

# Безопасность в сети Интернет

Начать игру

[Правила игры](#)

# Правила игры

В игре принимают участие две команды.

Задача команд – правильно ответить на вопросы интерактивной игры, связанные с безопасностью в сети Интернет.

По жребию определяется та команда, которая начинает игру первой.

На обсуждение вопроса команде даётся 30 сек.

Если команда ответила правильно, то она может сделать ещё один ход. Если неправильно, то ход переходит к команде соперника.

[К меню](#)

# Безопасность в сети интернет



## Ответьте на вопрос

Вы хотите опубликовать в Интернете свою фотографию и фотографии своих одноклассников. Можно ли это сделать?

Можно, с согласия одноклассников

Можно, согласие одноклассников необязательно

нет, нельзя

Не знаю



Вы ответили верно



Можно, с согласия одноклассников

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Можно, с согласия одноклассников

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

В качестве пароля зачастую используют слова, написанные необычным способом. Какое словосочетание скрывается за словом "Tlbysqehjr"

Единый урок

Пароль сайта

Урок в школе

Первый день



Вы ответили верно



Единый урок

[Вернуться назад](#)



Вы ответили неверно



Единый урок

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

Какой из предложенных паролей лучше выбрать?

qwerty

Дата рождения

NoTeb!!k

123456



Вы ответили верно



NoTeb!!k

Вернуться назад

Вы ответили неверно



NoTeb!!k

NoTeb!!k

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

С помощью чего пользователь может попасть в Интернет?

Гиперссылка

Клавиатура

Браузер

Веб-страница



Вы ответили верно



Браузер

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Браузер

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

На вашу электронную почту пришло сообщение, в котором сообщалось о попытке взлома вашего аккаунта в социальной сети с чужого устройства. Вам настоятельно рекомендовалось пройти по ссылке, указанной в сообщении, для смены пароля. Как правильно поступить в такой ситуации?

Самостоятельно зайти в свой аккаунт социальной сети и сменить пароль

Пройти по ссылке, указанной в письме, и сменить пароль

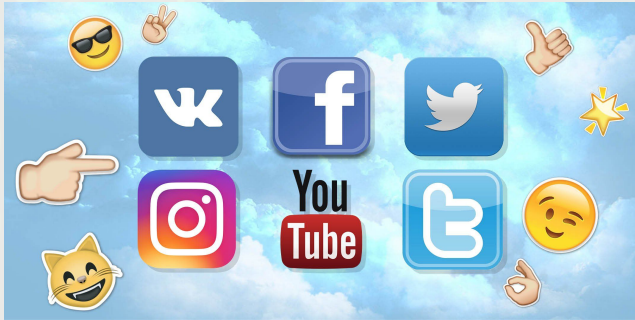
Проигнорировать письмо и добавить его в спам

Написать в ответ гневное письмо с критикой работы социальной сети





Вы ответили верно



Самостоятельно зайти в свой аккаунт социальной сети и сменить пароль

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Самостоятельно зайти в свой аккаунт социальной сети и сменить пароль

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

Вам пришло письмо: «Чтобы выиграть миллион в нашей лотерее, вам нужно зарегистрироваться на этом сайте (ссылка на сайт). Регистрация закрывается завтра. Не пропустите!». Что вы сделаете?

зайду на сайт и посмотрю, что за лотерея

напишу в ответ письмо, где попрошу прислать подробности о лотерее

Перешлю друзьям данное письмо

удаляю письмо. Я ничего не знаю об этом сайте и авторе письма. Скорее всего, это спам



## Вы ответили верно



Удалю письмо. Я ничего не знаю об этом сайте и авторе письма. Скорее всего, это спам

[Вернуться назад](#)

## Вы ответили неверно



Удалю письмо. Я ничего не знаю об этом сайте и авторе письма. Скорее всего, это спам

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

Вам пришло письмо: «Новые снимки на сервисе Яндекс. Фотки. Открой и увидишь!  
[www.fotoyandex112345.ru](http://www.fotoyandex112345.ru)». Как вы поступите?

обязательно  
посмотрю  
фотографии

удалю письмо

поделюсь ссылкой  
с друзьями

Проигнорирую  
письмо



Вы ответили верно



удалю письмо

Вернуться назад

Вы ответили неверно



удалю письмо.

Вернуться назад



## Ответьте на вопрос

На адрес электронной почты Вам пришло сообщение о предоставлении Вам демо-доступа к игре и файл с игрой. Как Вы поступите?

Скачаю файл и начну играть

Не открою файл

Задам вопрос откуда у отправителя моя электронная почта

Отправлю файл своим друзьям для совместной игры



Вы ответили верно



Не открою файл

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Не открою файл

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

Какая персональная информация, размещенная на онлайн-ресурсе, может быть удалена из поисковой системы по запросу пользователя?

Любое групповое фото, на котором есть изображение данного пользователя

Перепост пользовательского поста, размещенного в открытом доступе на странице данного пользователя в социальной сети

Номер паспорта или любого другого официального документа пользователя

Любая персональная информация о пользователе может быть удалена из Интернета



Вы ответили верно



Номер паспорта или любого другого  
официального документа  
пользователя

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Номер паспорта или любого другого  
официального документа  
пользователя

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

Ваш друг в социальной сети написал следующее сообщение: "у меня горе помоги, реквизиты на стене" Что Вы будете делать?

