***Pojďme si ověřit, co jsme se v předešlé hodině naučili. V testu najdeš sedm otázek, pomocí nichž si zopakuješ učivo o podzemních vodách.***

1. **Svými slovy popiš, co je podzemní voda.**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………

1. **Vysvětli, jak podzemní voda vzniká.**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Doplň následující větu.**

Pramen je označení pro místo, kde ………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………..

1. **Zdůvodni, proč je pro člověka podzemní voda důležitá.**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Napiš, jak můžeme podzemní vodu využívat?**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Doplň následující odstavec.**

Podzemní vody mohou být ohroženy znečištěním. Člověk zásoby podzemní vody znečišťuje látkami, které jsou těžko v přírodě rozložitelné. Těmito látkami jsou např.:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………

1. **Na svém pozemku zjistíš, že máš velké zásoby podzemní vody, a chceš tuto vodu využívat. Protože jsi náruživý zemědělec, máš na svém pozemku uskladněné velké množství hnojiv.**

**Doplň:**

1. **do plánku (obr. 1), kde si vykopeš studnu**
2. **zdůvodni svou odpověď pod plánkem**
3. **popiš pod plánkem, jak bys zabránil/a kontaminaci vody z hnojiv**
4. **navrhované řešení znázorni v plánku**

****

****

****

***Obr. 1 – Plánek tvého pozemku***

*Zdroj: vlastní*

**Studnu bych vykopal zde, protože...**……………………………………………………………….…

………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………..

**Kontaminaci vody z hnojiv bych zabránil tak, že:** ……………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………………..