**Школьники 1-9 классов со всей страны могут повысить свою цифровую грамотность**

**на Всероссийской онлайн-олимпиаде**

С 28 ноября по 25 декабря пройдет Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасный интернет», в ходе которой ученики 1-9 классов смогут проверить свою цифровую грамотность и сформировать навыки безопасного поведения в интернете. Олимпиада организована АНО «Национальные приоритеты» при поддержке национального проекта «Цифровая экономика», Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и VK и проходит на образовательной платформе [Учи.ру](https://safenet.uchi.ru/?utm_source=media&utm_medium=press_release&utm_campaign=ano_olimp_bi23_ano).

*«Интернет даёт детям и подросткам множество возможностей для общения и учебы, и потому важно обезопасить их время в сети. Обучая наших детей безопасному пользованию интернетом, мы обеспечиваем им будущее, свободное от киберугроз. На Всероссийской олимпиаде “Безопасный интернет” ребята могут проверить свой уровень цифровой грамотности и закрепить приобретенные в ходе решения заданий навыки. В прошлом году участие в олимпиаде приняли почти 2 млн школьников, в этом году еще больше участников смогут узнать, как модерировать контент, защищать свою личную информацию и противостоять мошенникам»*, — сообщает **заместитель Председателя Правительства России Дмитрий Чернышенко**.

Онлайн-состязание проводится второй год подряд. Задачи олимпиады посвящены правилам безопасного общения и совершения покупок в интернете, грамотному использованию гаджетов и распознаванию спама. В заданиях моделируются ситуации, которые могут возникнуть в сети, например, диалог с продавцом на маркетплейсе или настройка конфиденциальности страницы в соцсетях. Участники должны проанализировать каждую ситуацию и выбрать корректный план действий. Кроме того, школьники познакомятся с принципами работы искусственного интеллекта на понятных примерах, а также научатся уверенно и правильно искать и использовать информацию в сети.

*«Уже два года по нацпроекту “Цифровая экономика” действует Всероссийская программа кибергигиены. Она учит россиян всех возрастов основам кибербезопасти. А особое внимание уделяется молодому поколению. На разных ресурсах они узнают, как противостоять травле в интернете, надежно хранить личную информацию и защищать игровые аккаунты от мошенников.  Все это — важные навыки, которые нужно прививать детям и подросткам, чтобы обезопасить их активность  в сети»,*— прокомментировал врио директора Департамента обеспечения кибербезопасности Минцифры России Евгений Хасин.

Олимпиада бесплатная и проходит на образовательной платформе [Учи.ру](http://safenet.uchi.ru/?utm_source=media&utm_medium=press_release&utm_campaign=ano_olimp_bi23_ano). Для выполнения заданий необходимо зарегистрироваться на онлайн-платформе и из личного кабинета перейти на страницу олимпиады. Задания олимпиады адаптированы под разные возрастные группы, выполнять их можно дома при возможном участии родителей.

*«Одна из приоритетных задач для VK*— *с помощью наших сервисов и технологий обеспечить комфортное и безопасное пространство для взаимодействия в интернете. Мы активно развиваем как технологии для защиты пользователей, так и образовательные проекты, которые способствуют повышению цифровой грамотности. Благодаря олимпиаде «Безопасный интернет» школьники по всей стране смогут в интерактивном формате узнать о базовых правилах цифрового поведения в сети»,*—поделилась **Дарина Кривошеева, директор по информационной безопасности в образовательных проектах VK.**

*«Основы цифровой грамотности и кибербезопасности — важное направление для современных детей и подростков.  В сети школьники могут столкнуться с самыми разными ситуациями, поэтому формировать у детей необходимые знания и навыки для безопасной и комфортной навигации в онлайне важно, начиная с первого класса*, — комментирует **заместитель генерального директора Учи.ру Сергей Веременко.** — *Благодаря участию в олимпиаде ребята узнают о том, как безопасно общаться в интернете, использовать гаджеты с пользой, не попадаться на уловки кибермошенников».*

Больше информации об Олимпиаде: на сайте <https://национальныепроекты.рф/>