

الإطار المفاهيمي لاقتصاد المعرفة

أ. علي قدور
جامعة جيجل

أ. ياسر مرزوقى
المركز الجامعى ميلة

الملخص:

لقد شهد العالم موجة من التغيرات مست جميع الجوانب بفضل التطور الحاصل في تكنولوجيا المعلومات، حيث أصبحت المعرفة المورد الأهم للاقتصاديات الدول التي تسعى للحصول عليها، حتى توافق هذه التغيرات والاتجاه نحو الاقتصاد المعرفة لما يوفره من إبداع وابتكار بصفة مستمرة.

الكلمات الدالة : الاقتصاد المعرفة، تكنولوجيا المعلومات ، إبداع.

Résumé:

Le monde a été témoin d'une vague de changements a touché tous grâce aspects des progrès dans la technologie de l'information, où la connaissance devient la ressource la plus importante pour les économies des pays qui cherchent à les amener à faire face à ces changements et l'évolution vers une économie fondée sur la connaissance que la richesse de la créativité et de l'innovation sur une base continue.

Mots clés: l'économie du savoir, technologies de l'information, la créativité

تمهيد:

يشهد العالم ازدياداً مضطرباً لدور المعرفة والمعلومات في الاقتصاد؛ فالمعرفة أصبحت محرك الإنتاج والنمو الاقتصادي، كما أصبح مبدأ التركيز على المعلومات والتكنولوجيا من العوامل الأساسية في الاقتصاد المعاصر، وبدأتا نسمع بمعcepts تعكس هذه التوجهات مثل مجتمع المعلومات وثورة المعلومات واقتصاد المعرفة. ومع ازدياد نشر واستخدام المعرفة والمعلومات والتكنولوجيا أصبح الاستثمار في المعرفة أحد عوامل الإنتاج فهو يزيد من الإنتاجية، ومن ثم فرص العمل، فالدول التي تحقق أعلى معدلات النمو الاقتصادي هي التي تمتلك إمكانيات معرفة أكثر تقدماً.

وليس المقصود بالاقتصاد المعرفي فقط اقتناء التجهيزات والبرمجيات الحديثة في مختلف القطاعات الاقتصادية، وإنما تنفيذ إستراتيجية عمل تتبع بناء القواعد الإدارية التقنية والقانونية التي تؤمن المناخ المناسب والموارد البشرية المطلوبة لعمل هذه التقنيات وفق أهداف واضحة.

1. مفهوم ومقومات اقتصاد المعرفة:

أ. مفهوم اقتصاد المعرفة:

إن البلدان التي هي في طليعة الاقتصاد العالمي انتقلت في تحديد مقياس التطور للأمم والشعوب من تركيز اهتمامها على الموارد الثابتة إلى التركيز على مورد المعرفة، فالمعرفة ورأس المال البشري أخذتا مفهوماً جديداً أكثر عمقاً لدورهما في تطور الاقتصاد وتقدم المجتمع، وهذا ما يعرف باقتصاد المعرفة، الذي يعد فرعاً جديداً من فروع علم الاقتصاد في الآونة الأخيرة⁽¹⁾، حيث يهتم باستثمار المعرفة وخلق الثروة منها، فمنشأ الثروة في هذا العصر المعرفة، في حين كان منشؤها في عصر الصناعة الآلات والطاقة.

إن اقتصاد المعرفة هو ذلك الاقتصاد الذي يبحث في الحصول على المعرفة، والمشاركة فيها، واستخدامها، وتوظيفها، وابتكارها، بهدف تحسين نوعية الحياة بمحالاتها كافة، من خلال الإفادة من خدمة معلوماتية ثرية، وتطبيقات تكنولوجية متقدمة، واستعمال العقل البشري كرأس المال، وتوظيف البحث العلمي، لإحداث مجموعة من التغيرات الإستراتيجية في طبيعة البنية الاقتصادية، وتنظيم البناء الاقتصادي ليصبح أكثر استجابة وانسجاماً مع تحديات العولمة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وعالمية المعرفة، والتنمية المستدامة، مفهومها الشمولي التكاملـي⁽²⁾

وقد نشأ مفهوم الاقتصاد المركز على المعرفة مع إدراك الدور المتنامي لإنتاج وتوزيع واستخدام المعرف في سير الاقتصاديات والأعمال والشركات، وليسـ كمية المعرفـ المتداولةـ وحدهـاـ التيـ تتطورـ وتـتكـيفـ، ولكنـ كذلكـ العلاقاتـ بينـ العـناـصـرـ فيـ عمـلـيـةـ تـولـيدـ المـعـرفـ وـاستـغـلاـلـهاـ وـتـوزـيعـهاـ.

إن دور المعرفة في الاقتصاد ليس جديداً، إلا أن أنماط إنتاج المعرفـ ونشرـهاـ تتـطـورـ معـ الوقتـ، حيثـ يتـسـارـعـ توـلـيدـ المنتـجـاتـ المـرـتـكـزةـ علىـ تـبـادـلـ المـعـرـفـةـ، وهـنـاكـ آرـاءـ عـدـيدـةـ تـدـافـعـ عنـ إـدخـالـ تـغـيـيرـ فيـ الطـبـيـعـةـ الـكـمـيـةـ وـالـنـوـعـيـةـ لـلـعـلـاقـةـ بـيـنـ المـعـرـفـةـ وـالـتـنـمـيـةـ الـاـقـتـصـادـيـةـ، أيـ بـعـنـدـأـنـ النـفـاذـ إـلـىـ اـقـتـصـادـ الـمـعـرـفـةـ يـرـيدـ تـحـلـيلـ أـنـظـمـةـ إـنـتـاجـ تـعـقـيـداـ، وـتـعدـ النـظـرـيـاتـ الـخـدـيـثـةـ، وـمـنـهـاـ⁽³⁾

