

## المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي

### The problems and difficulties facing primary education teachers in activating the physical education and sports class from their point of view

ـط/ د. نظور عيسى<sup>1</sup>، د. مساحلي صغير<sup>2</sup>، بن حفاف بجي<sup>3</sup>

<sup>1</sup>جامعة محمد لين دياغين سطيف 2، الجزائر، aissana1478@gmail.com

<sup>2</sup>جامعة محمد لين دياغين سطيف 2، الجزائر، s.messahli@univ-setif2.dz

<sup>3</sup>جامعة محمد لين دياغين سطيف 2، الجزائر، benhaffafyaya@gmail.com

تاریخ النشر: 2021/06/27	تاریخ القبول: 2021/06/01	تاریخ الارسال: 2021/03/24
-------------------------	--------------------------	---------------------------

ملخص الدراسة:

هدفت هذه الدراسة إلى معرفة أهم المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذ التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية من وجهة نظرهم ، وقد أجريت الدراسة على عينة قصدية شملت(100) أستاذ وأستاذة بابتدائيات عين وسارة ولاية الجلفة، و لتحقيق أهداف الدراسة تم استخدام المنهج الوصفي من خلال توزيع استمرارات الاستبيان على أفراد العينة.

أسفرت نتائج الدراسة على صحة فرضياتنا المقترحة وتبين لنا أن تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي تواجهه عدة مشكلات منها نقص تكوين الأستاذ في هذه المادة وكذا نقص الميددين والأدوات والوسائل الخاصة بتسيير الحصة.

**الكلمات الدالة:** المشاكل والصعوبات، تفعيل، حصة التربية البدنية والرياضية، أستاذ التعليم الابتدائي.

#### ***Abstract:***

This study aimed to find out the most important problems and difficulties facing primary education teachers in activating the

physical education and sports class from their point of view, and the study was conducted on an intentional sample that included (100) professors and professors in Elementary School Ain and Sarah in the Wilayat of Djelfa, and to achieve the objectives of the study, the descriptive approach was used. By distributing the questionnaire forms to the sample members.

Finally, the results of the study resulted in the validity of our proposed hypotheses, and it became clear to us that activating the physical education and sports quota in the primary education stage faces several problems, including the lack of teacher training in this subject, as well as the lack of fields, tools and means for running the class.

**key words :** problems and difficulties, activation, education and mathematics class, elementary education teacher.

## 1- مقدمة واسكالية:

إن لحصة التربية البدنية والرياضية أهداف عديدة تدخل دون شك في نطاق أهداف التربية العامة وفلسفتها و في إطار التربية الوظيفية والقومية بكل ما فيها من تقدم وتطور، مما أدى اعتراف المختصين بها وتركيزها كأداة منهجية يعتمد عليها في تحقيق مختلف الأهداف، وكذلك تشكل الأهداف المسطرة في التربية البدنية والرياضية كمخرجات التعلم لمرحلة التعليم الابتدائي من بين أهم العناصر ضمن التربية العامة المعتمدة في منهاجها الرسمية في إطار النظام التعليمي الشامل في المدرسة الجزائرية والتي تعكس ترجمة مثل وقيم المجتمع وتطلعاته نحو غد مشرق ومزدهر فهي تساهم إلى حد كبير إلى صقل المواهب العقلية والاجتماعية وتحذيب العادات الموروثة والسلجايا الحميدة من خلال النشاط والحركة كوسيلة تميزها عن باقي مناهج المواد الأخرى.

والمتصفح لمناهج التربية البدنية والرياضية لمرحلة التعليم الابتدائي بالجزائر يجد هنا نظريا مدرجحة في محتواها برامج غنية وثرية بمختلف الأنشطة والألعاب الرياضية ذات الطابع الترفيهي و التنافسي والتي تتطلب إمكانيات مادية وأخرى بشرية من منشآت رياضية وأجهزة وأدوات، وكذا مستوى تكوين مناسب للأساتذة في النشاط أو التخصص فيه، لما لهذا الأخير من دور فعال في تفعيل هذه

## المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي

---

الأنشطة وتحقيق مختلف الجوانب والأهداف المعرفية والنفس حركية والوجدانية في إطار حصة التربية البدنية والرياضية والتي تعد من أهم الحصص التعليمية التي يتلقاها التلميذ ضمن برامج مؤسسات التعليم الابتدائي تتجزء مرة أو مرتين كل أسبوع، ولها من أهمية وتأثير في تكوين طفل اليوم وفرد المستقبل تكيناً متكامل وشامل لجميع التواهي ، ولا يتحقق ذلك إلا من خلال درس التربية البدنية والرياضية الذي يعد كأحد الأعمدة والركائز الأساسية ووحدة متكاملة موضوعة في إطار منظم اعتمد عليها المدرسة الجزائرية في تحقيق الأهداف التعليمية - التعليمية المرجوة القريبة منها والبعيدة، و ك لبة أساسية لبناء الفرد وفق أسس علمية مدققة تهدف إلى تطوير مختلف جوانب حياة الطفل البدنية ونفسية واجتماعية والعقلية ... (بن دهمة قدور، طارق، 2019، ص 88).

ولكن مع ما هو مامول (او ما يجب ان يكون) ضمن محتوى المناهج الرسمية لمرحلة التعليم الابتدائي في الجزائر نجد فجوة كبيرة بينه وبين الواقع الميداني (او ما هو كائن)، ففي الواقع تكاد تعدم حصة التربية البدنية والرياضية بالابتدائيات الجزائرية وان كانت هناك ح�ص فعلية فنشاطاتها تقتصر على اللعب الحر الغير موجه من الاساتذة والعلامة الممنوحة في التقييمات المعتمدة فهي بدورها تقتصر على نشاط التسابق بين شخصين او أكثر أو مهارة تمرير واستقبال الكرة بين التلاميذ، وهذا الإهمال واللامبالات في تفعيل الأهداف النظرية المسطرة ضمن المناهج الرسمية ميدانيا من شأنه ان ترجع في المقام الأول لاسباب وظروف مادية من نقص المنشآت والأجهزة والأدوات الرياضية، وأخرى بشرية خاصة بجهل أو تجاهل معلم الابتدائي ليداغوجيا الألعاب الرياضية الخارجية عن اختصاصه وعدم تكوينه في تسخير تلك الأنشطة التي تحويها حصة التربية البدنية والرياضية أو تكييفها حسب ظروف العمل لتحقيق الأهداف المرجوة(سليمة، 2019، ص 216)،وكلاها مشاكل وصعوبات تواجه الأساتذة في التفعيل الحقيقي لحصص التربية البدنية والرياضية، ناهيك عن صعوبات عدة أخرى فيما يخص البيئة الفيزيقية والمناخ وعامل اكتضاض الأقسام والوقت المخصص للحصة...الخ.

