

تأثير اللعب الحركي في بعض القدرات الإبداعية والطلوع بالدوران الخلفي للارتكاز على جهاز العقلة

أ.م.د. فاطمة حسن حسون

قسم النشاطات الطلابية

جامعة البصرة

ملخص البحث العربي:

التعرف على تأثير اللعب الحركي في بعض القدرات الإبداعية والطلوع بالدوران الخلفي للارتكاز على جهاز العقلة لدى البراعم، فروض البحث وجود فروق معنوية في نتائج الاختبارات في القدرات الإبداعية لدى المجموعة التجريبية بين القياس القبلي والبعدي ولصالح البعدي وبينها وبين المجموعة الضابطة لصالح التجريبية، وجود فروق معنوية في نتائج الاختبارات في الطلوع بالدوران الخلفي للارتكاز على جهاز العقلة بين المجموعة الضابطة والمجموعة التجريبية ولصالح التجريبية في القياس البعدي، استخدمت الباحثة المنهج التجريبي بأسلوب المجموعة الضابطة والتجريبية وبلغ عدد أفراد عينة البحث (20) برعم بواقع (10) براعم للمجموعة الضابطة و مثلها للمجموعة التجريبية في ضوء أهداف البحث والمنهج المستخدم وبعد إتمام تجربة البحث واستناداً إلى التحليل الإحصائي توصلت الباحثة إلى الاستنتاجات الآتية اثر برنامج اللعب الحركي تأثير ايجابياً في تحسين القدرات الإبداعية في المجموعة التجريبية للبراعم. هناك تفوق في القدرات الإبداعية بين المجموعة الضابطة والتجريبية ولصالح المجموعة التجريبية القياس البعدي للبراعم .

The effect of motor play on some creative abilities and using backward rotation to support

the horizontal bar identifying the effect of motor play on some creative abilities and the emergence of back rotation to rely on the mental device of the buds. The research hypotheses: There are significant differences in the results of the tests in creative abilities of the experimental group between the pre- and post-measurements, in favor of the post-test, and between them and the control group, in favor of the experimental group. Significant in the results of the tests in the ascent with the back rotation based on the barbell device between the control group and the experimental group and in favor of members of the research sample was (20) buds, with (10) buds for the control group and the same for the experimental group in light of the research objectives and the methodology used. After completing the research experiment and based on the statistical analysis, the researcher reached the following conclusions. The effect of the motor play program had a positive effect on improving the creative abilities in the group. Experimental shoots. There is a superiority in creative abilities between the control and experimental group, and in favor of the experimental group, the post-measurement of buds