Рабочий лист для урока ОБЗР в 9 классе по теме «Правила безопасного поведения в цифровой среде»

[«Новые УРОКИ» newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

**Рабочий лист – это** образовательный инструмент, представляющий собой специально подготовленный комплект заданий, упражнений или вопросов, который используется на уроке для активизации познавательной деятельности учащихся. Он помогает структурировать учебный материал, проверять понимание темы и развивать практические навыки. Рабочий лист может включать задания разного типа: тесты, кроссворды, вопросы на размышление, творческие упражнения или практические задачи.

**Рабочий лист по теме «Правила безопасного поведения в цифровой среде»**

**Ф.И.О. ученика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Задание 1. Анализ ситуации**

Прочитайте описание ситуации и ответьте на вопросы.

**Ситуация:**
Андрей получил в мессенджере сообщение от незнакомца, который представился сотрудником известной компании. Он предложил Андрею принять участие в розыгрыше ценного приза, но для этого нужно было указать данные банковской карты и отправить код из СМС.

**Вопросы:**

1. Какие подозрительные признаки есть в этой ситуации?
2. Какие возможные последствия могут возникнуть, если Андрей отправит свои данные?
3. Как бы вы поступили на месте Андрея?

**Задание 2. Заполни пропуски**

Дополните предложения, используя следующие слова: **взлом, шифрование, агрессия, антивирус, учет**.

1. \_\_\_\_\_\_\_\_ помогает защитить компьютер от вредоносных программ.
2. Никита столкнулся с \_\_\_\_\_\_\_\_ в интернете: ему писали оскорбительные сообщения.
3. Для защиты личной информации используется \_\_\_\_\_\_\_\_ данных.
4. Если кто-то получил доступ к вашему аккаунту без разрешения, это называется \_\_\_\_\_\_\_\_.
5. Надежный \_\_\_\_\_\_\_\_ записи паролей помогает сохранить их в безопасности.

**Задание 3. Определи верные и неверные утверждения**

Отметьте галочкой ✅ верные утверждения и крестиком ❌ неверные.

☐ Надежный пароль должен состоять только из букв.
☐ Никогда нельзя делиться паролем даже с друзьями.
☐ Если вам пришло подозрительное сообщение, его лучше сразу переслать всем друзьям.
☐ Публичные Wi-Fi сети могут быть небезопасными.
☐ Скриншоты личной переписки можно выкладывать в интернет без согласия собеседника.

**Задание 4. Напиши памятку**

Составьте небольшую памятку (5–7 правил) на тему **«Как защитить себя от киберугроз»**.

**Задание 5. Творческая работа**

Представьте, что вам нужно объяснить младшему брату (или сестре), как безопасно вести себя в интернете. Напишите короткий рассказ (5–7 предложений), в котором будет герой, столкнувшийся с интернет-опасностью, и опишите, как он с ней справился.

**Ответ:**

**Дополнительное задание (по желанию):**
Создайте **мини-комикс** (3–4 кадра), который покажет ситуацию, связанную с безопасностью в цифровой среде, и правильный способ решения проблемы.

🔹 **Проверьте свои ответы перед сдачей!**