

## قائمة المصادر والمراجع

### أولاً المصادر:

القرآن الكريم

### ثانياً المراجع:

- 1- إبراهيم, مجدي عزيز.(2002). التدريس الفعال- ماهيته- مهاراته- إدارته. الأنجلو المصرية, القاهرة.
- 2- الحيلة, محمد محمود. (2001). أساسيات تصميم وانتاج الوسائل التعليمية. الطبعة الأولى, الميسرة للنشر والتوزيع, عمان.
- 3- الخالدي, أديب محمد. (2003). سيكولوجيه الفروق الفردية والتفوق العقلي. الطبعة الأولى, دار وائل للنشر والتوزيع, عمان.
- 4- الجبان, رياض عارف. (2009). الوسائل التعليمية وطرائق التدريس. الطبعة الأولى, دار العصماء.
- 5- العمري, محمد عبد القادر, والمنوي, محمد ضيف الله.(2011). المستحدثات في عملية التعليم والتعلم ودليل استخدامها خطوة خطوة. عالم الكتب الحديث, عمان.
- 6- الفرا, عبد الله عمر.(1999). المدخل إلي تكنولوجيا التعليم. الطبعة الرابعة, مكتبة الجيل الجديد, صنعاء.
- 7- الشيخ, تاج السر عبد الله, وعبدالرحمن, وائل محمد. (2004). القياس والتقويم التربوي. مكتبة الرشد, الرياض.
- 8- بدر, أحمد. (1996). أصول البحث العلمي ومناهجه. المكتبة الأكاديمية, القاهرة.

- 9- حمادة- و ابراهيم- يوسف (2009) .. تكنولوجيا التعليم والمستحدثات التكنولوجية ..  
الطبعة الأولى- عالم للكتب- القاهرة-
- 10- حمدان- محمديان- (1996) .. التحصيل الدراسي مفاهيم مشاكل حلول- دار للتربية-  
الحديثة- دمشق-
- 11- حمدان- محمديان- (1986) .. تقييم التحصيل- اختبارات- وعملياته وتوجيهه للتربية-  
المدرسية- بالتربية- الحديثة- عمان-
- 12- داؤود- عزيزة (2006) .. مناهج البحث العلمي- اسام للنشر والتوزيع- عمان-
- 13- زيتون- كمال عبد الحميد (2004) .. تكنولوجيا التعليم في عصر المعلومات-  
الطبعة الثانية- عالم للكتب- القاهرة-1-
- 14- سالم- أحمد محمد (2004) .. تكنولوجيا التعليم والتعليم الإلكتروني- الطبعة-  
الأولى- الرشيد- الرياض-
- 15- سالم- أحمد- وسرايا- عاتق (2003) .. منظومة تكنولوجيا التعليم- الطبعة الأولى-  
مكتبة الرشيد- الرياض-
- 16- سالم- أحمد- وسرايا- عاتق (2003) .. منظومة تكنولوجيا التعليم- مكتبة الرشيد-  
الرياض-
- 17- عبود- حارث- والعاني- مزهر (2009) .. تكنولوجيا التعليم- المستقبلي- الطبعة-  
الأولى- دار وائل للنشر والتوزيع- عمان-
- 18- عثمان- صلاح محمد الأمين- (2012) .. علم للتصميم التعليمي- الطبعة الأولى-  
ساير- للطباعة والتصميم- الخرطوم-

- 19- عريفج، سامي، وحسين، (1999). في القياس والتقويم. الطبعة الرابعة،  
مجذ لاوي للنشر، عمان.
- 20- عمر، سعاجعفر، (2007). تكنولوجيا التعليم والوسائل التعليمية. مكتب الرشيد،  
الرياض.
- 21- فتح الله، مندور عبد السلام، (2004). وسائل وتقنيات التعليم. الطبعة الأولى،  
مكتبة الرشيد، الرياض.
- 22- قنديل، أحمد إبراهيم، (2006). التدريس بالتكنولوجيا الحديثة. الطبعة الأولى،  
عالم الكتب، القاهرة.
- 23- كدوك، عبدالرحمن، (2009). تكنولوجيا التعليم، الماهية والأسس. الطبعة الأولى،  
الرياض.
- 24- مصطفى، ربحي، وعبدلديس، محمد، (1999). وسائل الإتصال وتكنولوجيا  
التعليم. الطبعة الأولى، صفا للنشر والتوزيع، عمان.
- 25- كتاب العلوم الهندسية للصف الأول الثانوي. المركز القومي للمناهج، بخت للرضا.

