

## Role of the teacher in Activating, Through Classroom Environment and Utilization of media learning Resources, the Teaching of the Geography course to third Grade (Year) Female students at the Girl School in the Holy City of Makkah

Ms. Aliaa Hameid Maghrapi\*, Dr. Fawzi Saleh Banjar

Umm Al-Qura University | KSA

Received:

06/12/2024

Revised:

12/12/2024

Accepted:

22/12/2024

Published:

30/12/2024

\* Corresponding author:  
[alaa.sweet1399@gmail.com](mailto:alaa.sweet1399@gmail.com)

**Citation:** Maghrapi, A. H., & Banjar, F. S. (2024). Role of the teacher in Activating, Through Classroom Environment and Utilization of media learning Resources, the Teaching of the Geography course to Third Grade (Year) Female students at the Girl School in the Holy City of Makkah. *Journal of Curriculum and Teaching Methodology*, 3(12), 65 – 81.

<https://doi.org/10.26389/AJSRP.L091224>

2024 © AISRP • Arab Institute of Sciences & Research Publishing (AISRP), Palestine, all rights reserved.

• Open Access



This article is an open access article distributed under the terms and conditions of the Creative Commons Attribution (CC BY-NC) license.

**Abstract:** The study aimed to highlight the role of the geography Female teacher in activating this subject when taught to third grade intermediate school female students studying at girls school in the Holy City of Makkah, through utilizing the local settings and the multiple learning Resources, and also disclosing landraces impeding the process of teaching. The researcher followed the descriptive methodology and designed a questionnaire that was administered to a sample of (72) geography Female teachers at the intermediate stage in the Holy City of Makkah. The study concluded with important results such as: the geography teacher plays a significant role in activating the teaching of geography achieving an arithmetic mean of (3.73) to (4.51) and most prominent hindrances laundering the use of learning resources in teaching geography were overcrowded classrooms and excessively large numbers of students in classrooms causing arithmetic mean of (3.94) and a role at a medium level. The number of geography teaching periods in the teacher's schedule was very low as a teaching load with arithmetic mean of (2.79). The study also found no statistically significant difference between the responses of the geography teachers that could be attributed to the "age" and of number of years of experience variables. The study concluded with same recommendation of which were: Augmenting the number of teaching period in the academic weakly schedule of teachers at the intermediate school and the need for the geography teachers to rely an effective teaching media that aid the teaching learning process as well as modern projection apparatuses. The study proposed the conduction of research surveys and quasi-exponential studies in the employment of learning resources in teaching geography at the intermediate and secondary school cycles.

**Keywords:** Geography curriculum- third intermediate grade- Saudi Arabia- classroom environment- learning resources- learning obstacles- teacher's role.

### دور المعلمة في تفعيل تدريس مقرر الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة من خلال البيئة الصحفية واستخدام مصادر التعلم

أ. علياء حميد مغريبي\*، د/ فوزي صالح بنجر

جامعة أم القرى | المملكة العربية السعودية

**المستخلص:** هدفت هذه الدراسة إلى إبراز دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة من خلال البيئة المحلية واستخدام مصادر التعلم المتعددة والكشف عن معوقات التعلم. واستخدمت الباحثة المنهج الوصفي وصممت استبياناً طبقتها على عينة من 72 معلمة من معلمات الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة للبنات بمكة المكرمة. ومن أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة أن معلمة الجغرافيا لها دور كبير في تفعيل تدريسها حيث تراوح المتوسط الحسابي بين (3.73) و(4.51)، وأن أبرز معوقات استخدام مصادر التعلم في تدريس الجغرافيا كان ازدحام وكثافة الفصول بمتوسط حسابي (3.94) وأن عدد حصص الجغرافيا في جدول المعلمة قليل جداً كنسبة تدريسي بمتوسط حسابي (2.79). كما أظهرت الدراسة عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا تُعزى لنغمس العمر أو لعدد سنوات الخبرة. وأوصت الدراسة بزيادة حصص الجغرافيا في الجدول الأسبوعي الدراسي للمعلمات بالمرحلة المتوسطة. وضرورة اعتماد معلمات الجغرافيا على الوسائل التعليمية الفعالة والممعينة في التدريس وأجهزة العرض الحديثة، واقتصرت الدراسة إجراء دراسات مسحية وشبكة تجريبية في استخدام مصادر التعلم في تدريس الجغرافيا بالمرحلتين المتوسطة والثانوية.

**الكلمات المفتاحية:** مقرر الجغرافيا – الصف الثالث المتوسط – السعودية – البيئة الصحفية – مصادر التعلم – معوقات التعلم – دور المعلمة.

**1- المقدمة.**

شهد مجال التعليم في السنوات العشر الأخيرة تطورات كبيرة وأحداثاً تعليمية متسارعة، فقد طرأ نمو واسع وتغير كبير وسريع في الطرق والأساليب والتقنيات التعليمية الأمر الذي جعل المتعلمين أمام خضم كبير من الاختيارات المتعدة للانتقاء منها بما يتفق وميل الم المتعلمين وإشباع حاجاتهم واستفادتهم من مصادر التعلم للتأثير عليهم وزيادة التفاعل الإيجابي بينهم في بيئة تعليمية نامية وقد أزدهر التعليم في المملكة العربية السعودية في السنوات الأخيرة وصار للمعلم دور رئيس وفاعل ومؤثر في العملية التربوية من خلال حرصه واهتمامه باستخدام طرق تدريس متعددة.

يعتبر تدريس مقرر الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة من الأمور الحيوية المهمة في العملية التعليمية إذ يشير جامل (1442هـ) إلى أن "الغرض من تدريس الجغرافيا لا يقتصر على تزويد الطلبة بأكبر قدر ممكن من المعلومات والحقائق عن موطنهم والعالم الخارجي، بل يمكن الغرض الأهم في بيان علاقة الإنسان بمحيطه الطبيعي وبين العوامل الطبيعية في حياة الإنسان من جهة ومدى تأثيرها في بيئته عن طريق استغلال الظواهر الطبيعية وتسخيرها لخدمة الإنسان وتقدم المجتمعات" (ص 19).

ولقد ركز المختصون في مجال المناهج وطرق التدريس على مصادر التعلم كأدوات ولوازم وبيئة تعليمية جذابة وشائقة للطلاب في مختلف مراحل الدراسة، فيذكر البعض إلى أن طرق التدريس الحديثة تعتمد كثيراً على مصادر التعلم وأن المعلمين يعتمدون بها في تدريسهم، وقد أدى هذا الاهتمام بطرق التدريس إلى انتشار القول بأن المعلم الناجح ما هو إلا طريقة أو أسلوب تدريسي ناجح (الغرب وعبد الرحمن، 1424هـ، ص 23).

ويرى الحموري (1428هـ) أن المعلم يلعب أدواراً متعددة في المواقف التعليمية تتناول كافة محاورها بناء على التطور الحاصل في مجال التربية حيث تغيرت طرائق التدريس المستخدمة، وتغير معها دور المعلم وأصبحت مهمته الأساسية هي التخطيط والإشراف على المواقف التعليمية التي توفر للطالب مصادر المعرفة المتعددة، وأضجى تحقيق الأهداف التربوية هو الشغل الشاغل للمعلم، والمدرسة والطلاب، وأولياء الأمور جميعاً" (ص 50)

**2- مشكلة الدراسة:**

من خلال تجربة الباحثة في ممارسة التربية العملية بتدريس مقرر الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة وممارسة التدريس في إحدى المدارس الأهلية بمكة المكرمة لاحظت أن تدريس الجغرافيا بالصف الثالث المتوسط يتم بالطريقة التقليدية من قبل المعلمات وأن الأداء التدريسي يحتاج إلى تفعيل ويطلب بذلك جهود كبيرة تقع على عاتق معلمة الجغرافيا لاستيفاد من تأهيلها وخبرتها بمعاونة البيئة الصحفية وتنوع استخدام مصادر التعلم، ومن هنا أحست الباحثة بالمشكلة وتحديدها بكتابه هذه الدراسة عن تفعيل تدريس مقرر الجغرافيا في مدارس البنات بمكة المكرمة باستخدام مصادر التعلم والبيئة الصحفية من خلال دور المعلم أو المعلمة في الأداء التدريسي الفعال.

**3- أسئلة الدراسة:**

**السؤال الرئيسي:** ما واقع تدريس مقرر الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟

وينبعق منه الأسئلة الفرعية الآتية:

- 1 ما دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟
- 2 ما دور البيئة الصحفية في تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟
- 3 ما أهمية استخدام مصادر التعليم في تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟
- 4 ما معوقات تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟
- 5 هل توجد فروق ذات دالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha < 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة بمدارس البنات تعزى لمتغيري العمر وسنوات الخبرة؟

**4- أهداف الدراسة:**

1. إبراز دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات.
2. توضيح دور البيئة الصحفية في تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات.
3. إبراز أهمية استخدام مصادر التعليم في تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات.
4. الكشف عن معوقات تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات بالمرحلة المتوسطة بمدارس البنات.

5. معرفة ما إذا كانت ثمة فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة بمدارس البنات بمكة المكرمة تعزى لمتغيري العمر وسنوات الخبرة.

#### 1-أهمية الدراسة:

- تفيد المختصات والمحترفين في وزارة التربية والتعليم في تعرفيهم على كيفية تفعيل تدريس الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة من خلال الإطار النظري لهذا البحث ونتائجها.
- تسلط الضوء على دور البيئة الصحفية في تفعيل تدريس الجغرافيا، وهذا أمر مهم للمختصين في المناهج وطرق التدريس والمشرفات والمعلمات المختصات.
- تبرز دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها من خلال الوظائف والمهام الحديثة التي ينبغي أن تبذلها في أدائها التدريسي من أجل تدريس بناءً وفعال.

