



## تقنيات أنشطة التعلم التفاعلية

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

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

**اضغط هنا للمشاهدة**

تصميم نشطة تفاعلية واختبارات إلكترونية ويتميز  
بإمكانية المنافسة بين الطلاب

**اضغط هنا**  
للدخول للموقع

**Socrative**



**اضغط هنا للمشاهدة**

لنقل شاشة الكمبيوتر للابياد

**اضغط هنا**  
للدخول للموقع

**doceri**