### الرسائل العلمية:

- 1- دراسة عبد الرحمن محمود محمد (2014) دكتوراه غير منشورة بعنوان: فاعلية  
استخدام السبورة التفاعلية في تحصيل الطلاب بمادة الرياضيات في السودان، جامعة  
الزعيم الأزهرى.
- 2- دراسة ايمان محمد صديق محمد نور (2015) ماجستير غير منشورة بعنوان:  
فاعلية استخدام السبورة التفاعلية في تدريس مادة العلم في حياتنا - دراسة

تجريبية على الصف السابع مدرسة القبس التعليمية بنين- بمحلية بحري القسم العربي, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

3- دراسة عبد الوهاب بن حسين القحطاني(2012) ماجستير غير منشورة بعنوان: أثر استخدام جهاز السبورة الذكية في التحصيل الدراسي- لطلاب الصف الثاني المتوسط في مادة الفقه بمدارس اراكو السعودية, جامعة الخرطوم.

4- دراسة الهدي موسي- علي شحاتة (2015) ماجستير غير- منشورة بعنوان: أثر السبورة التفاعلية في ضوء الذكاءات المتعددة على تحصيل الطالبات في مادة العلوم بالمرحلة الأساسية بالأردن, جامعة الزعيم الأزهرى.

5- دراسة شذى محمد مختار حسين(2015) ماجستير غير- منشورة بعنوان: فاعلية استخدام برنامج تعليمي محوسب في تدريس مادة العلوم الهندسية وحدة الرسم الهندسي- على زيادة التحصيل الأكاديمي لطلاب الصف الثاني الثانوي, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

6- دراسة الطيب الصديق(2009) ماجستير غير منشورة بعنوان: تقويم مقرر العلوم الهندسية للصف الأول بالمرحلة الثانوية, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

7- دراسة محمد المصطفى الأمين(2009) دكتوراه غير منشورة بعنوان: فاعلية التعليم المبرمج باستخدام الحاسوب في تعلم قواعد اللغة العربية لطلاب الصف الثاني الثانوي, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

8- دراسة عايذة محمد العطاء(2014) ماجستير غير منشورة بعنوان: تقديرات الذات وعلاقته بالمستوى الاجتماعي الاقتصادي والتحصيل الدراسي- لدى طلاب المرحلة الثانوية محلية جبل اولياء, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

9- دراسة تبين اسحق ادم أحمد(2011) ماجستير غير منشورة بعنوان: تصميم حزمة تعليمية الكترونية لمقرر الهندسية وحدة الكهرباء ومدى ملائمتها مع معايير التقييم التعليمية, جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا.

10- دراسة امانى بنت عبد الله الجوير(2009) ماجستير غير- منشورة بعنوان: أثر استخدام السبورة الذكية على التدريس الجماعي , جامعة الأميرة نورة بالمدين المنورة , المملكة العربية السعودية.

11- دراسة ربا ابراهيم ابو العينين- (2011) ماجستير غير- منشورة بعنوان. أثر السبورة التفاعلية على تحصيل الطلاب غير- الناطقين المبتدئين والمنظمين- في مادة اللغة العربية, الاكاديمية المفتوحة الدنمارك.

**12.Smith,F.Hardman,F.&Higgins.S.(2006).**The impact of interactive whiteboard on teacher -pupil interaction in the national literacy and numeracy strategies, British Education Research Journal,32(3),pp433-457.

**13.Zittle.F.J.(2004).**Enhancing native American mathematics learning :The use of smart board - generated virtual manipulative for conceptual under standing

#### المؤتمرات العلمية:

1- مؤتمر سياسات التربية والتعليم(1990) بعنوان: اصلاح السودان في اصلاح التعليم, 17 ديسمبر 1990م, قاعة الشارقة , الخرطوم.

2- الخطة الوطنية للتعليم للجميع(2003), اكتوبر, الخرطوم.

3- تقرير السودان لمؤتمر التربية الدولي(1994), الدورة (45), اكتوبر 1994, جنيف.

## مواقع الإنترنت:

1- الثبتي, احمد(2013), أنواع السبورة التفاعلية(الذكية). من الموقع.

[http://smart-board-ed433.blogspot.com/2013/03/blog-post\\_6565.html](http://smart-board-ed433.blogspot.com/2013/03/blog-post_6565.html)

تاريخ الدخول- 15/10/2015.

2- المرزوق, حنان(2014), مستحدثات- تكنولوجيا التعليم- من الموقع--

<http://web2technology.blogspot.com>

تاريخ الدخول- 15/10/2015.

3- مرفت(2013), أهمية- السبورة- التفاعلية.. من- الموقع--

[http://mervat-ajeean.blogspot.com/2013/04/blog-post\\_2208.html](http://mervat-ajeean.blogspot.com/2013/04/blog-post_2208.html)

تاريخ الدخول- 20/12/2015.