

العنوان: المزارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والكوفة
المقدسة على شبكة الإنترنت وباستخدام نظم
المعلومات الجغرافية GIS

المصدر: آداب الكوفة

الناشر: جامعة الكوفة - كلية الآداب

المؤلف الرئيسي: البغدادي، عبدالصاحب ناجي رشيد

مؤلفين آخرين: سعد، علي حميد(م، مشارك)

المجلد/العدد: مج 9، ع 30

محكمة: نعم

التاريخ الميلادي: 2017

الشهر: كانون الثاني

الصفحات: 55 - 80

رقم MD: 836660

نوع المحتوى: بحوث ومقالات

اللغة: Arabic

قواعد المعلومات: AraBase

مواضيع: النجف (العراق)

رابط: <http://search.mandumah.com/Record/836660>

الزوارات الدينية في مدینتي النجف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنٌت (٥٥)

الزوارات الدينية في مدینتي النجف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنٌت وباستخدام نظم المعلومات الجغرافية GIS

الأستاذ الدكتور

عبد الصاحب ناجي البغدادي

المهندس

علي حميد سعد

جامعة الكوفة - كلية التخطيط العمراني

المقدمة :

تعتبر تقنيات نظم المعلومات الجغرافية وعلى شبكة الإنترنٌت واحدة من أكثر تطبيقات GIS أهمية وحداثة ، حيث تهتم هذه التقنية بإنشاء الخرائط الخاصة بموضوع معين ونشرها على الإنترنٌت لتصبح بمتناول العديد من المستفيدين منها ومستخدميها .

إن تقنية نشر الخرائط على الإنترنٌت ذو فائدة كبيرة في مجالات عدّة منها التطبيقات السياحية وخرائط المدن الالكترونية وحركة المرور وغيرها من التطبيقات المختلفة .

لقد جاء هذا البحث ليُنشئ خرائط توضح موقع المراقد المقدسة والمقامات الشرفية المشتركة في مدینتي النجف والکوفة المقدسة بإستخدام تقنيات نظم المعلومات الجغرافية GIS ومن ثم القيام بنشرها على شبكة الإنترنٌت بالإستفادة من التطبيقات التي تقدمها هذه الشبكة ، حيث تم تحديد (٢١) موقعاً دينياً بين مرقد أو مقام أو مسجد ، منها (٨) موقع في مدینة النجف و (١٣) في مدینة الكوفة ، بالإضافة إلى ربط هذه المواقع بعض البيانات الخاصة عن كل موقع (Attributes) وجمع كل هذه البيانات (المكانية والوصفية) داخل قاعدة بيانات مكانية واحدة ، وبالتالي إتاحة هذه المواقع مع بياناتها للمستفيدين من سياح أو شركات سياحية لتخطيط رحلاتهم وكذلك للباحثين وغيرهم .

مدينة النجف الأشرف :

تعتبر مدينة النجف الأشرف واحدة من أهم مدن العالم الإسلامي ، وهي عاصمة المذهب الإثني عشرى ، وفيها مرقد إبن عم الرسول محمد (ﷺ) وبوصيه أمير المؤمنين الإمام علي بن ابى طالب (ع) .

وللمرقد العلوي الشريف تأثيراً دينياً وتاريخياً كبيراً على المدينة ، فقد بقيت مدينة النجف الأشرف مركزاً للدراسة الدينية الحوزوية لعقود طويلة ، وهذا ما كسبها أهمية دينية وعلمية كبيرة ، وجعلها وجهة سفر الكثير من طلبة العلم من كافة دول العالم الإسلامي ، وكذلك الملايين من قاصدي السياحة الدينية لاحتوائها على مزارات عديدة من مرارق ومقامات للأولياء والصالحين ومواقع تأريخية مهمة ومساجد ومدارس دينية ، وبالتالي تحولت إلى مركز إستقطاب ديني ، سياحي ، سكني ، وتجاري كبيراً جداً .

نظم المعلومات الجغرافية GIS :

نظم المعلومات الجغرافية (GIS) واحدة من البرمجيات الالكترونية الحاسوبية المهمة ، والتي تقوم برسم المعالم وإدخال البيانات ومعالجتها وتحليلها وإخراج وعرض النتائج ، وهي تساعده في عمليات التخطيط ودعم إتخاذ القرارات ، كذلك فإن نظم المعلومات الجغرافية تمكننا من تفسير الخرائط والصور الجوية والفضائية والبيانات الوصفية (جداول البيانات) وتخزينها واسترجاعها وتحليلها مكانياً وإحصائياً ، وبالهادفة عرضها على شكل خرائط ، خططيات بيانيه ، تقارير ، أو عرضها على الواقع الالكترونية .

مشكلة البحث :

يمكن تلخيص مشكلة البحث بال نقطتين التاليتين :

١. هل بإمكان الخرائط الورقية الاعتيادية أن توفر كافة البيانات الوصفية للموقع المختلفة داخل هذه الخرائط ؟ ، وهل بإمكانها أن تلبي طموح المستخدم بعد التطوير في المجالات المختلفة ؟

٢. هل إن توفر الخرائط المختلفة للزيائن كافة يتم بنفس السهولة التي يتم فيها الحصول على المعلومات في ظل ما نشهده من تطور تقني كبير وثورة للبرمجيات الالكترونية ؟

فرضية البحث :

لابد أن يتم تحويل الخرائط المختلفة من شكلها التقليدي الورقي إلى شكل الكتروني يحقق تفاعلية أكبر مع المستخدم كتكبير أو تصغير مقاييس الرسم أو التنقل داخل شاشة أكثر وضوحاً من الورقة ، بالإضافة إلى ذلك يجب أن يجعل الخرائط أكثر سهولة في الحصول عليها من قبل المستخدمين وفي أي وقت خصوصاً في ظل انتشار التقنيات الالكترونية الحديثة وتوفّر الأجهزة الذكية .

أهمية البحث :

تأتي أهمية الدراسة من خلال توضیح أهمیة تطبيق تقنيات نظم المعلومات الجغرافية على شبكة الإنترن و الكيفية التي تقوم بها .

الهدف من البحث :

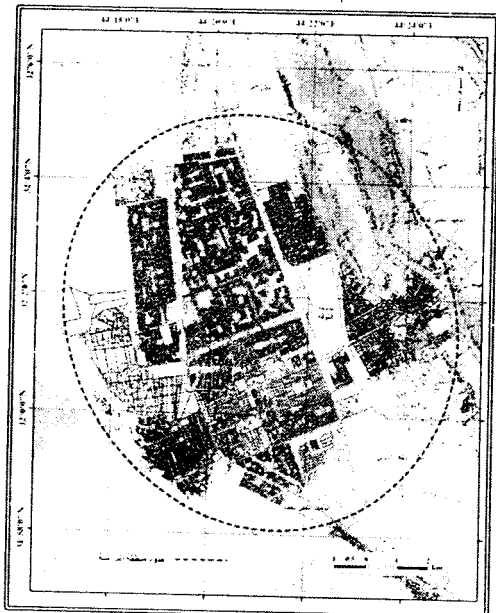
- إبراز توافقية نظم المعلومات الجغرافية مع تطبيقات الشبكة العنكبوتية
- توضیح الإمکانیات الموجودة في شبكة الإنترن و قدرتها على نشر خرائط نظم المعلومات الجغرافية
- زيادة فاعلیة الخرائط كطريقة للتواصل بين المستخدمین في العالم .

