Кроссворд для урока ОБЗР в 10 классе по теме: «Пожарная безопасность в быту. Правила безопасности» для преподавателя-организатора «Основ безопасности и защиты Родины» в школе

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

Всё для учителя – всё бесплатно!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 9 |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16 |  | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 18 |  |  | 20 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 2. безопасность  5. огнетушитель  6. причина  7. эвакуация  8. алгоритм  9. запах  16. ожог  18. опасность | 1. курение  3. пожар  4. средство  10. тушение  11. техника  12. пламя  13. сигнал  14. установка  15. дым  17. огонь  19. жидкость  20. спасение |

Вопросы для кроссворда для урока ОБЗР в 10 классе по теме: «Пожарная безопасность в быту. Правила безопасности» для преподавателя-организатора «Основ безопасности и защиты Родины» в школе

Как называется неконтролируемый огонь, наносящий ущерб? (Пожар)

Какой элемент является результатом горения и может быть опасным? (Огонь)

Какой продукт образуется при горении и может быть вреден для здоровья? (Дым)

Как называется процесс остановки огня? (Тушение)

Какое слово обозначает предупреждение об опасности? (Сигнал)

Как называется процесс безопасного вывода людей из опасной зоны? (Эвакуация)

Какое устройство используется для тушения огня? (Огнетушитель)

Что является состоянием, при котором минимизированы риски для жизни и здоровья? (Безопасность)

Как называется вещество, которое находится в жидком состоянии? (Жидкость)

Как называется повреждение кожи от высоких температур? (Ожог)

Как называется механизм или система, предназначенная для выполнения определенной функции? (Установка)

Какое действие может привести к возникновению пожара, если делать его в неустановленных местах? (Курение)

Какой термин обозначает видимый свет при горении? (Пламя)

Как называется область науки и знаний, связанная с устройством и использованием различных механизмов? (Техника)

Что может стать следствием каких-либо действий или событий? (Причина)

Как называется последовательность шагов для достижения определенной цели? (Алгоритм)

Как называется процесс освобождения людей из опасной ситуации? (Спасение)

Какое состояние характеризуется угрозой для жизни или здоровья? (Опасность)

Какое понятие обозначает средство для достижения какой-либо цели? (Средство)

Как называется ощущение, которое возникает при наличии летучих веществ в воздухе? (Запах)