نظـرـيـةـ النـمـوـ لـ (باـولـوـرـ)ـ وـآخـرـينـ منـ روـادـ تـلـكـ المـدرـسـةـ، أمـثلـاـ:ـ (روـبرـتـ لوـكـاسـ)،ـ (روـبرـتـ سـولـوـ)ـ الـيـ تـبـحـثـ حولـ العـوـاـمـلـ الـمـسـبـبـةـ لـلـنـمـوـ فـيـ الأـجـلـ الطـوـيـلـ وأـثـرـ رـأسـ الـمـالـ الـبـشـريـ عـلـىـ مـعـدـلـ النـمـوـ فـيـ الأـجـلـ الطـوـيـلـ بـشـكـلـ خـاصـ،ـ وـالـيـ تـعـدـ تـأـسـيـساـ عـلـىـ ماـ أـتـىـ بـهـ الـاـقـتـصـادـيـونـ

القدامي (الكلاسيكيون) الذين اعتبروا أن عنصري العمل ورأس المال فقط من عوامل الإنتاج، أما العوامل الأخرى، ومنها: المعرفة ورأس المال البشري عوامل خارجية وليس في إطار العملية الإنتاجية... وجاء البعض ليوضح أن عنصر المعرفة في معادلة النمو الاقتصادي يتمثل في البحث والتطوير (R&D) بوصفه عنصراً أساسياً في نمو الإنتاجية، وهو يعتمد على تراكم رأس المال البشري، ويعده جزءاً لا يتجزأ من النظام الاقتصادي، ومن ثم فإن المعرفة تعد أحد عناصر الإنتاج في اقتصادات البلدان المتقدمة، وهو ما عرف باقتصاديات المعرفة⁽⁴⁾ **Knowledge Economy** وتدخل المعرفة كعنصر أساسي في تنمية واستدامة كافة قطاعات الإنتاج والخدمات ومن خلالها يتم اشتغال معدل النمو الاقتصادي، الذي يزداد بزيادة تراكم المخزون المعرفي للدول. ويتميز اقتصاد المعرفة في زيادة نسبة الصادرات المعرفية في مجمل الصادرات كما تزداد صادرات الخبرة، وصادرات الخدمات المعرفية من استشارات ومعلومات وغير ذلك، كما تزداد نسبة تكلفة المعرفة في التكلفة الإجمالية للم المنتجات والخدمات.⁽⁵⁾

ويلعب توظيف المعرفة في النشاط الاقتصادي دوراً جوهرياً في تحديد حجم القيمة المضافة في العملية الإنتاجية. كما أن تكثيف المعرفة في النشاط الاقتصادي سيؤدي إلى تحسين مستمر في المنتجات على جانب، وتعاظم القيمة المضافة في العملية الإنتاجية، وهذا هو صلب اطراد النمو الاقتصادي، على جانب آخر⁽⁶⁾

وفي لغة الاقتصاد يطلق على مفهوم المعرفة تسمية أكثر تناسباً مع المصطلحات الاقتصادية وهي رأس المال المعرفي **Knowledge capital**، وهو مفهوم يعبر عن المخزون المعرفي الفردي (للأفراد) والجماعي (للمؤسسات).

إن اقتصاد المعرفة يمتاز بقدرته على التكيف مع تطورات الحياة، والتعدد والتواصل الكامل مع الاقتصادات الأخرى، بما يوفره من تحفيز للابداع والابتكار والتعدد والتطوير المستمر، نتيجة للعائد المادي الفوري والملموس والربحية الاقتصادية العالمية... فاقتصاد المعرفة مفتوح بالكامل على المعرفة العقلية والالتزام التقني، وبعد أكثر ملائمة للإنتاج الكبير وللصناعة ذات الجودة العالمية، فهو يتطلب في هذا الإطار ضرورة محور الأمية المعلوماتية، والتأهيل الرقمي المعمومي، وهو وثيق الصلة بأحدث العلوم والتي ما هي إلا امتداد للميراث الحضاري لشعوب العالم⁽⁷⁾.

إن تكنولوجيا المعلومات والاتصال ونظم التقنية المتقدمة تلعب الدور الرئيسي في اقتصاديات المعرفة، فهي التي تساعد على قيام مجتمع المعرفة وتعطيه خصائصه ومقوماته وتخل محل التنظيم والإنتاج الصناعيين كمصدر أساسى للإنتاج، بحيث يمكن تقويم السلعة ليس فقط حسب ما يدخل في تكوينها من مواد خام أو ما بذل في إنتاجها من جهد أو ما افق عليها من رأس المال، وإنما بحسب المعرفة التي أدت إلى ابتكار تلك السلعة وإنتاجها.. فالمعرفة تعد العامل الأهم في الإنتاج، ومن هذه الناحية فإنما تفوق رأس المال والجهد المبذول في العمل... فالذى يحدد قيمة السلعة المعرفية إذن هو في المخال الأول الابتكار والفك الكامن وراء إيداع تلك السلع⁽⁸⁾

إن هذا النمط من الإنتاج يتطلب تأسيس مجتمعات تعتمد على الإنسان الذي يعد هو العنصر الأساسي في عملية الإنتاج، فالاقتصاد الصناعي يعتمد على رأس المال وعنصر العمل، أما الاقتصاد المعرفي فإنه يعتمد على ذوي المهارات والعقول الإبداعية. وهذه المجتمعات تتعدد فيها المؤسسات المجتمعية والعلمية التي تشكل دعائم متناغمة ومتكاملة لإنتاج المعرفة، وهذا يتطلب دفع الاستثمار نحو الإنسان، والذي يعتبر أداة التنمية وهدفها.

ب. مقومات اقتصاد المعرفة

- إن الثورة التكنولوجية في مجال المعلوماتية والاتصالات فتحت آفاقاً و مجالات عده ومتعددة و يعد اقتصاد المعرفة نتاجاً لتلك الثورة التكنولوجية، وتكون سمات اقتصاد المعرفة ومقوماته في⁽⁹⁾
- أنه قائم على نشر المعرفة، وتوظيفها وإنتاجها، والاستثمار في الموارد البشرية باعتبارها رأس المال الفكري والمعرفي، واعتماد التعلم والتدريب المستمر، وإعادة التدريب، والاعتماد على القوى العاملة المؤهلة والمتخصصة.
- تغيير الوظائف القديمة ويستحدث وظائف جديدة، بسبب انتقال النشاط الاقتصادي من إنتاج السلع وصناعتها إلى إنتاج الخدمات المعرفية وصناعتها.
- تفعيل عمليات البحث والتطوير كمحرك للتغيير والتنمية، وتوظيف تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بفاعلية.
- الديناميكية المتسارعة، نتيجة لتسارع المتغيرات التكنولوجية ونقلها النوعية، وقد تشابكت هذه المتغيرات مع متغيرات عديدة أخرى لا تقل عنها حدة، على الصعيدين السياسي والاقتصادي.

