



أطفال علماء

Scientist Kids

نوجه مواهب طفلك

جيل ورسالة التقرير العام 2013-2014

المختبر الوطني الثاني

المركز المندمج للشباب و الطفولة باردو

30 نوفمبر 2014

●
**نحن لا نرى أبطالاً
بل أبناء واذا عاملناهم كأبناء فسوف يغدون أبطالاً
ولو فى عيوننا نحن**
●

ان هذا التقرير لا يرصد جميع أنشطة الجمعية من اجتماعات و تدخلات و مشاركات وطنية بل أغلبها
وان عدم ذكرها هو عن سهو و ليس عن قصد

5	●	من نحن ؟
6	●	الرؤية و الرسالة
7	●	الهدف
8	●	المقدمة
9	●	البرامج والنشاطات
22	●	المشاركات في البرامج الوطنية والعربية
26	●	الدورات التدريبية
29	●	افتتاح الخلايا
32	●	اللقاءات التقييمية
32	●	الاجتماعات السداسية لمجلس الحكمة
33	●	المنتدى السنوي للمجلس العلمي
33	●	العلاقة مع الهيئات الحكومية
34	●	الشهائد والأوسمة
35	●	الاعلام والصحافة
36	●	المشاكل والعراقيل
37	●	شكروعرفان

التقرير العام للمختبر الوطني الثاني

لجمعية « أطفال علماء »



الرائد الرسمي للجمهورية التونسية

إعلانات قانونية وشرعية وعدلية

الثلاثاء 20 ذو الحجة 1435
عدد 123 السنة 30
14 أكتوبر 2014

لا تشمل الإدارة أية مسؤولية عن حيث محتوى الإعلانات المدرجة

المحتوى

تكوين شركات	
شركات خفية الاسم وشركات ذات مسؤولية محدودة	6030
شركات الشخص الواحد ذات مسؤولية محدودة وشركات أخرى	6040
التصرف في شركات	
مشاركة على تقارير	6044
أصول تجارية	
بيع أصول تجارية	6065
كراء أصول تجارية	6067
جمعيات وأحزاب وفضليات	
جمعيات وأحزاب وفضليات	6067
إجراءات عدلية	
بيوعات بالمزاد العلني	6069
إعلان الدائنين	6073
استدعاءات	
شركات خفية الاسم وشركات ذات مسؤولية محدودة وشركات أخرى	6074
مخلفات	
إصلاح خطأ	6076

من نحن ؟

أطفال علماء جمعية علمية تونسية تأسست في 24 ماي 2011 بتونس مسجلة في الرائد الرسمي تحت معرف 2011T04957APSF1 وعملا بالمرسوم عدد 88 لسنة 2011 مؤرخ في 24 سبتمبر 2011 حول تنظيم الجمعيات نظمت جمعية أطفال علماء بتاريخ 9 مارس 2014 جلستها العامة الاستثنائية لمراجعة وتنقيح نظامها الأساسي و تم قبوله من كتابة الحكومة بتاريخ 12 سبتمبر 2014 مسجلة بالرائد الرسمي من لغتين في العدد 123 السنة 2014 تحت معرف 2014T05574APSF2

تقوم جمعية أطفال علماء على أساس أن في كل طفل بطبيعته موهبة يتميز بها ويستطيع أن ينميها ويستفيد ويفيد منها ، فلا يوجد طفل بدون موهبة . كما لا توجد موهبة بدون طفل . مهما كان عمره ودرجة ذكاؤه ومستواه الدراسي أو المادي أو الاجتماعي فجمعيتنا لا تبحث بالتحديد عن أطفال متفوقين دراسيا لدعم قدراتهم وإنما تركز على اكتشاف موهبة كل طفل مهما كان مستواه الدراسي ومساعدته على دعمها وتوجيهها بدون تفریق بين اي طفل وآخر .

رسالة أطفال علماء

تأمل أطفال علماء الى أن يكون العلم سبيلا للسلام العالمي والرقى بالأمم والدفع الايجابي لبناء أجيال سليمة ذهنيا وسلوكيا تعرف كيف تصرف بين الايجابي والسلبي كيف تتحكم في رغباتها وكيف تجعل من مكامن ضعفها قوة مهما كانت العراقيل التي تواجهها قيادي .. متواضع .. جيل يقبل الحوار والاصغاء والنقاش البناء يؤمن بالفريق وتقديم الفرضيات و التصورات و الحلول . يراوح بين الترفيه و التعليم وأهمية التعويل على نفسه وتقدير المستقبل والمخاطر وتحقيق أحلامه .

رؤية أطفال علماء

تونس تزخر بطاقات دفيئة في أطفالها و المادة أو الموارد المالية هو السبب الوحيد الذي يمنع الأطفال من الفئات المتوسطة و المعوزة من أن تظهر مواهبها فتلاشى بفعل الوقت و الفراغ فتتشكل بؤر مرضية كالتوحد و الكبت أو النشاط المكثف في بعض الفئات و أخرى انحرافية و تستغل طاقاتهم ضدهم من قبل فئات معينة و قليلا منهم من ينجو أو تبرز مواهبه ، كما أن لعمل الأم و الأب معا كامل اليوم و غيابه عنه أثر كبير في تشتت الطفل وعدم تأطيره ، لذلك رؤيتنا للموضوع هو نشر ثقافة العلم والانتصار و الالتزام والرقى وأهمية البحث العلمي و مدى تنوع أساليبه و متعته كمصدر للالهام لتجنب الفقر والتبعية والحاجة . وذلك من أجل بلد خال من الاحتياج و الاهمال والتسرب و الانحراف .

نرنا الى بعث مخابر وخلايا علمية مختصة بالأطفال في كل منطقة ريفية أو حضرية هدفها تطوير أساليب البحث و الاستكشاف و التعلم عند الطفل للاستمتاع به وليس كوسيلة نفور و ضجر .



