



ЧТО ТАКОЕ ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ?

Профессионалитет – это государственный федеральный образовательный проект, действующий в рамках госпрограммы по социально-экономическому развитию РФ, рассчитанный на период действия и влияния до 2030 года. Программа предусматривает всестороннее развитие и поддержку среднего профессионального образования в стране на базе колледжей и техникумов

Участники федерального проекта «Профессионалитет»:

Министерство просвещения Российской Федерации.

Органы государственной власти, которые являются учредителями образовательных организаций или управляют ими.

Предприятия и организации, которые нуждаются в молодых специалистах.

Колледжи и техникумы (преподаватели и студенты очной формы определённых специальностей).

Специальности и профессии

ФП Профессионалитет-2025 в КМСК

15.02.16 Технология машиностроения

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание эксплуатации и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

15.01.38 Оператор –наладчик металлообрабатывающих станков

15.01.35 Мастер слесарных работ

Преимущества

профессионалитета для студента

- Актуальная профессия в короткие сроки.
- Скорый выход на работу и ранняя финансовая независимость.
- Учеба в современных образовательно-производственных комплексах.
- Обучение по-новому (**ориентир на практику**).
- Программы обучения, разработаны совместно с работодателями.
- Стажировки и трудоустройство в ведущие отраслевые компании страны и края.
- Возможность заключения целевых договоров между обучающимся и работодателем.
- Педагоги, обученные современным технологиям производства.

Как поступить?

Поступление на программы «Профессионалитета» доступно на таких же условиях, как и на другие специальности среднего профессионального образования.

Какой документ получают выпускники?

По окончании обучения по программам «Профессионалитета» выпускники получают *дипломы о среднем профессиональном образовании.*

**«Профессионалитет:
ты в хорошей компании!»**



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края
**«Краснодарский
машиностроительный
колледж»**



Контактная информация:

350020, г. Краснодар, ул. Красная, 186

Телефон/факс: 8 (861) 255-15-86

Приемная комиссия 8 (861) 255-10-54,

Отделение профессионального обучения
и дополнительного образования

8 (861) 253-98-51

Подготовка специалистов среднего звена по образовательным программам среднего профессионального образования

*на базе основного общего образования
(9 классов):*

15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация холодильно-компрессорных, теплонасосных машин и установок (по отраслям) (3 года 10 месяцев, бюджет)

15.02.16 Технология машиностроения (3 года 10 месяцев, бюджет)

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (3 года 10 месяцев, бюджет)

15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (2 года 10 месяцев, бюджет, коммерция)

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (3 года 10 месяцев, бюджет, коммерция)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (3 года 10 месяцев, бюджет, коммерция)

Подготовка квалифицированных рабочих по образовательным программам среднего профессионального образования

*на базе основного общего образования
(9 классов):*

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (1 год 10 месяцев, бюджет)

15.01.35 Мастер слесарных работ (2 года 10 месяцев, бюджет)

15.01.38 Оператор – наладчик металлообрабатывающих станков (1 год 10 месяцев, бюджет)

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин (1 год 10 месяцев, бюджет)

23.01.09 Помощник машиниста локомотива (по видам подвижного состава железнодорожного транспорта) (2 года 10 месяцев, бюджет, коммерция)

*на базе среднего общего образования
(11 классов):*

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (10 месяцев, бюджет)

Для поступления необходимы следующие документы:

- оригинал и ксерокопия документа, удостоверяющего личность поступающего и его гражданство;
- оригинал и ксерокопия документа государственного образца об образовании и (или) квалификации;
- 4 фотографии (3x4)

Прием документов на обучение осуществляется с 20 июня по 15 августа

В процессе обучения каждый студент дополнительно к специальности получает две-три рабочие профессии:

- 15832 Оператор по исследованию скважин
- 15824 Оператор по добыче нефти и газа
- 15866 Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам
- 16045 Оператор станков с программным управлением
- 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
- 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования
- 18559 Слесарь-ремонтник
- 18526 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
- 14341 Машинист холодильных установок
- 19149 Токарь
- 19479 Фрезеровщик
- 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
- 27534 Чертежник-конструктор
- 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

ТВОЯ ПРОФЕССИЯ – ТВОЕ БУДУЩЕЕ!

