



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

К. Маркса ул., д. 122, г. Красноярск, 660021  
Телефон: (391) 211-93-10  
Факс: (391) 221-28-26  
mon@krao.ru  
http://www.krao.ru  
ОКОГУ 23280, ОКПО 79861099  
ОГРН 1082468041611  
ИНН/КПП 2460210378/246001001

Руководителям муниципальных  
органов местного  
самоуправления,  
осуществляющим управление в  
сфере образования

19 ОКТ 2022

№ 75-13177

На № \_\_\_\_\_

**Об открытых онлайн-уроках  
по профориентации**

**Уважаемые руководители!**

Министерство образования Красноярского края, в целях реализации открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию, и достижения результата федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» направляет для использования в работе план проведения открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию **в ноябре-декабре 2022 года**, утвержденный распоряжением Минпросвещения России от 13 октября 2022 года № Р-245 «Об утверждении плана проведения открытых уроков методических рекомендаций по проведению открытых онлайн-уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию в ноябре-декабре 2022 года» (прилагается).

Онлайн-трансляция открытых уроков будет проходить на официальной странице Министерства просвещения РФ в социальных сетях «ВКонтакте» (<https://vk.com/minprosvet>) и на официальном сайте [шоупрофессий.рф](http://шоупрофессий.рф).

Министерство просит обеспечить участие подведомственных общеобразовательных организаций в онлайн-уроках, а также скачивание и использование видео- и других материалов уроков в профориентационной деятельности.

Прошу в срок не позднее 5 декабря 2022 года представить отчетность по количеству обучающихся и общеобразовательных организаций, принявших участие в 5-ти онлайн-уроках за ноябрь, и не позднее 20 декабря 2022 года по количеству обучающихся и общеобразовательных организаций, принявших участие в 2-х онлайн-уроках за декабрь 2022 года. Отчетность предоставляется от муниципалитета по установленным формам на сайте

РВПО и согласно приложению за подписью руководителя, а также в формате Excel на электронный адрес [могозов@krao.ru](mailto:могозов@krao.ru).

Приложение: на 2 л. в 1 экз. и электронный файл в формате Excel.

Первый заместитель министра



Н.В. Анохина

Утвержден  
Распоряжением  
Министерства просвещения Российской Федерации  
от «13» сентября 2022 г. № Р-245

**ПЛАН  
ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ОНЛАЙН-УРОКОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ  
С УЧЕТОМ ОПЫТА ЦИКЛА ОТКРЫТЫХ УРОКОВ «ПРОЕКТОРИЯ»,  
НАПРАВЛЕННЫХ НА РАНнюю ПРОФОРИЕНТАЦИЮ  
В НОЯБРЕ-ДЕКАБРЕ 2022 ГОДА**

№	Дата	Обоснование	Тематика
1.	8 ноября 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>В настоящий момент существует необходимость в рабочих кадрах в строительной сфере.</p> <p>Востребованность и актуальность специальностей строительной сферы подтверждает их наличие в списках топ-50 востребованных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России. В список входят, например, такие профессии строительной отрасли, как мастер общестроительных работ, мастер отделочных строительных и декоративных работ.</p>	Компетенция «Сухое строительство и штукатурные работы»
2.	11 ноября 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Профессии строительной отрасли входят в Перечни приоритетных для экономики регионов профессий, специальностей, требующих среднего профессионального образования: так, профессия 08.01.06 «Мастер сухого строительства» является приоритетной в 26 регионах; специальность 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» является приоритетной для 63 регионов.</p> <p>Выбор данной сферы позволит привлечь к работе над выпуском крупных производственных партнеров из числа строительных компаний, производителей материалов для строительных и ремонтных работ.</p>	Строители будущего: о востребованных строительных профессиях и современных технологиях в обучении этому мастерству
3.	15 ноября 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Машиностроительная промышленность является ведущей отраслью народного хозяйства, которое определяет дальнейшее ускорение и развитие научно-технического процесса в других отраслях.</p> <p>Создание современной продукции судостроения невозможно без перспективных научных разработок и квалифицированных кадров. Востребованность и актуальность специальностей сферы подтверждает их наличие в списке наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p>	Компетенция «Обработка листового металла»
4.	23 ноября 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Создание современной продукции судостроения невозможно без перспективных научных разработок и квалифицированных кадров. Востребованность и актуальность специальностей сферы подтверждает их наличие в списке наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p>	Море по колено: о важности судостроения, современных

		<p>Важно отметить, что направление машиностроения, в том числе судостроения, включено в число отраслей, по которым организуются образовательно-производственные кластеры в рамках федерального проекта «Профессионалитет», что также указывает на наличие запроса на профессионалов данной сферы и обещает более широкие возможности образовательной среды и карьерной реализации для абитуриентов и студентов.</p>	судах и профессиональных возможностях от успешных мастеров своего дела
5.	29 ноября 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Авиационная промышленность является ключевой высокотехнологичной отраслью российской экономики, в рамках которой разрабатывается, испытывается, обслуживается и утилизируется авиационная техника. Данная отрасль не только обеспечивает транспортную доступность и экономическую связанность территорий, но и обеспечивает национальную оборону РФ.</p> <p>Востребованность профессионалов в отрасли авиационной промышленности подтверждает и наличие профессии «Специалист по производству и обслуживанию авиатехники» в списке наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p> <p>Машиностроение, в том числе и авиастроительное направление, включено в число отраслей, по которым организуются образовательно-производственные кластеры в рамках федерального проекта «Профессионалитет», начинающего действовать в 2022 г. Это также указывает на наличие запроса на профессионалов данной сферы и обещает более широкие возможности образовательной среды и карьерной реализации для абитуриентов и студентов.</p>	Компетенция «Обслуживание авиационной техники»
6.	02 декабря 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Машиностроение, в том числе и авиастроительное направление, включено в число отраслей, по которым организуются образовательно-производственные кластеры в рамках федерального проекта «Профессионалитет», начинающего действовать в 2022 г. Это также указывает на наличие запроса на профессионалов данной сферы и обещает более широкие возможности образовательной среды и карьерной реализации для абитуриентов и студентов.</p>	Профессиональный взлет: о тонкостях работы и карьерных возможностях в авиастроении
7.	06 декабря 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Востребованность и актуальность профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» подтверждает ее наличие в списке наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по версии Минтруда России.</p> <p>Профессии строительной отрасли входят в Перечни приоритетных для экономики регионов профессий, специальностей, требующих среднего профессионального образования: так, профессия 08.01.06 «Мастер сухого строительства» является приоритетной в 26 регионах, профессия 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ» обладает первостепенной важностью для 9 регионов. Специальность 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» является приоритетной для 63 регионов.</p>	Компетенция «Облицовка плиткой»
8.	09 декабря 2022 года в 11:00 (по мск.)	<p>Профессии строительной отрасли входят в Перечни приоритетных для экономики регионов профессий, специальностей, требующих среднего профессионального образования: так, профессия 08.01.06 «Мастер сухого строительства» является приоритетной в 26 регионах, профессия 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ» обладает первостепенной важностью для 9 регионов. Специальность 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» является приоритетной для 63 регионов.</p>	И пазл сложится: школьникам и студентам – о возможностях для построения успешного профессионального пути в отрасли строительства