**Состав предметной цикловой комиссии специальностей технического профиля**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Фамилия,имя,Отчествопреподавателя | Пед. стаж | Какие предметы ведет | Методическая тема | Уровень квалификация(дата присвоения) | Награды, звания | Повышениеквалификации(курсы, стажировка) |
| 1 | Огнянникова Наталья Аликовна | 13 | 1.Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве2.Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров3.Техническое оснащение и организация рабочего места4. ПМ.01; 02; 03;04;05; 05; 07; 08;5.Информатика и ИКТ | Проблемно – диалогические технологии в преподавании специальных дисциплин и профессиональных модулей | Высшая категория Март. 2013г. | Ветеран труда | 2013г.- стажировкаРесторан «Северный». |
| 2 | Самотонина. Татьяна Викторовна | 27 | Производственное обучение | Применение информационных технологий на уроках производственного обучения | Высшая категория Март 2013г. | Ветеран труда | 2011г.КНМС«Повар, кондитер».2013г. - стажировкаРесторан «Северный». |
| 4 | Мыслицкая Евгения Андреевна | 7 | Производственное обучение | «Контроль и оценка результатовосвоенияпрофессиональных и общихкомпетенций» | Соответствует занимаемой должности. |  | 2012-2013-курсы переподготовки КГБОУ ДПОХКИППК СПО.2013г.- стажировкаРесторан «Северный» |
| 5 | Николаева Светлана Григорьевна | 24 | Производственное обучение | Специальные формы уроков производственного обучения с учащимися с задержкой психического развития | 2011Высшая категория | Ветеран труда |  |
| 5 | Кайдалов Антон Юрьевич  | 11 | ОП. 01 Техническая механика;ОП. 02 Механика;МДК 02.01 Проектирование СЭУ и судовых машин и механизмов;ОП. 10 Автоматизация судовых энергетических установок;МДК 01.02 Судовые двигатели внутреннего сгорания;МДК 01.03 Судовые паропроизводящие установки; | Изучение и применение интерактивных технологий на занятиях по «Механике» | 2011Высшая категория |  | 2010 Хабаровск |
| 6. | ПолкановаСветлана Владимировна | 6 | -ОП. 02 инженерная графика (электрики);-ОП. 01 инженерная графика (подземка);-ОП.05метрология и стандартизация(механики) ;-ОП.03метрология и стандартизация (подземка) ;-ОП.12 технические измерения;- ОП.10техническое нормирование;- ОП.10судовые вспомогательные механизмы и устройства;-ОП.16 охрана труда;-ОП.18 технологические процессы в машиностроении;-МДК01.01 технология монтажа, ремонта и технического обслуживания судовых энергетических установок, средств автоматики и судовых машин и механизмов;- МДК 02.02 проектирование технологических процессов, разработка технической документации и внедрение её в производство;-МДК03.01 Организация труда на производственном участке и управление им;- МДК04.01 технологический процесс слесарно-монтажных работ;- МДК04.02 технологические процессы демонтажа, разборки, ремонта арматуры и трубопроводов на судах;-МДК 04,03 Технологические процессы гибки труб в цехах и на судах. | Интерактивные технологии в преподавании специальных дисциплин | Соответствует занимаемой должности | Благодарность01.2015 | 2013 февральКурсы повышения квалификации КГБОУ ДПО ХКИИПСПО,2013 июнь стажировка по направлению «Строительство» ДФВУ,2013 ноябрь Курсы переподготовки КГБОУ ДПО ХКИИПСПО.2014 май семинарПовышение профессиональной психолога -педагогической компетентности личности современного педагога 2014 ноябрь Курсы переподготовки КГБОУ ДПО ХКИИПСПО. |
|  | Гололобова Валерия Федоровна | преподаватель- 10 лет | ПО коррекционные группы- материаловедение- специальная технология штукатурных работ | «Развитие исследовательских навыков обучающихся в процессе выполнения проектов» | первая | Почетная грамота министерства образования РФ 2014 | стажировка 2014 |
|  | Чередник Роман Георгиевич | 2года  | МДК 02.01 Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских знанийМДК 03.02 Монтаж и наладка электрических сетей.МДК05.04 Технология капитального ремонта электродвигателей, генераторов, трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратурыУчебная практика в группах ЭЛо -21-С; ЭЛо -33-С | Урок как основная форма организации профессионального обучения |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |