

PROLAND

# Школьная ТВ студия

примеры проектов для школ.

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)



# ШКОЛЬНАЯ ТВ СТУДИЯ

## Описание проекта

Инновационный, образовательный проект, сформированный на основе ведущих западных образовательных практик.

## Цели и задачи проекта

Интерактивное знакомство школьников с новейшими технологиями и особенностями ТВ производства и ТВ вещания. Обучение и профориентация путём практического погружения в ТВ профессии.

## Оборудование и технологии

Оборудование предоставлено под брендом **NEWTEK (TriCaster)** одним из лидеров в области видеопродакшена и онлайн вещания. В студии используются передовые технологии вещания и новейшие технологии обработки видео.

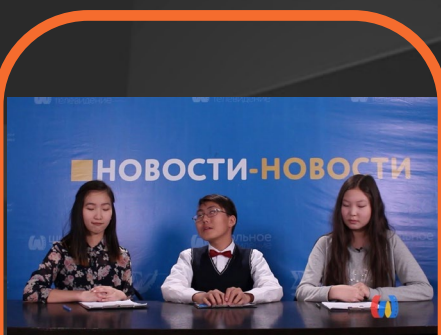
## Примеры детских медиастудий на разные бюджеты

В зависимости от уже имеющегося оборудования, мы поможем вам укомплектовать вашу школьную ТВ-студию необходимой аппаратурой.



# АКТИВНОСТИ В РАМКАХ ШКОЛЬНОЙ ТВ СТУДИИ:

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)



## ПРОИЗВОДСТВО НОВОСТЕЙ

Полный цикл  
производства новостей  
для прямого эфира.



## ИНТЕРВЬЮ

Организация съёмок  
медийных гостей, видео  
монтаж, интервью.

## ПЕРВОЕ ГОРОДСКОЕ ШКОЛЬНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Телевизионная школа-практика для д

## ПРЯМОЙ ЭФИР

Прямой эфир на основе  
технологии  
NEWTEK TRICASTER



## ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

Хромакей технология  
подмены зелёного фона  
на погодную карту

# Обзор основного оборудования:

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)





# ДЕТСКОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

## Результаты работы студии:

- Разработка и выпуск медиа-продуктов;
- Активизация межшкольных и межвозрастных связей;
- Формирование социально зрелых и активных молодых лидеров;
- Обучение через развлечение (при создании учебного контента дети мотивировано и легко усваивают материал);
- Развитие информационного пространства школы.

## Вы получаете возможность:

- Собрать детей около интересного оборудования;
- Контролировать контент, который они снимают и выкладывают в интернет;
- Делать обучающий материал руками детей, которые быстро и мотивировано запоминают учебную программу и много времени тратят на самоподготовку, для того чтобы рассказывать домашнее задание в эфире.

## Профориентация школьников

Знания и практические умения, которые получают дети работая на оборудовании NEWTEK, они смогут применить в реальной работе на телестудиях.

## Для запуска школьной ТВ-студии

Кроме нашего оборудования вам нужен лишь 1 учитель или заинтересованный взрослый человек.



# ПРОТОКОЛ NDI РАБОТАЕТ НА САМОМ ВЫСОКОМ УРОВНЕ

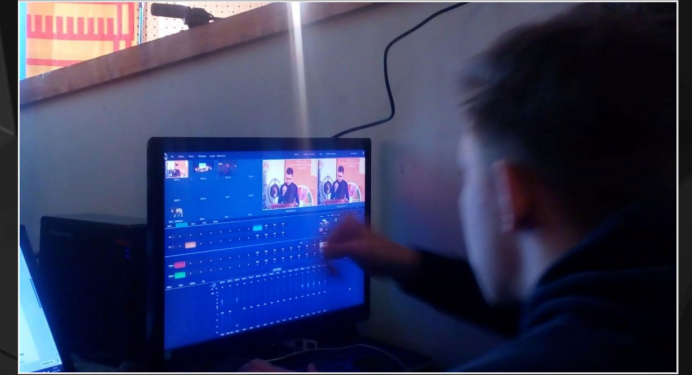
[www.proland.ru](http://www.proland.ru)





