

# Wissenstestspiel Prüfungskatalog Fragen und Antworten



*Wissenstestspiel SILBER*





## Wissenstestspiel SILBER

Landesfeuerwehrverband Steiermark  
Florianistraße 22, A-8403 Lebring

### Erstellt durch:

ABI Bernhard Wiltschnigg	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter BM
HBI Nikolai Bischof	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter MU
HBI Peter Kracmar	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter MZ
HBI Daniel Feldbaumer	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter KF
HBI d.F. Christian Sotlar	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter LI
BI d.F. Ernst-Klaus Mündler	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter LE
BI d.F. Mario Leitner	Bereichsfeuerwehrjugendbeauftragter JU

### Freigabe durch:

BR d.F. Peter Kirchengast	Landessonderbeauftragter f.d. Feuerwehrjugend - Allgemein
BR d. LFV DI (FH) Gerhard Grain	Leiter der Feuerwehr- und Zivilschutzschule Steiermark

### Grundlage:

Durchführungsbestimmungen Wissenstestspiel des LFV Steiermark

### Vorlage und Layout:

LFV Steiermark

BFV Leibnitz, erstellt durch OBI d.V. Herbert Putz, Öffentlichkeitsbeauftragter LB

Fotos von OBI d.V. Herbert Putz, LFV Steiermark, Hersteller und [www.google.at](http://www.google.at)

„Personenbezeichnungen gelten für Frauen und Männer gleichermaßen“

### Stand: September 2020

Dieser Fragenkatalog wurde in der LFA Sitzung vom 17. September 2020 beschlossen und tritt mit 01. Jänner 2021 in Kraft.



## Wissenstestspiel SILBER

### Station 1 Organisation der Feuerwehr

**1) Ab wann darf man beim Feuerwehrjugendleistungsbewerb teilnehmen?**

**Antwort:** Ab dem Jahr, in dem ich 12 Jahre alt werde.

**2) Aus wie vielen Jugendlichen besteht eine Gruppe beim Jugendleistungsbewerb?**

**Antwort:** Aus 9 (10) Jugendlichen der Feuerwehrjugend 2

**3) Bis zu welchem Jahr darf ich beim Feuerwehrjugendleistungsbewerb teilnehmen?**

**Antwort:** Das ganze Kalenderjahr, in dem ich meinen 16. Geburtstag habe.

**4) Bei welchem Bewerb bekomme ich das Leistungsabzeichen bzw. Wissenstestabzeichen?**

**Antwort:** Das Feuerwehrjugendleistungsabzeichen beim Landesjugendleistungsbewerb, das Wissenstestabzeichen beim Wissenstest

**5) Bei welchen Veranstaltungen oder Bewerben darf ich in der Feuerwehrjugend 2 mitmachen?**

**Antwort:** Wintersporttag der Feuerwehrjugend  
Wissenstest  
Bereichs- und Landesjugendlager  
Jugendleistungsbewerb Bronze und Silber  
Feuerwehrjugendleistungsbewerb Gold  
Friedenslichtübergabe  
Alle Veranstaltungen in der eigenen Feuerwehr, sofern es das Gesetz zulässt

**6) Was gehört zur Dienstkleidung eines Mitgliedes der Feuerwehrjugend?**

**Antwort:** Dienstbluse (grün/blau), Diensthose (grün/blau), Gürtel (grün/schwarz), Kopfbedeckung (Dienstmütze, Baseballkappe, Strickhaube), Wind- und Regenschutzbekleidung (lt. Uniformvorschrift LFV Steiermark)

## Wissenstestspiel SILBER



### 7) *Erkenne und erkläre die Dienstgradabzeichen der Feuerwehrjugend 1?*

**JFM** - grüne/blaue Schlaufe ohne Streifen -  
Feuerwehrjugend mit 10 Jahren



**JFM** - grüne/blaue Schlaufe mit einem roten Streifen -  
Feuerwehrjugend mit 10 oder 11 Jahren



**JFM** - grüne/blaue Schlaufe mit 2 roten Streifen -  
Feuerwehrjugend mit 11 oder 12 Jahren,  
Übergang in die Feuerwehrjugend 2



