



محافظة الاسكندرية
حي العجمى
مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار

جهاز المعلومات التشريرية حي العجمى

السنة ٢٠١٧

الشهر نوفمبر

العدد (٧٣)



© Alaa K. Abd Elawy

قطاعات التشرير

الزراعة والانتاج النباتي

الرى والصرف

السياحة

ص

تجيات أسرة التحرير

قسم التحرير
مروءة حسن حسن
هدى صالح إبراهيم

قسم الأحصاء
دعاء عبد العاطي حسن
فردوس فتحى شعبان

قسم دعم واتخاذ القرار
دعا عبد العاطي حسن

قسم التوثيق والمكتبة
هدى صالح إبراهيم

قسم البوابة
بثينة جابر أحمد
فاطمة احمد امبابي

إلى اللقاء
في العدد القادم إن شاء الله

**تحت رعاية
الدكتور / محمد سلطان
محافظ الأسكندرية**



**تحت
إشراف**

**الأستاذ / علاء يوسف
رئيس هي العجمي**

**مدير مركز المعلومات
الأستاذة / علا سمير محمد عزبي**

محتويات الفهرس

الموضوع	رقم الصفحة	إلى	من	مسلسل
النشاط الأعلامي	٤	١		١
مشاكل الجماهير	٥	٥		٢
الزراعة (انتاج نباتي)	٩	٦		٣
الرى والصرف	١٢	١٠		٤
السياحة	١٦	١٣		٥
مطوري النظم	١٨	١٧		٦
معلومات من الانترنت	٢٠	١٩		٧
المكتبة بين يديك	٢٢	٢١		٨
شخصيات	٢٣	٢٣		٩
أخرى	٢٥	٢٤		١٠

النشاط الاعلامي





حملة لازالة البناء المخالف بالعجمى تُسكن ١١٤ وحدة سكنية لمشروع طلبات الماكس



أعلن الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية أن المحافظة أجرتاليوم القرعة العلنية لتسكين عدد ١١٤ وحدة سكنية كمرحلة أولى لمشروع طلبات الماكس أحد مشروعات تطوير العشوائيات والمناطق داهمة الخطورة جاء ذلك بحضور اللواء هشام شادي السكرتير العام المساعد للمحافظة وعلاء يوسف رئيس حى العجمى وأكد سلطان في تصريح له أن المحافظة تستهدف تطوير المناطق العشوائية وغير المخططة بها وإقامة عقارات سكنية بديلة تليق بمواطنيها لافتاً إلى أن تطوير المناطق غير الآمنة وداهمة الخطورة على مستوى المحافظة هي في مقدمة المشروعات التي تعكف المحافظة على إنهائها تنفيذاً لتوجيهات السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية يذكر أن مشروع "طلبات الماكس" هو أحد مشروعات تطوير المناطق العشوائية المحافظة ويتضمن المشروع ٩ عقارات تحتوى على ٢١٥ وحدة سكنية وتبلغ مساحة الوحدة ٦٣ متراً بتكلفة إجمالية قدرها ٢٢ مليون جنيه وتم الانتهاء من تنفيذ وتشطيب الوحدات التي تم تسليمها وجارٌ التشطيب لباقي الوحدات ويتم تسكينها خلال ديسمبر من العام الجارى ويخصص مشروع طلبات الماكس لنقل سكان منطقة مأوى الصيادين العشوائية الواقعة على ترعة الخندق بالماكس والتي تمثل خطورة داهمة من الدرجة الثانية على سكانها.

مصدر الخبر : بوابة الاهرام
بتاريخ : ٢٠١٧/١١/٢



كلف الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية رؤساء الأحياء بالتنسيق مع قوات الأمن لوقف جميع أعمال البناء والتنفيذ الفوري لقرارات الإزالة الصادرة للعقارات المخالفة والعمل على إزالة أسباب الشكوى على الفور وقد علاء يوسف رئيس حى العجمى حملة إزالة لأعمال البناء المخالف في منطقة جهينه الجانب القبلي إسكندرية مطروح وتكسير دور أول علوى وثان علوى كما تم إزالة دور أرضى مخالف بشارع المصرف بالكيلو ٢١ وكذا تم إزالة الدور العاشر من عقار أمام مستشفى فيكتوريا بالدخيلة



مصدر الخبر : بوابة فيتو
بتاريخ : ٢٠١٧/١١/١

استكمال مشروع إنارة طريق السد العالي بوادي القمر



استكمل حي العجمي برئاسة علاء يوسف بالتنسيق مع شركة الكهرباء إضاءة مشروع إنارة طريق السد العالي بوادي القمر بداية من شركة بتروجاس حتى اتجاه كوبرى البترول فى إطار خطة المحافظة لرفع كفاءة الطرق وشبكات الإنارة بالمدينة وتوفير كل سبل الأمان لضمان أمن وسلامة المواطنين ولتفادي وقوع أي حوادث ناتجة عن سوء حالة الإنارة بالطرق الرئيسية كان الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية قد شدد على رئيس حي العجمي بضرورة الانتهاء فى أسرع وقت ممكن من تركيب جميع كشافات الإنارة بطريق السد العالي وجميع الطرق الرئيسية والفرعية بنطاق الحي وإنهاء كل أعمال تركيب أعمدة الإنارة وتشغيل التيار الكهربائي وذلك حرصاً على أمن وسلامة المواطنين موجهاً بسرعة الاستجابة لمطالب المواطنين

مصدر الخبر : جريدة الدستور
التاريخ : ٢٠١٧/١١/٤

محافظ الإسكندرية يطلب بعلم التعامل مع أي عقار غير مرض



ناشد الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية المواطنين بعدم التعامل مع أي عقار إلا بعد التأكيد من رخصة البناء الخاصة به وعدد الأدوار الموجودة بالرخصة عن طريق الاتصال بالمركز الذي أو رقم ١١٤ وإبلاغ بيانات العقار المراد السؤال عنه ولفت "سلطان" في تصريح اليوم الخميس إلى أن وحدة التدخل السريع قامت بعده حملات في مختلف أحياء الإسكندرية لبسط هيبة الدولة ووقف البناء المخالف في محافظة الإسكندرية بالتعاون مع الأجهزة الأمنية والرقابية بالمحافظة وكان الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية قد أصدر قرار رقم ٢٠٠٥ لسنة ٢٠١٧ الخاص بإنشاء وحدة التدخل السريع لوقف البناء المخالف