1. إتاحة الفرصة للأطفال والناشئة للمشاركة في ندوات ومؤتمرات وحوارات مفتوحة علمية وثقافية وتربوية واجتماعية.
2. تنظيم مخيمات ودورات علمية خاصة بالأطفال.
3. تأطير وتطوير قدرات ومواهب الشباب (المدرسين) الذين سيعملون مباشرة مع الأطفال.
4. إحداث وتركيز ودعم فروع علمية تسمى بالخلايا العلمية تابعة للأمانة العامة المركز الرئيسي.
5. تطور قدرات ومواهب الأطفال بكامل تراب الجمهورية و خارجها وكل المشاريع التي من شأنها أن تساهم في ذلك وفق برنامج تربوي واضح ثري ومتنوع.
6. تنظيم مهرجانات والبرامج التظاهرات والمسابقات الثقافية والرياضية والعلمية والاجتماعية.
7. تدريب الأطفال على الاستعمال الجيد والسليم للوسائل المعينة وأدوات المختبرات والكتب العلمية والمجلدات و القواميس و البحوث و التمييز بين المعلومة الصحيحة و الخاطئة ومصادرها.
8. تنظيم الرحلات العلمية والاستكشافية بكامل تراب الجمهورية وخارجها للاستفادة القصوى من المعطيات الجيولوجية و الاقتصادية و الإدارية والتاريخية.
9. ابرام شراكات مع هيكل حكومية ونواد وجمعيات و منظمات تنشط على المستوى الوطني أو الاقليمي و الدولي متخصصة للاستفادة من تجاربهم وتبادل الخبرات والمعلومات.
10. متابعة الأطفال المتأخرين دراسيا من خلال مراكز تأهيل متخصصة لهدف منع الانقطاع الدراسي والانحراف.
11. تبسيط المعلومة المقدمة للطفل كالتجارب و النظريات و القوانين و المعطيات في جميع المواد من خلال تجارب علمية و قرائن فعلية ملموسة و ألعاب و أساليب تربوية مبتكرة و حديثة.
12. المشاركة مع مختلف مؤسسات المجتمع المدني في التأطير والرفع من المستوى الفكري والسلوكي والعلمي للأطفال.
13. ابرام عقود برامج مع جمعيات أو جهات أخرى مختصة على المستوى الوطني أو الدولي.

تهدف أطفال علماء إلى:

تشجيع الطفل على الاستكشاف و البحث في جميع العلوم من خلال ترغيبه بأساليب تفاعلية مبتكرة والمساهمة في بناء شخصية متوازنة وفاعلة.

عاشت « أطفال علماء » موسما مفعما بالحيوية والنشاط وعلى الرغم من الظروف الصعبة التي تعرضت لها إضافة إلى الأحوال المتوترة التي تمر بها البلاد إلا أنها استطاعت عن جدارة أن تحافظ على حضورها في المجتمع المدني التونسي والمغربي ولا زالت تعمل بثبات وجدية لضمان تحقيق الأهداف التي اتخذتها وفي سبيل الارتقاء بالطفل الى أعلى المستويات العلمية والأخلاقية . وبما أن تركيزنا ينصب على الكيف بداية من اعداد مدربيننا الذين سيتعاملون مع الأطفال في دورات خاصة ومرورا بالبرامج التي تنفذها الجمعية دوريا وحسب الطلب وحتى الاجتماعات واللقاءات التحضيرية والتقييمية التي يحرص مديرو الهيكل التنظيمي على المشاركة فيها ؛ إلا أن الكم المعروض في هذا التقرير من مختلف البرامج يشهد لنا بحرصنا الشديد على التفاعل والتطور المستمر مهما كانت الظروف .



9

برامج ونشاطات أطفال علماء

بمناسبة ستينية فوج آريانة و بدعوة منه نظمت جمعية أطفال علماء النسخة السادسة من المهرجان العلمي تجربة في الشارع بتاريخ 10 ديسمبر 2012 .



صورة جماعية للجمعيات المشاركة في الكرنفال

تجربة في الشارع - السلوقية في اطار المد التضامني للأفواج الكشفية بتراب الجمهورية وبالتعاون مع فوج الدندان للكشافة التونسية ساهمت جمعية أطفال علماء في تأطير اللقاء الذي تم بقرية السلوقية من معتمدية تستور وذلك ببرنامجها العلمي تجربة في الشارع في نسخته السابعة و كان للورشات العلمية الوقت الطيب بين الأطفال في المنطقة من المعوزين و الكشافين المشاركين.



معلقة النشاط

تجربة في الشارع - قمرت بتاريخ 5 افريل 2013 بدعوة من مركز الطفولة « SOS » وحضره 40 طفل.



مع أحد المستفيدين من الورشات

بدأت جمعية « أطفال علماء » عملها بمجموعة من البرامج العلمية التي تنفذ في شكل ورشات وفضاءات علمية مختلفة تفتح مجالاً واسعاً للطفل لاستخدام امكانياته وقدراته في استكشاف والتعرف على كل ما يحيط به مما يرفع من ثقته بنفسه ويزيد من حبه للعلم والمعرفة فيسعى قدماً للحصول عليها بطرق علمية سليمة .
من هذه الورش والفضاءات الخوارزميات وقوس السكر والسلوكيات المرغوبة والتشريح والفرسوف المفقود وغيرها من الورش والفضاءات التي يتم تنفيذها حسب طبيعة ومجال البرنامج .
وفيما يلي عرض موجز للبرامج التي تم تنفيذها في الموسم الماضي .

برنامج تجربة في الشارع

الموعد الرسمي لبرنامج تجربة في الشارع هو الأحد الأول من شهر جوان كل عام في شارع الحبيب بورقيبة تحت إشراف الأمانة العامة للجمعية ، إضافة إلى ذلك فبإمكاننا إقامته في أي مكان وزمان وذلك إذا قامت إحدى الجهات بطلب تنفيذه رسمياً؛ وعلى هذا فقد تم فعلاً تنفيذ برنامج تجربة في الشارع في المواعيد التالية :

تجربة في الشارع - جربة بتاريخ 18 نوفمبر 2012 وحضره أكثر من 200 طفل في ميدون - اللا حضرية بجربة .



أحدى الورشات : الأيروديناميك

في الشارع لفائدة متساكني قرطاج درمش بالمعهد العالي لتشيط الطفولة وأثتت خمس ورشات مختلفة ساهمت في الترفيه على أطفال المنطقة ولتابعة الطلبة لتقنيات التشيط بالجمعية. هذا وقد استحسن الأطفال الورشات المقدمة وتحصلوا على وثائق لتجربتها في منازلهم.