حدود منطقة الدراسة :

تقع مدینتی النجف الأشرف والکوفة المقدسة ضمن منطقة الفرات الأوسط في العراق بين خطی طول ($44^{\circ} 16' 00''$) و ($44^{\circ} 26' 00''$) شرقاً وبين دائرتی عرض ($31^{\circ} 58' 00''$) و ($32^{\circ} 06' 00''$) ، وهي تبعد مسافة مستقیمة تساوی (130 كم جنوب العاصمة بغداد .

والخريطة رقم (۱) أدناه تبين حدود منطقة الدراسة المشمولة بالبحث

خريطة رقم (۱) حدود منطقة الدراسة



من عمل الباحث / بالاعتماد على كلية التخطيط العمراني - مختبر الـ GIS

خطوات إجراء الدراسة :

تلخص الخطوات التي تم من خلالها إجراء هذا البحث وبالتالي :

- تحديد موقع المراقد المقدسة والمزارات الشريفة في مدینتي النجف الأشرف والکوفة المقدسة .

- بناء قاعدة معلومات جغرافية خاصة بالمواقع الدينية في المدينتين .

- تحويل الواقع الدينية إلى بيانات رقمية من خلال إدخالها إلى برنامج نظم المعلومات الجغرافية ضمن قاعدة البيانات المكانية .

- نشر مخرجات قاعدة البيانات الجغرافية على شبكة الانترنت وباستخدام نظم المعلومات الجغرافية والإستفادة من تطبيقات الشبكة العنبوتية .

نظم المعلومات الجغرافية على شبكة الانترنت (Web GIS)

مصطلح (Web GIS) عبارة عن صفحة من نظم المعلومات الجغرافية على الإنترنت (On Line) ويسمى أيضاً (Internet GIS) ويتم فيه استخدام بيانات (GIS) بالإضافة إلى وظائف أو دوال مصنوعة ومتوفرة على الإنترنت .

يتكون الـ (Web GIS) من مجموعة من العناصر حسب تسلسل العمل من :

١. بيانات مكانية (Spatial Data) :

وتشمل مختلف أنواع الصيغ التي تعرفها نظم المعلومات الجغرافية مثل (rasters ، Geodataset ، Shapefile ، ... ، الخ) ، وهي أساس الطلبات التي يقدمها مستخدم الـ GIS .

٢. خادم الانترنت (Internet Server) :

وهو حاسوب ومعدات تقنية متينة وذو سرعة عالية لمعالجة الحجم الكبير من طلبات المستخدمين المقدمة ، وهو أساس عمل صفحات الانترنت .

٣. خادم الخرائط (Map Server) أو (GIS Server) :

وهو خادم خاص بتوفير إمكانية العمل ببيانات المكانية التي يقدمها المستخدم (أو ما يعرف بلغة الحاسوب بالزبون) ، حيث يقوم خادم الخرائط بمعالجة الطلبات والعودة

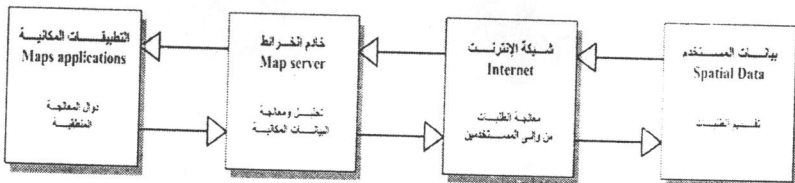
بها بصورة بيانات مكانية أو صور أو أي تعبير للبيانات بنظم الـ GIS ، وكذلك يامكان هذه الخوادم العودة أيضا بصورة لوحة مفاتيح أو مقياس رسم أو مشبك إحداثيات ، وفي بعض الأحيان تقوم خوادم الخرائط ونظم المعلومات الجغرافية بدعم بعض المهام الهندسية مثل (إنشاء الحرمـات Buffers ، القطع Clipping ، ... ، إلخ) ومن أمثلة خوادم الخرائط (ArcGIS server) و (ArcIMS server) .

٤. تطبيقات الخرائط (Maps Applications) :

عبارة عن صفحة ويب تعالج الطلبات التي يزودها المستخدمون من وإلى خادم الخرائط (Map/GIS server) حيث تتضمن هذه الصفحة دوال المعالجة المنطقية مثل أوامر الملاحة والتنقل ، التكبير والتتصغير ، أداة الطبقات ، قياس المسافات ، التمييز والإستعلام ، ... ، إلخ ، ومن أمثلتها برنامج إستكشاف الأرض الشهير (Google Earth)

الشكل رقم (١) أدناه يوضح تسلسل العمل بنظم المعلومات الجغرافية على الإنترنـت

شكل رقم (١) مخطط أداء Web GIS



ولنظم المعلومات الجغرافية على الإنترنـت (Web GIS) مجموعة من المميزات

أهمها :

١. إمكانية توزيع المعلومات الجغرافية وتوفيرها إلى جمهور واسع عن طريق شبكة الإنترنـت .
٢. إمكانية الدخول لتطبيقات الـ GIS من أي مكان في العالم ومن أي حاسبة .
٣. سيكون يامكان المستخدمين العمل مع تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية دون الحاجة لشراء برامج GIS إمتلاكيـة .
٤. من الممكن إضافة وظائف GIS إلى تشكيلة واسعة من التطبيقات المعتمدة على الإنترنـت مثل الواقع الحكومـية والمؤسسات التعليمـية وغيرها .

المزارات الدينية في مدیني النجف الأشرف والکوفة المقدسة :

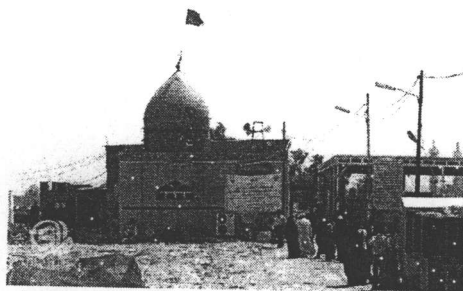
تشمل مدینة النجف الأشرف والکوفة المقدسة عدداً من المواقع الدينية بين مراقد أو مقامات أو مساجد ، حيث بلغ عددها إجمالاً (٢١) موقعاً دينياً توزع منها (٨) موقع في مدینة النجف الأشرف و (١٣) موقعاً دينياً في مدینة الكوفة المقدسة وهي :

١. مرقد الإمام علي بن أبي طالب عليه السلام



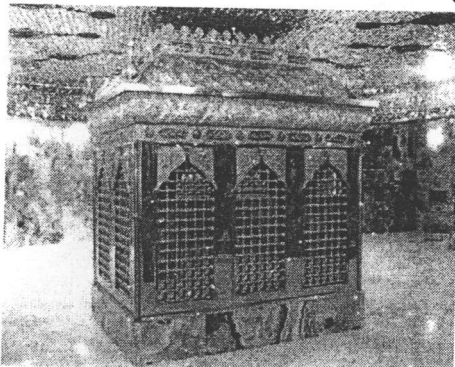
وهو من أهم المزارات الدينية في مدینة النجف ويقع في مركز المدينة القديمة وتصل إليه جميع الطرق الرئيسية داخلها ، لقد رسم الإمامان الحسن والحسين ع خط المرقد العلوي الشريف سنة ٤٠ هـ ، وقد أخفى معالم القبر بوصية من الإمام إليهما ، وبعد أن زالت خلافةبني أمية ، أشهر الإمام الصادق ع موقع القبر الشريف من خلال بناء دكة عليه ، وفي سنة ١٥٥ هـ خرج هارون الرشيد للصيد في منطقة قرية من القبر فرأى كرامة حملته على أن يخشع ويفقim قبة بيضاء على القبر ، وفي سنة ٢٧٣ هـ قام محمد بن زيد بن محمد من أولاد الإمام الحسن ع ببناء حائطا وحصن به حصن فيه طاقا ، وفي العام ٣٧٢ هـ قام عضد الدولة البوهي بتشييد عمارة فخمة البنيان للحرم العلوي المطهر ، وعندما زار الشاه عباس الصفوي العتبة الشريفة عام ١٦٣٧ م أمر بتتجديد القبة المطهرة وتوسيع البناء ، وإستمرت العتبة بالتطوير والتوسعة إلى أن وصلت إلى ما هي قائمة عليه الآن .