مصدر الخبر : بوابة الاهرام
التاريخ : ٢٠١٧/١١/٢

ترميم عقارين متضررين من حريق مخزن البويات



أكد علاء يوسف رئيس حى العجمى أنه جار العمل على ترميم عقارين قد تضررا من حريق مخزن البويات المجاور لهما نهاية الشهر الماضى وأشار رئيس حى العجمى فى تصريحات خاصة لـ"اليوم السابع" أن أعمال الترميم جاءت تبرعات من بعض رجال الأعمال أصحاب المصانع المجاورة لموقع الحريق حيث إن العقارات تقع داخل نطاق منطقة صناعية، مؤكدا على أن هناك ٧ أسر من سكان العقارين المتضررين يقيمون حاليا بموقع الإيواء العاجل الذى قامت الأجهزة التنفيذية بمحافظة الإسكندرية بتجهيزه وفرشه بالكامل لهم وتوفير كافة الاحتياجات الأساسية لهم من بطاطين ووجبات لحين الانتهاء من أعمال الترميم كانت لجنة متخصصة قد قامت بمعاينة العقارات المجاورة لمصنع البويات المحترق بالعجمى لدراسة وضع تلك العقارات وسلامة الانشائية الخاصة بها عقب الحريق الذى نشب بالمصنع المجاور وإصدار قرار بشأن عودة الأهالى إليها من عدمه والتى أقرت بتضرر عقارين



مصدر الخبر : اليوم السابع
 بتاريخ : ٢٠١٧/١١/٨

تنفيذ الخطة الاستثمارية الجديدة بتكلفة ٥٨ مليون جنيه



قال المهندس السيد محمد مدير مديرية الطرق بمحافظة الإسكندرية إنه جارى تنفيذ الخطة الاستثمارية الجديدة لعام ٢٠١٧ / ٢٠١٨ بقيمة بلغت نحو ٥٨ مليون جنيه وأشار "محمد" فى تصريحات لـ"اليوم السابع" أن الخطة الاستثمارية الجديدة سوف تشمل استكمال خطة رصف الطرق الداخلية للمحافظة ورفع كفاءة الطرق الرئيسية بها وأن المديرية انتهت من تنفيذ الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٦ / ٢٠١٧ بتكلفة نحو ٩٠ مليون جنيه بعد الحصول على تمويل إضافي لرصف الطريق الدائري وأكد "محمد" الانتهاء من أعمال رصف جاءت بطول نحو ١٠٧ كيلو متر تضمنت طرق داخلية ورئيسية بالأحياء المختلفة بإجمالي ١٧٦ شارعاً على مستوى ١٠ أحياء المحافظة ورصف ٣٧ شارعاً بحيي المنتزة أول وثان، و٢٥ شارعاً في حى شرق، و٢٦ شارعاً في حى وسط و١٤ شارعاً في أحياء الجمرك وغرب الإسكندرية، و٢٤ شارعاً في حى العجمى، و٢٣ شارعاً في أحياء العامرة أول وثان ومدينة برج العرب، بتكلفة بلغت نحو ٣١ مليون جنيه.

مصدر الخبر : اليوم السابع
 بتاريخ : ٢٠١٧/١١/٧

برلمانى يقدم طلب للحكومة لرصف طريق أم زغيو



تفقد الدكتور أحمد عماد الدين راضي وزير الصحة والسكان اليوم برفقه الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية مشروع إنشاء مستشفى العجمي العام والتي يبلغ تكلفتها نحو ٢٦٠ مليون جنيه وأوضح المحافظ أن أعمال الإنشاء التي تتم في مستشفى العجمي العام يقوم بتنفيذها الهيئة الهندسية للقوات المسلحة وتشمل إنشاء دور أرضي وخمسة أدوار علوية ويضم الدور الأرضي قسم الطوارئ وقسم العلاج الطبيعي وقسم الأشعة وقسم التعقيم وقسم الخدمات ويشمل الطابق الأول قسم الغسيل الكلوي يواقع ٤٢ سريراً وقسم العيادات الخارجية ٢٣ سريراً ويكون الطابق الثاني من قسم المناظير والإدارة والمعامل وقسم جراحات اليوم الواحد والتي تشمل ١٨ سريراً بالإضافة إلى ٢ غرفة عمليات الطابق الثالث يتكون من قسم الإقامة الداخلية ي الواقع ٥٦ سريراً ويكون بالدور الرابع سكن الأطباء والتمريض أما الدور الخامس يتكون من قسم العناية المركزة ي الواقع ٢٠ سريراً وقسم الأطفال المبتسرين ٣١ حضانة وجناح العمليات ي الواقع ٤ غرف عمليات وأكد سلطان أن من أهم أولوياتنا خلال المرحلة القادمة هو العمل على تطوير منظومة الصحة بالمحافظة وتقديم أفضل خدمة طبية للمواطنين مشيراً إلى استمرار أعمال التطوير والتحسين في تقديم الخدمات في مستشفيات وزارة الصحة وتأتي تلك الجولة للتأكد من كفاءة تطوير المنظومة الصحية بالإسكندرية لتصل إلى المستوى الجيد

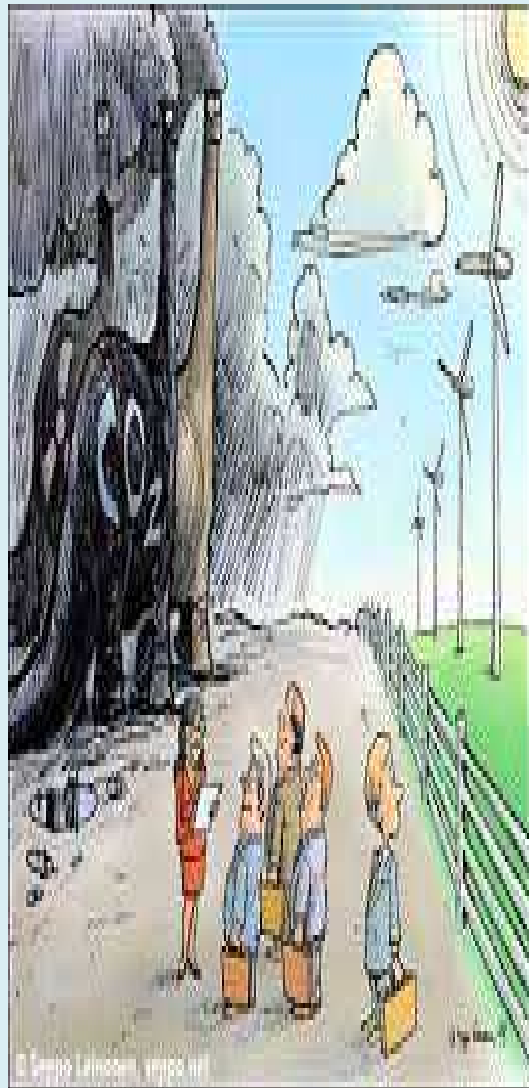
قدم النائب مصطفى جمعة الطلخاوي عضو مجلس النواب عن دائرة غرب الإسكندرية وأمين سر لجنة الاقتراحات والشكاوى بمجلس النواب طلبات للحكومة لرصف طريق أم زغيو غربي الإسكندرية وقال الطلخاوي في تصريحات صحفية إن طريق أم زغيو يعتبر من الطرق الرئيسية لافتاً إلى أن حالة الطريق تستدعي إعادة رصده في أسرع وقت إذ يعد مدخلًا رئيسياً لمنطقة العجمي والدخيلة من طريق إسكندرية - القاهرة الصحراوي بالإضافة إلى كونه من الطرق البديلة وقت الازدحام لأنّه مواز لطريق الإسكندرية مطروح وأوضح الطلخاوي أنه قدم طلب إلى الدكتورة هالة السعيد وزيرة التخطيط والمتابعة والإصلاح الإداري بخصوص توفير مخصص مالي لسرعة رصف طريق أم زغيو ورفع المعاناة عن أهالى دائرة الدخيلة وتسهيل الحركة المرورية غرب الإسكندرية

