

Урок цифры

То, что нужно знать
каждому!

Урок Цифры — всероссийский образовательный проект в сфере...

[урокцифры.рф](#)

Министр просвещения Российской Федерации. «Урок цифры» — полезные занятия, с помощью которых можно донести актуальную информацию до школьников даже из самых отдаленных районов нашей страны. Знание цифровых технологий, принципов работы искусс... Сергей Кравцов. Министр просвещения Российской Федерации. [Читать ещё >](#)

Все Уроки

Это возможность получить знания от ведущих технологических...

Личный кабинет

Зарегистрируйся в личном кабинете «Урока Цифры»!

Все уроки — Урок Цифры

[урокцифры.рф](#) > [lessons](#)

Предложения по улучшению «Урока Цифры». Хочешь чтобы Урок Цифры был лучше? Напиши свои предложения в поле ниже или отправь нам на почтовый ящик . [Читать ещё >](#)

[Кибербезопасность](#) · [Искусственный](#) · [Нейросети](#) · [Большие данные](#)

УРОК ЦИФРЫ –

всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики

Это возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Яндекса, «Лаборатории Касперского», Фирмы «1С», Mail.ru Group и Благотворительного Фонда Сбербанка «Вклад в будущее».





ПРОКРУТИТЕ ВНИЗ



Вебинар «Приватность в цифровом мире»

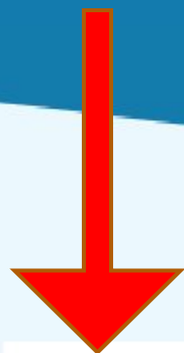
Посмотрите вебинар в записи на странице «Учителям» к уроку «Приватность в цифровом мире».

Перейти



Приватность в цифровом мире

На «Уроке цифры» по теме «Приватность в цифровом мире» ученики смогут познакомиться с основами информационной безопасности и овладеть важным навыком 21 века – умением защищать свои персональные данные.



01 Кратко об уроке

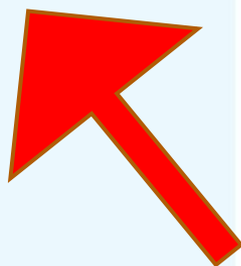
02 Как спланировать и

Кратко об уроке

01 Кратко об уроке

02 Как спланировать и провести урок

Посмотреть страницу
урока для ученика



Кратко об уроке

Распространение смартфонов, появление социальных сетей и других интернет-сервисов открыло для нас новые возможности: мы можем легко общаться с близкими и друзьями на большом расстоянии, делать покупки, не выходя из дома, делиться информацией и получать ее.

В то же время этим могут воспользоваться и злоумышленники. Личная информация, попавшая в сеть, все чаще используется против ее владельцев в форме шантажа, буллинга или мошенничества.

На уроке мы разберем понятия: «персональные данные», «приватность», «конфиденциальность», «овершеринг», «цифровой след» и «шпионское ПО». А также познакомимся с правилами кибербезопасности, которые помогут защитить ваши данные.

Приватность в цифровом мире

На «Уроке цифры» по теме «Приватность в цифровом мире» ученики смогут познакомиться с основами информационной безопасности и овладеть важным навыком 21 века – умением защищать свои персональные данные.

ДАТА ПРОХОЖДЕНИЯ:

8-22 Февраля 2021

ПРОХОЖДЕНИЙ:

346 650

[Пройти урок](#)

[Материалы для учителя](#)



☰ Описание

📺 Видео к уроку

📅 Тренажеры

👤 Партнер урока

Посмотреть страницу урока
для учителя

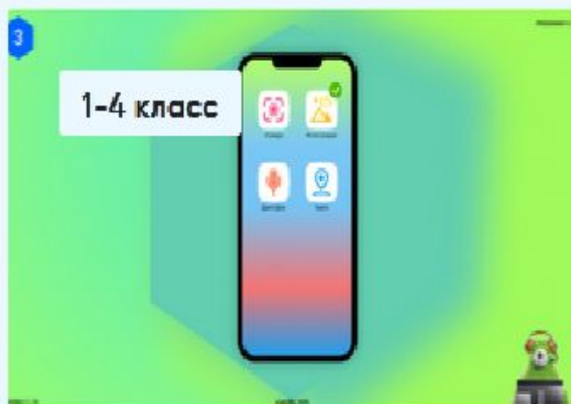
Шаг 1: Посмотри видеолекцию

Приватность в цифровом мире

Эксперт «Лаборатории Касперского» по детской безопасности в интернете Андрей Сиденко расскажет, почему важно хранить свои личные данные в секрете, как персональная информация попадает в интернет, что с этими данными могут сделать злоумышленники, как предотвратить утечку и защитить персональную информацию.



Шаг 2: Попробуй свои силы в тренажере



Уровень для начинающих испытателей

Пройти



Уровень для опытных специалистов

Пройти



Уровень для закаленных профессионалов

Пройти