

Вопросом перспективности и высокой востребованности той или иной профессии задаются как обычные соискатели, так и выпускники учебных заведений. Современные работодатели все чаще ищут универсальных работников, владеющих разносторонними навыками и способных качественно выполнять сразу несколько поставленных задач.

Большое влияние на формирование рынка популярных специальностей имеет также технический прогресс. При этом многие «старомодные» профессии, по-прежнему, не теряют своей значимости. Какие же специальности в 2016 году, являются наиболее актуальными и запрашиваемыми?

1. **Работники сферы IT-технологий.** Компьютеры прочно вошли в нашу жизнь и уже практически не осталось сфер человеческой деятельности, где бы они ни применялись. Потребность в компьютеризации и квалифицированных специалистах этого профиля растет с каждым днем.

2. **Менеджеры программного обеспечения, персонала, по продажам и взаимодействию с клиентами**

. Творческая работа для активных, креативных, ответственных, смелых людей с нестандартным мышлением и способностью находить быстрое решение в самых неординарных ситуациях.

3. **Маркетологи.** Занимаются мониторингом потребительского рынка, разработкой бизнес-планов и поиском наиболее выгодных для предприятия путей получения прибыли.

4. **Логисты.** Поддерживают торгово-рыночные отношения путем грамотной реализации товародвижения и грузоперевозок.

5. **Медицинские работники** (врачи, помощники/ассистенты, медсестры).

6. **Педагоги.**

7. **Консультанты** (торговые, финансовые, юридические). Квалифицированные специалисты определенной сферы деятельности, дающие советы по различным вопросам в пределах своей квалификации.

8. **Фармацевты.**

9. **Химики.**

10. **Геронтологи/сиделки.** Специалисты по вопросам продления жизни и ухода за пожилыми людьми в условиях стремительного старения человечества.

11. **Микробиологи.** Изучают микроорганизмы, вызывающие различные заболевания, создают новые и тестируют уже известные медицинские препараты, занимаются разработкой защитных средств от вирусов и пр. Область применения услуг микробиологов — пищевая промышленность, образование, медицина и др.

12. **Специалисты в области электроники, био- и нанотехнологий.** Изобретают и

внедряют инновационные нанотехнологии, основанные на работе с атомами и молекулами, во все сферы жизнедеятельности человека (машиностроение, пищевую промышленность, медицину и пр.).

13. **Строители.**

14. **Рабочие** (слесари, электрики, монтеры, плотники и др.).

15. **Обслуживающий персонал.**

Ввиду приоритетной динамичности современного рынка труда, выбирать профессию следует ту, в которой можно максимально и с пользой проявить все свои способности, профессиональные навыки и знания.

Источники: <http://www.uchportal.ru> , <http://uchitelya.com> , <http://pedsovet.su>