

Международная конференция по новым образовательным технологиям
30 мая - 1 июня

Специфика разработки МООК по инженерным направлениям

Барабанова Юлия

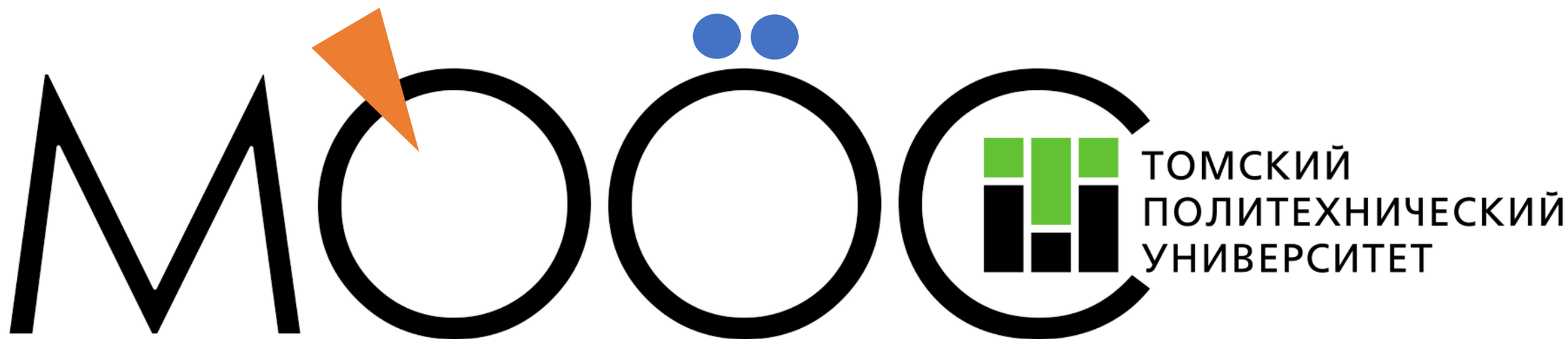
Александр Кузнецов

Томский политехнический университет



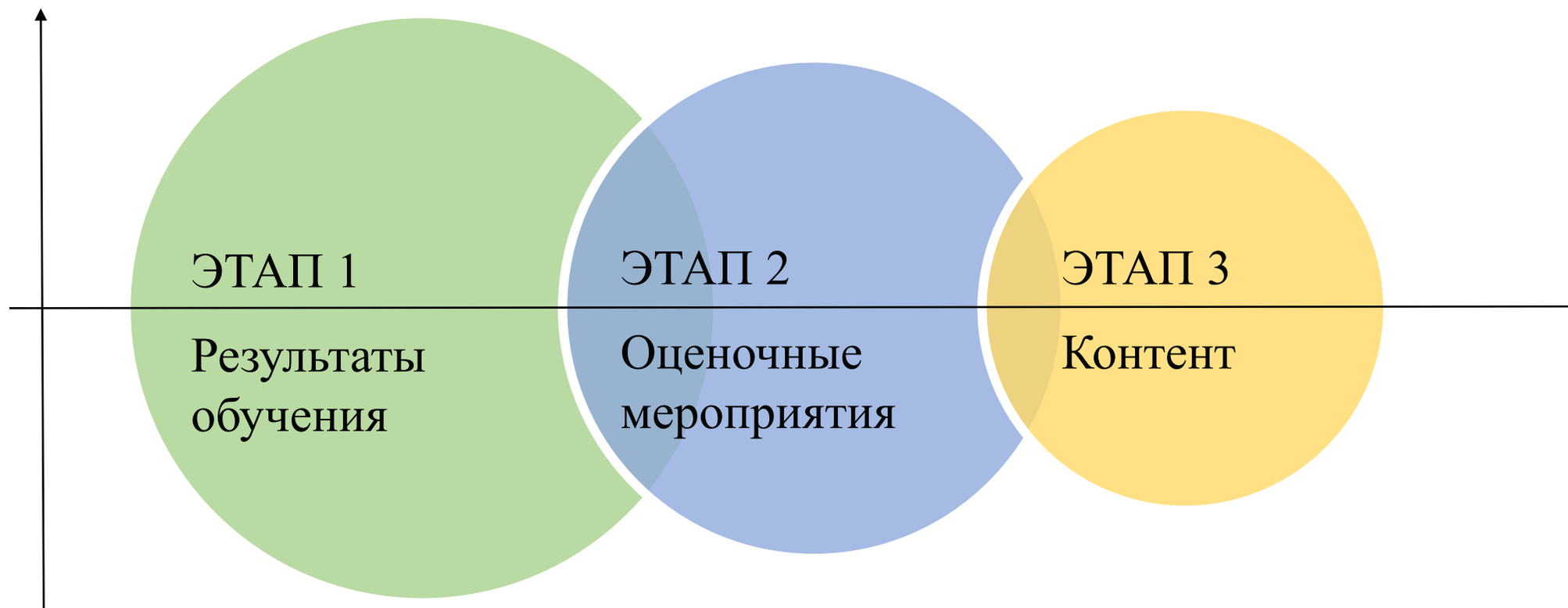
Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Особенности подхода ТПУ –
правильная расстановка акцентов



