

☒ Утверждено  
Директор ООО «ИНФОУРОК»  
В.А. Шишко

**Курс повышения квалификации «История развития горной механики»**

Учебная программа курса

<b>Цель</b>	Совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области истории развития горной механики
<b>Задачи</b>	1. Изучить основные природные ресурсы планеты. 2. Проанализировать влияние человеческой деятельности на природные ресурсы. 3. Изучить основные методы добычи полезных ископаемых. 4. Проанализировать выбор технологий разработки месторождений. 5. Изучить основные этапы развития горного дела. 6. Изучить основные достижения в развитии горной техники в России. 7. Изучить принципы работы стационарных установок.
<b>Категории обучающихся</b>	Специалисты, интересующиеся историей и современными тенденциями в горной отрасли, работники горнодобывающих предприятий, инженеры-геологи, специалисты по охране окружающей среды, студенты
<b>Оценка качества</b>	Промежуточная аттестация в форме тестов; итоговое тестирование
<b>Форма обучения</b>	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится
<b>Прогнозируемые результаты</b>	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут:знания:- основных природных ресурсов планеты;- основных методов добычи полезных ископаемых;- основных этапов развития горного дела;- основных этапов развития горной отрасли в России; - принципов работы стационарных установок;умения:- оценивать и выбирать технологии разработки месторождений;- анализировать и оценивать влияние технических инноваций на горную отрасль;- выбирать и применять подходящие стационарные установки для конкретных задач в горной отрасли.
<b>Выдаваемый документ</b>	По окончании курса слушатель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца