|  |
| --- |
| **Информация об учебных предметах, курсах, дисциплинах (модулях), предусмотренных образовательной программой 26.02.02. Судостроение** |
| **ОД.00** | **Общеобразовательный цикл**  |
| **ОУД.00** | **Базовая часть общеобразовательного цикла (технологический профиль)** |
| ОУД.01 | Русский язык  |
| ОУД.02 | Литература |
| ОУД.03 | Иностранный язык |
| ОУД. 04 | Астрономия |
| ОУД.05 | История |
| ОУД.06 | Физическая культура |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности |
| **ОУДП.00** | **Профильная часть общеобразовательного цикла (технологический профиль)** |
| ОУДП.01 | Математика |
| ОУДП.02 | Информатика |
| ОУДП.03 | Физика |
| ДУПК.00 | Дисциплины общеобразовательного цикла (по выбору) |
| ДУПК.01 | Естествознание |
| ДУПК.01.01 | Химия |
| ДУПК.01.02 | Биология |
| ДУПК.01.03 | Экология |
| ДУПК.02 | Обществознание  |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| ОГСЭ.06 | Социальная и экономическая география |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл**  |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ЕН.03 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |
| ОПД.01 | Инженерная графика |
| ОПД.02 | Электроника и электротехника |
| ОПД.03 | Метрология, стандартизация и сертификация  |
| ОПД.04 | Механика |
| ОПД.05 | Материаловедение |
| ОПД.06 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОПД.07 | Охрана труда |
| ОПД.08 | Основы автоматизации технологических процессов |
| ОПД.09 | Сварочное производство |
| ОПД.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОПД.11 | Общее устройство судов |
| **ПМ.00** | **Профессиональный цикл** |
| **ПМ.01** | **Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства** |
| МДК.01.01 | Технологическая подготовка производства в судостроении |
| **ПМ.02** | **Конструкторское обеспечение судостроительного производства** |
| МДК.02.01 | Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации |
| МДК 02.02 | Основы компьютерного проектирования и моделирования корпусных конструкций судов |
| **ПМ.03** | **Управление подразделением организации** |
| МДК.03.01 | Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности |
| МДК.03.02 | Экономики организации |
| МДК.03.03 | Основы управления подразделением организации |
| **ПМ.04** | **Освоение профессии 18908 Судокорпусник-ремонтник** |
| МДК.04.01 | Технологический процесс слесарно - монтажных работ  |
| МДК.04.02 | Технологические процессы ремонта судов и типовых деталей судовых конструкций |
| **ПМ.05** | **Освоение профессии 13070 Контролер судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ** |
| МДК.05.01 | Обработка листового металла по стандартам Ворлдскиллс Россия  |
| МДК.05.02 | Контроль качества судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ |

|  |
| --- |
| **Перечень практик, предусмотренных образовательной программой 26.02.02. Судостроение** |
| **ПМ.00** | **Профессиональный цикл** |
| **ПМ.01** | **Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства** |
| ПП.01 | Производственная практика  |
| **ПМ.02** | **Конструкторское обеспечение судостроительного производства** |
| ПП.02 | Производственная практика  |
| **ПМ.03** | **Управление подразделением организации** |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| **ПМ.04** | **Освоение профессии 18908 Судокорпусник-ремонтник** |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| **ПМ.05** | **Освоение профессии 13070 Контролер судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ** |
| УП.05.01 | Учебная практика |
| ПП.05.01 | Производственная практика  |