



## Взаимообучение московских школ

Организация внеурочной работы на примере виртуальной экскурсии

Милюкова Элеонора Владимировна  
Заместитель директора



# Актуальность

- Обеспечение доступности качественного образования
- Повышение качества образования путем применения различных подходов с использованием информационных технологий
- Обучение мотивированных детей, нуждающихся в индивидуальном темпе учебной деятельности, готовые к значительным объемам информации
- Повышение творческого начала в образовании для подготовки людей к жизни в различных социальных средах



# Преимущества

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- Гибкость
- Модульность
- Дальнодействие
- Асинхронность
- Охват
- Рентабельность
- Информационные технологии
- Социальность



# ГМЦ «Классный руководитель online»

## Классный руководитель online

Современные решения для организации классных часов и образовательных активностей в цифровой среде города

- Тематика для еженедельных классных часов
- Встречи с родителями
- Lifehack – полезный опыт коллег
- Ссылки на полезные ресурсы
- Организация совместных просмотров кинофильмов и театральных постановок
- Организация виртуальных экскурсий в музеях



## Внеурочная деятельность. Направления

- **Социальное:** «Билет в будущее», WorldSkillsRussia, «Образовариум»
- **Общекультурное:** виртуальные экскурсии, видеотрансляции театральных постановок и концертов на сайте «Российская электронная школа»
- **Спортивно-оздоровительное:** «Я иду на урок физкультуры», «ФизкультУра»
- **Духовно-нравственное:** телеканал «МособрТВ», телеканал «Культура»
- **Общеинтеллектуальное:** платформы «Фоксфорд», InternetUrok.ru, онлайн-школа Skyeng



# Сервисы для проведения виртуальных экскурсий



МУЗЕЙ  
КОСМОНАВТИКИ

WEBTOUS.RU



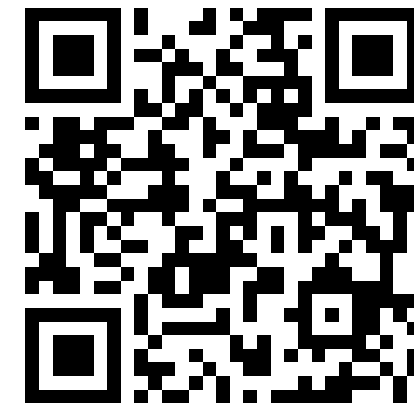
Tour Creator

<https://victorymuseum.ru/newtour/GLAV.html>

<https://kosmo-museum.ru/>

<https://webtous.ru/virtualnye-ekskursii>

<https://arvr.google.com/tourcreator/>





## Первые выводы

- Технология виртуальной реальности даёт возможность реконструировать прошлое, настоящее, будущее
- Основная воспитательная ценность виртуального путешествия – возможность создания интерактивной среды воспитания между учеником и учителем
- Формирование у учащихся познавательной самостоятельности, активности и самопрезентации
- Выполнение практической части образовательной программы в полном объеме



## Другие преимущества

- Местом проведения может выступать кабинет, лекционный зал или квартира
- Для наблюдения доступны практически любые объекты
- Можно остановить фрагмент, приблизить, рассмотреть детально
- Виртуальной экскурсией можно воспользоваться неоднократно. На уроках и внеурочной деятельности
- Нет зависимости от погодных условий





# Организация образовательного процесса

## Соблюдение плана «виртуальной экскурсии»

- Тема экскурсии
- Цели и задачи
- Соблюдение плана экскурсии
- Контроль обратной связи в «виртуальной экскурсии»  
(паузы, приемы привлечения и поддержания внимания, реакция на непредвиденные происшествия)
- Использование индивидуального текста
- Культура речи экскурсовода (учителя)



# Перспективы направления

Бесценный опыт



# Перечень нормативных документов



# Федеральные документы

- Федеральный закон «Об образовании от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Федеральный государственный образовательный стандарт НОО, ООО, СОО
- Письмо Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи от 14.12.2015 № 09–3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»
- СанПиН 2.4.2. 2821 – 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Санитарно-эпидемиологические требования»



# Локальные акты

- Устав ОО
- Положение о внеурочной деятельности
- Положение об электронном обучении с использованием дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ
- Правила внутреннего распорядка
- План воспитательной работы на 2019-2020 учебный год
- План воспитательной работы для 1-11 классов в дистанционном режиме
- [113@edu.mos.ru](mailto:113@edu.mos.ru)





# Подведение итогов

ТЕСТИРОВАНИЕ

- Ссылка на тестирование:  
<https://forms.gle/GNic3Ukg19pEH6ZS7>

- QR-код

