

Bevor wir Wasser gebrauchen können, muss es aus Flüssen, Seen oder der Erde in das Wasserwerk gepumpt werden. Dort wird es gesäubert und gelangt dann über lange Rohre in unsere Häuser. Nun können wir es verwenden. Wenn wir es gebraucht haben, ist aus dem Wasser Abwasser geworden. So kann es aber nicht zurück in den Fluss geleitet werden, es muss zuerst in der Kläranlage gereinigt werden. Dort werden Schmutz, Dreck und auch schädliche Stoffe aus dem Wasser gefiltert. Je mehr das Wasser verschmutzt wurde, umso aufwändiger ist es, das Wasser zu reinigen. Es ist also wichtig, dass man mit Wasser sorgfältig umgeht und es nicht unnötig stark verschmutzt.

Beantworte die Fragen, jede Lösung hat einen Buchstaben. Es kann mehrere richtige Antworten geben. Wenn du alles richtig gelöst hast, erhältst du das Lösungswort.

① Essensreste, alte Medikamente und Farbe entsorgt man am Besten ...  
 in der Toilette (F)  im Rest- bzw. Sondermüll (K)  im Wald (B)

② Benutzt man immer große Mengen Reinigungsmittel, ist das ...  
 schlecht für die Umwelt (L)  total unbedenklich (O)  
 eine Belastung des Abwassers (Ä)

③ Zum Düngen benutzt man am Besten ...  
 chemischen Dünger (G)  Kompost (R)  alte Socken (D)

④ Der Beste Platz zum Autowaschen ist ...  
 der Garten (I)  die Straße (U)  die Waschanlage (A)

⑤ Umweltverträgliche Reinigungsmittel tragen als Zeichen ...  
 den blauen Umweltengel (N)  einen Totenkopf (Z)  
 eine Flamme (P)

⑥ Pflanzenschutzmittel sind schlecht für ...  
 Tiere (L)  die Luft (M)  das Grundwasser (A)

⑦ Trinkwasser ist kostbar. Daher sollte man ...  
 Wasser nicht unnötig laufen lassen (G)  
 nicht die Toilettenspülung betätigen (H)  
 lieber Duschen als Baden (E)

Lösung: \_\_\_\_\_