- حدة التشعب والتداخل، نتيجة للاندماج الشديد بين العوامل العلمية والتكنولوجية والسياسية والاقتصادية والثقافية والاجتماعية، إلى جانب العوامل التشريعية والتنظيمية والقانونية.
- التنوع الواسع لحتوى المعلومات الرقمية، فهو يشمل نتاج صناعات النشر الورقي والنشر الإلكتروني والبرمجيات على اختلاف أنواعها ومستوياتها و مجالها.
- تعزيز القدرة على التجديد والإبداع والتحليل والاستنباط والربط، بسبب حداثة المشاكل وابتكارية حلولها، إذ أن معظم القضايا التي تطرحها إشكالية محتوى الاقتصاد العربي هي من قبيل الأمور المستحدثة.

2. مؤشرات اقتصاد المعرفة:

يمكن تصنيف مؤشرات اقتصاد المعرفة وفقاً لأربع فئات مختلفة تتلخص فيما يأتي⁽¹⁰⁾:

A. مؤشرات العلم والتكنولوجيا:

وتتضمن:

كثير الأبحاث والتنمية: يرتكز اقتصاد المعرفة على منظومة بحث وتطوير متكاملة، تقوم بالربط بين احتياجات التنمية والبحث العلمي، في كافة المؤسسات، والاستجابة لاحتياجات التنمية، وتفعيل البحث والتطوير كمحرك للتغيير والتنمية.

كثير إضافات براءات الاختراع: تشكل براءات الاختراع في الدول المتقدمة والشركات الكبرى علامة مميزة، لما لها من دور هام في اقتصاد المعرفة، فهي المؤشر الأهم، فكلما زاد عدد براءات الاختراع، في مجال البحث والتطوير، زادت القدرة على التحكم في الإنتاج والأسواق.

كثير المنشورات العلمية: يتم من خلال المنشورات العلمية المشورة للباحثين في العالم تقوم الباحثين وبحوثهم على الصعيد العالمي، حيث أصبح التقويم يتم حالياً على أساس عدد المرات التي يستشهد فيها ببحوثهم المنشورة كمراجع لبحوث منشورة أخرى. وذلك بفضل قواعد بيانات للاستشهاد العلمي، ومنها: الاستشهادات العلمية⁽¹¹⁾

كثير ميزان المدفوعات التكنولوجية: تحول النشاط الاقتصادي من صناعة وإنتاج السلع، إلى إنتاج وصناعة الخدمات المعرفية، والاستثمار في العلم والتكنولوجيا، وتحسين التنافسية في الأسواق العالمية، وارتفاع مساهمة صناعة المعرفة في ميزان المدفوعات.

كـ مؤشرات التخصصات العلمية التكنولوجية: إن التطور المعرفي أدى إلى توسيع التخصصات في المجالات العلمية والتكنولوجية بشكل خاص.

بـ المؤشرات المأخوذة من البحوث حول تنظيم نشاطات الابتكار:

ينمو دور البحث والتطوير والابتكار والإبداع وتأثيرها الكبير على الإنتاج والإنتاجية والتسويق والتمويل والاستثمار في رأس المال البشري، لذلك فإن من متطلبات اقتصاد المعرفة، تنمية القدرة على البحث والاكتشاف والابتكار، وتوظيفها بفعالية. وتتضمن هذه المؤشرات: البحوث حول التملك التكنولوجي، البحث الجماعي حول الابتكار، بحث المهارات للابتكار.

جـ المؤشرات المتعلقة بالموارد البشرية:

لا يختلف اثنان في تقدير أهمية المتغيرات المتعلقة بالمصادر البشرية لاقتصاديات المعرفة. ولهذه المؤشرات مصدران رئيسيان:

كـ التعليم والتدريب: تسمح المؤشرات القائمة على البيانات المتعلقة بالتعليم والتدريب، بتقييم المعارف والمهارات (أو بالرأسمال البشري) المكتسبة خلال العملية الرسمية للتعليم. وتسمح هذه المؤشرات بـ: تقييم المخزون البشري، والاستثمار في الرأسمال البشري.

كـ الكفاءة والمهن: إن الدراسات الوطنية حول القوة العاملة هي المصدر الرئيسي للبيانات حول كفاءات العمال.

دـ مؤشرات نشر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات:

وتتضمن ما يلي:

كـ إنتاج تكنولوجيا المعلومات والاتصالات: والذي يعني تسارع تطور وتجدد المنتجات في مجال إنتاج تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من البرمجيات والالكترونيات والحواسيب.

كـ نشر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات: حيث يرتكز النفاد إلى اقتصاد المعرفة على إنتاج ونشر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

إن التطورات الجارية على الساحة العالمية تبشر بمستقبل جديد على مستوى التقدم التكنولوجي، ومرانع البث الإلكتروني، وبرامج التنفيذ في مجالات الاقتصاد والإدارة والعمل

الوظيفي، وفي المجال الاجتماعي والثقافي أيضاً، ربما لم تتضح معالمه كلها إلى الآن. وأصبح مصطلح ثورة المعلومات وغيره من المفاهيم: كمجتمع المعرفة ومجتمع ما بعد الصناعة ومجتمع ما بعد الحادثة، واقتصاد المعرفة والاقتصاد الرقمي وغيرها من المصطلحات، هي المميز الرئيسي لحقبة تاريخية هامة من تاريخ البشرية.