Специфика разработки MOOC по инженерным направлениям

Акцент 1. **Технология проектирования**



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Акцент 2. **Технология подачи материала**

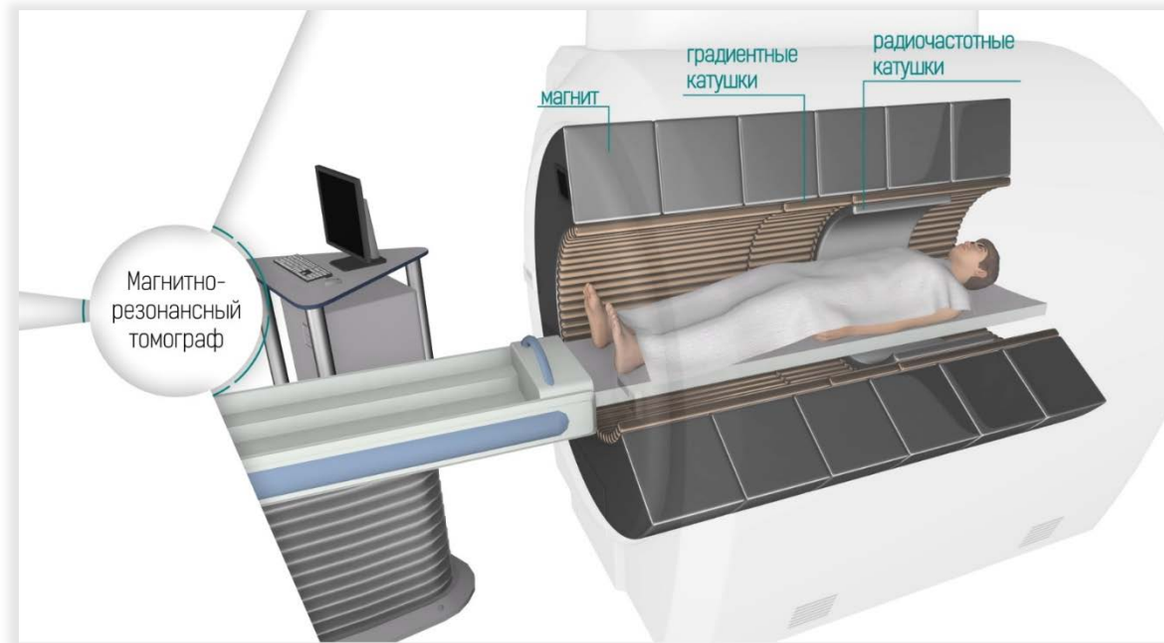
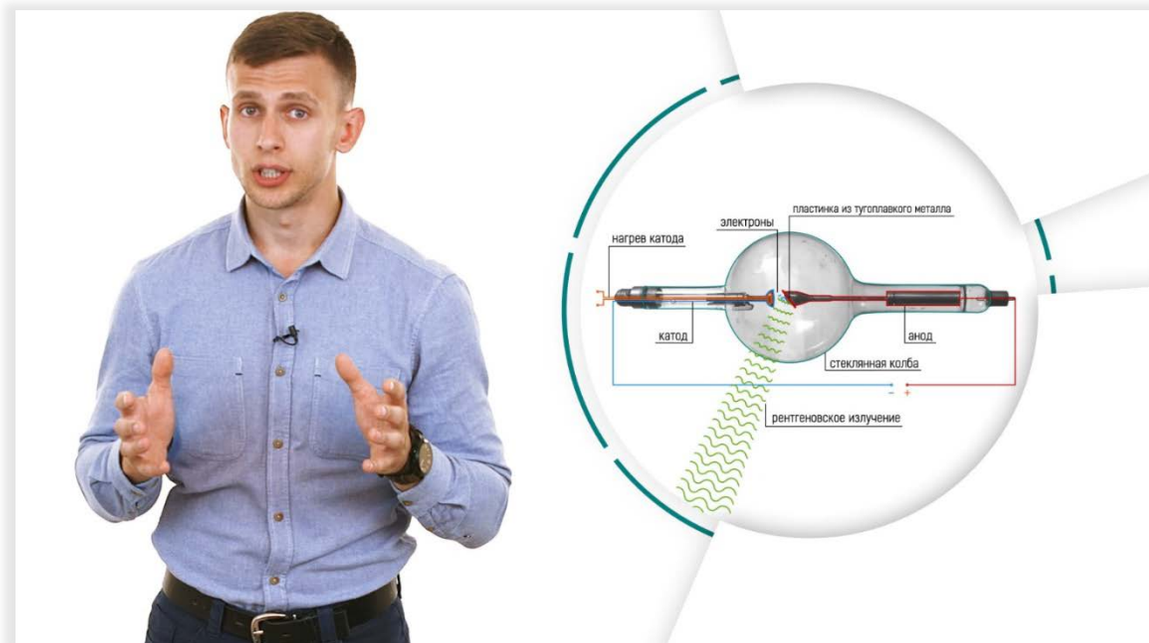
натурные съёмки на локациях



