最美一中

我看着一中，就像看着大自然的山水画。不用心去看的话，总感觉天虽然很蓝，却总蓝的有点空旷，水虽然很清，却也清的有点乏味。

然而，当镁条燃烧的耀眼白光让我对未来充满了希望，当钠与水的剧烈燃烧点燃我生命的力量，我才发现，这所学校真得很美，因为我在这幅画中看到了一个人，他叫“梦想”，一个貌似懵懂却也无所不知的梦想！

就像新学期认识新同学一样，他慢慢熟识了元素周期表里各个元素的面孔，别人说氮麟砷锑铋，他也能马上接上氧硫硒啼钋，一切都是那么自然，竟有种和老友“行到山水处，坐看云起时”的恬淡惬意，充满诗意，酝出画意。

他甚至会用元素周期表玩一把理科生的浪漫文艺，在信纸里写上了“Os At Li”，甚至还编出了，懂的了幸福（ZnF）的真谛不过是你用心（Zn）珍惜了你所拥有的福气(F2)。

他看到了某元素的絮状物沉淀变白再变绿最后变红褐色，脑海中立马浮现了26号铁元素，也明白了纵然生活中充满了各种各样的变化，转瞬即逝，难以捉摸。但是，只要你抓住了本质，一切都变得纯粹简单。

他开始慢慢明白勒夏特列原理，正如我们日常生活的写照，那些处在平衡中的物质，当平衡破坏时，总是安于现状，不愿实现突破，在生活中却用实际行动不断克服自己的惰性，实现了一次又一次的完美突破。

质量守恒，物料守恒，质子守恒，因为他懂得了永恒的真谛，也明白了生活中有些事情需要很大的运气，需要我们多尝试几次，总有一次会成功的。

他也知道二氧化碳通过氢氧化钠水溶液的终产物存在很多可能，也许是碳酸钠，月是碳酸氢钠，也许两者都有，也许还存在未消耗完的氢氧化钠，也许......这像极了我们的生活，充满无限的可能，一点点的改变。因此，也许我们努力了一点点，最后收获了更好的我们，正如我们快一秒就搭上了那向着远方的末班车。

他是所有人的偶像，为了追上他，所有人含泪苦读，晚睡早起，想要变成那个最好的自己。

因为有“梦想”的点睛之笔，这幅画也不再显得那么单调，天还是那么蓝，却多了片云，水还是那么清，却多了条鱼。