

## ИНСТРУКЦИЯ КАК РАБОТАТЬ С ИНТЕРАКТИВНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

**1. Если Вы работаете непосредственно на платформе «Единое содержание общего образования» (edsoo.ru),** достаточно на сайте с материалами занятия нажать «Открыть» под надписью «Интерактивное задание».

**2. Если Вы планируете работать с файлами на своем устройстве,** то перед началом занятия необходимо в правом верхнем углу нажать «Скачать все материалы».

Для того чтобы подготовить интерактивные задания к работе, необходимо сохранить архив на свое устройство и распаковать его.

Для начала работы **необходимо кликнуть по файлу index.html.** Интерактивное задание откроется в браузере, где можно продолжить с этим заданием работу.

### КАК РАБОТАТЬ С ИНТЕРАКТИВОМ «НАУЧНЫЕ ОТКРЫТИЯ СОВРЕМЕННЫХ РОССИЙСКИХ УЧЕНЫХ»

Интерактив состоит из пяти видеосюжетов, каждый из которых поделен на две части, между частями видеосюжета учитель организует обсуждение с обучающимися. Интерактив открывается вводным видеороликом, после которого появляется «сеть открытий». Под символическими изображениями открытий находятся две кнопки: «Часть 1» и «Часть 2». Между показом этих двух частей учитель проводит обсуждение по вопросам, размещенным в сценарии занятия.

Учитель самостоятельно выбирает количество сюжетов для обсуждения с обучающимися в зависимости от уровня их подготовленности.

### КАК РАБОТАТЬ С ИНТЕРАКТИВОМ «НА СТЫКЕ НАУК»

На экране представлены карточки с научными направлениями. Учитель предлагает обучающимся ответить на вопрос, на стыке каких наук возникло то или иное научное направление.

При нажатии на карточку она переворачивается, и открывается ответ на заданный вопрос. При повторном нажатии воспроизводится видеосюжет, раскрывающий суть данного научного направления.

После просмотра видеосюжета учитель организует обсуждение по предложенным вопросам, которые размещены в сценарии занятия.

Учитель может выбрать самостоятельно количество обсуждаемых научных направлений.