



SUIS Pudong offers an opportunity for students to enter a continuum of education from Primary through to the end of Secondary to prepare them to become Global's citizens for the 21st century.

亲爱的家长：

欢迎查阅本周家长信的精彩内容。一年一度的运动会成功举办，圆满落幕，活动中孩子们展示了出色的团队合作能力！棒极了！非常感谢体育组的各位老师组织了这次活动。

同时，学校还举办了两次电影之夜，学生们都非常喜欢，踊跃参加！感谢出色的校家委会策划并支持本次活动。

计算机科学周刚刚结束。学生们充满热情，积极参与各类活动。感谢所有支持我们的家庭，也感谢Sophia老师精心策划，为我们带来丰富多彩的活动，传递信息相关知识。

万众期待的中国文化周活动即将开始，我们将一起探索许多不同的元素，包括中国书法和绘画、武术、中国茶艺、音乐和乐器和歌曲。若您有相关资源并且想在这个精彩的文化周中有所贡献，请联系您孩子的班主任老师。

随本周家长信附上微信公约，请您花时间仔细阅读。

期待在下周的开放上午与您见面。

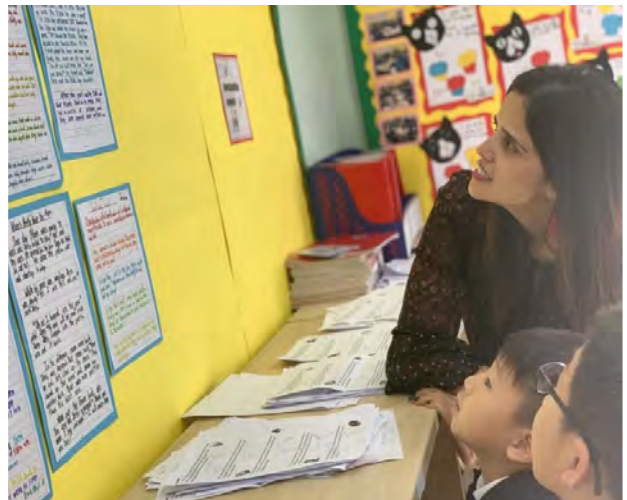
大事记：

Open mornings

10月26日-10月30日 图书周

10月30日 周五图书人物装扮日

Ms. Kim Sahi
联合校长



Ms. Jingyi Gao
小学部执行副主任

Sports Day 2020

10月9日周五，10月10日周六，这两天秋高气爽，天气晴朗，小学部召开了年度运动会！孩子们精神饱满，斗志高昂，积极参加不同体育项目的比拼，为个人和集体荣誉努力。



Sports Day set up

运动会当天，孩子们准备充分，穿着自己所属阵营的衣服，准备开始比拼。一整天，孩子们挥洒汗水、努力拼搏，根据安排分别参加了个人和阵营集体项目，为自己和所属阵营创造佳绩！本次运动会每一个项目都设置分级评分，获胜者积四分，第二名积三分，第三名二分，第四名获得一分。

四五年级竞争激烈，孩子们表现优异，让分数交替上升十分胶着！最后，Echo老师对分数进行了核算，最终四个阵营最终成绩如下：蓝色阵营-150，红色阵营 - 191，绿色阵营 - 193 以及 黄色阵营 - 195。祝贺黄色阵营的同学们！

一二三年级运动会竞争更为激烈，不到最后一刻都无法知晓哪个阵营会获得优胜，在最后一个拔河项目才决出优胜队伍。巧合的是，拔河也是运动项目中最有代表性的活动，需要通过高效的团队协作和共同的求胜信念，才能获得最终的胜利，同时，这也是体育精神的精髓。经过Greg老师的统计，最终四个阵营最终成绩如下：蓝色阵营 - 319，红色阵营 - 335，黄色阵营 - 343 以及绿色阵营 - 344。祝贺绿色阵营的同学们！

活动的成功举办，离不开每一位老师的辛勤付出，在此，感谢活动的主办老师，感谢老师们在现场的组织和支持，使得每个活动都能顺利举行。最后，感谢IG1学生志愿者队活动的鼎力协助，你们的努力让活动有序进行，圆满结束！



Sports Day 2020



Red house during the parade.