لهذا كان موضوع بحثنا عن الأسباب الحقيقة التي تحول دون تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية ميدانيا وفق أسس علمية ويدagogية سليمة، لتشخيص مواطن الخلل واقتراح الحلول المناسبة في

الوقت المناسب، لأن مرحلة التعليم الابتدائي هي مرحلة حساسة اين تظهر ملامح شخصية الطفل المستقبلية، حقا انها خمس سنوات من عمر الطفل يمكن ان تذهب هباء دون تلبية حاجاته الأولية الفيزيولوجية والثانوية النفسية والاجتماعية، من خلال ممارسة مختلف ألوان الأنشطة البدنية والرياضي.

ومن خلال ما سبق ذكره للفقرات السابقة تم طرح إشكالية بحثنا على شكل تساؤل رئيسي وتساؤلات جزئية كالتالي:

ما هي أهم المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي حسب ما يراه الأستاذة بأنفسهم؟

#### التساؤلات الجزئية:

1- هل غياب التكوين أو التخصص لأستاذ التعليم الابتدائي في التربية البدنية والرياضية يعد من الأسباب التي تعيق تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي؟

2- هل نقص الهياكل والمنشآت الرياضية وقلة الأجهزة والأدوات البيداغوجية يعد من الأسباب التي تعيق تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي؟

#### 2- فرضيات الدراسة:

##### - الفرضية العامة:

- هناك عدة صعوبات ومشاكل مادية وأخرى بشرية تحول دون تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي.

##### - الفرضية الجزئية:

1- غياب التكوين المستمر أو التخصص لأستاذ التعليم الابتدائي في التربية البدنية والرياضية يعد من الأسباب الرئيسية التي تعيق تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي.

## **المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

**2- نقص الميالك والمنشآت الرياضية و قلة الأجهزة والأدوات البيداغوجية التابعة للمدارس الابتدائية تعتبر من الأسباب التي تعيق تفعيل التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي.**

### **3-أهمية الدراسة:**

تمثل أهمية هذه الدراسة في كونها من البحوث الوصفية حيث أنها تصف ظاهرة مهمة، وهي موضوع التربية البدنية و الرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي، حيث أن هذه المواضيع التي تلقى اهتمام كبيراً من المختصون والمربيون في هذا المجال في الآونة الأخيرة ، لذا لا يجب الإغفال عن مثل هذه المواضيع لأن حصة التربية البدنية الرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي تعتبر مهمة جداً بالنسبة للطفل وخاصة في هذه المرحلة، لهذا يجب الوقوف على أهم مشاكل وصعوبات ونفائص التي تعيق من تفعيلها.

### **4-أهداف الدراسة:**

تعتبر التربية البدنية والرياضية من المواد الأساسية في مرحلة التعليم الابتدائي إلا أنها لا تحظى باهتمام كبير من قبل المكلفوون بما وكذا المشاكل والصعوبات التي تعيق تطبيقها فقد ارتأينا من خلال هذا البحث أن نبين أهم المشاكل التي تعيق تفعيل هذه الحصة في هذه المرحلة وكذا محاول إعطاء مجموعة من الحلول لتجاوز هذه المشكلات، لهذا يجب أن نأخذ بعين الاعتبار، ومن الأهداف التي نسعى إلى تحقيقها من خلال هذا البحث وهي:

- التسطير على أهم المشاكل والصعوبات التي تواجه الأستاذ لتفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي .
- لفت انتباه المسيرين والمشرفين إلى المشاكل التي تعرقل تفعيل التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي .

- التقصي عن مدى اهتمام المنظومة التربوية الجزائرية بمادة التربية البدنية والرياضية على واقع تكوين المعلم وقدرته على تدريسها.
- واقع المياكل والمشأالت والوسائل الخاصة بال التربية البدنية والرياضية في المؤسسات التربوية.
- وضع توصيات مقترنة من أجل تطوير ممارسة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي.
- توضيح دور وأهمية توفر أستاذ متخصص في التربية البدنية والرياضية.
- إعادة الاعتبار ل التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي.

## 5-مصطلحات البحث:

### 1-المعيقات:

- لغة: وهي من عاق، يعوق، وجمعه عوائق، معيقات، وهي كل شيء يعيق فعل عمل ما.
- اصطلاحا:

تعرفها "الغامدي" "أناكل العقبات التي تقف أمام تحقيق الأهداف المطلوبة، وفي التربية وعلم الفلسفة هي كل نقص جسماني أو عقلي يعوق التعلم أو العمل(جزء، 2015، ص 35)

- اجرائيا :

وتشمل كل المشاكل والصعوبات التي تواجه اساتذة التعليم الابتدائي من تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي.

### 2-التفعيل:

- لغة :

التنشيط والتقوية.

- اصطلاحا:

هو دفع الشيء وبعث الروح فيه.

## **المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

---

-اجرائيا:

وهو تنشيط ودفع حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي من أجل تحقيق الأهداف المرجوة.

### **3- حصة التربية البدنية والرياضية:**

- اصطلاحا:

حصة التربية البدنية والرياضية وهي ذلك الجزء من التربية العامة لكونها تعنى وتراعي الجسم وصحته ، و تهدف إلى

إعداد فرد صالح من جميع النواحي جسمياً وعقلياً وخلقياً وقدر على الإنتاج القيادي بواجباته نحو مجتمعه، و ترمي إلى العناية بالكفاءة البدنية أي صحة الجسم ونشاطه، كما تهم بنمو الجسم وقيام أجهزته بوظائفه(الخولي، 1996، ص 76).

- إجرائيا: وهي حصة من الحصص التعليمية التي تقام في المدرسة تحت إشراف أستاذ متخصص ، وتعتبر جزءاً لا يتجزأ من التربية العام بحيث تسعى لتحقيق مجموعة من الأهداف منها تربوية ومنها شخصية، و تسعى إلى تكوين الفرد جسمياً وعقلياً وبدنياً وانفعالياً واجتماعياً، عن طريق مجموعة من الأنشطة الرياضية المسطرة في المنهج.

