**[Перечень методических разработок преподавателей](http://vga-pt.ru/index.php/metodicheskaya-sluzhba/267-perechen-metodicheskikh-razrabotok-prepodavatelej) 2019-2020 уч. года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование циклов** | **Наименование учебных дисциплин, междисциплинарных курсов** | **УМК** | **Преподаватель** |
| 1  | ***Общеобразовательный цикл*** | Физика | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Толчанова Н.Н. |
| Астрономия | Толчанова Н.Н. |
| Математика | Морозова С.С.  |
| История | Герасименко Е.В. |
| Химия, Биология | Станиславец Г.В. |
| Информатика | Конкина Л.Д., Сердюкова О.А.  |
| Исследовательская деятельность | Калабин А.Г., Коваленко Е.В. |
| Обществознание (включая экономику и право) | Шепетина И.А.  |
| Иностранный язык  | Зинцова И.П. |
| 2 | ***Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл*** | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Сивкова Н.А., Широтова Т.Н. |
| ОГСЭ.05 Психология общения | Селезнева Г.А. |
| ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи | Карсина Т.В. |
| 3 | ***Адаптационный цикл*** | АУД.01 Коммуникативный практикум | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Селезнева Г.А. |
| 4 | ***Общепрофессиональный цикл*** | Инженерная графика | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Томилина М.Е, Кашлева И.Н.  |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Шпакова О.В. |
| Правовые основы профессиональной деятельности | Герасименко Е.В. |
| Противодействие коррупции |
| Эффективное поведение на рынке труда и основы предпринимательства | Селезнева Г.А., Ликольд Г.В. |
| Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий | Малеева Е.В. |
| Экономика отрасли | Туркова М.В. |
| Основы инженерной геологии | Виноградова Е.В. |
| Электротехнические измерения | Алешкова Е.В. |
| Основы экономики, организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности | Алешкова Е.Н., Герасименко Е.В. |
| Материаловедение | Гуляева Л.М. |
| Технические измерения | Галушко О.М. |
| Охрана труда | Алешкова Е.В. |
| Основы строительного черчения | Кашлева И.Н. |
| Технология общих слесарных работ | Галушко О.М. |
| 5  | ***Профессиональные модули*** | ***Специальность 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством*** |
| ПМ.01 Организация контроля качества и испытаний продукции, работ и услуг | МДК.01.01 Теоретические основы организации контроля качества и испытаний | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Шпакова О.В., Козлов В.Е. |
| ПМ.06 Выполнение работ по профессии рабочего 13063 Контролер станочных и слесарных работ | МДК.06.01 Технология контроля качества станочных и слесарных работ | Галушко О.М. |
| ***Специальность 15.02.08 Технология машиностроения*** |
| ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения | МДК.02.01 Планирование и организация работы структурного подразделения | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Алешкова Е.В. |
| ***Специальность 22.02.06 Сварочное производство*** |
| ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий | МДК.02.01 Основы расчета и проектирования сварных конструкций | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Журавлева А.А., Безматьева О.А. |
| МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов |  |
| ***Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)*** |
| ПМ.02 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования | МДК.01.01 Электрические машины и аппараты | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф., Исламов С.С. |
| МДК.01.02 Электроснабжение  |  |
| МДК.01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |  |
| МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование  |  |
| МДК.01.05 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования |  |  |
| ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов | МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов |  | Костенко В.Ф. |
| ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения  | МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения |  | Алешкова Е.Н. |
| ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностях служащих | МДК.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |  | Костенко В.Ф. |
| ***08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений*** |
| ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений | МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Малеева Е.В., Апонасенко В.В. |
|  | МДК.01.02 Проект производства работ |
| ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства | МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства | Малеева Е.В. |
| МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте катального строительства |
| ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | Апонасенко В.В. |
|  | ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов | МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений | Малеева Е.В., Апонасенко В.В. |
| МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений |
| ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностях служащих | МДК.05.01 Производство работ по профессии рабочего 12680 Каменщик | Апонасенко В.В, Виноградова Е.В. |
| ***Профессия 15.01.25 Станочник (металлообработка)*** |
| ПМ.02 Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных) | МДК.02.01 Технология обработки на металлорежущих станках |  | Гуляева Л.М., Паклина И.А. |
| ***15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)*** |
| ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки | МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудованиеМДК.01.02 Технология производства сварных конструкцийМДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркойМДК.01.04 Контроль качества сварных соединений | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Журавлева А.А., Безматьева О.А., Гришко Ю.В. |
|  | ***13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)*** |
| ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций | МДК.01.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф. |
| МДК.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций |
|  | ***08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам*** |
| ПМ.01 Выполнение слесарных работ на строительной площадке | МДК.01.01 Технология слесарных строительных работ | Рабочие программы,КОС,методические рекомендации по выполнению практических работ, внеаудиторной самостоятельной работы.Дидактические материалы. | Галушко О.М., Савельев И.А. |
| ПМ.02 Сборка металлоконструкций и металлоизделий | МДК.01.02 Технология сборки металлоконструкций и металлоизделий |

2.Перечень методических рекомендаций, разработанных преподавателями

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название разработки | Профессия,Специальность  | Преподаватель |
| 1. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» | Малеева Е.В., Апонасенко В.В. |
| 2. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации  | 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» | Малеева Е.В., Апонасенко В.В. |
| 3. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством | Шпакова О.В., Козлов В.Е., Галушко О.М. |
| 4. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации | 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством | Шпакова О.В., Козлов В.Е., Галушко О.М. |
| 5. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 15.02.08 Технология машиностроения | Галушко О.М., Гуляева Л.М., Алешкова Е.Н. |
| 6. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации  | 15.02.08 Технология машиностроения | Галушко О.М., Гуляева Л.М., Алешкова Е.Н. |
| 7. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 22.02.06 Сварочное производство | Безматьева О.А., Журавлева А.А., Безматьев Н.С. |
| 8. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации  | 22.02.06 Сварочное производство | Безматьева О.А., Журавлева А.А., Безматьев Н.С. |
| 9. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф. |
| 10. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации  | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф. |
| 11. | Методические рекомендации для выполнения курсового проекта по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений | 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» | Малеева Е.В. |
| 12. | Методические рекомендации для выполнения курсовой работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства | 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» | Малеева Е.В., Апонасенко В.В. |
| 13. | Методические рекомендации для выполнения курсового проекта по МДК 01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф. |
| 14. | Методические рекомендации для выполнения курсового проекта по МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Алешкова Е.В., Костенко В.Ф. |
| 15 . | Методические рекомендации для выполнения курсовой работы по МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Алешкова Е.Н. |
| 16.  | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | Безматьева О.А. Гришко Ю.В. |
| 17. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | Костенко В.Ф., Алешкова Е.В. |
| 18. | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 15.01.25 Станочник (металлообработка) | Галушко О.М., Паклина И.А. |
| 19.  | Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы | 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам | Галушко О.М., Савельев И.А.  |
| 20. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации | 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | Безматьева О.А., Гришко Ю.В. |
| 21.  | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации | 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | Костенко В.Ф., Алешкова Е.В. |
| 22.  | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации  | Профессия 15.01.25 Станочник (металлообработка) | Галушко О.М., Паклина И.А. |
| 23. | Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации | 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам | Галушко О.М., Савельев И.А.  |

3. Методические разработки открытых уроков

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название разработки | Профессия,Специальность  | Преподаватель |
| 1. | Организация и проведение урока инженерной графики по теме «Сечения. Выполнение и применение рабочих чертежей детали типа «Вал» | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Кашлева И.В. |
| 2. | Методическая разработка учебного занятияпо теме «Электрические цепи. Последовательное и параллельное соединение проводников» | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Толчанова Н.Н., Алешкова Е.В. |
| 3. | Методическая разработка практического занятияпо теме: *«*Определение точности размеров, степени годности в соответствии с допускаемыми погрешностями размеров» | 15.02.08 Технология машиностроения  | Галушко О.М. |
| 4. | Методическая разработка урока – деловой игрыпо теме «Работы по устройству отделочных покрытий» | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | Малеева Е.В. |
| 5. | Методическая разработка открытого урока по теме «Диагностика и ремонт схемы пуска трехфазного электродвигателя» | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Сивкова Н.А. |
| 6. | Методическая разработка открытого занятия на тему «Духовные измерения человеческого бытия. Общечеловеческие ценности» | 27.02.02 техническое регулирование и управление качеством | Ягодкина В.В. |

4.Учебно - методическая документация

- Макеты рабочей программы (УД), профессионального модуля (ПМ)
- Экзаменационная ведомость по профессиональному модулю (ПМ);
- Оценочный лист по профессиональному модулю (ПМ);
- Макет рабочей программы учебной, производственной, преддипломной практикам;

- Аттестационный лист по производственной практике;
- Макет методических указаний по прохождению производственных практик;
- Макет фонда оценочных средств для государственной итоговой аттестации;

- Макет методических рекомендаций к выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы.