

美中实验学校洛城校区马立平中文七年级学生作文选

老师的话:马立平中文教材七年级的教学目标依然是作文的训练,在六年级学习基本写作技巧的基础上,七年级进一步学习更高层次的写作技能。在经过连续的学习后,我们的小作者们已经能够流畅自如的通过文字来表达和抒发自己的情感,用自己独特的视角引领读者们走进他们的成长世界,聆听他们的心声。我们总会在品读文章的过程中发现一些闪着光的思维火花,令人惊喜不断。相信在尝到写作的甜头后,孩子们一定会对写作更有自信……

《我》

作者:伍斯琦 指导老师:田灵芝

如果有人要我描述我的样子,我会告诉他:很普通,黑头发和黑眼睛。我妈妈一直觉得我矮,实际上,她和我差不多。

我是一个非常执着的人。有一次,我决定和姐姐一起烤蛋糕。刚开始的时候真的很糟糕,我们甚至没有合适的材料!我们需要的是黄油,但爸爸买的却是一种叫“完全黄油”的东西,但实际上,这东西并不是黄油。用来做蛋糕效果会很差,我姐姐都不想做了,但我一直坚持到最后。我们最后用油代替了黄油,蛋糕的味道还不错!

我是一个小心谨慎的人。当一般人考试的时候,最多会检查答案一到两次就已经很满意了。可我呢?即使检查了很多次,甚至十次,我仍然不满意。比如有一次,我考试的时候,我们只有二十道题。问题很简单,我很快就做完了。因为我担心出错,我就不停地检查。尽管我是第一个做完,但是我是最后一个交卷的。虽然花了我很多时间,但我得了满分。

我也有很多缺点我想要克服。我是一个很优柔寡断的人。如果有人问我一天吃几个桃子,是朝三暮四呢,还是朝四暮三呢?我肯定十分钟都决定不下来。比如有一次我过生日,妈妈问我要奶酪蛋糕还是要

巧克力蛋糕,我花了一天的时间都确定不下来。妈妈没办法,最后只好定了一个蛋糕,一半是奶酪,一半是巧克力。

这就是我,一个七年级的孩子。虽然有时候有点优柔寡断,但是一旦决定下来以后,做起事情来非常执着而且小心谨慎。

《儿子长矮了?》

作者:江柳楠 指导老师:田灵芝

一天下午,李小金和他的父亲和母亲一起吃饭。他们吃完饭后,李小金的爸爸说:“儿子,你看见后院的白桦树多高了吗?我们出去量一下你的身高吧!”

儿子高高兴兴的回答:“好的!”

他们俩一起去了后院,站在白桦树下面。他的父亲说:“站在那白桦树旁边,我来看你多高吧!”李小金就听话的站在白桦树旁边。他的爸爸说:“我来把钉子钉进去吧,这样我们就能看你有没有长高。”

夏天过了,冬天来了,夏天里美丽的花都慢慢的凋谢了。慢慢的一年就过了,李小金的生日又到了。

今年李小金六岁了,庆祝完他的六岁生日后,他的爸爸说:“来,一年过了我们去后院的白桦树看你有没有长高。”

儿子跟着爸爸一起去后院。看着看着他们发现他没长高却长矮了,李小金发现自

己长矮了之后,开始大声的哭。他的爸爸也不知道李小金为什么会越长越矮。

李小金的妈妈从屋子里听见他的哭声,所以她去了后院看发生了什么事。她到后院时,李小金的爸爸告诉她儿子长矮了。他一边说一边指着那棵树,李小金的妈妈笑着说:“我们儿子没长矮,而是树长高了!”