تجربة في الشارع - بنزرت بتاريخ 4 ماي 2014 أشرفت عليه تسيقية الشمال لأطفال علماء وبطلب من المعهد العالي للدراسات التكنولوجية في منتزه سيدي سالم وحضره حوالي 300 طفل من مختلف ضواحي بنزرت حيث كان محوره التغذية و صحة الانسان وقدمت خلاله بعض مشاريع اعتماد المدرسين.



فضاء التغذية

تجربة في الشارع - بمناسبة عيد الطفولة بتاريخ 15 جوان 2014 بشارع الحبيب بورقيبة بتونس وحضره حوالي 450 طفل .



الأولياء يشاركون أطفالهم أحاجيهم



الجميع يركز هنا ...

تجربة في الشارع - مهرجان الجرة بتاريخ 15 افريل 2013 بدعوة من فوج بئر شلوف للكشافة التونسية وبلدية نابل وحضره حوالي 400 طفل .



صورة جماعية لفريق البرنامج في نابل

تجربة في الشارع - بنزرت بتاريخ 4 ماي 2013 أشرفت عليه تسيقية الشمال للجمعية في منتزه سيدي سالم وحضره حوالي 300 طفل من مختلف ضواحي بنزرت.



مشهد عام من المهرجان

تجربة في الشارع - بنزرت بتاريخ 22 مارس 2014 أشرفت عليه تسيقية الشمال في منزل عبد الرحمان وحضره حوالي خمسون طفلا من جمعية فراديس الرحمان



تجربة في الشارع درمش : بتتظيم من المدرية مهابوستة مديرة برنامج طفل الحضارات بمناسبة عرض مشروع تخرجها للسنة الثالثة حضرت أطفال علماء يوم غرة ماي 2014 لتشيط **تجربة**

طفل الحضارات - اشكل بتاريخ 26 افريل 2013 وحضره 28 طفل .

12

برنامج طفل الحضارات

هو برنامج وطني يتعرف الأطفال خلاله على العديد من الأماكن الأثرية والحضارية والصناعية بالبلاد في رحلات منظمة يرافقهم فيها مجموعة من المدربين ويتم تنفيذ العديد من الورشات العلمية المختلفة التي تعرفهم عمليا على طبيعة المكان الذي يزورونه ، وخلال الموسم الماضي تم تنظيم الرحلات التالية :

طفل الحضارات - أودنة بتاريخ 10 مارس 2013



بطاقة تعريف القيمة الغذائية لأحد وجبات البرنامج



ورشة الحفريات



ورشة الفسيفساء



ورشة الحفريات - مبادئ



كنش الملاحظات - أحد أبرز الأليات

وتم تنظيم أخرى بتاريخ 16 فيفري 2013 وتم تنظيمه بطلب من فرقة البلبل لأشبال فوج أريانة بالكشافة التونسية وحضره 30 طفل .

13

طفل الحضارات - قرطاج بتاريخ 16 ديسمبر 2013
للمسرح الأثري بقرطاج وحضره 30 طفل .



التشاور قبل اتخاذ القرار - أساس نجاح الفريق



فرحة الانتصار بالإنجاز

طفل الحضارات - باجة بتاريخ 16 مارس 2014 بسيدي
سالم حضره 50 طفل .



تفسير مبدأ الضخ



ميكانيكية عمل السدود

طفل الحضارات - المدينة العتيقة بتونس
بتاريخ 30 جوان 2013 وحضره 30 طفل .



تطبيقات النقش على النحاس



ألعاب الذاكرة



المدرّب المحترف على الطفل الشغوف



جامع الزيتونة تاريخ وعلم



اكتشاف المعمار القديم

المخيم العلمي : قطاف



أسرة واحدة



نشاط مجموعات يحفز الفريق



حيرة و غضب ورغبة في الفوز



البحث عن الحلول ولو كانت بسيطة

في فصل الصيف من كل عام يحط مخيم قطاف العلمي رحاله في إحدى الجهات الطبيعية الهادئة بالبلاد التونسية مستمرا لمدة أسبوع ليتم فيه تنفيذ العديد من الورشات العملية والرحلات الاستكشافية والجيولوجية ، ويتم التركيز فيه على السلوكيات الايجابية وعلى المعارف والمهارات الفكرية واليدوية المفيدة للأطفال ، ولا نركز فيه على الكم بقدر ما نركز على الكيف في الأساليب العلمية المتطورة التي نستخدمها في مد قنوات الاتصال بين المدربين والأطفال.

وخلال الصيفين الماضيين توجه مخيم قطاف إلى الجهات التالية :

قطاف 2013 بمدرسة الصيد البحري بجرجيس وحضره 45 طفل ومدرب. منهم 23 يتيما بالشراكة مع جمعية تونس الخيرية التي دفعت معالم اشتراكهم. تحت شعار أسرة واحدة.



من أجل ابتسامتهم ..



رحلاتنا .. تبحث عن التجديد



النظريات .. الكواكب

ومن أهم ما تلاحظه في البرامج المقدمة في «قطاف» أنها قد تتميز بانسجام فريد وتفاعل منقطع النظير بين الأطفال والتفاعل الايجابي الديناميكي مع جميع فقراته الفنية والتقنية والسلوكية. علما وأنا نقوم ببرمجة كل مخيم فور انتهاء المخيم السابق من جميع مراحل اللوجستية والفنية. وتتسم جميع فقراته بالابتكار والتنوع.



كيف تصنع الأشياء

قطاف 2014 بمضيف الشباب . الرمال
بينزرت وحضره 51 طفل ومدرّب .
صيف مختلف جدا



نلاحظ .. بشكل مختلف ...



طريق العودة .. متعب للمدرّبين ..



عندما نفهم .. نطمئن .. نسعد



جميع المساحات مطلوب البحث فيها ..



.. متابعة و انتباه



نقاش بعيد عن الروتين ..



الملاحظات سر المعلومة السليمة



هكذا نلاحظ .. بتمعن وانتباه



استعمال حاسة الشم للتمييز بين الأعشاب



فقرة التصوير تحت الماء



عملية البحث عن الحشرات



لا مجال للتقزز .. انه العلم ..



مرحلة البحث و الصيد



كيف يبدو لكم الأمر أيها الأطفال ...



