



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 30 » апреля 2021 г.

№ Р-96

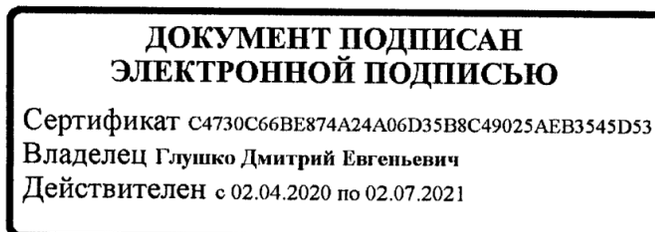
Москва

**О внесении изменений в приложение к распоряжению
Министерства просвещения Российской Федерации от 3 марта 2021 г. № Р-57
«Об утверждении плана проведения открытых онлайн-уроков, реализуемых
с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ», направленных
на раннюю профориентацию в период с марта по май 2021 года»**

В целях актуализации плана проведения в 2021 г. открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию:

1. Внести изменения в приложение к распоряжению Министерства просвещения Российской Федерации от 3 марта 2021 г. № Р-57 «Об утверждении плана проведения открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию в период с марта по май 2021 года».
2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Первый
заместитель Министра



Д.Е. Глушко

Утвержден
 Распоряжением
 Министерства просвещения
 Российской Федерации
 от «30» апреля 2021 г. № Р-96

**ПЛАН
 ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ОНЛАЙН-УРОКОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ
 С УЧЕТОМ ОПЫТА ЦИКЛА ОТКРЫТЫХ УРОКОВ «ПРОЕКТОРИЯ»,
 НАПРАВЛЕННЫХ НА РАНнюю ПРОФОРИЕНТАЦИЮ
 В ПЕРИОД С МАРТА ПО АПРЕЛЬ 2021 ГОДА**

№	Дата	Обоснование	Тематика
1.	29 марта 2021 года	<p>Современный мир полностью держится на металле. Без него нельзя построить высокие здания, машины, корабли. Металл применяется повсеместно: в быту, в промышленности, в строительстве. Поэтому, специалист по металлу, соединяющий металлические детали в сложные конструкции при помощи электрической сварки, будет нужен всегда. Сварочные работы применяются во многих отраслях промышленности. Сварщики трудятся на стройплощадках, создавая конструкции и системы различных коммуникаций, в промышленности, где применяют свой опыт и навыки в машиностроении, кораблестроении и в других областях, таких как, энергетика, нефтеперерабатывающая промышленность, сельское хозяйство. Трудно назвать такой сегмент производства, где не применялся бы труд сварщика.</p>	Профессия «Сварщик»
2.	28 апреля 2021 года	<p>Электромонтажники входят сегодня в список наиболее высокооплачиваемых и нужных специалистов. Они устанавливают сложное, высокотехнологичное электрооборудование на производстве, делают проводку в домах, укладывают воздушные и наземные кабели. Спектр работ электромонтажников ширится с каждым годом, появляются новые, интересные направления изучения этой сферы. Высокое качество работы специалистов зависит от их способности правильно и быстро соединять отдельные участки цепи в целостный организм.</p> <p>На сегодняшний день такие специалисты нужны в самых разных сферах жизнедеятельности: на производственных предприятиях, в жилищно-эксплуатационной отрасли, для прокладки кабелей, в строительно-инженерных компаниях, для выполнения работ на строящихся объектах и т.д.</p>	Профессия «Электромонтажник»