《中国新年》

作者:戴安迪 指导老师:田灵芝

前年和去年我都跟爸爸妈妈回去了中国,在爷爷奶奶的家里过得新年。我觉得中国的新年很好玩,我见到了我的很多亲戚,像我的姑姑,大姨,小叔,还有我的一些表兄妹。

每次回去的时候,我几乎都是在午夜到达爸爸妈妈的家乡山东青岛。小叔会到机场来接我们,然后开车送我们到爷爷奶奶的家。我们到爷爷奶奶的家时,他们已经做了好多好吃的东西,我会吃一点,就去我的房间睡觉了。

有时候,我会呆在家里,看看电视和玩游戏。爸爸有时会带我去青岛的一些景点参观,或者在西弗书店看书。但是到了晚上,我爸爸和小叔,都会带我出去放鞭炮和烟花。有一天晚上,我们拿出一大箱烟花,将它们全部点燃,那个盒子上的烟花爆炸持

续了将近2分钟,就像在美国节日时放的烟花一样,我非常喜欢。

晚餐总是很棒,而且食物太多了,我们都吃不完,所有的人都坐在一起开心的聊天。吃完晚餐后,我的爷爷奶奶喜欢看电视。在除夕晚上,他们会一直看到午夜,观看新年节目。

当去年一月我又回到中国的时候,这一次,我只出去了头两天。我和我妈妈拜访了我的大姨和表弟。我们也一起看了一场电影。之后,我就一直呆在家里,因为青岛也发现了新冠病毒。在接下来的几天中,我们没有放任何烟花,但我们一直观看新年节目。我很喜欢光头的动画片。白天我也会做我的学校作业。

虽然我的第二次中国新年旅行因为新冠病毒的大流行而中断,但我还是很高兴能回去中国。

我们经常会在暑假的时候回去,爸爸妈妈也会带我和姐姐在中国到处旅行。我今年开始上初中了,以后就不能在中国新年的时候回去了,只能等到这个夏天了。

美中实验学校洛城校区网址:

<http://acsdc.us/rockville/>

报名咨询热线:

戴老师 240-467-7768

黄老师 240-603-8863

徐老师 301-820-8897

(美中实验学校洛城校区宣传部)

2021 美中实验网课夏令营数学、合作项目课程简介

2021 美中实验网课夏令营的注册已经正式开通!上周,我们率先为大家介绍了中文系列的课程。今天,我们将会介绍数学系列的课程以及计算机合作项目课程。为了丰富同学们的暑假生活,在暑假期间能轻松而不间断的学习,巩固和扩展课堂上所学到的数理和编程知识,寓教于乐,我们不但有幼儿到六年级的数学基础班以及新增的SAT数学课,更有四门精选的编程课程,涵盖不同学习阶段的需要,应有尽有!注册网站为:<https://acsrockville.ptboard.com/home>

事不宜迟,以下是各个数学系列和计算机合作项目的课程介绍:

1. 幼儿数字班

老师:尹于蓝

要求年龄:4-6岁

上课时间:周一、周三、周五 上午 11:00-中午 12:00

总课时:15次/15课时/期,共2期

网络课程:采用“寓教于乐”的方针,通过展示教具,通过各种游戏,通过学习有关数字的儿歌等诸多网课活动,让学童认识数字,加强数字概念,并学会简单的加减法的应用;在轻松快乐的氛围里,根据每个小朋友的程度因人施教。教学中,遵循“由浅入深”,“由易到难”的教学模式,使每位学童每天都有进步,不再畏惧讨厌数字。

2. 少儿乘法口诀班

老师:张梓育

要求年龄:二年级

上课时间:周一、周三、周五 上午 11:00-中午 12:00

总课时:15次/15课时/期,共2期

课程介绍:“少儿乘法口诀班”是一个乘法启蒙课程,需要学生有一定的加法运算基础。本课程会帮助学生认识并理解乘法的意义。然后通过不同的形式——图片,视频,儿歌,练习题等,培养孩子的兴趣的同时让学生背诵并运用九九乘法表。

3. 四则运算,应用题班

老师:吴元森

要求年龄:三年级

上课时间:周一、周三、周五 上午 11:00-中午 12:00

总课时:15次/15课时/期,共2期

课程介绍:“四则运算,应用题班”主要教导学生简单的加减乘除,并以此为基础,回答简单的应用题。学生也会学习位值和简单的时间问题。

4. 数的运算,几何基础班

老师:许家宁

要求年龄:四年级

上课时间:周一、周三、周五 上午 11:00-中午 12:00

总课时:15次/15课时/期,共两期

课程介绍:欢迎大家来到“数的运算,几何基础班”。在暑假的课程中,我们将承接三年级所学内容,并且进行四年级内容的学习,我们将介绍基础几何,包括周长、面积和体积,计量单位等的介绍。此外,我们还会进行基本运算的定律的教学,包括交换律,结合律,分配率等其他法则。我们还会将多位数的四则混合运算,包括括号的解法放入应用题中让他们进行练习。