المقارنة بين مختلف الأعشاب مع تسجيل الملاحظات



حول الاقتراح .. كيف يحدث ذلك ؟



عملية البحث ممتعة و صعبة



المعنى الحقيقي للأستاذ المدرب



التعاون في صيد الحشرات بين مجموعة الفريق

الجوائز :
الجائزة الاولى لكل من الفائزين (عربي/فرنسي) هي فرصة اشتراك بالمخيم العلمي قطاف مجاناً لمدة 7 ايام بمخيم الرمال بينزرت ، إضافة إلى نشر القصتين الفائزتين بمجلة «طفولة» في عددها القادم .

أما **الجائزة الثانية** لكل من الفائزين (عربي/فرنسي) فهي مجموعة من الكتب القيمة .
كذلك تم رصد **جائزة تشجيعية** للمشاركات المرسله بالبريد العادي وهي عبارة عن اشتراك سنوي في **المجلة المتميزة «طفولة»** وقد تحصل عليها سبعة من المشتركين .



المسابقة الوطنية

المسابقة الوطنية «قصتي الصغيرة»

تعمل الجمعية على بث روح المنافسة الطيبة بين الأطفال ، وتشجيعاً لهواة الكتابة كانت مسابقة « قصتي الصغيرة » الأولى من نوعها في تاريخ الجمعية حيث استقبلت المشاركات في الفترة من 15 فيفري حتى 30 افريل 2014 ليتم تسجيل 88 مشاركة باللغة العربية و 4 مشاركات باللغة الفرنسية تم إرسالها من مختلف ولايات الجمهورية (تونس ، قرقبالية ، الكاف ، سوسة ، الرجيش ، صفاقس ، غمراسن) .

وتم الإعلان عن الفائزين قبيل المنتدى الوطني للمجلس العلمي ليتم منحهم الجوائز على هامش المنتدى في 24 ماي 2014 وتكونت لجنة التحكيم من أعضاء بالمجلس العلمي وأساتذة متخصصين باللغة العربية والفرنسية والكتابة الأدبية.

نتائج المسابقة :

فئة القصص باللغة العربية :

الجائزة الاولى : أنس شريح - من مدرسة المزدلفة غمراسن تطاوين .
الجائزة الثانية : عزيز الحباسي من مدرسة حي الرياض الكاف .

فئة القصص باللغة الفرنسية :
الجائزة الاولى : سليمان الشعري - من مدرسة لقمان الحكيم تونس .
الجائزة الثانية : سليمان بن حسين - من مدرسة لقمان الحكيم تونس .



أنس شريح - غمراسن - فئة القصص باللغة العربية



سليمان الشعري - تونس - فئة القصص باللغة الفرنسية

19

المهرجان الغذائي البيئي بتاريخ 20 مارس 2014 في منتزه العلوم . فرحات حشاد تحت شعار «كول واحمي» وشاركت معنا فيه الجهات التالية : الجمعية التونسية للفلاحة المستديمة وجمعية أمراض الأبطن ومجلة الطفولة وبدعم من شركة حقائب جيموس .



.. أطفال شغوفين

البرامج الموسمية

وإضافة إلى ما سبق فقد تم تنفيذ البرامج التالية :

مهرجان «منا وفينا» بتاريخ 20 مارس 2013 الذي تم تنظيمه لأطفال «متلازمة داون» بشارع الحبيب بورقيبة .



برنامج «الأوائل» تحت إشراف تسيقية الوسط بالمركز المندمج للشباب والطفولة تحت شعار «نشارككم التعلم» بتاريخ 16 فيفري 2014 بمدينة سوسة.



برنامج الاوائل - رحلة البحث عن المعرفة

اليوم الترفيهي لمدربي أطفال علماء بتاريخ
11 ماي 2014 لعرض مشاريع التخرج لمتأهلي
مساعدتي رؤساء الخلايا وذلك في منتزه النحلي
بأريانة وحضره 15 مدرب و20 طفل .



فريق أطفال علماء أثناء فترة الترفيه

متابعة مشاريع التأهيل لمدربي جربة بتاريخ
16 أوت 2014 حيث عرضت مشاريع خمسة مدرين
لإنهاء تأهيلهم لافتتاح خلية «مريم الاسطربلابي».



المشروع المتميز للمدرّب لسعد والنقاش في أدق التفاصيل



لماذا هذا و ليس تلك؟

نادي الجزري بتاريخ 6 افريل 2014 لتعلم
مبدا الآلية وطرق عمل التروس تحت
اشراف المدرب نوفل روزان في مقر جمعية
تونس الخيرية .



العالم أحمد اثر عملية قص العينات



العالم أحمد اثر عملية قص العينات



نقاش حول طريقة القص العملية للتروس



أعمال الأطفال خلال عرضها في TUNI ROBOTS 14

«برنامج الطفل»
.. حوار .. اصغاء .. احترام .. حلول

«برنامج الطفل» الذي أطلق فعالياته في مخيم «قطاف 2014» وأنهى جلساته بتاريخ 13 سبتمبر 2014 في مدينة العلوم لوضع نظامه الداخلي وذلك ضمن فعاليات اليوم الانتاجي.



الرئيس يعرض الفقرة للنقاش



ببشاشتها تدير المدربة الحوار



كل يشارك .. كل بدوره



علامة الرضا في عيني أحمد



ملاحظات نائب الرئيس



نقاش عبر الانترنت من غمراسن



وأين مجال الاعتراض هنا ؟



تركيز .. واهتمام

3. مشاركة «أطفال علماء» في اليوم الوطني للروبوتيك بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجية بالمركز العمراني الشمالي يوم 21 افريل 2013 بإقامة عدد من الورشات للتعريف بنشاطات الجمعية.



أطفال علماء تشارك بانتباه في حصص التركيب

4. مشاركة «أطفال علماء» بالحدث الفلكي «ظاهرة كسوف الشمس الجزئي» بمدينة العلوم بتونس يوم 3 نوفمبر 2013 حيث حضر عدد من الأطفال والمدربين ظاهرة الكسوف الشمسي.



أحد العيساويين .. يشاهد الكسوف !

البرامج الوطنية و العربية

حرصت جمعية «أطفال علماء» على إثبات حضورها في مختلف النشاطات التي تقام في تونس وفي مختلف الدول العربية وكان لديها مشاركات فعالة في البرامج التالية :
1. شاركت جمعية «أطفال علماء» في ندوة تحت عنوان «منتدى الحوار لحقوق الانسان» بالمكتبة الوطنية يوم 10 ديسمبر 2012 وذلك في إطار الاحتفال باليوم العالمي لحقوق الانسان.