مصدر الخبر : جريدة الدستور

بتاريخ : ٢٠١٧/١١/٩

مصدر الخبر : جريدة الدستور
 بتاريخ : ٢٠١٧/١١/١١

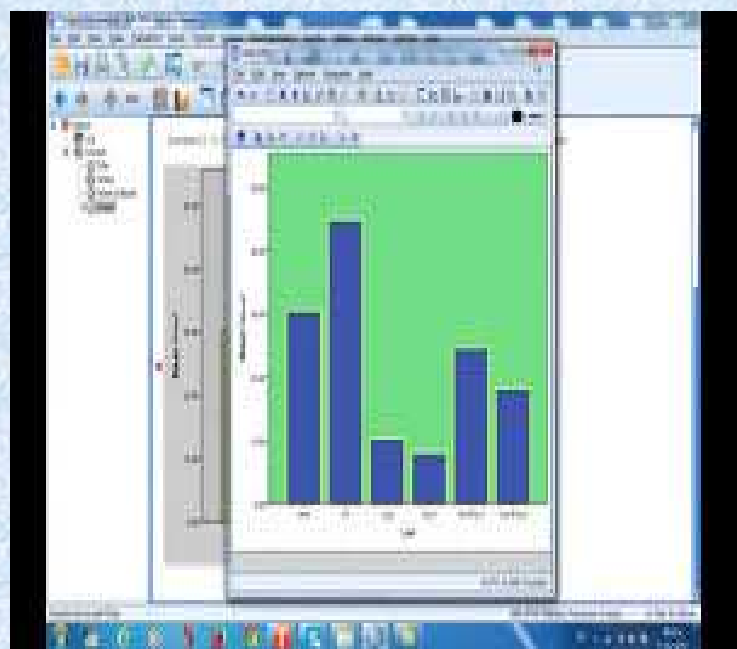
مشائل الجماهيري



مشاكل الجماهير

م	تاريخ الوارد ورقمه	أسم صاحب الشكوى	ملخص الشكوى	مضمون الشكوى
١	١٦١ بتاريخ ٢٠١٧/١١/٢	خالد احمد عبد الهاشمي	بشأن اتخاذ الاجراءات القانونية اللازمة نحو تنفيذ ازالة العقار الكائن طريق أ. م قبلى بجوار محلات التوحيد والنور بمنطقة العجمى	تم فحص الشكوى مع الادارة المختصة وقد افادت تم ارسال استعجال الى قسم شرطة الداخلية لعمل الدراسة وتحديد ميعاد تنفيذ القرار وادراج القرار فى اقرب حملة تم الرد برقم ٦٦٦ بتاريخ ٢٠١٧/١١/٤
٢	١٦٣ بتاريخ ٢٠١٧/١١/٦	ايمان اسامه احمد عبد الباقى	بشأن طلب تسهيل اجراءات الترخيص الخاصة بالمخبيز	تم فحص الشكوى مع الادارة المختصة وقد افادت يرجى التكرم بالحضور الى ديوان عام الحى وتقديم طلب ترخيص تم الرد على المحافظة برقم ٦٦٥ بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢
٣	٣١٥ بتاريخ ٢٠١٧/١١/٨	عماد عازر صلاح	بشأن التضرر من وجود مجمع سينمات وكنيسة فى نطاق لا يتعدى الخمسين مترا	تم فحص الشكوى مع الادارة المختصة وافادت بأنه تم مخاطبة الامن الصناعى برقم ٣١٠١ بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ تم الرد على المحافظة برقم ٦٧١ بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٥

قطاعات الادسنس



قطاع الزراعة والإنتاج النباتي ٢٠١٧



١- تطور مساحة الاراضى المنزرعة والمستصلحة على مستوى حى العجمى (بالفدان)

نوعية الأرضي	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦
أراضي منزرعة (داخل الزمام)	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد
أراضي تم إستصلاحها			
أراضي تحت الإستصلاح			

تاریخ البیان : ٢٠١٧/٥/٢١

مصدر البیان : مديرية الزراعة

التعليق

بناء على الخطاب الواردلينا من مديرية الزراعة برقم ٣٢١٤ بتاريخ ٢٠١٧/٥/١٨ أفادنا بأنه لا توجد اراضي زراعية بنطاق حى العجمى .

المقترح

العمل على استصلاح اراضي لاستغلالها فى الزراعة لتشغيل الشباب و عمل
مشروعات زراعية .

٢ - بيان ملكية زمام الأرضي تحت الإستزراع (بالفدان)

آخرين	وضع يد في طريق الملكية	أراضي خريجين	شركات إستثمارية	شركة قطاع خاص	شركة قطاع أعمال	حي
لا يوجد						العجمى

٢٠١٧/٥/٢١ تاريخ البيان :

مصدر البيان : مديرية الزراعة

٣ - تطور انتاجية المحاصيل الرئيسية على مستوى حى العجمى ٢٠١٦

٢٠١٦			عام ٢٠١٥			عام ٢٠١٤			الوحدة	المحصول الرئيسي	م
متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان			
—	—	لا يوجد	—	—	لا يوجد	—	—	لا يوجد	قططار	القطن	١
—	—		—	—		—	—		طن	القمح	٢
—	—		—	—		—	—		طن	الذرة	٣
—	—		—	—		—	—		طن	قصب السكر	٤
—	—		—	—		—	—		طن	الأرز	٥

٢٠١٧/٥/٢١ تاريخ البيان :

مصدر البيان : مديرية الزراعة

التعليق

بناء على الخطاب الواردلينا من مديرية الزراعة برقم ٣٢١٤ بتاريخ ٢٠١٧/٥/١٨ أفادنا بأنه لا توجد اراضي زراعية بنطاق حى العجمى .

المقتراح

العمل على استصلاح اراضي لاستغلالها فى الزراعة لتشغيل الشباب وعمل مشروعات زراعية .

