

Думаю, что одним из важных навыков в жизни является умение объяснять. Особенно это важно когда человек себя позиционирует как учитель, преподаватель чего-нибудь. Часто в школах, колледжах, техникумах, ВУЗах людям плохо объясняют что-то или вообще не объясняют материал по дисциплинам. Про различные эксперименты вообще можно молчать. Из своего опыта знаю, что часто, например, физику могут изучать лишь теоретически, т.е. без проведения каких-то экспериментов (нет оборудования, «ВсёЖиПанятна» и т.д.) . Не говоря о том, что можно поразмышлять над тем, как устроен Мир, попытаться перенести полученные знания на разные другие сферы деятельности человека. Мы же живем все вместе, на одной планете. И очень хорошо, что техническое развитие идет, возможности получения разной информации есть. Вместо очередного глупого видосика типа «Топ пять топ пяти» можно закрыть какие-то дыры в знаниях или углубиться в интересующие сферы деятельности.

Т.к. эта запись относится к разделу «письмоспруфами», здесь хочу оставить ссылки на пару каналов связанных с физикой. Многие их, наверно, знают:

— [Официальный канал НИЯУ МИФИ](#). Здесь много разных опытов показал [Гервидс Валериан Иванович](#). Короткие видео с опытами по механике, колебаниям и молекулярной физике, электричеству и магнетизму, волнам и оптике. Кроме этого на канале есть и другие интересные видео с опытами по химии.

— [Видеоархив Ришельевского лицея](#). Здесь целые курсы основной и старшей школ с демонстрацией опытов в процессе объяснения. Видео на русском, английском, украинском языках. Рассказывает и показывает [Павел Андреевич Виктор](#).