كما يمكن أن نصنف مؤشرات اقتصاد المعرفة حسب John Houghton على النحو التالي:⁽¹²⁾

أ. ثورة التكنولوجيا والمعلومات:

تجميع وتصنيف المعرفة : لقد ساعدت ثورة تكنولوجيا المعلومات على كثافة الحركة في اتجاه تجميع وتصنيف المعرفة مما أدى إلى زيادة قدرة المعرفة في تحقيق النمو الاقتصادي، كذلك فإن تجميع وتصنيف المعرفة قلل من مقدار الاستثمار المطلوب للحصول على وامتلاك المعرفة.

العنقودية في اقتصاد المعرفة : تعتبر الشبكات والعنقودية الجغرافية للشركات من أهم مؤشرات اقتصاد المعرفة، فالمنظمات تجد أنه من الضروري أن تعمل وتعاون مع المنظمات الأخرى وخاصة فيما يتعلق بترخيص التكنولوجيا، كما أن المنظمات تعتقد أن التعاون مع بعضها البعض يعتبر الطريق الفعال لمشاركة المعرفة.

انخفاض تكلفة نقل البيانات: يعتبر أحد المؤشرات الحامة لاقتصاد المعرفة حيث أصبحت هناك قدرة وسهولة في إرسال واستقبال أي نوع من أنواع البيانات مع انخفاض تكلفة ذلك حيث انخفضت إلى الثلث في التسعينيات عنه في السبعينيات.

ب. التغير الصناعي والمهني:

المعرفة والمهارات والتعلم : نظراً لأن الوصول إلى المعرفة أصبح أسرع وأقل تكلفة، فإن المهارات والقدرات اللازمة لاختيار وحسن استخدام المعرفة أصبحت أكثر أهمية، كما أن الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يتطلب مزيداً من الاستثمارات في الموارد البشرية، وستصبح المهارات المطلوبة توافرها في الموارد البشرية هي تلك المهارات التي تتوافق مع تكنولوجيات المعلومات والاتصالات.

زيادة أعداد العمالة المكتبية : في حين نجد أن الاقتصاد التقليدي يهتم باقتصاديات الحجم الكبير والمعيارية في الأداء نجد أن اقتصاد المعرفة يهتم بالمرونة في إنتاج السلع والخدمات، فاقتصاد المعرفة يعتبر اقتصاد التكنولوجيا المرتفعة والخدمات واقتصاد المكاتب، لذلك ففي ظل اقتصاد المعرفة ترداد أعداد العمالة المكتبية التي تقوم بتقديم الخدمات للجهات المختلفة.

العولمة: إن انخفاض حدة القيود وتقدم وسائل وتكنولوجيا الاتصالات ساعد على وجود وتنمية المنافسة العالمية، في ظل هذه البيئة تعتمد الميزة التنافسية بشكل أساسي على التنسيق والتعاون بين عدة عوامل هي التخصص الصناعي، التمويل، التكنولوجيا، المهارات التجارية والإدارية والثقافية التي يمكن وضعها في أي مكان في العالم وتحقق النجاح.

الإستراتيجية والموقع: إن النماذج التقليدية للتجارة والتخصص لا تتوافق دائماً مع قواعد الميزة النسبية، ففي ظل الإستراتيجية العالمية لا يتم التعامل مع الميزة النسبية على المستوى الدولي أو القومي أو المحلي بشكل منفصل فيمكن للمنظمات الاستفادة من المزايا النسبية حيث توجد في أي مكان.

زيادة مقدار الاستثمار الأجنبي المباشر حول العالم: نتيجة تقليل القيود الجمركية وغير الجمركية وزيادة تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات أصبحت السوق العالمية مفتوحة أمام المستثمرين.

ج. الحركية والتنافس:

المنظمة المرنة: هي التي تسعى إلى تقليل الفاقد وزيادة الإنتاجية لكل من العمالة ورأس المال من خلال الربط بين التفكير والفعل في كل مستويات التشغيل، كذلك فهي تحجب التخصص المكثف وتقوم بتحديد العديد من المسؤوليات للوظيفة.

منظمات متعلمة: في ظل اقتصاد المعرفة تبحث المنظمات عن التفاعل والتدخل مع منظمات أخرى من أجل التعلم والبحث عن شركاء خارجين وشبكات حتى يمكنها استكمال أصولها المعرفة هذه العلاقات تمكن المنظمة من توزيع تكلفة ومخاطر الابتكار، كما تساعدها في التوصل إلى نتائج جديدة للبحث وأمتلاك المكونات التكنولوجية الأساسية.

الابتكار وشبكات المعرفة: اقتصاد المعرفة هو اقتصاد شبيكي، فالمنظمات في ظل هذا الاقتصاد يجب أن تكون متعلمة ويحدث بها تعديل مستمر في الإدارة والتنظيم والمهارات حتى تتوافق مع

التكنولوجيا الجديدة من أجل استغلال والاستفادة من الفرص، كما أن هذه المنظمات سوف

تصبح أكثر ارتباطا بال شبكات لأن التعليم التبادلي يتضمن مبدعين ومنتجين ومستخدمين.

السرعة هي المعيار: يقصد بذلك سرعة الوصول للأسواق قبل المنافسين وسرعةأخذ رد فعل السوق في الاعتبار.

كذلك اقتصadiات المعرفة: نظرا لاختلاف المعرفة عن الموارد المادية في خصائص كل منها فإن اقتصadiات الحجم مختلف بالطبعية، فاقتصاديات الحجم التقليدية تأتي نتيجة تعظيم كفاءة تحصيص الموارد النادرة ولكن نظرا لاختلاف طبيعة المعرفة فإن مفهوم الندرة قد تغير تماما، فبمجرد اكتشاف المعرفة وتصبح متاحة فإن تكلفة إضافة مستفيد منها تعتبر صفراء، ونتيجة لذلك تصبح المعرفة مصدرا متميزا للقيمة والإنتاجية.

كذلك التفاوت في الدخول بين الدول: سوف يتم تقسيم الدول في ظل اقتصاد المعرفة إلى نوعين، دول ذات دخل مرتفع جاذبة للعمالة وأخرى ذات دخل منخفض.

