

_____ : 1) _____ ; 2)
 (_____ , _____); 3) _____ (< 2 _____); 4) _____ (_____ 200 _____); 5) _____ .

3.

	22		2
	2		2
	2		16
	1		1
-	4		7
-	19		2
	6		3

4.

- _____ (_____ 100-105 °), _____ , _____ ;
- _____ (_____ , %) _____ 900° : _____ , _____ (_____);
- _____ , %: 100- _____ ;
- N . N ; _____ ; 2; _____ .
- _____ : _____ (SiO₂, Fe₂O₃, Al₂O₃, MnO, TiO₂, CaO, MgO, P₂O₅, K₂O, SO₂, Na₂O).

1. _____ (_____) . _____ :
 2. _____ ; NPK- _____ ; _____ : KCl, (NH₄)₂C₂O₄, NH₄Ac.
 3. _____ : _____ (V, W, Co, Mn, Cu, Ni, Zn, Cr, Pb, Hg); _____ (_____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____); _____ ; _____ ; _____ ; _____ () _____ .
- 108 _____ 70 _____ 6 / _____ (_____) .