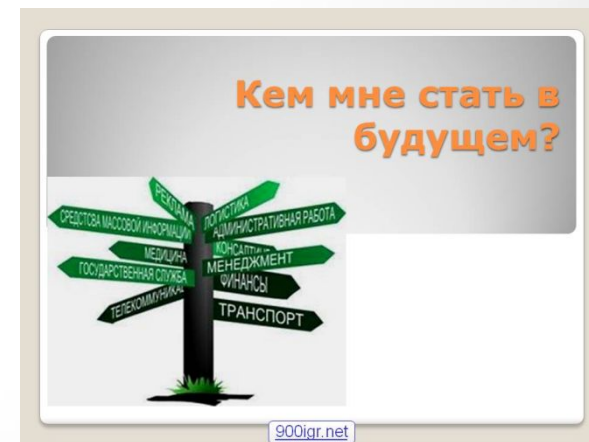




Определение выбора профиля дальнейшего обучения учащимися 9-х классов



10 класс

Техникум,
колледж

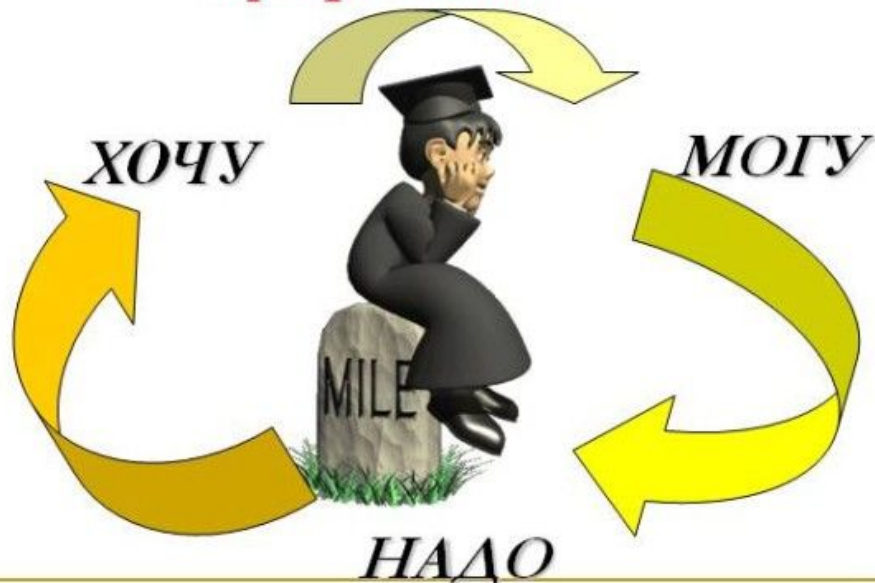
Работать,
курсы





Техникумы

Что нужно, чтобы выбрать профессию?



Колледжи Ульяновской области

1. [Рязановский сельскохозяйственный техникум](#)
2. [Ульяновский Фармацевтический Колледж](#)
3. [Агротехнологический техникум в р.п. Сурское](#)
4. [Димитровградский механико-технологический техникум молочной промышленности](#)
5. [Димитровградский технический колледж](#)
6. [Димитровградское музыкальное училище](#)
7. [Инзенский государственный техникум отраслевых технологий, экономики и права](#)
8. [Карсунский медицинский техникум](#)
9. [Механико-технологический техникум р.п. Старая Кулатка](#)
10. [Сельскохозяйственный техникум в р.п. Жадовка](#)

Колледжи Ульяновской области

- [Сенгилеевский педагогический колледж](#)
- [Сенгилеевский технологический техникум](#)
- [Техникум информатики, экономики и управления](#)
- [Техникум легкой промышленности и дизайна](#)
- [Технологический техникум в р.п. Старая Майна](#)
- [Технологический техникум в селе Большое Нагаткино](#)
- [Технологический техникум р.п. Карсун](#)
- [Технологический техникум р.п. Кузоватово](#)
- [Технологический техникум р.п. Павловка](#)
- [Торгово-экономический техникум Ульяновского облпотребсоюза](#)

Колледжи Ульяновской области

- Ульяновский авиационный колледж
- Ульяновский медицинский колледж
- Ульяновский музыкально-педагогический колледж №2
- Ульяновский педагогический колледж №4
- Ульяновский профессионально-педагогический колледж
- Ульяновский социально-педагогический колледж №1
- Ульяновский строительный колледж
- Ульяновский техникум железнодорожного транспорта
- Ульяновский техникум питания и торговли
- Ульяновский техникум экономики и права Центросоюза Российской Федерации

Колледжи Ульяновской области

- Ульяновский технический колледж
- Ульяновский фармацевтический колледж
- Ульяновский физкультурно-спортивный техникум Олимпийского резерва
- Ульяновский филиал Самарского торгово-экономического колледжа
- Ульяновский электромеханический колледж
- Ульяновское училище культуры
- Филиал Ульяновского строительного колледжа

ДТК-Димитровградский технический колледж

- ИИ

151901 «Технология машиностроения»

Год начала подготовки – 1992 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

Квалификация – техник



230701 «Прикладная информатика (по отраслям)»

Год начала подготовки – 2006 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

на базе 11 классов – 2 г. 10 мес.