تشير الكتابات إلى أن اقتصاد المعرفة له انعكاسات وتطبيقات مهمة لواضعي السياسة على المستوى المحلي والإقليمي العالمي، حيث أشار⁽¹³⁾ David Skyrme إلى أنه على صانعي السياسة في ظل اقتصاد المعرفة إدراك ما يلي :

- أن هنالك حاجة لمقاييس نجاح جديدة تتلاءم مع اقتصاد المعرفة بجانب تلك الخاصة بالاقتصاد التقليدي.
 - لا يجب أن تترك سياسة التنمية والتطوير الاقتصادي على خلق الوظائف ولكن على البنية الأساسية المدعمة لتنمية وتطوير المعرفة.
 - تنمية وتطوير قواعد وقوانين لتجارة المعرفة والمعلومات على المستوى الدولي تنظر إلى الصناعات المبنية على المعرفة فضلا عن الصناعات التقليدية.
 - تحرير السوق بأشكال جديدة من التعاون.
- وقد قام⁽¹⁴⁾ Hon Maurizi بوضع تصور لما يمكن أن تقدمه الحكومات لتحقيق النجاح في ظل الاقتصاد القائم على المعرفة، حيث أشار إلى أن هناك أربعة مجالات تعتبر مفاتيح للنجاح في ظل الاقتصاد العالمي القائم على المعرفة، هذه المجالات هي :

كـ إطار اقتصادي قوي Economic Frame Work: وذلك يعتبر أساس تطبيق المنظمات على الاستثمار، وهذا يتطلب إدارة حقيقة وقانون وثبات معدل التضخم

كـ وزيادة في الطاقة الإنتاجية والاستحوذ على التكنولوجيا الجديدة مع وضع قواعد وقوانين ذات تأثير على قرارات الاستثمار.

كـ تشجيع وتعزيز المعرفة والابتكار Promoting Knowledge And Innovation: ويمكن أن يكون للحكومة دور القيادة في تشجيع المعرفة والابتكار بأكثر من طريقة منها:

القوانين والقواعد ذات التأثير في توليد واستخدام المعرفة مثل حقوق الملكية الفكرية.

- عمل برامج تشجع على البحث وتمويل ذلك، خاصة عندما لا تستطيع قوانين حقوق الملكية الفكرية حماية تلك البحوث.

- الأبحاث الدولية وتسهيلها، وهذا يعتبر المفتاح الرئيسي لجذب الاستثمارات.

- يمكن أن تلعب الحكومة دور المدعي لتوليد وتوزيع المعرفة على الصناعات المختلفة.

كـ التعلم مدى الحياة Life Long Knowledge: التغيرات التي حدثت في الاقتصاد، أدت إلى تغيير طرق العمل والمهارات المطلوبة لإيجاد الوظيفة والاحتفاظ بها وأصبحت فرص العمل تعتمد على زيادة المهارات المملوكة بالفعل، ويعتبر التعليم والتدريب هما الأدوات الأفضل لقليل عدم عدالة الدخل وذلك عن طريق منح الأفراد المهارات المطلوبة لاستغلال الفرص المتاحة في ظل اقتصاد المعرفة.

كـ بناء مجتمع قوي Building A strong Society: ويقصد بذلك مساعدة الدولة في بناء مجتمع قوي صحياً وتعليمياً وثقافياً واجتماعياً.

يشير إلى أن الاختلافات بين اقتصاد المعرفة والاقتصاد التقليدي تؤدي إلى ضرورة وجود نوعية جديدة من الصناعات والمنظمات والعمال، يطلق عليها البعض بعض صناعات ومنظمات وعمالات المعرفة مما يتطلب دور جديد لإدارة الموارد البشرية مختلف عن ذلك الدور الذي كانت تمارسه في ظل الاقتصاد التقليدي.

3. خصائص اقتصاد المعرفة وجوانب الاختلاف بينه وبين الاقتصاد التقليدي:

تشير الدراسات إلى أن بداية ظهور اقتصاد المعرفة جاء نتيجة أن العالم في نهاية القرن العشرين شهد تطويراً كبيراً في مبادئ تطوير وتنمية الصناعة وتوسيعها، لمواجهة الريادة الهائلة في

حاجات السكان والاتجاه نحو زيادة حجم الإنتاج، ومع استمرار التطور في تكنولوجيا الإنتاج خلال القرن العشرين، ازدادت الحاجة إلى ضرورة البحث عن مداخل أكثر مرونة للتصنيع تسمح بأداء نفس المهام بعد أقل من العمالة⁽¹⁵⁾.

أدى هذا إلى ضرورة الاستثمار من أجل إنشاء قاعدة بحثية جيدة، والاستثمار في الأفراد، والعمل على تطوير وتكوين قوة عمل ذات مهارات مرتفعة، وتطوير نظم الابتكار وتوفير بيئة عمل تساعد على تحويل المعرفة من قاعدة البحث إلى مجال التطبيق، أدى هذا إلى أن المعرفة هي أساس الحصول على الميزة التنافسية، وأساس رأس مالية المنظمات، كذلك هناك اتفاق بين الدول الكبرى والاقتصاديات القائدة أنها نعيش الآن ما يسمى بعصر المعرفة.

