

การนำเสนองานวิจัย โครงการวิจัยทางไกล ทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน อ.วิภา เหลี่ยมสมบัติ

นำเสนอเมื่อ : 31 ต.ค. 2552

ผลงานที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอ งานวิจัยทางไกล วันที่ 13 ตุลาคม 2552 Royal city hotel
กรุงเทพมหานครและรับประกาศนียบัตรจาก เลขาธิการคุรุสภา

บทคัดย่อ

ชื่องานวิจัย : การพัฒนาแบบฝึกทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน
กลุ่มสาระการเรียนรู้

สุขศึกษาและพลศึกษา ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนเทศบาลทำอัฐ

ชื่อผู้วิจัย : นางวิภา เหลี่ยมสมบัติ

ปีที่ทำวิจัย : 2552

การวิจัยครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อ 1)
เพื่อสร้างและหาประสิทธิภาพของแบบฝึกทักษะ กายบริหารขั้นพื้นฐาน
ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ให้มีประสิทธิภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน
80/80 2)

เพื่อเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียนและหลังเรียนด้วยแบบฝึกทักษะ
กายบริหารขั้นพื้นฐาน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 3)
เพื่อศึกษาระดับความพึงพอใจที่มีต่อการเรียนด้วยแบบฝึกทักษะเรื่องกายบริหาร
ขั้นพื้นฐาน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

ห้อง 1 โรงเรียนเทศบาลท่าอิฐ ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2552
เทศบาลเมืองอุดรดิถี จำนวน 33 คน ซึ่งได้มาโดยการสุ่มอย่างง่าย (Simple random sampling) เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือ
แบบฝึกทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 จำนวน 4 ชุด
แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่อง กายบริหารขั้นพื้นฐาน
และแบบวัดความพึงพอใจที่มีการเรียนด้วยแบบฝึกทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

ผลการวิจัยพบว่า แบบฝึกทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 มีประสิทธิภาพเท่ากับ 87.52/88.94
ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องกายบริหารขั้นพื้นฐาน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ที่เรียนด้วยแบบฝึกทักษะกายบริหารขั้นพื้นฐาน

หลังเรียนสูงกว่าก่อนเรียนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05
มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียนคิดเป็นค่าเฉลี่ย 13.24
และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนหลังเรียน เฉลี่ย 17.79 เมื่อทดสอบค่า t-test
Dependent เท่ากับ 30.34

และผลการวัดระดับความพึงพอใจของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4
ที่มีต่อการเรียนด้วยแบบฝึกทักษะเรื่องกายบริหารขั้นพื้นฐาน
ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4
พบว่าในภาพรวมนักเรียนกลุ่มตัวอย่างมีความพึงพอใจในระดับพอใจอย่างยิ่ง
มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.57 และคาสวนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ .51