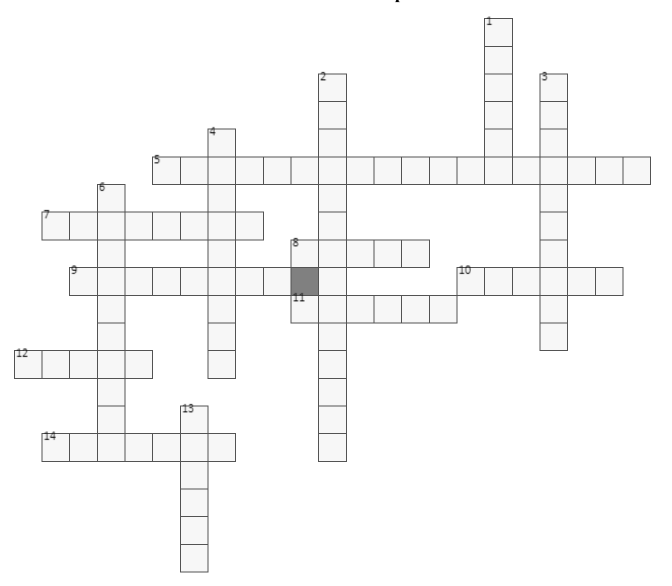
Имя:	Дата:	

Безопасность в интернете



По горизонтали

- 5. Личная информация, которую не следует разглашать в интернете
- **7.** Вид мошенничества, при котором злоумышленник выдаёт себя за другого человека
- 8. Вредоносная программа, которая распространяется по сети и наносит ущерб данным
- 9. Сообщение, содержащее угрозы или оскорбления в интернете
- **10.** Компьютер, заражённый вредоносным ПО и управляемый злоумышленниками
- **11.** Сообщение, рассылаемое с целью получения конфиденциальной информации
- 12. Процесс создания резервной копии данных для их восстановления в случае утери
- **14.** Программа, которая блокирует несанкционированный доступ к сети

По вертикали

Уникальная комбинация символов для доступа к учётной записи

Процесс проверки подлинности пользователя при входе в систему

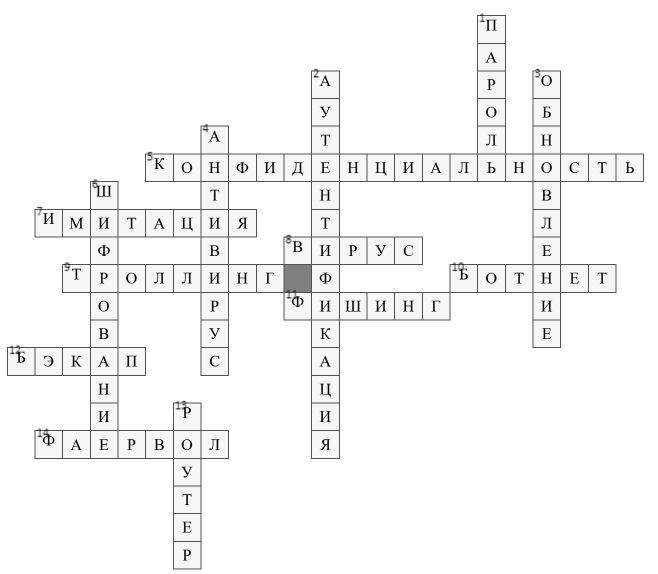
Процесс обновления программного обеспечения для устранения уязвимостей

Программа, защищающая компьютер от вредоносного ПО Метод защиты данных путём их преобразования в нечитаемый формат

13. Устройство, которое защищает сеть от внешних угроз

Имя:	Дата:

Безопасность в интернете



По горизонтали

- 5. Личная информация, которую не следует разглашать в 1. Уникальная комбинация символов для доступа к учётной записи (Пароль) интернете (Конфиденциальность)
- 7. Вид мошенничества, при котором злоумышленник выдаёт себя за другого человека (Имитация)
- 8. Вредоносная программа, которая распространяется по сети и наносит ущерб данным (Вирус)
- 9. Сообщение, содержащее угрозы или оскорбления в интернете (Троллинг)
- 10. Компьютер, заражённый вредоносным ПО и управляемый злоумышленниками (Ботнет)
- 11. Сообщение, рассылаемое с целью получения конфиденциальной информации (Фишинг)
- 12. Процесс создания резервной копии данных для их восстановления в случае утери (Бэкап)
- 14. Программа, которая блокирует несанкционированный доступ к сети (Фаервол)

По вертикали

- 2. Процесс проверки подлинности пользователя при входе в систему (Аутентификация)
- 3. Процесс обновления программного обеспечения для устранения уязвимостей (Обновление)
- 4. Программа, защищающая компьютер от вредоносного ПО (Антивирус)
- 6. Метод защиты данных путём их преобразования в нечитаемый формат (Шифрование)
- 13. Устройство, которое защищает сеть от внешних угроз (Роутер)