٤- تطور انتاجية الخضروات الرئيسية على مستوى حى العجمى ٢٠١٦

عام ٢٠١٦			عام ٢٠١٥			عام ٢٠١٤			انواع الخضر
متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	
لا يوجد									

تاریخ البیان : ٢٠١٧/٥/٢١

مصدر البیان : مديرية الزراعة

٥- تطور انتاجية الفواكه الرئيسية على مستوى حى العجمى ٢٠١٦

ملاحظات	جملة المساحة بالفدان		متوسط محصول النخيل كجم	جملة الانتاج بالألف طن	عدد النخيل المثمر	اجمالى عدد النخيل	حي
	ف	ط					
لا يوجد							

تاریخ البیان : ٢٠١٧/٥/٢١

مصدر البیان : مديرية الزراعة

٦- المساحة المنزرعة وكمية الانتاج لمحصول النخيل عام ٢٠١٦

مستوى حى	متوسط انتاجية الفدان		المحاصيل الرئيسية
	مستوى محافظة	متوسط انتاجية الفدان	
لا يوجد			

تاریخ البیان : ٢٠١٧/٥/٢١

مصدر البیان : مديرية الزراعة

٧ – انتاجية الفدان من المحاصيل الرئيسية مقارنة بانتاجية الفدان على مستوى حى العجمى ٢٠١٦

عام ٢٠١٦			عام ٢٠١٥			عام ٢٠١٤			انواع الفاكهة
متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	متوسط الانتاجية	الانتاج	المساحة بالفدان	
—	—	لا يوجد	—	—	لا يوجد	—	—	لا يوجد	—

تاریخ البیان : ٢٠١٧/٥/٢١

مصدر البیان : مديرية الزراعة



التعليق

بناء على الخطاب الوارد اليها من مديرية الزراعة برقم ٣٢١٤
بتاریخ ٢٠١٧/٥/١٨ افادنا بأنه لا توجد اراضي زراعية بنطاق حى
العجمى .



المقترح

العمل على استصلاح اراضي لاستغلالها فى الزراعة لتشغيل الشباب
و عمل مشروعات زراعية .

قطاع الري والصرف ٢٠١٧



١- مصادر الري الرئيسية في حي العجمى ٢٠١٦

الاسم المصدر	الطاقة الاستيعابية	الزمام الذي يخدمه بالفدان
لا يوجد		

مصدر البيانات : الادارة العامة لرى التوبالية تاريخ البيانات : ٢٠١٧/٥/٢٨

التعليق

بناء على الخطاب الواردلينا من الادارة العامة لرى التوبالية برقم ٣٤٤٢ بتاريخ ٢٠١٧/٥/٢٥ لا توجد مصادر رى تقع في نطاق حي العجمى .

٢- بيان الآبار المستخدمة في الري ٢٠١٦

حي	عدد الآبار	اجمالي المساحة الزراعية المستفيدة بالفدان
العجمى	لا يوجد	

مصدر البيانات : الادارة العامة لرى التوبالية تاريخ البيانات: ٢٠١٧/٥/٢٨

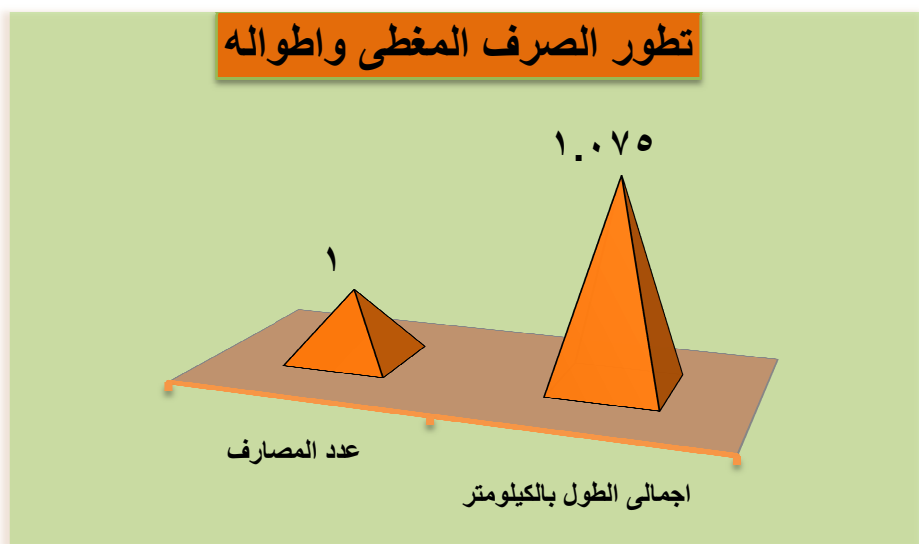
التعليق

بناءً على الخطاب الواردلينا من الادارة العامة لرى التوبالية برقم ٣٤٤٢
بتاريخ ٢٠١٧/٥/٢٥ لا توجد مصادر رى تقع في نطاق حى العجمى .

٣ - تطور الصرف المغطى والمكشوف والزمام المستفيد

الزمام بالفدان		اجمالي الطول الكيلو متر	عدد المصارف	حى
صرف مكشوف	صرف مغطى			
-	-	١٠٧٥	١	العجمى

مصدر البيان : الادارة العامة لرى التوبالية ٢٠١٧/٥/٢٨



المقترح

يوجد بحى العجمى عدد مصرف واحد مغطى طوله ١٠٧٥ كم

التعليق

الاهتمام بالمصرف والعمل على تنظيفه

٤ - تطور إستعمال مياه الصرف الزراعي الصالحة في أغراض الرى ٢٠١٦

المساحة المستفيدة بالفدان	نسبة الخلط %		عدد محطات الخلط	السنة
	المياه العذبة	مياه الصرف المستخدمة		
			٢٠١٤	
لا يوجد			٢٠١٥	
			٢٠١٦	

مصدر البيان : مديرية الزراعة تاريخ البيان : ٢٠١٧/٥/٢٥

٥ - بيان بأعداد الكبارى والقناطر والأهوسة بحى العجمى ٢٠١٦

نوع	العدد	نوع	العدد	نوع	العدد	نوع	العدد	حي
لا يوجد								العجمى

مصدر البيان : الادارة العامة لصرف التوبارية تاريخ البيان : ٢٠١٧/٥/٢٥

التعليق

لاتوجد مصادر رى تابعة للادارة العامة لرى التوبارية تقع فى نطاق حى العجمى .

قطاع السياحة ٢٠١٧



١ - تطور أماكن الإقامة السياحية بحى العجمى ٢٠١٦

أخرى				الفنادق السياحية					السنة
نزل شباب	معسكرات	شاليهات	قرى	تحت التصنيف	نجمتان فقط	٣ نجوم	٤ نجوم	٥ نجوم	
-	معسكر الامن المركزى	-	قرى ٨	-	-	-	-	-	٢٠١٤
									٢٠١٥
									٢٠١٦

٢٠١٧/١٠/٢٣ تاريخ البيان :

مصدر البيان : ادارة الشواطئ بحى العجمى



- يوجد عدد فندق واحد مغلق وغير مصنف
- يوجد معسكر امن مركزي بحى العجمى
- يوجد بحى العجمى عدد ٨ قرى سياحية موزعة كالتالى :-
١ - منطقة هدير

(قرية ٤٨٠) - (قرية ٢٨٠) - (قرية بيانكى الشاطئ)

نسبة عدد القرى السياحية الموجودة بالبيطاش (منطقة هدير) الى اجمالى القرى السياحية
٣٨%

٢ - منطقة الهاونوفيل

(قرية الكثارى) - (المعمورة) - (شهر زاد)

نسبة عدد القرى السياحية الموجودة بالهاونوفيل الى اجمالى القرى السياحية ٣٨%

٣ - ابو يوسف

(الروضة الخضراء)

نسبة عدد القرى السياحية الموجودة بابو يوسف الى اجمالى القرى السياحية ١٢.٥%

٤ - ابو تلات

(قرية بالم بيتش)

نسبة عدد القرى السياحية الموجودة بابوتلات الى اجمالى القرى السياحية ١٢.٥%

العمل على انشاء فنادق سياحية بحى العجمى لتشجيع السياحة او العمل
على تشجيع الاستثمار لفتح الفنادق المغلقة واعادتها .

