



محافظة الاسكندرية
حى العجمى
مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار

نشرة المعلومات الشهرية حى العجمى

السنة ٢٠١٨

الشهر ديسمبر

العدد (٨٦)



© Alaa K. Ashmawy

قطاعات النشرة

الصحة والزيادة الطبيعية

الرعاية الصحية

الاستثمار

صح

تحيات أسرة التحرير

قسم النشر

مروة حسن حسن
هدى صالح إبراهيم

قسم الأحصاء

دعاء عبد العاطي حسن
فردوس فتحى شعبان

قسم دعم واتخاذ القرار

دعاء عبد العاطي حسن

قسم التوثيق والمكتبة

هدى صالح إبراهيم

قسم الجوابة

فاطمة احمد امبابي
ايناس على حسن

الى اللقاء
فى العدد القادم إن شاء الله

تحت رعاية
الدكتور / عبد العزيز قنصوة
محافظ الاسكندرية



تحت
إشراف
الأستاذ / علاء يوسف
رئيس حي العجمي

مدير مركز المعلومات
الأستاذة / علا سمير محمد عوني

محتويات الفهرس

| رقم الصفحة | الموضوع | مسلسل |
|------------|---------|-------------------------|
| من | إلى | |
| ٤ | ١ | النشاط الأعلامى |
| ٥ | ٥ | مشاكل الجماهير |
| ١٤ | ٦ | الصحة والزيادة الطبيعية |
| ٢٠ | ١٥ | الرعاية الصحية |
| ٢٣ | ٢١ | الاستثمار |
| ٢٤ | ٢٤ | مطورى النظم |
| ٢٦ | ٢٥ | معلومات من الأنترنت |
| ٢٩ | ٢٧ | المكتبة بين يديك |
| ٣٠ | ٣٠ | شخصيات |
| ٣٢ | ٣١ | اخرى |
| ٤٠ | ٣٣ | دراسة دعم واتخاذ القرار |

النشاط الاعلامى





محافظ الإسكندرية يناقش الاستعدادات لنوات الشتاء



أكد الدكتور عبدالعزيز قنوصة محافظ الإسكندرية رفع درجة الاستعداد القصوى بجميع الأجهزة منذ بداية موسم الشتاء وحتى الانتهاء منه موضحاً أن غرفة العمليات الرئيسية بالمحافظة والغرف الفرعية بالأحياء والجهات المعنية منعقدة على مدار ٢٤ ساعة لتلقي أية شكاوى خاصة بالأمطار وأشاد محافظ الإسكندرية بالجهود المبذولة والتعاون المثمر من جميع المسؤولين لمواجهة النوات السابقة والعمل على قدم وساق والتواجد بالشارع طوال فترة الأمطار لتلافي أية مشكلات قد تحدث في الحال وعقدت محافظة الإسكندرية اليوم اجتماعاً لمناقشة الإجراءات المتخذة خلال النوة السابقة وكذا رصد التحديات التي واجهتها لوضع المقترحات اللازمة للعمل على تلافيتها خلال النوات القادمة وحتى انتهاء موسم الشتاء بحضور أحمد جمال نائب المحافظ واللواء أحمد بسيوني سكرتير عام المحافظة واللواء حمدي الحشاش السكرتير العام المساعد، ومسؤولي شركات الصرف الصحي ونهضة مصر ورؤساء الأحياء وخلال الاجتماع، تم التأكيد على وضع خطة للتنسيق بين شركة الصرف الصحي والأحياء ونهضة مصر لتحديد نقاط تمرکز السيارات والتوزيع المناسب لها في جميع نطاق الأحياء المختلفة والتحرك الفوري والسريع تجاه البلاغات الواردة وكذا استمرار التعاون الجاد والإيجابي بين الجميع خلال النوات الشديدة ورفع تراكمات المياه في أوسع وقت ممكن فضلاً عن متابعة الأماكن التي وردت بها عدة شكاوى متكررة لغرفة العمليات الرئيسية بالمحافظة بالنوات السابقة والعمل على تلافيتها خلال النوات القادمة علاوة على رصد جميع الأماكن التي بها عيوب في الأسفلت وتتسبب في تراكمات المياه للعمل على رفع كفاءتها وتطويرها بعد الانتهاء من موسم الشتاء

مصدر الخبر : بوابة الوطن
بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/٣

محافظ الإسكندرية تسليم ٣٠ مدرسة حكومية بداية ٢٠١٩



قال الدكتور عبدالعزيز قنوصة محافظ الإسكندرية إنه سيتم تسليم ٣٠ مدرسة حكومية بالمدينة بداية ٢٠١٩ بجودة تعليمية متميزة قائمة على مبدأ التشارك بين منظمات المجتمع المدني ومجتمع الأعمال ووزارة التربية والتعليم ومجلس المحافظة في وضع خطط لآليات إدارة المدارس والاستغلال الأمثل للموارد البشرية وأضاف خلال كلمته بفعاليات الملتقى الثالث للمسؤولية المجتمعية اليوم والذي نظم تحت رعاية وزارتي التنمية المحلية والبيئة بفندق تولىب وشركة سي إس آر إيجيبت أن مجلس المحافظة يسعى على توحيد مبدأ التشارك بين جميع المؤسسات الحكومية والخاصة لخلق حوار وبيئة تفاعلية قائمة على الاستفادة والاستغلال الأمثل للموارد البشرية وانطلقت فعاليات الملتقى الثالث للمسؤولية المجتمعية بمحافظة الإسكندرية اليوم تحت رعاية وزارتي التنمية المحلية والبيئة بفندق تولىب وتنظيمه شركة سي إس آر إيجيبت في إطار تضافر جهود الحكومة والقطاع الخاص والمجتمع المدني لإحداث تنمية حقيقية بالمحافظات المصرية

مصدر الخبر : بوابة الوطن
بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/٢

القوات المسلحة تسيطر على حريق شركة اسكندرية للبتروك



سيطرت ٢٠ سيارة إطفاء تابعة للقوات المسلحة وقوات الحماية المدنية والحريق بمديرية أمن الإسكندرية وشركات البترول على حريق نشب بتنك بنزين رقم ٢٠٥ بمستودع تابع لشركة الإسكندرية للبترول بمنطقة وادي القمر بالإسكندرية في الساعات الأولى من صباح اليوم الخميس ولم يسفر عن أي إصابات بشرية ويقوم رجال الإطفاء بالتبريد حول مكان حريق وعزل المنطقة التي اندلع بها الحريق وقال الكيميائي محمد على حسنين رئيس شركة أنربك بدأنا في سحب رصيد البنزين من التنك رقم ٢٠٥ التابع لشركة الإسكندرية للبترول إلى التنك رقم ٢٤٣ الخاص بشركة أنربك وأبدى استعداد لسحب الكميات من مستودعات المنطقة الجنوبية إلى مستودعات شركة أنربك في حالة عدم وجود فراغات لدى شركة الإسكندرية للبترول في المنطقة الشرقية كانت قوات الحماية المدنية بالإسكندرية تلقت إخطارا بنشوب حريق داخل تنك بإحدى شركات البترول بمنطقة وادي القمر وعلى الفور تم الدفع بسيارات الإطفاء لإخماد الحريق والسيطرة عليه وانتقلت القيادات الأمنية لموقع الحادث لمتابعة سرعة السيطرة على الحريق وجار اتخاذ اللازم

مصدر الخبر : بوابة فيتو
بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/٦

محافظ الاسكندرية يعقد اللقاء الجماهيري الرابع للمواطنين



عقد الدكتور عبد العزيز قنصوة محافظ الإسكندرية اللقاء الجماهيري الرابع للمواطنين بمقر الديوان العام للمحافظة للاستماع إلى شكاوى ومطالب المواطنين وتوجيه المسؤولين بحلها ووضع آلية قانونية محددة للتعامل معها وذلك بحضور أحمد جمال نائب المحافظ واللواء أحمد بسيوني السكرتير العام بالمحافظة واللواء حمدي الحشاش السكرتير المساعد بالمحافظة ورؤساء الأحياء ومديري المديرية وجميع الجهات التنفيذية بالمحافظة واستمع المحافظ إلى شكاوى ما يقرب من ٥٠ مواطن في مختلف القطاعات حيث استعرض كل منهم شكاواه التي قدمها للإدارة العامة لخدمة المواطنين بالمحافظة وتم الرد عليهم من قبل الجهة المختصة مع تحديد كيفية حلها وتحويل بعض المشكلات إلى الشؤون القانونية لدراسة الموقف القانوني لها كما تم خلال اللقاء استعراض الإجراءات المتخذة من كل جهة في كل مشكلة وفقا للقواعد القانونية وأكد المحافظ على المداومة في عقد اللقاءات الجماهيرية للمواطنين والاستماع إلى شكاوهم ومشكلاتهم بشكل دوري موضحا أن جميع الجهات التنفيذية بالمحافظة حريصة على بحث جميع المشكلات المقدمة من المواطنين لافتا إلى أن الهدف من ذلك هو خلق قنوات اتصال مباشرة مع المواطنين والاستماع إلى مشكلاتهم وإيجاد حلول سريعة لها حيث تعرض كل جهة خلال اللقاء رأيها في المشكلة وتحديد أسلوب حلها بشكل سريع وفقا للإجراءات القانونية والإمكانيات المتاحة وكلف قنصوة جميع الجهات التنفيذية بفحص شكاوى المواطنين المقدمة مشددا على سرعة البت فيها والتعامل معها بكل شفافية ومصداقية واتخاذ كافة الإجراءات القانونية لحلها وكان من بين أهم الموضوعات المطروحة لمناقشتها خلال اللقاء الجماهيري موضوعات تختص بالتربية والتعليم وإدارة المواقف والتضامن الاجتماعي وكذا مشكلات المواطنين بالأحياء المختلفة

مصدر الخبر : بوابة الوطن
بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/٤



أطلقت مديرية التربية والتعليم بالإسكندرية اليوم اسم الشهيد البطل رائد بحري مصطفى محمود عبد الله على مدرسة البيطاش الابتدائية بالعجمي وذلك بحضور الدكتور عبدالعزيز قنصوة محافظ الإسكندرية برفقة الفريق بحري أحمد خالد حسن قائد القوات البحرية واللواء علي عادل عشاوي قائد المنطقة الشمالية العسكرية وأمال عبدالظاهر وكيل وزارة التربية والتعليم ونادية فتحي مدير إدارة العجمي التعليمية ووالد ووالدة البطل الشهيد الذي استشهد في ١٤ مارس من العام الحالي إثر هجوم مسلح غادر أثناء تنفيذه مهمة قتالية بمنطقة جهاد أبوطبل بأرض سيناء بالعملية الشاملة سيناء ٢٠١٨ وتم عرض فيلم تسجيلي عن حياة البطل الشهيد والرسالة التي وجهها قبل استشهاده بقليل لتقدم أسمى معاني التضحية والفداء للوطن وحماية أرواح زملائه ورجاله وقال الدكتور عبدالعزيز قنصوة إن القوات المسلحة المصرية ستظل دائما وأبدا تقدم أرواح أبناءها فداءً وتضحية لتبقى مصرنا الحبيبة حصنا وأمانا لشعب مصر العظيم معربا عن فخره بوجوده اليوم بجوار والد ووالدة الشهيد البطل الذي سجل أروع ملحمة من التضحية لنفسه من أجل جعل راية مصرنا الحبيبة عالية وخفاقة وأضاف قنصوة أنه سيتم تطوير مدرسة الشهيد الشهور المقبلة تكريما للشهيد البطل حيث يتم تطوير البنية التحتية للمدرسة وجميع مستلزماتها الدراسية علاوة على الاهتمام بتطوير وجودة العملية التعليمية بها لتصبح مع بداية العام الدراسي المقبل ٢٠١٩/٢٠٢٠ نموذج يحتذى به ويتم تطبيقه بجميع مدارس الثغر

عقد الدكتور عبد العزيز قنصوة محافظ الإسكندرية اجتماعا ضم رؤساء الأحياء ومسئولى شركة نهضة مصر للنظافة وذلك لمناقشة وضع منظومة النظافة بالأحياء ومقترحات تطوير ورفع كفاءة المنظومة بكل حي بحضور اللواء / أحمد بسيوني سكرتير عام المحافظة واللواء / حمدي الحشاش سكرتير عام مساعد المحافظة وشدد المحافظ، على مسئولى الشركة بزيادة كثافة التواجد في الشوارع وزيادة توزيع صناديق القمامة ورفع الأتربة أولاً بأول كما استعرض مدى كفاءة تطبيق منظومة الجمع من أمام المنازل في الأحياء المطبقة بها والإجراءات التي اتخذتها شركة النظافة مؤخراً لتطوير ورفع كفاءة خدمة النظافة المقدمة للمواطنين وكلف قنصوة رؤساء الأحياء بحصر المحال التي ليست لديها صناديق وفرض غرامات رادعة عليها موجهها بعمل حصر بعدد المحال التي تم رصد مخالفات بها لعدم وجود صناديق قمامة وإلقاء المخلفات بالطريق العام وحصر الغرامات التي فرضت عليها

مصدر الخبر : بوابة الازهرام

بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/١٠

مصدر الخبر : بوابة الوطن

بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/١٣

تكريم المدارس الحاصلة على شهادة جودة التعليم بالإسكندرية



كف الدكتور عبد العزيز قنصوة محافظ الإسكندرية اللواء أحمد بسيوني سكرتير عام المحافظة بحضور حفل تكريم المدارس الحاصلة على شهادة جودة التعليم للعام الدراسي ٢٠١٧ / ٢٠١٨ من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد وعددها ٦٩ مدرسة على مستوى جميع الإدارات التعليمية بالثغراء ذلك بحضور أمال عبد الظاهر وكيل وزارة التربية والتعليم بالإسكندرية و نجلاء على سليم مدير إدارة قياس الجودة بالمديرية ومديري الإدارات التعليمية المختلفة وممثلي المدارس الحاصلة على شهادة الجودة وفي كلمته نقل بسيوني تحيات محافظ الإسكندرية وتهنئته للمدارس المكرمة الحاصلة على شهادة جودة التعليم وأوضح أن المحافظة تولي اهتماما خاصا بملف التعليم بالإسكندرية مشيرا إلى أن المحافظ قام بتشكيل لجنة خاصة لملف التعليم لتطوير المدارس وتحسين جودة العملية التعليمية بها حيث يتم تطوير ٣٠ مدرسة ورفع كفاءتها لوصولها للنموذجية وتطبيق تلك التجربة عقب ذلك على باقي مدارس الثغراء علاوة على توفير أراضي لإنشاء ما يقرب من ٧٠ مدرسة لتقليل الكثافات بالمدارس وتحسين الجودة التعليمية وأكد أن الجميع يعمل جاهدا للوصول بالإسكندرية رائدة في التعليم على مستوى محافظات الجمهورية خاصة مع اهتمام الدولة والقيادة السياسية بهذا الملف فهو أساس تقدم ونهوض أي دولة بدأ الاحتفال بآيات من القرآن الكريم ثم عرض فيلم لإنجازات المدارس التي حصلت على شهادك جودة التعليم وعروض فنية وموسيقية لطلبة وأطفال تلك المدارس ثم تكريم مديري الإدارات التعليمية وممثلي المدارس الحاصلة على شهادة الجودة للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨

مصر الخبر : اليوم السابع

بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/٢٢

نائب محافظ الإسكندرية يتفقد مركز شباب وادي القمر



تفقد أحمد جمال نائب محافظ الإسكندرية اليوم مركز شباب وادي القمر بحي العجمي والمقام على مساحة ٢م٢٠٠٠ وبتكلفة تقرب من ٥ ملايين جنيه وذلك استجابة لأهالي المنطقة بضرورة إنشاء مركز شباب لاستغلال طاقة الشباب بشكل إيجابي يخدم المجتمع وكتبرع من إحدى شركات الأسمت بالمنطقة لإقامة الملاعب والمبان الملحقة بمركز الشباب على الأرض التي خصصتها المحافظة وذلك كمساهمة من المجتمع المدني في دعم النشء والشباب بما يصب في الصالح العام جاء ذلك بحضور الدكتورة صفاء شريف مدير مديرية الشباب والرياضة بالإسكندرية وقدم نائب المحافظ الشكر لكافة مؤسسات المجتمع المدني التي تساهم بشكل فعال ومؤثر في دعم و تنمية النشء و الشباب مؤكدا على أهمية تضافر الجهود للنهوض بالمدينة على جميع الأصعدة مشيرا إلى أن محافظة الإسكندرية بجميع أجهزتها تعمل على تنمية المناطق الأكثر احتياجا وإمدادها بالخدمات اللازمة لخدمة أهالي الإسكندرية وتفقد نائب المحافظ الملاعب بالمركز والمبان الإدارية ووحدات خلع الملابس جدير بالذكر أن مركز شباب وادي القمر مقام على مساحة ٢م٢٠٠٠، وكون من ٣ ملاعب كرة قدم، وخماسي، وكرة طائرة و ٤ مبان إدارية

مصر الخبر : بوابة الوطن

بتاريخ : ٢٠١٨/١٢/١٤

مشاكل الجماهير



مشاكل الجماهير

| م | تاريخ الوارد ورقمه | أسم صاحب الشكوى | ملخص الشكوى | مضمون الشكوى |
|---|-------------------------|----------------------|---|---|
| ١ | ١٤٣ بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢ | شركة العز الدخيلة | بشأن تظلم من الشكوى المقدمة من شركة طرادكو مخصصة لشركة العز | تم فحص الشكوى مع الإدارة المختصة وقد افادت باتخاذ الاجراءات القانونية تجاه الاعمال التي تمت بدون ترخيص وهي قرار ازالة ٢٨٧٩ لسنة ٢٠١٧ - ١١٠٤ لسنة ٢٠١٨ تم الرد على المحافظة برقم ٣٤٨ بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١٣ |
| ٢ | ١٤٥ بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٤ | محمد جمال عثمان | بشأن طلب انشاء كوبرى الملح بالدخيلة | تم فحص الشكوى مع الإدارة المختصة وقد افادت تم الانتهاء من تنفيذ اعمال كوبرى وتم استلامه ابتدائيا من الشركة المنفذة وبناء على طلب مديرية الامن فسوف يتم تركيب اسوار حديدية كتأمين للكوبرى امام سور وحدة تدريب الامن المركزى وذلك ضمن اعمال للخطة الاستثمارية للمحافظة للعام المالى ٢٠١٨/٢٠١٩ تم الرد على المحافظة برقم ٣٥٣ لسنة ٢٠١٨/١٢/١٩ |
| ٣ | ١٥١ بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ | وائل احمد امين | بشأن التضرر من تسريب مياه غزيرة من الطابق الثالث فى عمارة اتحاد ملاك زهراء مكة بشارع الجمارك | تم فحص الشكوى مع الإدارة المختصة وقد افادت بانه ارسال اشارة استعجال الى قسم شرطة الدخيلة بالتنبيه على مالك الشقة بالدور الثالث سالف الذكر باصلاح وسائل الصرف والتغذية وتغير التالف وتحميله المسؤولية برقم صادر ٧٦٥٧ أ . هـ بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٧ تم الرد على المحافظة برقم ٣٥٣ بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١٩ |

مصدر البيان : ادارة خدمة المواطنين بالحي

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/٢٣

قطاعات الإحصاء



الصحة والزيادة الطبيعية ٢٠١٨

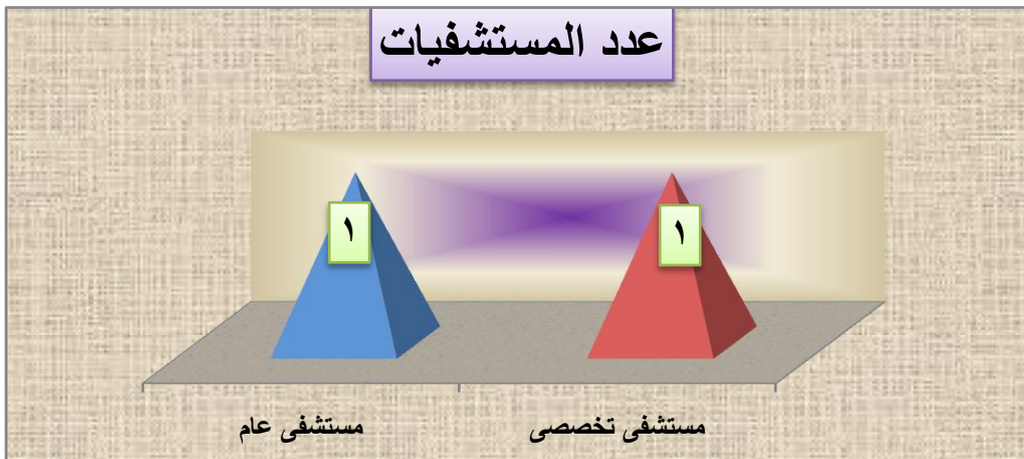


١- المستشفيات عام ٢٠١٨

| حى | مستشفى مركزي | مستشفى عام | مستشفى جامعى | مستشفى تعليمي | مستشفى تخصصي | مستشفى جراحة اليوم الواحد | مستشفى أخرى |
|--------|--------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------|-------------|
| العجمى | - | (١) تحت التطوير | - | - | (١) نساء وولادة | - | - |
| إجمالي | - | ١ | - | - | ١ | - | - |

تايخ البيان: ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية



من الجدول السابق يتضح لنا :-

- يوجد بحى العجمى عدد مستشفى عام (١)
- يوجد بحى العجمى عدد مستشفى تخصصى نساء وولادة (١)
- اجمالى عدد المستشفيات العامة بحى العجمى (٢)
- عدد سكان حى العجمى ٦٠٨٦٧٤ نسمة
- نصيب السكان من المستشفيات العامة ٣٠٤٣٣٧ نسمة / مستشفى
- ان حى العجمى لا يوجد به (مستشفى مركزى - مستشفى جامعى - مستشفى تعليمى - مستشفى جراحة اليوم الواحد) .

المقترح

العمل على انشاء مستشفى آخر بحى العجمى (عام و تخصصى)
لتتناسب مع الزيادة المستمرة فى عدد سكان الحى .

٢ - الخدمة الصحية فى المستشفيات العامة والمركزية عام ٢٠١٨

| حى | عدد السكان التقديري | عدد الأطباء | نصيب السكان من الأطباء | عدد هيئة التمريض | نصيب السكان من هيئة التمريض | عدد الأسرة الكلية | نصيب السكان من الأسرة |
|--------|---------------------|-------------|------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|
| العجمى | ٦٠٨٦٧٤ | - | - | - | - | - | - |

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية

- عدد سكان حى العجمى ٦٠٨٦٧٤ نسمة
- عدد الاطباء - عدد هيئة التمريض - عدد الاسرة غير متوفر لان المستشفى تحت الانشاء .

المقترحات

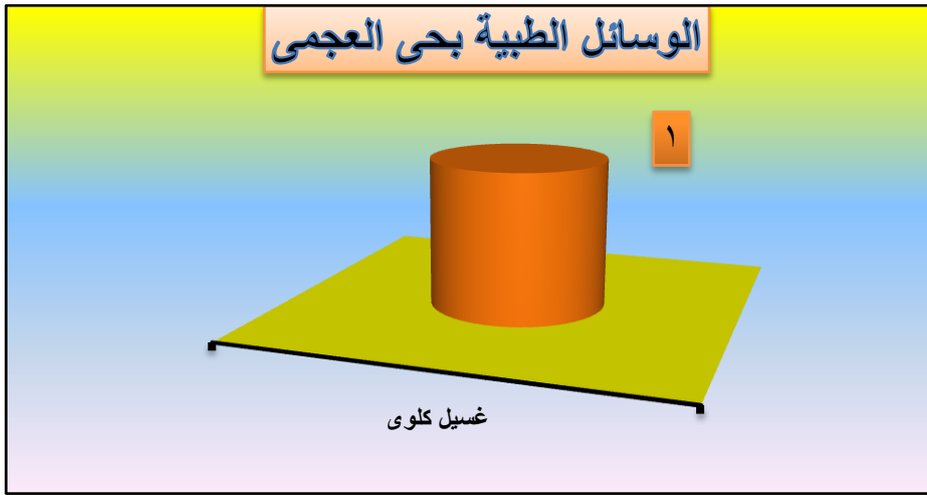
العمل على سرعة الانتهاء من تطوير مستشفى العجمى العام .

٣- الوسائل الطبية المتطورة في المستشفيات ٢٠١٨

| أنواع الوسائل الطبية | | | | حى |
|----------------------|-------------|-----------|----------|--------|
| أخرى (وحدة مبيتين) | عمليات كبرى | غسيل كلوى | بنك الدم | |
| - | - | ١ | - | العجمى |

تاريخ البيان: ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان: منطقة العجمى الطبية



التعليق

من الجدول السابق يتضح لنا :-

■ انه لايتوفر من الوسائل الطبية غير الغسيل الكلوى

المقترحات

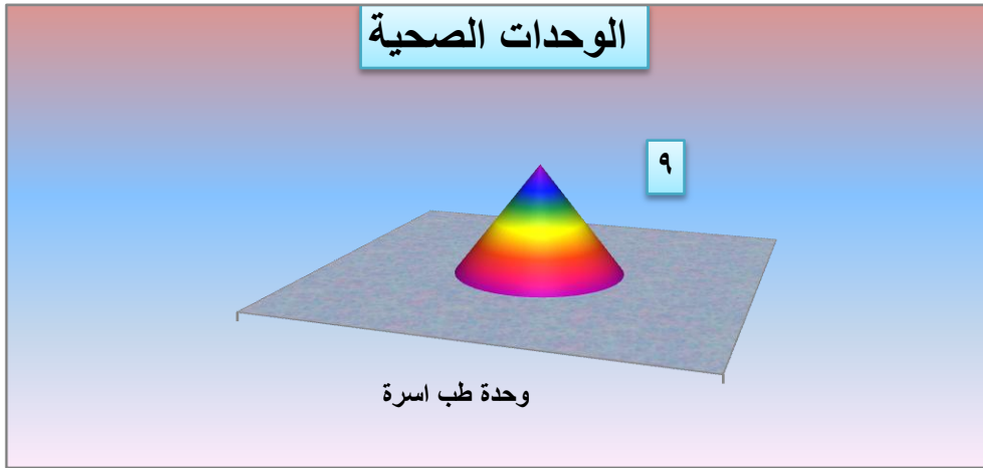
العمل على امداد الوحدات بوسائل طبية متنوعة .

٤- خدمات الوحدات الصحية عن عام ٢٠١٨

| الوحدات الصحية | | | | | | | عدد السكان التقديري | حي |
|----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------|---------------|------------------------|--------|
| وحدة طب اسرة | نقطة إسعاف | وحدة مكافحة بلهارسيا | عيادات تنظيم أسرة | مجموعات صحية | مستشفى تكامل صحي | وحدة ريفية | | |
| ٩ | - | - | - | - | - | - | ٦٠٨٦٧٤ | العجمي |

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمي الطبية



التعليق

من الجدول السابق يتضح لنا :-

- ❖ حي العجمي لا يوجد به (وحدة ريفية - تكامل صحي - مجموعات صحية - وحدة تنظيم اسرة - وحدة مكافحة بلهارسيا - نقطة اسعاف - مكاتب صحة)
- ❖ يوجد عدد ٩ وحدات لطب الاسرة بحي العجمي
- ❖ نصيب السكان من الوحدات الصحية ٦٧٦٣٠ نسمة / وحدة

المقترحات

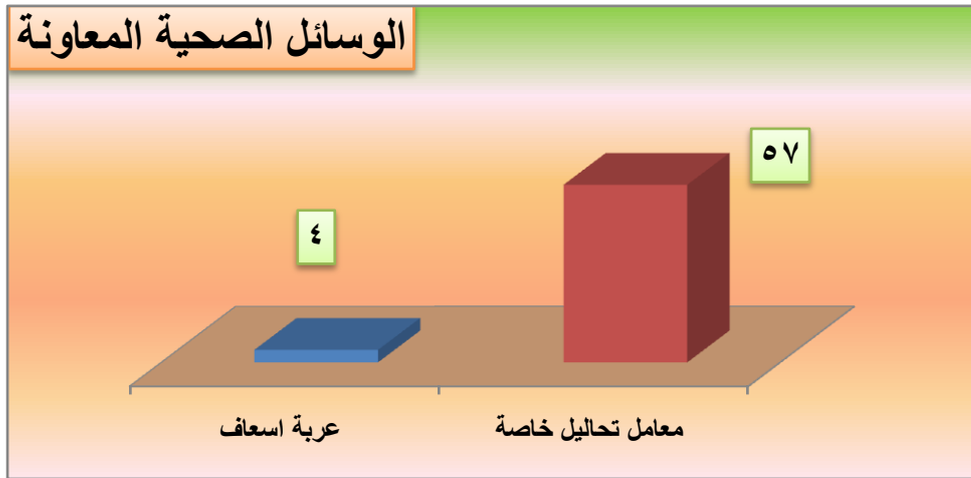
العمل على امداد الوحدات الصحية بمجموعة من الخدمات من وحدات تنظيم اسرة ووحدة مكافحة ، نقطة اسعاف ، مكاتب صحة ، وحدة مكافحة بلهارسيا

٥- الوسائل الصحية المعاونة عن عام ٢٠١٨

| الأجهزة المعاونة | | | | عدد السكان التقديري | حي |
|-------------------|--------------|-------------|------------|---------------------|--------|
| اخرى (مراكز اشعة) | معامل تحاليل | غرفة عمليات | عربة إسعاف | | |
| | ٥٧ خاص | - | ٤ | ٦٠٨٦٧٤ | العجمي |

تاريخ البيان: ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان: منطقة العجمي الطبية



التعليق

- عدد السكان بحي العجمي ٦٠٨٦٧٤ نسمة
- نصيب السكان من عربات الاسعاف ١٥٢١٦٩ نسمة /عربة اسعاف
- لا يوجد غرفة عمليات
- يوجد عدد ٥٧ معمل تحاليل خاص
- نصيب السكان من معامل التحاليل ١٠٦٧٨ معمل / نسمة

المقترحات

- العمل على امداد الوحدات الصحية والمستشفيات العامة بأجهزة معاونة كغرف عمليات وغير ذلك من الاجهزة .

