الاختبارات الالكترونية:

هي مجموعة من الاسئلة متنوعة من (اختيار من متعدد، الصح والخطأ، الفراغات، مقالية قصيرة، وغيرها) تم تصميمها بواسطة أحد البرمجيات حيث تقوم بقياس مستوى اداء الطالب في مختلف المجالات التعليمية.

اهمية الاختبارات الالكترونية:

1-سهولة اجراءها.

2-تكوين بنك من الاسئلة خاص بالمواد الدراسية مما يساعد على تطوير وسهولة تصميم الاختبار.

أهداف الاختبارات الالكترونية:

1-قياس ما وضع الاختبار من اجله.

2-تطوير وتحسين نوعية التعليم.

3-معرفة مستوى الطلاب وتحقيق المساواة بين الطلاب مع مراعاة الفروق الفردية.

4-توفير الوقت والجهد والمال لدى المدرس.

5-تتشيط الدافعية للتعليم.

6-تحقيق السرعة والدقة في النتائج.

مميزات الاختبارات الالكترونية:

اسهولة إعدادها وتطبيقها ومراجعة النتائج. -1

2-التنوع في الاسئلة الموضوعية.

3-تصحيح فوري للأسئلة وجمع الدرجات وتحليل مباشر لنتائج الطلاب.

4-إمكانية إرفاق ملف صوتي أو مقطع فديو أو صورة مع كل سؤال.

5-موضوعية التصحيح فلا تتأثر بذاتية المصحح.

6-إمكانية تطبيقها في وقت واحد أو أوقات و اماكن مختلفة.

- 7-اختبار مجموعة كبيرة من الطلاب في وقت واحد.
- 8-السرعة والدقة في طباعة وحفظ معلومات الطالب ونتيجته عند انتهاء الاختبار .
- 9-تقديم تغذية راجعة فورية للطالب من خلال اعلان درجات التصحيح الفوري.
 - 10-سهولة التعديل على الاسئلة في أي وقت ومن أي مكان.
 - 12-اقتصادية حيث توفر الجهد والوقت والمال.
- 13-جدولة مواعيد الامتحانات تكون أسهل، وبما أن الامتحان موجود بالفعل على

نظام اختبارات إلكتروني واحد يربط الطلاب مع بعضهم ، ويستطيع الآلاف من

الطلاب إجراء امتحاناتهم في نفس اليوم والوقت على النظام دون أي مشكلة..

عيوب الاختبارات الالكترونية:

- 1-تتطلب تدريب على مهارات تكنولوجية للمعلومات، مثل استخدام الاجهزة والبرمجيات الالكترونية.
 - 2-تحتاج اجهزة الحاسوب الى صيانة من وقت الى اخر.
 - 3-صعوبة قياس القدرات والمهارات العليا في الاختبارات الموضوعية.
- 4-يحتاج المدرس الى التدريب على تقييم مهارات تكنولوجيا المعلومات وادارة الامتحانات.
- 5-عدم توفر البنية التحتية من اجهزة الحاسوب وخطوط الانترنيت فائقة السرعة والبرامج المتخصصة.