

2

Matemātikas un IKT grozs

Nākotnē varēsi

- ◆ apgūt studiju programmas, kas saistītas ar matemātiku, datorzinātnēm un informācijas tehnoloģijām
- ◆ iegūt kādu no šīm profesijām: programmētājs, programmēšanas inženieris, sistēmanalītiķis, datortīklu administrators, datorgrafīķis, matemātiķis-statistiķis u.c.
- ◆ strādāt zinātnes jomā un piedalīties pētījumos

Vēlamo profesiju varēsi iegūt

- Rīgas Tehniskajā universitātē, Latvijas Universitātē, Rēzeknes Tehnoloģiju akadēmijā, Vidzemes Augstskolā, Biznesa augstskolā „Turība” u.c.

Ģimnāzijā Tev būs

- jāapgūst mācību priekšmeti: latviešu valoda un literatūra, svešvalodas, vēsture un sociālās zinātnes, ģeogrāfija, bioloģija, fizika, ķīmija, sports un veselība
- padziļināti jāmācās angļu valoda, matemātika, programmēšana, pētnieciskā/jaunrades darba izstrāde
- specializēti jāapgūst diskrētās matemātikas elementi, projicēšanas metodes, robotika
- nodrošinātas daudzpusīgas interešu izglītības nodarbības

Šis grozs Tev ir piemērots, ja

- * Tevi interesē eksaktie mācību priekšmeti, darbs ar skaitļiem, informācijas tehnoloģijas un IT nozare
- * Tev piemīt analītisks prāts, Tu esi precīzs, atbildīgs, spēj ilgstoši iedziļināties veicamajā darbā, domāt inovatīvi, meklēt risinājumus

