



ЕДИНЫЙ УРОК
БЕЗОПАСНОСТИ
В ИНТЕРНЕТЕ

Дети имеют право на безопасность в сети Интернет

В соответствии с решениями парламентских слушаний «Актуальные вопросы обеспечения безопасности и развития детей в информационном пространстве» и планом мероприятий по реализации Концепции информационной безопасности детей на 2018-2020 годы, утвержденного приказом Минкомсвязи России от 27.02.2018 №88, осенью 2020 года проводится ежегодный **Единый урок по безопасности в сети «Интернет»** (далее — Единый урок).

Мероприятие проходит при поддержке Минпросвещения России, Минцифры России, федеральных и региональных органов власти, а также представителей ИТ- отрасли и общественных организаций.

Единый урок включен в календарь образовательных событий, приуроченных к государственным и национальным праздникам Российской Федерации, памятным датам и событиям российской истории и культуры, на 2020/2021 учебный год.

Единый урок представляет собой серию мероприятий, направленных на повышение уровня информационной безопасности детей и молодежи, привлечение внимания родительской и педагогической общественности к проблеме обеспечения безопасности и развития детей и молодежи в информационном пространстве. Единый урок, включая его мероприятия и информационно-методический контент по его проведению, ориентирован на детей и подростков **с 5 до 19 лет**, что позволяет организовать обучение информационной безопасности и цифровой грамотности детей от старших групп детского сада до выпускников профессиональных образовательных организаций.

В 2020 году Единый урок по безопасности в сети интернет запланирован на октябрь-декабрь.

В 2020 году программа урока обновлена за счет разработки методических рекомендаций по обработке персональных данных в общеобразовательных организациях, подготовленных Минкомсвязью России, Минпросвещения России и Роскомнадзором.

Единый урок для детей возможно провести в следующих формах, которые могут быть использованы как отдельно, так и совместно:

- проведение традиционного урока, классного часа и деловой игры на основе методических материалов;
- демонстрация мультфильма и/или видео-урока;
- проведение Всероссийской контрольной работы по информационной безопасности (онлайн-тест);
- организация участия детей в международном квесте (онлайн-конкурсе) по цифровой грамотности «Сетевичок»;
- организовать раздачу листовок и распространение через дневники обучающихся тематических брошюр, которые можно распечатать самостоятельно организациями.

Как стать участником урока?

Ученикам:

1. Пройдите Всероссийскую контрольную работу по информационной безопасности ([онлайн-тест](#)) на портале Единого урока для детей www.Единыйурок.дети. Контрольная работа пройдет с 1 октября по 16 декабря 2020 года. Тестирование разделенное для трех возрастных категорий: младшая группа (6-11 лет), средняя (12-16 лет) и старшая (17-19 лет).

В каждом тесте представлены 20 вопросов, разработанные с учетом возрастной группы и включающие основные аспекты информационной безопасности: информационные, потребительские, технические и коммуникативные аспекты информационной безопасности.

В конце теста можете узнать сразу результаты своего тестирования, а также получить бесплатный электронный документ об успешном прохождении контрольной работы и об участии в Едином уроке безопасности в сети «Интернет» в 2020 году со своими результатами.

2. Примите участие в международном [квесте](#) (онлайн-конкурсе) по цифровой грамотности «Сетевичок» на сайте www.Сетевичок.рф;

Родителям:

- 1) Посмотрите [видео урок для Единого урока безопасности в сети Интернет](#).
- 2) Пройдите участие в онлайн-опросе www.родители.сетевичок.рф



Информационная безопасность детей – это состояние защищенности детей, при котором отсутствует риск, связанный с причинением информацией, в том числе распространяемой в сети Интернет, вреда их здоровью, физическому, психическому, духовному и нравственному развитию (Федеральный закон от 29.12.2010 № 436-ФЗ "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию").

Бурное развитие компьютерных технологий и широкое распространение сети Интернет открывает перед людьми большие возможности для общения и саморазвития. Мы понимаем, что Интернет - это не только кладезь возможностей, но и источник угроз. Сегодня количество пользователей российской сети Интернет составляет десятки

миллионов людей, и немалая часть из них - дети, которые могут не знать об опасностях мировой паутины.

Одним из средств решения этой проблемы может стать просвещение общественности и специальная подготовка в сфере безопасного поведения, в том числе школьников, в мире компьютерных технологий и Интернет.