#### 2-حدود الدراسة:

- الحدود الموضوعية: أهمية تدريس الجغرافيا بالصف الثالث المتوسط باستخدام مصادر التعلم والبيئة الصحفية.
- الحدود البشرية: طبقت الباحثة الدراسة الميدانية على 72 معلمة من معلمات الجغرافية الالاتي يمارسن تدريسها
- الحدود المكانية: بعض مدارس البنات المتوسطة (عدها 35 مدرسة متوسطة) داخل مدينة مكة المكرمة.
- الحدود الزمانية: في المدارس المتوسطة وذلك في شهري ربيع الأول وربيع الثاني 1430 هـ

#### 3-مصطلحات الدراسة الإجرائية:

- تفعيل: يعرف إجرائياً بأنه: "التأثير الإيجابي المفید في الشيء حتى تحقيق الانجاز المطلوب".
- دور: يعرف إجرائياً بأنه: " مدى ما يسهم به معلم أو معلمة الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة في المملكة العربية السعودية من عمل تعليمي بناءً وإيجابي لتحسين الأداء التعليمي في إطار الواجبات والمسؤوليات التدريسية التي يكلف أو تُكلف بالقيام بها".
- طريقة التدريس: "مجموعة الإجراءات والخطوات التي تقوم بها المعلمة في حجرة الدراسة لمساعدة التلميذات على التفاعل مع محتوى الدرس واستيعابه وتحقيق أهدافه من خلال مواقف تعليمية أتيحت لهن بوجود معينات التدريس التي تيسّر الدرس وتوضّحه.
- الجغرافيا: "العلم الذي يهتم بدراسة سطح الأرض بما فيه من مظاهر وظواهر طبيعية وبشرية والتأثير والتفاعل المتبادل بينهما.
- مقرر الجغرافيا: "الكتاب المدرسي المقرر الذي وضعته لجنة التطوير التربوي عام 1426هـ من قبل وزارة التربية والتعليم بحيث تناسب موضوعاته قدرات ومتطلبات التلميذات في مرحلة دراسية معينة ويحتوي على معلومات جغرافية تتعلق بالظواهر الطبيعية والبشرية لسطح الأرض مدعوماً بجداروں ورسوم وخراطة وأشكال توضيحية ويحتوي كل فصل من فصوله على حقائق ومفاهيم ومعلومات وأنشطة وأسئلة وتدريبات تتناولها الموضوعات الدراسية التي يتكون منها المقرر الدراسي المؤلف من قبل لجنة من المؤلفين المختصين في الدراسات الاجتماعية والمناهج.
- تدريس الجغرافيا: "الجهود والأنشطة التي تمارسها معلمة الجغرافيا داخل الصف بما يتضمن استخدام وسائل ومعينات التدريس ومصادر التعلم المتنوعة لتيسير عملية التعلم وتوضيح الدرس وتسيطيه في بيئة تعليمية فاعلة".
- مصادر التعلم: "جميع المطبوعات والأجهزة التقنية وغير التقنية الحديثة والوسائل التعليمية التي يتم اختيارها وفق أسس علمية وتنظيمها بشكل جيد لتوضع في مكان واسع مجهز للاستخدام الالكتروني يلحق به وحدة للصيانة والتشغيل".
- مركز مصادر التعلم: "مكان وبيئة تعليمية تحتوي على أنواع متعددة من مصادر المعلومات المفيدة للمتعلمين والتي تتيح لهم فرصة اكتساب المعلومات والمهارات ومرورهم بالخبرات التربوية وإثراء المعارف عن طريق التعلم الذاتي والجماعي".

## 2- الإطار النظري والدراسات السابقة.

### 2-1- الإطار النظري:

#### 2-1-1-مراكز مصادر التعلم

##### 2-1-1-1-مفهوم مراكز مصادر التعلم:

هي بيئة تعليمية تثري المتعلم بالمعرفة والمهارات والخبرات بما تحتويه من مواد وأجهزة ومصادر علمية ومعلوماتية منوعة ومتنوعة، ويعرف لال (2005) مركز مصادر التعلم بأنه: "المكان الذي يتم فيه تيسير التعليم الفردي والجماعي بما يتيح للطالب الاطلاع أو الاستماع أو المشاهدة فيما يوفر له بيئة صالحة لتجهيز العملية التعليمية التي يتم تصميمها وتنفيذها وتقديرها في ضوء الأهداف التعليمية المرسومة بما يحتوي من أقسام وأجهزة" (ص 437).

##### 2-1-2-تأسيس مراكز مصادر التعلم:

تطلبت العملية التعليمية التربوية في السنوات العشر الأخيرة مع نموها السريع والشامل توفير أجهزة ومواد علمية وحواسيب ومعامل لتكنولوجيا التعليم وفنين يعملون في تشغيل وإدارة مصادر التعلم داخل كل مؤسسة تعليمية بهدف توظيفها لتحقيق أهداف عملية التعلم، ويشير كل من سالم وسرايا (2003) إلى عدة عوامل سارعت بإنشاء مراكز مصادر التعلم ومنها: الانفجار المعرفي المتزايد، والتطور التكنولوجي، وتطور مفهوم الوسائل التعليمية، والتغير الإيجابي الذي طرأ على وظيفة التربية ومؤسساتها المتعددة" (ص 136)

##### 2-1-3-مراحل تطور مراكز مصادر التعلم:

أشار سرحان (2002) إلى ثلاث مراحل منها مركز مصادر التعلم واسهمت فيما بعد في بلورة مفهوم شامل لمراكز مصادر التعلم:  
**المرحلة الأولى:** وفيها ارتبط اسم المركز بوجود المواد التعليمية البصرية وأجهزة عرضها مثل الأفلام التعليمية المتحركة (السينمائية) وجهاز عرضها.

**المرحلة الثانية:** وفيها تطور المركز ليشمل مواد تعليمية أكثر تنوعاً فدخلت الأفلام الثابتة والتسجيلات الصوتية لتضاف إليها عملية إنتاج الأفلام المتحركة.

**المرحلة الثالثة:** وفيها تغيرت النظرة إلى وظيفة المركز وأطلق عليه مركز الخدمات التربوية، والمكتبة الشاملة. (ص 38).  
 كما أشار كمتور (2006م، ص 139) إلى بعض المسميات التي وردت في الأديبيات التربوية والتي أطلقت على مراكز مصادر التعلم في مراحله المختلفة، ومنها: مركز الوسائل التعليمية، ومركز الخدمات التربوية، ومركز الوسائل السمعية البصرية، والمكتبة الشاملة، ومركز مصادر التعلم.

##### 2-1-4-مستويات مركز مصادر التعلم:

هي أقسام مراكز التعلم حسب المساحة المخصصة لإنشاء كل مركز، وتقسم مراكز مصادر التعلم تبعاً لحجم استخدامها إلى خمسة مستويات من الأقل حجماً إلى الأكبر حجماً، كما ذكر عليان وسلامة (2006) وهي: مركز مصادر الصف، مركز مصادر المدرسة، مركز مصادر الإدارة التعليمية، مركز مصادر المديريات، مركز مصادر الوزارة (ص 140).

##### 2-1-5-أهداف مركز مصادر التعلم ووظائفه:

- الهدف العام من مركز مصادر التعلم: تمكين المعلم من اتباع أساليب حديثة في تعليم مادة الدرس وتطويرها وتنفيذها وتقديرها بما يتيح فرص التعلم الذاتي للفرد. وتبثق منه الأهداف الفرعية الآتية:

1. دعم المنهج الدراسي ومساعدة المعلم في تنوع أساليب تدريسه، وتقديم اختيارات تعليمية متنوعة.
2. تنمية مهارات البحث والاستكشاف والتفكير وحل المشكلات لدى المتعلم.
3. إتاحة الفرصة للتعلم الذاتي، وتبليغ احتياجات الفروق الفردية، وإكساب الطالب اهتمامات جديدة.
4. المساعدة في تخطيط أنظمة التدريس وابتكار وإنتاج المواد التعليمية المناسبة.
5. مساعدة المعلمين في تبادل الخبرات والتعاون في تطوير المواد التعليمية.
6. تقديم الاستشارات العلمية في كيفية استخدام تكنولوجيا التعليم والإعلام
7. تصميم أو إنتاج الأشرطة السمعية والبصرية والأفلام التعليمية والحقائب والرزم التعليمية.
8. إصدار النشرات والمطبوعات والدوريات التي تخدم العملية التعليمية (لال، 2005م، ص 439).

وقد أتيحت الفرصة للباحثة أن تقضي وقتاً عملياً مع زميلتها المتدربات في التربية العملية لعمل الآتي:

1. نموذج لبوابة مكة المكرمة لإبراز أهميتها الدينية والتاريخية.
2. مجسم لجبل النور بين غار حراء وكيف كان النبي يسلك طريقه أعلى الجبل للتعبد ومناجاة الله.
3. لوحات فنية تتضمن رسومات وأشكال توضيحية عن مميزات بعض طرق التدريس.

4. عمل خرائط ورقية لبعض الدول حسب الكتاب المقرر، وعمل شفافيات لخرائط جغرافية مصغرة.

#### 2-1-1-6-أهمية مراكز مصادر التعلم:

1. توفر البيئة المناسبة التي تمكن من استخدام مصادر متنوعة وجذابة.
2. تساعد المعلم من خلال أمين المركز في عمليات التحضير للحصة وتنفيذها وإعادة تنظيم مواد المصادر التعليمية المستخدمة وترتيبها وتجهيزها للاستخدام الحاضر والمستقبل.
3. تتيح للمتعلم فرص التعليم في الأوقات التي يختارها وللموضوعات التي يرغب في الاستزادة فيها (الل، 2005م، ص 437).