Специфика разработки MOOC по инженерным направлениям

Акцент 2. **Технология подачи материала**

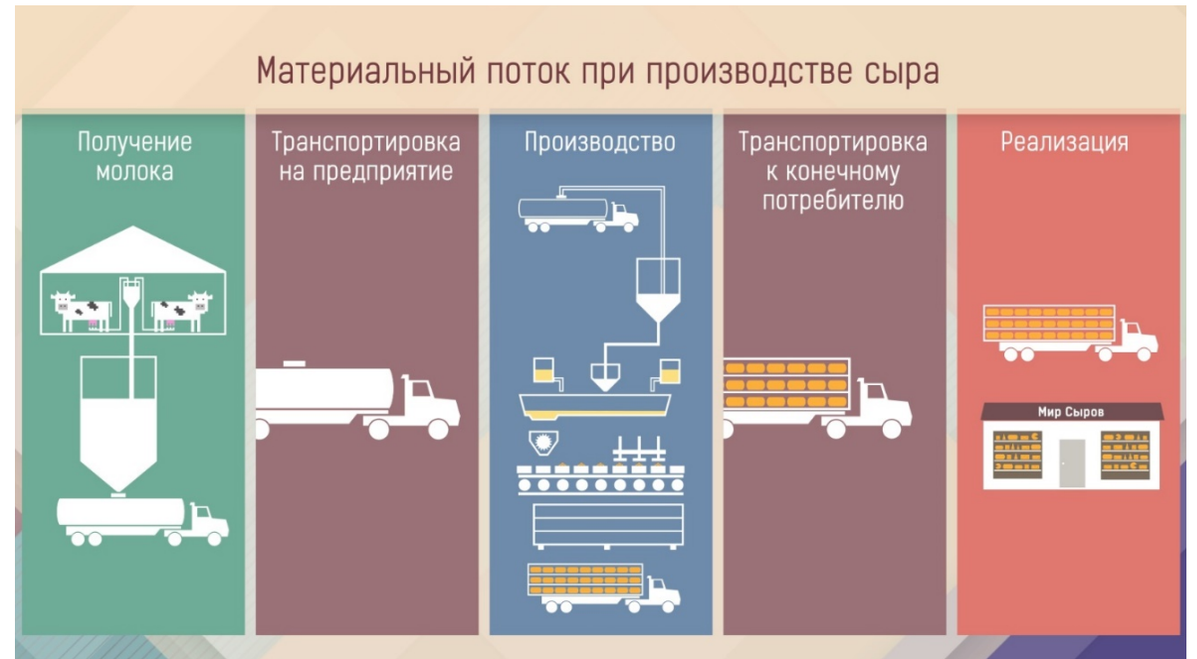
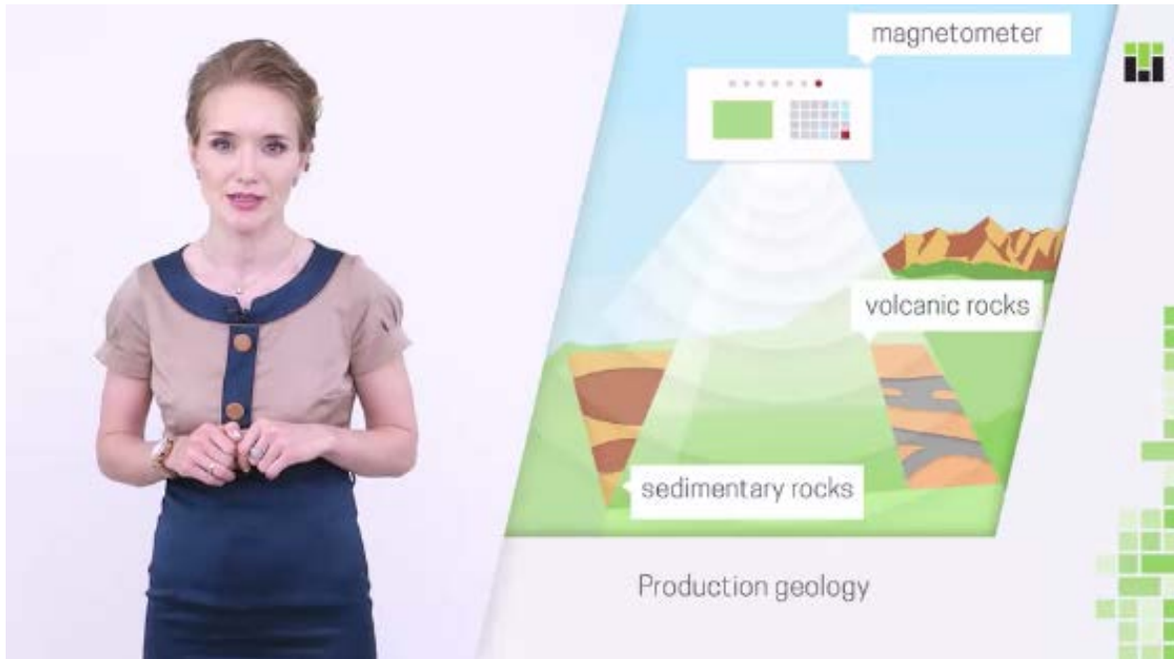
модели оборудования и их устройства