Отправлю деньги  
другу

Уточню что случилось  
и нужна ли помощь

Поделюсь с  
друзьями

Не буду отправлять  
деньги другу



Вы ответили верно

Не буду отправлять деньги другу

Вернуться назад



Вы ответили неверно

Не буду отправлять деньги другу

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

Каким из правил не стоит руководствоваться при публикации информации в Интернете?

Все вышеперечисленные правила верны

Выкладывать в сеть данные о другом человеке только в том случае, если он дал на это свое предварительное согласие

Писать посты, руководствуясь первым эмоциональным порывом, с целью донести до читателя бьюрю своих переживаний

Оценивать публикуемую информацию с точки зрения друзей, взрослых людей и незнакомых пользователей



Вы ответили верно



Писать посты, руководствуясь первым эмоциональным порывом, с целью донести до читателя бурю своих переживаний

Вернуться назад

## Вы ответили неверно



Писать посты, руководствуясь первым эмоциональным порывом, с целью донести до читателя бурю своих переживаний

[Вернуться назад](#)

# Ответьте на вопрос

Троянская программа опасна тем, что:

Вынуждает пользователя  
возвращать долги  
данайцев

Проникает на компьютер под  
видом полезной программы и  
выполняет вредоносные  
действия без ведома  
пользователя

Ищет на доске какого-то  
коня, снижая  
производительность  
системы

Обладает всеми  
вышеперечисленными  
возможностями



Вы ответили верно



Проникает на компьютер под видом полезной программы и выполняет вредоносные действия без ведома пользователя

Вернуться назад

## Вы ответили неверно



Проникает на компьютер под видом полезной программы и выполняет вредоносные действия без ведома пользователя

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

Ниже приведены разные категории персональных данных. Какие из них позволяют однозначно идентифицировать пользователя в нашей стране?

Имя, фамилия, год рождения

Имя, номер паспорта РФ, город проживания

Фамилия, год рождения, номер школы

Имя, фамилия, город проживания





Вы ответили верно

Имя, номер паспорта РФ, город проживания

Вернуться назад

Вы ответили неверно

Имя, номер паспорта РФ, город проживания

Вернуться назад

## Ответьте на вопрос

Может ли мошенничество быть электронным риском?

Нет, потому что мошенничество осуществляется только в реальной жизни, а не в Интернете

Затрудняюсь ответить

Да, так как часто мошенники для достижения своих целей прибегают к помощи технических средств



Вы ответили верно

Да, так как часто мошенники для достижения своих целей прибегают к помощи технических средств

Вернуться назад

## Вы ответили неверно

Да, так как часто мошенники для достижения своих целей прибегают к помощи технических средств

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

Какое устройство оказывает вредное воздействие на человека?

Принтер

Клавиатура

Монитор

Мышь



Вы ответили верно



Монитор

Вернуться назад

Вы ответили неверно



Монитор

Вернуться назад



# Ответьте на вопрос

Какую цель преследует такая угроза как фишинг?

Организовать отправку от имени заражённого пользователя приглашение по электронной почте

Перенаправлять новые запросы пользователя в браузере на хакерский сайт

Обманным путём выудить у пользователя данные, позволяющие получить доступ к его учётным записям

Распространение вредоносных вирусов



## Вы ответили верно

Обманным путём выудить у пользователя данные, позволяющие получить доступ к его учётным записям

[Вернуться назад](#)

## Вы ответили неверно

Обманным путём выудить у пользователя данные, позволяющие получить доступ к его учётным записям

[Вернуться назад](#)

## Ответьте на вопрос

В гостях Вам необходимо использовать чужой компьютер для переписки в социальной сети. Как в этом случае необходимо пользоваться компьютером?

Очистить журнал  
посещений после выхода  
из браузера

Использовать режим  
инкогнито во время  
работы в браузере

Не сохранять пароли во  
время работы в Сети

Сменить пользователя на  
компьютере



# Вы ответили верно



Вы перешли в режим инкогнито

Страницы, открытые в этом окне, не останутся в истории браузера или поиска. Они не оставят на компьютере следов, таких как файлы cookie, после того как вы закроете все вкладки инкогнито. Скачанные вами файлы и добавленные закладки будут сохранены.

В режиме инкогнито ваши действия видны системному администратору и интернет-провайдеру, а также доступны веб-сайтам, которые вы посещаете.

[ПОДРОБНЕЕ...](#)

Использовать режим инкогнито во время работы в браузере

Вернуться назад

# Вы ответили неверно



Вы перешли в режим инкогнито

Страницы, открытые в этом окне, не останутся в истории браузера или поиска. Они не оставят на компьютере следов, таких как файлы cookie, после того как вы закроете все вкладки инкогнито. Скачанные вами файлы и добавленные закладки будут сохранены.

В режиме инкогнито ваши действия видны системному администратору и интернет-провайдеру, а также доступны веб-сайтам, которые вы посещаете.

[ПОДРОБНЕЕ...](#)

Использовать режим инкогнито во время работы в браузере

Вернуться назад