ويؤكد على ذلك D-richard يقوله أن اقتصاد اليوم مبني على تشغيل المعرفة، وأنه قد ظهرت بعض الحقائق الاقتصادية الجديدة يدور معظمها حول زيادة الاتجاه نحو التكنولوجيا، واستخدام المعرفة أكثر من الأشياء المادية، وإن الحقيقة الأساسية في اقتصاد اليوم أن المنظمات التي تشغله المعرفة أكثر إشباعاً من تلك القائمة على تشغيل السلع⁽¹⁶⁾. هذا ما يؤدي بنا إلى طرح التساؤل التالي: ما هي خصائص اقتصاد المعرفة والتي تجعله مختلفاً عن الاقتصاد التقليدي؟

1. خصائص اقتصاد المعرفة:

- ✓ هناك مجموعة من الخصائص التي ميزت الاقتصاد، جعلتنا نطلق عليه اقتصاد المعرفة وهي:
- ✓ أنه اقتصاد لا يعاني من مشكلة الندرة بالمعنى التحليلي القديم، بل هو اقتصاد الموارد التي يمكن استمرار زيادتها عبر الاستخدام المتزايد للمعلومات والمعرفة.
- ✓ أنه اقتصاد يصعب فيه تطبيق القوانين الضريبية والقيود الجمركية وغير الجمركية من جانب دولة وطنية بصورة منفردة، فالمعرفة والمعلومات زادت الطلب على منتجاتها، وبالمقابل قلصت القيود الجمركية وغير الجمركية.
- ✓ أنه اقتصاد تتقلص فيه أهمية وتأثير الموقع من خلال الاستخدام الملائم للتكنولوجيا، وأساليب الأسواق الرئيسية أي عبر الوسائل الالكترونية والشبكات الالكترونية.
- ✓ أن أسعار المنتجات تتضمن كثافة أعلى للمعرفة تنخفض أسعارها عن تلك التي لا تستخدم كثافة معرفية أو لا تستخدمها على الإطلاق.

- ✓ أن اقتصاد المعرفة يعني في جوهره أن قيمة المعرفة ذاتها تكون أكبر حينما تدخل حيز التشغيل ونظم الإنتاج، وبالمقابل فإن قيمتها تصبح صفرًا حينما تظل حبيسة في عقول أصحابها.
- ✓ أن مفتاح القيمة في اقتصاد المعرفة هو في مدى تنافسية رأس المال البشري.
- ✓ أنه اقتصاد ينبع مكانته من كرسيه لنظم التعليم والتدريب المستمرين لكي تتواءم خبرات العمالة مع اقتصاد المعرفة، وهذا يتطلب أساليب جديدة في التفكير في صنع السياسات الاقتصادية.
- ✓ وقد أضاف آخرون مجموعة أخرى من الخصائص والصفات توضح قدرات هذا الاقتصاد وهي: (17)

- ✓ المرونة والقدرة العالية على التطوير والتكيف مع المتغيرات والمستجدات الحياتية.
- ✓ القدرة العالية على التجدد والتطور والتواصل الكامل مع غيره من الاقتصادات.
- ✓ القدرة على الابتكار وإيجاد وتوليد منتجات فكرية معرفية وغير معرفية جديدة، مما يساعد على خلق وإيجاد المنتجات الأكبر إشباعاً وإقناعاً للمستهلك والموزع.
- ✓ لا توجد فواصل زمنية أو عقبات تقليدية أمام التعامل معه، فهو اقتصاد مفتوح، وكل متطلباته معرفة عقلية وإدارة تشغيلية ووعي كامل بأبعاد وجوانب هذا الاقتصاد.
- ✓ ارتباطه بالذكاء والقدرة الابتكارية والخيال والوعي الإدراكي بأهمية الابتكار والقدرة على الخلق والمبادرة الذاتية والجماعية لتحقيق ما هو أفضل وأحسن وتفعيل ذلك كله بإنتاج حجم أكبر وأكثر جودة في الأداء وأفضل إتاحة في الإشباع.
- ✓ وهناك مجموعة من المتطلبات الأساسية الواجب توافرها لبناء اقتصاد المعرفة تمثل فيما يلي:

- (1) يلي:
- ✓ تجهيز بنية تحتية لتقنيات المعلومات والاتصالات لبناء مجتمع المعلومات كخطوة أولية.
- ✓ تطوير القوانين السائدة لتناسب مع متطلبات اقتصاد المعرفة والتي تعد الشفافية أهم ركائزها.
- ✓ تفعيل المرافق والإدارات لجميع منظومات المجتمع والتي منها منظومي الاقتصاد والتعليم.
- ✓ إعادة هيكلة الإنفاق العام لترشيد وإجراء زيادة حاسمة في الإنفاق المخصص لتعزيز المعرفة بدءاً من مرحلة ما قبل المدرسة وصولاً إلى التعليم الجامعي وانتهاء بمنظومة البحث العلمي والتطوير.
- ✓ إدراك المستثمرين والشركات لأهمية اقتصاد المعرفة، فالمشاهد أن الشركات المتعددة الجنسيات تساهمن في تمويل جزء هام من استثمارها للبحث والابتكار.

- ✓ اكتساب المعرفة العالمية، وإيجاد المعرفة المحلية بما يعني تطوير المعرفة المستوردة.
- ✓ بناء منظومة فعالة للعلم والتكنولوجيا تعكس الأهمية الحيوية لمكونات وعناصر هذه المنظومة في تحقيق التنمية البشرية وبناء اقتصاد المعرفة.
- ✓ خلق مؤسسات مصممة على فكرة التغيير، مما يتطلب رؤية خاصة عند تصميم المؤسسة على نحو يغفر على إطلاق التغيير، على أن يكون ذلك ضمن إستراتيجية متكاملة.

2. جوانب الاختلاف بين اقتصاد المعرفة والاقتصاد التقليدي:

يمكن القول أن هناك العديد من الخصائص التي تميز اقتصاد المعرفة وتجعله مختلفاً عن الاقتصاد التقليدي، فهو يعتمد بصفة أساسية على استخدام الأفكار بدلاً من استخدام القدرات المادية، وعلى تطبيق التكنولوجيا بدلاً من تحويل المواد الخام واستخدام العمالة الرخيصة، كما أن دورة الإنتاج أقصر وال الحاجة إلى الابتكار أكبر، ويتميز بالوفرة وليس بالندرة، وتتناقض فيه أهمية المكان وتعاظم فيه قيمة المنتجات ذات المكون المعرفي الأعلى وتوافر فيه المعلومات بسهولة ويسر ويرتبط فيه العمال بشكل مباشر أو غير مباشر بأنشطة لها صلة بالمعلومات والاتصالات، ويعتبر رأس المال البشري فيه هو المكون الرئيسي في قيمة السلعة.⁽¹⁷⁾ ويوضح ذلك romer في نظريته عن اقتصاد المعرفة، وأنما تختلف عن النظرية الاقتصادية الكلاسيكية الحديثة في عدة جوانب منها:

- ✓ على خلاف النظرية الكلاسيكية الحديثة فإن المعرفة هي الشكل الأساسي من رأس المال والنمو الاقتصادي مشتق من المعرفة المجتمعية.
- ✓ بينما تعتبر النظرية الكلاسيكية الحديثة أن التقدم في المعرفة يعتبر مفاجئ وعشائري، فإن romer يعتبر أن التطور التكنولوجي يمكن تجميعه في برنامج فني يمثل خطة تساعد على حدوث ابتكارات وتطوير أكثر تقدماً وأن هذه الخطوة الفنية تعتبر محركاً رئيسياً للنمو الاقتصادي.

