

245 * 539

Погорелый Н.Д.
К.и.и.
16.03.21
М.и.и.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение
дополнительного профессионального
образования Иркутской области «Институт развития
образования Иркутской области»
ГАУ ДПО ИРО

664007 г. Иркутск, ул. Красноказачья, д. 10 «А»
Тел.: (3952) 500-904

E-mail: info@iro38.ru, <http://www.iro38.ru>

ОГРН 1073811000196

ИНН 3811107416 КПП 384901001

Руководителям ММС

Исх. 15.03.2021 № 172

Вх. _____ № _____

Уважаемые коллеги!

В целях реализации открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», ориентированных на раннюю профориентацию и достижения результата федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», согласно распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении плана проведения открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направляем Вам план проведения открытых онлайн-уроков (Приложение 1).

Открытые онлайн-уроки направлены на знакомства обучающихся общеобразовательных организаций с приоритетными отраслями экономики России, востребованными профессиями и соответствующими компетенциями.

Трансляция открытых онлайн-уроков будет проходить:

- на официальной странице: Министерство просвещения Российской Федерации | ВКонтакте (vk.com);

- на официальном сайте: шоупрофессий.рф;

- на официальном канале YouTube- <https://clck.ru/TK59L> (Шоу Профессий - YouTube).

Напоминаем, что в соответствии с распоряжением Министерства просвещения РФ (№ Р-57 от 03.03.21г.) общеобразовательные организации проводят мониторинговые исследования участия учащихся 1-12 классов в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию по форме (Приложение 2).

Ежемесячная отчетность предоставляется региональному координатору на электронный адрес codo38@mail.ru (в соответствии с графиком Приложение 3).

Плановые показатели численности детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию на 15 декабря 2021г. представлены (Приложении 4.)

Заместитель директора

Е.А. Шестакова

Исполнитель:
методист СШО ЦРОО Хорошкевич С.И.
Тел: раб 8(3952) 500-904 (доб.362).

Приложение 1

Приложение

Утвержден
 Распоряжением
 Министерства просвещения
 Российской Федерации
 от « 3 » марта 2021 г. № Р-57

**ПЛАН
 ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ОНЛАЙН-УРОКОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ
 С УЧЕТОМ ОПЫТА ЦИКЛА ОТКРЫТЫХ УРОКОВ «ПРОЕКТОРИЯ»,
 НАПРАВЛЕННЫХ НА РАННЮЮ ПРОФОРИЕНТАЦИЮ
 В ПЕРИОД С МАРТА ПО МАЙ 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»

3.	12 мая 2021 года	<p>Химическое производство обеспечивает практически все отрасли экономики Российской Федерации своими товарами.</p> <p>Сейчас сложно представить жизнь человека без машин, бытовой химии, различного рода удобрений для сельского хозяйства и других материалов. Химическая промышленность – огромный комплекс, который играет большую роль в производстве страны.</p> <p>Структура химической промышленности постоянно усложняется и совершенствуется. За последнее время выделались в самостоятельные отрасли микробиология и фармацевтическая промышленность.</p> <p>Компетенция «Лабораторный химический анализ» – является одной из основных в отрасли. Лаборанты-химики работают в химических лабораториях отделов контроля качества, в исследовательских и экологических отделах на предприятиях химической, нефтехимической и фармацевтической промышленности. По прогнозам, возрастающий интерес к экологическим проблемам, таким как контроль за загрязнением окружающей среды, производство чистой энергии и рациональное использование природных ресурсов, будет также стимулировать спрос на химические исследования и разработки.</p>	Химическая промышленность. Компетенция «Лабораторный химический анализ»
4.	19 мая 2021 года	<p>Повар – это работник, который занимается приготовлением пищи в заведениях общественного питания (ресторанах, кафе, закусочных). Повар может специализироваться на приготовлении горячих блюд или холодных закусок, а также на изготовлении выпечки и кондитерских изделий.</p> <p>Профессия повара охватывает большое число компетенций: от составления меню до приготовления блюд. Повар работает в заведениях общественного питания разного уровня – от ресторанов с Мишленовскими звездами до рабочих столовых и даже на атомоходах, которые ходят по водам Северного Ледовитого океана. Помимо кулинарного мастерства, шеф-повара должны уметь составлять бюджет, рассчитывать нормы прибыли, контролировать и заказывать пищевые продукты и следить за актуальными тенденциями в мире кулинарии, например, органическая и вегетарианская кухни, диеты здорового питания.</p>	Профессия «Повар»