Квалификация – техник-программист



034702 «Документационное обеспечение управления и архивоведение»

Год начала подготовки – 2007 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

Квалификация – специалист по документационному обеспечению управления, архивист с углубленной подготовкой по направлению «Кадровая деятельность»



151031 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»

Год начала подготовки – 1974 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

Квалификация – техник-механик



190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Год начала подготовки – 1998 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

Квалификация – техник



190625 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)»

Год начала подготовки – 2010 г.

Форма обучения – очная

Сроки обучения на базе 9 классов – 3 г. 10 мес.

Квалификация – техник-электромеханик



151902.03 «Станочник (металлообработка)»

Срок обучения на базе 9 классов – 2 г. 5 мес.

Квалификация – оператор станков с программным управлением; станочник широкого профиля



140446.03 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

Срок обучения на базе 9 классов – 2 г. 5 мес.
Квалификация – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования



190631.03 «Автомеханик»

Срок обучения на базе 9 классов – 2 г. 5 мес.

**Квалификация – слесарь по ремонту автомобилей;
водитель автомобиля; оператор заправочных станций.**



ДМТТМП

- Специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- Специальность Банковское дело
- Специальность Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
- Специальность Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
- Специальность Технология молока и молочных продуктов
- Специальность Информационные системы (по отраслям)

- Специальность Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)

- Специальность Технология жиров и жирозаменителей
- Специальность Технология мяса и мясных продуктов



ДТПТ

- Мастер сельскохозяйственного производства
- Хозяйка усадьбы
- Повар, кондитер
- Сварщик
- Парикмахер
- Овощевод



ДТСИ



1. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
2. Автоматические системы управления
3. Документационное обеспечение управления и архивоведение
4. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования
5. Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования
6. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
7. Сварочное производство

Перечень профессий квалифицированных рабочих и служащих

1. Сварщик
2. Мастер сухого строительства
3. Автомеханик
4. Портной
5. Машинист крана (крановщик)
6. Мастер отделочных строительных работ
7. Мастер общестроительных работ
8. Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования
9. Мастер столярно – плотничных и паркетных работ
10. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
1. Агент
2. рекламный
3. Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
4. Слесарь по строительно-монтажным работам
5. Станочник в деревообработке
6. Ткач
7. Вышивальщица
8. Секретарь
9. Социальный
10. работник
11. Машинист
12. подъемно-транспортных и строительных машин

Техникум ДИТИ НИЯУ МИФИ

- Право и организация социального обеспечения
- Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- Коммерция (по отраслям)
- Радиационная безопасность
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники
- Программирование в компьютерных системах
- Химическая технология неорганических веществ



Техникум технологического института ф.УГСХА

- техникум – реализует программы среднего специального образования базового уровня.



Техникум ИСГЭ (г.Казань)

филиал в г.

Димитровграде

- Среднее профессиональное образование
 - Право и организация социального обеспечения
 - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Рязановский

сельскохозяйственный техникум

- 1.Механизация сельского хозяйства
- 2.Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- 3.Землеустройство
- 4.Технология хлеба, кондитерских макаронных изделий



Ульяновский техникум

железнодорожного транспорта

- Организация перевозок и управление на транспорте
- Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
- Электроснабжение
- Техническая эксплуатация



Ульяновский медицинский колледж

- 1. Сестринское дело (4 года и 10 месяцев)
- 2. Акушерское дело (4 года и 10 месяцев)
- 3. Медико-профилактическое дело (3 года и 10 месяцев)



Ульяновский педагогический колледж №4

Специальности	База	План
«Физическая культура»	9 классов	25 (бюджет)
«Преподавание в начальных классах»	9 классов	25 (бюджет)
«Дошкольное образование»	11 классов	25 (бюджет)
	9 классов	25 (бюджет)



Автомеханический техникум Ульяновского

государственного университета

- **Техник**
- **Автомобиле — и тракторостроение**
- **Технология машиностроения**
- **Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования**
- **Техническое регулирование и управление качеством**
- **Литейное производство черных и цветных металлов**
- **Сварочное производство**
- **Программирование в компьютерных системах**
- **Экономика и бухгалтерский учет**



Выбор профессии -



путёвка в жизнь!



TOPNOVOSTI.COM.UA



Классификация профессий



Типы профессий (ПТЧЗХ)

Классы профессий (ГПИ)

Отделы профессий (РМАФ)

Группы профессий (БОНМ)

ТИПЫ ПРОФЕССИИ

1. Человек-природа
2. Человек-техника
3. Человек-человек
4. Человек-знаковая система
5. Человек-художественный образ