كما أضاف كمتوه (2006م، ص 142) ما يلي:

1. توفير خبرات بديلة للتعلم الفردي والجماعي بعيداً عن المعلم والكتاب المقرر.
2. توفير خدمات استشارية في مجال استخدام وانتاج المواد التعليمية.

3. تطوير مهارات البحث العلمي وتسخيره لخدمة العملية التعليمية باستخدام وسائل الاتصال المختلفة.

#### 2-1-1-7-مهام أمين مركز مصادر التعلم:

وفقاً لتعليم وزارة المعارف رقم 75/50 في 6/8/1422هـ فإن مهام أمانة مصادر التعلم تشمل ما يلي:

1. تطبيق ما يرد من الجهات المختصة من لوائح وأنظمة وتجهيزات خاصة بمركز مصادر التعلم.
2. التنسيق مع لجنة مصادر التعلم في وضع الخطط لتحقيق أهداف المركز.
3. التشاور مع الهيئة التعليمية في المدرسة لاقتراح ما يحتاجه المركز من مصادر التعلم.
4. تعريف الطلاب والمعلمين بما يصل إلى المركز من مصادر تعلم جديدة.
5. استلام وختام وخصم مصادر التعلم بالطرق النظامية الخاصة بها.
6. إحصاء نشاطات المركز، وإعداد تقرير شهري عن النشاط في المركز وإرساله إلى إدارة التعليم.

#### 2-1-2-دور معلمة الجغرافيا في العملية التعليمية وبيئة الصف

معلمة الجغرافيا كغيرها من المعلمات تستطيع القيام بعمليات وأنشطة في الصف تتمكن من خلالها من زيادة فاعلية التدريس باستخدام معينات التدريس وأساليبه الحديثة، ومن أهم معينات التدريس مصادر التعلم التي يؤدي استخدامها وفق أسس علمية إلى إثراء العملية التعليمية وفاعليتها، والمعلمة الناجحة هي التي تترجم الخطط التدريسية إلى واقع فعال وإيجابي، وهي التي تكرس جهودها وخبراتها بالمناقشة وال الحوار والتفاعل من خلال أنشطتها وفعالياتها داخل وخارج الصف الدراسي، والدرس الناجح يتم أداوه من خلال إدراك المعلمة بأهمية وقيمة إدارة الصف وحسن تنظيمه.

#### 2-1-2-1-خصائص معلمة الصف

##### أولاً-الخصائص المعرفية للمعلم الفعال:

- أ- الإعداد الأكاديمي والمهني والتدريب المكثف في ميدان العمل (الطيبي، 2005م، ص 127).
- ب- اتساع المعرفة والاهتمامات والاطلاع والتطبيق العملي والاهتمام الكبير بالميدان.
- ج- يعرف معلومات كثيرة عن الطلبة، كأسمائهم وقدراتهم العقلية ومستوياتهم العلمية والتحصيلية وخلفياتهم الاجتماعية والثقافية (الطيبي، 2005، 129).
- د- استخدام نظم تدربية وتقنيات حديثة من خلال إعدادهم معرفياً (عبد المنعم، 1999، ص 37).

##### ثانياً- الخصائص الشخصية:

- أ- التعاون والاتجاهات الإيجابية، والتعاطف ومراعاة الفروق الفردية، والصبر والثبات الانفعالي.
- ب- سعة الميدول والاهتمامات، والمظهر الشخصي المتزن والمقبول والمزاج المر.
- ج- العدل وعدم التحيز، والاهتمام بمشكلات التلاميذ.
- د- استخدام أساليب الثواب والعقاب (اللقاني، وأبي سينية، 1995م، ص 85).

#### 2-1-2-2-كفايات المعلمة الناجحة:

- أ- كفايات التخطيط للدرس وأهدافه: تتضمن الأهداف التعليمية الخاصة بالمادة التعليمية ومضمونها والنشاطات والوسائل الملائمة لها.
- ب- كفايات أساسيات تنفيذ الدرس: وتشتمل على تنظيم الخبرات التعليمية والنشاطات المرافقة لها وتوظيفها في العملية التعليمية.
- ج- كفايات التقويم: وتشتمل على إعداد أدوات القياس المناسبة للمادة التعليمية.

د- كفايات العلاقات الإنسانية: تتضمن بناء علاقات وإرساء علاقات إنسانية إيجابية راسخة بين المعلم والمتعلم وبين الطالبة أنفسهم في العملية التعليمية/ التعليمية (السيجي، بنجر، 1417هـ، ص 97).

### 2-2-3-المعلمة واللاحظة الدقيقة داخل الصف:

حددت جمعية دعم وتقدير المعلم الجديد في الولايات المتحدة الأمريكية عدة مستويات لكتفافيات المعلم، وهي:

1. فن التدريس، وتنمية التلاميذ، ومراقبة الفروق الفردية بينهم.
2. استخدام إستراتيجية تعليمية متعددة، وأن يكون لديه الدافعية للتدريس والقدرة على إدارة الصفة.
3. أن يراعي علاقة المدرسة بالمجتمع المحلي، وأن يجد مهارات الاتصال واستخدام التكنولوجيا.
4. التقييم، والنمو المهني، والتخطيط (الجاج، 1995م، ص 36).

ويجب على المعلم أن يضع في ذهنه مجموعة من المبادئ من أهمها ما يلي:

1. حاجة التلاميذ إلى بيئة تعليمية فاعلة وفي نفس الوقت ممتعة ومسليّة.

2. حاجة التلاميذ إلى بيئة تحفز تفكيرهم وتدعيمهم.

3. العمل على إيجاد أطفال بارعين والقضاء على سوء السلوك وما يشغل فكر الأطفال.

تشجيع التلاميذ على إقامة علاقات مريحة ومشجعة مع الزملاء والمدرسین والشعور بالحب والقبول من حولهم (Clouse, R. (w. & Alexander, 1997, p55

### 2-2-4-دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريس موضوعاتها:

معلم الجغرافيا يلعب دوراً أساسياً في جودة تدريسه وذلك حينما يخطط تخطيطاً دقيقاً لتدريس الموضوع الجغرافي معتمداً على خبراته واطلاعه وقراءاته ومعرفته بحاجات ومطلب طلابه، ولجوئه إلى اختيار الطرق والأساليب الملائمة للتدريس بما يناسب البيئة الصحفية بما تحتاجه من المصادر التعليمية (بنجر، 1428هـ، ص 28).

#### 2-2-5-طلاب الطريقة التدريسية الناجحة في مادة الجغرافيا:

1. تنوع طرائق التدريس وأساليبه، وتوفير الجو الهدى في الحصة.

2. أهمية التركيز على الجوانب العملية الأدائية والتطبيقات، وإتاحة فرص الحوار والمناقشة.

3. استخدام مصادر التعلم الفعالة، وتقديم الدرس بطريقة جذابة وشيقّة.

4. تحجب الشدة والقسوة في التعامل.

5. الاستفادة من مصادر البيئة المحلية وواقع الحياة (برهم، 2006م، ص 61).

#### 2-2-6-الجوانب المهمة في تفعيل تدريس الجغرافيا

1. تخطيط الدرس وتحضيره وتنفيذ وفق الأهداف المعرفية والوجدانية والمهارات المرسومة.

2. التركيز على الواقع الجغرافي والأسماء والأماكن والبيئات.

3. التركيز على مدخل جيد وشائق للدرس يجذب انتباه المتعلمين.

4. تشجيع التلاميذ على المشاركة وإبداء الآراء وال الحوار والاستنباط.

5. اختيار وتنفيذ استراتيجيات تدريسية فعالة كالعصف الذهني والتعاوني والورش التربوية وحل المشكلات.

6. المزج بين النظرية والتطبيق (بنجر، 1428هـ، ص 124).

#### 2-2-7-دور البيئة الصحفية في تفعيل التدريس:

تستمد البيئة الصحفية دورها الفعال من البيئة المدرسية الفعالة والمنظمة فإذا كانت بيئه المدرسة حافلة بالتجهيزات والمصادر التعليمية فإن بيئه الصحف ستون كذلك، وتحتوي على مسبورات ذات مقاسات وأبعاد تربوية ملائمة مع توافر المقادع والماصات الكافية الملائمة وتوفير الإضاءة والتهوية الجيدة واتساع غرفة الصحف التي تحتوي جدرانها على لوحات ونشرات وصور ورسومات، وكذلك توفر خزانة للوسائل التعليمية، وينبغي العمل على نظافة بيئه الصحف وتنظيمها وترتيب أدواتها وتجهيزاتها.

#### 2-2-8-مصادر التعلم ودورها في تفعيل تدريس الجغرافيا:

1. مصادر التعلم المطبوعة: تشمل الخرائط، والأطلس الجغرافية، والعينات، والنماذج، والصور والأشكال الجغرافية، والموسوعات الجغرافية، والأدلة الجغرافية، والمجلات والدوريات الجغرافية، ومجلات وإصدارات الجمعيات الجغرافية، وكتب الرحلات الجغرافية، والكتب الجغرافية المدرسية، والنشرات وكتب الاطلاع الخارجي والصحف (بنجر، 1428هـ، ص 31).

2. مصادر التعلم العملية والحركية: وتشمل الحاسوب الآلي وأقراصه ذات الموضوعات الجغرافية، وأجهزة العرض (البوريونت) وبرامج الانترنت وبرامج الفيديو، والشروحات والسلайдات، والفنانوس السحري، والسيورنة الذكية، والأقراص المدمجة.

وحيثما تناح الفرصة للمعلم في استخدام مصادر التعلم في الدروس الجغرافية فإنها تضيف لجهوده وطريقه تدريسه خبرات علمية وعملية مفيدة يكتسبها الدارسون وال المتعلمون، وتزودهم بحقائق ومعلومات ومفاهيم علمية كثيرة، وتوسيع مداركهم، وتضيف أفكاراً جديدة تجعل من الدروس الجغرافية التي يتعلموها دروساً حافلة بالمثيرات والتتجددات معززة بالخبرات والتجارب والأفكار العلمية، وهكذا تكون تلك الدروس مثيرة وفعالة ويمكن أن يستمر تأثيرها لفترة طويلة (الأمين، 2005م، ص 39).

