

5) Ниеменни годинни испити.

Класъ I.

a) Българский язикъ.

- 1). Кажете: какъ се измѣняватъ буквитѣ *г*, *к* и *х* въ звател-
ний падежъ и въ множествено число.—Примѣри.
- 2). Кои имена сѫ отъ общи родъ и кои—събирателни.—
Примѣри.
- 3). Разборъ. Моятъ злочестини сѫ голѣми—тѣ ме каратъ да
не вѣрвамъ на цѣлий свѣтъ, защото вчерашиятѣ ми приятели не
сѫ вече таквици и въ нещастнietо.
- 4). Кои имена се наричатъ прилагателни, колко вида прила-
гателни имена има и кои сѫ тѣ.—Примѣри.
- 5). Що е склонение, колко склонения имаме и кои сѫ тѣ;
да се склони гражданинъ.
- 6). Разборъ. Смирено мѫждрието прилича на гъсто дърво, което
крие свойтѣ плодове въ гъстите си листи.
- 7). Що е падежъ, колко падежа има въ Българский язикъ,
кои сѫществителни имена приематъ 4-тихъ падежа и кои само три?
- 8). Що е мѣстомѣниe, колко вида мѣстомѣнения имаме и кои
сѫ тѣ.—Примѣри.
- 9). Разборъ. Не мислете добро за такъвъ човекъ, който
говори зло за приятельтъ си.

б) Аритметика.

- 1). Да се умножи: 698548753×111 по съкратенъ начинъ.
- 2). Да се умножи: $8764 \cdot 080 \times 0.689$.

Нѣкой си слуга се цѣнилъ на мѣсецъ по 234 гр. и 30 пари;
слѣдъ седемъ мѣсеки не щѣлъ вече да слугува и получилъ отъ
господаря си 1527 гр. 30 п. и една дрѣха. За колко ще му е
хваната дрѣхата.

- 4). 32 работници извѣршили една работа въ 6 дена; въ про-
дължение на колко дена ще я извѣршатъ 24 души работника?
- 5). Изброете $\overline{0.12136}^4 = ?$
- 6). Когато за 15 коня отива сѣно на 28 седмици, сѫщото
сѣно за колко седмици ще иде за 21 коня?
- 8). $187650082 : 987 = ?$