



جامعة تكريت/كلية التربية للبنات

قسم الجغرافية /المرحلة الرابعة

المادة/الفكر الجغرافي

مدرسة المادة: م.م. رويدة سعد جابر

الايمل /rsaad@tu.edu.iq/

الجغرافية الاقتصادية

ونظرا لسعة علم الجغرافية الاقتصادية ظهرت فروع كثيرة من اهمها :-

أ-الجغرافية الزراعية

تطورت الجغرافيا الزراعيه مع الجغرافيا التربيه في وقت واحد فمن اهتم بالجغرافيا الزراعيه اهتم بنفس الوقت بالجغرافيا التربيه وترتبط الزراعه بدراسات تخص المناخ والمياه ومصادر والاستيطان الريفي وبالنسبه الى حقل الجغرافيا الاقتصاديه فان الجغرافيا الزراعيه اول ما جلبت الانتباه الجغرافيين الاقتصاديين فاعطوا اهتماما في دراستهم هناك طريقتين للدراسه هما الدراسه الاقليمييه في الجغرافيا الزراعيه حينما تاخذ مساحات واسعه للدراسه طريقه اخرى هي الدراسه التاييلوجية التي تؤثر على عاتقها دراسه تفصيليه مساحة صغيرة مثل زراعة القمح .

ب-الجغرافية الصناعية

توضح الجغرافيا الصناعييه اماكن الصناعه وارتباطاتها المكانية وعلاقتها الوظيفيه كما ترتبط الصناعه مع اماكن التي تكون فيها الكثافه السكانيه عاليه جدا حيث المستوى المعاشي مرتفع والانتاجيه مرتفعه وكذلك توفر مصادر الطاقه وتسهيلات النقل والاسواق المركزيه الحضاريه

وتسبب زياده حجم التبادل التجاري بين اجزاء العالم وتعطي متانه الاستقلال والقوه العسكريه السياسيه

ج-جغرافية النقل

اعتبر النقل المقياس الذي يوضح العلاقة ما بين الاقاليم في العلاقات الاقتصادية والارتباطات ما بين المناطق تنعكس في تسهيلات النقل وانسيابيه حركه المرور فيها وجغرافيا النقل تهتم بكل الارتباطات والاتصالات وتضمن النقل والمواصلات وعليه فان جغرافيه الناقله هي جزء من الجغرافيا البشريه وهي تلقي الضوء على التباين الحضاري والثقافي والاقتصادي بين الاقطار العالم فهي الاداه للحضاره البشريه والتنميه والتقدم والرفاه الاقتصادي فقد حدد الجغرافيون جغرافيا النقل بان دراسه الارتباطات ما بين الاقاليم والتبادلات المكانية فالحقيقه جغرافيه النقل والمواصلات من مكان لآخر.

ج-جغرافية التسويق

هي فرع من فروع الجغرافي الاقتصادي التي تهتم بتوزيع السلع على اختلافها في الانتاج لا يمثل من الوجه الاقتصادي الا جانبا واحدا بينما تسويقه وتوزيعهم موصوله الى المستهلك يمثل الجانب الاخر المهم من الانتاج فهذا العمل هو من وظيفه التسويق ،وانا نسبه مهمه من السكان الحضريين تشتغل في تجاره التوزيع وتكون تجاره جملة ومفرد ولذلك مكان خاص لهذه العمليات الاقتصاديه واعطت الجغرافيا الاقتصاديه اهميه لوجود مثل هذه العمليات فان جغرافيه التسويه تهتم بتحديد وقياس الاسواق من خلال تحرك وتنقل السلع من المنتج الى المستهلكين وقدرهم الشرائيه.

ح-الجغرافية السياحية

تعجى وراحت السياحه فرع جديد من الجغرافيا الاقتصاديه تتضمن دراسه لحركه السواح ومقدار المسافه التي يقطعونها خلال تجسمهم على السفر وذلك للتمتع بخصائص البيئه الطبيعيه والاثار البشريه التي لا تتوفر في بيئتهم التي جاءوا منها فالحركه التي قام بها الناس في الانتقال من بيئه لاخرى مهما كانت المسافه والمد التي يستغرقونها في قطعها الناس في قضاء وقت راحت انفسهم واجسادهم والتخلص من عناء العمل والبيئه المال والحيوانات او الجبالها الناظره وسقوط وتراكم الثلوج عليها وانها مليئه الحره السياحه او قد تكون هذه المنطقه متميزه بالتراث الحضاري والاثار الباقيه منها كما هو الحال في مصر والعراق وقد تكون حركه السياحه خارجيه تاتي من البلدان اجنبيه نحو واجهتها للآثار القديمه او نحو المنظر الطبيعي والمناخ المنعش صيفا او الدافئ والمشمس شتاء ونظرا للآثار الاقتصاديه التي تاتي من هذه الحركه

والانتقال وان السياحه مصدر اقتصادي للبلد او المكان المقصود بذلك نجد الهيئات الاهليه والحكوميه مسؤوله في اكثر بلدان العالم سياحيه عن هذه الحركة