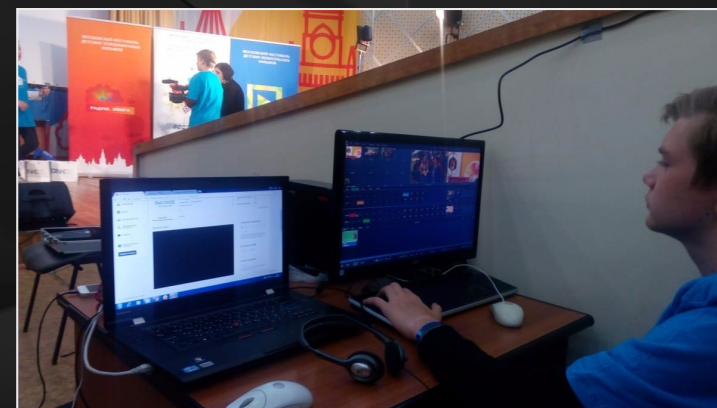
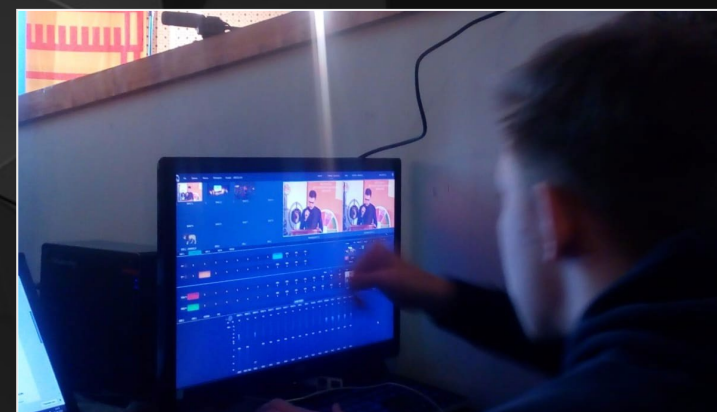
# ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ВИРТУАЛЬНОЙ СТУДИИ

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)