### **4- أستاذ التعليم الابتدائي:**

وهو الشخص الموظف المعين من قبل وزارة التربية والتعليم المكلف بالتدريس وتلقين المعلومات والمعارف والخبرات للطلاب في المدرسة لمرحلة التعليم الابتدائي .  
ويقصد به كذلك في دراستنا الحالية هو ذلك الشخص الذي يمتلك من المرجعية التكوينية الكافية بالتدريس في المدرسة.

## 6-الدراسات السابقة والمشابهة:

- الدراسة الأولى: دراسة ل قاسي سليمة(2019) بعنوان معوقات تدريس التربية البدنية والرياضية بالمدرسة الابتدائية الجزائرية، وتمثلت عينة دراستها في (120) معلم ومعلمة تم اختيارهم بطريقة غير عشوائية، و تم استخدام الاستبيان كأداة دراسة لجمع المعلومات وفق المنهج الوصفي، وكانت من أبرز النتائج الدراسة معلم الطور الابتدائي يفتقر كثيرا إلى القدرات والمهارات التي تؤهله لتسهيل حصة التربية البدنية والرياضية، وكذلك نقص الوسائل والفضاءات المناسبة لممارسة النشاط الرياضية وتحقيق الأهداف . يعد عامل أساسى الذي يعيق الأستاذ في تسهيل وتفعيل الحصة.

### - الدراسة الثانية:

دراسة ل بن عبد الله عبد القادر و الآخرون(2018) بعنوان معوقات اتجاهات أساتذة التعليم الابتدائي نحو التربية البدنية والرياضية، وتمثلت عينة دراستها في (60) معلم ومعلمة تم اختيارهم بطريقة غير عشوائية، و تم استخدام الاستبيان كأداة دراسة لجمع المعلومات وفق المنهج الوصفي، وكانت من أبرز النتائج الدراسة أنه هنالك اتجاهات ايجابية لأساتذة التعليم الابتدائي نحو حصة التربية البدنية والرياضية، وكذا لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية في اتجاهات أساتذة التعليم الابتدائي تعزى لمتغيري الجنس والخبرة المهنية.

### - الدراسة الثالثة:

دراسة ل حاج قادرى(2010) بعنوان واقع الممارسة الرياضية في الطور الابتدائي وأثره على النمو النفسي الاجتماعي للتلاميذ، وتمثلت عينة دراستها في (625) معلم ومعلمة تم اختيارهم بطريقة عشوائية بسيطة وكذا مدراء المدارس الابتدائية وقد بلغ عددهم (834) مدير، و تم استخدام الاستبيان كأداة دراسة لجمع المعلومات وفق المنهج الوصفي، وكانت من أبرز النتائج الدراسة واقع حصة التربية البدنية والرياضية في الطور الابتدائي لا يبعث على الارتياح، أغلب معلمي طور الابتدائي ليس بمقدورهم مواكبة حركية التلاميذ المتزايدة، المنهاج الخاص بطور الابتدائي حسب أراء المعلمين فإنه غير كاف لوحده رغم ما يحتويه من أهداف وبرامج، أن ما تقدمه المدرسة

## **المشاكل والصعوبات التي تواجه أساتذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

---

الابتدائية في حصة التربية البدنية والرياضية لا يتماشى مع حاجات ومطالب التلاميذ، قلة الوسائل الرياضية البيداغوجية والمرافق الرياضية تؤثر بالسلب على تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية.

### **7-الاجراءات الميدانية للدراسة:**

#### **7-1- المنهج المتبعة:**

للتعامل مع السؤال المطروح في إشكالية دراستنا تم استخدام المنهج الوصفي المناسب لطبيعة موضوعنا وذلك من خلال الكشف عن أهم الصعوبات كمعيقات في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية ميدانياً لمرحلة التعليم الابتدائي، حيث أن هذا المنهج يعتمد على دراسة الظاهرة كما هي موجودة في الواقع وبهتم بوصفها وصفاً دقيقاً، ويوضح خصائصها عن طريق جمع المعلومات ثم تفسيرها، ومن ثم تقديم النتائج في ضوئها(نوي أحمد، 2020، ص 87).

#### **7-2- مجتمع الدراسة:**

يتمثل مجتمع بحثنا في دراستنا هذه أساتذة التعليم الابتدائي (لكل السنوات) في المؤسسات التربوية ببلدية عين وسارة ولاية الجلفة، وتم اللجوء لهذه العينة باعتبارهم هم المكلفين بتدريس مادة التربية البدنية والرياضية في هذا الطور، باستثناء أساتذة مادة الفرنسية فهم غير معنيين بتدريس هذه المادة.

#### **7-3-عينة الدراسة:**

يقصد عينة البحث الأساسية وهي مجموعة العناصر التي تمثل مجتمع البحث الأصلي تمثيلاً صادقاً، وقد شملت عينة دراستنا الأساسية أساتذة التعليم الابتدائي من وكلت لهم حالياً أو وكل لهم سابقة تدريس مرحلة السنة رابعة والخامسة ابتدائي - مرحلة الطفولة المتأخرة - مع استبعاد أساتذة مادة

الفرنسية لأنهم غير معنيين بتدريس مادة التربية البدنية والرياضية، وقد بلغ عددهم 100 أستاذ وأستاذة ، تم اختيارهم بطريقة غير عشوائية ( قصدية ) و كانوا موزعين على (10) ابتدائيات بلدية عين وسارة ولدية الجلفة على النحو التالي (جميع الابتدائيات في بلدية عين وسارة).

#### 7-4- متغيرات الدراسة:

##### -المتغير المستقل:

وهو ذلك المتغير الذي نهدف إلى معرفة أثره في المتغير الآخر، حيث أن الباحث ينظر له باعتباره متغيرا مستقلا عن باقي المتغيرات، وفي دراستنا **فالمشاكل والصعوبات كمعيقات التي توجه أستاذة الابتدائي هي المتغير المستقل.**

##### -المتغير التابع:

هو ذلك المتغير الذي يسعى الباحث للكشف عن تأثير المتغير المستقل عليه، فالباحث هنا لا يتدخل فيه، وفي دراستنا هذه يعتبر المتغير التابع تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية.