#### 1-2-3-البيئة الصفية والمدرسية:

البيئة الصفية هي امتداد لبيئة المدرسة الجميلة والجذابة وهي المكان الذي يوجد به مناضد ومقاعد تتسع للطلاب و تستحوذ عليهم بحيث تتمكن المعلمة من الأداء التعليمي فيه وتقوم فيه بالتدريس للطلاب بشكل مريح في ظروف جيدة وملائمة من جودة التهوية والإضاءة واتساع المكان ونظافته.

#### 1-2-3-1-ادارة الصف الدراسي:

تعتبر إدارة الصف أحد العوامل الهامة في التدريس حيث إنها تعمل على إيجاد البيئة الملائمة للتدريس والتعلم، وتعمل إدارة الصف على المواءمة في العلاقة التربوية بين الأحداث والمواقوف في غرفة الصف، وتعتمد إدارة الصف على قدرة المعلم على فهم الخصائص المتعددة لبيئة الصف كالنظام الاجتماعي المتفاعل، فسلوك المتعلمين ينشأ في الغالب من بيئه الصف (أبو نمرة، 2001م، ص 36).

**مفهوم الإدارة الصفية:** يشير مفهوم إدارة الصف إلى "العملية التي تهدف إلى توفير تنظيم فعال داخل غرفة الصف، من خلال الأفعال التي يقوم بها المعلم لتقدير الظروف الازمة لحدث التعليم في ضوء الأهداف التعليمية التي سبق أن حددها بوضوح وإنحداث تغيرات مرغوب فيها في سلوك المتعلمين، تتسق وثقافة المجتمع الذي ينتمون إليه من جهة وتطور إمكاناتهم إلى أقصى حد ممكن في جوانب شخصياتهم المتكاملة (أبو نمرة، 2001م، ص 36).

#### 1-2-3-2-أهمية الإدارة الصفية:

1. تعين المعلم على معرفة وتحديد المسؤوليات والواجبات داخل الغرفة الصفية.
2. تزود المعلم بمهارات نقل المعرفة وغرس المهارات والقيم في النشء.
3. تعزز من أنماط التفاعل والاتصال الإيجابي وتتوفر قدرة أكبر في السيطرة على مكونات الغرفة الصفية وتسخيرها لتحقيق الأهداف التعليمية المرغوب فيها (Fraser & Fisher, 1993, p231).

#### 1-2-3-3-العوامل المؤثرة في إدارة الصف:

1. المرحلة التعليمية التي ينتهي لها الصف الدراسي، ومستويات الدافعية والاستعداد عند الطالب.
2. البيئة الجغرافية التي توجد فيها المدرسة، والتكون البشري في الغرفة (أحادي الجنس، مختلط).
3. مستويات الازدحام في الغرفة، ومفهوم النظام الصفي عند المعلم.
4. تصورات الطلبة نحو المعلم والتعليم والتعلم، وتصور المعلم نحوهم.
5. مفهوم الثواب والعقاب، وخصائص النمو للمتعلم (Fraser & Fisher, 1993, p314).

#### 1-2-3-4-البيئة الصفية وخصائصها

1. **تعريف البيئة الصفية:** هي الوسط الذي يحدث خلاله التعليم والتعلم ويكون من عناصر مادية وإنسانية ونفسية يؤثر في العملية التعليمية سلباً أو إيجاباً (أبو نمرة، 2001م، ص 28).
2. **خصائص البيئة الصفية:**
  - **تعدد الأبعاد:** وتشير هذه الخاصية إلى الكم الكبير من الأحداث والفعاليات التي تحدث داخل غرفة الصف.
  - **التزامن:** وتشير هذه الخاصية إلى حقيقة أن أشياء كثيرة تحدث في نفس اللحظة داخل غرفة الصف وعلى المعلم أن يستجيب لأكثر من حدث في نفس الوقت.
  - **الفورية:** تشير هذه الخاصية إلى سرعة تتابع الأحداث داخل الصف، وقد أكدت الدراسات على أن الإدارة الصفية الفاعلة تعتمد على قدرة المعلم على الحفاظ على استمرارية الأحداث وتتابعها والإبقاء على زخم العملية التعليمية (منسي، 1996م، ص 54).
  - **عدم التوقع:** تشير هذه الخاصية إلى حقيقة أن الأحداث الصفية قد تخرج بما خطط له المعلم، وعلى المعلم أن يكون مستعداً لمواجهة الأمور غير المتوقعة والتعامل معها.
  - **العمومية:** تشير هذه الخاصية إلى أن غرفة الصف مكان عام وأن ما يفعله المعلم أو يقوله يراه ويسمعه كل المتعلمين، فمثلاً قيام أحد التلاميذ بسلوك مخل بالنظام قد يؤدي إلى أن يشارك تلميذ آخرون في ذلك مما يؤدي إلى تفاقم السلوك المخل بالنظام (شفشق، والنافش، 1995م، ص 76).

**1-2-5-مناخ الصف:**

يمكن تعريف مناخ الصف بأنه "شعور نفسي مشترك يتولد لدى المتعلمين نتيجة لوجودهم في بيئه صيفية معينة وتفاعلهم مع زملائهم ومعلمهم" (الخليلي، 1425هـ، ص 33).

ومناخ الصف إما أن يكون بمعنى أن الانطباع العام الذي يتولد لدى المتعلمين انطباع يتسم بالرضا عن البيئة الصيفية والشعور بالارتياح لوجودهم في الضف المدرسي، واحسائهم بطمأنينة في وجود معلمهم وإيجابية في التفاعل فيما بينهم، مثل هذا المناخ يشكل الأساس السليم للإدارة الصيفية الناجحة وعليه يعتمد نجاح العملية وتحقيق الأهداف التربوية المنشودة.

إما أن يكون المناخ الصفي سلبياً بمعنى أن تشعر الطالبة بضيق وملل في وجودها في غرفة الصف وتشعر بعدم ملاءمة المكونات المادية لبيئة الصف، وتشعر بالحرج من وجود المعلمة ويسود التناحر العلاقات بينهما، مثل هذا المناخ يشكل عائقاً لحدوث التعلم الفعال ويؤدي للخروج عن النظام والمشكلات السلوكية.

ومن أبرز الأمور التي تعزز المناخ الصفي هو استخدام المعلم لمصادر التعلم المختلفة والمتنوعة التي تدعم العملية التعليمية وتتوخ نجاحها في الصف (السباعي، وبنجر، 1417هـ، ص 78).

**2-1-3-6-العوامل التي تؤثر في النظام الصفي:**

1. عوامل متعلقة بالمعلم: وتشمل: مفهومه وتقديره للنظام، وقدرته على تنظيم البيئة الصيفية، والنطء الإداري والتنظيري للمعلم، وحسن التصرف في المواقف الطارئة، والاستعمال للطلبة.
2. عوامل متعلقة بالمتعلم: وإدراك المتعلمين لطبيعة الأنشطة التعليمية، والتنشئة الاجتماعية الحسنة، والحالة المزاجية والنفسية والصحية للمتعلمين، وتقبل المتعلمين لشخصية المعلم.
3. عوامل متعلقة ببيئة الصيفية: وتشمل: تنظيم بيئه الصف، ومساحة غرفة الصف الواسعة، وجودة الإضاءة والتهوية، وحرية الحركة وتنظيم المقاعد، ومدى توفر الوسائل التعليمية ومصادر التعلم (Fraser & Fisher, 1993, p218).
- تنظيم البيئة الصيفية وضبط السلوك:

**مفهوم ضبط السلوك الصفي:** قيام المعلم بوضع نظام خاص للصف توضح فيه المعايير والإجراءات السلوكية ويتافق عليها، وتوضح السلوك المرغوب فيه وغير المرغوب فيه من قبل الطلبة وتوجهه إلى السبيل السليم لتطبيق ذلك النظام (Moss & Trickett, 1986, p211).

**2- العوامل المؤثرة في ضبط الصف:**

1. عدد الطلبة الملائم الذي لا يزيد عن 25 طالباً، ونوعية الطلبة وخبراتهم.
2. حجم حجرة الدراسة الواسع والملازم أكثر من  $4.5 \times 6.5$  م.

3. توفر مساحات تسمح للطلبة بالتحرك بحرية وسهولة.

4. نوعية المعلم وخبراته السابقة، ونمط المعلم بإدارة الصف (هارون، 2003م، ص 124).

**3- تنظيم البيئة الصيفية:**

أ- **البيئة المادية (الإضاءة، والتهوية، وتنظيم جلوس الطلبة):** يتم تصميم البيئة الصفة لخدمة الوظيفة الأساسية للطلبة، وهي التعلم، ويقترب "فرد ستيسيل" أن للغرفة الصيفية ست وظائف رئيسة، هي: الأمن، والتواصل الاجتماعي بين الطلبة وبين المعلم والطلبة، وتحديد الهوية، وتسهيل تأدية المهام، والملاءة، والتنوع في مختلف المجالات.

ب- **البيئة الاجتماعية:** المشاعر السائدة في المدرسة والتي يمكن من خلالها وصف أحواء العمل والتفاعل بين أعضاء المجتمع المدرسي، ويمكن تحقيق بيئه اجتماعية فعالة من خلال: توفير تعليمات مدرسية واضحة ومتناقة ومرنة ومنطقية، وتتوفر قنوات اتصال فعالة بين المعلمين والطلبة وبين المعلمين أنفسهم، واتخاذ القرارات بشكل ديمقراطي (هارون، 2003م، ص 125).

أما العوامل التي تساعده على بناء علاقة إيجابية بين المعلم وطلبه فهي:

- قنوات الاتصال الفعالة، ومنهج صفي إيجابي وبيئة ملائمة للتعلم والتعليم.
- اتجاهات الطلبة الإيجابية نحو المدرسة ونحو المعلم، وفرص نجاح لجميع الطلبة.
- توقعات واضحة تقود إلى تعليمات صيفية محددة (هارون، 2003م، ص 126).

**2-1-3-7-المطلبات التربوية لإدارة الصف:****أولاً: المطلبات الإنسانية لإدارة الصف:**

1. الذكاء والتمكن من فهم مشاركات التلميذات.

2. دقة الملاحظة لما يتم داخل الصف والتحكم في زمن الحصة.  
 3. الإبداع الفكري وربط حاجات ومشكلات المتعلمات بواقع المجتمع من خلال الأنشطة (إبراهيم وبلعاوي، 1426هـ، ص 179-180).

**ثانياً: المتطلبات النفسية:**

1. الاتزان الانفعالي والتكيف مع متغيرات المواقف التعليمية في الغرف الدراسية.
2. تنمية الدوافع الإيجابية لدى التلميذات.

**ثالثاً: المتطلبات الاجتماعية والأخلاقية**

1. التفاعل الإيجابي بين المعلمة والمتعلمات لواجهة مطالب التعليم ومتغيراته.
2. تنمية العلاقات الإنسانية، وتنمية القيم الأخلاقية وتعضيد التعاون وإرساء العدل بين المتعلمات.

**رابعاً: المتطلبات القيادية لإدارة الصف**

1. تعزيز التفاعل الإنساني، والقدرة على توظيف الإمكانيات وقوة المبادرة في اتخاذ القرار.
2. غرس المواطنة الصالحة، واحترام المتعلمات لبعضهن ولتعلمهن، وتنمية العلاقات الاجتماعية.
3. تعويد المتعلمات على العمل الجماعي، (إبراهيم وبلعاوي، 1426هـ، ص 185).

**1-2-3-8-مداخل الإدارة الصفية**

1. مدخل الجو الاجتماعي الانفعالي: يركز على العلاقات الاجتماعية وتعزيز سلوكيات التعاون.
2. المدخل التسلطى: يهدف إلى توفير بيئة صافية آمنة باستخدام بعض الأساليب الصارمة.
3. المدخل التسامي: توفير أقصى درجة من الحرية العادلة القائمة على الرضا والقبول والتسامح.
4. مدخل تعديل السلوك: يهدف إلى تعزيز سلوك المتعلمات باستخدام أساليب الثواب والعقاب (الزيد، 1999م، ص 129).

**1-2-3-9-مسؤولية المعلمة في الإدارة الصفية:**

1. تحديد وإرساء قواعد السلوك المنضبط داخل الصف، وتنظيم جلوس الطالبات.
2. الاهتمام بحالة الصف من حيث جودة الإضاءة والتهوية، والتركيز على الحوار الهدف.
3. استخدام إستراتيجيات التدريس المختلفة، وضبط التعلم بإرساء مبدأ الثواب والعقاب.
4. تدريب الطلاب على الإدارة الذاتية والتعاون الجماعي والتواصل والإكثار من التطبيقات والتمارين العملية والتوضيحات (السبحي، وبنجر، 1417هـ، ص 119).

**2-الدراسات السابقة****2-2-دراسات تناولت مصادر التعلم:**

- أجرى جود مندسون **Gudmundsson (1990)** دراسة استقصائية لواقع الوسائل التعليمية في المرحلة الابتدائية والثانوية والجامعية في أيسلندا ومدى إدراك الهيئات التدريسية لاستعمالها ومدى توفرها في مراكز مصادر التعلم وجمع بيانات الدراسة من خلال ثلاثة استبيانات مستقلة موزعة على عينة من (289) فردًا، وبينت النتائج أن توافر الوسائل التعليمية منخفض ولكن أكثر ما تتوافر في المرحلة الجامعية وأن هناك فروقاً أساسية من حيث درجة فهم واستعمال الوسائل التعليمية تعود إلى متغيرات أساسية منها الجنس وسنوات الخبرة.

- وأجرت ناس (1997) دراسة بعنوان: "دور مراكز الوسائل وتقنيات التعليم في الإعداد المبكر لمعلمة الاقتصاد المنزلي بمنطقة مكة المكرمة من المملكة العربية السعودية"، وكان هدفها معرفة دور مراكز الوسائل وتقنيات التعليم من وجهة نظر طالبات الاقتصاد المنزلي والأساتذة الذين يدرسون مقرر الوسائل وتقنيات التعليم، وصممت الباحثة استبيانين وطبقتهما على مجتمع البحث وبلغ عدد الطالبات (242) طالبة وعدد الأساتذة (22) أستاذًا، وأظهرت النتائج أن أكثر الأجهزة والمواد التعليمية توفرًا في مراكز الوسائل وتقنيات التعليم جهاز عرض الشفافيات ولوحات الوبيرية ولوحات الجيوب وجهاز عرض الشرائح كما أنه لا يوجد فنيون متخصصون يشرفون على تدريب الطالب.

- وأجرى الأحمدى (2003) دراسة هدفت إلى تقويم واقع مراكز مصادر التعلم بالمدينة المنورة في المملكة العربية السعودية، وتألفت عينة الدراسة من (42) موظفاً في مراكز مصادر التعلم، واستخدمت الاستبيانة لجمع المعلومات، وأهم ما توصلت إليه الدراسة هو العمل على إعادة تصميم مراكز مصادر التعلم القائمة من حيث البناء والتنظيم ليصبح مراكز مؤهلة للقيام بدورها التربوي، والتركيز على تعين موظفين ذوي مؤهلات علمية ذات علاقة وظيفة بمراكز مصادر التعلم، وكذلك إعداد نشرات وكتيبات للمعلمين

- تبين دور مراكز مصادر التعلم في عملية التدريس، وضرورة إجراء مزيد من البحوث والدراسات حول تقويم واقع مراكز مصادر التعلم في مختلف المناطق من المملكة العربية السعودية.
- وأجرى مزاحم (2005) دراسة هدفت إلى تقويم مراكز مصادر التعلم في المدارس الثانوية بمنطقة أبو ظبي التعليمية، واستخدم الباحث أداتين للدراسة الملاحظة والاستبانة، وبلغ عدد مراكز مصادر التعلم في المدارس الثانوية (21) مركزاً، وتتألف عينة الدراسة من (230) معلماً ومعلمة، وبيّنت النتائج أن العاملين بمراكز مصادر التعلم مؤهلون بشكل مناسب لتفعيل مراكز مصادر التعلم، وأن مساحة المراكز غير مناسبة وأغلب الأجهزة والمواد التعليمية متوفرة بشكل جيد فيها، ووجود نقص في الحقائب التعليمية وببرامج الحاسوب وخدمات الإنترنت.
- 2-2-دراسات تناولت طرق التدريس:
- دراسة أبو عصيده وسالم (1996) هدفت إلى التعرف على المعيقات التي تقلل من استخدام الوسائل التعليمية في تدريس مهاج الاجتماعية للمرحلة الأساسية في المدارس الحكومية بشمال الضفة الغربية بفلسطين من وجهة نظر معلمي هذه المرحلة، واستخدمت استبانة مصممة لهذا الغرض، واشتملت عينة الدراسة على (130) معلماً تم اختيارهم عشوائياً، وكانت أبرز النتائج: عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha < 0.05$ ) بين معلمي المرحلة الأساسية حول المعيقات التي تقلل من استخدام الوسائل التعليمية في تدريس مهاج الاجتماعيّة تعود لاختلاف المؤهل العلمي، أو سنوات الخبرة، أو مكان المدرسة، أو اختلاف الجنس، وتعود أيضاً لاختلاف التخصص، وكذلك تعود لتفاعل بين التخصص والخبرة.
- دراسة أبو إحسان (1419هـ) هدفت إلى التعرف على المعيقات التي تقلل من استخدام الوسائل التعليمية التي تواجه المعلمين لمادتي العلوم والاجتماعيات في المراحلتين الأساسية والثانوية لمدارس محافظة الخليل الحكومية بالضفة الغربية بفلسطين، وتكونت عينة الدراسة من (161) معلم، واستخدمت الاستبانة لجمع المعلومات، ومن أبرز نتائج الدراسة: المعيقات الأكثر أهمية هي وجود نقص في المواد والوسائل والأجهزة التعليمية التي يستعين بها المعلم، وعدم تجهيز الغرف الصفية بالشاشات والتوصيلات الكهربائية، وعدم توفر وسائل تعليمية حديثة متطرفة، وعدم وجود قواعد لاستخدام الوسائل التعليمية
- دراسة الشمري (1429هـ) هدفت إلى التعرف على واقع استخدام معلمي المواد الاجتماعية والمعلمات للتقنيات التعليمية في مدارس المرحلة المتوسطة في محافظة حفر الباطن في شمال شرق المملكة العربية السعودية، وتكونت عينة الدراسة من (100) معلم ومعلمة تم اختيارهم عشوائياً، وأظهرت نتائج الدراسة: تدني نسبة معلمي المواد الاجتماعية والمعلمات المستخدمين للتقنية التعليمية في تدريسيهم، ووجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha < 0.05$ ) لدى استخدام التقنيات التعليمية تعزيز لتغييري الخبرة التدريسية والجنس لصالح المعلمين، وهناك عدد من المعيقات تتعلق بالإمكانيات المدرسية، مثل قلة وجود القواعد اللازمة لاستخدام التقنيات التعليمية، وقلة الحوافز المقدمة للمعلمين، والعبء الدراسي للمعلمين يقلل من اهتمامهم بالتقنيات التعليمية.

### 3- منهجية الدراسة وإجراءاتها.

#### 3-1-منهج الدراسة:

- استخدمت الباحثة المنهج الوصفي لتحديد دور المعلمة في تفعيل تدريس مادة الجغرافيا لطلاب الصف الثالث المتوسط باستخدام البيئة الصفية ومصادر التعلم في مدارس البنات بمكة المكرمة.
- 3-2-مجتمع الدراسة: تكون مجتمع الدراسة من كافة معلمات مادة الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة للبنات بمكة المكرمة وعددهن 148 معلمة، وقد وزعت الباحثة (80) استبانة على (80) معلمة، واستبعدت (8) استبيانات لعدم اكتمالها وبقي (72) معلمة.
- 3-3-عينة الدراسة: بلغ عدد أفراد عينة الدراسة 72 معلمة من معلمات مادة الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة بمدارس البنات بمكة المكرمة وهذا العدد يمثل (48,6%) من مجتمع الدراسة.

#### 3-3-1-الخصائص الديموغرافية لأفراد عينة الدراسة

تناولت الدراسة متغيرين هما:

1. العمر: من (22-26 سنة)، ومن (27-31 سنة)، ومن (32-36 سنة)، وأكثر من 36 سنة.
2. عدد سنوات الخبرة في التدريس: سنة واحدة- 5 سنوات، (أكثر من 5-10 سنوات)، (أكثر من 10-15 سنة)، (أكثر من 15 سنة).

ويوضح الجدول رقم (1) خصائص توزيع أفراد العينة:

**الجدول (1) توزيع أفراد عينة الدراسة وفقاً لمتغيرات العمر، المؤهل العلمي، عدد سنوات الخبرة:**

المتغير	المدة العمرية	النسبة %	النوع	النسبة %	المتغير	المدة العمرية	النسبة %	النوع	النسبة %
العمر	من 22-26 سنة	2,8	التكرار	2	الخبرة	من 5-10 سنوات	25	التكرار	18
	من 27-31 سنة	2,8	النوع	2		أكثـر من 10-15 سنة	65,3	النوع	47
	من 32-36 سنة	95,8	النوع	69		أكثـر من 15 سنة	4,2	النوع	3
	المجموع الكلي	100	النوع	72		ممتنع عن الإجابة		النوع	
			المجموع			ممتنع عن الإجابة		المجموع	
			ممتنع عن الإجابة			أكثـر من 36 سنة		أكثـر من 36 سنة	
			المجموع الكلي			من سنـة 5 سنوات		من سنـة 5 سنوات	

**3- أدلة الدراسة:**

قامت الباحثة بتصميم استبيانه من أربعة محاور بعد الاطلاع على أدبيات الدراسة وعديد من الدراسات السابقة والاسترشاد برأى المشرف على الدراسة وأراء بعض المتخصصين، وقامـت بإجراء دراسة استطلاعية على عينة من (10) معلمـات مادة الجغرافـيا للصف الثالث المتوسط وتـزـيد خـبرـهـن التـدرـيسـية عن خـمسـ سـنـوـاتـ مـمـنـ يـتـعـامـلـنـ معـ استـخـدـامـ مـصـادـرـ التـعـلـمـ فيـ التـدـرـيسـ،ـ وـمـنـ ثـمـ عـرـضـتـ الأـدـاـةـ عـلـىـ (12)ـ مـحـكـمـاـ مـنـ أـعـضـاءـ هـيـةـ التـدـرـيسـ بـجـامـعـاتـ سـعـودـيـةـ،ـ وـاسـتـخـدـمـتـ فـئـاتـ الـاستـجـابـةـ لـلـمـقـيـاسـ الـخـامـسـيـ الـمـتـدـرـجـ فيـ الـجـانـبـ الـأـيـسـرـ أـمـامـ كـلـ عـبـارـةـ.

**3-1- صدق الأداة وثباتها**

**الصدق الظاهري:** تم التحقق من الصدق الظاهري للاستبيان بعرضها قبل التطبيق على (12) محـكـمـاـ مـنـ أـعـضـاءـ هـيـةـ التـدـرـيسـ مـنـ ذـوـيـ الـخـبـرـةـ وـالـمـعـرـفـةـ وـالـتـخـصـصـ،ـ وـقـدـ تـمـ الـأـخـذـ بـأـرـاءـ الـمـحـكـمـينـ وـاقـتـراـحـهـمـ بـالـاعـتـمـادـ عـلـىـ نـسـبـةـ (80)ـ كـحدـ أـدـنـىـ لـقـبـولـ الفـقـرـةـ مـنـ خـلـالـ اـتـقـاقـ مـجـمـوـعـةـ الـمـحـكـمـينـ.

**صدق المحتوى:** تم التأكـدـ مـنـ بـحـسـابـ معـاـلـمـ الـإـرـتـبـاطـ بـيـنـ كـلـ عـبـارـاتـ الـأـدـاـةـ لـكـلـ مـحـورـ.

**ثبات الأداة:** تم التأكـدـ مـنـ ثـبـاتـ أـدـاـةـ الـدـرـاسـةـ باـسـتـخـدـامـ مـعـاـلـمـ الـإـرـتـبـاطـ أـلـفـاـ كـرـونـبـاخـ،ـ وـيـبـينـ الـجـوـدـلـ الـتـالـيـ نـتـائـجـ الثـبـاتـ:

**جدول (1): قيم معاملات ألفا كرونباخ لمجالات الاستبيان:**

(ألفا كرونباخ)	المجال
0.813	دور معلمة الجغرافـياـ فيـ تـفـعـيلـ تـدـرـيسـهـاـ لـطـالـبـاتـ الصـفـ الثـالـثـ المـتوـسـطـ
0.792	دور البيـئةـ الصـفـيـةـ فيـ تـفـعـيلـ تـدـرـيسـ تـدـرـيسـ مـادـةـ الجـغرـافـياـ الصـفـ الثـالـثـ المـتوـسـطـ
0.854	أهمية استخدام مصادر التعلم في تفعيل التدريس
0.835	معوقـاتـ استـخـدـامـ مـصـادـرـ التـعـلـمـ فيـ تـفـعـيلـ تـدـرـيسـ تـدـرـيسـ مـادـةـ الجـغرـافـياـ الصـفـ الثـالـثـ المـتوـسـطـ
0.884	الثـبـاتـ الـكـلـيـ

**3- تطبيق أداة الدراسة**

- الحصول على إذن رسمي من كلية التربية بجامعة أم القرى لتمكين الباحثة من تطبيق الاستبيان.
- موافقة إدارة تعليم البنات بمكة المكرمة على تطبيق الاستبيانات وتوزيعها على المعلمـاتـ المـخـصـصـاتـ.
- تم التطبيق الميداني في شهـريـ رـبـيعـ الـأـوـلـ وـالـثـانـيـ 1430ـهـ وجـمـعـتـ الـاسـتـبـانـاتـ لـإـجـرـاءـ التـحلـيلـ الـإـحـصـائـيـ المناسبـ فيـ أـوـاـخـرـ شـهـرـ رـبـيعـ الثانيـ 1430ـهـ

**3-6- الأساليب الإحصائية**

استخدمـتـ الـبـاحـثـةـ الأـسـالـيـبـ الـإـحـصـائـيـةـ التـالـيـةـ:ـ المـتوـسـطـاتـ الـحـسـابـيـةـ،ـ وـالـانـحرـافـاتـ الـمـعـيـارـيـةـ وـالـنـسـبـ الـمـنـوـيـةـ لـاستـجـابـاتـ أـفـرـادـ الـعـيـنةـ،ـ وـتـحلـيلـ الـتـبـاـينـ الـأـحـادـيـ لـدـلـالـةـ الـفـروـقـ،ـ وـمـعـاـلـمـ أـلـفـاـ كـرـونـبـاخـ لـتـحـدـيدـ ثـبـاتـ الأـدـاـةـ.

#### 4- النتائج ومناقشتها.

4-إجابة السؤال الأول: "ما دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها لطلابات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟"

يبين الجدول التالي نتائج السؤال الأول:

الجدول (3) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها مرتبة تنازلياً

مستوى الدور	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الفقرة (دور المعلمة)	م
مرتفع جداً	0.64988	4.5139	تقسيم الأهداف السلوكية إلى معرفية ووجدانية ومهارية	1
مرتفع جداً	0.82032	4.444	التركيز على الواقع والأسماء والأشخاص	2
مرتفع جداً	0.81458	4.4167	شمول موضوع الدرس على أنواع الأهداف السلوكيات الثلاث	3
مرتفع جداً	0.81458	4.3899	تخطيط الدرس من مقدمته إلى خاتمتها مع التحضير الجيد	4
مرتفع جداً	0.75630	4.611	تشجيع طلابات على التفكير وإبداء الرأي	5
مرتفع جداً	0.77470	4.3610	صياغة وكتابة أهداف الدرس السلوكية بوضوح	6
مرتفع جداً	0.74378	4.3056	تشجيع طلابات على المشاركة والتعلم الذاتي	7
مرتفع جداً	0.81253	4.2917	التركيز على الحوار والاستنباط	8
مرتفع جداً	0.96739	4.2778	التركيز على النواحي العملية والرسومات	9
مرتفع جداً	0.88413	4.2500	تنفيذ محاور الدرس	10
مرتفع جداً	0.79599	4.2361	تفصيل الحديث والشرح بدقة	11
مرتفع	0.96890	4.1806	التركيز على الشواهد والأمثلة التطبيقية	12
مرتفع	0.87702	4.1389	التركيز على الربط والمقارنات بين المفاهيم	13
مرتفع	0.91244	4.1111	التركيز على الصلات والعلاقات بين المفاهيم	14
مرتفع	0.81061	4.0694	اختيار مدخل شائق للدرس كمنطلق لبدء محتواه	15
متوسط	0.97052	3.9583	التركيز على الأدلة والسنوات	16
متوسط	093280	3.9444	التركيز على العصف الذهني والتعلم التعاوني	17
متوسط	0.82211	3.7361	المزج بين النظرية والتطبيق عند الشرح والتوضيح	18
مرتفع جداً	8.361	4.236	المتوسط العام	

وبين الجدول (3) أن أعلى متوسط حسابي (4.5139) كان للفقرة "تقسيم الأهداف السلوكية إلى معرفية ووجدانية ومهارية، مما يعنى أن دور معلمة الجغرافيا كان يرتكز في البداية على تقسيم الأهداف السلوكية إلى معرفية ووجدانية، أما أقل متوسط حسابي (3.7361) فكان للفقرة "المزج بين النظرية والتطبيق عند الشرح والتوضيح"، مما يعنى أن دور المعلمة احتل رتبةأخيرة بالنسبة لهذا الدور، كما يبين أيضاً ارتفاع دور معلمة الجغرافيا في تفعيل تدريسها في التركيز على الواقع والأسماء والأماكن وشمول الأهداف وتخطيط الدرس.

4-إجابة السؤال الثاني: "ما دور البيئة الصحفية في تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟"

يبين الجدول التالي نتائج السؤال الثاني:

الجدول (4) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدور البيئة الصحفية في تفعيل تدريس مادة الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط مرتبة تنازلياً

مستوى الدور	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الفقرة (دور البيئة الصحفية)	ت
مرتفع جداً	0.89992	4.2500	تتوسط السبورة الجدار الأمامي لحجرة الدراسة	1
مرتفع	1.04814	4.0000	تبعد السبورة بمساحة ملائمة وأبعاد أساسية	2

الفقرة (دور البيئة الصحفية)	المتوسط	الانحراف المعياري	مستوى الدور	ت
توفر في حجرة الدراسة التهوية الجيدة	3.8194	1.05251	متوسط	3
توفر في حجرة الدراسة الإضاءة الجيدة	3.8194	1.05251	متوسط	4
تزدان حجرة الدراسة بمقاعد كافية	3.7917	1.09978	متوسط	5
يوجد بالجدران بعض الشبابيلك للإضاءة والتهوية	3.7361	1.23326	متوسط	6
تزدان حجرة الدراسة بمقاعد ملائمة وجيدة	3.7222	1.10342	متوسط	7
يتسم الصف الدراسي باتساع حجمه ومساحته	3.6111	1.08193	متوسط	8
تبدو السبورة بمميزات الاستخدام المعتادة	3.2917	1.33678	متوسط	9
يوجد بحجرة الدراسة بعض اللوحات التعليمية والإعلانية	3.1111	1.26219	متوسط	10
توجد لوحة للنشرات والإعلانات بحجرة الدراسة	3.0972	1.40582	متوسط	11
يوجد بالسبورة موضع لحفظ الأقلام والممحاة	3.0833	1.40171	متوسط	12
يوجد بالسبورة أماكن لتعليق المصورات والرسومات	3.0556	1.46209	متوسط	13
توفر ممرات واسعة بين المقاعد والمماصات	3.0556	1.33098	متوسط	14
يوجد بحجرة الدراسة جرس للإعلان والإندار	2.9444	1.50013	منخفض	15
يوجد منضدة ومقدع للمعلم بحجرة الدراسة	2.6389	1.38712	منخفض	16
يوجد بحجرة الدراسة خزانة لحفظ الأدوات الكتابية	2.4306	1.40248	منخفض	17
يوجد بحجرة الدراسة خزانة لحفظ الوسائل التعليمية	2.0833	1.028644	منخفض	18
المتوسط العام	3.09	1.228	متوسط	

يبين الجدول (4) أن أعلى متوسط حسابي (4.2500) كان لفقرة "متوسط السبورة الجدار الأمامي لحجرة الدراسة"، مما يعني أن دور البيئة الصحفية يتحدد أولاً بتوسيط السبورة الجدار الأمامي لحجرة الدراسة وأن السبورة ملائمة المساحة والأبعاد، أما أقل متوسط حسابي (2.0833) فكان لفقرة "يوجد بحجرة الدراسة خزانة لحفظ الوسائل التعليمية"، مما يعني أن عدم وجود خزانة لحفظ الوسائل التعليمية قد احتل مرتبة أخيرة، بينما احتلت الإضاءة والتهوية والمقاعد والمماصات واتساع الصف وحجمه مرتبة متوسطة.

#### 4-إجابة السؤال الثالث: "ما أهمية استخدام مصادر التعليم في تفعيل تدريس الجغرافيا لطلابات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟"

يبين الجدول التالي نتائج السؤال الثالث:

الجدول (5) المتوسطات الحسابية والانحراف المعياري لأهمية استخدام مصادر التعلم في تفعيل التدريس

الفقرة (أهمية استخدام مصادر التعلم)	المتوسط	الانحراف المعياري	مستوى الدور	ت
الكتاب المدرسي المقرر	4.5972	0.74417	مرتفع جداً	1
الخرائط	4.5833	0.74588	مرتفع جداً	2
الاشكال والرسومات التوضيحية	4.4583	0.87109	مرتفع جداً	3
الأطلالس الجغرافية	4.3611	0.86081	مرتفع جداً	4
العينات	3.9722	1.19826	متوسط	5
النماذج	3.9583	1.26086	متوسط	6
الموسوعات العلمية	3.7778	1.14986	متوسط	7
الأدلة الجغرافية	3.7518	1.14107	متوسط	8
أجهزة العرض العادي	3.5139	1.16272	متوسط	9
الحاسوب الآلي	3.3750	1.34727	متوسط	10
أجهزة العرض المتغيرة	3.31944	1.24061	متوسط	11
البوربوينت	3.2778	1.38627	متوسط	12
النشرات العلمية	3.1944	1.24061	متوسط	13

ن	الفقرة (أهمية استخدام مصادر التعلم)	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	مستوى الدور
14	الصحف والدوريات	3.1389	1.35632	متوسط
15	مجلات الجمعيات الجغرافية	2.9583	1.26087	منخفض
16	كتب الرحلات الجغرافية	2.8889	1.30606	منخفض
17	الشراحت (السلайдات)	2.6528	1.3385	منخفض
18	الفانوس السحري	2.6389	1.24816	منخفض
19	الإنترنت	2.6250	1.27199	منخفض
20	السبورة الذكية	2.1667	1.17485	منخفض
	المتوسط العام	3.45	1.248	مرتفع

يبين الجدول (5) أن أعلى متوسط حسابي (4.5972) كان للفقرة "استخدام الكتاب المدرسي المقرر"، مما يعني أن دور أهمية تفعيل مصادر التعلم يعتمد أولاً على استخدام الكتاب المدرسي المقرر ثم الخرائط والأشكال والأطلالس، أما أقل متوسط حسابي (2.1667) فكان للفقرة "السبورة الذكية" بينما العينات والنمذج والموسوعات والأدلة والحاسب وأجهزة العرض والنشرات والصحف والدوريات مرحلة متوسطة من حيث الاستخدام مما يوضح مستوى الأهمية في الاستخدام بدرجة متوسطة.

#### 4-إجابة السؤال الرابع: "ما معوقات تفعيل تدريس الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط بمدارس البنات بمكة المكرمة؟"

يبين الجدول التالي نتائج السؤال الرابع:

الجدول (6) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لمعوقات استخدام مصادر التعلم في تفعيل تدريس مادة الجغرافيا لطالبات الصف الثالث المتوسط مرتبة تنازلياً

ن	الفقرة (معوقات استخدام مصادر التعلم)	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	مستوى المعوق
1	ازدحام وكثافة الفصول بالطالبات	3.9444	1.22059	كبير
2	المبني المدرسي المستأجر	3.7778	1.54028	كبير
3	ازدحام وكثافة الجدول الدراسي لمعلمة الجغرافيا	3.7639	1.09407	كبير
4	عدم توافق قاعة كبيرة للعرض	3.6667	1.45350	كبير
5	عدم توافر الأطلالس والأدلة والنشرات	3.6250	1.26087	كبير
6	صغر أحجام السبورات الحائطية	3.6250	1.29395	كبير
7	عدم توافر دعم مالي لشراء الأدوات والخامات	3.6150	1.48644	كبير
8	ضيق الغرف والصفوف وعدم توفر العدد الكافي منها	3.5972	1.31791	كبير
9	توافر أعداد قليلة من الأجهزة والوسائل التعليمية	3.5556	1.24345	كبير
10	التدريب غير الكافي لمعلمة الجغرافيا على استخدام الأجهزة الحديثة	3.5278	1.27790	كبير
11	سوء الإضاءة والتهوية في الصفوف	3.5139	1.27813	كبير
12	عدم توافر أجهزة العرض الحديثة	3.5139	1.3507	كبير
13	ضيق المرات في الصفوف	3.4583	1.35249	كبير
14	عدم توفر معمل للمواد الاجتماعية	3.4306	1.73470	كبير
15	قلة الدورات التدريبية المقامة للمعلمات	3.4028	1.24085	متوسط
16	انشغال معلمة الجغرافيا بأعباء وأعمال إدارية فنية	3.389	1.32745	متوسط
17	طول مدة فترة صيانة الأجهزة من قبل إدارة التعليم	3.3611	1.34589	متوسط
18	عدم توفر المصادر التعليمية المطبوعة	3.3511	1.43699	متوسط
19	ضعف صيانة الأجهزة والأدوات	3.3333	1.44378	متوسط
20	قلة اهتمام الإدارة التعليمية والمدرسية بالتجهيزات	3.2917	1.39857	متوسط
21	ضعف اهتمام إدارة المدرسة بتطوير الأداء التعليمي للمعلمات	3.2778	1.15334	متوسط

النحو	النحو	المتوسط	الفقرة (معوقات استخدام مصادر التعلم)	ت
المعياري	الحسابي		قلة الحصص الجغرافية في الجدول المدرسي	22
متوسط	1.25527	2.7917		
كبير	1.256	3.44	المتوسط العام	

يبين الجدول (6) أن أعلى متوسط حسابي (3.9444) كان للفقرة "ازدحام وكثافة الفصول بالطلابات"، مما يعني أن معوقات استخدام مصادر التعلم كانت تمثل في ازدحام وكثافة الصنوف بالطلابات، أما أقل متوسط حسابي (2.7917) فكان للفقرة "قلة الحصص الجغرافية في الجدول المدرسي"؛ هذا بالإضافة إلى عدم توفر قاعات للعرض وضيق الغرف والفصل وقلة أجهزة العرض والوسائل التعليمية.

