

安大略省帮助学生迎头赶上 的教育计划

了解2022-23学年在以下方面希望哪些进展:帮助学生如何在学习上迎头赶上、如何为将来的工作做好准备和如何帮助他们在身心两方面都健康发展。

在本页面上

1. 为2022-23学年做好准备
2. 按时返回课堂
3. 新的辅导支持
4. 为今后的工作做准备
5. 更多的资金建设学校,改善教育
6. 心理健康支持
7. 本页用其他语言显示

为2022-23学年做好准备

为了减缓新冠COVID-19病毒的传播,学生在家学习,疫情对孩子、家长和监护人造成了极大的压力。

经过了两年多的混乱时期,我们研究出了计划来帮助学生们迎头赶上,包括:

- 让孩子们在九月按时返回课堂,参加所有的学校活动,包括课外活动,如俱乐部、乐队和校外考察
- 扩大辅导支持,以填补学习上的空缺
- 教给学生今后工作所需的技能
- 更多的资金建设学校,改善教育
- 扩大支持范围,帮助学生保持在精神上健康发展

本页突出计划的重点内容,以及我们所采取的行动来帮助学生们迎头赶上。

下载整个计划

按时返回课堂

没有什么比让学生们按时返回课堂、体验完整的学校生活更重要的了。这就意味着您和您的孩子能够期望着参加课外活动了,如体育、乐队和校外考察。

如果您和您的家庭选择的话,仍然可以参加远程教学。

新的教学支持

学生们在需要提高阅读和数学技能以迎头赶上时,我们确保他们可以得到额外的支持。

注册一个辅导课

联系您的学校或教育局,找出课内或课外(周末和暑期)的免费辅导帮助。我们资助这些课程,帮助填补学习上的空缺,强化读写和数学技能。

试试在线辅导

4至11年级的学生可以用Mathify获得免费的数学辅导。法语学校1至12年级的学生可以使用Eurêka获得所有科目的帮助。这些服务都是由认证教师提供的。

特殊教育

我们继续和教育局合作,确保有特殊教育需求的学生可以获得他们所需要的支持。了解特殊教育

为今后工作做准备

学校课程安排是要教给学生他们需要为今后工作准备的技能。

技能性行业

您知道吗,到2025年,五分之一的岗位将是技能型岗位。我们不断更新课程,以便学生们有机会学习有关技能,这是他们在有关行业找到薪酬丰厚的职业所需的。了解学校有关可以帮助学生探索技能性行业的课程

编程

在我们更新的课程里,学生在1至8年级的数学课、9年级数学课、1至8年级科学和技术课、9年级科学课中学习和应用编程技能。学生可以使用这些技能来提高解决问题的技巧,并对技术更加得心应手。

科学、技术、工程和数学

我们将重点更加集中在科学、技术、工程和数学(STEM)上。今年,1至8年级的学生学习经过修订的科学和技术课,9年级学生开始不分组地上科学课。学生将学习在经济中不断发展的领域工作所需的现实技能,和如何使用它们。

更多的资金建设学校,改善教育

如果没有高质量的教育工作者,教室就是个摆设。为了支持学生有更好的学校和高质量的教育,我们正在

- 在学校聘用3000多教职工,包括教师、儿童启蒙教师 and 教学辅助人员
- 投资140亿元建设最先进的学校和教室
- 为教师、教育工作者和学校员工提供公平合理的涨薪
- 更新招聘过程,以首先满足学生的需求

心理健康支持

数百名心理健康专家现在在学校为学生的心理健康幸福提供帮助。联系您孩子的校长了解您孩子学校的心理健康服务。

请看安省的《安大略省通往幸福之路》,这是有关建设心理健康和治疗上瘾系统的计划。我们在未来10年,将投资38亿元,在全省各社区扩大和提高有关的心理健康支持,包括对青少年的支持。

为学生和青少年提供的计划和服务有

- 为18岁以下的儿童和青少年寻找心理健康计划和服务。
- 获取工具来支持学生在疫情期间保持心理健康。
- 在青少年娱乐中心提供心理健康、上瘾治疗服务、教育和找工作服务。
- 为LGBTQI2S学生寻找资源和研讨会。

为学生服务的免费求助热线

学生可以打求助电话,跟专员咨询人员谈话。这些求助热线都是免费,匿名、保密,并且随时有人接听。

- 儿童和青少年可以免费拨打儿童求助电话:
1-800-668-6868
- 大专学生可以免费拨打Good2Talk:
1-866-925-5454