#### 7-5- مجالات الدراسة:

**أ-المجال الزمني:** جرت الدراسة بين تاريخ 20-30 جانفي 2020.

**ب-المجال المكاني:** مجموع ابتدائيات بلدية عين وسارة ولدية الجلفة.

**ج-المجال البشري:** أستاذة التعليم الإبتدائي بإستثناء مدرسين مادة اللغة الفرنسية.

#### 7-6- أدوات الدراسة :

بعد دراسة موضوعنا هذا والاطلاع على الدراسات السابقة وعلى المواضيع السابقة ذات الصلة بالموضوع، واستطلاع رأي عينة من المختصين في المناهج رأينا أن أنساب أداة لجمع

## **المشاكل والصعوبات التي تواجه أساتذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

---

المعلومات وهي الإستبيانه الذي يعرّف به هي أداة من أدوات جمع المعلومات والبيانات والحقائق، و من بين مزايا هذه الأداة أنها تساهم في جمع المعلومات من العينات في أقل جهد ووقت. (بن راجم رضوان، 2019، ص 189).

وبعدها قمنا بإعداد الاستبيانه بعد عرضها على المحكمين للتعديل والتنقیح حسب توجيهاتهم، وخلصنا إلى الصورة النهائية للإستبيانه.

### **7- الأسس العلمية لأدوات الدراسة:**

#### **- حساب صدق الاستبيانه :**

يقصد بصدق الأداة يعني التأكيد من أنها تقيس ما وُضعت من أجله أو تقيس ما أُعدت لقياسه .

#### **- صدق المحكمين(الصدق الظاهري) :**

بعد إعداد الاستبيانه في صورتها الأولية، كان يجب أن نتأكد من محتواها وأخذ رأي حول مدى ملائمتها لما وضعت لقياسه، ولتحقيق صدق الأداة تم استخدام طريقة استطلاع رأي المحكمين وقد تم عرض الأداة على مجموعة من أساتذة الجامعين من المختصين في المجال التربوي النفسي والرياضي وقد قدموا ملاحظاتهم حول مناسبة فقرات الاستبيانه، ومدى انتماها وكذاك وضوح صياغتها اللغوية في ضوء ذلك تم تعديل بعض الفقرات وحذف البعض.

#### **حساب ثبات الاستبيان:**

إن الثبات هو الذي يعطي نتائج مقاربة أو نتائج نفسها إذ طبق أكثر من مرة في ظروف متماثلة. (بشيري بن عطية، 2019، ص 49) وقد تم التتحقق من الثبات من خلال معامل الفا كرونباخ، والمجدول التالي بين معامل الفا كرونباخ لقياس ثبات الاستبيانه:

الجدول: ( 2 ) يبين قيمة معامل آلفا كرونباخ لمحاور أداة الدراسة

عنوان المجال	عدد الفقرات	معامل آلفا كرونباخ
تكوين الأئساتنة	70	0.853
المنشآت والوسائل	70	0.798
مجموع الفقرات	41	0.877

المصدر: من إعدادنا باعتماد على مخرجات برنامج Spss

نلاحظ من خلال الجدول رقم ( 1 ) أن معامل آلفا كرونباخ لكل محاور الاستبيان يتراوح ما بين ( 0.798 ، 0.853 ) وهي قيمة مرتفعة ، وكذلك آلفا كرونباخ لم جميع محاور الاستبيان بلغ ( 0.877 ) وهذا يدل على أن قيمة الثبات مرتفعة وتدل على أن أداة البحث ذات ثبات كبير مما يجعلنا على ثقة تامة بصحة استبياننا وصلاحيتها للدراسة واختبار الفرضيات . وبحد ذات الإشارة إلى أن معامل الثبات آلفا كرونباخ ، يتراوح بين ( 0/1 ) وكلما اقترب من ( 1 ) دل على وجود ثبات عال وكلما اقترب من ( 0 ) دل على عدم وجود ثبات .

## 8-عرض وتحليل النتائج في ضوء الفرضيات:

- تحليل نتائج الفرضية الأولى:

الجدول رقم(3) المحور الأول:

العبارات	الإجابات	النسبة %	الإجابات	النسبة %	النسبة %	كـ 2 المجدولة المحسوبة	كـ 2 المجدولة
نعم	30	لا	70	18.238	3.84	01	
نعم	25	لا	75	15.332	3.84	02	
نعم	20	لا	80	45.08	3.84	03	
نعم	85	لا	15	25.77	3.84	04	
نعم	35	لا	65	29	3.84	05	
نعم	20	لا	80	15.87	3.84	06	
نعم	88	لا	12	13.66	3.84	07	

توضح نتائج الإجابات في الجدول الخاص بالمحول الأول، أنه من خلال الإجابة عن السؤال الأول والتي جاءت بنسبة 30% أجابوا بـ "نعم" ويرون أنه ليس لديهم أي دراية بمختلف القوانين والقواعد الخاصة بالألعاب الرياضية، أما النسبة المقدرة بـ 70% أجابوا بـ "لا" عكس ذلك، بفارق معنوية ذات دلالة إحصائية لاختبار كا<sup>2</sup> المحسوبة والتي كانت قيمتها 18.238 ) وهي أكبر من قيمة كا<sup>2</sup> المجدولة ( 3.841 ).

أما **السؤال الثاني** كانت نسبة 25% من مجموع العينة أجابوا بـ "نعم" أي أنهم لم يتلقوا أي دروس نظرية أو تطبيقية خاصة بتسهيل حصة التربية البدنية والرياضية خلال تكوينهم أكاديمي، أما نسبة 75% أجابوا عكس ذلك، ويفيد هذا الفروق في النتائج لاختبار  $\Sigma^2$  الذي كانت قيمة المحسوبة (15.332) وهي أكبر من قيمة  $\Sigma^2$  الجدولية (3.841) يعني أنه توجد فروق في النتائج دالة إحصائيا.

أما **السؤال الثالث** كانت نسبة 20% من مجموع العينة يرون الدورات التكوين في تدريس التربية البدنية والرياضية تفي بالغرض لتسهيل الحصة، أما نسبة 80% أجابوا عكس ذلك، ويفيد هذا الفروق في النتائج اختبار  $\Sigma^2$  الذي كان قيمة المحسوبة (45.08) وهي أكبر بكثير من قيمة  $\Sigma^2$  الجدولية (3.841) يعني أنه دال إحصائيا.