Нормативное регулирование информационной безопасности несовершеннолетних:

[Федеральный закон от 13.03.2006 № 38-ФЗ «О рекламе»](#)

[Федеральный закон от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»](#)

[Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»](#)

[Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»](#)

[Федеральный закон от 28.12.2010 № 390-ФЗ «О безопасности»](#)

[Федеральный закон от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»](#)

[Региональная программа Тверской области «Обеспечение информационной безопасности детей, производства информационной продукции для детей и оборота информационной продукции» на 2019 – 2020 годы](#)

[Указ Президента РФ от 31.12.2015 № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»](#)

[Указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации»](#)

[КОНЦЕПЦИЯ информационной безопасности детей Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2015 г. No2471-р](#)

[Постановление Правительства РФ от 1 ноября 2012 г. N 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»](#)

[Постановление Правительства РФ от 21 марта 2012 г. N 211 «Об утверждении перечня мер, направленных на обеспечение выполнения обязанностей, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами, операторами, являющимися государственными или муниципальными органами»](#)

[СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»](#)

[Приказ Минкомсвязи России от 16.06.2014 № 161 «Об утверждении требований к административным и организационным мерам, техническим и программно-аппаратным средствам защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и \(или\) развитию»](#)

[Письмо Минобрнауки России от 28.04.2014 № ДЛ-115/03 «О направлении методических материалов для обеспечения информационной безопасности детей при использовании ресурсов сети Интернет»](#)

[Письмо Минобрнауки России от 14.05.2018 № 08-1184 «О направлении информации» \(вместе с «Методическими рекомендациями о размещении на информационных стендах, официальных интернет-сайтах и других информационных ресурсах общеобразовательных организаций и органов, осуществляющих управление в сфере образования, информации о безопасном поведении и использовании сети «Интернет»\)](#)

[Методические рекомендации по реализации мер направленных на обеспечение безопасности детей в сети "Интернет"](#)

Методические рекомендации по информационной безопасности

- [Методические рекомендации для образовательных организаций по организации правового просвещения в сфере прав человека.pdf \(1 137 КБ\)](#)
- [Методические рекомендации по ограничению в образовательных организациях доступа обучающихся к видам информации, распространяемой посредством сети «интернет», причиняющей вред здоровью и \(или\) разв.pdf \(524 КБ\)](#)
- [Методические рекомендации по созданию и развитию сайтов и \(или\) страниц сайтов педагогических работников в сети «интернет».pdf \(631 КБ\)](#)
- [Методические рекомендации по основам информационной безопасности для обучающихся общеобразовательных организаций с учётом информационных, потребительских, технических и коммуникативных аспектов ин.pdf \(1 177 КБ\)](#)
- [Методические рекомендации об использовании устройств мобильной связи в общеобразовательных организациях..pdf \(1 500 КБ\)](#)

Памятки для обучающихся по информационной безопасности

The image displays a grid of 14 informational cards, each with a title and a list of instructions. The cards are arranged in three rows: the first two rows have five cards each, and the third row has four cards. Each card includes a small icon in the top left corner and a title in the top right corner. The titles of the cards are: 1. Как безопасно играть online; 2. Как безопасно пользоваться поиском; 3. Как безопасно общаться в социальных сетях; 4. Как безопасно пользоваться электронной почтой; 5. Как безопасно пользоваться смартфонами, планшетами; 6. Как защищаться от компьютерных вирусов; 7. Как безопасно пользоваться компьютерными деньгами; 8. Как защищаться от компьютерных шпионов; 9. Как защищаться от вредителей; 10. Как защищаться от компьютерных шпионов; 11. Как защищаться от фишинга; 12. Как защищаться от вредителей; 13. Как защищаться от вредителей; 14. Что такое авторские права.

Памятки для родителей/законных представителей

The image displays a grid of 14 informational cards, each with a title and a list of instructions. The cards are arranged in three rows: the first two rows have five cards each, and the third row has four cards. Each card includes a small icon in the top left corner and a title in the top right corner. The titles of the cards are: 1. Как обеспечить информационную безопасность ребенка; 2. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 7-11 лет; 3. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 4. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 5. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 6. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 7. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 8. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 9. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 10. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 11. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 12. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 13. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет; 14. Как защитить от вредной информации ребенка в возрасте 12-17 лет.

Памятка для педагогических работников

[Памятка для педагогических работников по обеспечению информационной безопасности обучающихся](#)

[Методические рекомендации по созданию и развитию и \(или\) страниц сайтов педагогических работников в сети «Интернет».](#)

[Методические рекомендации по основам информационной безопасности для обучающихся общеобразовательных организаций с учетом информационных, потребительских, технических и коммуникативных аспектов информационной безопасности.](#)

[Методические рекомендации по ограничению в образовательных организациях доступа обучающихся к видам информации, распространяемой посредством сети "Интернет", причиняющей вред здоровью и \(или\) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования.](#)

Полезные ссылки

[Педагогическим работникам](#)

[Обучающимся](#)

[Видео-материалы для проведения уроков по вопросам защиты персональных данных](#)

[Урок по безопасности в сети интернет](#)

[Информация о Региональной программе Тверской области «Обеспечение информационной безопасности детей, производства информационной продукции для детей и оборота информационной продукции»](#)

[Что такое цифровая грамотность?](#)

ИНФОРМАЦИЯ системе консультативной помощи подросткам и родителям в области информационной безопасности в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

На сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «Центр защиты прав и интересов детей» Минобрнауки России (<http://fcprc.ru>) организована работа по оказанию консультативной помощи подросткам родителям в области [информационной безопасности в сети «Интернет»](#) [«Твой безопасный кибермаршрут»](#).

