**Jāzina, jāmāk uzsākot tēmu Kvadrātfunkcijas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jēdzieni** |  |  |  |
| 1. Koordinātu plakne |  |  |  |
| 1. Koordinātu plaknes sākumpunkts |  |  |  |
| 1. Kvadrants |  |  |  |
| 1. Atkarīgais mainīgais |  |  |  |
| 1. Neatkarīgais mainīgais |  |  |  |
| 1. Argumenta vērtība |  |  |  |
| 1. Funkcijas vērtība |  |  |  |
| 1. Punkta koordinātas |  |  |  |
| 1. Grafiks |  |  |  |
| 1. Funkcija |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jāprot** |  |  |  |
| 1. Iekārtot koordinātu plakni |  |  |  |
| 1. Nosaukt punktu koordinātas |  |  |  |
| 1. Atlikt koordinātu plaknē punktus |  |  |  |
| 1. Noteikt vai dotais grafiks attēlo funkcionālu sakarību |  |  |  |

**Jāzina, jāmāk uzsākot tēmu Kvadrātfunkcijas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jēdzieni** |  |  |  |
| 1. Koordinātu plakne |  |  |  |
| 1. Koordinātu plaknes sākumpunkts |  |  |  |
| 1. Kvadrants |  |  |  |
| 1. Atkarīgais mainīgais |  |  |  |
| 1. Neatkarīgais mainīgais |  |  |  |
| 1. Argumenta vērtība |  |  |  |
| 1. Funkcijas vērtība |  |  |  |
| 1. Punkta koordinātas |  |  |  |
| 1. Grafiks |  |  |  |
| 1. Funkcija |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jāprot** |  |  |  |
| 1. Iekārtot koordinātu plakni |  |  |  |
| 1. Nosaukt punktu koordinātas |  |  |  |
| 1. Atlikt koordinātu plaknē punktus |  |  |  |
| 1. Noteikt vai dotais grafiks attēlo funkcionālu sakarību |  |  |  |