وفيما يخص **السؤال الرابع** كانت نسبة 85% من مجموع العينة أجابوا أنهم تلقوا خلال مسارهم المهني دورات تكوينية في تعليمية الألعاب أثناء حصة التربية البدنية والرياضية، أما نسبة 15% أجابوا عكس ذلك، حيث جاءت النتائج بفارق دالة إحصائيا في اختبار  $\Sigma^2$  المحسوبة (25.77) وهي كبيرة من قيمة  $\Sigma^2$  الجدولية (3.841) يعني أنها دال إحصائيا.

أما **السؤال الخامس** كانت نسبة 35% من مجموع العينة أجابوا أنهم على اتصال دائم بأساتذة التربية البدنية والرياضية من أجل التنسيق واستفادة من خبراتهم الأكاديمية والمهنية، أما نسبة 67% أجابوا بأنهم ليسوا على اتصال بأساتذة الاختصاص، وتؤكد هذه الفروق في نتائج لاختبار  $\Sigma^2$  المحسوبة والذي كانت بقيمة (29) وهي أكبر من قيمة  $\Sigma^2$  الجدولية (3.841) يعني أنها دال إحصائيا.

أما فيما يخص **السؤال السادس** فكانت نسبة 20% من مجموع العينة يرون أن لديهم رغبة في تدريس حصة التربية البدنية والرياضية حسب طبيعة تكوينهم وخبراتهم السابقة، أما بنسبة 80% كانت عكس ذلك، ويفيد هذه الفروق في النتائج لاختبار  $\Sigma^2$  المحسوبة والذي كانت بقيمة (15.87) وهي أكبر من قيمة  $\Sigma^2$  الجدولية (3.841) يعني أنها دال إحصائيا.

**المشاكل والصعوبات التي تواجه أساتذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

---

وفيما يخص **السؤال السابع** وهو السؤال المحوري للشق الأول الخاص بالاستبيان فقد جاءت نتائجه بنسبة 88% من مجموع العينة يرون أنه نقص المعلومات والخبرات لديهم يمثل عائق في تسيير حصة التربية البدنية ، أما نسبة 12% أجابوا عكس ذلك، حيث كانت دلالة الفروق معنوية جداً من خلال كا<sup>2</sup> المحسوبة ( 13.66 ) وهي أكبر من كا<sup>2</sup> الجدولية ( 3.841 ).

**- تحليل النتائج الفرضية الثانية:**

نقص المياكل والمنشآت و قلة الأدوات والوسائل البداغوجية تعتبر من الاسباب التي تعيق تفعيل التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي .

**الجدول رقم(04) المحور الثاني:**

العبارات	الإجابات	النسبة %	الإجابات	النسبة %	كـ 2 المحسوبة	كـ 2 المحسوبة
نعم	15	لا	85	14.247	3.841	01
نعم	20	لا	80	22.483	3.841	02
نعم	25	لا	75	41.02	3.841	03
نعم	18	لا	82	28.58	3.841	04
نعم	85	لا	15	23.666	3.841	05
نعم	10	لا	90	15.57	3.841	06
نعم	65	لا	35	54.87	3.841	07

من خلال الجدول رقم (3) الخاص بالمحور الثاني، نلاحظ من خلال إجابات **السؤال الأول** أن نسبة 15% من مجموع العينة يرون أنه تتوفر في مؤسساتهم المياكل والمنشآت الخاصة

يتدريس حصة التربية البدنية والرياضية، أما النسبة المقدرة بـ 85% أجابوا عكس ذلك، حيث كانت قيمة  $\chi^2$  تعادل (14.247) وهي أكبر من قيمة  $\chi^2$  الجدولية (3.841) ما يعني أن الفروق معنوية وذات دلالة إحصائية.

وعن نتائج **السؤال الثاني** كانت نسبة 20% من أجابوا بـ "نعم" ويرون أنهم يستطيعون انجاز حصة التربية البدنية والرياضية حسب الحالة التي عليها أرضية الميدان التابعة لمؤسسة العمل، أما نسبة 80% أجابوا عكس ذلك أي لا يستطيعون انجاز الحصة، وجاءت هذه الفروق معنوية وذات دلالة إحصائية من خلال  $\chi^2$  المحسوبة (22.483) التي كانت أكبر من قيمة  $\chi^2$  الجدولية (3.841).

وفيما يخص إجابات الأستاذة عن **السؤال الثالث** كانت نسبة 25% من مجموع العينة أجابوا بـ "نعم"، ويرون أن المساحات المخصصة لأنجاز حصة التربية البدنية والرياضية تكفي لأنجاز الحصة، أما نسبة 75% أجابوا بـ "لا" أي أن الفضاءات المخصصة للمادة لا تكفي بإنجاز الحصة، وتؤكد هذه الفروق من خلال في النتائج الإحصائية لاختبار  $\chi^2$  المحسوبة والتي عادلت القيمة (41.02) وهي أكبر بكثير من قيمة  $\chi^2$  الجدولية (3.841) يعني أن الفروق معنوية جداً وذات دلالة إحصائية.

وعن **السؤال الرابع** كانت نسبة 18% من مجموع العينة كانت إجاباتهم بـ "نعم" ويرون الوسائل المتوفرة في المؤسسة من أجهزة وأدوات تخص مادة التربية البدنية والرياضية صالحة وسليمة، أما نسبة 82% أجابوا عكس ذلك، وجاءت هذه الفروق معنوية وذات دلالة إحصائية من خلال  $\chi^2$  المحسوبة (28.58) وهي أكبر من قيمة  $\chi^2$  الجدولية (3.841).

أما **السؤال الخامس** كانت نسبة 85% من مجموع العينة يرون أن الوسائل المتوفرة لتسهيل حصة التربية البدنية والرياضية تلبي غرض الحصة، أما نسبة 15% كانت عكس ذلك، ويؤكد هذه الفروق في نتائج لاختبار  $\chi^2$  الذي كانت قيمة المحسوبة (23.666) وهي أكبر من قيمة  $\chi^2$  الجدولية (3.841) يعني أنها معنوية وذات دلالة إحصائية.

