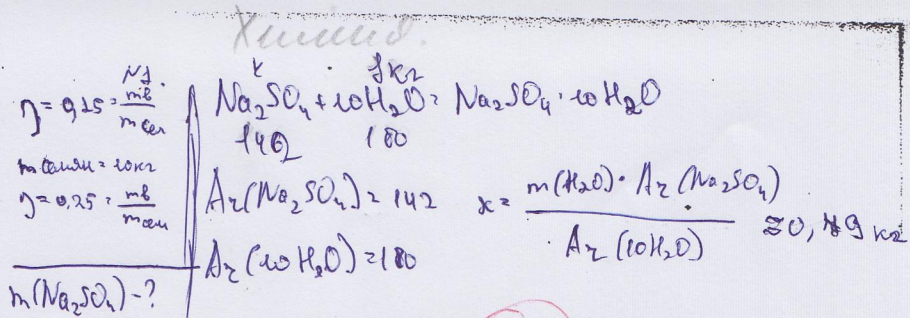


Управление образования администрации города Хабаровска  
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
**СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1 ИМЕНИ**

**Героя Советского Союза В.П. Чкалова**

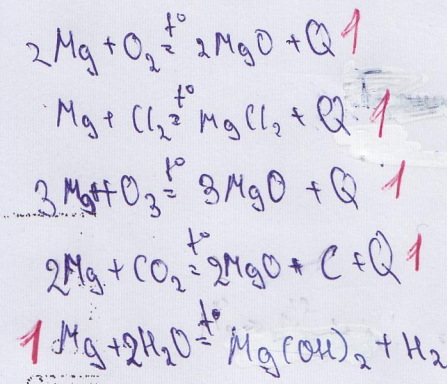
Чкалова ул., д. 1А, г. Хабаровск. 680022  
Факс: (4212) 74-70-55 Тел. (4212) 98-00-83  
E-mail: khb\_sl@edu.27.ru  
ОКПО 47172599, ОГРН 1022701293163  
ИНН /КПП 2724055223 272401001

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

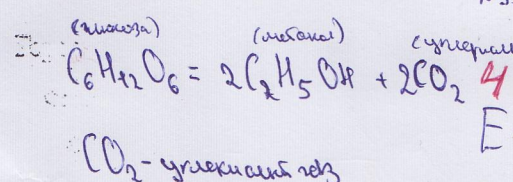
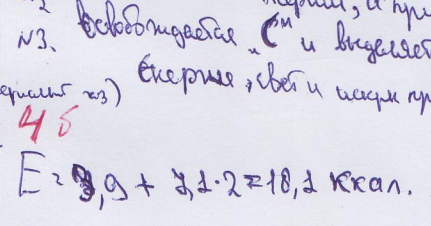


Соед.  $m = 9,29 \text{ г}$  + **45**  
+ **45**  
**65** + **105**

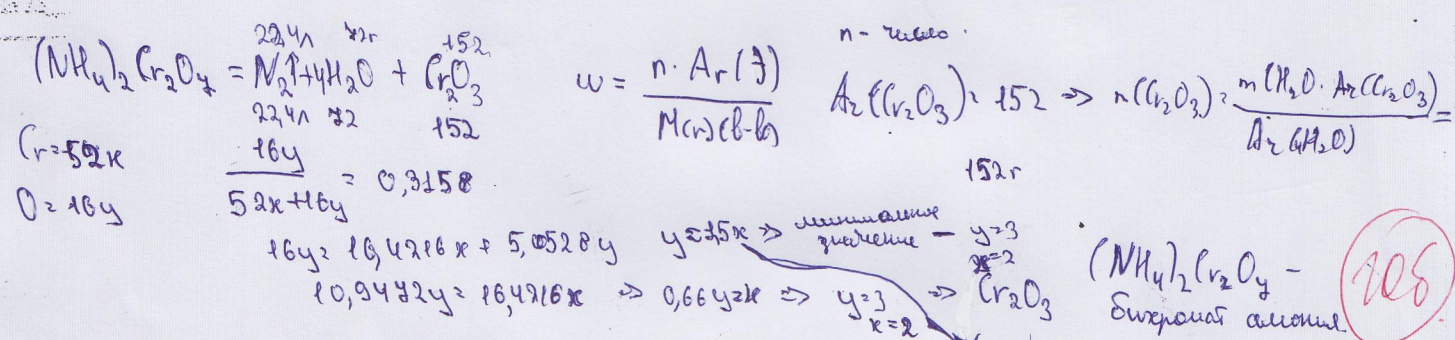
№2. **258 г/л**  
*победитель*



Реакции называются горениями, потому что в них происходит выделение тепла или света. В основном горение происходит с участием кислорода. Могут гореть в воде, потому что это активный металл и при реакции выделяется большое кол-во тепла, а при реакции с углекислым газом выделяется  $\text{C}^{\text{IV}}$  и выделяется  $Q$ , с которым выделяется энергия, свет и тепло при реакции с  $\text{Cl}_2^{\text{IV}}$



№4.



№5.

