**Календарный учебный график**

**дополнительной общеобразовательной программы**

**«Техническое черчение»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплин, модулей | Всего часов по плану |  | Количество учебных часов по неделям | | | | | | | | |
| 1-2 | 3-4 | 5-8 | 9-12 | 13-16 | 17-20 | 21-24 | 25-28 | 29-32 | 33-36 |
|  | Введение | **1** | 0,5/1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Техника выполнения чертежей правила их оформления | **5** | 0,5/1 | 2/4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Чертежи в системе прямоугольных проекций | **4** | 2/4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Аксонометрические проекции. Технический рисунок | **8** |  |  | 2/8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Чтение и выполнение чертежей | **20** |  |  |  | 2/8 | 2/8 | 1/4 |  |  |  |  |
| 5 | Эскизы | **4** |  | 2/4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Сечения и разрезы | **16** |  |  |  |  |  |  | 2/8 | 2/8 |  |  |
| 7 | Сборочные чертежи | **18** | 1/2 |  |  |  |  | 1/4 |  |  | 2/8 | 1/4 |
| 8 | Чтение строительных чертежей | **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1/4 |
|  | ИТОГО | 80 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |