

Урок Цифры «Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы»



С 13 марта по 02 апреля 2023 года учащиеся общеобразовательных школ России примут участие в очередном этапе всероссийского проекта «Урок Цифры». В этот раз речь пойдет о мобильных угрозах и темой урока от АО «Лаборатория Касперского» станет **«Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы»**. Это возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Яндекса, «Лаборатории Касперского», Фирмы «1С», госкорпорации Росатом и VK, а также Академии искусственного интеллекта для школьников благотворительного фонда Сбера «Вклад в будущее».

Открытый онлайн-урок в МБОУ СОШ с.Виноградное прошел 22.03.2023 г. и провели его заместители директора по УВР Кусраева Н.А. и Гогичаева Н.В. для обучающихся 1-4 классов, которые на весенних каникулах посещают пришкольный лагерь с дневным пребыванием.

Какие существуют цифровые угрозы для смартфонов? Чем они могут быть опасны и как их обнаружить, а еще – как не попасться на удочку злоумышленников? Обо всем этом детям рассказал в видеоролике Андрей Сиденко, контент-аналитик «Лаборатории Касперского» и талисман компании – Мидори Кума.



Затем организаторы мероприятия рассказали, как специалисты по информационной безопасности помогают разрабатывать защитные решения и какие бывают киберугрозы для пользователей смартфонов. Учащиеся познакомились с понятиями «фишинг» и «скам», узнали, как противостоять уловкам злоумышленников. На конкретных примерах для двух наиболее распространенных мобильных операционных систем разобрали, как злоумышленники могут похитить данные и аккаунты. Объяснили, как можно избежать потерю данных и обезопасить свой смартфон. Ребята нарисовали своё видение киберугроз.

С помощью интерактивных тренажеров ученики смогли понять, что необходимо делать в ситуации, когда учетные данные оказались у злоумышленников, или на смартфон проник вирус.



И, конечно же, приятным бонусом для ребят был сертификат, который они получили по окончании.