٦- القرى التي تفتقر إلى الخدمات الصحية عن عام ٢٠١٨

| عدد السكان التقديري (حى العجمى) | عدد القرى التوابع المحرومة | عدد الوحدات المحلية القروية المحرومة | حى |
|------------------------------------|----------------------------|---|--------|
| ٦٠٨٦٧٤ | — | — | العجمى |

٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية تاريخ البيان :



اجمالي عدد سكان حى العجمى ٦٠٨٦٧٤ نسمة ولا يوجد قرى تابعة لحى العجمى

المقترحات

امداد الاماكن البعيدة بالحى بالخدمات الصحية المتاحة .

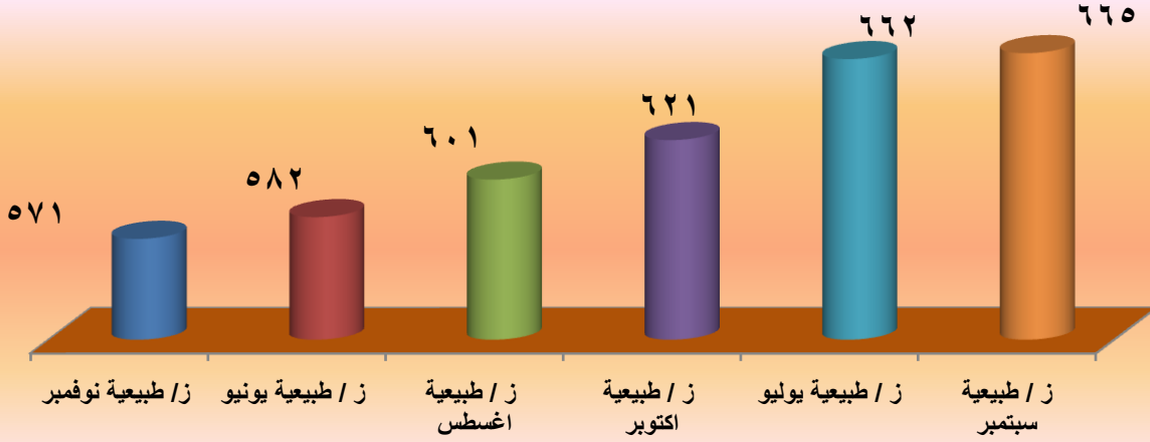
٧- الزيادة الطبيعية للسكان عن الفترة من ٢٠١٨/ ٦/١ إلى ٢٠١٨/١١/٣٠

| حى | يونيو | | | يوليو | | | اغسطس | | | سبتمبر | | | اكتوبر | | | نوفمبر | | |
|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | مواليد | وفيات | ز / ط |
| العجمى | ٨٥٠ | ٢١١ | ٥٨٢ | ١٠١٦ | ٢٥١ | ٣١٢ | ١٢٦ | ٢٢٥ | ٢٠١ | ٧٣٦ | ٢٧٦ | ١١٥ | ٧٩٧ | ٢٧٧ | ٣٢١ | ٢٢٤ | ٢٥٢ | ٥٧١ |

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية

الزيادة الطبيعية للسكان ٢٠١٨



التعليق

من الجدول السابق يتضح لنا :-

- ارتفاع الزيادة الطبيعية بشهر يوليو عن شهر يونيو بنسبة ١٤%
- ارتفاع عدد المواليد شهر يوليو عن شهر يونيو بنسبة ١٩%
- انخفاض الزيادة الطبيعية بشهر اغسطس عن شهر يوليو بنسبة ٩%
- انخفاض عدد الوفيات بشهر اغسطس عن شهر يوليو بنسبة ٧%
- ارتفاع الزيادة الطبيعية بشهر سبتمبر عن شهر اغسطس بنسبة ١١%
- ارتفاع عدد المواليد بشهر سبتمبر عن شهر اغسطس بنسبة ١%
- انخفاض الزيادة الطبيعية بشهر اكتوبر عن شهر سبتمبر بنسبة ٧%
- ارتفاع عدد الوفيات بشهر اكتوبر عن شهر سبتمبر بنسبة ١%
- انخفاض الزيادة الطبيعية بشهر نوفمبر عن شهر اكتوبر بنسبة ٨%
- انخفاض عدد مواليد شهر نوفمبر عن شهر اكتوبر بنسبة ٨%
- اجمالى الزيادة الطبيعية ٣٧٠٢

المقترح

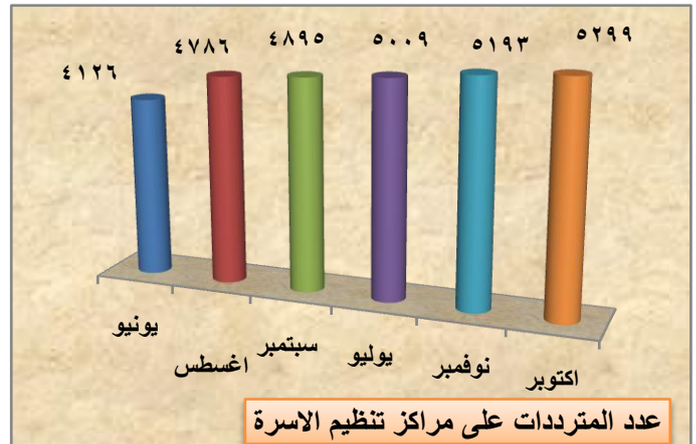
الاهتمام بالمواليد احياء وذلك لتفادى حدوث حالات وفاة لحديثى الولادة .

٨- نشاط مراكز تنظيم الأسرة عن الفترة من ٦/١ إلى ٣٠/١١/٢٠١٨

| الشهر | عدد الاثاث في سن الانجاب | عدد مراكز تنظيم الاسرة | عدد المترددات | نسبة المترددات | مستعملات وسائل منع الحمل | نسبة مستعملات وسائل منع الحمل | ملاحظات |
|----------|--------------------------|------------------------|---------------|----------------|--------------------------|-------------------------------|---------|
| يونيو | 11 مركز | 11 | ٤١٢٦ | %١٤ | ٤١١٥ | %١٤ | |
| يوليو | | | ٥٠٠٩ | %١٧ | ٤٩٩٠ | %١٧ | |
| اغسطس | | | ٤٧٨٦ | %١٦ | ٤٧٦٤ | %١٦ | |
| سبتمبر | | | ٤٨٩٥ | %١٧ | ٤٨٦٦ | %١٧ | |
| اكتوبر | | | ٥٢٩٩ | %١٨ | ٥٢٦٨ | %١٨ | |
| نوفمبر | | | ٥١٩٣ | %١٨ | ٥١٧١ | %١٨ | |
| الاجمالي | | | 80549 | 11 | ٢٩٣٠٨ | %١٠٠ | ٢٩١٧٤ |

تاريخ البيان: ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمي الطبية



- عدد الاناث بحى العجمى ٢٩٥٠١٩
- نسبة عدد الاناث فى سن الانجاب الى اجمالى عدد الاناث بالحقى ٢٧%
- عدد مراكز تنظيم الاسرة بالحقى ١١ مركز داخل الوحدات الصحية
- نسبة عدد المترددات بشهر يونيو الى اجمالى عدد المترددات ١٤%
- نسبة عدد المترددات بشهر يوليو الى اجمالى عدد المترددات ١٧%
- نسبة عدد المترددات بشهر اغسطس الى اجمالى عدد المترددات ١٦%
- نسبة عدد مستعملات وسائل منع الحمل بشهر سبتمبر الى اجمالى المستعملات ١٧%
- نسبة عدد مستعملات وسائل منع الحمل بشهر اكتوبر الى اجمالى المستعملات ١٨%
- نسبة عدد مستعملات وسائل منع الحمل بشهر نوفمبر الى اجمالى المستعملات ١٨%
- نسبة المترددات على مراكز تنظيم الاسرة الاى اجمالى الاناث فى سن الانجاب ٣٦%
- نسبة مستعملات وسائل منع الحمل الى اجمالى الاناث فى سن الانجاب ٣٦%

المقترح

توعية الاناث فى سن الانجاب بعدم الزواج المبكر ، تقديم وسائل متطورة من وسائل منع الحمل والاهتمام بتوفير الخدمات المتنوعة للمترددات على مراكز او عيادات تنظيم الاسرة .

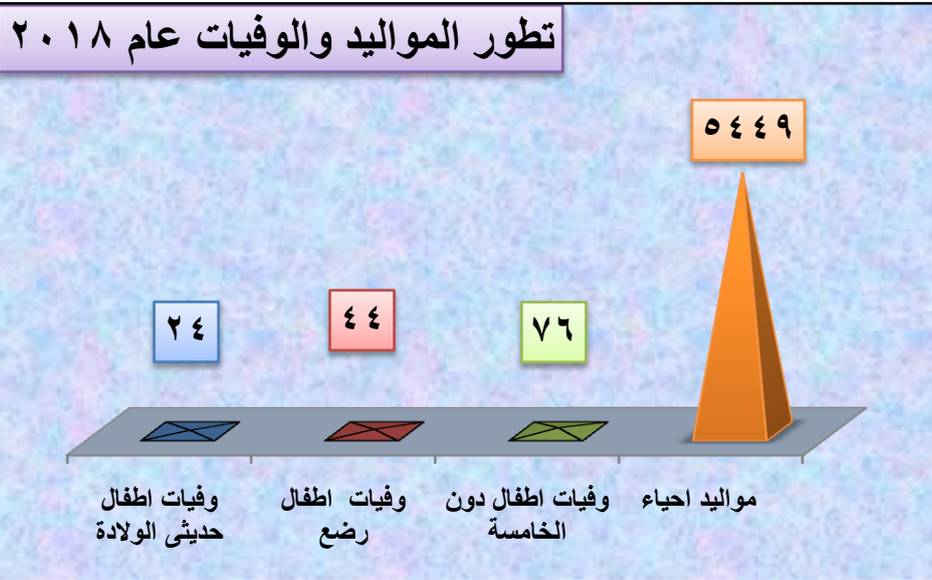
الرعاية الصحية ٢٠١٨



١ - تطور المواليد ووفيات الأطفال الرضع بالحي عام ٢٠١٨

| البيان | عام ٢٠١٦ | عام ٢٠١٧ | عام ٢٠١٨ |
|---------------------------|----------|----------|----------|
| مواليد احياء | ١٠١٣٩ | ٥٦٧٠ | ٥٤٤٩ |
| وفيات اطفال حديثي الولادة | ٧٠ | ١٥ | ٢٤ |
| وفيات اطفال رضع | ١٢٤ | ٥٤ | ٤٤ |
| وفيات اطفال دون الخامسة | ١٥١ | ٧٥ | ٧٦ |

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية تاريخ البيان: ٢٠١٨/١٢/١٩



من الجدول السابق يتضح ان :-

- انخفاض عدد المواليد عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ٤ %
- انخفاض عدد المواليد عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٤٦ %
- ارتفاع عدد وفيات اطفال حديثى الولادة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ٦٠ %
- انخفاض عدد وفيات اطفال حديثى الولادة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٦٦ %
- انخفاض عدد وفيات اطفال رضع عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ١٩ %
- انخفاض عدد وفيات اطفال رضع عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٦٥ %
- ارتفاع عدد وفيات اطفال دون الخامسة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ١ %
- انخفاض عدد وفيات اطفال دون الخامسة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٥٠ %

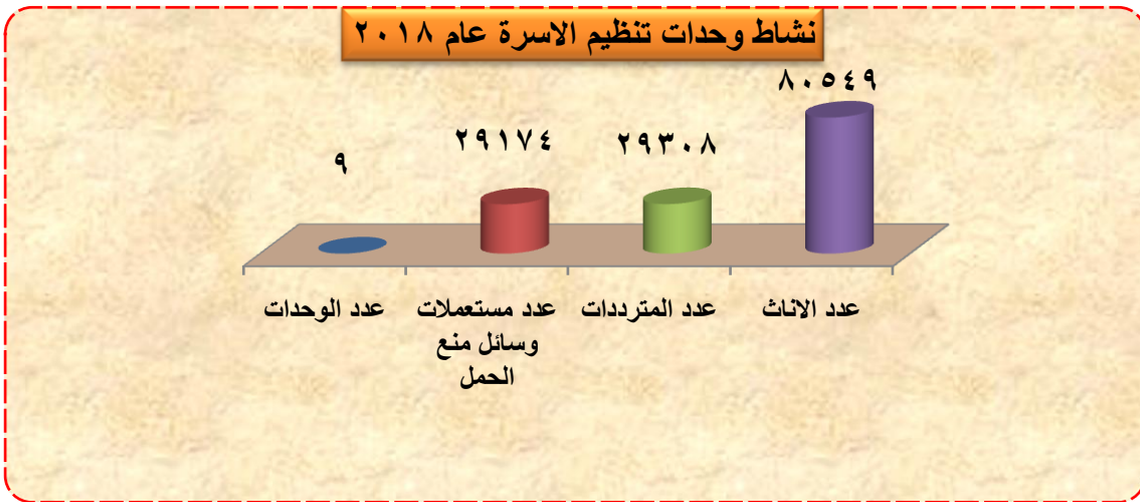
المقترح

- ❖ العمل على الاهتمام بالمواليد احياء لتقليل حالات وفيات الاطفال حديثى الولادة
- ❖ توفير الرعاية الطبية المتكاملة للاطفال دون الخامسة

٢ - تطور نشاط وحدات تنظيم الأسرة بالبحى عام ٢٠١٨

| البيان | عام ٢٠١٦ | عام ٢٠١٧ | عام ٢٠١٨ |
|------------------------------|----------|----------|----------|
| عدد الوحدات | ٩ | ٩ | ٩ |
| عدد الاثاث | ٨٤١١٠ | ٧١٤٤٦ | ٨٠٥٤٩ |
| عدد المترددات | ١٦١٣٣ | ٢٥٠٨٣ | ٢٩٣٠٨ |
| عدد مستعملات وسائل منع الحمل | ١٦٠٠٠ | ٢٤٨٦٧ | ٢٩١٧٤ |

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩



التعليق

من الجدول السابق يتضح لنا ان :-

- عدد وحدات تنظيم الاسرة بحى العجمى ٩ وحدات
- ارتفاع عدد الاثاث عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ١٣%
- انخفاض عدد الاثاث عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٤%
- ارتفاع عدد المترددات على وحدات تنظيم الاسرة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ١٧%
- ارتفاع عدد المترددات على وحدات تنظيم الاسرة عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٨٢%
- ارتفاع عدد مستعملات وسائل منع الحمل عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٧ بنسبة ١٧%
- ارتفاع عدد مستعملات وسائل منع الحمل عام ٢٠١٨ عن عام ٢٠١٦ بنسبة ٨٢%