4-5-هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة بمدارس البنات تعزيز لمتغيري (العمر وسنوات الخبرة)؟

4-5-4-فحص أثر متغير العمر: يبين الجدول التالي نتائج تحليل التباين الأحادي لمتغير العمر:

الجدول 7: تحليل التباين الأحادي لدلالة الفروق التي تعزيز لمتغير العمر

مستوى الدلالة	مجموع المربعات	درجة الحرارة	متوسط مجموع المربعات	قيمة ف	مستوى الدلالة
0.961	0.193	266.757	3	800.272	بين المجموعات
		1382.537	65	89864.88	داخل المجموعات
			68	90665.159	المجموع

تبين نتائج التحليل أن مستوى الدلالة (0.961) وهذا يعني عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا تعزيز لمتغير العمر، فقد بلغت قيمة ف (0.193) وهي غير دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة  $\alpha = 0.05$ .

4-5-4-2-فحص أثر متغير عدد سنوات الخبرة:

يبين الجدول التالي نتائج تحليل التباين الأحادي لمتغير عدد سنوات الخبرة

الجدول (8) تحليل التباين الأحادي لدلالة الفروق لمتغير عدد سنوات الخبرة

مستوى الدلالة	مجموع المربعات	درجة الحرارة	متوسط مجموع المربعات	قيمة ف	مستوى الدلالة
0.244	1.427	1957.045	3	5871.135	بين المجموعات
		1371.410	60	82284.599	داخل المجموعات
			63	88155.734	المجموع

تبين نتائج تحليل التباين الأحادي أن مستوى الدلالة (0.244) وهذا يعني عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ ) بين استجابات معلمات الجغرافيا تعزيز لمتغير عدد سنوات الخبرة، فقد بلغت قيمة ف (1.427) وهي غير دالة إحصائياً عند مستوى ( $\alpha \leq 0.05$ )

## التوصيات والمقترنات

- أن تعتمد معلمات الجغرافيا على ضرورة تقسيم الأهداف السلوكية إلى معرفية ووجدانية ومهارية والاهتمام بصياغتها وذكر الأمثلة المرتبطة بها، وصياغة هذه الأهداف بدقة.
  - أن تعتمد معلمات الجغرافيا على التقنيات الحديثة والوسائل التعليمية الفعالة مثل السبورة الذكية وأجهزة العرض الحديثة بشكل أساسي والتي ينبغي توفرها في المدرس.
  - زيادة حرص حرص الجغرافيا خلال الجدول الأسبوعي للدراسة والتركيز على الجوانب العملية فيها.
  - إقامة دورات تدريبية قصيرة لمعلمات الجغرافيا حول كيفية صياغة الأهداف السلوكية وتنفيذها.
  - إقامة ورش تربوية مكثفة لعلمي ومعلمات الجغرافيا أهمية وكيفية تفعيل مصادر التعلم في التدريس.
- كما تقترح الباحثة إجراء دراسات مستقبلية وخصوصاً في الموضوعين الآتيين:
- الاحتاجات التدريبية لمعلمات الجغرافيا لتوظيف الوسائل المتعددة في التدريس الصفي.
  - أثر استخدام مصادر التعلم في البيئة الصحفية على فاعلية تدريس مقرر الجغرافيا بالمرحلة المتوسطة أو بالمرحلة الثانوية.

## المصادر والمراجع

### أولاً-المراجع بالعربية:

#### • القرآن الكريم

- إبراهيم، معتز عبد الله، وبلعاوي، منير (1426هـ) طرق التدريس العامة، دار البشائر، الدمام.
- أبو إحسان، خالد أحمد صالح (1419هـ) معيقات استخدام الوسائل التعليمية التي تواجه مدرسي المدارس الحكومية في تعليم الاجتماعيات بمحافظة الخليل، جامعة النجاح الوطنية، نابلس، فلسطين.
- أبو عصيدة، مصطفى سليم (1996) معيقات استخدام الوسائل التعليمية في تدريس منهاج الاجتماعيات للمرحلة الأساسية في المدارس الحكومية بمنطقة شمال الضفة الغربية من وجهة نظر معلمى هذه المرحلة، كلية العلوم التربوية، جامعة النجاح الوطنية، نابلس، فلسطين.
- أبو نمرة، محمد خميس حسين (2001) إدارة الصنوف وتنظيمها، دار يافا للنشر والتوزيع، ط 1، عمان، الأردن.
- الأحمدى، عبد المحسن عبد العزيز (2003) واقع مراكز مصادر التعلم بالمدينة المنورة ومعوقاتها، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة الملك عبد العزيز (فرع المدينة المنورة).
- الأمين، شاكر (2005) الشامل في تدريس المواد الاجتماعية، دارأسامة للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.
- برهمن، نضال عبد المطلب (1426هـ- 2006) طرق تدريس الجغرافيا، ط 1، مكتبة المجتمع العربي للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.
- بنجر، فوزي صالح (1428هـ) الواقعية في تدريس المواد الاجتماعية، مكتبة العبيكان، الرياض.
- جامل عبد الرحمن عبد السلام (1422هـ) طرق تدريس المواد الاجتماعية، دار المسيرة، عمان، الأردن.
- الحاج، فائز بن محمد علي (1995) أثر تقنيات التعليم على الذكاء المروز لدى الأطفال في المرحلة الابتدائية، ط 1، دار الهدى، عمان، الأردن.
- الجموري، محمود عبد الفتاح (1428هـ) مناهج وطرق تدريس الدراسات الاجتماعية، دار ابن الجوزي للنشر والتوزيع، ط 1، الدمام.
- الخرب، حمد عبد العزيز، عبد الرحمن، عبد الفتاح سعد (1424هـ) طرق التدريس العامة بين التقليد والتتجدد، مكتبة الرشد، الرياض.
- الخليلي، أمل عبد السلام (2005) إدارة الصنف المدرسي، دار صفاء للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.
- زيد، نادر فهيمي وأخرون (1999) التعلم والتعليم الصفي، دار الفكر للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.
- سالم، أحمد، وسرايا، عادل (2003) منظومة تكنولوجيا التعليم، مكتبة الرشد، الرياض.
- السبعي، عبد العيّ أحمد، وبنجر، فوزي صالح (1417هـ) طرق التدريس وإستراتيجياته، ط 1، دار زهران للنشر، جدة.
- سرحان، محمد عمر (2002) فاعلية إستراتيجية مقترنة لتطوير برامج تدريب العاملين في مركز مصادر التعلم في الأردن، رسالة دكتوراه، غير منشورة، عمان، الأردن.
- شفشق، محمود عبد الرزاق، والنافش، هدى محمود (1995) إدارة الصنف المدرسي، دار الفكر العربي، القاهرة.
- الشمري، محمد عبد الله (1429هـ) واقع استخدام معلمي المواد الاجتماعية والمعلمات لتقنيات التعليم في مدارس المرحلة المتوسطة بمحافظة حضر الباطن، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض.
- الطيطي، محمد حمد (2005) الدراسات الاجتماعية، طبيعتها، أهدافها، طرائق تدريسيها، دار المسيرة للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.
- عبد المنعم، منصور أحمد (1999) تدريس الجغرافيا وبداية عصر جديد، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة.
- عليان، ربى مصطفى، وسلامة، عبد الحافظ (2006) إدارة مصادر التعلم، ط 6، دار الباذوري، عمان، الأردن.
- كمتو، عصام الدين (2006) تكنولوجيا التعليم- أساس ومبادئ- مكتبة الرشد، ط 1، الرياض.
- لال، ذكريا يحيى (2005) الاتصال الإلكتروني وتكنولوجيا التعليم، مكتبة العبيكان، ط 3، الرياض.
- اللقاني، أحمد حسين، وأبو سنينة، عودة عبد الجود (1995) أساليب تدريس الدراسات الاجتماعية، مكتبة دار الثقافة، عمان، الأردن.
- مزاحم، حمد إبراهيم (2005) تقويم مراكز مصادر التعلم في المدارس الثانوية بمنطقة أبو ظبي التعليمية بدولة الإمارات العربية المتحدة، رسالة ماجستير غير منشورة، العين، دولة الإمارات العربية المتحدة.
- منسي، حسن عمر (1996) إدارة الصنوف، دار الكندي للنشر والتوزيع، إربد، الأردن.
- ناس، نور (1997) دور مراكز الوسائل وتقنيات التعليم في الإعداد المباني لعلمة الاقتصاد المنزلي بمنطقة مكة المكرمة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- هارون، رمزي فتحي (2003) الإدارة الصحفية، دار وائل للنشر والتوزيع، عمان، الأردن.

**ثانياً: المراجع الأجنبية:**

- Clouse, R.W. and Alexander, E. (1997) Classroom of the 21 Century: Teacher Competence, Confidence and Collaboration, Journal of Educational Technology System, 26 (2) p 97-111.
- Cudmundsson, Reynir (1990), Media Education in the City of Reykjavik, Iceland, Dissertation Abstract International, 53 (8), p 2773.
- Fraser, N. & Fisher G., (1993) American Education An Introduction to Classroom Management, Moon Publish Colorado, U.S.A.
- Moos & Trickett (1986) Understanding the World through Social studies the Role of Classroom Management, Student Service, N.Y. U.S.A.