٢ - تطور أعداد السائحين والطاقة الإيوانية ٢٠١٦

نسبة اشغال الأسرة	نسبة اشغال الغرف	إجمالي عدد الأسرة	إجمالي عدد الغرف	متوسط إقامة السائح	إجمالي عدد السائحين	إجمالي عدد ليالي السياحية	السنة
-	-	-	-	-	-	لا يوجد	٢٠١٤
-	-	-	-	-	-		٢٠١٥
-	-	-	-	-	-		٢٠١٦

٢٠١٧/١٠/٢٣ تاريخ البيان :

مصدر البيان : ادارة الشواطئ بحى العجمى



التعليق

لا يوجد فنادق تعمل بحى العجمى وبالتالي لا يوجد عدد ليالي سياحية .



المقترح

العمل على اعادة فتح الفنادق المغلقة بحى العجمى .

٣- بيان اعداد ونوعية السياحة خلال عام ٢٠١٦

الشهر	اجانب	غرب	مصريين	الاجمالي العام			
				سائحين	ليالي	السائحين	عدد الليالي
يناير							
فبراير							
مارس							
ابريل							
مايو							
يونيه							
يوليو							
اغسطس							
سبتمبر							
اكتوبر							
نوفمبر							
ديسمبر							
الاجمالي							



لا يوجد فنادق تعمل بحى العجمى وبالتالي لا يوجد بيان شهري بعدد السائحين المستغلين لغرض الفنادق .

المقتراح

تشجيع المستثمرين على انشاء فنادق واستغلالها لجذب السياح .

ملحوظة

بناءً على الخطاب الوارد اليها من الهيئة الاقليمية لتنشيط السياحة برقم ٢٦٢٠ بتاريخ ٢٠١٧/٨/١ تبين عدم وجود بيانات تتعلق بقطاع السياحة بنطاق حى العجمى .

مطوري



لینک



نظم المعلومات وعلاقتها بالشبكات

تطور النظم

الشبكات إن تربط حواسيب ووحدات طرفية موجودة في مدن مختلفة واقتصر مختلفة أو قارات مختلفة ويطلق على الحاسوب

المضيف HOST COMPUTER

ويستطيع المستخدم إدخال أمر ما إلى الحاسوب المضيف من خلال الوحدة الطرفية باظهار المخرجات على شاشة تلك الوحدة الطرفية

شبكات الاعمال

Business network

تستند أنظمة المعلومات في معظم منظمات الأعمال الحديثة على تقانة شبكات **extranet** و**intranet** وفضائها الرقمي وفي ما يأتي تعريف موجز لهذه الشبكات

شبكة المنظمة الداخلية Intranet

هي شبكة المنظمة الخاصة التي تستخدم تقنيات الانترنت والمصممة لتلبية

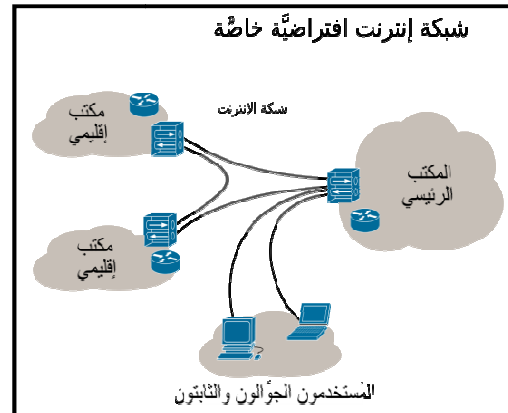
توجد أنماط أساسية لشبكات الحاسوب وهي مهمة في تطبيقات الأعمال وسيتم توضيحها بشكل موجز

شبكة الاتصال المحلي (LAN) Local Area network

وتعرف اختصاراً بـ (LAN) وهي شبكة محلية مصممة لربط نظم الحاسوب الشخصية مع الأجهزة الرقمية الأخرى وتربط هذه الشبكة عدد من أجهزة الحاسوب في مكتب واحد أو عدة مكاتب في مبني واحد ويمكن أن تمتد إلى مباني متقاربة في مجال واحد.

شبكة الاتصال الواسعة Wide area network

وهي تتكون من حواسيب ووحدات طرفية متعددة جغرافياً مربوطة مع بعضها البعض بواسطة خطوط الاتصال يمكن لهذا النوع من



أدى تطور تقنيات الحاسوب وبرامجه التطبيقية إلى الحاجة لربط الحاسوب بعضها البعض وهذا ما يسمى بالشبكات (net works) إذ تتألف شبكة الحاسوب من وسائل الاتصالات البعيدة والبرمجيات المطلوبة لربط اثنين أو أكثر من أجهزة الحاسوب إذ إن هذا الرابط بين أجهزة الحاسوب يسمح بتوجيه عمليات الأعمال للمستخدمين والسماح بالتعاون في المشاريع وبالمكان الاستخدام الفاعل للشبكات إن تحول المنظمة إلى منظمة خفيفة الحركة وقوية وإبداعية فبإمكانها نقل واستلام المعلومات لتحسين الفاعلية والكفاءة المنظمية وتجعل فرق العمل المنفصلة جغرافياً قادرة على التشارك في الوثائق والأراء الأمر الذي ينمي عمل الفريق والأفكار الابتكارية

ويمكن للمستخدم قراءة الكتب الموجودة في الشبكة دون دفع أية تكاليف . ويستخدم المديرين الانترنت بطرق عديدة ، فالبعض يستخدمها لجمع المعلومات التي تؤثر في عمل المنظمات في الأجل القصير ، مثل الأخبار المتعلقة بالتبذبب في أسعار الفائدة ، وتحركات المنافسين الأخيرة والموضحة على الانترنت. أما البعض الآخر من المديرين فيستخدم شبكة الانترنت المتابعة للاتجاهات الحكومية المؤثرة على أداء المنظمات في الأجل الطويل مثل العلاقات الاقتصادية كما إن خدمة البريد الالكتروني التي توفرها شبكة الانترنت تعد على درجة عالية من الكفاءة كما توفر شبكة الانترنت للمنظمات إمكانية تنفيذ الأعمال والمهام التعاونية كما شجعت شبكة الانترنت ظهور وتطور العديد من التطبيقات ذات العلاقة بالإدارة الالكترونية مثل : الأعمال الالكترونية ، الحكومة الالكترونية ، التسويق الالكتروني ، المكتبات ، المتاحف الافتراضية فضلا عن التعاملات المالية عبر الانترنت



