



ТЕТРАДЬ

для Семенов Роберт Вячеславович

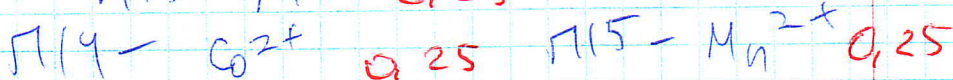
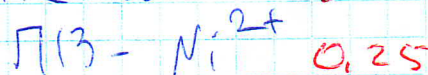
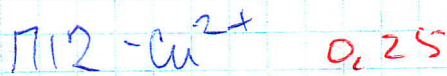
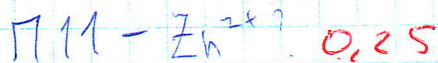
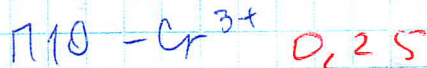
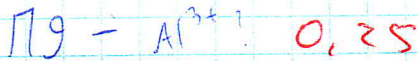
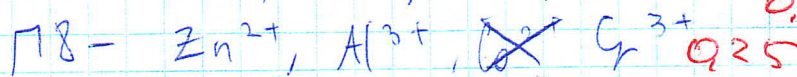
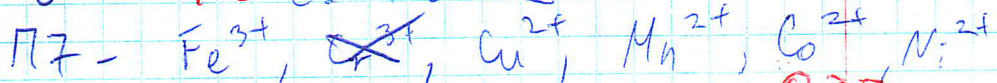
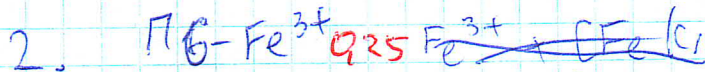
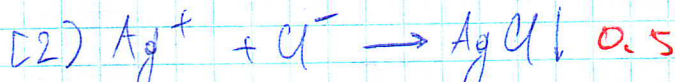
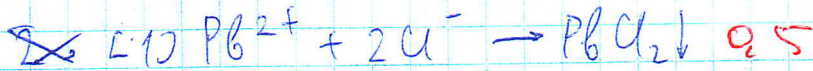
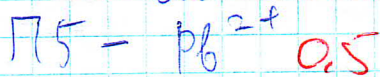
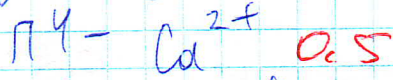
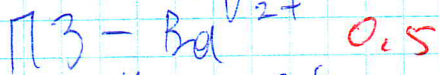
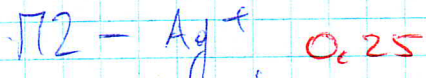
учени _____ класса _____

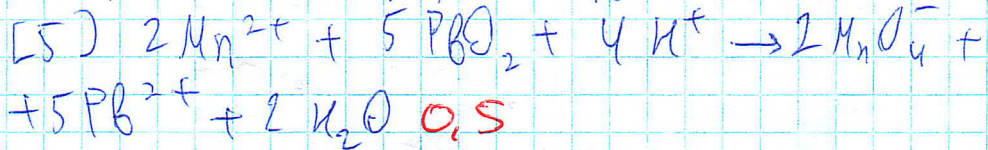
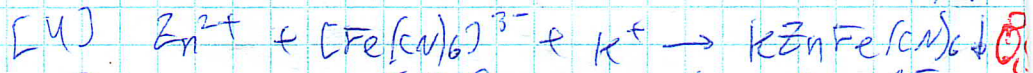
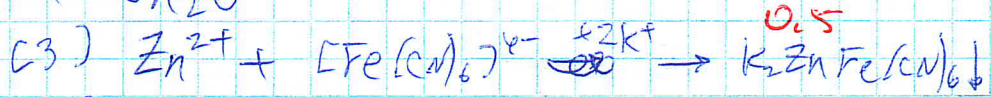
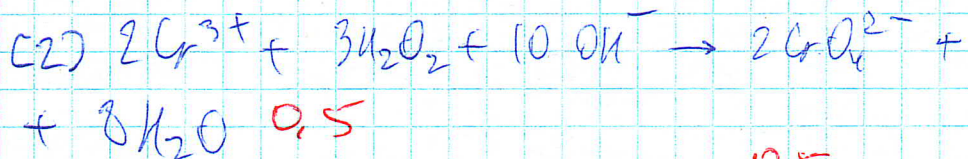
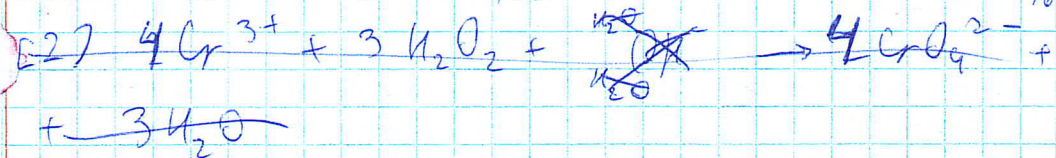
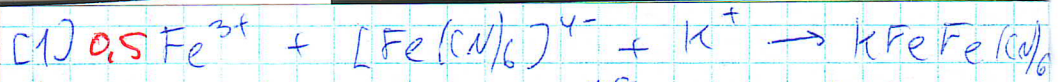
_____ школы _____

с родителями согласен,
претензий не имею

Зачетный 10

	теор.	прак.	Σ
балл	9	12	21
подпись			





Teori - 95.

Т.-р 1.

С флуоридом релаксирующим
не релаксирующим с седацией
~~седации~~ не релаксирующим
вспомогательным веществом
медью $Pb^{2+} \Rightarrow$ в р-ре 1 иодидов
 Pb^{2+} и Ag^+



Три добавленных не являются
р-ру 1 действительно выносятся
свободной седации. 3

Т.-р 2

~~С медью кровяной седации
свободной седации, а с кровяной
переходной.~~

~~* Три добавленных вещества являются
карбидами седации. Это $Co(OH)_2$.~~

Три добавленных вещества являются
~~карбидами~~ являются свободной седации
Карбидами с H_2O и Cl_2 не являются.

с провешенным цветом море
нуло.

Три правые стороны думают
проблем не имеют только
с фундаментальным нулем
не прозвучит.

с M_4SiN нулю не прозвучит
Например некорректно
с PbO_2 фото это-то не совсем
на фундаменте оправдание \Rightarrow
 \Rightarrow емб Mn^{2+}

некорректно с провешенным
цветом фото листа и копир.
оправдано \Rightarrow емб Zn^{2+} .

В $p-p$ 2 емб Mn^{2+} ,
 Zn^{2+} и Al^{3+} \checkmark \checkmark \checkmark

нрзк-128

Σ 21