الجغرافيه الطبيعيه

لقد تقدمت الجغرافيا الطبيعيه بدرجه ومعدل اسرع من الجغرافيا البشريه وقد عكس هذا جهود الجغرافيين الطبيعيين في استخدام ادوات في طرق بحثهم امدتهم بمعلومات محكمه ومتمقنة ، وهناك ثلاث اتجاهات رئيسات تميز الجغرافيا الطبيعيه الحديثه عن ما كانت عليه في السابق وهي:-

١- ان جمع المعلومات كانت ومساعدته اجهزه تقنيه استخدمت في دراسته التوزيعات الطبيعيه فاستخدم الصور الفوتوغرافيه السوداء والبيضاء لدراسه نظام البنيان للظاهره الطبيعيه وتحديد اماكن الكوارث الجغرافيا الطبيعيه ومدتها بالمعلومات العلميه الحقيقيه.

٢- تحديد منطقه الدراسه بوقعه محدوده من ما جعل هذه الدراسه تحل محل الدراسات التوزيعيه وشكل الصفات الطبيعيه لظاهره جغرافيه

٣- العلاقات المتبادله ما بين العمليات البشريه والطبيعيه كان السبب لدراسه المناطق و الاقاليم في معظم اجزاء العالم.

الجيمورفولوجي

فرع من الفروع المهمه للجغرافيا الطبيعيه هي الجير مورفولوجي فهو علم الاشكال الارض وقد عدت الجيولوجيون والجغرافيون علم المنفصلا يجمع ما بين الاثنين الجيولوجيا والجغرافيا ذلك الارتباط هو بالعمليات مثل البراكين والزلازل وتركيزهم على حق النشوء وتوزيع اشكال سطح الارض وتصنيف شكلها وتكوينات الارض وفقا لمنشأها وطريقه تكوينها اذا كانت من اصل عمليات تعريه او ارساب مثل النظام النهري او الجليدي او عمل الرياح في مسميات علميه يعتمد على ما يسمى بدوره التعريه وقامت هذه النظرية على يد احد الجيولوجيين في الولايات المتحده وليم موريس ديفيز انها قد اخذت عن دوره البالوجيه اللي تمر بها مرحله الشباب والنضوج والشيخوخه.

علم المناخ

يتضمن علم المناخ دراسته لانماط الطقس لاجسام مختلفه من سطح الارض والعمليات التي تؤدي الى هذه الخصائص ويعتمد في هذا الموضوع على الانواء الجويه والذي يرتبط مع قوانين وقواعد فيزيائيه والهيدروديناميكيه فان الجغرافيا المناخ تقود لتأكد على نتائج المكانية لعمليات الطقس وتطور الاجهزه والقياسات لتسجيل الظواهر والحصول على المعلومات والارقام كثيرا عن التغيرات المناخيه مثل درجات الحراره وكميات الامطار واتجاهات وسرعه الرياح.

الجغرافية الحياتية

هي دراسته التوزيع الجغرافي للنباتات والحيوانات وقد يشارك في مثل هذه الدراسات الخاصه الايكولوجي بالرغم من ان هؤلاء يختلفون عن الجغرافيا ويركزون على العلاقه البيئويه للنباتات والحيوانات فان الجغرافي يركز في هذا الاختصاص في الجغرافيا الحياتيه على النباتات وتحديد المناطق واقاليم النباتيه ويفسر وجودها من خلال علاقه هذه المناطق الى تباين التضاريس والمناخ والتربة بجانب توزيع النباتات والحيوانات مع تفسير اختلافها بحسب الظروف الطبيعيه فان مثل هذه المعرفه تساعد الانسان على التعرف مدى تأثير الانسان او الحيوان على اي ارتباطات نوعية الاقليمية .

الجغرافيه التربيه

هي فرع من الفروع الجغرافيا الطبيعيه وتقسيماتها الثانويه فجيغرافيه التربيه تتعلق بدراسه التربيه واصنافها وتوزيعها على سطح الارض وهي تعطي احدى المظاهر البيئويه للمنطقه وتعرف انواع التراب من خلال المحاصيل التي تنمو فيها ونوع النباتات الطبيعيه الموجوده عليها كما تهتم بتاثيرات الانسان والزراعه فيها مثل تعريبات التربيه وصلاحيتهما للزراعه وقد يشارك الجغرافي في دراسته التربيه الكيميائيه حيث يستفيد في دراستها وغيرها من المختصين في تصنيف التربيه اما علم المياه فانه يقتصر معرفه الخصائص الكيميائيه للمياه وقد ظهرت الدراسات عن هذا العلم مثل الجفاف والفيضانات اضافة الى مصادر المياه وهذا الاختصاص على صله مع المناعه وان دراسته المياه والجفاف الفيضانات والمجاريات تاثيرها على اعمار الانسان للمنطقه وعلى اشكال سطح الارض جميعها.