



2020年5月29日

第九期 远程学习家长通讯

加利福尼亚州教育局 (CDE)
英语学习者支援部

公开信

尊敬的家长们，

大家好！

本期将会是“远程学习家长通讯”每周期刊的**最后一期**，从6月份开始，我们的通讯将由**周刊改为月刊**与大家见面。

这份通讯每一期都会针对不同的主题，旨在为各位家长提供与该主题相关的信息和资源。

本周的主题学科是科学。在学校学习科学课能让学生成为有自信、有能力和有意愿通过继续学习来影响他们自己的生活和社会的公民。学生需要反复不断的机会来获得有意义的、积极的和成功的科学学习经验。

学年终结

随着学年即将终结，请记得向您孩子的学校和老师们查询以确保您的孩子完成了所有远程学习的任务。这项检查完成所有远程教学活动的重要目的是为了要确保您的孩子已经准备好升读下一个年级并为成功升读做好准备！您孩子的学校和老师们也会建议一些您孩子在暑假期间可以参与和完成的活动，从而能够帮助他们为下一个学年做好准备！

暑期课程

很多学区都将在这个暑假期间提供暑期课程，请与您孩子的学校联络，查询适合您孩子的暑期课程机会。

如果您的孩子参与了本地的移民教育项目 (MEP)，任何与暑期课程相关的问题，可以直接联络移民教育项目 (MEP) 的员工进行查询。如果您无法联络上移民教育项目 (MEP) 的员工，您可以向区域移民主管查询适合移民学生的暑期服务项目。联络区域移民主管的信息可以在加州教育局区域办公室和直助学区的网页上查找。

<https://www.cde.ca.gov/sp/me/mt/regions.asp>.

最新的资源资讯

“加州首 5” 透过新冠病毒 COVID-19 疫情来 与幼儿进行育儿教育

“First 5 California 加州首 5” 发表了一篇透过新冠病毒疫情 COVID-19 与有幼儿的家长们谈及育儿之道的文章。该网页是由一位儿童心理学家撰写的，为父母提供了满足其子女社交、情感和教育需求的实际技巧。

“First 5 California 加州首 5” 透过新冠病毒疫情 COVID-19 与幼儿家长们谈及育儿之道的网页如下：<https://first5california.com/services-support.aspx?id=33&sub=164>

加州教育局为家庭准备的科学课资源

加州教育局的科学科网站上包括有“家庭/学生”分类栏目，为家庭提供信息和资源，讲解当今科学课所使用的指导，并为家长提供有关如何支持他们孩子学业成功的建议。

加州教育局的科学科网站：<https://www.cde.ca.gov/pd/ca/sc/>

每周的信息资源还包括

学校午餐信息：加州儿童午餐

在新冠病毒学校关闭期间，家长们仍然可以领取学校午餐。请用“加州儿童午餐”移动应用程序来查寻午餐发放信息，或直接联络您孩子就读的学区进一步了解更详细的信息。有些学区如今还额外提供快递午餐上门服务，家长可以联系您孩子就读的学校查询是否有此项快递午餐上门服务。

加利福尼亚州教育局 (CDE) 新闻发布：加州儿童午餐应用程序更新链接网址：

<https://www.cde.ca.gov/497627>

获取登入互联网

如果您在家中还无法登入互联网，当下有很多公司愿意为您提供登入互联网的服务。请联络以下加利福尼亚州教育局(CDE)网页中列举出的公司，向他们查询有关登入互联网服务的详情。

获取登入互联网信息：可行的登入互联网计划网址：<https://www.cde.ca.gov/498321>

居家学习资源

向家长们推荐的免费资源，您可以与您的孩子一起或由孩子自己在家中使用。

科学实验

以下的网站提供了一些简单的科学实验，可以让学生每天在家中用家居用品来完成。家长可以跟年幼的孩子一起做这些实验，也可以督导年纪稍大的孩子们自己做实验。

人人喜爱的科学乐趣 Science Fun for Everyone

该网站提供了您可以在家完成的令人感到兴奋的科学实验。有趣的实验像自己制作熔岩灯以了解密度或者自制橡皮泥！

<http://www.sciencefun.org/kidszone/experiments/>

Exploratorium 科学小吃：适合家庭式小吃

Exploratorium 网页是由一个位于三藩市的公共学习实验室所发布的。此网页提供在家可以完成的小型实验或“科学小吃”。通过用空的汽水罐和气球制作遥控滚轴来学习电力和磁力，或者用吸管和剪刀制作简单的乐器来学习声音！

<https://www.exploratorium.edu/snacks/collection/family>

孩子们的科学实验 Science Experiments for Kids

这个网页提供了精彩的动手实验让大家能够享受到科学世界的美妙。通过塑料袋制作降落伞或者用醋和苏打粉来制作火山爆发等过程中学习有趣的科学和科技知识！

<https://www.sciencekids.co.nz/experiments.html>

科学课程

神秘科学学校关闭计划：为远程学习提供的免费和简单的科学

该网站为幼儿园至五年级的学生提供免费和简单的科学课程。学生可以通过收看简短课程中的短视频来学习科学观念，而整套课程还包括互动环节。点击首页顶部的“en español”可以切换到西班牙语的说明。

<https://mysteryscience.com/school-closure-planning>

社交媒体和电子邮件

追随加州教育局英语学习者支援部的推特 [@MultilingualCA](#) 继续关注和了解 资源和信息

订阅英语学习者更新列表服务，请发空白电子邮件至
join-english-learner-updates@mlist.cde.ca.gov.