**JFM** - grüne/blaue Schlaufe mit 3 roten Streifen -  
Feuerwehrjugend mit 12 - 15 Jahren -  
Mitglied der Feuerwehrjugend 2 -  
kommend aus der Feuerwehrjugend 1  
bis zur Absolvierung des Wissenstestabzeichens  
in Bronze





## Wissenstestspiel SILBER

### 8) Wann darf man mit einem Feuerwehrfahrzeug mitfahren?

**Antwort:** Wenn man Mitglied der Feuerwehr ist. Bei Einsätzen nur die aktiven Feuerwehrmitglieder, die Jugend bei Tätigkeiten der Feuerwehrjugend

### 9) Muss man die Sicherheitsgurte in Feuerwehrfahrzeugen verwenden?

**Antwort:** Ja, wenn ein Gurt vorhanden ist, ist er zu verwenden.

### 10) Welche Verpflichtung habe ich in Bezug auf meine Uniform?

**Antwort:** Die Uniform ist laut Richtlinie zu tragen.  
Ich muss diese sorgfältig behandeln und darauf achten, dass ich sie nicht verliere oder diese kaputt geht

### 11) Welche Verpflichtung habe ich als Mitglied der Feuerwehrjugend?

**Antwort:** Teilnahme an Übungen, an Bewerben und bei sonstigen Veranstaltungen mitarbeiten.

### 12) Was sind die Aufgaben des Gruppenkommandanten der Feuerwehrjugend?

**Antwort:** Unterstützt den Ortsfeuerwehrjugendbeauftragten und ist Ansprechpartner für alle weiteren Jugendlichen.

#### **Bewertung:**

Jeder Teilnehmer zieht 4 Fragen

Maximalpunkte: 16

Minimalpunkte: 10



## Wissenstestspiel SILBER

### Station 2 Fahrzeug- und Gerätekunde

#### 1) Warum haben Feuerwehrfahrzeuge Blaulicht und Folgetonhorn?

**Antwort:** Wenn die Feuerwehr im Einsatz ist, wird das Blaulicht und das Folgetonhorn eingeschaltet, damit alle anderen Verkehrsteilnehmer der Feuerwehr Vorrang geben können.

#### 2) Welche Fahrzeuge gibt es bei der Feuerwehr?

**Antwort:** Fahrzeuge für Brand- und technische Einsätze.  
Sonderfahrzeuge (Stützpunktfahrzeuge).

#### 3) Wozu wird ein MTF (Mannschaftstransportfahrzeug) verwendet?

**Antwort:** Das MTF verwendet man zum Mannschaftstransport und für die Feuerwehrjugend

#### 4) Wozu dient der Allradantrieb bei Feuerwehrfahrzeugen?

**Antwort:** Damit sie auf schlechtem Untergrund (Schnee) besser voran kommen.  
Diese Fahrzeuge sind mit einem „A“ gekennzeichnet (z.B. MTF-A, HLF-A)

#### 5) Wie heißen die unterschiedlichen „Stellen“ aus denen das Löschwasser kommt?

**Antwort:** Löschfahrzeug (TLF, HLF), Seen, Flüsse, Hydrant (Überflur- / Unterflur-)

#### 6) Was ist ein Hydrant und wofür wird er verwendet?

**Antwort:** Ein Hydrant ist an eine Wasserleitung angeschlossen und dient im Einsatzfall der Feuerwehr zur Entnahme von Löschwasser

#### 7) Welche Löschmittel verwenden Feuerwehren bei Fahrzeugbränden.

**Antwort:** Löschschaum, Wasser, Pulver

## Wissenstestspiel **SILBER**



### **8) Welche Löschmittel können in einem Feuerwehrfahrzeug mitgeführt werden?**

**Antwort:** Wasser, Schaummittel, Pulver- und Co<sup>2</sup> Löscher

### **9) Wozu braucht die Feuerwehr Schläuche und Strahlrohr?**

**Antwort:** Mit dem Schlauch wird das Löschwasser zur Brandstelle transportiert.  
Mit dem Strahlrohr kann man Löschwasser gezielt einsetzen.

