

الفصل الخامس

الإختتام

أ. الخلاصة

خلاصة تطوير الأسئلة في كتاب علم الصرف على أساس مهارات القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدو كندي هي كما يلي:

١. طورت الباحثة الأسئلة في كتاب علم الصرف على أساس مهارات القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدو كندي، ومهارات القرن الحادي والعشرين هناك ٤ مهارات، وهي مهارات التفكير الإبداعي والتفكير النقدي والتعاون والتواصل. طورت الباحثة مهارات التفكير الإبداعي من خلال لعبة Multipel Choice من متعدد والتي تتكون من ١٠ أسئلة ولعبة Crosswords التي تتكون من ٦ أسئلة. طورت الباحثة مهارات التفكير النقدي من خلال لعبة Match-up التي تتكون من ٨ أسئلة و لعبة Memory تتكون من ١٠ أسئلة. طورت الباحثة مهارات التعاون ومهارات الاتصال مع لعبة Word Search التي تتكون من ٩ أسئلة ، ولعبة Noughts & Crosses التي تتكون من ٩ أسئلة ، ولعبة Anagrams التي تتكون من ١٠ أسئلة.

٢. تتمثل خطوات ممارسة اللعبة في إعطاء رمز اللعبة المطلوب تشغيله للتلاميذ، ثم يقوم التلاميذ بالدخول باستخدام الكود الذي تم تقديمه واختيار اللعبة التي سيتم لعبها. الأسئلة علم الصرف المطورة على أساس مهارات القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدو كندي يُعتقد أنه فعال، هذا بسبب يمكن الأسئلة علم الصرف المطورة على أساس مهارات القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدو كندي أن تحسن مهارات التفكير النقدي والإبداع والتواصل والتعاون لدى التلاميذ، و يمكن لتقييم تعلم علم الصرف بأسئلة في كتاب علم الصرف المطورة على أساس مهارات القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدو كندي رؤية وتقييم الجوانب عملية التفكير (المعرفية) ، والاهتمام أو المواقف (العاطفية) ، والمهارات (النفسية) للتلاميذ في تعلم علم الصرف.

ب. الإقتراحات

بناءً على النتائج والاستنتاجات الواردة في هذا البحث، قدمت الباحثة

الاقتراحات التالية:

١. باستخدام هذه وسيلة اللعبة، يمكن أن يسهل على المعلمين طرح أنواع مختلفة

من الأسئلة.

٢. يمكن للتعلم باستخدام الأسئلة علم الصرف المطورة على أساس مهارات

القرن الحادي و العشرين بوسيلة لعبة إيدوكندي أن تدرّب التلاميذ على

التفكير النقدي والتفكير الإبداعي والتواصل والتعاون حتى لا يشعر التلاميذ

بالملل في التعلم ويمكن للمعلمين تقييم نتائج تعلم التلاميذ من عملية التفكير

(المعرفية) ، والاهتمام أو المواقف (العاطفية) ، والمهارات (النفسية).

٣. يمكن أن تكون نتائج هذا البحث مساهمة من البيانات العلمية لمزيد من

البحث.