نشرة معلومت هي العجمي الشهرية نوفمبر ٢٠١٧

على بعض الخدمات والملفات فيما بينها أي إن شبكة الأكسترانت هي الشبكة التي تربط شبكات الانترنت الخاصة بالمتعاملين والشركاء والمجهزين ومراكيز الأبحاث الذين تجمعهم شراكة العمل في مشروع واحد أو تجمعهم مركزية التخطيط وتؤمن لهم تبادل المعلومات والمشاركة فيها دون المساس بخصوصية الانترنت المحلية لكل منظمة وان شبكة الأكسترانت تتيح فرصة الوصول لمنظمتين او أكثر للمشاركة بالمعلومات وهذه الشبكات تؤدي دور رئيسي في تطوير التجارة الالكترونية

شبكة الانترنت

تعد شبكة الانترنت اكبر شبكة حواسيب في العالم فهي بالفعل شبكة الشبكات ، لقد تم تأسيس هذه الشبكة في البداية لاستخدام في الإغراض العلمية والأكاديمية إما اليوم فقد توسيع خدماتها لتشمل قطاعات الأعمال وتقديم اتصالات سريعة وبتكلفة قليلة عبر العالم ويمكن من خلال هذه الشبكة الوصول إلى العديد من قواعد المعلومات

شبكة المنظمة الخارجية

Extranet

وهي تشير إلى مجموعة شبكات **extranet** ترتبط ببعضها عن طريق الانترنت وتحافظ على خصوصية كل شبكة مع منح أحقيبة الشراكة

معلومات



عن الانترنت



علم الأحياء

[موقع كووورة](#)[سجل نفسك عضوا](#)[موقع سبييد](#)[مساعدة](#)[مواضيع نشطة](#)[أعضاء](#)

القروش البيضاء الكبيرة في جميع السواحل والمناطق المجاورة للشواطئ حول العالم تقرباً وعادة ما تبلغ حرارة المياه في هذه المناطق ما يتراوح من ١٤ إلى ١٤ درجة مئوية لكن كثافتها السكانية أعلى من بقية أنحاء العالم في مياه دول الولايات المتحدة الأمريكية وتشيلي وجنوب أفريقيا واليابان وأستراليا ونيوزيلندا وعموم البحر الأبيض المتوسط

- في أعماق البحر الأبيض المتوسط أكتشفت أول الكائنات الحية المائية الدقيقة التي بإمكانها البقاء حية دون أكسجين وهذه الكائنات تنتمي إلى ثلاثة أنواع جديدة
- يجذب من العنبر كل عام قرابة الستين مليون طن متري في كل أنحاء العالم؟
- وزن لسان الحوت الأزرق يعادل وزن فيل؟
- عدد الخلايا الميكروبية في الجسم هو ١٠ أضعاف خلايا جسم الإنسان في حين أن مجموع العوامل الوراثية أو (الجينوم) للخلايا الميكروبية هو أكبر بـ ١٠٠ مرة؟

حيوية إضافة إلى تشريح بنية أجسام الكائنات الحية وفسيولوجية قيامهم بالوظائف الحيوية اللازمة لاستمرار الحياة



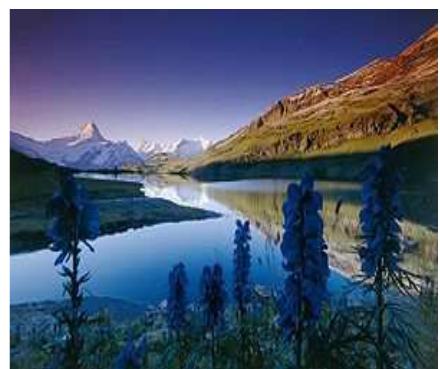
علم الأحياء (البيولوجيا) هو علم دراسة الحياة والكائنات الحية وسلوك المتعضيات الحية وكيف تبعث الحياة في أفراد الأحياء الجدد كيف يتفاعل هؤلاء الأفراد مع بيئتهم ومع جماعاتهم يتدخل علم الأحياء أيضاً في فهم طبيعة الآليات الحيوية التي تحافظ على حياة الكائنات الحية من تغذية وعلاقات غذائية بيئية استقلاب الغذاء عند الحيوانات واصطدام الغذاء من قبل النباتات علاقات الافتراض والتعايش ولا يهمل أيضاً دراسة البنية الحية الأولية إلا وهي الخلية وتركيبها وما يحدث فيها من عمليات

ملوثة هذه الآثار واضحة بشكل خاص للأطفال في البلدان المختلفة حيث أن ٣٩٠٠ طفل يموتون يومياً بسبب الإسهال وحده وعندما يقال أنه يمكن الحيلولة دون حدوث هذه الوفيات بشكل عام فإن الوضع أكثر تعقيداً لأن الأرض تتجاوز القدرة الاستيعابية بالنسبة لحصول البشر على المياه العذبة وفي كثير الأحيان تعتبر التكنولوجيا المتقدمة علاجاً شافياً ولكن تكاليف التكنولوجيا الباهظة استبعدت عدد من البلدان من الاستفادة من هذه الحلول إذا كانت الدول الأقل تقدماً تحاول الحصول على المزيد من الثروة فسيؤدي إلى تخفيف المشكلة ولكن الحلول المستدامة يجب أن تشمل كل منطقة في تحقيق التوازن بين السكان والموارد المائية وإدارة موارد المياه بشكل مثل على أية حال محدودية موارد المياه لا بد من الاعتراف بها إذا كان العالم يسعى لتحقيق توازن أفضل



الأمم المتحدة والمنظمات العالمية الأخرى. في عام ١٩٩٠ م بلغ عدد الأشخاص الذين تمكناً من الحصول على مصادر مياه صالحة للشرب ١.٦ مليار شخص فقط في أرجاء العالم. ونسبة الأشخاص في البلدان النامية الذين تمكناً من الحصول على المياه الصالحة للشرب تحسن من ٣٠ في المائة في عام ١٩٧٠ م إلى ٧١ في المائة في عام ١٩٩٠ م، وإلى ٧٩ في المائة في عام ٢٠٠٠ م وإلى ٨٤ في المائة في عام ٢٠٠٤ م، بالتوازي مع ارتفاع عدد السكان. ومن المتوقع أن يستمر التحسن في هذا الاتجاه للأرض إمدادات محدودة من المياه العذبة مخزنة في المياه الجوفية والمياه السطحية والمياه في الغلاف الجوي وفقاً لآخر الإحصاءات من اليونيسيف ومنظمة الصحة العالمية هناك ما يقدر بـ ٨٨٤ مليون شخص محرومون من الماء الصالح للشرب و ٢.٥ مليار دون مياه تستخدم للصرف الصحي ونتيجة لذلك انتشار الأمراض والوفيات للأشخاص الذين يستخدمون موارد مياه