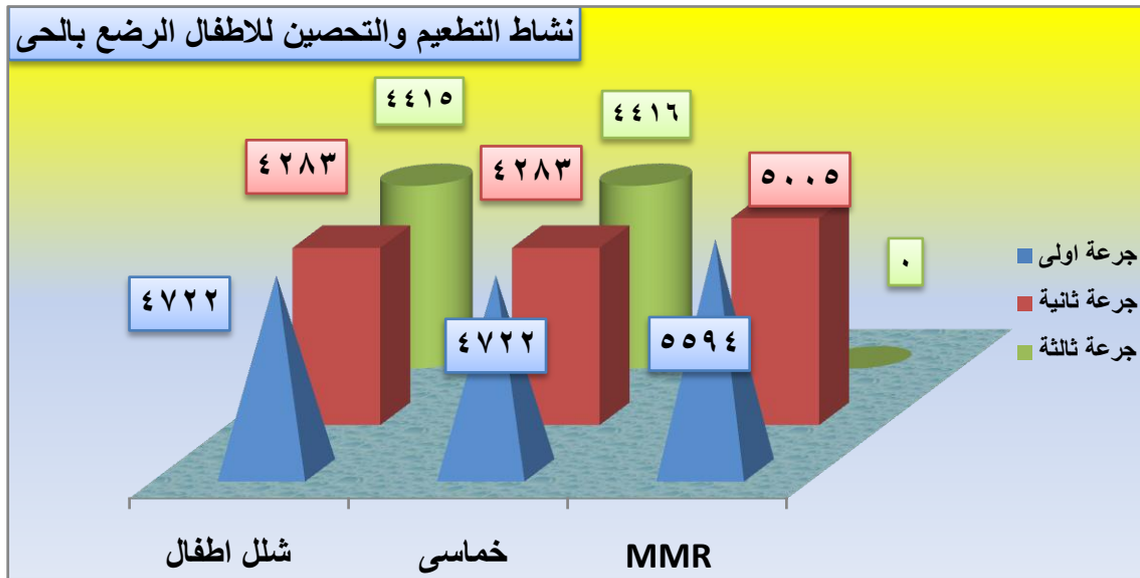
- العمل على توعية الاناث المستعملات لوسائل منع الحمل
- امداد الوحدات بالوسائل المناسبة لمنع الحمل ، والعمل على التنوع فيها

٣ - نشاط التطعيم والتحصين للأطفال الرضع بالحي عام ٢٠١٨

| البيان | جرعة أولى | جرعة ثانية | جرعة ثالثة |
|-----------|--------------------|--------------------|------------|
| شلل اطفال | ٤٧٢٢ | ٤٢٨٣ | ٤٤١٥ |
| خماسى | ٤٧٢٢ | ٤٢٨٣ | ٤٤١٦ |
| MMR | ٥٥٩٤ (جرعة خامسة) | ٥٠٠٥ (جرعة منشطة) | - |

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية



مع العلم ان هؤلاء الاطفال هم من تم تطعيمهم ولكن يوجد هناك مستهدف تطعيمه

- عدد الاطفال المستهدف تطعيمهم ضد شلل الاطفال جرعة اولى ٤٨٢٨ والجرعة الثانية ٤٣٨٠ والجرعة الثالثة ٤٥١٢
- نسبة ماتم تطعيمهم ضد شلل الاطفال جرعة اولى من الاطفال الى عدد المستهدف ٩٨%
- نسبة ماتم تطعيمهم ضد شلل الاطفال جرعة ثانية من الاطفال الى عدد المستهدف ٩٨%
- نسبة ماتم تطعيمهم ضد شلل الاطفال جرعة ثالثة من الاطفال الى عدد المستهدف ٩٨%
- عدد المستهدف تطعيمهم طعم خماسى جرعة اولى ٤٨٢٨ ، جرعة ثانية ٤٣٨٢ ، جرعة ثالثة ٤٥١٣
- نسبة ما تم تطعيمهم طعم خماسى جرعة اولى الى المستهدف منهم ٩٨%
- نسبة ما تم تطعيمهم طعم خماسى جرعة ثانية الى المستهدف منهم ٩٨%
- نسبة ما تم تطعيمهم طعم خماسى جرعة ثالثة الى المستهدف منهم ٩٨%
- اجمالى ما تم تطعيمهم **MMR 10599** طفل
- نسبة ماتم تطعيمهم ضد **MMR** جرعة منشطة الى الاجمالى ٤٧%

المقترح

العمل على توعية المواطنين بأهمية التطعيمات الاجبارية
للاطفال وعمل حملات توعية خاصة بهذا الامر .

٤ - تطور نشاط مكافحة البلهارسيا بالحي

| البيان | عام ٢٠١٦ | عام ٢٠١٧ | عام ٢٠١٨ |
|--|----------|----------|----------|
| عدد المرضى نوع الفحص (بول - براز) عدد الحالات الإيجابية عدد المعالجين | - | - | - |

مصدر البيان: منطقة العجمى الطبية

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

التعليق

لايوجد نشاط لمكافحة البلهارسيا بالحي .

المقترح

العمل على وجود نشاط لمكافحة البلهارسيا بالحي نظرا لقدم مواطنين من مختلف المحافظات للسكن بحي العجمى .

٥ - تطور نشاط التأمين الصحي

| البيان | عام ٢٠١٦ | عام ٢٠١٧ | عام ٢٠١٨ |
|--|----------|----------|----------|
| عدد الوحدات / المستشفيات عدد المترددين عدد المنتفعين | - | - | - |

مصدر البيان : منطقة العجمى الطبية

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١٢/١٩

التعليق

لايوجد نشاط لتأمين الصحي بحي العجمى

الاستثمار ٢٠١٨



١ - بيان المشروعات الصناعية و الزراعية المصدق عليها خلال عام ٢٠١٨

| المشروعات الزراعية | | | المشروعات الصناعية | | | | عدد المشروعات |
|--------------------------------|------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|---|
| رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | | رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | | | |
| اجمالي بالآلاف | اجنبي بالآلاف | محلي بالآلاف | عدد المشروعات | اجمالي بالآلاف | اجنبي بالآلاف | محلي بالآلاف | |
| - | - | - | - | - | - | - | ٨ مشروعات لتصنيع وطباعة وتطوير الملابس |
| - | - | - | - | - | - | - | ٣ مشروعات مخازن |
| - | - | - | - | - | - | - | ٢ مشروع لتصنيع وتجميع الاجهزة |
| - | - | - | - | - | - | - | ٢ مشروع اغذية |
| - | - | - | - | - | - | - | اخرى عددها (١٠) |
| - | - | - | - | - | - | - | الاجمالي (٢٥) مشروع |

تاريخ البيان : ٢٠١٨/١١/١٢

مصدر البيان : ادارة رخص المحلات بالحي

التعليق

• لا يوجد مشروعات زراعية او صناعية .

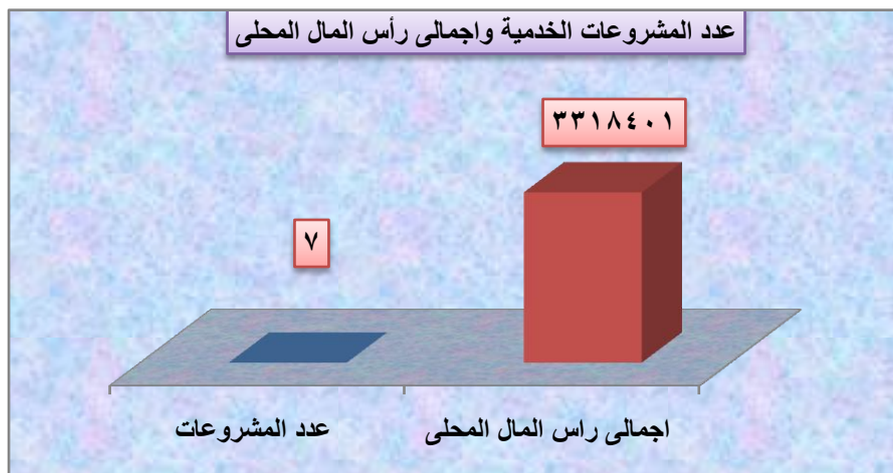
العمل على تشجيع المستثمرين للقيام بمشروعات صناعية بالبحر

٢- بيان المشروعات السياحية والخدمية المصدق عليها خلال عام ٢٠١٨

| المشروعات الخدمية | | | المشروعات السياحية | | | |
|--------------------------------|---------------|---------------|--------------------|--------------------------------|---------------|---------------|
| رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | | عدد المشروعات | رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | |
| اجمالي بالآلاف | اجنبي بالآلاف | محلّي بالآلاف | | اجمالي بالآلاف | اجنبي بالآلاف | محلّي بالآلاف |
| ٣٣١٨٤٠١ | — | ٣٣١٨٤٠١ | ٧ | — | — | — |
| ٣٣١٨٤٠١ | — | ٣٣١٨٤٠١ | اجمالي ٧ مشروع | — | — | — |

تاريخ البيان: ٢٠١٨/١١/١٢

مصدر البيان : ادارة الرخص بالبحر



- لا يوجد مشروعات سياحية بحر العجمي
- عدد المشروعات الخدمية بحر العجمي عام ٢٠١٨ هي ٧ مشروعات
- اجمالي رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات ٣٣١٨٤٠١ جنية
- نصيب المشروعات من اجمالي رؤوس الاموال ٤٧٤٠٥٧ جنية / مشروع

تشجيع المستثمرين على القيام بأنشاء مشروعات سياحية بالحي .

٣- بيان المشروعات التمويلية المصدق عليها خلال عام ٢٠١٨

| المشروعات الاخرى | | | المشروعات التمويلية | | | | |
|--------------------------------|--------------|-------------|---------------------|--------------------------------|--------------|-------------|---------------|
| رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | | عدد المشروعات | رؤوس الاموال المخصصة للمشروعات | | | عدد المشروعات |
| اجمالي بالآلف | اجنبي بالآلف | محلي بالآلف | | اجمالي بالآلف | اجنبي بالآلف | محلي بالآلف | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | الاجمالي |

٢٠١٨/١١/١٢

مصدر البيان : ادارة الرخص بالحي تاريخ البيان :

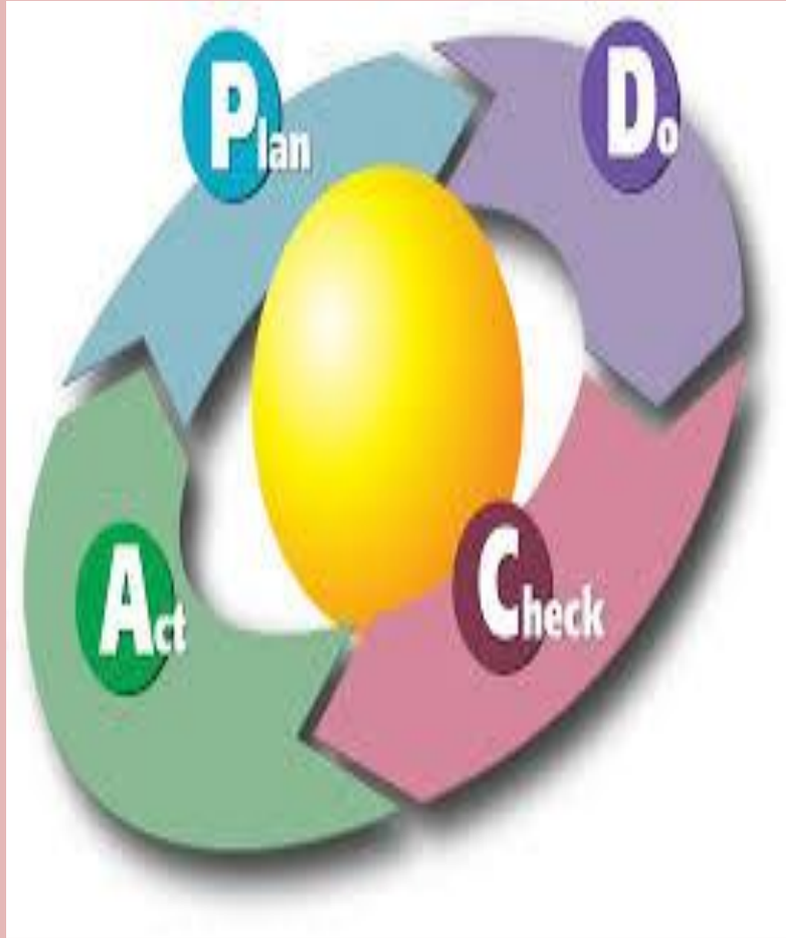
التعليق

لايوجد مشروعات (تمويلية - اخرى) بحى العجمى خلال العام .

المقترح

العمل على تشجيع المستثمرين للقيام بمشروعات تمويلية او اخرى بالحي

مطوري النظم



أشكال الاستخدام الحديث
للعامة التجارية والاعتداء
عليها عبر شبكة الانترنت
والثاني تناول محركات البحث
عبر الانترنت وأثرها على
استخدامات العلامات

الباب الثالث

والأخير تناول المؤلف
موضوع التنظيم القانوني
لاستخدام العلامات التجارية
الالكترونية من خلال ثلاثة فصول
فتناول في الفصل الأول الحماية
القانونية للعلامات التجارية في
معاملات التجارة الالكترونية
من خلال ثلاثة مباحث المبحث
الأول تناول الفصل الاول
القواعد العامة في المسؤولية
عن الاعتداء على العلامات
التجارية الكترونيا والمبحث
الثاني الحماية الجزائية
للعلامات التجارية المعتدى
عليها الكترونيا والمبحث
الثالث الحماية المدنية للعلامات
التجارية المعتدى عليها
الالكترونية أما الفصل الثاني
فتناول القواعد الموحدة
لتسوية المنازعات ما بين
عناوين التجارية اما الفصل
الثالث والأخير فقد حمل عنوان
جهود المنظمة العالمية للملكية
الفكرية في مواجهة
الاعتداءات

فخصص المبحث الأول لتعريف
التجارة الالكترونية وخصص
المبحث الثاني للتنظيم القانوني
للتجارة الالكترونية أما الفصل
الثاني فتناول عناوين المواقع
الالكترونية من خلال مبحثين
المبحث الأول تناول ماهية

وأنواع عناوين المواقع
الالكترونية والمبحث الثاني
الطبيعة القانونية لعناوين مواقع
الانترنت

الباب الثاني

بحث المؤلف الإشكاليات
القانونية الناشئة عن الاستخدام
الالكتروني للعلامات التجارية من
خلال ثلاثة فصول تناول الأول
منها ماهية العلامة التجارية
وتسجيلها الكترونيا من خلال
مبحثين وجاء المبحث الأول
بعنوان مفهوم العلامة التجارية
والمبحث الثاني بعنوان التسجيل
الالكتروني للعلامة التجارية
فبحث حالات النزاع بين
العلامات التجارية وعناوين
المواقع الالكترونية وتناوله
المؤلف من خلال مبحثين الأول
السطو الالكتروني على العلامات
التجارية والثاني صور اعتداء
العنوان الالكتروني على العلامات
التجارية اما الفصل الثالث فبحث
في الاستخدامات الالكترونية
الحديثة للعلامات التجارية على
شبكة الانترنت من خلال مبحثين