٢. مرقد النبيين هود وصالح عليهما السلام



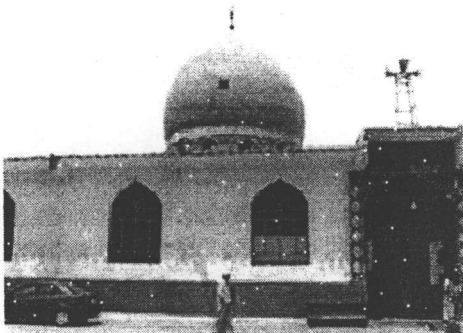
يقع في مقبرة النجف الكبرى (وادي السلام) خلف سور المدينة القديمة ، ويضم القبران حرم واحد ، وإن أول من بنى على القبر قبة من الجص والحجارة هو السيد محمد مهدي بحر العلوم ، ثم هدمت تلك القبة وجدد بناء المرقد سنة ١٣٣٧ هـ ، وقد كان على المرقد صخرة قديمة حمراء طولها ٧٠ سم وعرضها ٢٠ سم كتب عليها بالخط الكوفي بيان هذا المرقد يعود للنبيين هود وصالح عليهما السلام .

٣. مرقد بنات الحسن عليهما السلام



مرقد السيدة رقية بنت الإمام الحسن بن الإمام علي بن أبي طالب عليهما السلام ، وهو مرقد خارج من أحد المنازل القديمة والذي يعود لنحو ١٥٠ عاما ، ولا يبعد كثيراً عن مرقد الإمام علي ع (حوالي ٤٥٠ متر إلى الجنوب الشرقي منه) حيث يقع عند بداية شارع الخورنق من الجهة الخارجية للمدينة القديمة ، وقد تم عمرانه وتوسيعته إلى هيئته الحالية في العام ٢٠٠٥ ميلادية .

٤. مرقد ومسجد صافى صفا



وهو مرقد المؤمن الصالح صافى صفا اليماني ، وأيضاً مقام ينسب للإمام علي بن أبي طالب ويقع في منطقة مطلة على منخفض بحر النجف كانت تسمى قديماً بالمسيل ، وعرفت بعد ذلك بمنطقة العمارة ، ويحيط بمرقد صافى صفا مسجد قديم يعود تاريخه إلى القرن السابع وقيل الثامن الهجري وهو مسجد صافى صفا ، وإلى جواره يقع مقام الإمام زين العابدين عليه السلام .

٥. مرقد الصحابي كميل بن زياد

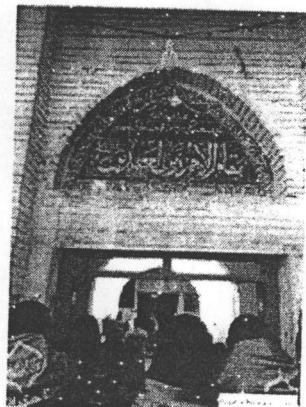


يقع مرقد كميل بن زياد في منطقة قديمة كانت تسمى بـ (الثوية) وقد اختصت بمقابر أصحاب أمير المؤمنين علي بن أبي طالب عليهما السلام ورجالات المسلمين ، وهي الآن ضمن حي الحنانة في النجف ، كان الصحابي الجليل كميل بن زياد النخعي من أخلص أصحاب الإمام علي وواليه على هيت وأطراها ، وقد أدرك من حياة الرسول محمد صلوات الله عليه وآله وسلامه حوالي ١٨ سنة ، توفي كميل سنة ٨٢ هـ بعد أن قتله الحجاج .

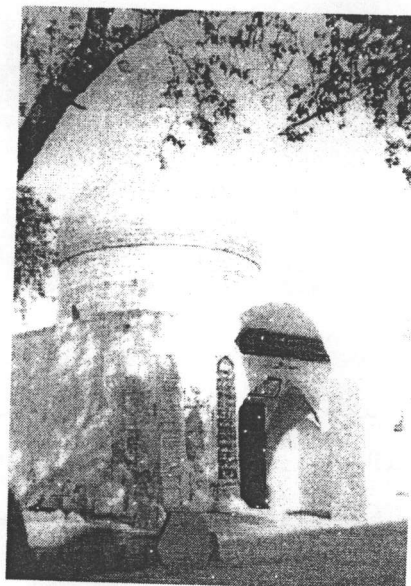
المزارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترن特 (٦٣)

٦. مقام الإمام زین العابدین علیہ السلام

وهو مقام صلاة الإمام زین العابدین علی بن الحسین بن علی بن أبي طالب علیہ السلام أجمعین أثناء زیارتہ لقبر جده أمیر المؤمنین ع ، وقد شید علی مکان صلاتہ مسجد کبیر ، وهو واقع في محله العمارة خارج سور النجف القديم .

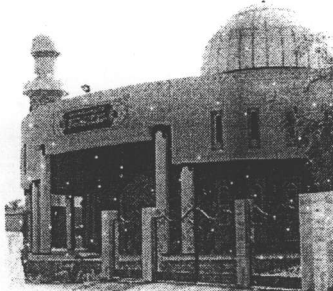


٧. مقام الإمام المهدي المنتظر ع



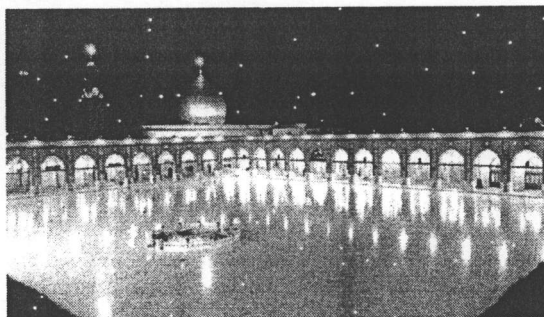
مقام ينسب للإمام المهدي المنتظر عج ويقع في مقبرة وادي السلام ، وقد شيد على مقام الإمام مسجد كبير ، وهو إلى الشمال من مرقد الإمام علي (عليه السلام) ويبعد عنه مسافة ٥٢٠ متر تقريبا .

٨. مسجد الحنانة



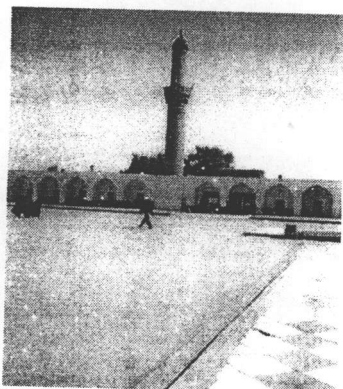
وهو مسجد كبير مشيد في موضع بات فيه رأس الإمام الحسين بن علي بن أبي طالب (عليه السلام) ليلته الأولى في طريقه إلى الكوفة حيث دار الإمارة ، يقع مسجد الحنانة اليوم في المنطقة المعروفة بحي الحنانة ، وهو من الأحياء القديمة في النجف الأشرف حيث ظهر في خمسينيات القرن الماضي .

٩. مسجد الكوفة



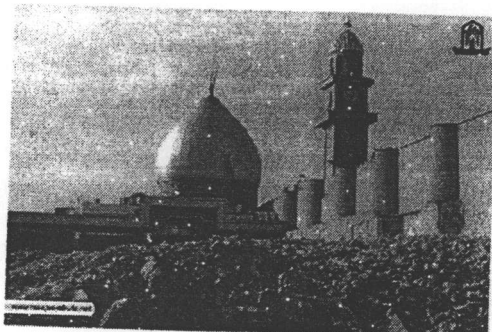
إن أول من أسس مسجد الكوفة وبناه هونبي الله ادم عليه السلام ، ويقع هذا المسجد في الكوفة وسط المدينة القديمة فيها اليوم ويزدهر المسجد بالعديد من الأروقة ومقامات الأنبياء والأولياء ومنها محراب الإمام علي بن أبي طالب عليه السلام الذي استشهد فيه وهو يصلی صلاة الصبح والمسجد ملاصق لدار الإمارة (الذي كان يمثل مكان الحكم والإدارة) من الخارج .

١١. مسجد السهلة



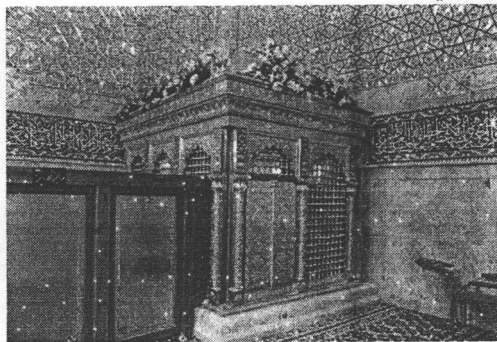
يقع في الجهة الشمالية الغربية من مسجد الكوفة ويبعد عنه حوالي (٢ كم) تقريراً ، وتوجد في وسط المسجد عدة مقامات منها مقام النبي إبراهيم عليه السلام ، ومقام النبي إدريس عليه السلام ومقام الإمام زين العابدين عليه السلام ومقام الإمام محمد بن الحسن العسكري المنتظر عجل الله تعالى فرجه الشريف .

١٠. مرقد مسلم بن عقيل بن أبي طالب (عليهم السلام)



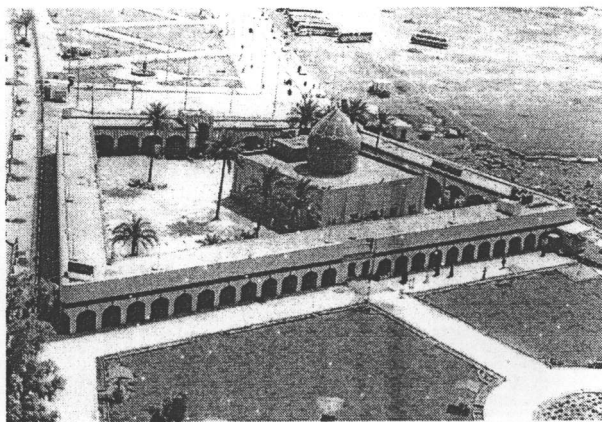
يقع مرقد الهاشمي القرشي مسلم بن عقيل بن أبي طالب عليهما السلام بالجانب الجنوبي الشرقي لمسجد الكوفة ، وتعلو المرقد قبة ذهبية ولها صحن ويزار من قبل المسلمين كافة وهو أول شهيد أرسله الإمام الحسين عليه السلام وهو ابن عمه إلى الكوفة بعد أن طابوه بالقدوم إليهم ولهذا فهو يعرف بسفير الحسين .

١٢. مرقد المختار الشفوي



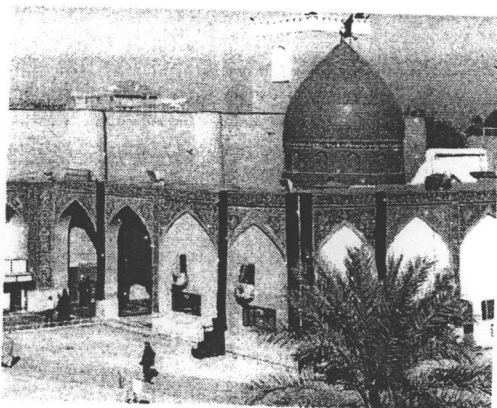
وهو المختار بن أبي عبيد بن مسعود بن عمرو الثقفي الذي قام بثورة في الكوفة والأخذ بأذن الحسين عليهما السلام من الأشخاص الذين قتلوا ، يقع قبره في مسجد الكوفة بجانب مرقد مسلم بن عقيل عليهما السلام ضمن نفس الحرم والمحقان بمسجد الكوفة العظيم .

١٣. مرقد الصحابي ميثم التمار (عليهما السلام)



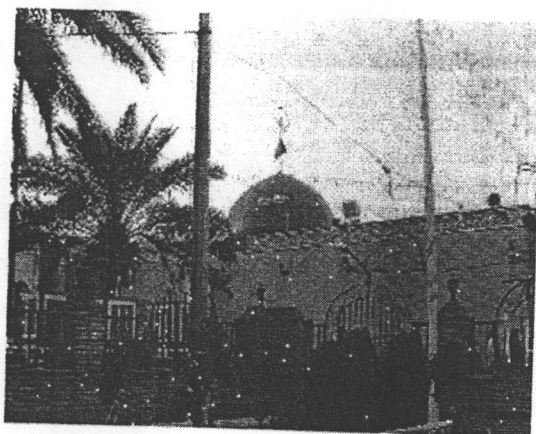
هو ميثم بن يحيى التمار مولىبني اسد وهو عالم فاضل احد أصحاب الإمام علي بن أبي طالب عليهما السلام والذي استشهد في الكوفة سنة (٦٠ هـ) قتله عبيد الله بن زياد ، له مرقد يقع قرب غرب مسجد الكوفة محاذيا للشارع العام شارع (كوفة - نجف) ويزار من قبل كافة المسلمين من أنحاء العالم .

١٤. مرقد هانی بن عروة



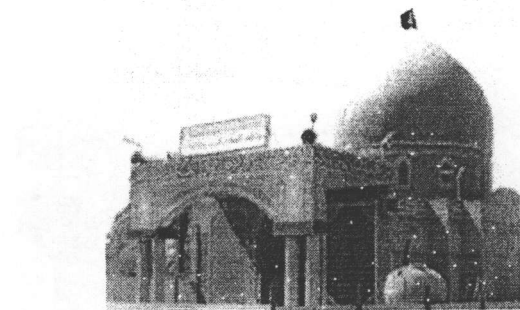
يقع مرقد هانئ بن عروة المرادي المذحجي بجانب مسجد الكوفة ومقابل مرقد مسلم بن عقيل عليه السلام ، استشهد في الكوفة سنة (٦٠ هـ) قتله عبيد الله بن زياد .

١٥. قبر السيدة خديجة بنت الإمام علي (عليها السلام)



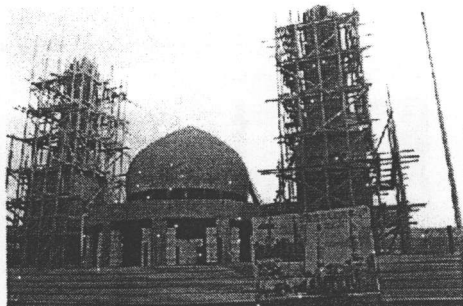
يقع هذا القبر مقابل مسجد الكوفة ويقال انه في زمن الإمام علي بن أبي طالب عليه السلام توفيت خديجة وهي طفلة صغيرة دفنت في هذا المكان ، وقد شيدت لها قبة وسياج وحديقة عام (١٩٤٢ م) .