وكانت إجابات الأستاذة بـ "نعم" عن **السؤال السادس** بنسبة 10% من مجموع العينة، إذ يرون أنه حتى وإن توفّرت الإمكانيّة الماديّة من وسائل والمنشآت لا يساعدُهم الأمر في تسهيل حصة

## المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي

---

التربية البدنية والرياضية ، أما نسبة 90% كانت إجاباتهم بـ "لا" أي أنهم يرون أنهم غير مهتمين بالحصة رغم توفر الإمكانيات من أجهزة وأدوات رياضية، حيث كانت قيمة  $\chi^2$  المحسوبة تعادل (15,57) وهي أكبر من كا<sup>2</sup> الجدولية (3.841 ) ما يدل على أن الفروق بين الإجابات بـ "نعم" و الإجابات بـ "لا" معنوية ذات دلالة إحصائية.

وعن السؤال السابع والأخير في المحور الثاني للاستبيان ، فقد كانت نسبة 65% من مجموع العينة أجابوا بـ "نعم" ويرون أنه لديهم خبرة في التعامل مع الأجهزة و الأدوات الرياضية إذا توفرت بمواسitemهم ، أما نسبة 35% أجابوا عكس ذلك، وجاءت هذه الفروق معنوية ذات دلالة إحصائية من خلال كا<sup>2</sup> المحسوبة ( 54,87 ) وهي أكبر من كا<sup>2</sup> المجدولة ( 3.841 ).

### 9- مناقشة النتائج في ضوء الفرضيات:

#### - مناقشة نتائج الفرضية الجزئية الأولى:

من خلال إجابات أفراد عينة البحث لأستاذة التعليم الابتدائي تبين لنا ان غياب تكوين الاستاذة التربية البدنية والرياضية يمثل عائق كبير في تفعيل هذه الحصة في هذه المرحلة، وهذا ما اثبتته نتائج اجاباتهم عن العبارات الخاص بالمحور الأول، ويرجع ذلك الى عدة أسباب كعوائق تحول دون ذلك، كافتقار الاستاذ للمعلومات والخبرات والقواعد الخاصة بتسهيل الحصة، ونقص الدورات التكوين للاساتذة في المجال التطبيقي والنظري الذي يعد من الاسباب الكبيرة التي تواجههم وخاصة تلك التي تتعلق بالأنشطة والألعاب الرياضية ، وكذا النقص الواضح في الاتصال بينهم وبين استاذة التربية البدنية والرياضية من اجل الاستفادة من خبراتهم الأكادémie والميدانية في مجال تسهيل الحصة، كما أن محدودية ملمح تكوين الاستاذة من حيث المادة المعرفية والبيداغوجية الخاصة بتسهيل الحصة أدى إلى عدم اهتمام الأساتذة بتفعيل الحصة وخاصة من فئة كبار السن وبالأخص الاستاذات منهم، وإن كانت هناك حصة فهي شكلية للخروج من ضغط القسم والراحة، وكل هذه الأسباب كفيلة

أن تصبحمن العوائق التي تواجهه أستاذ التعليم الابتدائي في التسخير الفعلى لحصة التربية البدنية والرياضية وفق طرق وأساليب التعلم المسطرة منهاج المادة ، وهذا ما يؤكّد فرضيتنا الجزئية أي أن غياب تكوين الأستاذة يعد من الامور الضرورية التي تعيق تفعيل هذه حصة في مرحلة التعليم الابتدائي ، وهو ما أكدته نتائج دراسة كل من بن عبد الله عبد القادر(2018) وقاسي سليمية (2019) ، وبالتالي من خلال المعالجة الاحصائية لنتائج اسئلة الحول الاول تحققت فرضيتنا الجزئية الاولوان التكوين والتخصص فيه كشرط أساسى لاعطاء حصة التربية البدنية والرياضية المكانة التي تستحقها في مرحلة التعليم الإبتدائي.

ونشير في الاخير ان وجود استاذ متخصص في مادة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الإبتدائي أمر ضروري وفي غاية الامانة ، وذالك راجع الى اعداده اعدادا علميا ومهنيا، كما يمكنه من القيام بمهامه التربوية استنادا الى معرفته وخبرته الاكademie والميدانية في فهم اهداف المادة وترجمتها إلى اهداف إجرائية، بما يتاسب مع مستوى نمو التلاميذ والفرق الفردية فيما بينهم في نفس المستوى.

### - مناقشة نتائج الفرضية الثانية:

من خلال نتائج عبارات المحور الثاني لدراستنا والخاص بالهيكل والمنشآت والأجهزة والأدوات الرياضية كعائق من العوائق التي تحول دون تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية حسب الطرح السابق للفرضية الثانية، تبين لنا أن أغلب المؤسسات التربوية لمرحلة التعليم الابتدائي يبلديه عين وسارة تفتقر كثيرا الى هذه الإمكانيات الرياضية من منشآت رياضية وأجهزة وأدوات، وهذا ما لا يخدم المادة والاهداف المسطرة ضمن منهاجها وما يعيق انجاز الحصة وتفعيلها ميدانيا، حيث أن توفر هذا العنصر يعتبر من الأمور الأساسية التي يقف عليها انجاز الحصة، كما أن عامل المساحات والفضاءات التابعة للمؤسسة والمخصصة لحصة التربية البدنية والرياضية والتي لا تتماشى تماما مع ما هو مسطر له من اهداف ومحنتوى ومع العدد الهائل للتلاميذ في القسم الواحد، ضف إلى ذلك افتقارها إلى عامل الوقاية والامن، فهي غير صالحة وغير امنة مما قد تشكل خطرا على صحة وسلامة الأطفال، وكل هذه العوامل السابق ذكرها تعتبر كعوائق تحول دون الاستفادة من منافع مختلف الوان

## **المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

الأنشطة الرياضية والاستفادة منها في المساهمة في تكوين شخصية الطفل المستقبلية وتعديل سلوكه، وهنا يجب الوقوف على هذا الأمر والتذكير عليه لأن هذه المرحلة العمرية تتطلب الجدية وبذل النفيض للوقوف على تلبية حاجيات الطفل الأولية والثانوية من خلال الحركة والنشاط، وقد اتفقت هذا النتائج مع نتائج دراسة كل من فاسي سليمـة(2019) ودراسة حاج قادرـي(2018) ، اللذان توصلـا إلى أن قلة الوسائل الرياضية والبـيداغوجـية والمـرافق الرياضـية أمرا يؤثـر بالسلـب على تفعـيل حـصة التربية الـبدـنية والـرياـضـية، من خـلال الـطـرح السـابـق لـنتـائـج عـبارـات الـمحـور الثـانـي تـحـقـقـت فـرضـيتـنا الـجزـئـية الثـانـيـة أي "نقـصـ المـهاـكـلـ وـالـمـنـشـآـتـ الـرـياـضـيـةـ وـقـلـةـ الـأـجـهـزـةـ وـالـأـدـوـاـتـ الـبـيـداـغـوـجـيـةـ التـابـعـةـ لـلـمـدـارـسـ الـابـتدـائـيـةـ تـعـتـرـىـ مـنـ الـأـسـبـابـ الـتـيـ تـعـيقـ تـفـعـيلـ الـتـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ فيـ مـرـحـلـةـ الـابـتدـائـيـ".