تهتم هذه الدراسة
بالإستخدامات الحديثة للعلامات
التجارية في التعاملات التجارية
الإلكترونية وذلك لمحاولة
وضع إطار قانوني يتناول
المسائل المتعلقة بإستخدام
العلامة التجارية وفقاً للصور
الإلكترونية الحديثة التي تم
البدء في إستخدامها وما ترتب
على ذلك من إشكاليات قانونية
من حيث تطور وسائل وأساليب
الإعتداءات على العلامات
استخدمت آخر المستجدات
التقنية والميزات التي يوفرها
الإنترنت في الإعتداء على
حقوق أصحاب العلامات
وللإحاطة بالموضوع قسم
المؤلف هذا الكتاب من خلال

الباب الأول

منها موضوع الجواب
القانونية لعقود التجارة
الالكترونية من خلال فصلين
فجاء الفصل الأول بعنوان ماهية
التجارة الالكترونية وتناوله
المؤلف من خلال مبحثين

معلومات من الانترنت





موقع كوورة



سجل نفسك كعضوا



موقع سيبيد



مساعدة



مواضيع نشطة



أعضاء

تتكوّن الهضبة البركانية نتيجةً للعديد من الانفجارات البركانية الصغيرة التي تتراكم ببطء مع مرور الزمن فتؤدي إلى تشكّل هضبة من تدفقات الحمم البركانية الناتجة، ومن الأمثلة عليها الجزء الشمالي من الجزيرة البركانية في نيوزيلندا والذي يعتبر الجزء الأكبر من الجزء الأوسط من الجزيرة وتضم هذه الهضبة ثلاثة براكين نشطة وهي: جبل نجاورو، وجبل روابيهو، وجبل تونغاريرو

تشكّل الهضاب

يمكن أن تتشكّل الهضاب بفعل العديد من العمليات الطبيعية، وهي كما يأتي

تداخل الكسور

في القشرة الأرضية مع بعضها البعض وذوبانها ثم ظهورها مرةً أخرى على السطح ويمكن أن تتشكّل الهضاب بفعل عملية واحدة فقط، في حين يتشكّل البعض الآخر بسبب تعرّضها لعمليات مختلفة على مرّ العصور فمثلاً هضبة التبت في شرق

التآكل الأمر الذي يؤدي إلى إزالة كميات أكبر من الطبقة السطحية للهضاب وغالباً ما تعتبر الهضاب المنخفضة مناطق زراعية في حين أنّ الهضاب المرتفعة تكون مناسبة عادةً لرعي الماشية ومن الأمثلة على الهضاب العالية هضبة كولورادو في الولايات المتحدة الأمريكية وهضبة بوليفيا في أمريكا الجنوبية

أنواع الهضاب

يوجد نوعان رئيسيان من الهضاب وهما كما يأتي

الهضاب المتحللة

تتشكّل الهضاب المتحللة نتيجةً لحركة قشرة الأرض الصعودية وتحدث هذه الارتفاعات المتفاوتة عن سطح الأرض بسبب الاصطدام البطيء للصفائح التكتونية ومن الأمثلة عليها هضبة كولورادو في غرب الولايات المتحدة التي ترتفع عن الأرض بمعدل ٠.٠٣ سنتيمتر سنوياً منذ أكثر من ١٠ مليون سنة

الهضبة البركانية



تعريف الهضاب

تعرف الهضبة بأنها أرض مرتفعة ومسطحة ولها قمة كالجبال والتلال حيث تتميز بتجانس أجزائها في الارتفاع وبإحاطتها بجانب منحدر أو بأكثر من جانب ولا بدّ من الإشارة إلى أنها قد تنحدر من جانب أو أكثر عن المستوى العام للهضبة مما يكون لها حائزاً صلباً بالإضافة إلى أنها قد تكون شديدة الميلان على أنها تلك المنطقة الواسعة من المناطق المرتفعة المسطحة التي تكون مُحاطة عادةً بمنحدراتٍ حادة من جميع الجها ويمكن أن تكون مُحاطةً بالجبال في بعض الأحيان فقد تحدث على اليابسة أو في المحيطات وتكون قممها أكبر من قمة الجبل وتعتبر الهضاب كجميع المناطق المرتفعة عرضةً للتحلل عن طريق

آسيا والتي تعتبر أضخم وأكبر هضبة على وجه الأرض تشكلت نتيجةً لاصطدام صفيحتين تكتونيتين قبل حوالي ٥٥ مليون سنة

تدفق الصحارة

التي تشكلت في أعماق الأرض نحو السطح ولكنها لا تستطيع المرور عبر القشرة الأرضية فتقوم الصحارة برفع الصخرة الكبيرة المستوية التي لا تستطيع اختراقها والتي توجد فوقها ويعتقد الجيولوجيون أن الصحارة قد تكون المسؤولة عن تشكل هضبة كولورادو منذ حوالي ١٠ ملايين سنة ويمكن لتدفقات الحمم المتكررة التي تنبعث من شقوق الأرض وتنتشر على مئات الأمتار المربعة أن تشكل هضاباً ضخمةً ببطء حيث تشكلت هضبة الحمم البركانية في هضبة كولومبيا في شمال غرب المحيط الهادئ وهضبة ديكان في وسط غرب الهند بهذه الطريقة

قوة الرياح والأمطار

حيث تنشأ بعض الهضاب بمرور الوقت مع هبوب الرياح وتساقط الأمطار على جانب منطقة مرتفعة الأمر الذي يميزها جغرافياً عن التضاريس المحيطة بها فتحت هذه القوى الطبيعية التضاريس الطبيعية لتصبح تلالاً وهضاباً فيعتبر الماء قوةً طبيعيةً كبيرةً تعمل على تآكل الهضاب فعندما يتدفق الماء على طول نهرٍ ما فإنه يقوم بنحت الأودية في الصخور

مصدر البيان - ويكيبيديا الموسوعة الحرة

وتصبح هذه الوديان شلالات عملاقة مع مرور الوقت مثل جراند كانيون

أعلى هضبة في العالم

تعد هضبة التبت الموجودة في الصين من أعلى هضاب العالم، وتعرف باسم سقف العالم، أو القطب الثالث للكرة الأرضية، ويصل ارتفاعها إلى ٤٠٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر ويعلوها ما يزيد عن ٥٠ قمة شاهقة، وهضبة التبت الذاتية الحكم تقع في المنطقة الحدودية في جنوب غرب الصين، وجنوب غرب هضبة تشينغهاي، فيحدها من الشمال منطقة شينجيانغ الذاتية الحكم لقومية الويغور، ولمقاطعة تشينغهاي، وترتبط بمقاطعة سيتشوان شرقاً وبمقاطعة يوننان في جنوبها الشرقي ويحدها من الجنوب دول ميانمار، وبهودان، والهند، ونيبال، وسيكيم

معلومات عن هضبة التبت

تعتبر هضبة التبت من المناطق المعزولة في العالم بسبب ارتفاعها وعدم وجود خطوط مواصلات سهلة إليها مثل السكك الحديدية وتعد مدينة لاهاسا عاصمتها والتي تعرف باسم لاسا وهي موجودة في القسم الجنوبي من هضبة التبت بالإضافة إلى أنها ثاني مدينة في العالم من حيث الارتفاع بعد مدينة لايباز

بوليفيا فيصل عدد سكانها ٥٠٠ ألف مواطن ولا بد من الإشارة إلى أنها تحتوي على قصر بوتالا الذي بناه الدلاي لاما في منتصف القرن السابع عشر

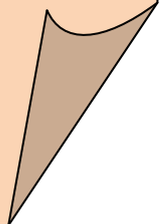
تضاريس هضبة التبت

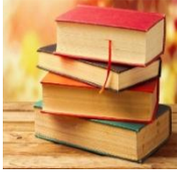
تقسم تضاريس هضبة التبت إلى عدة أنواع وهي: الجبال العالية والجبال الشاهقة والجبال المتوسطة الارتفاع والجبال المنخفضة والسهول والتلال بالإضافة إلى تضاريس الجبال الجليدية وتضاريس الحمم البركانية وتضاريس الكثبان الرملية وسلسلة جبال الهملايا الممتدة من جنوب هضبة التبت والتي تتكون من عدة سلاسل جبلية مرتبة في صفوف وممتدة من الشرق إلى الغرب حيث يقع معظمها في الحدود بين الصين ونيبال والهند ويصل طولها إلى ٢٤٠٠ كم بينما يصل عرضها ما بين ٢٠٠-٣٠٠ كم ومتوسط ارتفاعها عن سطح البحر إلى أكثر من ٦٠٠٠ م

الاعتقادات الدينية في هضبة التبت

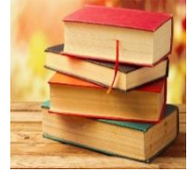
يعتنق معظم سكان منطقة التبت الديانة البوذية ويوجد فيها حوالي ٢٠٠٠ نسمة يعتنقون الديانة الإسلامية بينما يعتنق حوالي ٦٠٠ فرد منها الديانة المسيحية الكاثوليكية ولا بد من الإشارة إلى انتشار سياسة حرية الاعتقاد الديني في هضبة التبت بعد تحررها

المكتبة بين يديك





البيت الأنتقائى



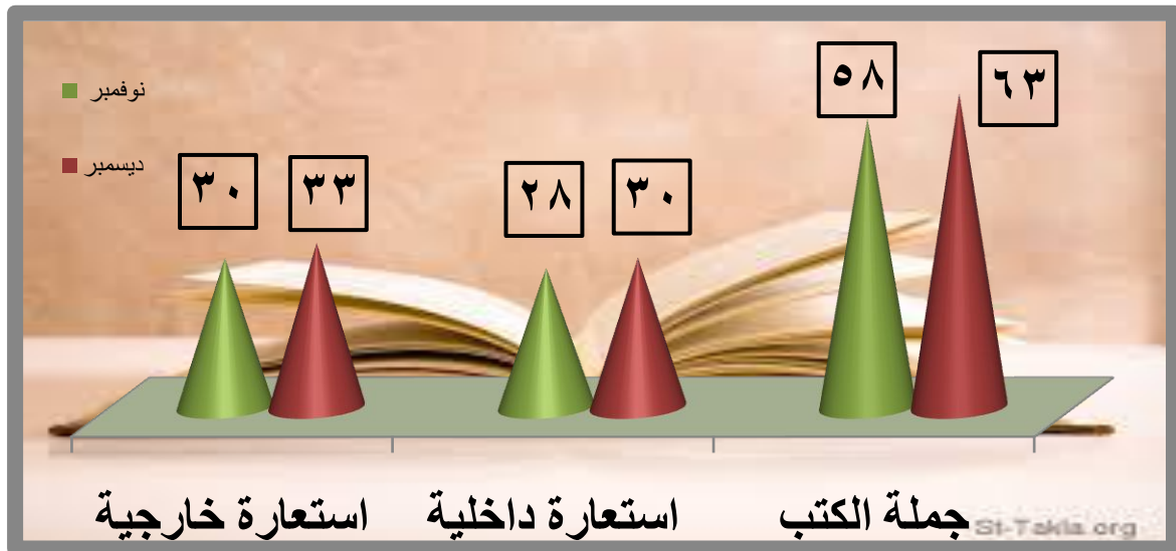
| السنة | الجهة المرسل اليها | أسم الكتاب | جهة الاعداد / أسم المؤلف |
|-------|--------------------|---|-----------------------------|
| ٢٠١٧ | حى شرق | تطور هيكل التجارة الخارجية فى الاقتصاد | محمد عبد العزيز |

التزويد

| تاريخ الاصدار | أسم المؤلف | أسم الكتاب |
|---------------|-------------|----------------------------|
| ٢٠١٦ | السيد عاشور | ادارة المنظومات الاقتصادية |

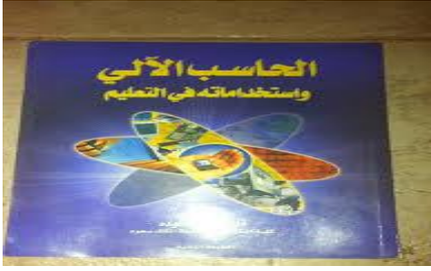
المستفدين

| الشهر | استعارة خارجية | استعارة داخلية | جملة الكتب |
|--------|----------------|----------------|------------|
| نوفمبر | ٣٠ | ٢٨ | ٥٨ |
| ديسمبر | ٣٣ | ٣٠ | ٦٣ |



موضوعات الاهتمام

الاقتصاد - التوثيق وادارة المكتبات - حاسبات ومعلومات



كتاب في المكتبة

تكناله من الحاسبات الالكتروننة واستخدامه في المكتبات

او شاشات الحاسوب او وسائط التخزين الممغطة المختلفة

تحويل النظام اليدوي إلى النظام الآلي:

توجد ثلاثة أشكال لعملية تحويل النظام من الشكل اليدوي إلى الشكل الآلي سوف يتم تناولها ببعض الشرح والتحليل

١- التحويل الكامل للعمليات اليدوية إلى الشكل الآلي: يعني ذلك تحويل جميع العمليات اليدوية والروتينية التي تتم في المكتبة إلى الشكل الآلي دون زيادة او نقصان ويرجع اتخاذ هذا القرار بهذا الشكل إلى إدارة المكتبة او المسؤولين عنها.

٢ التحويل المشروط للعمليات اليدوية إلى الشكل الآلي:

وتفضل بعض المكتبات تحويل النظام اليدوي إلى الشكل الآلي مع بعض التغييرات البسيطة التي لا تترك تأثيرها على النظام في شكله الآلي بعد تحويله وعلى سبيل المثال فان إضافة وسيلة استفسار جديدة على الفهارس الأساسية للمكتبة سوف يعزز من موقف المكتبة أمام المستفيد او عمل قائمة إسناد بمداخل المؤلفين او غيرها من التغييرات التي لا تترك تأثيرا كبيرا على هيكل

الخاصة والعامه بشكل واضح

٦- تحديد أساليب السيطرة على مدخلات النظام وإجراءاته ومخرجاته

٧- تعديل النظام وتحديثه وصيانتته كلما لزم الأمر

وظائف نظام المعلومات الآلي

الوظيفة الأساسية لنظام المعلومات الآلي هي تجميع البيانات ومعالجتها وتحويلها إلى معلومات يتم استرجاعها حسب الحاجة ولتحقيق ذلك يقوم نظام المعلومات الآلي بما يلي:

١- الحصول على البيانات من المصادر المختلفة داخلية وخارجية

٢- التأكد من صحة البيانات ودقتها فرز، تبويب ، ترميز

٣- تنظيم البيانات فرز ، تبويب ، ترميز

٤- خزن البيانات أقراص صلبة ، أقراص ممغطة ، واسطوانات ممغطة

٥- إجراء العمليات الحسابية والمنطقية على البيانات.

