关爱计划之学习指导报告(一)

关爱计划对象:杨钟琪



新东方前途出国澳洲分公司

2017-10-9

青年导师:付泽奇(学习导师)

关爱计划之学习指导报告(一)

关爱计划对象:杨钟琪

目录

—.	间言	2
·	现状	
	科目分析	
	主要问题	
	解决方案	
	其他	

青年导师付泽奇 (学习导师)关爱对象杨钟琪

入境时间 2017年8月27日(周日) 探访时间 2017年10月7日(周六)

探访地点 安斯伯利学院

报告撰写人 | 付泽奇(学习导师)

一、前言

本次探访旨在了解杨钟琪同学从入境澳洲以来至今,在学习上的进展情况;了解其学习中的进步以及遇到的困难,根据现状预测在未来学习上有可能发生的问题;并针对问题提出相应解决方案以及对未来学习的规划方案。

二、现状

目前就读的课程

Australian High School EYNESBURY College 安斯伯利学院 英语语言课程 20 周

目前就读的科目

听力、阅读、口语、写作

授课形式

小课堂授课

周一至周五(周末,公休假休息)

考试时间

英语课程结束

学习情况概述

杨钟琪同学学习态度认真端正,能够认真记笔记,保证出勤率。听力和口语相比刚来的时候有进步,但是英语语言基础比较薄弱,加之性格内向不爱交流,所以在英语学习方面还要苦下功夫。

三、科目分析

听力

主要培养学生可以理解日常对话、专业讲座、授课内容的能力。

口语

主要培养学生英文沟通基本语言能力,这门课程对于英语基础薄弱的学生十分重要。

阅读

能够形成一定的词汇量积累,以便理解学术短文和文章,独立完成阅读任务。

写作

培养学生的写作能力,为学生以后完成论文,作业等考核打下坚实的基础。

四、主要问题

1. 英语基础薄弱

由于国内的英语环境欠佳,所以,杨钟琪同学的语法和听力学习有些吃力;写作方面,由于词汇量不大,加之拼写错误,致使写作成绩不够特别理想。

2. 学习效率不高

随堂作业不能当堂完成,放学后还要占用时间处理遗留的作业。

3. 听课能力薄弱

课堂前半部分能听懂,后半部分出现注意力不集中,遗漏内容;随着课程难度逐渐提高,听课越发有困难。

4. 性格内向不善交流

新环境的适应和融入对于杨钟琪同学来说是个挑战,他性格比较内向,和同学、老师沟通 比较少,使得沟通方面仍然是一个比较突出的问题。

5. 测验不过关

9月底的随机测验成绩不理想。

五、解决方案

- 1. 针对听力和口语情况,学习导师会不间断地督促杨钟琪同学的多和 Home Stay 住家家长沟通,聊天,多和同学、老师交流。杨钟琪同学现在在全英文的生活学习环境里,练习条件非常好,希望杨钟琪同学可以积极配合,付诸于实质行动。这两项如果要想有所提高,必须要通过个人的努力,克服自身性格问题,大胆练习才会有可能进步。
- 2. 针对作业情况,希望杨钟琪同学可以提高学习效率。学习导师会在接下来的一个月,督促他自觉完成 Unit 1- Unit 5 的所有课后习题,包过听力练习。
- 3. 建议杨钟琪同学一定要改正学习方法。课前做好预习,带着问题去听老师的课,有的放 矢,效率才能提高。问题积攒越来越多,后续的课程就会跟不上。所以课堂上如果遇到没 听懂的问题,建议杨钟琪同学用笔记本记录好,课后及时问老师或者学习导师,不让问题 过夜。课后,重点知识要按时复习。

- 4. 建议杨钟琪同学调整好作息时间,早睡早起,保证第二天精力充沛。学习时间的分配做好统筹安排,弱项重点加强。
- 5. 建议杨钟琪同学成立生词本,每天制定计划,把生活中,课堂上遇到的不会的单词记下来,每天背诵,积累单词量。听力与口语,阅读和写作分别是互补的输入与输出能力,当 听力和阅读能力积累到一定程度,才能转化成自己的能力输出。
- 6. 杨钟琪同学在上课的时候会随身携带笔记本,记录课堂上的笔记,这个好习惯希望继续保持。建议用记号笔,标注重点内容,以便课后巩固。



▲上图为杨钟琪同学的记录笔记

7. 考试是平日学习的总结与反映,这次考试不理想,学习导师会督促杨钟琪同学和老师沟通,得到反馈建议,自我反思,错误纠正。考试里不懂的问题,及时问老师、学习导师,把知识点吃透,反复练习。

六、其他

总的来说,杨钟琪同学目前的整体表现比刚来的时候好很多,无论是生活上,还是学习上,都有喜人的进步,具体表现在:能够主动与陌生人的沟通,愿意积极需求帮助。在学习上,能自觉完成作业,阅读方面也有一定的进步。希望接下来在听课效率、随堂作业的完成量,课余学习的时间安排等方面继续提高。

学习导师将于 2017 年 11 月再次对杨钟琪同学进行深度探访,届时,希望他的学习可以有更大的进步。在此期间,会继续与澳洲分公司全体老师们、杨钟琪同学的国内顾问老师共同努力,在杨钟琪同学专属关爱微信群里时时关注他,第一时间为他提出的问题予以帮助,也希望杨钟琪同学给予最大的配合,有问题及时在群里提出,几方共同努力,使其取得更大的进步。