- رايبوزيم هو جزء الحمض الريبيوزي النووي قادر على تحفيز تفاعل كيميائي مثل الانزيمات وقد يسبق في عمله عمل الإنزيم في التحفيز من أجل التفاعل الكيميائي؟
- لا تستطيع الظربان رؤية الأشياء إن كانت أبعد من ثلاثة أمتار عن ناظريها مما يجعلها عرضة لحوادث المرور؟ (في الصورة).
- تحمل الفيروسات DNA أو RNA كمادة وراثية لها؟
- يمكن للإسقاط أن يصنف من ضمن المملكة الحيوانية بدلاً من تحت مملكة نظائر البعديات؟
- يمكن لبعض الحيتان الغوص إلى عمق أكثر من كيلومتر واحد وبالبقاء هناك لأكثر من ساعة؟
- تستخدم الفطريات كمبادات للافات الحيوية من أجل السيطرة على الأعشاب الضارة



(Water Crisis) أو **شح المياه** (Water Shortage) هو مصطلح يشير إلى حالة الموارد المائية في العالم بحسب الطلب البشري عليها. هذا المصطلح قد تم تطبيقه على حالة المياه في جميع أنحاء العالم من قبل

الكتاب
الكتاب
الكتاب



البيت الأنتقائى



السنة	الجهة المرسل اليها	أسم الكتاب	أسم المؤلف
٢٠١٧ - هـ١٤٣٩	حي العجمى	العالم فى فلسفة ابن رشد	زينب عفيفى

حركة الاستعارة

جملة الكتب	استعارة داخلية	استعارة خارجية	الشهر
٥	٤	١	اكتوبر
٥	٢	٣	نوفمبر





كتاب في المكتبة

access

الثابت بالمكان الذي تعلن فيه عن هذا الثابت

ثوابت عامة :- اذا اردت ان يكون الثابت عاما اي يمكن استخدامه من اي مكان في البرنامج فيجب ان تعلن عنه في الوحدة النمطية بدون الكلمة gobal هكذا .

الترغب المشروط

يتطلب وجود تعبير منطقى يحتمل ان يكون صحيحا او خاطئا فإذا كان صحيحا يتم اتخاذ اجراء معين او تنفيذ امر ما واما اذا كان خاطئا فيتم تنفيذ اجراء او امر اخر

اجراءات الاحضار والتصدير

تقوم هذه الاجراءات بارسال بيانات موجوده في قاعده البيانات الى قواعد البيانات اخرى او بإحضار بيانات من قواعد بيانات اخرى الى قاعده البيانات access

معاملات حسابية

تقوم بعمليات الجمع والطرح والضرب والقسمه لذلك فهى تعمل فقط مع البيانات الرقميه

ذلك لأن الجدول الواحد ضمن قاعده البيانات العلاقيه يكون صغيرا لانه يشتمل عاده على حقول قليله تنتهي الى فصيله او مجموعه واحدة من المعلومات لأنك تستطيع ان تربط اي عدد من الجداول حسب متراه ضروريا ومناسبا

زيادة كفاءة تنظيم البيانات

تسمح قواعد البيانات العلاقيه بإنشاء علاقه بين بيانات الجداول المختلفه لاظهار البيانات بأشكال متعدده

الثوابت

الثوابت كما هو واضح من اسمها عباره عن اسم يحمل قيمة ثابته لا تتغير اثناء تنفيذ البرنامج وهى عكس المتغيرات التي تتغير قيمتها تبعا للمدخلات ومع ذلك فهى تتشابه مع المتغيرات فى امررين هما اسم الثابت ومداه

مدى الثوابت

تبعد الثوابت نفس القواعد التي تحدد مدى المتغيرات حيث يحدد مدى

المقصود بقاعدة البيانات

عبارة عن تجميع لكميه كبيره من المعلومات او البيانات وعرضها بطريقه او بأكثر من طريقه تسهل الاستفاده منها فمثلا دليل الهاتف الذى يشتمل على اسماء وعنوانين وارقام هواتف سكان مدينة القاهرة

قواعد البيانات العلاقية

ابسط قواعد البيانات العلاقية هي تلك التي تستخدم ملفا واحدا لتوضع بداخله البيانات يسمى هذا الملف جدول او table وهذا الجدول عباره عن اعمده وصفوف ورقمه العمل التي تستخدمها ببرامج الجداول الحسابيه مثل exce او lotus ١،٢،٣ وفي هذا النوع من قواعد البيانات لا توجد علاقه او رابط بين جدول البيانات واى جداول اخري

المرونة

لك لأن الجدول الواحد ضمن قاعده البيانات العلاقيه يكون

شُخُّصِيَّاتٌ مُصْرِيَّة





شخصيات مصرية

محمد فريد

ذهب محمد فريد إلى أوروبا كي يُعد مؤتمر لبحث المسألة المصرية بباريس وأنفق عليه من جيده الخاص كي يدعو إليه كبار معارضي الاستعمار من الساسة والنواب والزعماء لإيصال صوت القضية المصرية إلى المحافل الدولية نصه أصدقاؤه بعدم العودة بسبب نية الحكومة بالتوسل إليكم باسم الوطنية والحرية التي تضخون بكل عزيز في سبيل نصرتها أن تعودوا وتحملوا آلام السجن حكم على محمد فريد بالسجن ستة أشهر.

وفاته

استمر محمد فريد في الدعوة إلى الجلاء والمطالبة بالدستور حتى ضاقت الحكومة المصرية الموالية للاحتلال به وبيت النية بسجنه مجدداً فغادر محمد فريد البلاد إلى أوروبا سراً حيث وافته المنية هناك وحيداً فغير حتى أن أهله بمصر لم يجدوا مالاً كافياً لنقل جثمانه إلى أرض الوطن إلى أن توقيع أحد التجار المصريين نقله بنفسه على نفقة الخاصة وهو الحاج خليل عفيفي تاجر قماش من الزقازيق باع كل ما يملك وسافر لإحضار جثمانه من الخارج وقد منح نيشان الوطنية من الحكومة المصرية تقديرًا لجهوده في هذا الشأن.

نشأته

محمد فريد ولد في ٢٠ يناير ١٨٦٨ سياسي وحقوقي مصرى أنفق ثروته في سبيل القضية المصرية

أهدافه لمصر

مقاطعة الحكم وقال من لنا بنظارة (وزارة) تستقيل بشهامة وتعلن للعالم أسباب استقالتها لو استقالت وزارة بهذه الصورة ولم يوجد بعد ذلك من المصريين من يقبل الوزارة مما زيد مرتبه إذن لأعلن الدستور عرفت مصر على يديه المظاهرات الشعبية المنظمة كان محمد فريد يدعو إليها فيجتمع عشرات الآلاف في حديقة الجزيرة وتسير إلى قلب القاهرة هاتفة بمتطلباتها وضع محمد فريد صيغة موحدة للمطالبة بالدستور طبع منها عشرات الآلاف من النسخ ودعا الشعب إلى توقيعها وإرسالها إليه ليقدمها إلى الخديوي ونجحت الحملة وذهب فريد إلى القصر يسلم أول دفعه من التوقيعات وكانت ٤٥ ألف توقيع وتلتها دفع أخرى

أعلن محمد فريد أن مطالب مصر هي الجلاء والدستور وكانت من وسائله لتحقيق هذه الأهداف تعليم الشعب علي قدر الطاقة ليكون أكثر بصيرة بحقوقه وتكلمه في تشكيلات ليكون أكثر قوة وارتباطاً أنشأ محمد فريد مدارس ليلية في الأحياء الشعبية لتعليم الفقراء وكبار السن والأمينين مجاناً وقام بالتدريس فيها رجال الحزب الوطني وأنصاره من المحامين والأطباء الناجحين وذلك في أحياء القاهرة ثم في الأقاليم.