2. «المهرجان الولائي الثاني لعلوم الفلك» بدار الشباب - عين فكرون - بأم البواقي بالجزائر أيام 28 فيفري حتى 2 مارس 2013 وبدعوة من جمعية «ابن الهيثم للعلوم والفلك» حيث شاركت جمعيتنا بجملة من الورشات العلمية ومعرض ضم فضاءات تحتوي على أغلب أنشطة الجمعية التي لاقت إقبالا جماهيريا مشرفا، إضافة إلى تبادل الخبرات والتخطيط مع جمعية ابن الهيثم لتبادل الزيارات المستقبلية.



ممثل أطفال علماء في افتتاح المهرجان

23

7. مشاركة «أطفال علماء» في «يوم الذكرى» يوم 16 فيفري 2014 بالندنان وبدعوة من مفوضية المرشدات جهة منوبة ؛ حيث نظمت الجمعية ورشات تطبيقية وحوارية حول التوجيه الثانوي .



خلال تنشيط احدى الورشات الرياضية

8. مشاركة «أطفال علماء» في «المهرجان الولائي الثالث لعلوم الفلك» بتاريخ 27 فيفري 2014 بمدينة أم البواقي بالجزائر لمدة أربعة أيام وبدعوة من جمعية «ابن الهيثم للعلوم والفلك» حيث قام مدربونا بتنشيط عدة ورشات علمية ساهمت في تأطير عدد من الشباب والأطفال الحاضرين بالمهرجان .

مشاركة جمعية أطفال القمر في مصيفها بالحمامات في يوم تنشيطي و تأثيث مساحة نشاط علمية مسلية. وذلك يوم 9 سبتمبر 2014



أطفال علماء مع أطفال القمر

5. مشاركة «أطفال علماء» يوم 6 نوفمبر 2013 ممثلة وحيدة عن جمعيات المجتمع المدني المتخصصة في البحث العلمي في اللقاء العلمي الذي نظمته شبكة SciDev.net بحضور ممثلين عن وزارات البحث العلمي والتربية والنقل والصحة وممثلين عن المجتمع المدني والأكاديميين والباحثين التونسيين ؛ وساهمت الجمعية في إثراء الحوار من خلال الحديث عن واقع المنظومة التربوية وسبل إصلاحها واستغلال التطور التكنولوجي في الميدان وأهمية تطوير الفهم الفكري والعلمي في تونس وتشجيع البحث والاستكشاف العلمي.



شعار sciDevNet

6. مشاركة «أطفال علماء» في أيام تونس الفضائية يومي 28 و 29 ديسمبر 2013 بحضور عدد من الأطفال والمدرسين الممثلين عن الجمعية والمشاركة في صنع وإطلاق الصواريخ المائية بمساعدة منظمي التظاهرة .



البداية من هنا !

11. مشاركة «أطفال علماء» في اليوم الوطني للروبوتيك وذلك للمرة الثانية في المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجية بالمركز العمراني الشمالي يوم 20 افريل 2014 حيث أقيمت ورشات حول مبدأ الآلية تعرف عليه الأطفال وقاموا بتنفيذه آنفا في نادي الجزري .



الطفل العالم أحمد خلال فترة نقاش

9. «الملتقى الأورو-متوسطي للفن كأداة للتحويلات الاجتماعية» بتاريخ 9-13 أفريل 2014 بمدينة تورادنت جنوب المغرب وبحضور سبعا من الدول الأفريقية والاوروبية وفي إطار الشراكة مع المنظمة العالمية «أناليند» شاركت «أطفال علماء» بشريط وثائقي قصير تحت عنوان «بالساسة» يتحدث عن آراء الأطفال حول ما يحدث في تونس من مختلف المواضيع السياسية والبيئية والاخلاقية .



12. مشاركة «أطفال علماء» في AreoDay بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجية بالمركز العمراني الشمالي يوم 4 ماي 2014 .



لماذا لم تطر !

10. مهرجان «رفقاء» بتاريخ 20 افريل 2014 بمناسبة شهر اليتيم وبدعوة من جمعية قطر الخيرية بمنتزه فرحات حشاد ساهمت الجمعية بورشات تحفز نشاط الدماغ وقد استحسن الجميع طرافتها وساهمت في تغيير النمط العلمي الترفيهي.



تنشيط ورشة الستاتيك

اليوم العلمي بتاريخ 9 نوفمبر 2014 وبالتعاون مع جمعية «إيجابيون بلا حدود» لفائدة أطفال المركز المندمج للشباب والطفولة بباردو.



فضاء السلوكيات المرغوبة



فضاء الطبيب الصغير



فضاء النافورة

13. مشاركة «أطفال علماء» في أيام تونس الفضائية بتاريخ 30 أوت 2014 وبتنظيم وكالة الفضاء التونسية في مدينة العلوم .



نقاش جاد مع أطفال علماء

14. اختتام فعاليات أيام تونس الفضائية وإطلاق الصواريخ يوم 31 أوت 2014 في المرناقية.



صورة جماعية من موقع إطلاق الصواريخ

الدورة الأساسية الثالثة الصمار بتاريخ 13 - 14 أكتوبر 2012 حضرها 30 مدرب ومدربة .



دورة الصمار - تطاوين

الدورة الأساسية الرابعة مدين بتاريخ 17 نوفمبر 2012 حضرها 16 مدرب ومدربة .



دورة مدين

الدورة الأساسية الخامسة جربة بتاريخ 16 - 17 نوفمبر 2013 حضرها 20 مدرب ومدربة .



دورة جربة 1

التدريب والموارد البشرية

حرصا من الجمعية على توفير مستوى معين من المدربين الذين يتعاملون مع أطفالها فهي تعمل على إعداد مدربيها إعدادا خاصا ، فلا يسمح للمدرب بالتعامل مع الأطفال قبل الحصول على الدورة الأساسية واختتامها بتقديم مشروع تطبيقي للجنة المدربة ، يلي ذلك العديد من الدورات التكميلية والدورات التخصصية في مختلف المجالات التي تمنح المدرب فرصا لتطوير مهاراته وتخصصاته وتأهيلها في التواصل والتعامل مع الطفل وفي تطوير الاساليب والمواد العلمية التي تفيد في توجيه مواهب الطفل عمليا . وفي هذا الإطار فقد تم تقديم الدورات التالية:

27



دورة رؤساء الخلايا - تكميلية



تطبيقات حل المشكلات

الدورة الأساسية السابعة بتاريخ 5 - 6 افريل 2014 بمقر جمعية تونس الخيرية حضرها 15 مدرب ومدربة.



