Кроссворд для профориентационного урока по теме: «Тема 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)»

"Профессия: тестировщик" - профориентационный урок "Россия – мои горизонты"

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

Всё для учителя – всё бесплатно!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5 |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 10 |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 1. функциональность3. автоматизация4. сценарий7. дефект8. регрессия10. ошибка11. тест-план13. баг15. обеспечение17. качество | 2. уязвимость5. безопасность6. зависимость9. программное11. тестирование12. тестировщик14. интерфейс16. тест-кейс |

Вопросы для кроссворда для профориентационного урока по теме: "Профессия: тестировщик" - профориентационный урок "Россия – мои горизонты"

Что такое процесс проверки программного продукта на соответствие его спецификации? (Тестирование)

Какое слово используется для описания всего, что связано с ПО? (Программное)

Какой термин обозначает комплекс программ и средств для работы компьютерной системы? (Обеспечение)

Что исправляется или исследуется в рамках процесса тестирования? (Ошибка)

Какое понятие связано со степенью соответствия продукта его требованиям и ожиданиям пользователей? (Качество)

Как называется неисправность в программном коде, которая может привести к некорректной работе программы? (Дефект)

Какой термин обозначает последовательность действий, выполняемых в тесте? (Сценарий)

Какое слово описывает процесс проверки программы без участия человека? (Автоматизация)

Как называется неисправность или ошибка в программе? (Баг)

Какой элемент программы обеспечивает взаимодействие с пользователем? (Интерфейс)

Как называется специалист, занимающийся тестированием программного обеспечения? (Тестировщик)

Какой термин обозначает проверку программы после внесения изменений для убедительности в отсутствии новых ошибок? (Регрессия)

Какое понятие описывает защиту программы от вторжения и злоупотреблений? (Безопасность)

Какой документ содержит последовательность шагов для тестирования определенной функциональности программы? (Тест-кейс)

Какой документ содержит план действий и цели тестирования? (Тест-план)

Как называется отношение между объектами или элементами программы? (Зависимость)

Как называется ошибка программы, которую могут использовать злоумышленники? (Уязвимость)

Какое слово описывает способность программы выполнять определенные задачи? (Функциональность)

Как называется специалист, занимающийся поиском багов и дефектов в программном обеспечении? (Тестировщик)