График проведения ГИА для выпускников 2022-2023 учебного года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № группы | Основная профессиональная образовательная программа | Квалификация | Демонстрационный экзамен/Выполнение выпускной практической квалификационной работы | | | Защита дипломного проекта/ работы/письменной экзаменационной работы | | |
| Дата | Время | Место проведения | Дата | Время | Место проведения |
| 1. | МП  1.20 | 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ для группы | Столяр строительный  Плотник  Стекольщик | 26.06.23-01.07.23 | 8:00 | В111 мастерская «Столярное дело» | х | | |
| 2. | СВ 1.20 | 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом  Сварщик частично механизированной сварки плавлением | 19.06.23-22.06.23 | 8:00 | В 110 мастерская «Сварочные технологии» | х | | |
| 3. | РЭ 3.20 | 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | Техник-технолог | х | | | 27.05.23 | 9:00 | А 227 Кабинет монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования |
| 4. | РЭ 1.9 | 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | Техник-технолог | х | | | 03.06.23 | 9:00 | А 227 Кабинет монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования |
| 5. | РЭ 2.9 | 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | Техник-технолог | х | | | 13.06.23 | 9:00 | А 227 Кабинет монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования |
| 6. | НГ 1.22 | 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин | Оператор по добыче нефти и газа  Оператор по исследованию скважин | 26.06.23 | 8:00 | В107 учебно-исследовательский нефтедобывающий полигон | 29.06.23 | 9:00 | В112 Лаборатория неразрушающего контроля |
| 7. | КП  1.9 | 27.02.06 Контроль работы измерительных приборов | Техник-метролог | 05.06.23-08.06.23 | 8:00 | В103 мастерская «Метрология КИП» | 15.06.23 | 9:00 | В103 мастерская «Метрология КИП» |
| 8. | ИС 1.9 | 09.02.07 Информационные системы и программирование | Программист | 31.05.23-03.06.23 | 8:00 | В 201 мастерская  «Веб-дизайн и разработка» | 29.05.23 | 9:00 | А 425 кабинет информатики и вычислительной техники |
| 9. | ПД 1.9 | 43.02.15 Поварское и кондитерское дело | Специалист по поварскому и кондитерскому делу | 05.06.23-10.06.23 | 8:00 | В112 мастерская «Поварское дело» | 31.05.23 | 9:00 | А 229 кабинет поварского и кондитерского дела |
| 10. | ДК 1.20 | 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение для группы | Специалист по документационному обеспечению управления, архивист | 13.06.23-16.06.23 | 8:00 | Б 308 мастерская  «Документационное обеспечение управления и архивоведение» | 24.05.23 | 9:00 | ВК 204 кабинет документационного обеспечения управления и архивоведения |
| 11. | БУ 1.20 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет | Бухгалтер | 30.05.23-02.06.23 | 8:00 | Б 308 мастерская «Бухгалтерский учет» | 27.05.23 | 9:00 | Б 308 мастерская «Бухгалтерский учет» |
| 12. | МР 1.9 | 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | Техник-механик | 05.06.23-10.06.23 | 8:00 | В 112 мастерская «Обработка листового металла» | 26.05.23 | 9:00 | В 112 мастерская «Обработка листового металла» |
| 13. | ВК 1.9 | 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования | Техник | 05.06.23-09.06.23 | 8:00 | В 101 мастерская «Холодильная техника и системы кондиционирования» | 01.06.23 | 9:00 | В 101 мастерская «Холодильная техника и системы кондиционирования» |
| 14. | ПИ 1.9 | 43.02.13 Технология парикмахерского искусства | Парикмахер-модельер | 05.06.23-08.06.23 | 8:00 | Г 211 мастерская «Парикмахерское искусство» | 30.05.23 | 9:00 | Г 211 мастерская «Парикмахерское искусство» |
| 15. | ТК 1.9 | 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений | Техник | 19.06.23-23.06.23 | 8:00 | В 118 мастерская «Лабораторный химический анализ» | 14.06.23 | 9:00 | В 118 мастерская «Лабораторный химический анализ» |