دورة تونس 10

الدورة التخصصية الثانية حول التخصص المالي بتاريخ 10 ماي 2014 حضرها 6 مدرب ومدربة.



دورة التخصص المالي

الدورة التخصصية الأولى حول تقنيات التصوير الفوتوغرافي والهوية البصرية بتاريخ 5 ماي 2013 بالدندان حضرها 13 مدرب ومدربة .



تسليم شهادات المشاركة

الدورة التخصصية الأولى حول التقارير بتاريخ سبتمبر 2013 بالدندان حضرها 10 مدرب ومدربة وأشرف عليها ثلة من المختصين من معهد الصحافة .

الدورة الأساسية السادسة بينزرت بتاريخ 1 ديسمبر 2013 حضرها 16 مدرب ومدربة.



دورة بنزرت

الدورة التكميلية الأولى لرؤساء الخلايا بتاريخ 1 افريل 2013 لمدة ثلاثة أيام ببيرج السدرية وبمشاركة مركزي «النبراس» و«الرؤى» للتمية والتدريب حضرها 20 مدرب ومدربة.

الدورة الأساسية التاسعة بقاعة الأندلس
بتاريخ 6 - 7 سبتمبر 2014 . ولاية اريانة حضرها
10 مدرب ومدربة .

الدورة الأساسية الثامنة بحومة
السوق - جربة بتاريخ 31 ماي 1 جوان
2014 حضرها 15 مدرب ومدربة .



تشيط ذهني



تطبيقات الخلايا



صورة جماعية



تطبيقات حركية



كيف نكون ايجابيين



كيف تصنع الألعاب؟



النظريات



تطبيقات نفسية



قمره آديم



تحليل العينات



كتابة التقارير و الملاحظات



التركيب الهندسي



البكتيريا

الخلايا العلمية

افتتاح الخلايا

لما للخلايا من أهمية فائقة في مد قنوات الاتصال بين الأطفال والمدرسين فقد عملت الجمعية بحرص شديد في موضوع افتتاح الخلايا ضمانا لتسليم الأطفال لأيدٍ أمينة وذلك بعد تأطير المدرسين تأطيرا مهاريا ومعرفيا خاصا ، وتركيزا على الكيف وليس الكم فقد تم افتتاح الخلايا التالية :

خلية ابن بطوطة بالرجيش

المهدية بتاريخ 1 سبتمبر 2013



فريق من ذهب



خرجة جيولوجية

خلية مريم الاسطرابي بالجوامع

جربة - مدين - بتاريخ 15 جويلية 2014



آسرار الألوان



نقاش



العاب التركيز



الاتصال و التواصل



تجارب علمية



ضيف الأسبوع

31

خلية ابن الرومية بقلعة الاندلس

أريانة بتاريخ 7 سبتمبر 2014



كيف و لماذا ؟



مشاريع الأطفال



شيء من لاشيء



ضيف الأسبوع



تطوير الشخصية : فقرة زدني علما..



معلومات حول اسم الخلية

هذا ونتطلع الى افتتاح خلية في المركز
المتدمج للشباب و الطفولة بباردو وأخرى
بغمراسن تطاوين وذلك بداية من الموسم
القادم.



تطبيقات مباشرة

2014 بمدينة العلوم وفيه حضر مدربي وأصدقاء الجمعية لمناقشة المحاور التالية : البرامج والتطوير ، التدريب ، خلية المتابعة ، الإدارة والبنية التحتية .



خلية المتابعة : كيف نحافظ على الطفل عندما يزور أنشطتنا؟



البرامج



جانب من المداخلات القيمة

الاجتماعات السداسية لمجلس الحكمة

يلتقي أعضاء مجلس الحكمة في اللقاءات السداسية لمناقشة سير عمل الجمعية والنظر في المسائل العالقة وحصر المكافئات التحفيزية للمدربين وتمت خلال الموسم اللقاءات التالية :
اللقاء السداسي الاول بتاريخ 1 افريل 2013 بإقامة الصنوبر - برج السدرية
اللقاء السداسي الثاني بتاريخ أوت 2013 بإقامة الصنوبر - برج السدرية
اللقاء السداسي الثالث بتاريخ فيفري 2014

اللقاءات التقييمية و الانتاجية

تجتمع الأمانة العامة في فترات مختلفة لتقييم أعمال الجمعية ووضع الخطط المستقبلية لمختلف نشاطاتها وتمت هذه اللقاءات كالتالي :

اللقاء الانتاجي الأول بقرية الصنوبر بتاريخ 30 - 31 مارس 2013 - برج السدرية .

اللقاء الانتاجي الثاني بتاريخ 20 جويلية 2013 في إفطار جماعي وسهرة رمضانية خاصة بأعضاء الأمانة العامة لتتقيد النظام الأساسي للجمعية .

اللقاء الانتاجي الثالث بتاريخ 21 - 22 سبتمبر 2013 بقرية الصنوبر - برج السدرية .

المختبر الاستثنائي 9 مارس 2014 بمقر تونس الخيرية عملا بالمرسوم 88 للجمعيات والمؤرخ في 24 سبتمبر 2011 نظمت الجمعية مختبرا استثنائيا لمراجعة وتتقيد النظام الأساسي وتمت الموافقة عليه في 12 سبتمبر 2014 وتم إيداعه بالرائد الرسمي .
اللقاء الانتاجي الرابع بتاريخ 13 سبتمبر

المنتدى السنوي للمجلس العلمي

بمناسبة ثلاث سنوات على انطلاقها نظمت الجمعية المنتدى السنوي للمجلس العلمي والذي نوقشت فيه المنظومة التعليمية في تونس وذلك في ندوة علمية تحت عنوان «**جودة التعليم - حلول عملية**» من خلال مجموعات عمل وتفكير مكونة من مختصين ومربين وأساتذة وأولياء وذلك يوم السبت 24 ماي 2014 بدار الثقافة المغاربية ابن خلدون بتونس ، وأقيم على هامش المنتدى معرضا حول انجازات الجمعية خلال ثلاث سنوات وتكريما لمربيها ولمجموعة من الأطفال الذين شاركوا في المسابقة الوطنية لكتابة القصة القصيرة.



