**Тематско планирање за 8 одделение**

|  |  |
| --- | --- |
| час 1 | Круг. Делови на круг. Тетиван четириаголник. |
| час 2 | Периметар и плоштина на круг. Круг во размер. |
| час 3 | Плоштина на паралелограм и триаголник |
| час 4 | Плоштина на трапез |

**Цели на час:**

1. Знае дефиниција за круг и ги именува неговите делови. Дава прецизни решенија соодветни на контексот или проблемот. Знае што е тетивен четириаголник и ги знае неговите својства. Дава прецизни решенија соодветни на контексот или проблемот. Ги забележува и споредува размислувањето, решенијата и заклучоци.
2. Ги знае и користи формулите за периметар и плоштина на круг. Дава прецизни решенија соодветни на контекстот или проблемот. Го забележува и споредува размислувањето, решенијата и заклучоците.
3. Ги изведува и користи формулите за плоштината на триаголник, паралелограм; Ги препознава, споредува и користи својствата на формите во две димензии.
4. Ја изведува и користи формулата за плоштина на трапез;Ги препознава, споредува и користи својствата на формите во две димензии.