١٦. مرقد السيدین اولاد الحسن المثنی



مرقد السيدین محمد وموسى اولاد الحسن المثنی بن الحسن بن علی بن ابی طالب ﷺ ، يقع المرقد إلى الجهة الشمالية من مسجد الكوفة ويبعد عنه مسافة ٧٠٠ متر تقريباً ، للمرقد قبة مشيدة وصحن .

١٧. مقام النبي یونس ﷺ



يقع على ضفاف نهر الكوفة وقد بني جامع الحمراء وهو بيت مال المسلمين في زمن الإمام علی بن أبي طالب ﷺ تخليداً لمقام النبي یونس ﷺ حيث ألقاه الحوت في هذا المكان وبقي لحين سفره إلى مدينة الموصل حتى وفاته وبني له قبراً كبيراً هناك فأصبح هذا المقام وجامع الحمراء مزاراً يصلى فيه العلماء ويزار من قبل المسلمين كافة .

١٨. مقام السيد حبیب بن الإمام الكاظم ع

وهو مقام صغير للسيد حبيب بن الإمام موسى الكاظم بن الإمام جعفر الصادق ع أجمعين ، يقع المقام في مكان مزوي وسط سوق شعبي بين دكاكين الباعة .

الزوارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الانترنت (٦٩)

١٩ . مسجد صعصعة بن صوحان

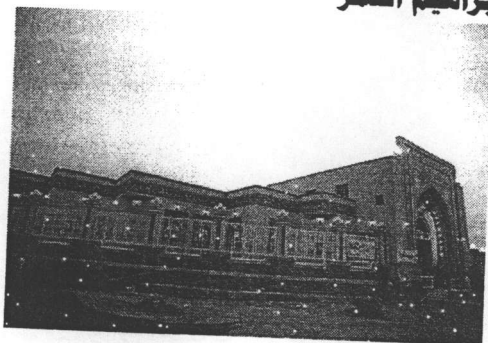


هو مسجد للعبد الصالح صعصعة بن صوحان العبدی ، كان سيدا من سادات العرب . و من أكابر المؤمنين . ومن أثني عليه أمير المؤمنين كثيرا ، عاش في الكوفة وكان حاضراً عند وفاة الإمام علي بن أبي طالب (عليه السلام) ، نفاه معاوية بن أبي سفيان إلى (البحرين حاليا) ، بقي فيها إلى أن توفي سنة (٦٠ هـ)

٢٠ . مرقد السيد محمد بن زيد عليه السلام

هو السيد محمد بن زيد بن علي السجاد بن الحسين بن علي بن أبي طالب عليه السلام ، يقع المرقد إلى الجنوب الشرقي من مسجد الكوفة ويبعد عنه مسافة ١١٥٠ متر تقريباً

٢١ . مرقد السيد إبراهيم الغمر



هو الهاشمي العلوي السيد إبراهيم الغمر بن الحسن المشى بن الحسن بن علي بن أبي طالب عليه السلام ، ويقع مرقده إلى جهة اليسار للذاهب من النجف إلى الكوفة في منطقة تعرف اليوم بجي كندة ، وقد قام ببناء قبره السيد محمد مهدي بحر العلوم حيث شيد قبة

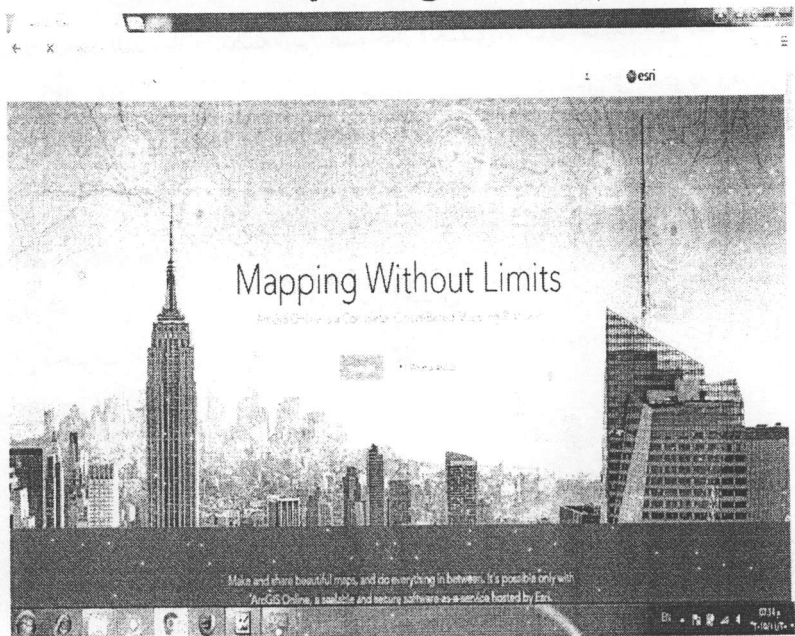
المزارات الدينية في مدینتي النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الانترنت (٧٠)

صغریة بيضاء على القبر الشريف ، وبعدها قام المرجع الكبير السيد محسن الحکیم بتحديد مسافة للصحن وأمر ببناء مسیح واسع حوله ، وإستمرت التوسعات إلى أن تم إعماره مؤخرا ليكون بهیته الحالية .

خطوات إنشاء الخريطة ونشر البيانات على شبكة الانترنت

يبدأ العمل بالدخول إلى موقع خادم الخرائط الالكتروني والتابع إلى مؤسسة ESRI المختصة ببرامج نظم المعلومات الجغرافية وهو الموقع الإلكتروني www.arcgis.com حيث تظهر النافذة الخاصة بالموقع كما في الشكل رقم (٢) أدناه

شكل رقم (٢) نافذة الموقع الالكتروني www.arcgis.com

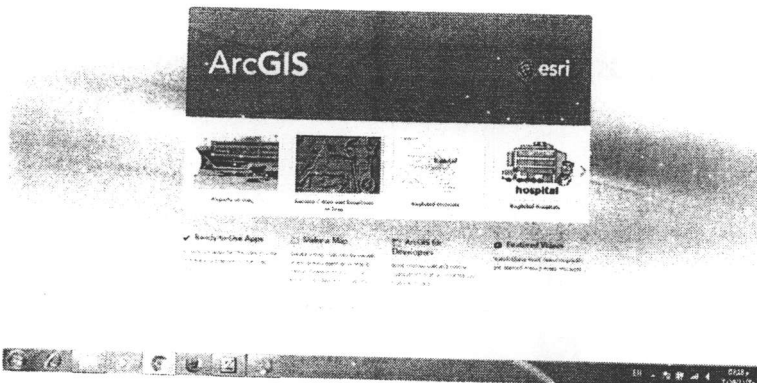


إذ يتطلب الأمر إنشاء حساباً خاصاً بالمستخدم تابعاً للموقع حيث لا يمكن الإستمرار إلا من خلال الوصول إلى الحساب الخاص عن طريق مفتاح (Sign in) الموجود في أعلى يمين النافذة .

عند إكمال الوصول إلى الحساب الخاص ستنتقل النافذة إلى الصفحة الرئيسية

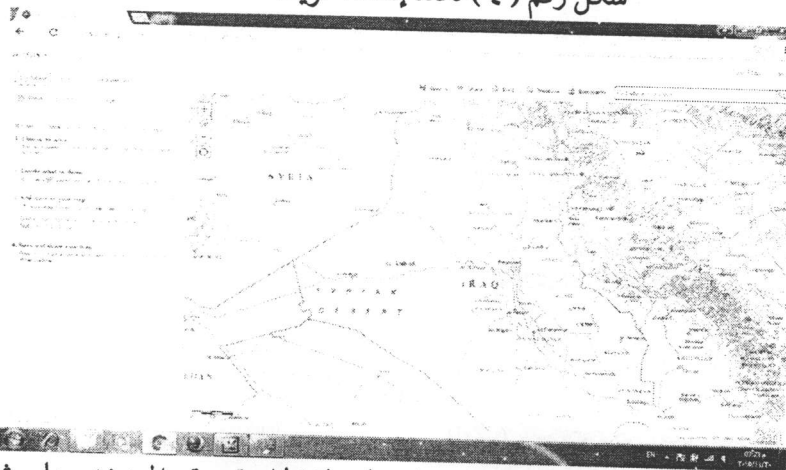
الواضحة في الشكل رقم (٣) أدناه

شكل رقم (٣) الصفحة الرئيسية بعد الوصول إلى الحساب الخاص



بعد ذلك يتم الانتقال إلى نافذة إنشاء الخريطة ، ويتم الوصول إليها عن طريق العمود الثاني أسفل يسار النافذة والذي بعنوان (Make a Map) كما في الشكل (٣) أعلاه ، حيث تنتقل النافذة إلى الصورة الواضحة بالشكل رقم (٤) أدناه

شكل رقم (٤) نافذة إنشاء الخريطة



حيث يظهر في شاشة عرض هذه النافذة الخريطة الخاصة بموقع المستخدم على شبكة الإنترنت كخريطة أساس يمكن إضافة بيانات المستخدم إليها ، ويشير في الجانب الأيسر للنافذة الخطوط الواجب إتباعها لإكمال الخريطة ، عند الضغط على عمود (

(Basemap) تقوم النافذة بتمكين المستخدم من اختيار الخلفية المناسبة للخريطة كقاعدة أساس في حال الرغبة بتغيير خلفية الخريطة الأساسية ، نلاحظ ذلك في الشكل رقم (٥) أدناه

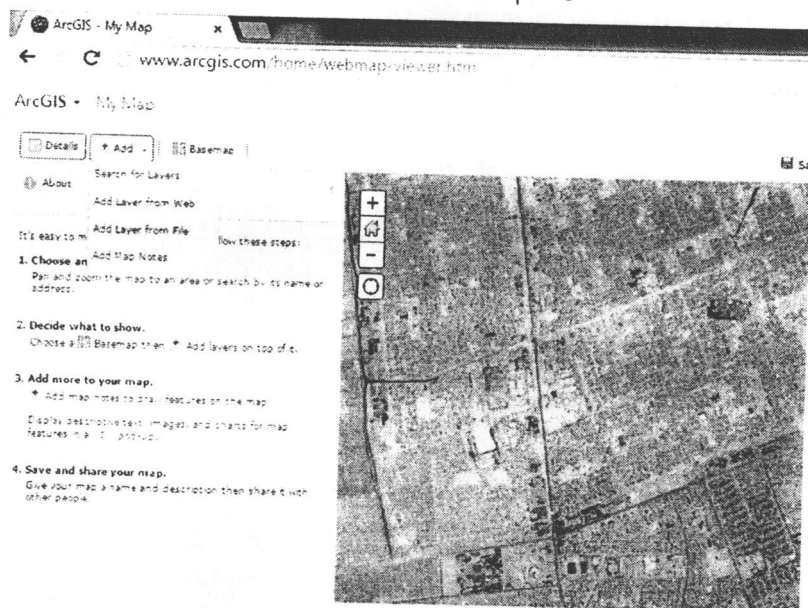
شكل رقم (٥) التاب (Basemap) لاختيارخلفية الخريطة كقاعدة أساس



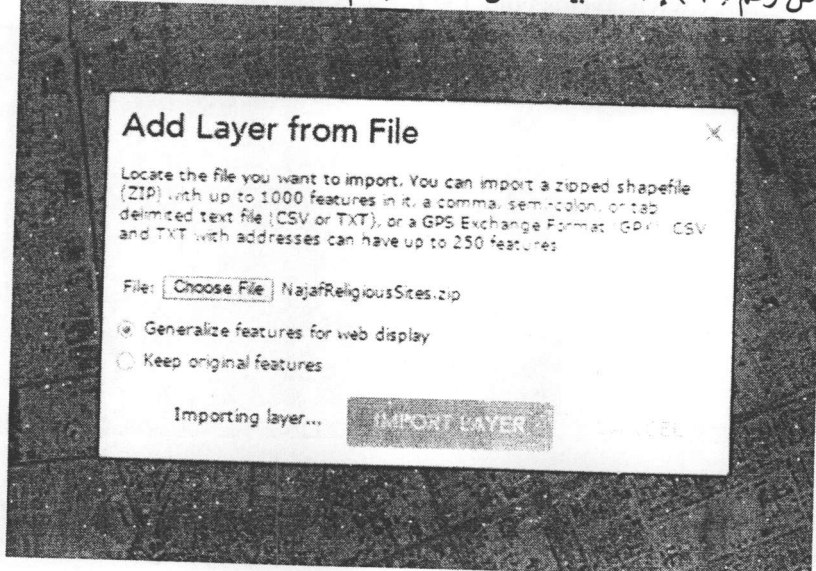
إذ يضع الموقع هنا (١٠) خلفيات مختلفة للمكان نفسه ، وقد قمنا بإختيار الخلفية (Imagery) والتي تمكن من اختيار صورة فضائية كخلفية للخرائط التي نعمل عليها ، ومن خلال العمود (التاب الثاني بالإسم Add) نقوم بإضافة البيانات المتوفرة لدينا من الحاسبة ، حيث نختار (Add Layer from File) على أن تكون البيانات بهيئة ملفات أشكال (Shapefile) مضغوطة بـ (ZIP) ، حيث يمكن إضافة بيانات لـ ١٠٠٠ معلم (Features) ، لاحظ الشكل رقم (٦) الذي يوضح إيعاز إضافة البيانات ، والشكل رقم (٧) الذي يوضح البيانات التي تم إضافتها حيث تظهر بالإسم (NajafReligiousSites.zip).

الزوارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنـت (٧٣)

شكل رقم (٦) إیعاز إضافة البيانات في الموقع



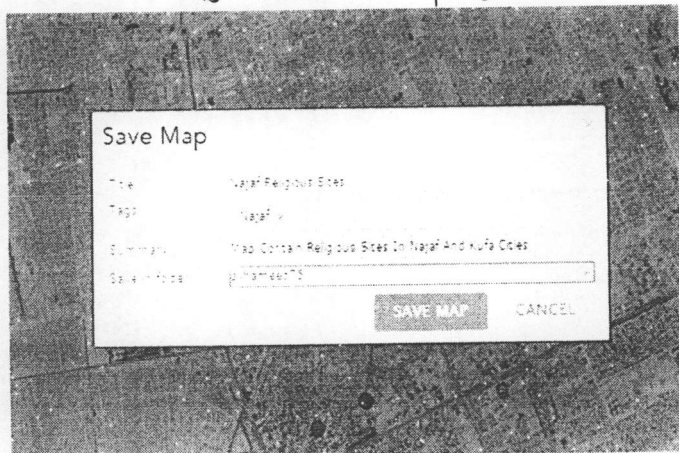
شكل رقم (٧) إضافة البيانات من الحاسبة باسم (NajafReligiousSites.zip)



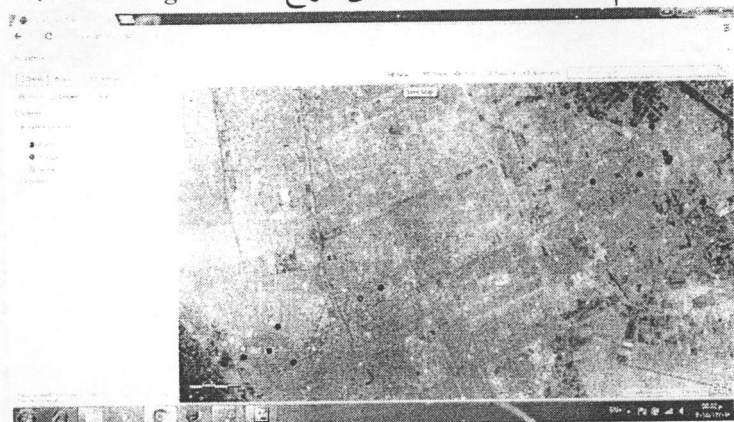
الموارد الدينية في مدیني النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنت (٧٤)

بعد أن تم إضافة البيانات على الخريطة ، لم يتبق سوى الإعدادات من حيث اختيار رموز المواقع وأحجامها وألوانها وحفظ الخريطة بالشكل النهائي ، الشكل رقم (٨) أدناه يوضح نافذة حفظ الخريطة والتي تم لها اختيار الإسم (Najaf Religious Sites) .(Sites

شكل رقم (٨) نافذة حفظ الخريطة



شكل رقم (٩) الخريطة النهائية على الموقع (www.arcgis.com)

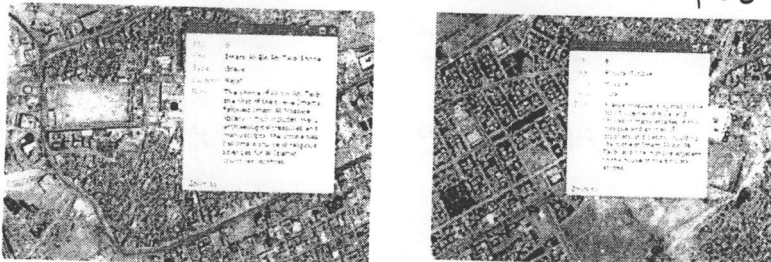


يظهر في الشكل رقم (٩) أعلاه المواقع الدينية لمدیني النجف الأشرف والکوفة المقدسة مرسومة فوق صورة فضائية كخلفية للخريطة وهي منشورة على الموقع

المزارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الانترنت (٧٥)

الإلكتروني (www.arcgis.com) ، كما نلاحظ مفتاح الخريطة على جهة اليسار من النافذة باسم الطبقة المعرفة ، جدير بالذكر إن الواقع المثبتة على الخريطة تحوي بيانات (Attribute) يمكن الوصول إليها بمجرد النقر فوق الموقع المحدد ، لاحظ الشكل رقم (۱۰) الذي يبين البيانات المتوفرة لموقعي المرقد العلوی الشریف ومسجد الكوفة كمثالين عن باقی الواقع الموجودة

شكل رقم (۱۰) البيانات (Attributes) الخاصة بموقعي العتبة العلویة ومسجد الكوفة



الشكل رقم (۱۱) أدناه يوضح ظهور الخريطة باسم موقع النجف الدينية (Najaf Religious Sites) على شبكة الانترنت ضمن الموقع (www.arcgis.com) وهي

موجودة الآن على الرابط التالي

<http://www.arcgis.com/apps/SimpleViewer/index.html?appid=052f16211df74931ba777df8a3d846d9>

شكل رقم (۱۱) الخريطة النهاية بالإسم (Najaf Religious Sites) على الموقع (www.arcgis.com)



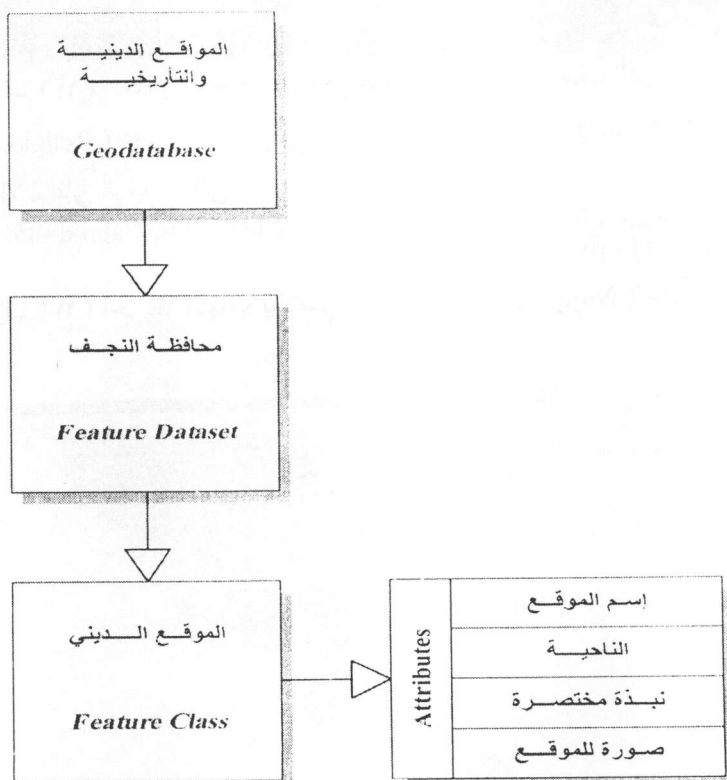
النتائج :

يمكن إجمال النتائج المتحققة في البحث بالآتي :

١. إنشاء قاعدة معلومات قابلة للتحديث عن أسماء وبيانات موقع وصور الأماكن الدينية في مدینتي النجف الأشرف والکوفة المقدسة .

يمكن الإستفادة من قاعدة البيانات هذه من قبل الجهات المسؤولة وخصوصاً لوضع الخطط الأمنية أثناء فترات الزيارات ، وكذلك للإستفادة منها من قبل الباحثين والمتخصصين ، وقد تم إنشاء هذه القاعدة على الصورة المبينة في الشكل رقم (١٢) الواضح في أدناه .

شكل رقم (١٢) قاعدة المعلومات الجغرافية للمواقع الدينية في مدینتي النجف والکوفة



الموارد الدينية في مدیني النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنـت..... (٧٧)

٢. ومن نتائج البحث حجز وإنشاء حساب خاص على موقع مؤسسة (ESRI) المتخصصة ببرامج نظم المعلومات الجغرافية والشهيرة جداً في هذا المجال ، إذ يمكن من خلال هذا الموقع التواصل مع المؤسسة والإطلاع على المستجدات التي تختص برامج GIS من تحداثيات ووصلات ونسخ مطورة وغيرها .
٣. يسمح موقع مؤسسة (ESRI) بتكوين تجمع (Group) يتمنى للموقع ، وقد تم بالفعل إنشاء تجمع ي باسم (Iraq Najaf GIS) تستطيع جميع مراكز نظم المعلومات الجغرافية في المحافظة الانضمام للتجمع والتواصل وتبادل البيانات وملفات الأشكال والواقع وغير ذلك .
٤. إنعام عملية نشر خريطة الواقع الدينية في مدیني النجف الأشرف والکوفة المقدسة على شبكة الإنترنـت وإتاحتها لجميع المستخدمين في العالم مع إمكانية تكبير وتصغير الخريطة ، قياس المسافات ، تمييز البيانات (Attributes) داخل كل موقع ، أي أنه أمكننا الحصول على خريطة تفاعلية يمكن للجميع الإستفادة منها ، وخصوصاً في مجالات السياحة الدينية والخطط الأمنية أو الخدمية والنقل وغيرها .
٥. إن هذا البحث يفتح الباب لجميع مستخدمي نظم المعلومات الجغرافية في المحافظة بنشر خرائطهم على شبكة الإنترنـت مع المحافظة على حقوق بيانات الخرائط لكل مستخدم ، وبالتالي سيكون بإمكاننا الحصول على عدد لا يمكن حصره من الخرائط والبيانات التي يمكن الدمج بين بعضها والبعض الآخر .

