**NASTAVNI SADRŽAJ MATEMATIKA – 4.RAZRED – MESEC SEPTEMBAR**

|  |  |
| --- | --- |
| Prva nedelja | -Nastavnikupoznajeučenikesaudzbenikominastavnimsadržajem.  -Učenici se prisećajubrojeva do 1000.  -Učenicizapisujuparneineparnebrojeve.  -Učenicibrojenaprediunazad.  -Učenicibroje po 2, 5, 10.  -Rešavanjezadatakapredvidjenih za ovenastavnejedinice. |
| Druga nedelja | Učenicisabirajubrojeve do 1000,  Učenicioduzimajubrojeve do 1000.  -Nastavnikzadajeučenicima da najpresabiraju I oduzimajujedinice, deseticezatimstotine.  -Nastavnikpodsećaučenikenaračunanjesapotpisivanjem.  -Nastvanikpodsećaučenike da sujediniceispodjedinica, stotineispodstotina …  -Nastavnikzadajezadatkepredviđene za ovenastavnujedinicu. |
| Trećanedelja | Nastavnikupoznajeučenikesamnoženjem do 1000, najpre se množidvocifrenisajednocifrenim, zatimtrocifrenisajednocifrenim.  Nastavnikobjašnjavapostupakmnoženja.  Nastavnikupoznajeučenikesadeljenjem do 1000.  Nastavniknajpreučiučenikedeljenjedvocifrenogsajednocifrenim a zatimtrocifrenisajednocifrenim.  Učenicimnožebrojeve do 1000,  Učenici dele brojeve do 1000. |
| Četvrtanedelja | -Učeniciučebrojeve do million.  -Nastavnikupoznajeučenikesanovimbrojevima.  -Učenicitreba da usvoje mesne vrednostisvakecifre.  -Usveskamatrebadazapišuitebrojeve (10 000, 20 000, 30 000... do 90 000), azatimistotinehiljada (100 000, 200 000... do 900 000). Naglašavamodaseovibrojeviizgovarajutakoštosejedinicama, deseticamailistotinamadodarečhiljada, npr.: pethiljada − 5 000; četrdesethiljada − 40 000, šeststohiljada − 600 000. |