5. 小数,圆,相关应用题班

老师:许家宁

要求年龄:五年级

上课时间:周一、周三、周五 上午 9:00-10:00

总课时:15次/15课时/期,共两期

课程介绍:欢迎大家来到“小数,圆,相关应用题班”。我们将承接四年级的几何基础知识,并加入圆的教学,我们将介绍圆的周长面积。我们还会教授圆柱体的相关知识,比如圆柱体的表面积和圆柱体的体积。我们会引入小数的知识,并尝试将这些知识放在应用题中进行练习。我们还会介绍小数的四则运算,包含四舍五入等知识,并对分数的概念进行粗略的预习。

6. 分数及相关应用题班

老师:王川

要求年龄:六年级

上课时间:周一、周三、周五 上午 9:00-10:00

总课时:15次/15课时/期,共两期

课程介绍:分数及相关的内容包括分数的基本运算,应用题,百分比,小数,比例,比率和概率。课程旨在提高孩子们对数学学习的兴趣,巩固特别是扩展对数学逻辑思维认知和锻炼。

7. 数学 SAT

老师:吴满可 Michael Wu

要求年龄:九年级以上

上课时间:周一、周三、周五 上午 11:00-中午 12:00

总课时:15次/15课时/期,共两期

课程介绍:在本课程中,学生将学习如何提高SAT数学考试成绩。学生将学习应试策略和以下主题:代数、几何、数据分析、解决问题。学生应该事先知道代数。课程教师将使用真正的SAT考试和题目进行教学。本课程为基线SAT考试的数学部分。SAT II 数学科目考试是另一种考试。这门课将用英语授课。

8. Java 101 基础Java编程

老师:Fast & Practical Learning LLC

要求年龄:初学编程的小、中学生

上课时间:周一、周三、周五 下午 3:00-5:00 (2小时)

总课时:15次/30课时/期,共两期

课程介绍:教授学生学习、练习和掌握Java目标编程(OOP)的基本理论和技能,包括 basic building blocks, data types, functions, flow controls, operators, arrays, String manipulations, recursions, inheritance, modifiers, encapsulations etc.

9. Java 201 中级Java编程

老师:Fast & Practical Learning LLC

要求年龄:初、高中年级已完成Java 101课程的学生

上课时间:周一、周三、周五 下午 5:00-7:00 (2小时)

总课时:15次/30课时/期,共两期

课程介绍:在Java 101的基础上,进一步教授学生学习、练习和熟练掌握Java目标编程(OOP)的理论和技能,包括 Data Structures (Stack, Queue, List, Map, Tree, Graph), Algorithms, File I/O, multi-threading etc.

10. Web 101 基础网络编程

老师:Fast & Practical Learning LLC

要求年龄:初学网络编程的小、中学生

上课时间:周二、周四、周六 下午 3:00-5:00 (2小时)

总课时:15次/30课时/期,共两期

课程介绍:教授学生学习、练习和掌握Web Application编程的基本理论和技能,包括正确和规范使用HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap来编写出符合W3C标准的page, landmark, head, paragraph, table, button, label, input, style, basic event handling.

11. Web 201 中级网络编程

老师:Fast & Practical Learning LLC

要求年龄:初、高中年级已完成Web 101课程的学生

上课时间:周二、周四、周六 下午 5:00-7:00 (2小时)

总课时:15次/30课时/期,共两期

课程介绍:在Web 101的基础上,进一步教授学生学习、练习和熟练掌握Web Application编程的理论和技能,包括使用Bootstrap, JQuery, Angular来编写出完整的web application

以上精彩的内容仅介绍了数学基础课程和计算机合作项目课程,大家敬请期待稍后有关传统艺术,文化和特色课程的简介!

美中实验学校夏令营网站:https://acsdc.us/rockvillecampus/?page_id=459

报名咨询:

冯老师 240-401-1195

徐老师 301-820-8897

戴老师 240-467-7768

黄老师 240-603-8863

(美中实验学校宣传部)