

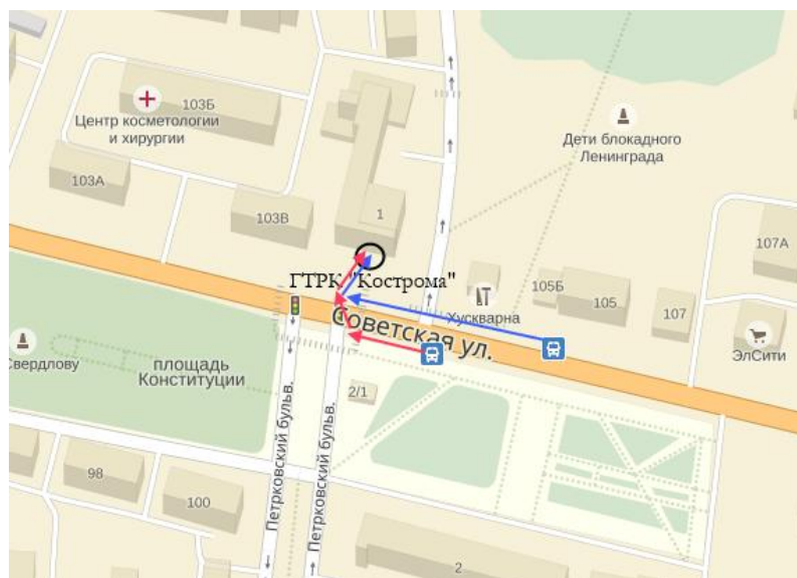
А.М. Воробьев
методист
МБУ ДО ЦТР «Академия»
г. Кострома

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ТУРИСТИЧЕСКИЙ МАРШРУТ
«КТО РАБОТАЕТ НА ТЕЛЕВИДЕНИИ И РАДИО»
(Филиал ВГТРК ГТРК "Кострома")

Предметные области: технологии коммуникаций
Паспорт образовательного туристического маршрута

Наименование:	Образовательный туристический маршрут «Кто работает на телевидении и радио»
Цель:	Создание условий для ознакомления с профессиями – оператор, звукорежиссер, видеоинженер, звукоинженер
Задачи:	<ul style="list-style-type: none">- Познакомить учащихся с профессиями телевидения и радио- Наглядно представить современное оборудование, обеспечивающее работу телерадиокомпании- Познакомить с технологией производства телевизионных и радиопрограмм- Мотивировать обучающихся к изучению математики, физики, технологии- Способствовать культурному и интерактивному отдыху детей
Предмет и тема предмета:	Технология, физика, математика
Возрастная группа:	7-10 лет
Способ передвижения:	Пешком
Время прохождения маршрута:	1 час 10 минут
Нитка маршрута:	Филиал ВГТРК ГТРК "Кострома", г. Кострома, пл. Конституции, 1

План-схема маршрута:



Краткая характеристика объектов на маршруте:



Объект 1 – Музей ГТРК

В музее участникам экскурсии расскажут об уникальных экспонатах, о людях, связанных с историей костромского телевидения и радио, о достижениях телерадиокомпании. Ребята смогут увидеть образцы телевизионной техники, которая использовалась со времен основания компании.



Объект 2 – Большая телевизионная студия

В большой телевизионной студии ребятам покажут современное оборудование и студийные декорации. Дети смогут попробовать себя в роли телеведущего.



Объект 3 – Студия эфирного радио

В студии ребята могут увидеть то, что все остальные могут только слышать. Дети знакомятся с работой выпускающего эфира.



Объект 4 – Операторская

Оператор телевидения – одна из самых интересных, а самое главное – важных из всех существующих профессий телевидения, ведь именно его глазами зрители видят все то, что отображается на экране. В операторской ребятам покажут самые распространенные модели аппаратуры и техники необходимой для съемки, расскажут о том, где и как можно получить профессию телеоператора.



Объект 5 – Видеомонтажная

Здесь ребята узнают об удивительном техническом процессе, позволяющим в результате соединения отдельных фрагментов получить единое, композиционно целое произведение. Дети узнают о таких понятиях как линейный и нелинейный монтаж, познакомятся с профессией видеомонтажер.



Объект 6 – Студия звукозаписи

В специальном помещении, созданном для записи и обработки звука, ребята не только познакомятся со сложной аппаратурой и особенностями профессии звукорежиссера, но и попробуют записать собственный голос, с последующей его обработкой.



Объект 7 – Пресс-рум

Здесь ребята увидят рабочие места журналистов, смогут задать интересные вопросы

Расписание:

- 11:00** – Начало экскурсии
- 11:05** – Посещение большой телевизионной студии
- 11:20** – Посещение студии эфирного радио
- 11:35** – Посещение операторской
- 11:40** – Посещение видеомонтажной
- 11:50** – Посещение студии звукозаписи
- 12:00** – Посещение пресс-рума
- 12:10** – Окончание экскурсии

Контактные лица и партнеры:

Приемная: (4942) 31-51-83

Итоги, выводы и рекомендации:

Данную экскурсию можно проводить как для учащихся младших классов, которые только начинают знакомиться с миром профессий телевидения и радио, так и для среднего и старшего звена, так как в программе экскурсии у учащихся есть возможность расширить свои знания в данной области. Экскурсия преследует познавательную, развлекательную и исследовательскую функции.

*Во время экскурсии фото- и видеосъемка разрешена.
Возможно изменение маршрута, связанное с
производственным процессом.*

*Проведение экскурсии возможно только по предварительной заявке и разрешению руководителя телерадиокомпании.
На телерадиокомпании действует строгий пропускной режим, поэтому организатору экскурсии необходимо согласовать количество экскурсантов, взрослые посетители должны иметь при себе удостоверение личности.
Экскурсия проводится бесплатно.*