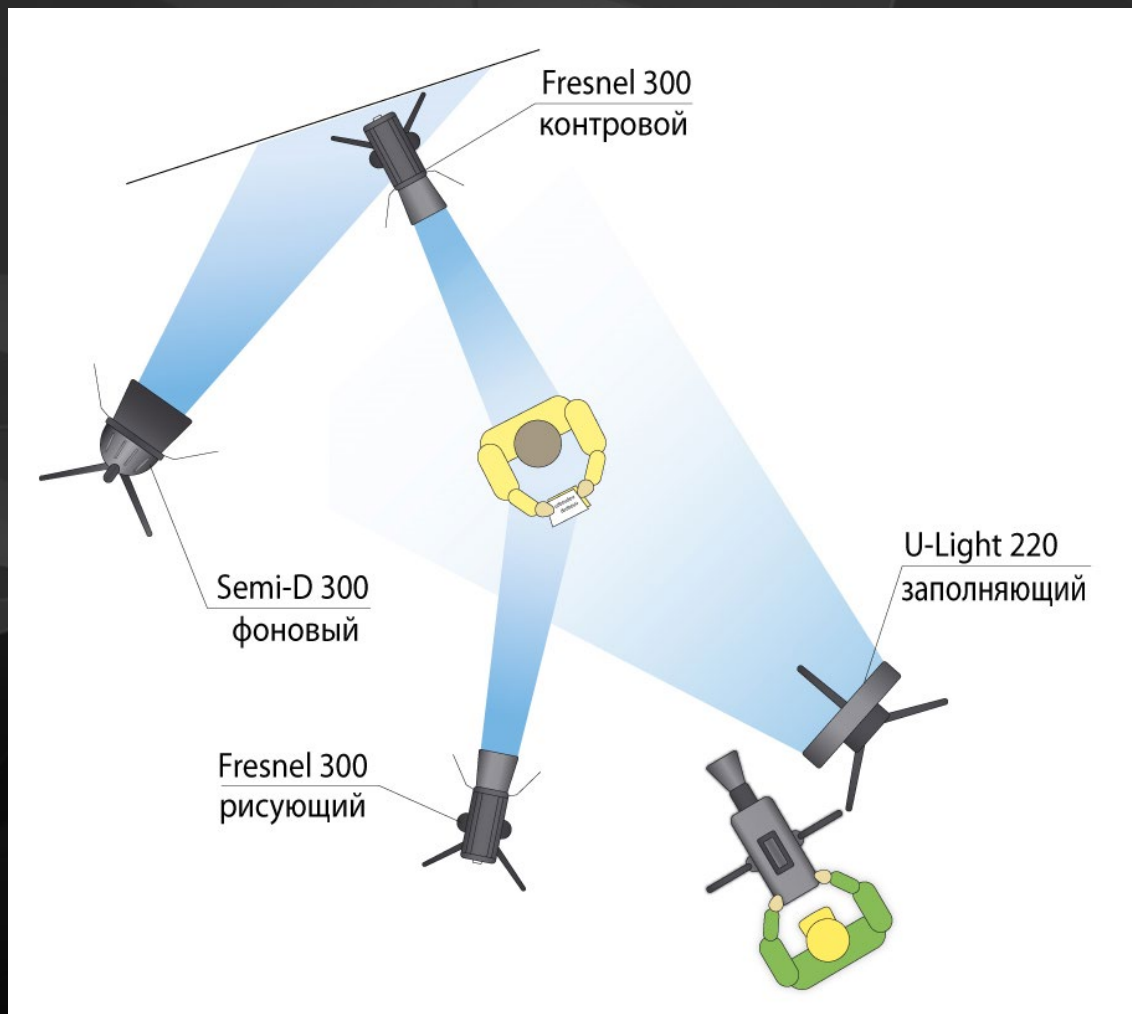
# ФОТОГАЛЕРЕЯ ШКОЛЬНОЙ ТВ СТУДИИ:

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)





# ШКОЛЬНАЯ ТВ СТУДИЯ /ПЛАН/



## Камеры

Роботизированная камера  
**ORIS**  
Репортажная камера  
Blackmagic design

## Профессиональный свет

Заполняющий свет  
и рисующий свет – **LOGOCAM**

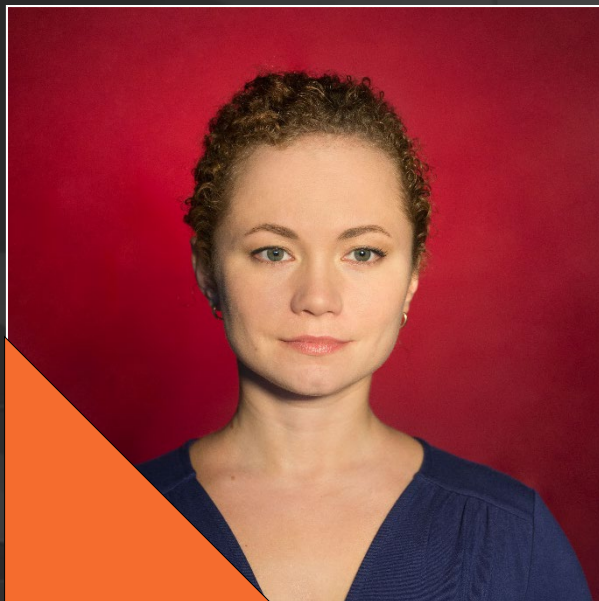
## Стол режиссёра

Мобильная студия  
**NEWTEK TriCaster**

Просмотровые мониторы  
**ORIS, LOGOVISION**

ЗА КОНСУЛЬТАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ:

[www.proland.ru](http://www.proland.ru)



АНАСТАСИЯ  
ХИМАНДРИТОВА

[A.KHIMANDRITOVA@PROLAND.RU](mailto:A.KHIMANDRITOVA@PROLAND.RU)

+7 / 968 / 765 8956  
[WWW.PROLAND.RU](http://WWW.PROLAND.RU)

