



## تقنيات أنشطة التعلم التفاعلية

اسم البرنامج	رابط البرنامج	استخدامات البرنامج	شروحات تطبيق البرنامج
<b>Padlet</b> 	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- إنشاء جدول التعلم.</li> <li>- حائط إلكتروني لأعمال الطلاب وأنشطتهم.</li> <li>- معرض لعرض صور أعمال الطلاب في المشاريع، والنماذج المصممة.</li> </ul>	<p>اضغط هنا للمشاهدة</p>
<b>Wordwall</b> 	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p>إنشاء ألعاب وأنشطة تعلم تفاعلية</p>	<p>اضغط هنا للمشاهدة</p> <p>اضغط هنا للمشاهدة</p>

<p>اضغط هنا للمشاهدة</p> <p>اضغط هنا للمشاهدة</p> <p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>إنشاء أوراق عمل تفاعلية</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>Liveworksheets</b></p> 
<p>اضغط هنا للمشاهدة</p> <p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>إنشاء أنشطة تعلم تفاعلية، تصويت الجمهور.</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>Mentimeter</b></p> 
<p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>إنشاء عروض تفاعلية تتضمن محتوى علمي ووسائط متعددة وأنشطة رقمية تفاعلية، ومسابقات جاذبة تدعم التعلم النشط، وتقييم تقدم ومنجزات الطلاب خلال التعلم.</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>Nearpod</b></p> 
<p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>لإنشاء خرائط ذهنية</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>Mindnode</b></p> 

<p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>تصميم نشطة تفاعلية واختبارات إلكترونية ويتميز بإمكانية المنافسة بين الطلاب</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>Socrative</b></p> 
<p>اضغط هنا للمشاهدة</p>	<p>لنقل شاشة الكمبيوتر للابواب</p>	<p>اضغط هنا للدخول للموقع</p>	<p><b>doceri</b></p> 