Мастер производственного обучения (Мастер ПО) – это педагогический работник, который работает в заведении начального и среднего образования. **Занимается обучением учащихся навыкам, применяемым на практике в какой-либо отрасли или профессии**. Обычно за мастером производственного обучения происходит закрепление учебных групп, обучение которых он проводит в дальнейшем.

Профессия ориентирована на общение с людьми, тесное с ними взаимодействие. Мастер производственного обучения должен хорошо подавать не только теоретический материал, но и практическую часть. То есть сочетать гуманитарные навыки с технической составляющей, а это не всегда легко. Применять свои способности мастер может в самых различных областях и направлениях, где требуются его услуги, перечислим главные из них.

Области применения:

* профессиональные лицеи, колледжи, училища;
* учебно-производственные комбинаты;
* школьные мастерские и кабинеты труда;
* станции технического творчества;
* центры досуга;
* автопредприятия;
* производство.

Профессия мастер производственного обучения - описание

Мастер производственного обучения несет ответственность за выполнение учебных производственных программ и плана, отслеживает соблюдение норм и правил, касающихся выполнения практических работ. Отвечает за качество подготовки обучающихся и продукции, выпущенной в процессе практики.

Мастер производственного обучения:

* руководит практическими занятиями;
* подготавливает оборудование к занятиям;
* обеспечивает инструментами, оборудованием, материалами;
* подготавливает обучающихся к сдаче экзаменационных работ;
* задействует в работе семинаров, конференций.

Профессия мастер производственного обучения - плюсы и минусы

У данной профессии, как и у любой другой имеются свои преимущества и недочеты. Не каждый знает о сложностях, с которыми приходиться сталкиваться мастеру производственного обучения в действительности, рассмотрим главные из них, а так же коснемся и плюсов, чтобы вы могли иметь четкое представление о данной профессии.

**Минусы профессии мастер производственного обучения**:

* трудно обеспечить внеучебную деятельность учащихся;
* повседневная работа с обучающимися, психологическая нагрузка;
* воспитательная работа;
* быть психологом, чтобы понимать людей и находить к ним подход;
* личный пример, постоянный самоконтроль и дипломатия.

**Плюсы профессии мастер производственного обучения**:

* владение профессиональным мастерством, саморазвитие;
* постоянная работа над собой, для того чтобы являться примером;
* постоянное нахождение в центре внимания, энергетический заряд;
* выносливость и закалка нервной системы;
* востребованность професии.

Профессия мастер производственного обучения - востребованность

Еще в тот период, когда только начинали формироваться ремесла, мастера производственного обучения (именуемые тогда просто мастерами), пользовались всеобщей популярностью, как люди, в совершенстве освоившие необходимые навыки и умения, пользующиеся спросом на рынке труда.

Так и на сегодняшний день востребованность данной профессии не убывает, ведь мастер производственного обучения это тот же учитель, который является высококвалифицированным рабочим, наставником для остальных, которые только еще начинают развиваться в данной области или имеют небольшой опыт.

Ведь мастер производственного обучения не только передает обучающимся необходимые знания по предмету, но и формирует у них практические умения и навыки в определенной производственной специальности. Поэтому данная профессия **по востребованности будет только возрастать** и спрос на нее вряд ли упадет. Всегда имеются ученики, которым необходимо передать те или иные знания и умения, чтобы они стали настоящими специалистами и профессионалами своего дела.

Профессия мастер производственного обучения - зарплата

Если сравнивать зарплату мастеров производственного обучения с зарплатами преподавателей, то **их уровень оплаты труда более высокий**. Это обуславливается тем, что они преподают еще и практические навыки, а не только теоретическую часть как большинство преподавателей. При росте заработной платы у преподавателей, растет оклад и у мастеров производственного обучения.