六年级数学暑假作业说明

亲爱的孩子:

你好!

祝贺你在成长的道路上又迈出了一大步,

成为上海民办交中初级中学的一名初中生。暑假伊始,为了 让大家在九月开学顺利适应小升初,过一个充实的、有意义 的假期,我们特意为大家准备了以下数学活动套餐:

一. 基础套餐——全员必选

1. 预习教材

预习内容: 六年级上册第一~第三章内容

预习方式:

- (1)阅读教材,注意圈点勾画与例题示范的答题格式,完成课后练习,并提出或总结疑问。(教材可打印电子版,也可以自行购买)
 - (2) 观看空中课堂前三章并完成学习单,并提出或总结疑问。

(链接会以百度云的形式发到钉钉群)

备注:两种方式二选一

预习输出:选取一章,制作思维导图 (开学要收且要进行评比)

2. \课外阅读

阅读内容:《无处不在的数学》3本+ 阅读输出:根据自己的兴趣点,

制作小报 (开学要收且要进行评比)

3. 观看视频《唐老鸭漫游数学奇境》(可在b站搜索)



二. 拓展套餐——适合学有余力,有奥数/竞赛想法学生

- 1. 上海市中学生业余数学学校招生考试试题
- 2. 六年级《奥数教程能力测试》

备注:

- 1. 优先完成业数试卷, 若还有余力完成《奥数教程能力测试》
- 2. 请同学们养成黑笔答题、红笔批改、蓝笔订正的习惯,不会的题目可以提问。老师会对提问比较多的题目进行解答,解答过程上传至钉钉群。

本次暑假作业,我们将以钉钉每周提交一次的形式进行检查。请各位同学认真完成作业,并按照以下时间节点及时提交作业!

7月10日	7月17日	7月24日	7月31日
第一章	第一章	第二章	第二章
(1.1至1.4)	(1.5至1.6)	(2.1至2.3)	(2.4至2.6)
课后练习	课后练习	课后练习	课后练习
0777	07447	07047	0 17 00 17
8月7日	8月14日	8月21日	8月28日
第二章	第三章	第三章	1. 课外阅读
(2.7至2.8)	(3.1至3.4)	(3.5至3.6)	小报
课后练习	课后练习	课后练习	2. 章思维导图

最后,请大家合理规划暑期安排,预祝大家有一个开心、充实的暑假!