Green house during the parade.



Yellow house during the parade.



Blue house during the parade.

学生感言

秋季运动会棒极了！在众多项目中，最让人兴奋的当属最后的接力赛了！（Yolanda, G5 Tiger）

我喜欢运动会，我热爱运动，运动使我保持良好的体态！我喜欢团体项目，最喜欢接力赛跑。（Peter, G4 Panda）

我喜欢50米短跑。明年，我坚信黄色阵营必胜！（Mandy, G3 Panda）

我喜欢毛毛虫赛跑因为我的队伍在这个项目中获胜啦！我期待每周都有运动会！（Jack, G2 Panda）

我最喜欢拔河项目，我们可以和高年级的学生共同比拼。这个项目我们绿色阵营获得了宝贵的1分！Roger (G1 Panda)

Sports Day 2020

Ms. Sahi speaking to the students before the start of the events.



Mr. Mo signaling a winner during the 'Tic Tac Toe' house event.

Bob throwing the javelin with perfect technique.



G5 Tiger boys in a very close 50m sprint.

Blue house students during the 'caterpillar'.



G4 Lion participating in the 'cooperative walk'.



Mr. Geoff refereeing as students get through the tunnel during the obstacle course.

Book Character Dress Up Day

Guidelines for Dress

On Friday 30th October

小学部全体教职员和学生都将装扮成他们最喜欢的书籍中的人物。

我们建议学生可以扮演以下角色：

- 来自著名系列丛书(例如哈利波特、老鼠记者、逊咖日记)
- 来自卡通绘本系列(例如加菲猫, 小猪佩奇佩帕)
- 来自漫画书(例如漫威宇宙、超人、蝙蝠侠)
- 电影角色扮演(例如迪士尼动画人物, 功夫熊猫, 梦工厂人物等)
- 扮演畅销作家(例如Roald Dahl, Dr Seuss, Robert Munch)
- 扮演教科书中的人物(例如猎熊冒险, x 博士(来自牛津导读书籍))



Book Character Dress Up Day

Guidelines for Dress

On Friday 30th October

这将是一场非常妙趣横生的活动。同时，为了确保活动过程中每一位学生的安全，学校制定了一系列的指导方针，具体如下：

- 学生扮演的角色需要来自于书籍中的人物。理想情况下，它应该是书/系列丛书的主角之一。
- 为了丰满扮演角色的形象，活动当天允许学生携带适合的道具和配件来校。比如，哈利波特的魔杖和眼镜。若学生带任何物品，请正确和安全地使用(不要戳别人，不要使用它们作为武器)
- 请勿携带武器来校，尤其是外形逼真的物件。
- 避免使用恐怖的、状似流血的化妆品或油漆
- 当天若有体育课，学生可以把运动校服穿着在戏服下面。或者，在体育老师的建议和指导下，可以取下身上可能被抓住或成为危险的物品或装饰，然后参加体育课。学生上体育课时应穿合适的鞋子或更换鞋子。
- 学生在上课期间不得使用任何道具或物品。



Computer Science Week 2020

10月19-23日小学部举办了本年度计算机科学周活动。学生、老师以及家长在网上紧密联系在一起，共同参与各类趣味横生的活动。

每天早上学生们都会在教室里，拿着 iPad 参加在线小组知识竞赛。

一、二年级的学生在 ICT课上进行了一次奇妙的星际探险。他们学会了如何用简单的图标画出自己的指令，引导他们的人形机器人执行星际探索任务，并为他们家里的“爸爸/妈妈机器人”设计了一个特殊的“程序”。

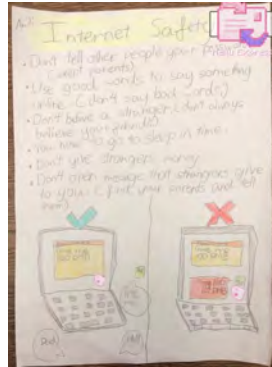


与此同时，三至五年级的学生，经历了一次特殊的寻宝之旅。他们亲手制作密码轮，结合藏在“地球”下面的“移位钥匙”一起，解锁了地图上的秘密信息，最后在机房打印机下面的盒子里找到了神秘宝藏。学生们意犹未尽，在课后也应用了这种加密方法，设计了自己的创意密码轮，并给父母和朋友们写了加密信函。



