**Тематско планирање за седмо одделение**

**01.06 – 05.06.2020**

|  |  |
| --- | --- |
| час 1 | Аритметичка средина. Ранг. Мода. Медијана |
| час 2 | Обработка на податоци |
| час 3 | Подготовка за годишен тест |
| час 4 | Годишен тест |

**Цели на час:**

1. Црта и толкува: столбести дијаграми; дијаграми на фреквенција за групирани дискретни податоци; секторски дијаграми; пиктограми. Наоѓа мода (или модална класа за групирани податоци), медијана и ранг. Споредува две множества податоци користејќи две или повеќе од мерките ранг, аритметичка средина, медијана или мода. Црта прецизни математички дијаграми и графици.
2. Изведува заклучоци врз основа на дијаграмот и едноставна статистика. Поврзува резултати или наоди во првичниот контекст и проверува дали тие се разумни. Евидентира и објаснува методи, резултати и заклучоци. Ефективно дискутира и разговара за добиените наоди, усно и во писмена форма.
3. Утврдување на степенот на усвоени знаења на ученикот од тема Број и решавање проблеми П1, како и давање повратна информација на ученикот Самостојно да решавање нумерички задачи Консолидирање на знаењата од темата.
4. Сумативно проверување на знаењата на учениците Утврдување на степенот на усвоени знаења на ученикот од тема Број и решавање проблеми, Алгебра и решавање на проблеми, Геометрија и решавање проблеми, Мерење и решавање на проблеми и Работа со податоци и решавање проблеми од П1 и П2, како и давање повратна информација на ученикот Самостојно да решавање нумерички задачи.