معوقات العمل :

تعتبر بحوث نظم المعلومات الجغرافية على شبكة الإنترنـت (Web GIS) من أقل البحوث التي تواجه معوقات أثناء فترة العمل ، لإعتماده بشكل كامل على العمل المكتبي ولا وجود (إلى حد كبير) للأعمال الحقلية أو الميدانية ، لذلك فإن المعوقات التي راجحت البحث يمكن اختصارها بما يلي :

المارات الدينية في مدینتی النجف الأشرف والكونفة المقدسة على شبكة الانترنت (٧٨)

١. قلة المصادر أو البحوث والدراسات التي تتناول موضوع البحث باللغة العربية ، إذ إن جميع المصادر التي تم اعتمادها في العمل الفني للبحث وشروحات الموضوع وملخصاته وكيفية التي يقوم بها إنجاز العمل كانت باللغة الإنكليزية ، الأمر الذي يتطلب المزيد من الوقت لأغراض الترجمة والتعریب .
٢. الإعتماد على اللغة الإنكليزى أيضاً كان حاضراً في موقع مؤسسة (ESRI) ، ما جعل من البيانات المدخلة ضمن حقل النبذة المختصرة عن كل موقع ديني باللغة الإنكليزية ، بعد أن فشلت محاولات الكتابة باللغة العربية لظهورها بصورة مبهمة داخل الموقع الإلكتروني ولا يمكن قراءتها إطلاقاً .

الوصيات :

يوصي البحث بعدد من التوصيات يمكن تلخيصها بال التالي :

١. حث الباحثين والمحترفين بنظم المعلومات الجغرافية أو التقنيات البرمجية بتناول موضوع الـ (Web GIS) في العديد من الدراسات لرفد المكتبات والمؤسسات أو المراكز المحلية بالكثير من البحوث التي تهتم بهذا الموضوع .
٢. تشجيع مستخدمي نظم المعلومات الجغرافية المحليين على نشر أعمالهم عن طريق شبكة الانترنت لتبادل البيانات فيما بين المؤسسات والدوائر الحكومية وكذلك لتطوير المهارات والوصول لمরتبة متقدمة من الإستخدام لبرامج GIS وكذلك لإتاحة الخرائط لعدد كبير جداً من المستفيدين .

ملخص البحث :

تعتبر بحوث نشر الخرائط على شبكة الانترنت وباستخدام نظم المعلومات الجغرافية GIS من البحوث التي تتناول واحداً من أهم مواضيع التكنولوجيا وأحدثها ، لما للتواصل بين مختلف المستفيدين من مختلف مناطق العالم حضوراً قوياً في وقتنا الراهن بسبب ثورة ظهور برامج التواصل الاجتماعي ، ما يدفعنا كمحترفين بالخرائط وبرامجهما

من الحضور وبقـوة وسط هذه الثورة بوضع بيانات كل منا بتناول يـد الآخر وخلق خـرائط تفاعلـية حـيـة يمكن للجـمـيع الوصول إلـيـها .

وقد أوجـز الـبـحـث أهمـيـة مدـینـيـتيـ النـجـفـ والـکـوـفةـ الـدـيـنـيـةـ وـالـتـارـیـخـيـةـ وـماـ يـعـكـسـهـ ذـلـكـ عـلـىـ السـیـاحـةـ الدـیـنـیـةـ فـيـ الـبـلـادـ ،ـ وـقـدـ بـنـ المـزـارـاتـ وـمـوـاقـعـهـاـ وـمـعـلـومـاتـ مـخـتـصـرـةـ عـنـ كـلـ مـنـهـاـ ،ـ كـمـ تـاـوـلـ الـبـحـثـ الـکـيـفـيـةـ الـتـيـ عـلـىـ أـسـاسـهـ يـقـومـ الإـنـتـرـنـتـ بـنـشـرـ الـخـرـائـطـ إـعـتمـادـاـ عـلـىـ بـعـضـ الـخـوـادـمـ الـمـخـصـصـةـ بـالـأـمـرـ .ـ

لـقـدـ خـرـجـ الـبـحـثـ بـجـمـلـةـ مـنـ التـائـجـ الـتـيـ نـخـصـرـهـاـ هـنـاـ بـإـنشـاءـ قـاعـدـةـ بـيـانـاتـ جـغـرافـيـةـ قـابـلـةـ لـلـتـحـديـثـ لـلـمـوـاقـعـ الـدـيـنـيـةـ فـيـ مـدـینـيـتـيـ الـنـجـفـ وـالـکـوـفةـ وـكـذـلـكـ إـتـامـ عـمـلـيـةـ نـشـرـهـاـ عـلـىـ الـإـنـتـرـنـتـ ،ـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ أـنـشـاءـ حـسـابـ خـاصـ وـتـجـمـعـ عـلـىـ مـوـقـعـ مـؤـسـسـةـ ESRIـ يـهـدـفـ إـلـىـ التـوـاـصـلـ وـالتـعـرـفـ عـلـىـ كـلـ جـدـيدـ يـخـصـ الـعـمـلـ بـنـظـمـ الـمـعـلـومـاتـ الـجـغـرافـيـةـ .ـ وـأـخـيـراـ نـذـكـرـ هـنـاـ التـوـصـيـاتـ الـتـيـ خـرـجـ بـهـاـ الـبـحـثـ وـالـتـمـثـلـةـ بـحـثـ الـبـاحـثـينـ وـالـمـخـصـيـنـ عـلـىـ تـكـيـفـ الـدـرـاسـةـ حـوـلـ الـمـوـضـوـعـ لـإـنـشـاءـ طـبـقـةـ أـكـبـرـ مـنـ الـمـسـتـخـدـمـينـ وـبـالـتـالـيـ بـيـانـاتـ مـتـبـادـلـةـ أـكـبـرـ ،ـ أـيـ نـفعـ أـكـبـرـ بـيـنـ الـمـراـكـزـ وـالـمـؤـسـسـاتـ .ـ

ABSTRACT

The GIS applications on the internet is one of more important application and modernity , this technology is attending by create a maps and share it on the internet to became for all GIS users.

Web GIS is the high benefits for more applications , same tourism , traffic , and the digital maps Of cities , ... , etc.

This research is come to create a maps , show the religious sites (graves , shrines , and mosques) in the holy Najaf and Kufa cities by using Geographic Information Systems (GIS) , then share this maps on internets by (Web GIS Applications)

قـائـمـةـ الـمـصـادـرـ وـالـمـرـاجـعـ

- www.esri.com
- www.arcgis.com
- www.oregonstate.edu

الزوارات الدينية في مدینتي النجف الاشرف والکوفة المقدسة على شبكة الانترنت (٨٠)

- www.maps.roktech.net/santarosa/zoning/
- www.srcpa.org/
- www.mapquest.com
- www.geocities.com/gisliz2002
- www.nysgis@cscic.state.ny.us
- www.iraqi-k.com
- www.ar.wikipedia.org
- www.elwdad.com
- www.alnoor.se
- www.burathanews.com
- www.jam3aama.com
- www.alsahla.org
- www.masjed-alkufa.net
- www.m-mahdi.info
- www.sibtayn.com
- www.alqaaem.com