**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНЕ ПЛАНУВАННЯ**

**з геометрії для 7 класу**

за підручником «Геометрія-7» (автори Єршова А. П., Голобородько В. В., Крижановський О. Ф., «Ранок», 2015)

*(70 год. I семестр — 32 год, 2 год на тиждень,*

*II семестр — 38 год, 2 год на тиждень)*

**Вчитель: Корнієнко Т.А.**

#

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Тема уроку* | *Дата* |
|  |  |  |
| *І семестр* |
|  | Геометричні фігури. Точка, пряма, промінь |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Відрізок. Вимірювання та відкладання відрізків. Відстань між двома точками |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Кут. Вимірювання та відкладання кутів. Бісектриса кута |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Паралельні прямі |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Підготовка до контрольної роботи |  |  |  |
|  | Тематична контрольна робота № 1 |  |  |  |
|  | *Аналіз контрольної роботи* |  |  |  |
|  | Суміжні кути та їх властивості |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Вертикальні кути та їх властивості. Перпендикулярні прямі. Кут між двома прямими |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Підготовка до контрольної роботи |  |  |  |
|  | Тематична контрольна робота № 2 |  |  |  |
|  | *Аналіз контрольної роботи* |  |  |  |
|  | Трикутник та його елементи. Рівність геометричних фігур |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Перша ознака рівності трикутників та її застосування |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Перпендикуляр до прямої. Відстань від точки до прямої |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Друга ознака рівності трикутників та її застосування |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Види трикутників. Рівнобедрений трикутник, його властивості та ознака |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Медіана, бісектриса й висота трикутника.Властивості та ознаки рівнобедреного трикутника, пов’язані з ними |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
| *ІІ семестр* |
|  | Третя ознака рівності трикутників та її застосування |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Підготовка до контрольної роботи |  |  |  |
|  | Тематична контрольна робота № 3 |  |  |  |
|  | *Аналіз контрольної роботи* |  |  |  |
|  | Кути, утворені при перетині двох прямих січною. Ознаки паралельності прямих |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Властивості кутів, утворених при перетині паралельних прямих січною |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Сума кутів трикутника. Зовнішній кут трикутника |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Прямокутні трикутники. Ознаки та властивості прямокутних трикутників |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Співвідношення між сторонами і кутами трикутника. Нерівність трикутника |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Підготовка до контрольної роботи |  |  |  |
|  | Тематична контрольна робота № 4 |  |  |  |
|  | *Аналіз контрольної роботи* |  |  |  |
|  | Коло і круг |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Дотична до кола, її властивість та ознака |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Задача на побудову та її розв’язування. Основні задачі на побудову |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Геометричне місце точок |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Описане і вписане кола трикутника |  |  |  |
|  | Розв’язування задач і вправ |  |  |  |
|  | Підготовка до контрольної роботи |  |  |  |
|  | Тематична контрольна робота № 5 |  |  |  |
|  | *Аналіз контрольної роботи* |  |  |  |
|  | Підсумковий урок за рік |  |  |  |