横山桥中心小学真真少年宫车模制作活动学员心得

这次的真真少年宫我参加了车模兴趣小组活动，在这次活动中，我我学到了很多关于车模的知识。有拼装赛车，也有遥控赛车。

在这么多的项目中，我最喜欢的是遥控赛车。不过这个项目很考验我们手眼脑的协调能力。如果协调不好的话很容易开错道，出事故。由于我比较小心谨慎，事故从没出过，但老师说我开不出速度，这个遥控赛车也和真的赛车一样是要速度的。

我最擅长的是拼装四驱赛车。一开始拼装一辆需要花二十几分钟。但我听说以前快的学员只要五六分钟就拼好了。于是，我就花心思，话时间钻研，终于我也突破了十分钟的大关。在十分钟之内也能评好。我相信只要我继续努力，我一定能像他们一样快的。当然拼车不是最大的挑战，最大的挑战是调试车辆，让他们能在轨道上行驶，并且要速度快，还不能飞车和翻车。经过几次试验下来，我发现，这和拼装的水平有关。拼装的好，车的性能就好。所以这个四驱车拼装还是很有难度的，既要速度，又要质量。不是马马虎虎就能干好的。

参加这个活动之后，我发现我比以前更细心了，也更爱动脑子了。其实无论什么事，只要自己肯钻研，就一定能做好。

学员：王嘉尧

横山桥中心小学真真少年宫车模制作活动学员心得

我在这学期参加了“真真”少年宫的车模制作活动。我最喜欢的是空气桨电动车了。

空气桨电动车需要自己拼装。一开始我觉得这个拼装很简单，我开始做的很快，十几分钟就拼装好了。以为自己做得很好。可是当我去开小车的时候，发现我的小车不能直线行驶，开得很不稳。老师告诉我说，这是由于我拼装小车的时候没有注意细节，拼装太马虎造成的。虽然这辆车的拼装看似简单，但是对我们的拼装要求还是很高的。要认认真真地拼装，每个零件都需要好好打磨。

有了这次教训之后，我做车的时候再也不敢马虎，做得快不如做得好。经过我细细研究之后，我做出的小车终于能够开得比较直了。后来老师还教我在放车时注意姿势和车的状态，我放的车基本都能开出100分的好成绩。老师也夸我做的好。

经过这次活动，我知道了世界上没有简单的事，如果不认认真真地做，再简单也会做不好。并且还要有钻研精神，只有不断钻研，动脑，才会有所突破。

学员：桂子成