# **Pravidlá pre individuálny učebný plán žiakov druhého ročníka z predmetov MATEMATIKA a APLIKOVANÁ INFORMATIKA.**

Žiak vykoná za I. polrok nasledovné tri skúšky do daného termínu. Termín preskúšania si treba dohodnúť mailovou formou. Ak je v zahraničí, má možnosť tieto skúšky vykonať online skúšaním cez aplikáciu ZOOM. Ak sa nachádza na území SR, musí prísť osobne do školy na preskúšanie.

## **MATEMATIKA:** Témy a príklady sú zo Zbierky úloh z matematiky pre stredné odborné školy 1. časť

1. známka – témy: **Kvadratické rovnice** (str. 236/6.2.3; 237/6.2.8 a, b; 238/6.2.12), **Kvadratické funkcie** (str. 224/6.1.9; 225/6.1.11; 225/6.1.13).

*PRVÚ ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 8.NOVEMBRA 2021*

1. známka – témy: **Kvadratické nerovnice** (str. 246/6.3.2; 247/6.3.3; 247/6.3.4), **Funkcie, rovnice a nerovnice s absolútnou hodnotou** (str. 212/5.7.13; 212/5.7.14; 213/5.7.17).

*DRUHÚ ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 22.DECEMBRA 2021*

1. známka – téma: **Exponenciálne funkcie, rovnice a nerovnice** (str. 312/8.5.26; 313/8.5.27; 313/8.5.30; 314/8.5.34).

*TRETIU ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 28.JANUÁRA 2022*

## **APLIKOVANÁ INFORMATIKA:** Úlohy na klasifikovanie dostáva pravidelne na mailovú adresu s termínom odovzdania. Úlohy vypracuje v MS EXCEL a odovzdá úlohy do daného termínu.

1. známka – odovzdá úlohu za mesiac október

*PRVÚ ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 8.NOVEMBRA 2021*

1. známka – odovzdá úlohy za mesiac november, december.

*DRUHÚ ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 22.DECEMBRA 2021*

1. známka – odovzdá úlohu za mesiac január.

*TRETIU ZNÁMKU TREBA ZÍSKAŤ NAJNESKôR DO 28.JANUÁRA 2022*