

Fișă de lucru

Prof.înv.primar Iconaru Manuela

Școala Gimnazială „Pictor N. Grigorescu”

Oraș Titu, jud. Dâmbovița

Clasa: a III-a

Unitatea de învățare: Nr. naturale cuprinse între 0- 10.000

Competența specifică:

2.1 Recunoașterea numerelor naturale în centrul 0-10.000

Nivel minimal de realizare:

* Elevul identifică numerele naturale din centrul 0- 10.000

Itemi de evaluare (exemple):

1. Formează pe numărătoare, apoi citește numerele care conțin:

2 mii 5 sute 7 zeci o unitate

8 mii 9 sute 4 zeci

6 mii 3 zeci 2 unități

2. Încercuiește cu creionul/pixul la fiecare număr:

a. cifra zecilor: 6.040 9.352 8.307

b. cifra unităților de mii: 3.021 4.821 5.000

c. cifra sutelor: 1.426 10.000 7.777

3. Scrie în tabel numerele: 4.835 6.305 1.007

<i>clasa miilor</i>			<i>clasa unităților</i>		
<i>s.</i>	<i>z.</i>	<i>u.</i>	<i>s.</i>	<i>z.</i>	<i>u.</i>

Nivel minimal de realizare:

* Elevul scrie cu litere și cifre nr. mai mici sau egale cu 10.000

Itemi de evaluare (exemple):

1. Scrie cu litere numerele:

5.231-

3.067 -

9.002 –

2. Scrie cu cifre numerele:

cinci mii două sute optsprezece -

trei mii două sute șaiszeci -

opt mii nouă sute nouă -

3. Scrie:

a. cel mai mare număr impar de patru cifre identice:

b. cel mai mic număr de patru cifre consecutive pare:

c. cel mai mic număr de patru cifre impare:

Nivel minimal de realizare:

* Elevul numără și scrie crescător și descrescător numerele naturale din centrul 0-10.000 din 2 în 2, din 5 în 5, din 10 în 10

.....
.....
.....

Itemi de evaluare (exemple):

1. Numără: de la 2078 până la 2092 din 2 în 2 și de la 8955 până la 8930 din 5 în 5

.....
.....

2. Scrie numerele cuprinse între 6049 și 6061 și de la 7236 până la 7227

.....
.....

3. Continuă fiecare șir cu încă trei numere:

a. 4.448 4.450 4.452

b. 7.330 7.325 7.320

c. 1.100 1.200 1.300

Nivel minimal de realizare:

* Elevul compune și descompune numerele naturale din centrul 0-10.000

Itemi de evaluare (exemple):

1. Compune nr. ca în modelul dat: 2683, 4096, 1980

$3749 = 3000 + 700 + 40 + 9$

.....
.....
.....

2.Descompune nr. ca în modelul dat: 3842, 5893, 1306

4 mii+3 sute+ 2 zeci+ 6 unități= 4326

.....
.....
.....