

## JET AV401 Prüfung

Dein Name:

erreichte Punkte /30P

### Hilfsmittel

Für diese Prüfung sind keine Hilfsmittel erlaubt. Wenn Du dir bei Fragen unsicher bist, dann kannst du gerne den Prüfer um Hilfe fragen.  
Es ist immer nur eine Antwort richtig, bei den Single Choice Fragen!

Da sich einige in der Vergangenheit für das Thema Strömungsrettung interessiert haben beginnt die Prüfung mit der Zuordnung von verschiedenen Effekten im Fließgewässer.

**Befülle die Seitenansicht des Fließgewässers mit den hier gegebenen Fachbegriffen.** /6P

- Kolk
- Loch
- Walze
- Kissen
- Pilz
- Welle

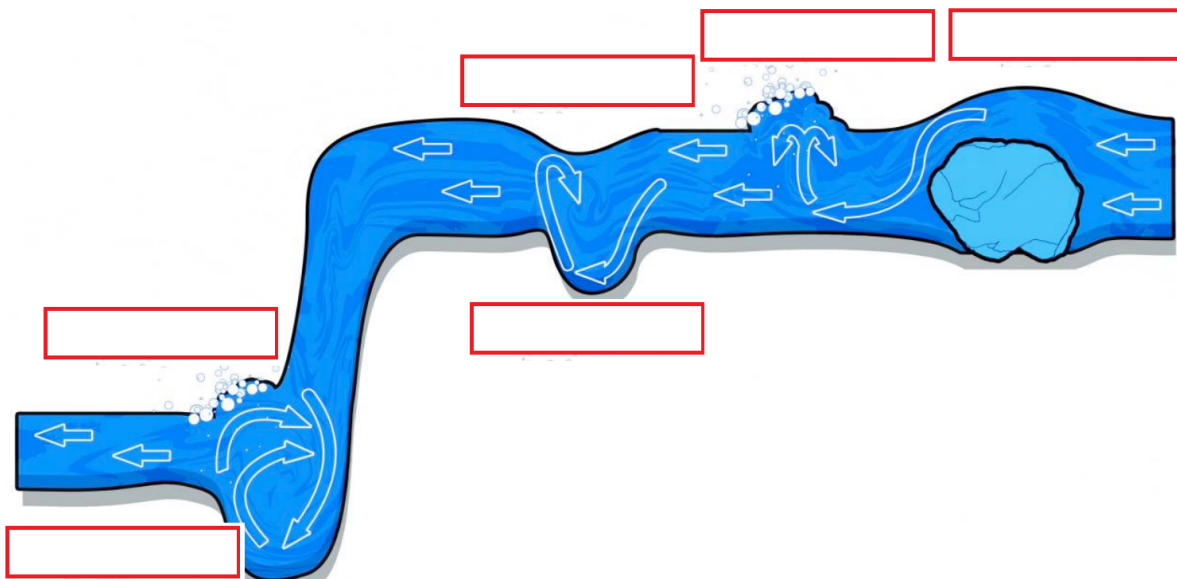


Abb. 1: Effekte im Fließgewässer (Seitenansicht)

**Was sind die Aufgaben von Strömungsrettern. Nenne 2 Beispiele** /2P

**Nenne 5 Regeln im Sprechfunk.** /5P

**Mit welcher Arbeitslast ist bei 10 mm Polypropylen-Seil mit einer Bruchlast von 2500 kg zu rechnen.** /1P

1250 kg

500 kg

250 kg

**Du wirst gerade angefunkt, doch als du antworten möchtest fängt dein Funkgerät an, furchtbar zu pfeifen. Wie kannst du das abstellen?** /1P

Sprechtaste loslassen! In deiner direkten Umgebung befindet sich ein weiteres Funkgerät, welches auf dem gleichen Kanal geschaltet ist. Dieses weitere Gerät ist leise zu stellen oder abzustellen. Das Pfeifen ist eine Rückkopplung.

Das Pfeifen hört nach 10 Sekunden automatisch auf und ist auf einen illegalen Funkübertritt zurückzuführen.

Das Pfeifen ist eine Alarmfunktion, welche durch den Wachführer aktiviert wurde um die Einsatzbereitschaft der Wasserretter sicherzustellen. Das Quittieren des Alarms über die Sprechtaste deaktiviert das Pfeifen.

