Перечень специальностей (профессий),

по которым колледж высоких технологий объявляет прием на 2023-2024 уч. гг. в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направление подготовки, специальность  | Форма обучения  | Срок обучения  |
| 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства  | очная на базе 11 класса  | 10 месяцев  |
| 07.02.01 Архитектура.  | очная на базе 9 классов  | 3 года 10 месяцев  |
| 07.02.01 Архитектура.  | очная на базе 11 классов  | 2 года 10 месяцев  |
| 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции  | очная на базе 9 классов  | 2 года 10 месяцев  |
| 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции  | очная на базе 11 классов  | 1 года 10 месяцев  |
| 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома  | очная на базе 9 классов  | 2 года 10 месяцев  |
| 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома  | очная на базе 11 классов  | 1 года 10 месяцев  |
| 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов.  | очная на базе 9 классов  | 2 года 10 месяцев  |
| 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов..  | очная на базе 11 классов  | 1 года 10 месяцев  |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет  | очная на базе 9 классов  | 2 года 10 месяцев  |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет  | очная на базе 11 классов  | 1 год 10 месяцев  |
| 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения  | очная на базе 9 классов  | 3 года 10 месяцев  |
| 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения  | очная на базе 11 классов  | 2 год 10 месяцев  |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование  | очная на базе 9 классов  | 3 года 10 месяцев  |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование  | очная на базе 11 классов  | 2 год 10 месяцев  |
| 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений  | очная на базе 9 классов  | 3 года 10 месяцев  |
| 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений  | очная на базе 11 классов  | 2 год 10 месяцев  |