٦- استرجاع المعلومات تقارير مطبوعة ، جداول ، رسومات بيانية ... الخ)

٧- إعادة الإنتاج ويعني نقل المعلومات من مكان إلى آخر بواسطة التقارير المطبوعة

تتطلب عملية تصميم نظم المعلومات وبنائها أشخاصا ذوي كفاءات ومهارات عالية قادرين على استيعاب مشكلات النظم الموجودة وحلها بالطريقة المثلى لذلك نحتاج قبل البدء بعملية تصميم النظام الجديد إلى القيام بتحليل النظام الحالي والتعرف على أجزائه وصياغة مشكلاته وأهدافه ووظائفه وتحديد مستخدميه ويسمى الشخص الذي يقوم بعملية تحليل النظام القديم وتصميم النظام الجديد وبنائها وتعديلها وتحديثها محلل النظم.

١- تجزئه النظام إلى مجموعة المدخلات والإجراءات والمخرجات والتغذية الراجعة

٢- تحديد عناصر المدخلات والمخرجات وتحديد العلاقات المنطقية والرياضية فيما بينها.

٤- إيجاد العلاقات التركيبية ووسائل اتصال المعلومات والبيانات بعضها ببعض في منظومة النظم الفرعية المكونة للنظام.

٥- تحديد أهداف النظام

١- تجزئه النظام إلى مجموعة المدخلات والإجراءات والمخرجات والتغذية الراجعة

٢- تحديد عناصر المدخلات والمخرجات وتحديد العلاقات المنطقية والرياضية فيما بينها.

٤- إيجاد العلاقات التركيبية ووسائل اتصال المعلومات والبيانات بعضها ببعض في منظومة النظم الفرعية المكونة للنظام.

٥- تحديد أهداف النظام

مفهوم تحليل النظام :

١- تجزئه النظام إلى مجموعة المدخلات والإجراءات والمخرجات والتغذية الراجعة

٢- تحديد عناصر المدخلات والمخرجات وتحديد العلاقات المنطقية والرياضية فيما بينها.

٤- إيجاد العلاقات التركيبية ووسائل اتصال المعلومات والبيانات بعضها ببعض في منظومة النظم الفرعية المكونة للنظام.

٥- تحديد أهداف النظام

النظام المعمول به في المكتبة
**طرق تطوير نظم المكتبة
المبنية على الحاسوب:**

هناك ثلاث طرق رئيسية يمكن
للمكتبة بواسطتها تطوير وبناء
نظامها المعتمد على الحاسب
الآلي وهي :-

أ- شراء واستئجار النظام

النظام الجاهز هو نظام صممه
وطورته وبرمجته واختبرته ثم
عرضته للبيع للمكتبات شركة
من الشركات المتخصصة في
بيع أو تأجير نظم الحواسيب
الإلكترونية

من مميزات هذه الطريقة :

- 1- توفير الوقت والجهد الذي
يستغرق في عمليات البرمجة
واختبار النظام
- 2- المورد هو المسؤول عن
الأجهزة البرمجيات والتركييب
والصيانة اللازمة
- 3- المورد الاقتصادي في
الخبرات والموظفين الفنيين
حيث لا تحتاج المكتبة على
سبيل المثال تعيين اختصاصيين
في تصميم وتحليل النظم وذلك
لان هذه الخدمات توفرها
الشركة المتعاقدة على إدخال
الحاسوب إلى المكتبة
- 4- تدريب موظفي المكتبة من
قبل الشركة المتعاقدة على
عمليات تشغيل الحاسب الآلي
وأدارته

عيوب هذه الطريقة ما يلي:

- 1- ارتفاع التكاليف فالمكتبة
بطريقة غير مباشرة تدفع

مصاريف تطوير وتسويق
النظام إذ أن هذه التكاليف تعادل
تطوير نظام آخر

2- بعض النظم الجاهزة غير
مرنة

3- بعض النظم طورت وصممت
خصيصا لمكتبات ذات حجم
وخدمات معينة لذلك فإن

استخدامها في مكتبات أخرى قد
لا يحقق النتائج المطلوبة نظرا
للاختلاف في طبيعة وأهداف
هذه المكتبات.

ب - المشاركة في نظام مكتبي

من خلال شبكة تعاون مكتبي:

في هذا الأسلوب تقوم هيئة
مشرفة مثل OCLC او شركة
تجارية بتوفير النظام المبني على
الحاسب الآلي بناء على خطة
مشاركة معينة والاشترك في هذا
النظام يتم بواسطة دفع اشتراكات
عضوية او تكاليف خدمات

من مميزات هذه الطريقة :

- 1- لا يشترط وجود حاسوب في
المكتبة لكي تستفيد من الخدمات
المتاحة وانما يكفي توافر محطة
طرفية او اكثر حسب الحاجة
- 2- مساعدة المكتبة في تركيب
الأجهزة وتشغيلها وصيانتها
وتدريب الموظفين على إدارة
النظام من قبل الهيئة المشرفة
- 3- سهولة خروج المكتبة من
الشبكة التعاونية في حالة عدم
رضاها عن الخدمات التي توفرها
هذه الشبكة دون تحمل أعباء
مادية كبيرة.

عيوب هذه الطريقة ما يلي:

انه على المكتبات المشاركة أن

تتقبل الخدمات المقدمة كما
هي بالإضافة إلى ارتفاع وقت
الاستجابة نتيجة كثرة المكتبات
التي تستعمل النظام

ج - اعتماد نظام مكتبة أخرى

بعد تعديله:

وحسب هذه الطريقة تقوم
المكتبة او مركز المعلومات
بنسخ او تعديل نظام مكتبي
مبني على الحاسوب تستخدمه
مكتبة أخرى مشابهة.

من مميزات هذه الطريقة

أن المكتبة ستوفر على نفسها
الوقت والجهد والنفقات
الخاصة بتصميم وبرمجة
واختبار النظام لان المكتبة
الأخرى قد قامت بالجهد
الأساسي في هذا المجال كما
تستطيع المكتبة المستعيرة
الاستعانة بخبرات المكتبات
الأخرى والاستفادة منها عند
الحاجة.

عيوب هذه الطريقة ما يلي

- 1- ضرورة توافر الاخصائين
في مجال الحواسيب
الإلكترونية وتحليل النظم
والبرمجة في المكتبة
المستعيرة القادرين على
تعديل وتغيير برامج التطبيق
حسب احتياجات المكتبة
ومطالباتها وتركيب النظام
وتشغيله.
- 2- ارتفاع تكاليف ونفقات
تعديل نظام مكتبة أخرى
مقارنة بتكاليف تصميم نظام
خاص للمكتبة داخليا.

شخصیات



شخصيات بارزة

هارون الرشيد



زواجه

يذكر أنّ هارون الرشيد تزوّج من ابنة عمّه جعفر بن أبي جعفر المنصور وكانت تُدعى زبيدة وذلك في عام ٧٨٢ م - ١٦٥ هـ حيث أنجبت له الأمين والمأمون

الفتوحات في عهده

- في سنة 176 هـ فتحت مدينة دبسة على يد الأمير عبد الرحمن بن عبد الملك بن صالح العباسي.
- في سنة 179 هـ اعتمر الرشيد في رمضان ودام على إحرامه إلى أن حج ومشى من مكة إلى عرفات
- في سنة 180 هـ كانت الزلزلة العظمى وسقط منها رأس منارة الإسكندرية

وفاته

ظل عهده مزاجية بين جهاد وحج حتى إذا جاء عام 192 هـ فخرج إلى خراسان لإخماد بعض الفتن والثورات التي اشتعلت ضد الدولة فلما بلغ مدينة طوس اشتدت به العلة وتوفي في 4 إبريل 809 م - 3 جمادى الآخر 193 هـ وكان عمره خمس وأربعون سنة

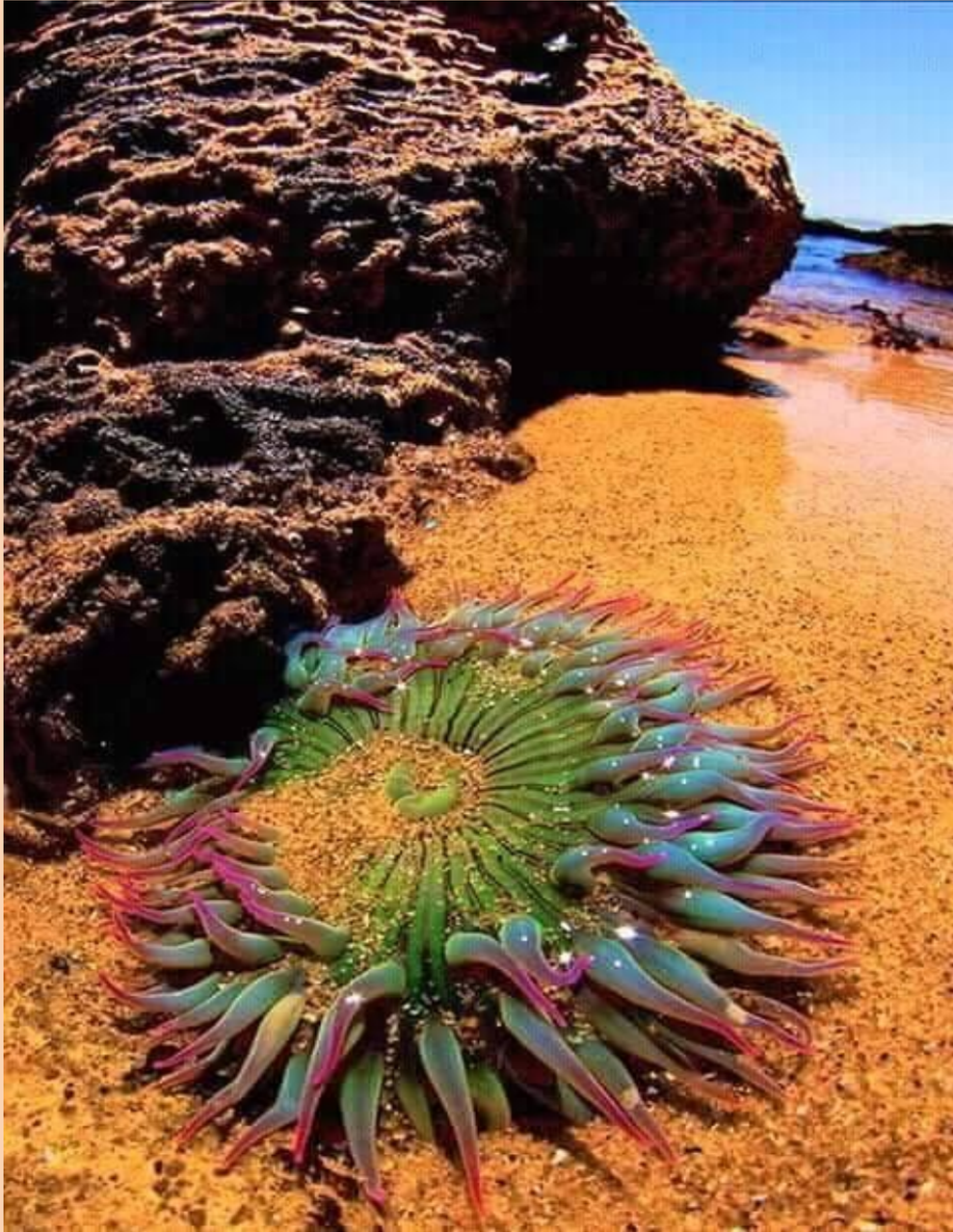
توليه الخلافة

تمت البيعة للرشيد بالخلافة في 14 سبتمبر 786 م - ١٤ ربيع الأول 170 هـ بعد وفاة أخيه موسى الهادي وكانت الدولة العباسية حين آلت خلافتها إليه مترامية الأطراف تمتد من وسط آسيا حتى المحيط الأطلنطي معرضة لظهور الفتن والثورات تحتاج إلى قيادة حكيمة وحازمة يفرض سلطانها الأمن والسلام وتنهض سياستها بالبلاد وكان الرشيد أهلاً لهذه المهمة الصعبة في وقت كانت فيه وسائل الاتصال شاقة ومتابعة الأمور مجهداً بعد وفاة الهادي وهو الأخ الأكبر لهارون الرشيد انتقلت الخلافة إليه، فتولاها سنة ٧٨٦ م - ١٧٠ هـ ليصبح خليفةً على إمبراطورية تمتد من وسط آسيا حتى المحيط الأطلنسي وهو لا يزال في الخامسة والعشرين من عمره فقد قيل إنّ فترة خلافته هي الأفضل خلال فترة الخلافة العباسية التي دامت خمسة قرون ومن أهم ما قدمه الخليفة الرشيد في فترة حكمه

مولده ونشأته

هارون الرشيد هو أبو جعفر بن المهدي محمد بن المنصور عبد الله بن محمد بن علي ابن عبد الله بن العباس هو الخليفة العباسي الخامس وهو أشهر الخلفاء العباسيين وُلد هارون الرشيد في مدينة الريّ سنة ٧٦٥ م - 148 هـ لوالديه المهديّ وأمّ الهادي وتدعى الخيزران وقد نشأ هارون في كنف والده الخليفة فاهتم بتعليمه وتثقيفه لغةً وأدباً كما زرّع فيه حبّ الجهاد فنشأ شجاعاً وقويّاً كما أنّ والده أرسله إلى الفتوحات وحوله قادة أكفيا لتعليمه نشأ الرشيد في بيت ملك وأعد ليتولى المناصب القيادية في الخلافة وعهد به أبوه الخليفة أبو عبد الله محمد المهدي بن جعفر المنصور إلى من يقوم على أمره تهنئياً وتعليماً وتثقيفاً ومنهم الكسائي والمفضل الضبي حتى إذا اشتد عوده واستقام أمره ألقى به أبوه في ميادين الجهاد وجعل حوله القادة الأكفاء يتأسى بهم ويتعلم من تجاربهم وخبراتهم فخرج في عام 781 م - 165 هـ على رأس حملة عسكرية ضد الروم وعاد محملاً بأكاليل النصر فكافاه على ذلك بأن اختاره أبوه ولياً ثانياً للعهد بعد أخيه أبو محمد موسى الهادي

معلومات غريبة





المناخ

في العصر الجليدي كان المناخ فيه شديد الرطوبة وكانت توجد بحيرة كبيرة تغطي الوادي ولكن في الوقت الحالي الأمطار قليلة جداً فيه حيث لا تتجاوز (٥) سنتيمترات في السنة كما تم تسجيل أعلى درجة حرارة في الولايات المتحدة الأمريكية في هذا الوادي وكان ذلك في عام ١٩١٣م حيث وصلت درجة الحرارة فيه إلى (٥٧) درجة مئوية على الرغم من أن وصول درجة الحرارة فيه إلى (٥٢) في فصل الصيف أمراً عادياً ويتمتع الوادي بشمس الشتاء الدافئة مما جعلت منه منتجاً يقصده الناس في فصل الشتاء كما توجد في الوادي الكثير من النباتات المختلفة مثل المسكيت ونبات الكريوزوتو والإيلكس الصحراوي وتوجد فيه بعض الحيوانات البرية مثل الثعالب والقيوط والقط البري والزواحف والأرانب البرية والسناجب

تاريخ الوادي

تم اكتشاف تراكمات البورق في الوادي خلال عام ١٨٧٣م ولكن لم يتم تعدينه إلا في بداية الثمانينات من القرن التاسع عشر كما اكتشفت فيه الفضة والذهب خاصة في الجبال المجاورة له بسبب كثرة المنقبين فيه ظهرت الكثير من المدن هناك البعض منها سُمي بأسماء جذابة مثل الصخر الناري والصفدة والماء الأخضر ولكن هذه المدن اندثرت عندما نضبت كل هذه المواد الخام فيه ولم تبق سوى مدينة الأطلال .



