沈冬萍家长好！这是今天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.烷烃的化学性质和同系物概念；

2.烷烃相关计算和实验；

3.同分异构现象和烷烃的同分异构体书写；

4.烷烃的命名法。

【作业反馈、课堂表现与复习建议】

上次课作业部分完成，完成质量不错，有机物和甲烷的基础知识点掌握的比较好。本节课的重点是烷烃的同分异构体书写和烷烃的命名，同分异构体的书写难度不大，但比较繁琐容易遗漏，需要耐心按规律系统地书写，烷烃的命名主要关注系统命名法，同样需要注意书写规范。

【作业】

本次作业：讲义上勾选的练习