- ✓ تشير النظرية الاقتصادية الكلاسيكية الحديثة إلى وجود قانون تناقص الغلة على الاستثمار، بينما تشير نظرية المعرفة إلى العكس من ذلك، حيث يوجد زيادة في العائد على الاستثمار وليس تناقص الغلة.

- ✓ يقترح romer في نظريته عن اقتصاد المعرفة أنه يجب على المنظمة زيادة الاستثمار في البحوث والتطوير من أجل الابتكار التكنولوجي.

وقام بتقسيم مراحل التطور الاقتصادي إلى ثلات مراحل اقتصادية لها مقاييسها الخاصة، هي كما يلي (18):

جدول رقم (02): مراحل التطور الاقتصادي

المؤشرات	المرحلة
الإنتاج الكبير للمعادن / السكك الحديدية / صناعة البريد / الصناعات القطنية	-1 قيادة البضائع والسلع (الثورة الصناعية حتى 1918)
الإنتاج الصناعي / الاستفادة من الطاقة / الأدوات والآلات / تجارة التجزئة / الإسكان / مبيعات السيارات	-2 قيادة الصناعة (1918/1981)
إنتاج الكمبيوتر / الصناعات الوسيطة / التكنولوجيا عالية المستوى / كثافة المعرفة / نمو التوظيف	-3 قيادة التكنولوجيا (منذ 1981)

المصدر: أشرف محمد، دور إدارة الموارد البشرية في منظمات الأعمال المصرية في ظل اقتصاد المعرفة، ص 27.

وفي المستوى الثالث أصبحت المعرفة والأفراد هما أهم أصول من أي منظمة، ويعرف اقتصاد المعرفة بأنه اقتصاد غير ملموس أو اقتصاد اللاوزن، اقتصاد الاموال أو الاقتصاد الجديد، وفيه تعتبر الأفكار والتصورات والمعرفة هي صاحبة السيادة والسيطرة أكثر من المنتجات المادية والآلات والمواد الخام.

وهذا ما يؤكد بأن اقتصاد اليوم مشتق من المعرفة وليس من الأصول المادية، حيث كان الاستثمار في العصر الصناعي في الأصول المادية يساعد في تحقيق الأرباح للمنظمة، وكان تدريب الأفراد على أداء مهامهم مبرحمة ويمكن استبدالهم، كما أن المنظمات الأكبر حجماً والأقدم كان لها فرص تفوق المنظمات الأصغر والأحدث.

وعلى خلاف ذلك فإنه في ظل اقتصاد المعرفة قد حدث تحولات في عدة مجالات، منها تغيير هيكل الاستثمار، حيث زاد الاستثمار في الأشياء غير الملموسة مثل البحث والتطوير وأشكال أخرى من الاستثمار المتصلة بذلك مثل تكنولوجيا الاتصال والمعلومات، كذلك النمو بصفة عامة في مهارات قوة العمل في كل القطاعات، كما أن هناك نمو متزايد في تجارة المنتجات عالية التكنولوجيا.

ويمكن تلخيص أهم الاختلافات بين اقتصاد المعرفة والاقتصاد التقليدي من خلال الجدول التالي:

جدول رقم (03): المقارنة بين الاقتصاد التقليدي واقتصاد المعرفة

الاقتصاد المعرفة	الاقتصاد التقليدي	مجال المقارنة
متغيرة / متغيرة	ثابتة	<u>الخصائص الاقتصادية:</u>
عالي	قومي / دولي	الأسواق
شبكي	هرمي / بيروقراطي	مجال المنافسة
		المهكل التنظيمي
		<u>الصناعة:</u>
الإنتاج المرن	الإنتاج الكبير	تنظيم الإنتاج
الابتكار/المعرفة	رأس المال/ العمالة	مقاييس المwo
ال الرقمية	الميكنة	قادة التكنولوجيا
الابتكار/الجودة/وقت الوصول للسوق	تحفيض الكلفة (اقتصاديات الحجم)	مصادر الميزة التنافسية
مرتفع	منخفض / متوسط	أهمية البحوث والتطوير
تراخيص وتعاون	فردية	العلاقات مع المنظمات الأخرى
		<u>قدرة العمل:</u>
دخل حقيقي مرتفع	التشغيل الكامل	هدف السياسة
مهارات متعددة مع تدريب مستمر	محددة لوظيفة محددة	المهارات
التعليم الدائم والمستمر	درجة علمية معينة	التعليم المطلوب
تعاونية	نصيحة وإشراف	علاقات العمل والإدارة
تنسم بالخطر والفرص	ثابتة	طبيعة العمل

المصدر: ياسر مرزوقى، إدارة الكفاءات في منظمات الأعمال الجزائرية في ظل اقتصاد المعرفة، رسالة ماجستير،

كلية العلوم الاقتصادية، جامعة متورى قسطنطينة، 2012 ص 48.

وقد أشار بعض الاقتصاديين إلى أنها ليست فكرة جديدة أن تلعب المعرفة دوراً رئيسياً في الاقتصاد، ولا تعتبر حقيقة جديدة فكل الاقتصاديات مبنية على المعرفة التي تتعلق بكيفية بناء وتشكيل واستخدام المعرفة التي زادت منذ الثورة الصناعية، ولكن الجديد هو أن درجة اندماج المعرفة والمعلومات في الأنشطة الاقتصادية أصبحت ضخماً جداً، ويتضمن تغيرات كمية وهيكيلية ووصفية في الاقتصاد، وحدث تحول في أسس الميزة التنافسية، كذلك زيادة كثافة المعرفة في الاقتصاد وزيادة القدرة على توزيع هذه المعرفة أدى إلى زيادة قيمتها للكبار في النظام الاقتصادي.