صحراء وادي الموت

يعتبر وادي الموت (Death Valley) من الأودية التي تقع في الولايات المتحدة الأمريكية حيث يوجد معظم جزئه الشرقي في وسط ولاية كاليفورنيا والباقي منه يمتد حتى يصل ولاية نيفادا أول من أطلق عليه اسم وادي الموت هم أفراد من الرواد الأوائل وذلك لطبيعته الصحراوية حيث تمكنوا من المرور به واجتيازه في عام (١٨٤٩م) والذي صار جزءاً من وادي الموت القديم والذي أنشأته الحكومة في عام ١٩٣٣م يعد وادي الموت من أعماق الأودية في الولايات المتحدة الأمريكية حيث يبلغ عمقه قرابة (٢٠٩) كيلومترات ويعرض يتراوح ما بين (١٠-٢٣) كيلومتراً تقع في وادي الموت أكثر الأماكن انخفاضاً بمنتصف الكرة الأرضية الغربي قريباً من حوض بادواتر والذي يبلغ انخفاضه قرابة (٨٦) متراً تحت سطح البحر وتوجد سلسلة جبال بانامينت بالاتجاه الغربي من الوادي وفي هذه السلسلة من الجبال تقع قمة تلسكوب والتي يصل ارتفاعها إلى ما يقارب (٣٣٦٨) متراً وتوجد سلسلة جبال أمرجوسا في الجهة الشرقية من الوادي والتي تتكوّن من جبال فيونرل وجبال كريب فاين وجبال بلاك ماونتينز

جيولوجيا وتضاريس الوادي

يعد وادي الموت منخفضاً عن سطح الأرض وتوجد في أسفله صدوع من جهته الغربية والشرقية هذه الصدوع عندما تنزلق وتتشقّق تحدث أوضاعاً متعددة وبسبب عوامل التعرية تشكلت أخاديد جميلة كما توجد في الجهة الشمالية من الوادي فوهة بركان يُسمى ببركان يوبا هيبي وهو من البراكين الصغيرة وتتدفق بعض الحمم البركانية منه كما توجد به كتبان رملية متحركة

حلول وأفكار لتطوير مدينة الإسكندرية



مستشفى العجمي الجديد في طريق ام زغيو بالإسكندرية بتكلفة اجمالية تقدر ب ٥٠٠ مليون جنية تم انشائها بتكلفة بلغت ٣٥٠ مليون جنية وتم تجهيزها ب ١٥٠ مليون جنية وبقوة ١٢٥ سرير 94 منهم للإقامة و ٢١ للرعاية المركزة و ١٨ حضانة ٨ منهم لحديثي الولادة كما ستضم ٤٢ ماكينة للغسيل الكلوي لافتاً الى ان المستشفى تقدم الخدمة الطبية لقطاع كبير من المواطنين تمتلك المستشفى ١٨ عيادة خارجية بجميع التخصصات كما سيضم قسم الاستقبال والطوارئ 2 سرير إنعاش و ٦ أسرة للملاحظة و ٧ للفرز وسرير للعزل إضافة إلى غرفة عمليات صغرى للحالات العاجلة كما ستشتمل على قسم للأشعة به الرنين المغناطيسي والأشعة السينية والمقطعية والأشعة بالصبغة والسونار لافتاً إلى امتلاك المستشفى ٤ غرف عمليات كبرى مجهزة تشمل ٦ أسرة للإفاقة و ٤ معامل تقوم بكافة أنواع التحاليل كتحاليل الطفيليات والباثولوجي الاكلينيكية وباثولوجي وميكروبايولوجي

محافظة الإسكندرية



العجمي

حي

مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار

حالة دعم قرار
حالة دعم قرار
عن

مدارس التعليم الرسمي (المرحلة الابتدائية) بحي العجمي



احتياجات حي العجمي من المدارس الابتدائية الرسمية عام ٢٠١٧/٢٠١٨

أولاً :- وصف المشكلة

تشكل المدارس عنصراً هاماً في بناء شخصية الفرد في المجتمعات المتحضرة، فالمدارس حين تقوم بدورها الذي أنشأت من أجله فإنها تحقق الغاية التي جاءت من أجلها والمدارس تنقسم إلى مراحل مختلفة، ويعد أهم تلك المراحل مرحلة رياض الأطفال والمرحلة الابتدائية ، ولكننا في حي العجمي نعاني من الكثافة بالفصول خاصة في مرحلة رياض الأطفال والمرحلة الأساسية الأولى والثانية .

-
- عدد السكان بحي العجمي حتي ٢٠١٨/٧/١ \approx ٦٠٨٦٧٤ نسمة
 - عدد التلاميذ بالمرحلة الابتدائية الرسمية عام ٢٠١٧/٢٠١٨ \approx 89826 تلميذ
 - نسبة التلاميذ بالمرحلة الابتدائية إلى عدد السكان 15%

ثانياً :- القيود والمتغيرات

- متوسط كثافة الفصل بالمرحلة الثانوية ٤٠ طالب لكل فصل .
- توفير الإمكانيات اللازمة لبناء مدرسة.
- تكلفة إنشاء الفصل الواحد حوالي ١٠٠٠٠٠٠ جنيه .
- توفير مساحة لإنشاء مدرسة.
- المساحة النمطية للمدرسة من ١٢٠٠ م : ١٥٠٠ م.

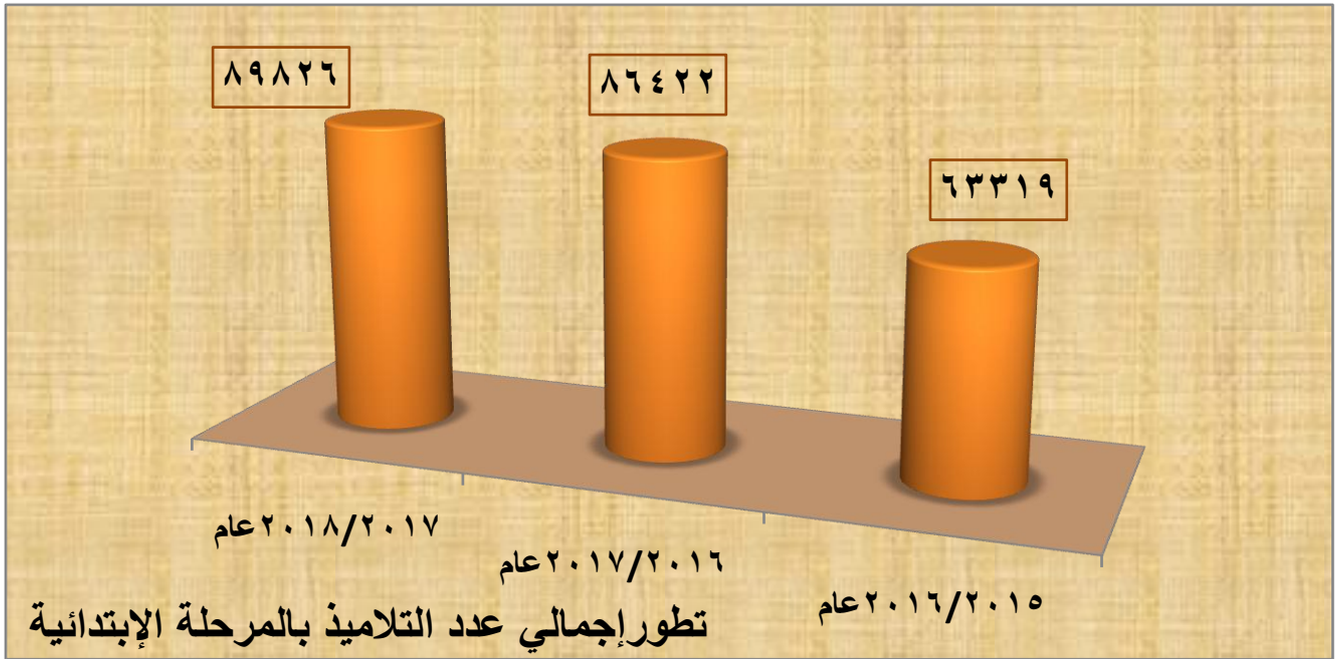
ثالثاً :- البيانات والمؤشرات

تطور إجمالي أعداد التلاميذ بمدارس المرحلة الابتدائية :-

| المرحلة الإبتدائية | عام ٢٠١٦/٢٠١٥ | عام ٢٠١٧/٢٠١٦ | عام ٢٠١٨/٢٠١٧ |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|
| | ٦٣٣١٩ | ٨٦٤٢٢ | ٨٩٨٢٦ |

مصدر البيان :- ادارة العجمي التعليمية

تاريخ البيان:- ٢٠١٨/٤/٢



التعليق

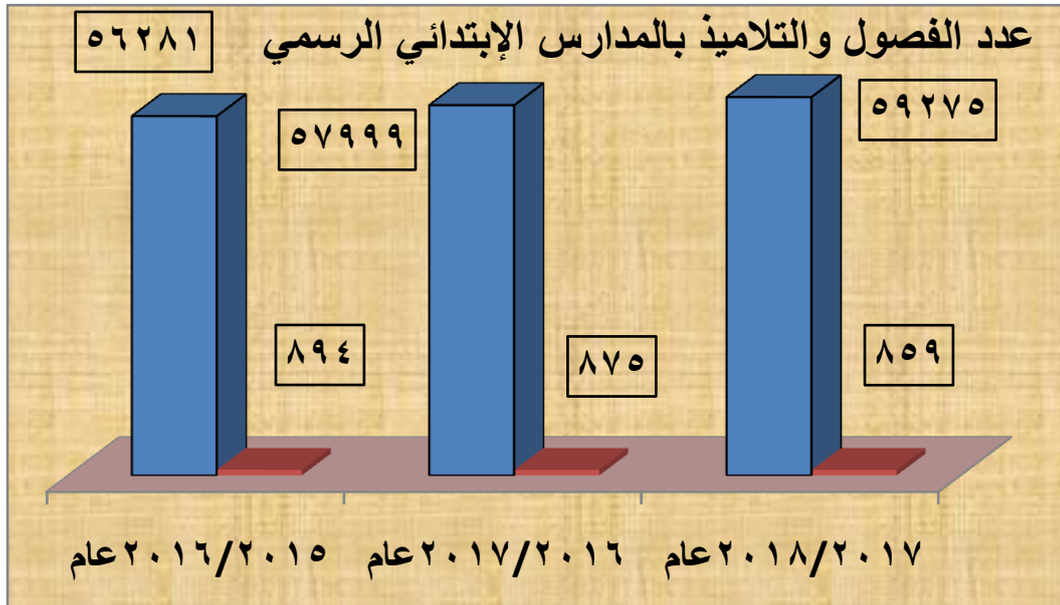
نلاحظ بالجدول السابق إرتفاع عدد التلاميذ بالمرحلة الإبتدائية عام ٢٠١٨/٢٠١٧ عن عام ٢٠١٧/٢٠١٦ بنسبة ٤%، وإرتفاع عدد التلاميذ عام ٢٠١٨/٢٠١٧ عن عام ٢٠١٦/٢٠١٥ بنسبة ٤٢%.

تطور أعداد التلاميذ والفصول بمدارس المرحلة الابتدائية الرسمية :-

| الإبتدائي الرسمي | عام ٢٠١٦/٢٠١٥ | عام ٢٠١٧/٢٠١٦ | عام ٢٠١٨/٢٠١٧ |
|------------------|---------------|---------------|---------------|
| عدد التلاميذ | ٥٦٢٨١ | ٥٧٩٩٩ | ٥٩٢٧٥ |
| عدد الفصول | ٨٩٤ | ٨٧٥ | ٨٥٩ |

تاريخ البيان :- ٢٠١٨/٤/٢

مصدر البيان :- ادارة العجمي التعليمية



من الجدول السابق نلاحظ ارتفاع عدد التلاميذ عام ٢٠١٨/٢٠١٧ عن عام ٢٠١٧/٢٠١٦ بنسبة ٢%

وكذلك ارتفاع عدد التلاميذ عام ٢٠١٨/٢٠١٧ عن عام ٢٠١٦/٢٠١٥ بنسبة ٥%.