جانب من النقاش



المقرر

العلاقة مع الهيئات الحكومية

عملت الجمعية على التواصل مع مختلف الهيئات الحكومية للتعريف بأنشطتها المختلفة وطلبا للحصول على الدعم المادي اللازم لتنفيذ مختلف البرامج الوطنية التي تنظمها الجمعية ، وبالرغم من إظهار فائق التقدير والإعجاب والتشجيع الغير رسمي من كافة الهيئات بدون استثناء إلا أنها لم تتمكن من تقديم أي نوع من أنواع الدعم بسبب الوضع الغير قار للبلاد . وأرفقنا مع التقرير نسخا من مجموعة من رسائل وردودا رسمية عليها .



جانب من ورشات النقاش



المدربة سليمة بوسنينة تتسلم درع العائلة

الشهادات والأوسمة



شهادة التقدير

بكل فخر واعتزاز تحصلت جمعية «أطفال علماء» على مجموعة من الشهادات التشجيعية وذلك تقديرا لما تبذله من جهود، من أهم هذه الشهادات:

شهادة تقدير من **وزيرة شؤون المرأة والأسرة** عن حصول أطفال علماء **المرتبة الثانية** ضمن الجمعيات التي تهتم **بالمجال العمل التربوي والثقافي** الهادف **لنشر ثقافة حقوق الطفل** وتحقيق **مصالحته الفضلى** بتاريخ 17 جوان 2013 بحضور سيادة رئيس الدولة الدكتور «محمد المنصف المرزوقي» وذلك بمركز الاصطياف والطفولة بالحمامات بمناسبة عيد الطفولة.

شهادة مشاركة من مدير الرصد والتقييم بشركة **SciDev.net** بتاريخ 6 نوفمبر 2013 في إطار مشاركة الجمعية في اللقاء الذي نظّمته الهيئة حول العلوم والتكنولوجيا المرتبطة بالتنمية في البلاد التونسية .

وذلك خلافا لشهادات الشكر والتقدير والمشاركة في تنظيم مختلف النشاطات الوطنية وتلبية للدعوات الموجهة للجمعية من مختلف الجهات .

35

2. استضافة الطفلين العالمين باسم السماعلي ومحمد طه جعفر والمدرّب أسامة بن كريمة في برنامج «أحلى صغار» على أمواج راديو «تونسية» بتاريخ 13 أفريل 2013 .



إثناء المداخلة حول الكواكب و المجرات

3. مقابلة صحفية مع قناة الحوار التونسية خلال مهرجان «منا وفينا» الذي نظّمته الجمعية لفائدة أطفال «متلازمة داون» بشارع الحبيب بورقيبة بتاريخ 20 مارس 2013 .

4. خصص الكاتب «شكري الغري» في جريدة La Presse مقالا ثمن فيه جهود الجمعية في الاهتمام بالاطفال . انظر المرفق

5. استضافة رئيس الجمعية في برنامج «جميعتي» الذي تبثه إذاعة الشباب وذلك يوم 15 سبتمبر 2014 .

6. استضافة رئيس الجمعية في برنامج «المجلة العلمية» بالإذاعة الثقافية يوم 15 نوفمبر 2014 .

إلى غير ذلك من اللقاءات الإذاعية والصحفية التي كات تتم بدعوات من مختلف الجهات الإذاعية أو خلال نشاطات الجمعية مباشرة.

الاعلام و الصحافة

إدراكا من الجمعية بأهمية الإعلام في إيصال الخبر والمعلومة لمختلف شرائح المجتمع فقد حرصت «أطفال علماء» على التواصل والتركيز على النشاط الإعلامي سواء بتنظيم برامج إعلامية خاصة أو بحضور الدعوات الإذاعية الوطنية والمشاركة في النشرات الصحفية المختلفة . ومن هذه النشاطات الإعلامية :

1. الندوة الصحفية التي نظمت بمناسبة مرور عامين على انطلاق الجمعية وذلك بتاريخ 24 ماي 2013 في مدينة العلوم وتم فيها عرض الشعار الجديد للجمعية ووضع النظرة المستقبلية للبرامج .



نشر الصحفي - مدينة العلوم - 24 ماي 2013

مصاعب تعيق أطفال علماء

3. تأثرا بالسببين الرئيسيين السابق ذكرهما فلم تتمكن الجمعية من تنفيذ العديد من البرامج الطموحة التي تحتاج إعدادا كبيرا نظرا لاتساع شريحة المستهدفين فيها مثل برنامج «أيديا انظاف» وبرنامج «فرحة» للطفل المبادر وبرلمان الطفل.

4. في ظل الظروف الأمنية الصعبة التي عانت منها البلاد لم تتمكن الجمعية من تنفيذ «المسابقة السنوية الوطنية بلابل القرآن» بعد إنهاء تنظيم الإعداد اللوجستي للبرنامج وذلك حرصا على سلامة الأطفال المشاركين بالمسابقة من مختلف أنحاء الجمهورية وتم تقديم اعتذارا رسميا للمشاركين على موقعنا في الانترنت .

اعترضت أطفال علماء عدة مشاكل أثرت سلبا على فعالية عمل المدربين فيها ، وكذلك عرقلت السير قدما في تطوير البرامج والنشاطات ، من أهم هذه المشاكل :

1. فقدان المقر الرئيسي وذلك نظرا لسوء الحالة المادية مما أثر سلبا على التزام المدربين بحضور الاجتماعات الدورية للأمانة العامة ، وكذلك على العلاقة العامة مع الأولياء والمتطوعين.

2. غياب الدعم المادي الكلي اللازم لاستمرار وتطوير البرامج وللاتصال بالجهات المختلفة ، وفي حين قامت الجمعية على جهود وامكانيات بعض الأعضاء فمع مرور الوقت ضعفت هذه الإمكانيات ولم يتم الحصول على الدعم اللازم خاصة من الهيئات الحكومية وتوقف الصرف حتى الآن على بعض الأعضاء المحبين للجمعية.

شكر وعرfan ...

