**Vodstvo České republiky.**

Každá i sebevětší řeka začíná jako pramen.

Ten může vypadat takto: 

Pramen řeky Želivky - ČR

A nebo i takto:



Pramen řeky Buny – Chorvatsko

Horní tok všech řek mívá rychlý, dravý proud:



Řeka Isel – Rakousko

Střední tok bývá mírnější:



Řeka Morava – ČR nedaleko města Litovel

V dolním toku voda teče pomalu a v širokém korytě.



Řeka Amazonka – Jižní Amerika

Na území naší republiky pramení mnoho řek. Všechny ústí do některé z velkých řek, ale nakonec odtečou do jednoho ze tří evropských moří.

Vody Vltavy, Lužnice, Malše, Berounky, Cidliny, Ploučnice, Metuje, Chrudimky, Ohře a Bíliny posbírá **největší česká řeka Labe**.

**Labe** odtéká na severozápadě z našeho území **přes Německo do Severního moře.**

Řeky Svitava, Svratka, Bečva a Dyje se vlévají do **největší moravské řeky Moravy.** Ta opouští naše území na jihu republiky a vlévá se do slovenského Dunaje. Všechna tato voda **teče do Černého moře.**

Na severu ČR řeku Nisu spolkne větší řeka **Odra a přes Polsko odvádí vodu do Baltského moře.**

Takto může vypadat soutok dvou řek:



Soutok Svratky a Svitavy nedaleko Brna v obci Přízřenice

(Větší Svratka, menší Svitava)

**Vodní plochy**- voda, která neproudí.

**Jezera** – přírodní vodní nádrže, většinou je vytvořil velmi dávno ledovec.



Čertovo jezero na Šumavě

**Rybníky**- uměle vytvořené vodní nádrže, určené hlavně k chovu ryb. Česká republika se může pyšnit největším rybníkem na světě. Nese jméno Rožmberk.



Rožmberk v Jižních Čechách

**Přehradní nádrže** – mají pevné betonové nebo sypané hráze. Chrání před povodněmi a v nitru hrází bývají vodní elektrárny.



Největší přehradu světa – Tři soutěsky – najdete v Číně.



Zatěžkávací zkouška pevnosti hráze.