بيانات المدارس الإبتدائية الرسمية عام ٢٠١٧/٢٠١٨

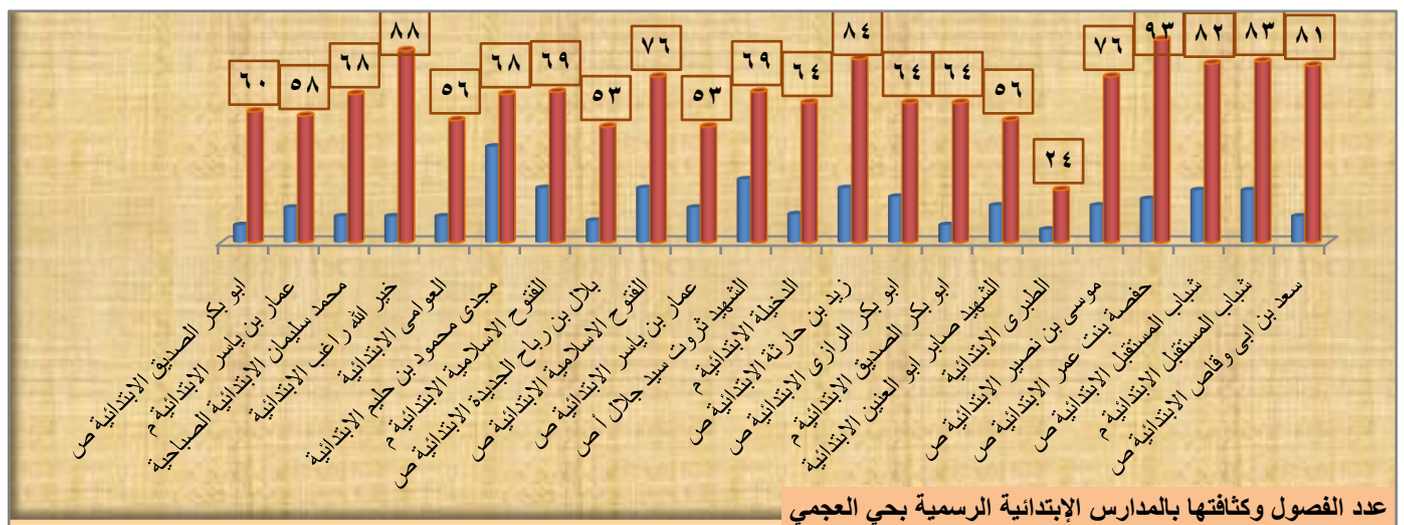
المعدل الأمثل لكثافة الفصول ٤٠ طالب / فصل

| م | اسم المدرسه | العنوان | عدد الفصول | جملة التلاميذ | كثافة الفصول |
|----|-----------------------------------|---|------------|---------------|--------------|
| ١ | ابو بكر الصديق الابتدائية ص | ك ٢٠ ابو يوسف ط ا م | 8 | ٤٧٩ | ٦٠ |
| ٢ | عمار بن ياسر الابتدائية م | ش الجزائرلى طاهر | ١٦ | ٩٣٠ | ٥٨ |
| ٣ | محمد سليمان الابتدائية الصباحية | الطريق الصحراوي مطروح | ١٢ | ٨١٤ | ٦٨ |
| ٤ | خير الله راغب الابتدائية | ك ٢٩ طريق مطروح | ١٢ | ١٠٥٠ | ٨٨ |
| ٥ | العوامى الابتدائية | ش الاهرام ابو تلات | ١٢ | ٦٧٦ | ٥٦ |
| ٦ | مجدى محمود بن حليم الابتدائية | الهانوفيل ش ابو زر الغفارى مساكن اي جى كاب | ٤٤ | ٢٩٨٣ | ٦٨ |
| ٧ | الفتوح الاسلامية الابتدائية م | العجمى ك ١٧.٥ طريق ا م | ٢٥ | ١٧٣٤ | ٦٩ |
| ٨ | بلال بن رباح الجديدة الابتدائية ص | ش كورنيش البحر بالدخيلة | ١٠ | ٥٣٣ | ٥٣ |
| ٩ | الفتوح الاسلامية الابتدائية ص | العجمى ك ١٧ طريق اسكندرية م | ٢٥ | ١٩١١ | ٧٦ |
| ١٠ | عمار بن ياسر الابتدائية ص | امام قسم شرطة الدخيلة | ١٦ | ٨٥٣ | ٥٣ |
| ١١ | الشهيد ثروت سيد جلال ا ص | الدخيلة طريق الشمعدان | ٢٩ | ١٩٩٧ | ٦٩ |
| ١٢ | الدخيلة الابتدائية م | ش المطافى الدخيلة | ١٣ | ٨٢٨ | ٦٤ |
| ١٣ | زيد بن حارثة الابتدائية ص | فضة بحرى بجوار مساكن الحديد والصلب | ٢٥ | ٢٠٩٥ | ٨٤ |
| ١٤ | ابو بكر الرازى الابتدائية ص | جنوب مدرسة الاديسى | ٢١ | ١٧٥٦ | ٦٤ |
| ١٥ | ابو بكر الصديق الابتدائية م | ك ١٩.٥ طريق اسكندرية م | ٨ | ٥١٣ | ٦٤ |
| ١٦ | الشهيد صابر ابو العين الابتدائية | ش حذيفة المكس | ١٧ | ٩٥٦ | ٥٦ |
| ١٧ | الطبرى الابتدائية | ش رشوان صالح خلف الجزارين | ٦ | ١٤٦ | ٢٤ |
| ١٨ | موسى بن نصير الابتدائية ص | خلف مركز عباس حلمي للاستشفاء | ١٧ | ١٢٩٣ | ٧٦ |
| ١٩ | حفصة بنت عمر الابتدائية ص | ك ١٧.٥ الهانوفيل | ٢٠ | ١٨٦٤ | ٩٣ |
| ٢٠ | شباب المستقبل الابتدائية ص | ش مسجد رضوان | ٢٤ | ١٩٥٧ | ٨٢ |
| ٢١ | شباب المستقبل الابتدائية م | ش مسجد رضوان | ٢٤ | ٢٠٠٢ | ٨٣ |
| ٢٢ | سعد بن ابى وقاص الابتدائية ص | ش مسجد السلام شهر العسل البيطاش | ١٢ | ٩٧٦ | ٨١ |
| ٢٣ | الدخيلة الجديدة الابتدائية م | ش كورنيش البحر | ١٧ | ١٠٧٨ | ٦٣ |
| ٢٤ | عايزينو فرج الابتدائية | ك ٢٦ طريق اسكندرية مطروح | ١٢ | ٨٨٩ | ٧٤ |
| ٢٥ | الدخيلة الجديدة الابتدائية ص | ش البحر خلف جمعية الشبان | ١٧ | ١٠٤٤ | ٦١ |
| ٢٦ | شهداء الثورة الابتدائية ص | ك ٢١ بحرى ارض الرى | ٢١ | ١٥٨٧ | ٧٦ |
| ٢٧ | اساس المكس الابتدائية | المكس اسكندرية ش مسجد السواحل | ٦ | ٣٠٥ | ٥١ |
| ٢٨ | طلانج العجمى الابتدائية ص | العجمى اسكندرية ش منشية العلماء | ٢٧ | ١٥٨٤ | ٥٩ |
| ٢٩ | حفصة بنت عمر الابتدائية م | ك ١٧.٥ الهانوفيل | ٢٠ | ١٧٢٥ | ٨٦ |
| ٣٠ | ظلمبات المكس الابتدائية | ش ظلمبات المكس | ٦ | ٢١٤ | ٣٦ |
| ٣١ | وادي القمر الابتدائية ص | خلف شركة الاسمنت ش المستشفى | ١٩ | ١٢٥١ | ٦٦ |
| ٣٢ | الدخيلة الابتدائية ص | ش المطافىء الدخيلة | ١٢ | ٨١٨ | ٨٦ |
| ٣٣ | البيطاش الابتدائية ص | العجمى البيطاش ٦٩ ش البيطاش | ٢٢ | ١٥٤٤ | ٧٠ |
| ٣٤ | نجيب الكيلانى الابتدائية م | ام زغيبو امام المسبوكات | ١٢ | ٨٠٩ | ٦٧ |
| ٣٥ | البيرونى الابتدائية | مساكن ٢١ حى العامرية | ١٨ | ٩٩٦ | ٥٥ |

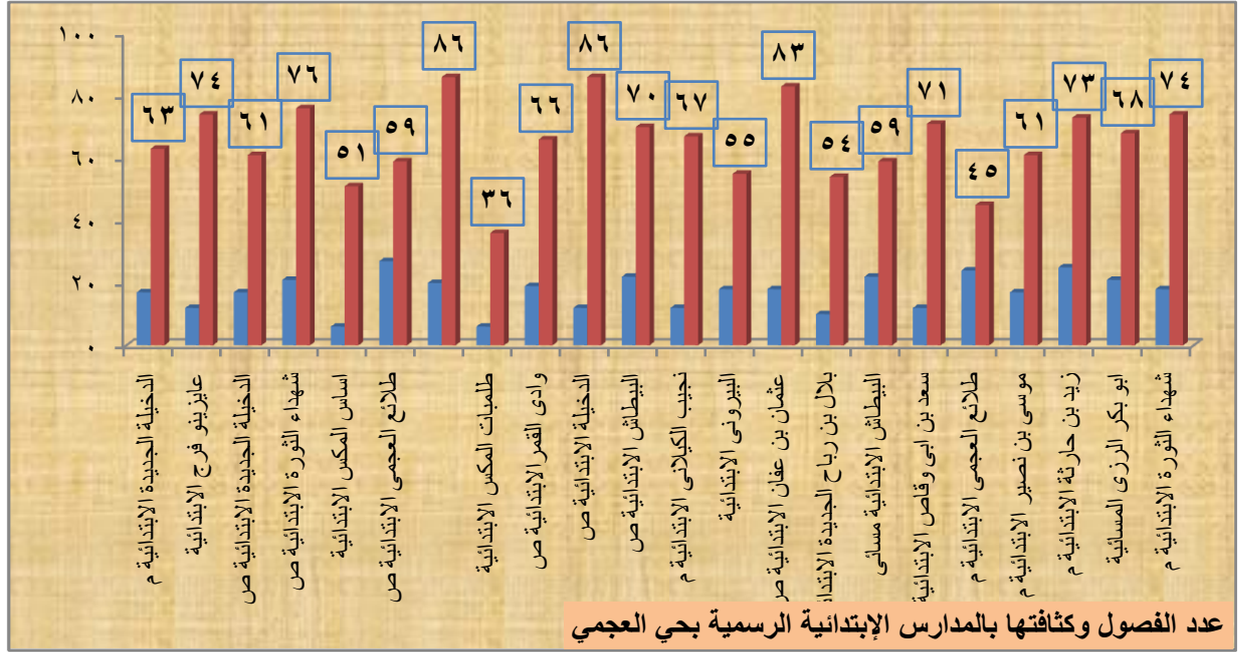
| | | | | | |
|----|-------|-----|--|--|----|
| ٨٣ | ١٤٨٥ | ١٨ | ش أولاد حسنى ك ٢٦.٥ | عثمان بن عفان الابتدائية ص | ٣٦ |
| ٥٤ | ٥٤٣ | ١٠ | ش كورنيش البحر - الدخيلة | بلال بن رباح الجديدة الابتدائية | ٣٧ |
| ٥٩ | ١٢٨٧ | ٢٢ | ٦٩ ش البيطاش الرئيسي | البيطاش الابتدائية مسانى | ٣٨ |
| ٧١ | ٨٤٩ | ١٢ | ش مسجد السلام شهر العسل البيطاش | سعد بن ابى وقاص الابتدائية م | ٣٩ |
| ٤٥ | ١٠٦٨ | ٢٤ | بوابة ٨ ش منشية العلماء خلف مستشفى العجمى العام | طلانج العجمى الابتدائية م | ٤٠ |
| ٦١ | ١٠٤٥ | ١٧ | عبد العزيز الرنتيسى مجمع المدارس البيطاش | موسى بن نصير الابتدائية م | ٤١ |
| ٧٣ | ١٨١٣ | ٢٥ | ش فضاة البيطاش | زيد بن حارثة الابتدائية م | ٤٢ |
| ٦٨ | ١٤٢٦ | ٢١ | سعد عيد جنوب مدرسة الادريسي الهانوفيل | ابو بكر الرزى المسانية | ٤٣ |
| ٧٤ | ١٣٤٠ | ١٨ | ش الترعنة الزراعية ارض الرى | شهداء الثورة الابتدائية م | ٤٤ |
| ٨٨ | ١٦٧٥ | ١٩ | ش عبد العزيز الرنتيسى خلف جراج النقل العام | جعفر بن ابى طالب الابتدائية تجريبى عربى | ٤٥ |
| ٦٧ | ١٥٣٩ | ٢٣ | ش المكس غرب الشهيد صابر | خديجة بنت خويلد الابتدائية | ٤٦ |
| ٦٦ | ١١١٩ | ١٧ | ش ام زغيو بوابة ٨ | امير الشعراء الابتدائية | ٤٧ |
| ٧٧ | ١١٦٢ | ١٥ | ام زغيو البوابة ٨ الهانوفيل | اجيال الغد التجريبية الابتدائية | ٤٨ |
| ٥٦ | ٧٣٤ | ١٣ | ش مركز شباب الدخيلة امام مطاحن الدخيلة | د/ حسن صبحى الابتدائية عربى | ٤٩ |
| ٦٩ | ٥٩٢٧٥ | ٨٥٩ | | الاجمالى | |

تاريخ البيان :- ٢٠١٨/٤/٢

مصدر البيان :- ادارة العجمى التعليمية



عدد الفصول وكثافتها بالمدارس الابتدائية الرسمية بحي العجمى



البديل الأول

من الجدول السابق يتضح لنا ارتفاع عدد التلاميذ وإنخفاض عدد الفصول مما يؤدي إلي ارتفاع متوسط كثافة الفصول بالمدارس الإبتدائية الرسمية لتصل أحيانا إلي ضعف المعدل الأمثل للكثافة ، مما يؤثر بالسلب علي ضلعي العملية التعليمية ألا وهما المعلم والتلميذ .

فكيف للتلميذ أن يستوعب في ظل تكديس الفصل إلي هذا الحد ، وكذلك كيف للمعلم أن يشرح ، ومن الملاحظ أيضا أن هذه المدارس تنقسم إلي فترتين صباحية ومسائية .

اذن فلا بد من توفير مدارس تتناسب مع هذا العدد من التلاميذ وكي يتحقق التناسب والتناغم بالعملية التعليمية .

التعليق

العمل علي إنشاء عدد من الفصول بأفنية بعض المدارس ذات الأفنية الواسعة .

البديل الثاني

العمل علي إنشاء مدارس ابتدائية رسمية لتحقيق التوزيع العادل للتلاميذ وللحد من كثافة الفصول حتي علي الأقل مدرسة..

• تقييم الحلول وفقاً لأسس القياس:-

| أسس القياس | البديل الاول | البديل الثاني |
|-----------------|--------------|---------------|
| البعد الزمني | سريع | بطئ |
| البعد الاقتصادي | متوسط | عالي |
| البعد الاجتماعي | ايجابي | ايجابي |

| أسس القياس | نسبة التأثير علي البعد الزمني | نسبة التأثير علي البعد الاقتصادي | نسبة التأثير علي البعد الاجتماعي | تقييم الحل |
|-------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------|
| الحل الأول | ٣٥ | ١٩ | ٣٠ | ٨٤ |
| الحل الثاني | ٥ | ٣٠ | ٣٠ | ٦٥ |

من المعايير السابقة يتضح أن البديل الأول هو المتاح تنفيذه في الوقت الحالي لحل مشكلة عدم وجود مدارس ابتدائية رسمية بعدد متناسب مع الزيادة المستمرة في عدد التلاميذ بالحي وذلك نظراً لسرعته وتكلفته المتوسطة .

وإن كنت أري من وجهة نظري تنفيذ البديل الثاني ألا وهو إنشاء مدرسة ابتدائية رسمية واحدة أو أكثر، حيث أن التلاميذ في هذه الفترة من حقهم التمتع بفناء واسع بالمدرسة التابعين لها .

رأي الفنيين والجهات

- تقديم بيانات من قبل حي العجمي عن مساحات خالية بالحي واقتراحها علي هيئة الأبنية التعليمية لإدراجها ضمن خطط إنشاء مدارس بالهيئة لسرعة إنشاء مدرسة للتعليم الابتدائي الرسمي بالحي.

- تم الإقتراح من قبل الإدارة التعليمية بالعجمي لقطعة أرض مقترحة لبناء مدارس وتم تسليمها إلي هيئة الأبنية التعليمية وهي بمساحة ٢م ١٠٠٠٠٠ غرب شارع القوات المسلحة غرب أرض ميناء الإسكندرية ولكن لم يتم إتخاذ أي إجراء

المقترحات والتوصيات

- العمل علي المحاولة الجادة والتنسيق بين الإدارة التعليمية وهيئة الأبنية التعليمية وادارة الأملاك بحي العجمي .
- العمل علي الطلب من شركات الأخشاب والأسمنت والحديد بالمساهمة في عملية الإنشاء