**Wie querst du einen Fluss richtig?** /1P

In einem Winkel von 45 Grad mit der Strömung

In einem Winkel von 45 Grad gegen die Strömung

In einem Winkel von 90 Grad

**In welchem Körperteil wird das Blut mit Sauerstoff angereichert?** /1P

Knochenmark

Herz

Lunge

**Welche Maßnahmen sind im Wasserrettungsdienst an Badestellen bei einem sich nähernden Gewitter zu veranlassen?** /1P

Rot-gelbe Flagge einholen, Badegäste und Einsatzkräfte informieren, Bootsbesatzung von Bord holen und geeigneten Schutz aufsuchen.

Information des Wachführers. Auf seine Anweisung rot-gelbe Flagge und Adler einholen und rote Flagge setzen, Badegäste und Einsatzkräfte informieren, Bootsbesatzung von Bord holen und geeigneten Schutz aufsuchen.

Gelbe Flagge setzen, Badegäste und Einsatzkräfte informieren, Bootsbesatzung von Bord holen und geeigneten Schutz aufsuchen.

**Mit welchem Führungsstil des Wachführers muss der Wasserretter in einem Rettungseinsatz rechnen?** /1P

Kooperativer Führungsstil

Charismatischer Führungsstil

Autoritärer Führungsstil

**Kann man als Rettungsschwimmer der DLRG auch Wasserrettungsdienst an der Nord-/ Ostseeküste machen?** /1P

Nur mit der Qualifikation Wasserretter

Ja

Nur mit Empfehlungsschreiben des Vorstandes

**Auf dem Weg zum Wasserrettungsdienst stürzt du mit deinem Fahrrad und brichst dir ein Bein. Wer kommt für die Behandlung und spätere Krankengymnastik auf?** /1P

Die private Krankenversicherung

Die Haftpflichtversicherung der DLRG

Die gesetzliche Unfallversicherung

**Was machst du, wenn du dich mit der Situation überfordert fühlst?** /1P

Ich reiße mich zusammen, denn es ist ein Teil des Lernprozesses an seine Grenzen zu stoßen.

Ich melde dies, denn im Team können anspruchsvolle Situationen leichter bewältigt werden.

Ich melde dies und ziehe mich zurück, damit meine Kollegen die Situation bewältigen können.

**Wie lautet die vordringliche Aufgabe der DLRG?**

/1P

Aus jedem Nichtschwimmer einen Schwimmer und aus jedem Schwimmer einen Rettungsschwimmer zu machen.

Durchführung des Wasserrettungsdienstes.

Die Schaffung und Förderung aller Maßnahmen, die der Bekämpfung des Ertrinkungstodes dienen.

**Was bedeutet die Abkürzung KatS?**

/1P

Krankentransport - Schnell

Katamaran Sicherung

Katastrophenschutz

**Welche Personen sind für die ordnungsgemäße Durchführung des Wasserrettungsdienstes auf einer Station verantwortlich und im Rahmen dieser Aufgabe weisungsbefugt?**

/1P

Jedes Mitglied der Wachmannschaft.

Der Wachführer

Der Bootsführer

**Wann können Eisflächen sicher betreten werden?**

/1P

Nach amtlicher Freigabe der zuständigen Gemeinde.

Nach der Analyse durch ein Eislabor.

Nach der offiziellen Freigabe durch die zuständige DLRG Gliederung.

**Du befindest dich auf einem Rundgang am Hafen und siehst ein Kind in Not im Wasser. Um das Kind zu retten und dich nicht zu gefährden benötigst du eine Leiter. Auf einer nahe gelegenen Baustelle befindet sich eine geeignete Leiter. Darfst du diese benutzen?**

/1P

Nein, Diebstahl ist verboten

Ja, da es für die Rettung erforderlich und die vorübergehende Nutzung aufgrund des Notstandes erlaubt ist.

Ich darf die Leiter nur benutzen, wenn ich vorher den Eigentümer um Erlaubnis gefragt habe.

**Was ist ablandiger Wind**

/1P

Ablandiger Wind kann es an kleinen Badeseen nicht geben, da ja runderherum Land ist.

Als ablandiger Wind wird der Wind bezeichnet, der vom Land in Richtung Wasser eines Badsees weht.

Als ablandiger Wind wird der Wind bezeichnet, der vom Land zum Meer weht.

**Welcher Schritt kommt im Führungsvorgang nach der Befehlsgebung**

/1P

Der nächste Schritt ist die Lagefeststellung

Es folgt die Risikoanalyse.

Mit der Befehlsgebung ist der Führungsvorgang abgeschlossen. Es ist kein weiterer Schritt notwendig.

**Was für Aufgaben gehören nicht zum Wasserrettungsdienst?**

/1P

Führung und Koordination des Wasserrettungsdienstes

Überprüfung und Kontrolle der anderen Boote auf dem Gewässer

Hilfeleistung in Unglücksfällen im, am und auf dem Wasser