### **10-خلاصة:**

في خـاتـمة درـاستـنا تحـصلـنا على مـجمـوعـةـ النـتـائـجـ الـتـيـ تـبـيـتـ صـحةـ فـرضـيتـنا الـعـامـةـ وـالـفـرـضـيـاتـ الـجـرـيـةـ الـمـكـوـنةـ لهاـيـ هـنـاكـ عـدـةـ صـعـوبـاتـ وـمـشـاـكـلـ مـادـيـةـ وـأـخـرـىـ بـشـرـيـةـ تحـولـ دونـ تـفـعـيلـ حـصـةـ التـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ فيـ مـرـحـلـةـ الـتـعـلـيمـ الـابـتدـائـيـ".

- غـيـابـ التـكـوـينـ الـمـسـتـمرـ أوـ التـخـصـصـ لأـسـتـاذـ التـعـلـيمـ الـابـتدـائـيـ فيـ التـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ يـعـدـ مـنـ الـأـسـبـابـ الرـئـيـسـيـةـ الـتـيـ تـعـيقـ تـفـعـيلـ حـصـةـ التـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ فيـ مـرـحـلـةـ التـعـلـيمـ الـابـتدـائـيـ".

- نقـصـ المـهاـكـلـ وـالـمـنـشـآـتـ الـرـياـضـيـةـ وـقـلـةـ الـأـجـهـزـةـ وـالـأـدـوـاـتـ الـبـيـداـغـوـجـيـةـ التـابـعـةـ لـلـمـدـارـسـ الـابـتدـائـيـةـ تـعـتـرـىـ مـنـ الـأـسـبـابـ الـتـيـ تـعـيقـ تـفـعـيلـ التـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ فيـ مـرـحـلـةـ الـابـتدـائـيـ".

كـماـ تـمـ الـوصـولـ إـلـىـ عـدـةـ اـسـتـتـاجـاتـ ثـانـويـةـ التـالـيـةـ:

- ليسـ باـمـكـانـ اـسـتـاذـ التـعـلـيمـ الـابـتدـائـيـ بـتـسيـيرـ حـصـةـ التـرـبـيـةـ الـبـدـنـيـةـ وـالـرـياـضـيـةـ فيـ ضـلـ غـيـابـ وـنقـصـ التـكـوـينـ المـتـخـصـصـ.

- غياب التكوين لدى استاذة التعليم الابتدائي يعد بمثابة عائق كبير أمام الاستاذة في تسيير حصة التربية البدنية والرياضية.
- لا يتماشى تسيير حصة التربية البدنية والرياضية في ضل الإمكانيات المتوفرة من منشآت وأجهزة وأدوات رياضية في المدارس الابتدائية.
- الفضاءات المخصصة لحصة التربية البدنية والرياضية بيمؤسسات التعليم الابتدائي لا تفتقر إلى عامل الامن والوقاية.

- من خلال النتائج تبين لنا أنغلب المدارس في بلدية عين وسارة لا تتوفر على الامكانيات والوسائل والمليادين الخاصة بحصة التربية البدنية والرياضية.

## 11 - الاقتراحات والفرض المستقبلية:

- اعادة النظر في ضرورة توفير أستاذ متخصص في مادة التربية البدنية والرياضية في مرحلة التعليم الابتدائي لتكوينه الأكاديمي وخبرته في الميدان.
- ضرورة توفير مختلف الوسائل الرياضية من اجهزة وادوات بيداغوجية تكون في متناول الأساتذة وتلبي الغرض المطلوب من الأهداف المسطرة ضمن مناهج التربية البدنية والرياضية لمرحلة التعليم الابتدائي.
- العمل على انشاء وتحيين الفضاءات من مبادرات وملاعب خاصة بحصة التربية البدنية والرياضية ، مع توفير شروط الامن والوقاية.
- ضرورة تكوين مفتشين في مادة التربية البدنية والرياضية لمرحلة الابتدائي لمراقبة سيرورة المخصص والوقوف على تفعيلها ومواجهة النقصان قبل ان تتراكم.
- إعادة النظر في الحجم الساعي المخصص لحصة التربية البدنية والرياضية وفي كيفية توزيعه خلال الأسبوع حسب طريقة عمل المؤسسة عادي او العمل بالدوام.
- عدم حرمان التلاميذ من هذه الحصة لأنها تعتبر الوسيلة الحقيقية في اشباع حاجاتهم وتناسب متطلبات نموهم عن طريق الحركة والنشاط .

-قائمة المراجع.

- ، IEA .(2018) .International Energy Agency – /iea.org: https://www.iea.org/topics/renewables من english oxford living dictionaries .(2018) .oxford university press تاريخ الاسترداد 19 ,12 ,2018 ، من en.oxforddictionaries.com: https://en.oxforddictionaries.com/definition/renewable\_energy Revue des .Etude géothermique du Sud de l'Algérie .(2006) .S OUALI Centre de Développement .298 ،(4)9 ·Energies Renouvelables Algérie ·des Energies Renouvelables renewable .(2011) .The Intergovernmental Panel on Climate Change New York, .energy sources and climate change mitigation .USA: cambridge university press تاريخ الاسترداد .NRDC .(2018) .The Natural Resources Defense Council The Natural Resources Defense Council: 2018 ,12 19 https://www.nrdc.org/stories/renewable-energy-clean-facts Développement Urbain Durable .(Septembre 2006) .Virginie Perroud Agenda 21 Local: Analyse de la filière du Bois à Lausanne & Faculté des lettres, institut de Géographie ابراهيم عبد الله عبد الرؤوف محمد .(2017) .الطاقة المتجددة والتنمية المستدامة (دراسات تحليلية تطبيقية) (الإصدار 1). الاسكندرية، مصر: دار الجامعة الجديدة. المجلس الوزاري العربي للكهرباء .(2013) .دليل الطاقات المتجددة. (جامعة الدول العربية، المحرر) تاريخ الاسترداد 23 ,12 ,2018 ، من المجلس الوزاري العربي للكهرباء: http://www.rcreee.org/sites/default/files/daleel\_web\_2.pdf المجلس الوزاري العربي للكهرباء .(2015) .دليل الطاقات المتجددة. تاريخ الاسترداد 23 ,rcreee.org: 2018 ,12 http://www.rcreee.org/sites/default/files/daleel\_web\_2.pdf الوكالة الوطنية لتطوير الاستثمار .(2013) .المشاريع الرئيسية المحققة / الجارية في مجال الطاقات المتجددة. تاريخ الاسترداد 23 ,12 ,2018 ، من andi.dz: http://www.andi.dz/index.php/ar/132-energies-renouvelables/1208-principaux-projets-realises-en-cours-de-realisation-en-matiere-des-energies-renouvelables

