиностроении по специальности 22.02.06 Сварочное производство |
| 3. Методические указания по дипломному проектированию по специальности15.02.08 Технология машиностроения |

**Семенова Л.И.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2016 | 1. Методические указания для выполнения практических работ по учебной дисциплине «Вычислительная техника» по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 2. Методические указания для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине «Вычислительная техника» по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 3. Методические указания для выполнения практических работ по учебной дисциплине «Информатика» по профессии 15.01.05«Сварщик (электросварочные и газосварочные работы); 15.01.25 «Станочник (металлообработка)» |
| 4. Методические указания для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине «Информатика» по профессии15.01.05«Сварщик (электросварочные и газосварочные работы); 13.01.10 «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования»; 15.01.25 «Станочник (металлообработка)» |
| 2017 | 1. Методические указания для практических работ по учебной дисциплине «Информатика» по профессиям по профессии15.01.05«Сварщик (электросварочные и газосварочные работы); 13.01.10 «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования»; 08.01.10 «Мастер жилищно-коммунального хозяйства»; 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» |
| 2. Методические указания для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине «Информатика» по профессиям и специальностям |
|  | 3.Методическая разработка по проведению недели информатики в колледже |
|  | 4. Методические рекомендации по оформлению проектной (научно-исследовательской) деятельности студентов |

**Сергеев С.А.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Методика обучения прыжка в высоту способом «Фосбери-флоп»» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению прыжков в высоту». |
| 2016 | 1. Методическая разработка по теме «Методика обучения по футболу. Удары по мячу ногами» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению элементам игры в футбол. |
| 2017 | Методическая разработка по теме «Методика обучения технике и тактике волейбола» по учебной дисциплине Физическая культура. |

**Тришакина О.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | 1. Методические указания для выполнения лабораторных работ по МДК 03.01 «Формы и методы контроля качества металла и сварных конструкций» по специальности 22.02.06 Сварочное производство |
| 2. Методическая разработка «Применение коммутационных технологий по обучению студентов по специальности 22.02.06 Сварочное производство" |
| 2016 | 1. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по МДК 02.02. Основы проектирования технологических процессов по специальности 22.02.06 Сварочное производство" |
| 2. Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы |
| 2017 | 1. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине ОП.07 «Сварка и резка материалов» по специальности 08.02.07. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |
| 2. Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта по МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов по специальности 22.02.06 Сварочное производство" |
|  | 3. Методические рекомендации по учебной дисциплине ОП.07 «Сварка и резка материалов» по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по специальности 08.02.07. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |

**Тюрина Е.С.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методические указания по решению неравенств по учебной дисциплине «Математика» |
| 2016 | Методическая разработка «Активные методы обучения» |
| 2017 | Методическая разработка «Общие сведения о программировании» |
| Методическое пособие «Иррациональные уравнения и неравенства» |

**Федорова Е.Б.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка «Моя профессия-станочник» к уроку учебной практики «Введение» по профессии «Станочник (металлообработка) |
| 2016 | Методическая разработка внеклассного мероприятия «Что я знаю о своей профессии «Станочник» |
| 2017 | Методическая разработка урока по учебной практике «Обработка цилиндрических отверстий» по профессии «Станочник (металлообработка) |
| Методическая разработка «Связь теории и практики при подготовке студентов по профессии «Станочник» |

**Федянина Т.Н.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка урока «Основные материалы и их обозначения» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока «Построение плана этажа здания» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока «Построение трех проекций модели по ее наглядному изображению » по учебной дисциплине Инженерная графика |
| 2016 | Методическая разработка урока «Деление окружностей на равные части и построение сопряжений» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока «Построение лекальных кривых » по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока-игры «Нанесение размеров»» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| 2017 | Методическая разработка урока «Обозначение шероховатости поверхности на чертежах» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока «Шрифты чертежные» по учебной дисциплине Инженерная графика |
| Методическая разработка урока «Неразъемные соединения деталей» по учебной дисциплине Инженерная графика |

**Чугунов М.М.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка внеклассного мероприятия компьютерной презентации «Патриотическая песня», посвященная творчеству Игоря Растеряева. |
| Методическая разработка компьютерной презентации «Крымская война» |
| Методическая разработка презетации «Города-герои» |
| 2016 | Разработка заданий к контрольной работе по разделу «Россия в XIX веке» |
| Методические указания для студентов практических работ по учебной дисциплине ОГСЭ. 02. История (для ППССЗ) |
| 2017 | Методическая разработка открытого урока в виде компьютерной презентации «Внешняя политика СССР накануне II Мировой войны» |
| Методические указания для студентов по выполнению практических работ по учебной дисциплины История (для ППССЗ) |
| Разработка заданий к контрольной работе по разделу «Россия с древнейших времен до конца XVIII века» |

**Щеголева Г.Х.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка внеклассного мероприятия «Брей-ринг» в рамках предметной недели по учебной дисциплине Материаловедение |
| Методическая разработка открытого урока «Инструментальные материалы» по учебной дисциплине Материаловедение |
| Методическая разработка по исследовательской работе «Выбор сплава для изготовления поршня ДВС автомобиля» |
| 2016 | Методическая разработка классного часа «Металл-труженик» |
| Методическая разработка открытого урока « Медь и сплавы на ее основе» по учебной дисциплине Материаловедение |
| Методическая разработка «Организация самостоятельной работы студентов на основе требований ФГОС» |
| 2017 | Методическая разработка внеклассного мероприятия игры «КВН» в рамках предметной недели по учебной дисциплине Материаловедение |
| Методическая разработка открытого урока « Конструкционные легированные стали» по учебной дисциплине Материаловедение |
| Методическая разработка проекта на тему «Формирование умений и развитие навыков самостоятельной работы у студентов на учебных занятиях и во внеаудиторной деятельности» |

**Шулепова Л.В.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Темы методических работ |
| 2015 | Методическая разработка «Избирательное право в Российской Федерации » |
| 2016 | Методическая разработка «Образование как способ передачи знаний и опыта. Правовое регулирование образования» |
| 2017 | Методическая разработка урока по теме «Общественное движение в России во второй половине XIX века» |
| Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта: по учебной дисциплине История |

**Юлин А.Ю.**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Тема методической работы |
| 2015 | 1. Методическая разработка по теме «Легкая атлетика. Обучение технике прыжка в длину с разбега»»» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению прыжкам в длину с разбега». |
| 2016 | 1. Методическая разработка по теме «Исследования методики обучения баскетболу в учебных заведениях» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по обучению элементам игры в баскетбол. |
| 2017 | 1. Методическая разработка по теме «Новые методики обучения студентов игре в волейбол» по учебной дисциплине Физическая культура. 2. Методические рекомендации для студентов по теме «Лыжный спорт. Техника ходов: лыжный и коньковый» по учебной дисциплине Физическая культура. |