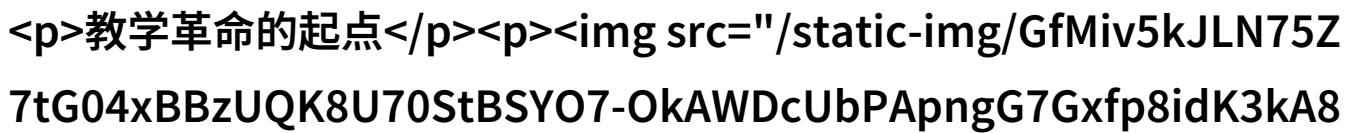


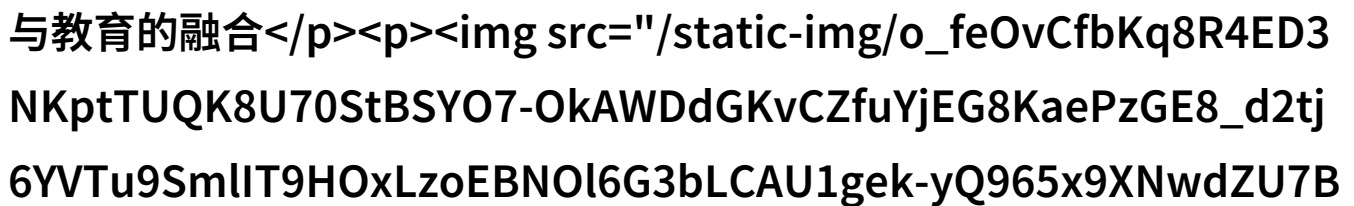
老师跳D瞬间被开到最大教学革新的奇迹

教学革命的起点



老师跳D瞬间被开到最大，这一突如其来的变化，不仅让学生们惊讶，也引发了对传统教学方式的深刻思考。这种创新方法不仅提高了学习效率，还激发了学生们的积极性和创造力。

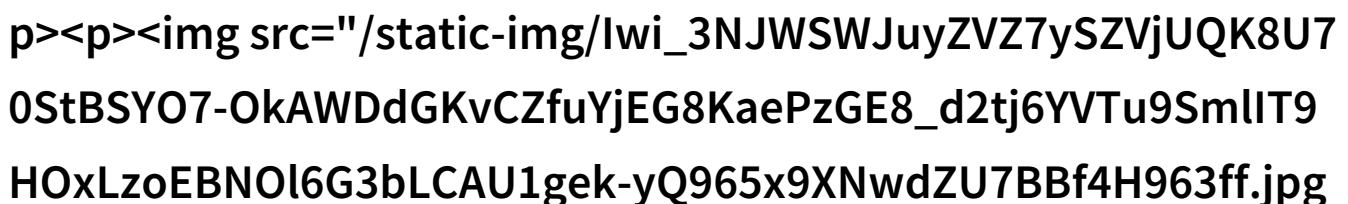
技术与教育的融合



随着技术的不断进步，教育也在逐步转型。

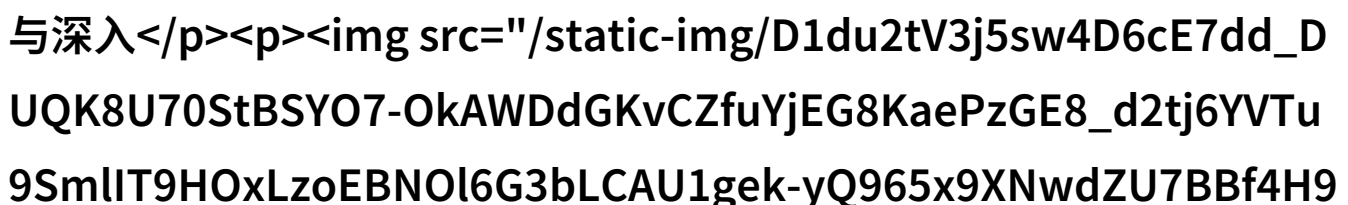
老师跳D突然被开到最大这一事件，展示了一种新的教学模式，即通过技术手段来增强课堂互动，让知识更容易吸收。这种模式不仅适用于线上课程，也可以应用于线下课堂中。

学生参与度的大幅提升



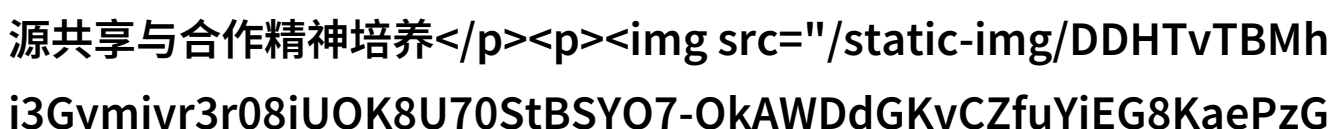
在传统的教室环境中，学生往往是被动接受知识。但是，当老师跳D突然被开到最大时，一切都发生了变化。学生们不再只是听者，而成为了讲述者和探索者的角色。这一转变，使得每个孩子都能够充分表达自己的想法，并且从中学到了更多。

课程内容的多样化与深入



老师跳D的一举手势，不仅打破了固有观念，而且使得课程内容更加丰富多彩。在这样的环境下，每个主题都能得到全面而深入地探讨，从而帮助学生建立起全面的知识体系。

教育资源共享与合作精神培养



E8_d2tj6YVTu9SmlIT9HOxLzoEBNOl6G3bLCAU1gek-yQ965x9XNwdZU7BBf4H963ff.jpg"></p><p>一个老师能够迅速将自己掌握的情况分享给所有人，无疑展现了一种高度集中的信息共享机制。这对于促进教师之间、甚至跨越学校、地区等不同教育资源之间的交流具有重要意义，同时也培养出了合作精神，为未来的社会发展奠定基础。</p><p>教育未来趋势预示</p><p>这样的教育改革预示着未来教育可能会更加注重实践和互动，以及利用现代科技工具来优化教学过程。此外，它还可能推动整个社会对质量教育更加重视，因为只有这样才能保证每个人都能获得最佳的心智发展机会。</p><p>下载本文pdf文件</p>