خاتمة:

إن اقتصاد المعرفة هو ذلك الاقتصاد الذي يبحث في الحصول على المعرفة، والمشاركة فيها، واستخدامها، وتوظيفها، وابتكارها، بهدف تحسين نوعية الحياة بمحالاتها كافة، كما أن هناك مجموعة من الخصائص التي ميزت عصر المعرفة منها أهمية العنصر البشري كميزة تنافسية للمؤسسات وتضاؤل المكونات الإنتاجية أمام المكونات المعرفية، فأصبحت المعرفة المكون الأساسي في كل شيء.

كما أن هناك الكثير من الصفات التي تميز اقتصاد المعرفة وتجعله مختلف عن الاقتصاد

التقليدي في كثير من الجوانب، ومن هذه الصفات والخصائص ما يلي:

- ✓ اقتصاد لا يعني من مشكلة الندرة بالمعنى التحليلي القديم.
- ✓ مفتاح القيمة في اقتصاد المعرفة يمكن في مدى تنافسية رأس المال البشري.
- ✓ اقتصاد المعرفة يمنح مكاناً مركزاً لنظم التعليم والتدريب المستمرين.

كما أن هناك مجموعة من المتطلبات الأساسية والواجب توافرها لبناء اقتصاد المعرفة منها:

- ✓ تجهيز بنية تحتية لتكنولوجيا المعلومات لبناء مجتمع المعلومات كخطوة أساسية.
- ✓ إعادة هيكلة الإنفاق العام وزيادة الإنفاق المخصص لتعزيز المعرفة.
- ✓ العمل على خلق وتطوير رأس المال البشري بنوعية فائقة المهارة.
- ✓ اكتساب المعرفة العالمية وخلق المعرفة المحلية بتطبيع المعرفة العالمية.
- ✓ تحقيق التنمية البشرية وبناء اقتصاد المعرفة من خلال بناء منظومة فعالة للعلم والتكنولوجيا.

المراجع:

1. سعد الحاج بكري، هل نحن نملك خطة لإيجاد مجتمع؟ www.almarefa.com/articale.php?id=389
2. مني مؤمن ، نحو رؤية جديدة للبحث التربوي في مجتمع الاقتصاد المعرفي، وزارة التربية و التعليم، إدارة البحث و التطوير التربوي، المملكة الأردنية سبتمبر 2003 ، ص 28.
3. مرال توتيليان، موقع المرأة من تطور اقتصاد المعرفة، منتدى المرأة العربية و العلوم و التكنولوجيا، بعد الاقتصادي، القاهرة ، 2005 ، ص 13.

4. مظفر عبد العزيز العباسى، النمو الاقتصادي و التنمية الإنسانية في الوطن العربي و الدروس المستفادة للاقتصاد اليمني،
فعاليات الحلقة النقاشية لتقرير التنمية الإنسانية العربية 2003، جامعة عدن، جوبيلية 2004، ص 34.
5. جمال سلمان داود، محمد عبد الوارث احمد، **الاقتصاد المعرفة و التطور التكنولوجي**، إصدارات جامعة عدن، اليمن
2004، ص 56.
6. تقرير التنمية الإنسانية العربية لعام ، نحو مجتمع المعرفة، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي
والاجتماعي، 2003، ص 132.
7. محسن الحضري، **الاقتصاد المعرفة**، مجموعة النيل العربية، القاهرة، الطبعة الأولى، ص 6.
8. أحمد أبو زيد، **المعرفة وصناعة المستقبل**، مجلة العربي، دولة الكويت، العدد 54، ص 18.
9. عبد الله التركمانى، **مجتمع المعرفة وأبعاده على العالم العربي**، موقع إلكترونى:
www.alarabimag.com/arabic/common/showhighlight.asp?hem.bredband.net.deels.2.142.
10. مرال توفيان، موقع المرأة من تطور اقتصاد المعرفة، مرجع سبق ذكره، ص 38 .
11. عادل عوض وسامي عوض،**البحث العلمي العربي وتحديات القرن القادم**، مركز الإمارات للدراسات والبحوث
الإستراتيجية، العدد 24، أبوظبي، الطبعة الأولى 1998، ص 38.
12. John Houghton & Peter Sheehan,The New Economy Index, at
<http://www.nexeconomy.org>.
13. David Skyrme, "The Global Knowledge Economy And Its Implications For Business", At
<http://www.skyrme.com/insights/21gkr.htm>
14. Hon. Maurizio, "Knowledge Based Economy", Economic Developers Council Of Ontario, At: <http://www.edco.on.ca/journal/item10.htm>
15. أشرف العربي، نحو بيئة جاذبة لرأس المال في ظل اقتصاد المعرفة، بحث مقدم إلى مؤتمر اقتصاد المعرفة، مركز دراسات
وبحوث الدول النامية، كلية الاقتصاد ، جامعة القاهرة، ديسمبر 2004، ص 3.
16. سليم حودة، تطوير التعليم ودوره في بناء اقتصاد المعرفة في مصر، بحث مقدم إلى مؤتمر اقتصاد المعرفة، مركز دراسات
وبحوث الدول النامية، كلية الاقتصاد ، جامعة القاهرة، ديسمبر 2004، ص 5.
17. سليم حودة، تطوير التعليم ودوره في بناء اقتصاد المعرفة في مصر ، مرجع سبق ذكره، ص 7.
18. سليم حودة، تطوير التعليم ودوره في بناء اقتصاد المعرفة في مصر ، مرجع سبق ذكره، ص 9.
19. أشرف عبد الرحمن محمد، دور إدارة الموارد البشرية في منظمات الأعمال المصرية في ظل اقتصاد المعرفة، مرجع سبق
ذكره، ص 26.