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Акцент 2. **Технология подачи материала**

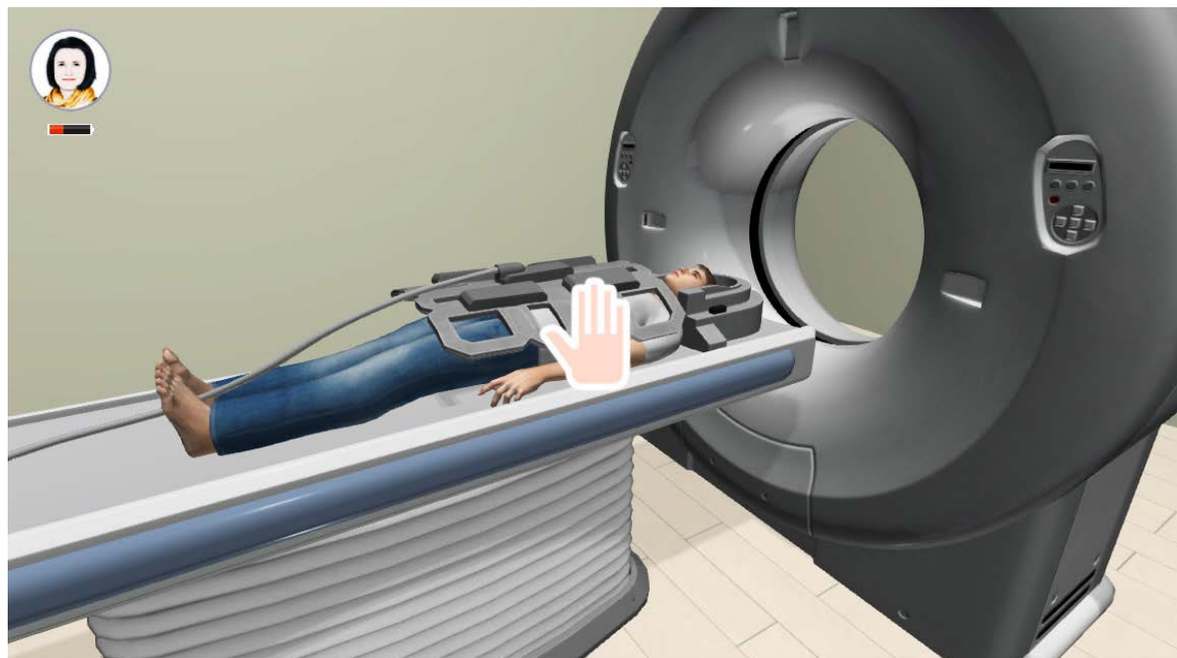
много инфографики и анимации



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Акцент 