**MTE 2.roč. 2C – Učivo**

**Izolácie proti vode a vlhkosti.**

Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti chránia stavby pred vodou a tým predlžujú ich životnosť.

Na stavbu voda môže pôsobiť ako :

* zrážková – dážď , sneh
* povrchová – tečúca alebo stojatá (potoky, rybníky, rieky)
* podzemná – tlaková, beztlaková

Podľa druhu výrobkov sa izolácie rozdeľujú na:

* izolačné pásy,
* fólie
* náterové látky
* tmely.

Podľa umiestnenia v konštrukcii sa izolácie delia na:

* izolácie proti podzemnej vode a vlhkosti
* strešné izolácie a krytiny
* izolácie bazénov, nádrži

**MTE 2.roč. 2C – Úlohy**

Nezabudnúť poslať do 19.6.2020 a napísať: (Meno a priezvisko predmet a triedu).

 **Meno a priezvisko: .........................................**

1. Akú úlohu plnia izolácie proti vode a zemnej vlhkosti?
2. Aká voda pôsobí na stavbu?
3. Ako rozdeľujeme izolácie podľa umiestnenia v konštrukcii?
4. Ako rozdeľujeme izolácie podľa druhu výrobkov?