



Международный конкурс "Основы компьютерной безопасности"

Системный номер 09990218

[Инструкция по заполнению формы ответов по этой ссылке или в разделе сайта, где был этот файл с вопросами](#)

ФИО Участника	
Город	
Образовательное учреждение	
Класс или возраст	
Е-mail Участника для обратной связи	
ФИО Руководителя	
Е-mail Руководителя для обратной связи	

Вопросы	Ответы	
Вопрос № 1 Сложность 1 балл		
Если компьютер работает в нормальном режиме, означает ли это что он не заражён вирусами?	Да	
	Нет	
	Если антивирус ничего не показывает, то компьютер не заражён.	
	Если не изменилась скорость работы программ, то компьютер не заражён	
Если нет всплывающих окон, то компьютер не заражён		
Вопрос № 2 Сложность 1 балл		
Гарантируют ли очень сложные пароли 100% защиту от вирусов или взлома компьютера?	1 Нет	
	2 Да	
	3 Да, если пароли не сохранять на компьютере	
	4 Да, если после работы полностью очищать куки и не хранить пароли на компьютере	
	5 Да, если компьютер не подключён к интернету.	
Вопрос № 3 Сложность 1 балл		
Если антивирус лицензионный и обновляется, то он полностью защищает компьютер от вирусов и атак при работе в сети. Вы согласны с этим?	1 Да	
	2 Нет	
	3 Не знаю	
Вопрос № 4 Сложность 1 балл		
Безопасно ли сохранять пароли в автозаполнении браузера?	1 Да	
	2 Да, если этим компьютером пользуюсь только я.	
	3 Да, если пароль к входу в систему знаю только я.	
	4 Да, если компьютер не подключён к интернету	
	5 Нет	
Вопрос № 5 Сложность 2 баллов		
Можно ли хранить важную информацию, в том числе пароли, только на жестком диске компьютера?	1 Да	
	2 Да, если этим компьютером пользуюсь только я.	
	3 Да, если пароль к входу в систему знаю только я.	
	4 Да, если компьютер не подключён к интернету	
	5 Нет	

Вопрос № 6 Сложность 2 баллов			
Если, не нажимая на иконки и ссылки, просто просмотреть подозрительный сайт, ничего не произойдет. Вы согласны?	1	Да, простой просмотр не наносит никакого вреда	
	2	Да, заражение происходит только после кликов, чем запускается вирусная программа	
	3	Нет. Заражение может произойти даже если вы просто посмотрели информацию с экрана, при этом ничего не нажимая	
Вопрос № 7 Сложность 2 балла			
Как гарантировать 100% защищенность компьютера от заражения вирусами в сети?	1	Установить лицензионный антивирус	
	2	Использовать антивирус вместе с брендмауэром	
	3	Посещать только сайты известных компаний	
	4	Не выходить в сеть	
	5	Таких гарантий нет	
Вопрос № 8 Сложность 2 балла			
Что может привести к заражению компьютера?	1	Загрузка ПО	
	2	Создание нового файла	
	3	Отправка сообщения по почте	
	4	Переписка в соцсети	
	5	Обновление операционной системы	
Вопрос № 9 Сложность 3 балла			
Установка одновременно нескольких антивирусных программ повышает защищенность. Вы согласны с этим?	1	Да, если это антивирусы одного производителя	
	2	Да, если это антивирусы от известных производителей	
	3	Нет	
Вопрос № 10 Сложность 3 балла			
Для чего нужен Firewall?	1	Для очистки компьютера	
	2	Для фильтрации входящего трафика	
	3	Для быстрого и безопасного поиска информации	
	4	Для дополнительной защиты от вирусов	
	5	Для защиты от копирования паролей	
Вопрос № 11 Сложность 3 балла			
Как надежнее защитить телефон?	1	Длинным паролем	
	2	Отпечатком пальца	
Вопрос № 12 Сложность 3 балла			
Заражению компьютерными вирусами могут подвергнуться ...	1	Графические файлы	
	2	Аудиофайлы	
	3	Видеофайлы	
	4	Программы и документы	
	5	Презентации	
Вопрос № 13 Сложность 4 балла			
Как чаще происходит заражение "почтовым" вирусом?	1	При получении с письмом, присланном по e-mail, зараженного файла	
	2	При открытии зараженного файла, присланного с письмом по e-mail	
	3	При подключении к почтовому серверу	
	4	При подключении к web-серверу, зараженному «почтовым» вирусом	
	5	При пересылке письма	
Вопрос № 14 Сложность 4 балла			
Как защитить себя от негативного контента?	1	Не заходить на неизвестные сайты	
	2	Игнорировать авторов плохого контента	
	3	Установить хороший антивирус	
	4	Не обращать внимания на неприятный контент	
	5	Использовать безопасный поиск известных поисковиков и безопасный режим просмотра видео	

Вопрос № 15 Сложность 4 балла			
Чем опасны социальные сети?	1	Личная информация может быть использована чужими людьми в своих целях	
	2	При просмотре некоторых ссылок компьютер может быть взломан	
	3	Злоумышленники могут вычислить ваше местоположение	
	4	Вам может быть нанесён моральный вред посторонними людьми	
	5	Всё вышеперечисленное верно	

Сведения об оплате участия:

[Информация о способах оплаты](#)

Неоплаченные ответы не принимаются к рассмотрению!

Вы оплатили:	
На банковскую карту (ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг), время платежа мск (час-мин)
На электронный кошелек (Название системы / кошелька, ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг), время платежа мск (час-мин)
На расчётный счёт (Способ платежа, название банка, ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг)
Оплата участия в Конкурсе/Олимпиаде является подтверждением ознакомления с Положением о проведении Конкурса/Олимпиады (доступно на странице Конкурса/Олимпиады) и согласием на обработку персональных данных, указанных в верхней части данного бланка	

Ответы присылайте на адрес:	lr-ivl@lureshenie.ru
Диплом отправляется вам на почту не позднее 2 рабочих дней с момента получения работы.	

(!!!) Будьте внимательны. Работу следует отправить именно на почтовый адрес, указанный выше.

У каждого Конкурса/Олимпиады свой почтовый адрес. При отправке на другой адрес будет путаница, и работа может быть не проверена в установленные сроки.

Но **(!!!)** этот почтовый адрес служит только для сбора работ и не предназначен для переписки.

Для решения оперативных вопросов используйте адрес: lu_res@mail.ru