2. **Технология подачи материала**

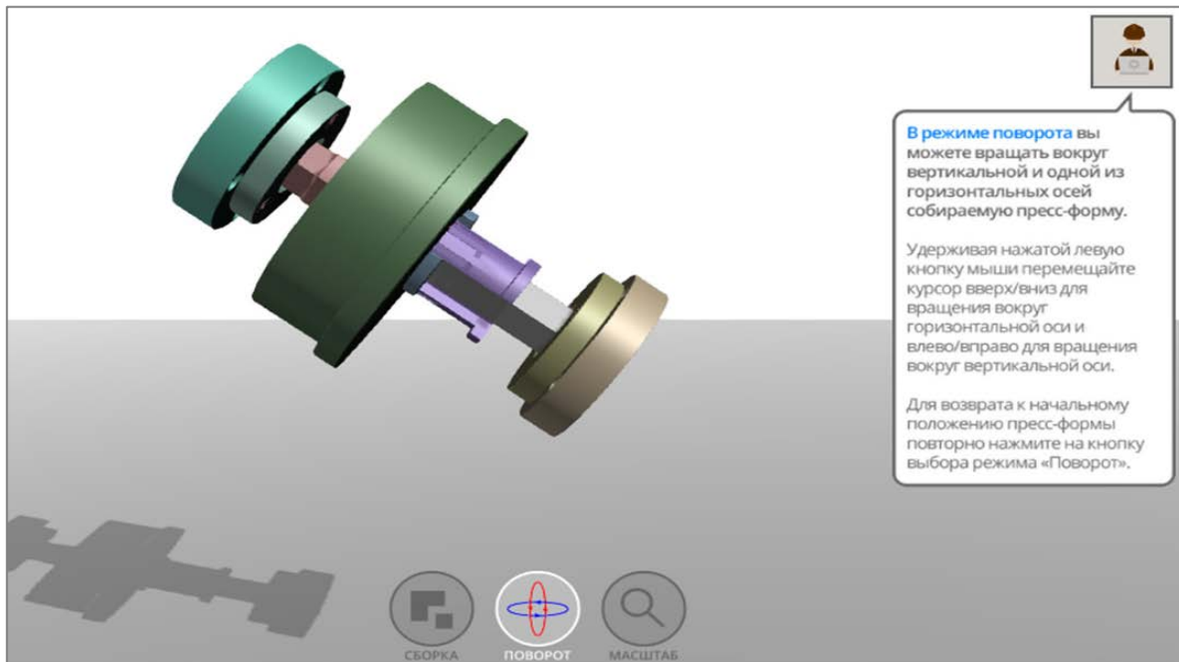
приобретение виртуального опыта



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Акцент 2. **Технология подачи материала**

