Gewässerlehrpfad Lage Quiz

Tafel 2 - Lachs in der Werre

In welcher Jahreszeit wandert der Lachs die Flüsse hinauf?



A: Frühling B: Sommer

C: Herbst

D: Winter

Tafel 3 – Gewässerqualität

Welche Farbe hat die Güteklasse III?



A: Gelb

B: Grün

C: Blau

D: Rot

Tafel 5 - Seltene Tierarten



A: Sie singt besonders schön

B: Sie kann Unterwasser laufen

C: Sie brütet auf dem Wasser

D: Sie hüpft schnell Überwasser

Warum ist Autowaschen auf der Straße verboten?



Tafel 9 - Umweltverschmutzung

A: Beim Reinigen kann Waschmittel in Fließgewässer gelangen

B: Beim Reinigen werden die Nachbarn gestört

C: Durch Reinigungsmittel kann die Straße beschädigt werden

D: Durch Sonneneinstrahlung auf das Waschmittel wird der Autolack fleckig

Wie nennt man die kleinsten Teilchen, in die Plastik irgendwann zerfällt?



Tafel 12 - Plastik im Wasser

A: Mesoplastik

B: Makroplastik

C: Mikroplastik

D: Meeresplastik

Gewässerlehrpfad Lage Quiz

Tafel 16 - Invasive Arten

Womit schadet die Bisamratte dem Fließgewässer?



A: Sie fressen die Fische und jungen Frösche im Fluss.

B: Die Nester von Enten und andere Wasservögel werden von ihr gefressen.

C: Sie graben tiefe Gänge und Höhlen in die Ufer und Deiche der Flüsse.

D: Sie besetzen Nester von Schwänen.



Tafel 22 - Klärwerk

A: Bakterien und einzellige Lebewesen sind für die Reinigung verantwortlich.

B: Spezielle Filter reinigen das Wasser von Schmutzbestandteilen.

C: Schmutz setzt sich am Beckenboden ab und wird abgesaugt.

D: Mit dem Rechen wird Schmutz aus dem Wasser geharkt.

Gewässerlehrpfad Lage Quiz – Lösungen

Tafel 2 - Lachs in der Werre

In welcher Jahreszeit wandert der Lachs die Flüsse hinauf?



A: FrühlingB: Sommer

C: Herbst

D: Winter

Tafel 3 – Gewässerqualität

Welche Farbe hat die Güteklasse III?



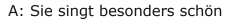
A: Gelb

B: Grün

C: Blau

D: Rot

Tafel 5 - Seltene Tierarten



B: Sie kann Unterwasser laufen

C: Sie brütet auf dem Wasser

D: Sie hüpft schnell Überwasser

Warum ist Autowaschen auf der Straße verboten?

Welche besondere

Fähigkeit hat die Wasseramsel?



Tafel 9 - Umweltverschmutzung

A: Beim Reinigen kann Waschmittel in Fließgewässer gelangen

B: Beim Reinigen werden die Nachbarn gestört

C: Durch Reinigungsmittel kann die Straße beschädigt werden

D: Durch Sonneneinstrahlung auf das Waschmittel wird der Autolack fleckig

Tafel 12 - Plastik im Wasser

A: Mesoplastik

B: Makroplastik

C: Mikroplastik

D: Meeresplastik

Wie nennt man die kleinsten Teilchen, in die Plastik irgendwann zerfällt?



Gewässerlehrpfad Lage Quiz – Lösungen

Womit schadet die Bisamratte dem Fließgewässer?





Tafel 16 - Invasive Arten

A: Sie fressen die Fische und jungen Frösche im Fluss.

B: Die Nester von Enten und andere Wasservögel werden von ihr gefressen.

C: Sie graben tiefe Gänge und Höhlen in die Ufer und Deiche der Flüsse.

D: Sie besetzen Nester von Schwänen.

Tafel 22 - Klärwerk

A: Bakterien und einzellige Lebewesen sind für die Reinigung verantwortlich.

B: Spezielle Filter reinigen das Wasser von Schmutzbestandteilen.

C: Schmutz setzt sich am Beckenboden ab und wird abgesaugt.

D: Mit dem Rechen wird Schmutz aus dem Wasser geharkt.