



FRAGENKATALOG „TESTBLATT BRONZE“ für Wissenstest der Feuerwehrjugend

Wer hat für die fachliche Aufsicht, die Betreuung und die Ausbildung der Feuerwehrjugend zu sorgen?	<i>Der Feuerwehrkommandant, der sich des von ihm ernannten Jugendbetreuers bedient</i>
Wie erfolgt die Bestellung des Jugendbetreuers?	<i>Ernennung durch den Feuerwehrkommandanten</i>
Wie ist die richtige Reihenfolge der Verhaltensmaßnahmen im Brandfall?	<i>Alarmieren, Retten, Löschen</i>
Wodurch kann der Feuerwehr das Erreichen der Einsatzstelle erleichtert werden?	<i>Durch Einweisung</i>
Wozu dient die Winkerkelle?	<i>Sie dient zur Verkehrsregelung</i>
In welche Gruppen werden Kupplungen eingeteilt?	<i>Schlauchkupplungen, Festkupplungen, Blindkupplungen</i>
Wozu dient ein Schlauchhalter?	<i>Zum Befestigen einer Schlauchleitung am Stieggeländer, an Leitern usw. sowie zur Gewichtsentlastung</i>
Wer darf bei der Feuerwehr Funkgeräte bedienen?	<i>Nur ausgebildete Funker</i>
Welche Taste muss am Funkgerät beim Senden gedrückt werden?	<i>Die Sprechtaete</i>
Wie erfolgt die schnellste Blutstillung?	<i>Mit Finger auf die Wunde drücken</i>
Eine Person atmet, reagiert aber nicht! Was ist die erste Maßnahme?	<i>Person in die stabile Seitenlage bringen</i>
Aus wie vielen Personen besteht eine Feuerwehrjugendbewerbsgruppe?	<i>9 bzw. 10 (inkl. Reservemann)</i>
Welcher Knoten dient zum Verbinden von gleich oder unterschiedlich starken Leinen?	<i>Weberknoten</i>
Wie groß ist der Durchmesser eines genormten B-Druckschlauchs?	<i>75 mm</i>



Wie groß ist der Durchmesser eines genormten C-Druckschlauchs?	<i>52 mm bzw. 42 mm</i>
Wo musst du – außer bei Verkehrsunfällen – noch absichern?	<i>Wenn Gefahr für die Einsatzkräfte besteht</i>
Wie weit musst du im Ortsgebiet absichern?	<i>50 m</i>
Welche Reihenfolge der Hilfeleistung muss die Feuerwehr grundsätzlich beachten?	<i>Menschenrettung, Tierrettung, Sachwerte bergen</i>
Wie oft ist eine Rettungsleine zu überprüfen?	<i>Nach jeder Verwendung bzw. einmal jährlich ist eine Sichtprüfung durchzuführen</i>
Wie kannst du Unfälle mit Einsatzgeräten vermeiden?	<i>Durch richtige Bedienung, Handhabung und durch Einschulungen</i>