### **10) Wozu haben Feuerwehren Pumpen?**

**Antwort:** Für die Löschwasserförderung

#### **Bewertung:**

Jeder Teilnehmer zieht 3 Fragen

Maximalpunkte: 12

Minimalpunkte: 8



## Wissenstestspiel SILBER

### Station 3 Unfall und Nachrichtendienst

#### 1) Wie wird die Bevölkerung im Katastrophenfall gewarnt?

**Antwort:** Sirene – gleichbleibender Dauerton über drei Minuten

#### 1. Warnung



3 Minuten gleich bleibender Dauerton - HERANNAHENDE GEFAHR!  
Radio- oder Fernsehgerät (ORF) einschalten, Verhaltensmaßnahmen beachten.

#### 2) Wie wird die Bevölkerung im Katastrophenfall alarmiert?

**Antwort:** Sirene – Auf- und abschwelliger Heulton über eine Minute

#### 2. Alarm



1 Minute auf- und abschwelliger Heulton - GEFAHR! Schützende Räumlichkeiten aufsuchen, über Radio oder TV durchgegebene Verhaltensmaßnahmen befolgen.

#### 3) Wie wird die Bevölkerung im Katastrophenfall entwarnt?

**Antwort:** Sirene – gleichbleibender Dauerton über eine Minute

#### 3. Entwarnung



1 Minute gleich bleibender Dauerton - ENDE DER GEFAHR! Einschränkungen im täglichen Lebenslauf werden über Radio oder TV durchgegeben.



## Wissenstestspiel SILBER

**4) Welche Gefahr droht einem Bewusstlosen, der auf dem Rücken liegt?**

**Antwort:** Ersticken

**5) Nenne die wichtigsten Lebensfunktionen in der Ersten Hilfe?**

**Antwort:** BAK – Bewusstsein, Atmung, Kreislauf

**6) Wann benötigen Feuerwehrmänner Atemschutzgeräte?**

**Antwort:** Wenn keine atembare Luft vorhanden ist (verrauchte Räume, Silo mit Gärgasen)

**7) Warum tragen Feuerwehrleute bei Einsätzen und Übungen immer einen Helm?**

**Antwort:** Zum Schutz des Kopfes, vor herabfallenden Teilen.

**8) Nenne mindestens 3 Geräte für die Absicherung einer Unfallstelle?**

**Antwort:** Faltdreieck, Verkehrsleitkegel, Blinklicht, Pannendreieck, Absperrband, ...

**9) Was machst Du, wenn du jemanden siehst, der in einen Silo oder in einem Gärkeller liegt?**

**Antwort:** Sich niemals zu dem Verletzten begeben, sondern sofort die Feuerwehr über Notruf 122 alarmieren.

**10) Die Rettungskette besteht aus 5 Gliedern. Reihe die entsprechenden Maßnahmen?**

**Antwort:**

1. Absichern
2. Notruf 144 und
3. Erste Hilfe leisten (zeitgleich)
4. Versorgung durch den Rettungsdienst
5. Weitere Versorgung im Krankenhaus



