Fließende Gewässer, stehende Gewässer Lernzielkontrolle

Ergänze die fehlenden Begriffe. Schicht trifft. An bestimmten Stellen tritt es in Form einer _____ an die Oberfläche. Diese wird zu einem kleinen ____ und später zu einem _____. Die verschiedenen Flussregionen werden durch _____, den Sauerstoffund Nährstoffgehalt bestimmt. Man unterscheidet _____, ____, ____ und Flunderregion. Die Regionen sind nach dem jeweiligen benannt. Diese Fischart ist für diese Region. Am Ende seiner Reise mündet das Wasser des Fließgewässers ins _____. Im Mündungsgebiet vermischen sich Süß- und ______. Diese so entstehende Mischung nennt man _____ _____ Gewässer, die in heißen Sommern vollständig austrocknen können, nennt man ______ sind künstlich angelegte Wasserflächen, deren Wasserspiegel nur _____ schwankt. Seen besitzen meist einen _____ und einen _____. Das ____ gelangt nicht mehr überall bis zum Grund. Seen frieren im Winter nicht bis zum Grund zu. In der des Sees wird durch Pflanzen und einzellige Lebewesen Nährstoffe erzeugt. In der ______ bauen Destruenten die hierher gelangten Organismen ab. Nenne jeweils ein typisches Merkmal und ein Beispiel aus Österreich: Gebirgssee: Steppensee: ___

Braunwassersee: _____