ZADACI – MATEMATIKA 4.RAZRED – MESEC Septembar

رياضي – تمرين - سپتامبر

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prva nedelja | * Upoznavanjeučenikasasadržajempredmeta; * Brojevi do 1000 * اعداد تا 1000 | Uvodničas, upoznavanjesaudzbenikom, nastavnimsadržajem;  کلاس مقدماتی ، آشنایی با کتاب مطالعه  -Zapišiipročitajkolikostranaimaudzbenik;  کتاب مطالعه چند صفحه دارد؟ بنویسید و بخوانی  -Izračunajzibirstranaobeknjige;  تعداد صفحات هر دو کتاب را جمع بندی کنید  - Izračunajrazlikustranaobeknjige;  تفاوت صفحات (دو کتاب ما) را محاسبه کنید  -Koliko parnihbrojevaimaknjiga?  چند عدد زوج در کتاب وجود دارد؟  - Koliko neparnihbrojeva?  چند عدد فرد در کتاب وجود دارد؟  -Šta se nalazina 98.str?  در صفحه شماره 98 کتاب چیست؟   1. Brojanjemutvrdikolikoutvojojkućiimaelektričnihaparata.   تعداد لوازم برقی خانه خود را بشمارید؟   1. Matematičkiopišisvojkućnibroj.   شماره خانه خود را توصیف کنید (ریاضیات)   1. Brojevepetedeseticezapišiodnajvećegdonajmanjeg.   اعداد مربوط به مجموعه پنجم از ده عدد را بنویسید. ابتدا بزرگترین عدد را بنویسید  4. Kojibrojnepripadaskupuovihbrojevaizašto?  کدام شماره به این مجموعه تعلق ندارد؟ چرا؟  8. 20. 76, 102, 390, 909. |
| Druga nedelja | * Sabiranje do 1000   جمع کردن تا 1000   * Oduzimanje do 1000   کم کردن تا 1000 | Izračunaj: این تعداد را جمع کنید  256 + 45= 447 + 65= 356 + 99=  369 + 456= 654 + 332= 489+ 502=  Izračunajzbirbrojeva  اعداد را جمع کنید 536 i 225.  Zbirbrojeva 386 i 425, uvećajbrojem 232.  این دو عدد را جمع کنید و عدد سوم را جمع کنید  386 426 232  Izračunaj: این اعداد را کم کنید  452 – 95 = 658 – 63 = 543 – 31 =  864 – 256= 856 – 325 = 745 – 633=  Izračunajrazlikubrojeva 986 i 556.  این دواعداد را کم کنید 986 556  Razlikubrojeva 845 i 234, uvećajbrojem 526.  اعداد را 845 234کم کنید. سپس شماره سوم را 526 جمع کنید |
| Trećanedelja | * Množenjeprirodnihbrojeva do 1000   ضرب تا 1000   * Deljenjeprirodnihbrojeva do 1000   تقسيم کردن تا 1000 | Izračunaj اعداد را ضرب کنید  : 368 \* 3= 225 \* 4 = 350\* 2 =  -Izračunaj: عملیات ریاضی زیر را انجام دهید  (202 ·2) – 394 = 564 – (109 ·3)= 398 + (141 ·4)= 1000 – (303 ·2) =  -Odproizvodabrojeva 484 i 2 oduzmiproizvodbrojeva 84 i7.  از حاصلضرب اعداد 484 و 2 ، حاصلضرب اعداد عداد 84 و 7 را کم کنید  -Ujednojgajbibiloje 125 jabuka, audrugoj 2 putavišenegoudrugoj. Utrećojkorpijebilo 3 putavišenegoudrugoj. Kolikojebilojabukautrećojgajbi?  در سبد اول 125 سیب وجود دارد. در سبد دوم سیب 2 برابر بیشتر از سبد اول وجود دارد. در سبد سوم 3 برابر بیشتر از سبد دوم سیب وجود دارد. چند عدد سیب در سبد سوم وجود دارد؟  عملیات ریاضی زیر را انجام دهید  -Izračunaj:974 – (896 : 7) = (742 : 7) + (450 : 9) = (639 : 3) – (745 : 5) = (780 : 6) ·4 =  -Zbirbrojeva 454 i 254 podelibrojem 6.  مجموع اعداد 454 و 254 را به اعداد 6 تقسيم کن.  -Odproizvodabrojeva 76 i 7 oduzmikoličnikbrojeva 623 i 7.  از حاصلضرب اعداد 76 و 7 بهره اعداد 623 و 7 کم کنيد.  -Ujednojkutijibiloje 1000 olovaka. Beliholovakajebilo 432, aplavih 4 putamanjenegobelih. Zelenihjebilo 6 putamanjenegoplavih. Ostalosucrvenebojice. Kolikoihima?  در یک جعبه 1000 قلم وجود دارد. 432 قلم سفید و 4 بار قلم آبی کمتر وجود دارد. تعداد قلم سبز 6 برابر کمتر از قلم آبی است. بقیه قلم ها قرمز است. چند قلم قرمز در جعبه وجود دارد؟ |
| Četvrtanedelja | Brojevi do million  اعداد تا میلیون | -Sledbenikbroja عدد جانشین  a) 184 365 – b) 717 023 –  v) 364 895 – g) 111 659 –  -Zapiširečimasledbenikbroja:  عدد جانشین را (آولين عداد بعد از اين عداد) با کلمات بنویسید  a) 874 000  b) 32 100  v) 991 000  g) 1 000 000  -Poređajbrojeveodnajmanjegdonajvećeg:  اعداد را بنویسید (مرتب کنید). با کمترین عدد شروع کنید و با بزرگترین به پایان برسید  8 000, 80 000, 76 000, 616 000, 800 000, 112 000,  145 000 |