## Wissenstestspiel SILBER

### **11) Nenne Ausrüstungsgegenstände für den Eigenschutz?**

**Antwort:** Helm, Warnweste, Einsatzuniform, Handschuhe, Stiefel, ...

### **12) Kann man mit Funkgeräten auch zu anderen Einsatzorganisationen Kontakt aufnehmen?**

**Antwort:** Ja, mit dem Digitalfunk ist es möglich

### **Bewertung:**

Jeder Teilnehmer zieht 4 Fragen

Maximalpunkte: 16

Minimalpunkte: 10



## Wissenstestspiel SILBER

### Station 4 Löschlehre und Brandverhütung

**1) Wenn die Grillkohle nicht richtig brennt, welche Hilfsmittel darf man nicht verwenden?**

**Antwort:** Benzin, Spiritus, ...

**2) Wie verhält man sich bei Rauchentwicklung?**

**Antwort:** Sich sofort aus der Gefahrenzone entfernen

**3) Wodurch können Brände entstehen?**

**Antwort:** Glimmende Zigarette, eingeschaltetes Elektrogerät, brennende Kerze, defektes Stromkabel, Blitzschlag, Ladegeräte

**4) Wie sieht das Zeichen für „Fluchtweg“ aus?**

**Antwort:** Grünes Schild mit einer flüchtenden Person. Der Pfeil zeigt die Fluchtrichtung zur Türe.



**5) Wie verlässt man ein brennendes Gebäude?**

**Antwort:** Auf gekennzeichneten Fluchtwegen

**6) Darf man bei einem Brand den Lift benutzen?**

**Antwort:** Nein

**7) Was sollte man tun, wenn während des Kochens das Handy läutet?**

**Antwort:** Pfanne vom heißen Kochfeld bzw. Herd nehmen und Herdplatte abschalten

**8) Warum sollte in jedem Haushalt ein Feuerlöscher vorhanden sein?**

**Antwort:** Um mit den tragbaren Feuerlöschern Kleinbrände zu löschen.



## Wissenstestspiel SILBER

### 9) Nenne mindestens drei brennbare Stoffe?

**Antwort:** Holz, Gas, Fett, Textilien, Benzin, Stroh, ...

### 10) Nenne mindestens drei nichtbrennbare Stoffe?

**Antwort:** Stein, Beton, Sand, Glas, Eisen, ...

### 11) Nenne mindestens drei Stoffe, die bei sehr hohen Temperaturen schmelzen?

**Antwort:** Eisen, Glas, Porzellan, Kunststoff, ...

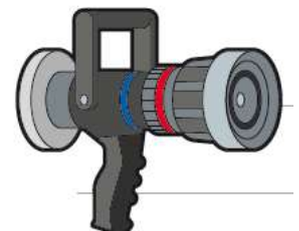
### 12) Erkenne und erkläre!

**Antwort:** Atemschutzmaske: Wird bei Atemschutzeinsätzen benötigt. Verhindert das Einatmen von gefährlichen Stoffen.



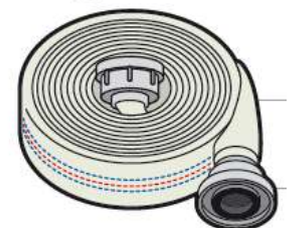
### 13) Erkenne und erkläre!

**Antwort:** Strahlrohr: Dient bei einem Brand dazu, das Löschwasser gezielt einzusetzen und den Brand zu löschen



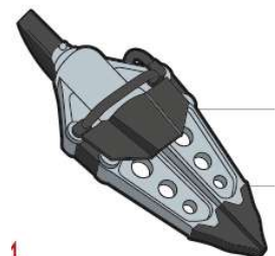
### 14) Erkenne und erkläre!

**Antwort:** Feuerwehrschauch: Mit den verschiedenen Feuerwehrschräuchen befördert man das Löschwasser zum Brandherd



### 15) Erkenne und erkläre!

**Antwort:** Hydraulisches Rettungsgerät (Ein Gerät davon ist der Spreizer): Wird bei Verkehrsunfällen für die Menschenrettung in eingeschlossenen Fahrzeugen benötigt.



4

### Bewertung:

Jeder Teilnehmer zieht 4 Fragen

Maximalpunkte: 16

Minimalpunkte: 10