- الوكلة الوطنية لتطوير الاستثمار. (2017). قطاع الطاقات المتجددة. تاريخ الاسترداد 23 12, 2018، من ANDI.dz: <http://www.andi.dz/index.php/ar/les-energies-renewelables>
- أمين أنور خولي. (1996). الرياضة والمجتمع. الكويت، د/ط: المجلس الوطني للثقافة والفنون والأداب.
- بن عبد السلام حمزة. (2015). معيقات تدريس التربية البدنية في الابتدائي. الجلفة، اطروحة دكتوراه.
- شركة الكهرباء والطاقة المتجددة. (2016). Chiffres Clés 31 Décembre 2016. تاريخ الاسترداد 23 12, 2018، من Shariket Kahraba wa Taket id=64&Moutadjadida: <http://www.sktm.dz/?page=article>
- شركة الكهرباء والغاز. (2013). Énergies renouvelables .(2013). تاريخ الاسترداد 23 12, 2018 من sonelgaz.dz: [http://www.sonelgaz.dz/?page=article\\_idb=3&http://www.sonelgaz.dz/?page=article](http://www.sonelgaz.dz/?page=article_idb=3&http://www.sonelgaz.dz/?page=article)
- شركة الكهرباء والغاز. (2013). Programme des énergies renouvelables .(2013). تاريخ الاسترداد 23 12, 2018 من sonelgaz.dz: [http://www.sonelgaz.dz/?page=article\\_id=34&http://www.sonelgaz.dz/?page=article](http://www.sonelgaz.dz/?page=article_id=34&http://www.sonelgaz.dz/?page=article)
- عماد تكواشت. (2012). واقع و أفاق الطاقة المتجددة ودورها في التنمية المستدامة في الجزائر. مذكرة ماجستير، 56-58. باتنة، الجزائر: جامعة باتنة.
- محمد & علي جمعان الشكيل رأفت اسماعيل رمضان. (1988). الطاقة المتجددة (الإصدارات). بيروت، لبنان: دار الشروق.
- مركز تطوير الطاقات المتجددة. (2010). دليل المؤسسات العلمية. تاريخ الاسترداد 23 12, 2018 من cder.dz: [https://portail.cder.dz/ar/spip.php?page=institution\\_type=15&https://portail.cder.dz/ar/spip.php?page=institution](https://portail.cder.dz/ar/spip.php?page=institution_type=15&https://portail.cder.dz/ar/spip.php?page=institution)
- مركز تنمية الطاقات المتجددة. (2016). الحصيلة السنوية. تاريخ الاسترداد 22 12, 2018 من CDER: [https://www.cder.dz/IMG/pdf/Bilan2016\\_web+couv.pdf](https://www.cder.dz/IMG/pdf/Bilan2016_web+couv.pdf)
- مركز تنمية الطاقات المتجددة. (2017). خريطة حقول الرياح في الجزائر. تاريخ الاسترداد 20 12, 2018، من CDER: <https://www.cder.dz/spip.php?article1446>
- وزارة الطاقة. (2015). الطاقة المتجددة. تاريخ الاسترداد 24 12, 2018، من energy.gov.dz: [http://www.energy.gov.dz/fr/enr/Guide\\_Enr\\_fr.pdf](http://www.energy.gov.dz/fr/enr/Guide_Enr_fr.pdf) www.energy.gov.dz/francais/uploads/2016/Energie/energie-renouvelable.pdf
- وزارة الطاقة والمناجم. (2007). دليل الطاقات المتجددة. تاريخ الاسترداد 19 12, 2018، من energy.gov.dz: [http://www.energy.gov.dz/fr/enr/Guide\\_Enr\\_fr.pdf](http://www.energy.gov.dz/fr/enr/Guide_Enr_fr.pdf)

**المشاكل والصعوبات التي تواجه أستاذة التعليم الابتدائي في تفعيل حصة التربية البدنية والرياضية في مرحلة الابتدائي**

---

- بشيري ، بن عطية. (2019). علاقة النشاط البدني الرياضي التربوي بمستوى الأمان النفسي لدى تلاميذ المرحلة الثانوي. مجلة الابداع الرياضي ،المجلد 10، العدد (5)، ص ص 37-55.
- حسين غريب، نوي احمد. (2020). دور المطعم المدرسي في الحد من ظاهرتين التغيب والتسرب المدرسي. مجلة دراسات نفسية وتربوية ،المجلد 13 .العدد(1). ،ص 87.
- سليمة قاسي، (2019)، معوقات تدريس التربية البدنية والرياضية بالمدرسة الابتدائية الجزائرية، مجلة تطوير، المجلد 6 ، العدد 2 ، ص ص 215-226.
- عبد القادر بن عبد الله، محمد جباره، حسين حرزي (2918)، معوقات اتجاهات أستاذة التعليم الابتدائي نحو التربية البدنية والرياضية، مجلة تطوير العلوم الاجتماعية، المجلد 11، العدد 2، ص ص 33-22.
- نوي احمد. (2020)، دور المطعم المدرسي في الحد من ظاهرتين التغيب والتسرب المدرسي. مجلة دراسات نفسية وتربوية ،المجلد 13 .العدد(1). ،ص 87.
- قدور بن دهمة طارق، علالي طالب، قاسمي بشير. (2019) دور أسلوب الاكتشاف الموجه في تنمية دافعية التعلم لدى تلاميذ في حصة التربية و البدنية. المجلة العلمية لعلوم التكنولوجيا للنشاطات البدنية والرياضية ،المجلد 16 ، العدد (3)، ص 88.