Computer Science Week 2020

在PSHE课上，低年级的学生习得了一些关于互联网安全的知识，并根据老师和家长们的推荐，选出了适合孩子的十大安全网站。高年级的学生一起讨论了关于在他人试图获取个人隐私信息时，不同场景中的应对方法，及哪些信息不应该在网上公开，并设计了一张海报来展示他们的信息安全意识。



除此之外，老师和学生在校内外实践了许多的 IT 技能。在线知识竞赛在跨科目中实践应用，师生们通过Seesaw平台发布、提交电子作业。每天的在线知识竞赛，打字课程和编程游戏也成为了最受孩子欢迎和最流行的家庭作业。对于我们所有致力于在新时代探索一种更简单、更有效、更具参与性的教学方式的人来说，这只是个开始，而不是结束。我们的探索未完待续，请期待更多的精彩。



Computer Science Week 2020

 G5L Elaine He

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

Elaine: I feel great about science week, I learn a lot. Thank you!

 G1D Jessica Huang

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

For this CS week, my daughter learned a lot, she is keen on science and computer, she could do low-level programming by herself, my heartfelt thanks to teacher
Jessica's mother

 G4L Renee Liu

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

Dear Ms Sophia

I like the idea of the ICT week! It's very fun and exciting and makes many of us get more used to the computer, online safety, and typing.

I, myself think it's a wonderful idea to make posters about information safety so everyone can learn how to use the internet, and the rules about online safety.

I love the idea of competing against each other in classes as well as in individual. We can learn more and think about our mistakes.

I like the activities on seesaw and all those typing games and fun quizzes. Typing games make your hand more familiar to the keyboard and the mouse, even if you are on a iPad, using the virtual keyboard. For all the games, you can improve the coding and your use in the computer, as well as the mouse and all those functions.

So, in conclusion, I think it is a really good idea for the ICT week. It's a very well idea and I wish to participate in more activities and games.

 G4D Jayden Zhou

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

parent feedback: thanks for arranging so many interesting activities for the week. Programming and typepal are very useful, especially the video of advices on how to correctly typing. We will continue to practice in the following days.

Kid feedback: I like the treasure hunt game most.

 G5T George Sun

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

Me: I feel the computer science week is fantastic!

 G2P Emily Wang

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

I think this is very well designed questions. Emily enjoyed working on this questions and she remembered almost the key points from school.

I guess apart from some choices, can we also please have some more game-related logic practicing questions such as step by step or loops? Especially the loops which actually gets them to understand the very fundamental usage of programming that gets the repeating work done automatically.

Thanks a lot for this fun homework and also the engagement with parents. Looking forward to more interesting tasks from the school side.

 Kyler su

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

I think computer science week is fun

 G5L Peggy Gu

In response to: CS Week: Feedback for CS Week

The Computer Science week is very fun. There is a quiz every morning and we can learn some stuff from the ten simple questions. Of course, there are other fun things, too, for example the "Tynker" coding game. It is really fun. I am looking forward to another Computer Science week.

Parent Wechat Protocol

微信作为社交媒介，学校里大多数人都会使用。微信功能强大，首先可以作为翻译工具，进行中英文互译；也可以作为信息交流和分享平台，及时传达和共享信息，但是务必要小心管理，这样它才不会成为不健康的八卦和谣言的传播载体。因为是未经过慎重考虑的即时信息，很容易激化矛盾。有时候，微信甚至也可以用来霸凌和恐吓人。因此，为了安全地使用微信，学校制定了一个微信公约，详情请参阅下文。

1. 家校联系册和邮件是既定的日常交流平台。
2. 家长若遇到问题，请第一时间联系老师。如果是有关校车或餐厅的问题，请联系行政办的老师，他们会帮您与相关负责人员联系。
3. 若老师无法解决家长提出的问题，他们可咨询学校管理层。
4. 请勿在微信中讨论学生。
5. 请勿在微信中讨论老师。
6. 请勿在微信中讨论家长。
7. 个人隐私权理应得到大家的尊重。

我们希望学校的每一位成员都遵循这个协议。若上述条目未被遵守，相关家长或将被学校管理层约谈。