Информационные ресурсы помогут детям и родителям защититься от противоправных действий, узнать, как вести себя в конфликтных ситуациях и противостоять психологическому давлению в социальных сетях.

Материалы дадут возможность получить знания и умения по безопасному поведению в сети «Интернет» и основным алгоритмам защиты от кибербуллинга.

Детские безопасные сайты

www.minobrnauki.pf - Сайт Министерства образования и науки РФ

<http://www.school.edu.ru> - Российский общеобразовательный портал

<http://www.edu.ru> - Федеральный портал "Российское образование"

<http://www.fipi.ru> - Федеральный институт педагогических измерений

<http://сетевичок.pf/> - Сетевичок

<http://www.rustest.ru> - Федеральный центр тестирования

<http://www.obrnadzor.gov.ru> - Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

<http://window.edu.ru> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"

<http://www.school-collection.edu.ru> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

<http://fcior.edu.ru> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов

<http://bestschool.org.ru> - Всероссийский конкурс «Лучшие школы России»

<http://www.rusolymp.ru> - Всероссийская олимпиада школьников

<http://www.olimpiada.ru> - Олимпиады для школьников: информационный сайт

<http://www.newseducation.ru> - Большая перемена: сайт информ.поддержки ФЦПРО

<http://portal.lgo.ru> - Школьная пресса: информационный портал

<http://www.school-net.ru> - Сетевое взаимодействие школ

<http://www.profile-edu.ru> - Профильное обучение в старшей школе

<http://www.openet.edu.ru> - Российский портал открытого образования

<http://www.saferunet.ru> - Центр Безопасного Интернета в России. Сайт посвящен проблеме безопасной, корректной и комфортной работы в Интернете. А конкретнее – он занимается Интернет-угрозами и эффективным противодействием им в отношении пользователей. Центр был создан в 2008 году под названием «Национальный узел Интернет-безопасности в России».

<http://www.fid.su/projects/saferinternet/year/hotline/> - Линия помощи «Дети онлайн». Оказание психологической и практической помощи детям и подросткам, которые столкнулись с опасностью или негативной ситуацией во время пользования интернетом или мобильной связью. Линия помощи "Дети онлайн" является первым и единственным такого рода проектом в России и реализуется в рамках Года Безопасного Интернета в России.

www.ms-education.ru и www.apkpro.ru – электронный курс программы "Здоровье и безопасность детей в мире компьютерных технологий и Интернет". Программа представляет собой 72-х часовой курс, состоящий из 6 модулей. Каждый модуль программы дает подробное описание и рекомендации по обеспечению безопасной работы детей с компьютером и Интернетом, а также снабжен обширным списком дополнительной литературы и веб-ссылок. Кроме того, программа содержит объемное приложение, в которое включены диагностические тесты, описания упражнений, а также различные тексты, рекомендованные для использования в процессе ее освоения. Особенностью программы является еще и то, что каждый ее модуль может быть использован как отдельно, так и в комплексе с другими программами повышения квалификации.

<http://www.nedopusti.ru/> - социальный проект по защите прав детей «Не допусти» – социальный проект по защите детей от похищений, сексуальной эксплуатации и жестокого обращения реализуется с августа 2009 года. Организаторы проекта: Общественная палата РФ, РОЦИТ (Региональная Общественная Организация «Центр Интернет-технологий»), Межрегиональная правозащитная общественная организация «Соппротивление».

<http://www.newseducation.ru/> - "Большая перемена" сайт для школьников и их родителей

<http://www.nachalka.info/> – это сайт для детей, учащихся в начальной школе, а также их родителей и учителей. Здесь можно учиться и играть, развлекаться и закреплять материал школьной программы! Наш сайт создан для того, что бы сделать обучение по школьной программе интереснее и увлекательнее. Множество упражнений по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру не только развлекут ребенка, но и помогут закрепить навыки, требуемые в рамках федерального государственного образовательного стандарта.

<http://www.teremoc.ru> - Детский сайт «ТЕРЕМОК» с развивающими играми, загадками, ребусами, мультфильмами.

<http://www.murzilka.org/> - Сайт журнала «Мурзилка» со стихами, раскрасками, конкурсами и другой полезной информацией.

www.ladushki.ru - Сайт для малышек и малышей. Мультфильмы, азбука, счет, рисунки.