демонстрация уникальных разработок



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям

Акцент 2. Технология подачи материала

практикоориентированные задания



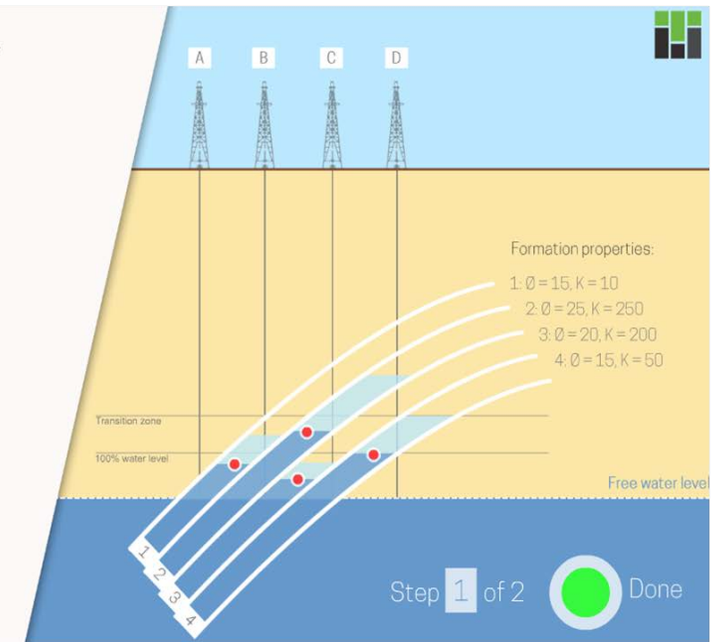
1. Внимательно рассмотрите предложенные фото и определите, где какая руда.
 2. Назовите возможный минеральный состав данных руд.
 3. Опишите макроскопические свойства каждого образца (цвет).
 4. Дайте название общей текстуры, характерной для данных руд.
 5. Опишите возможные генетические процессы, при которых могут быть образованы ассоциации рудных минералов подобной морфологии.
- Важно!** После выполнения задания вам необходимо оценить работы ваших одногруппников, чтобы получить оценку за свою работу. Вам необходимо загрузить свою работу до 4 мая включительно, а оценить других – до 5 мая.

Understanding the behavior of fluid in the formation depending on its properties

Please drag the red markers to set the correct water level

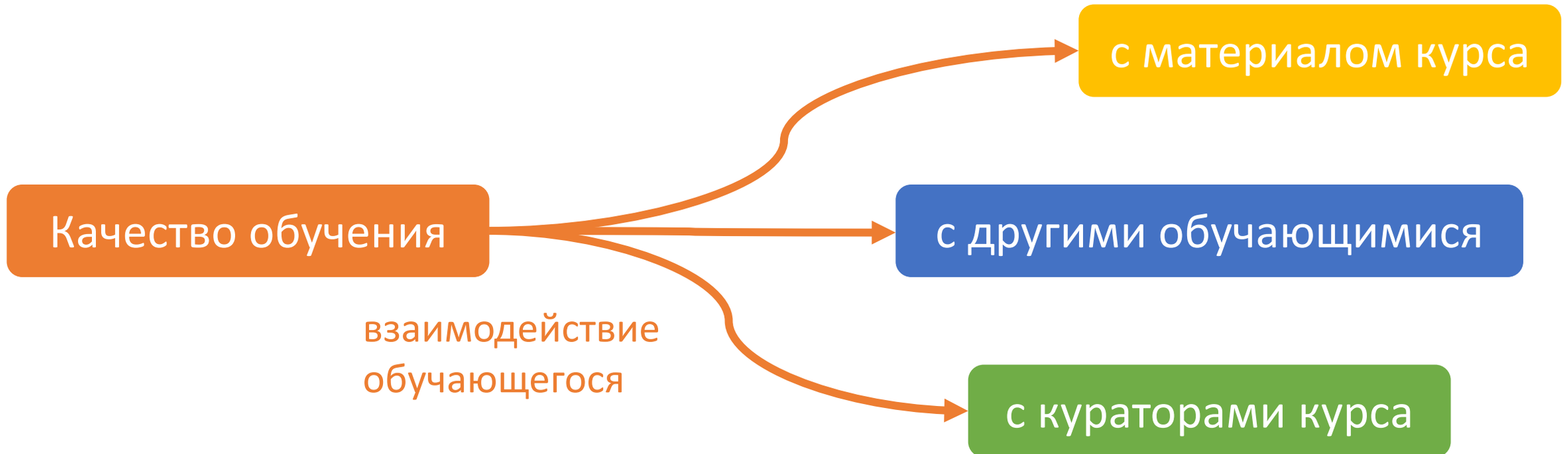
Note, that the water level depends on formation properties

When done, click the green button



Специфика разработки MOOC по инженерным направлениям

Акцент 3. Техники сопровождения онлайн-курса



Специфика разработки MOOK по инженерным направлениям





Международная конференция по новым образовательным технологиям
30 мая - 1 июня

Благодарю за внимание!

E-mail: zzzorba@tpu.ru

Тел: + 7 (3822) 706324