إنجازاته

محاكمته

تعرض محمد فريد للمحاكمة بسبب مقدمة كتبها لـ ديوان شعر بعنوان أثر الشعر في تربية الأمم من ما قال فيها لقد كان من نتيجة استبداد حكومة الفرد بنظارة (وزارة) تستقيل

وضع محمد فريد أساس حركة النقابات فأنشأ أول نقابة للعمال سنة ١٩٠٩ ثم اتجه إلى الزحف السياسي فدعا الوزراء إلى مقاطعة الحكم وقال من لنا بنظارة (وزارة) تستقيل

معلومات غريبة





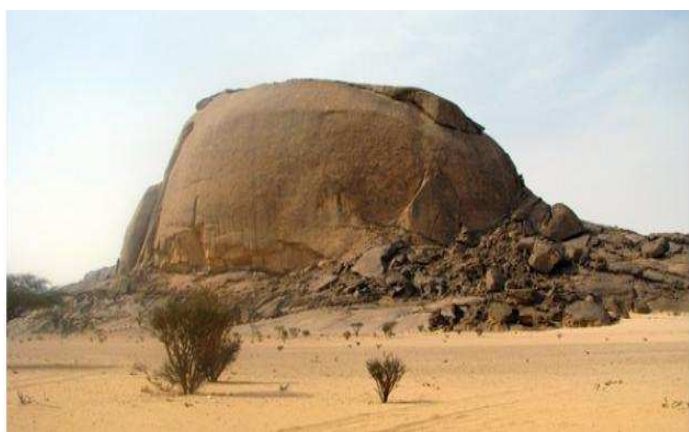
حركات الأرض هذه إلى رفع أجزاء معينة من الأرض لتشكل الهضاب المستوية ومن الأمثلة على هذه هضاب الرفع هضبة النقب في فلسطين وفي الهند هناك هضبة الدكن

ثانياً: الهضاب البركانية

وهي عبارة عن هضاب تكونت بسبب تجمع مواد بركانية تسمى اللافا وقد انصرفت على سطح الأرض وتجمدت على شكل أفقي ومن الأمثلة على هذا النوع من الهضاب هضبة اليمن في شبه الجزيرة العربية وفي سوريا هناك هضبة حوران وفي إثيوبيا هناك هضبة الحبشة

ثالثاً: هضاب التعرية:

وهي عبارة عن هضاب تكونت بسبب الرياح والأمطار والمياه الجارية السطحية من المناطق المرتفعة وهي هضاب شبه مستوية ومن الأمثلة على هضاب التعرية في شبه الجزيرة العربية لدينا هضبة نجد والهضبة الإفريقية الكبرى في قارة إفريقيا والتي تمتاز بكثرة أحواضها ووديانها الجافة وحافاتها القارية وكتلها الجبلية



الهضاب هي عبارة عن أراضي مرتفعة ومسطحة تمتد على مساحات واسعة تصل إلى المئات من الكيلومترات المربعة وللهضاب قمم كقم الجبال والتلال أيضاً وهي تمتاز عن الجبال والتلال بأنها تتجانس في ارتفاعاتها بين الأجزاء المختلفة للهضبة ويحيط بالهضبة جانب منحدر أو أكثر من جانب وهي غالباً ما تهبط إلى الأرض المحيطة بها بشكل فجائي فيبدو المنحدر على شكل حائط بعض الهضاب قد ترتفع فيها جانب أو أكثر من جانب عن بقية المستوى العالم للهضبة حيث أن حاجز الهضبة يكون صلباً ومنحدراتها مائلة بشدة وبذلك فإن بعض الهضاب أحياناً يكون سطحها واضحاً ويكون شكل الهضبة يشبه المنضدة أما العوامل الأساسية التي تساعد في تكوين الهضاب بكل أنواعها فهي مختلفة ولكنها تتلخص بالآتي أولاً قد تكون طبيعة التكوين السطحي للهضبة ودرجة تماسك الهضبة وصلابتها وثانياً فإن المياه الجارية السطحية تؤثر في تشكيل الهضبة وثالثاً فإن التباين والإختلاف الكبير في درجات حرارة الطقس في الليل والنهار في اليوم وإختلاف الحرارة بين فصل الصيف والشتاء هناك أنواع مختلفة من الهضاب التي تشتملت بفعل عدة عوامل من هذه الأنواع: -

أولاً: هضاب الرفع:

هي عبارة عن هضاب تكونت بسبب حركات الرفع التي تحدث من باطن الأرض حيث أدت

حلول وأفكار لتطوير مدينة الإسكندرية



استعراض الموقف التنفيذي لمشروع تطوير محور محمودية بمحافظة الإسكندرية والذي يعد أحد المشروعات الكبرى التي أعلن عنها السيد الرئيس خلال المؤتمر الوطني الرابع للشباب بالإسكندرية الذي عقد في شهر يوليو الماضي وذلك في إطار خطة تطوير وتحديث مدينة الإسكندرية في ضوء أهميتها الاقتصادية والسياحية الثقافية ويهدف المشروع إلى تغطية المجرى المائي لترعة محمودية الواقعة بمحافظة الإسكندرية بشكل كامل وإنشاء محور جديد للمرور بطول نحو ٢١ كيلومتراً فضلاً عن النهوض بأوضاع المناطق المحيطة بمسار الترعة وإقامة مشروعات تنموية واستثمارية بها وأضاف المتحدث الرسمي أنه تم خلال الاجتماع مناقشة سبل تعظيم الاستفادة الاقتصادية والاجتماعية من المشروع لاسيما من خلال تكوين مجتمعات عمرانية جديدة على مسار المحور وأوضح المسؤولون الحاضرون أن المحور الجديد سيساهم في تيسير المرور بمحافظة الإسكندرية والحد من نمو المناطق العشوائية مشيراً إلى أنه تم استكمال الدراسات الخاصة بالمشروع من جميع جوانبه وكذلك حصر الأراضي والأصول غير المستغلة على مسار محور محمودية وذكر السفير/ باسم راضي أن السيد الرئيس وجه بالبدء الفوري في تنفيذ المشروع وإنجازه في الموعد المحدد أخذًا في الاعتبار مسانته في التيسير على المواطنين وتوفير مسارات مرورية جديدة بالإسكندرية مؤكداً ضرورة أن يتم التنفيذ بشكل متكامل يشمل إنشاء منشآت خدمية على طول المحور فضلاً عن العمل على تعظيم الاستفادة الاقتصادية منه.