ختاماً نود توجيه جزيل الشكر لكافة
المدرسين و المتطوعين بأطفال علماء دون
استثناء وكنزنا الثمين المجلس العلمي بقلعة
الأندلس وعلى رأسها المدرسة الفاضلة نورة بن
حسونة ومساعدتها الكريمة منال المغزاوي
و المجلس العلمي برجيش و على رأسهم
المدرّب عبد اللطيف قريع و المدرسة الفاضلة
أنس قارة و رئيس مجلسنا العلمي منسقنا
بجربة المدرّب الفاضل لسعد عكروت والأخوة
الكرام بجمعية أساتذة علوم الأرض و الحياة
بسوسة و المدرسة الكريمة الدكتورة أروى بن
عمر الاخصائية النفسية والأم المناضلة
السيدة دليلة الجابري ، والسيدة الكريمة
سمر محمد عمر والذين بذلوا قصارى
جهودهم لانجاح برامج أطفال علماء.

النادي الرياضي لحمام الأنف:عروض بالجملة ل «دياكيبي

يعود...وتعادل مع القصرين

على الخط

« آخر الاخبار

أمس في العاصمة: ورشات تربوية وعلمية من أجل الطفولة

0

Partager 65

J'aime 65

0



08:21 16/06/2014

في قلب العاصمة النابض وبمناسبة اليوم الوطني للطفولة، اجتمع صباح أمس عدد كبير من الأطفال وأولياهم تحت خيمة نصبتها جمعية «اطفال علماء» في اطار الدورة 15 من تظاهرة «تجربة في الشارع» التي دأبت على لم شمل الأطفال ودعم وتطوير مواهبهم وقدراتهم الإبداعية.. وعلى صوت اغاني موجهة للأطفال والكبار على حد سواء، انطلقت فعاليات التظاهرة التي استقطبت اهتمام عشرات الصغار المرفوقين بأولياهم يهزم الفضول للتعرف على مختلف الأنشطة والمسابقات التي خصصت لها الجمعية ورشات تهدف في مجملها الى تنمية مهارات الأطفال الروحية والعلمية والعقلية والجسدية.

اوضح السيد حسن جعفر رئيس جمعية «اطفال علماء» بان تظاهرة «تجربة في الشارع» ما فتئت تلاقى استحسان الكبار والصغار لما توفره من مساحات وورشات تعنى بتطوير السلوكيات المحبذة واجراء تجارب علمية باستعمال ابسط المواد الأولية، الى جانب ورشات تهتم ببسط مشاكل صغيرة يطالب المشاركون من الأطفال بايجاد حلول لها فضلا عن قسم تعليم الخدع البصرية. وقال جعفر: «لاحظنا بان الأطفال تعودوا في المؤسسات التربوية على تشغيل النصف الأيسر من أدمغتهم في عملية استذكار الدروس وحفظها، ولذا سعينا الى تعويدهم هنا على تنشيط النصف الأيمن من الدماغ حتى يبتكر ويدع ويصنع اشياء بسيطة ولكنها مهمة...».

أما الشاب فادي دغيس وهو معلم ومدرب اطفال ومشرف على ورشة السلوكيات المحبذة، فأكد بان الطفل المشارك يتعلم من سلوك شخصيات مشهورة على غرار «توماس اديسون» ونيلسن مانديلا والصحابي عمر ابن الخطاب رضي الله عنه والصحابي يوسف وغيرهم، كيف يتعامل ايجابيا مع الآخرين، ويقول: «مع الأطفال المشاركين نحاول رسم ابرز السلوكيات الإيجابية لبعض الشخصيات الماثورة

Samedi 22 Novembre 2014

Mots-clés

Catégories

Après 2009



Actualités : Société

Flux RSS

Espace membres

Initiation des enfants aux sciences

Un apport de taille pour les générations futures

Les enfants férus de sciences ne sont pas toujours en mesure de s'adonner à leurs activités favorites faute de moyens. Une association essaye de combler cette lacune en appliquant des programmes intéressants. Les enfants ont toujours manifesté leur désir d'apprendre et de s'instruire, ne serait-ce qu'en feuilletant un magazine ou un livre scientifique. Malheureusement, ce besoin n'est pas toujours satisfait vu le manque d'espaces pratiques dans les régions du pays. Certes, la Cité des Sciences a essayé au cours des dernières années d'inviter les enfants à prendre connaissance avec certains aspects de l'univers et de pratiquer des activités sur place, mais ces actions demeurent limitées, même si on met à la disposition des enfants tous les moyens de découverte. Lors de certains événements – comme l'éclipse solaire ou lunaire par exemple –, les enfants ont droit d'utiliser les moyens performants pour voir toutes les phases de ce changement dans les détails. Accompagnés de leurs parents, les enfants restent, cependant, sur leur soif et leurs questions restent sans réponse.

Des cellules dans les régions

Mais le monde des sciences est très vaste et ne se limite pas à l'astronomie. L'association «Scientists Kids» a décidé de prendre les choses en main en vue de mieux prendre en charge les enfants qui s'intéressent aux sciences. Depuis sa création en 2011, l'association a élaboré des programmes scientifiques appliqués par des éducateurs et des éducatrices au profit des enfants âgés entre 7 et 17 ans. L'objectif principal de ces activités est de développer les capacités des jeunes dans les différents domaines scientifiques comme ceux qui sont liés à l'humanité, à la terre, à la vie et même à l'art.

C'est une occasion pour mettre en exergue les capacités et le talent de ces jeunes qui ne sont pas toujours en mesure de mener leurs activités faute d'apport financier. C'est le cas notamment pour les enfants issus des familles de classe moyenne ou à revenus limités. L'association «Scientists Kids» a déjà arrêté son programme pour la période à venir et a prévu plusieurs actions au profit de ces jeunes férus de la science. Au cours de ses heures libres, l'enfant est donc contraint de regarder la télévision ou de se connecter à l'Internet encourageant plusieurs risques. Il s'habitue à se renfermer sur lui-même et à ne pas communiquer directement avec les autres dans la mesure où les moyens d'information et de communication lui fournissent les films, images et sensations...

L'association en question a déjà exécuté certains programmes sur le terrain dont certains ont eu pour cadre la rue ou le milieu environnemental. Ainsi, on a pu réunir près de 3.500 enfants pour tirer profit des connaissances fournies sous l'œil vigilant des éducateurs. L'association essaye de se trouver sur tout le territoire tunisien pour faire bénéficier tous les enfants – même ceux qui habitent à l'intérieur du pays – des activités à travers les cellules qui appliquent un programme élaboré par des spécialistes relevant d'un Conseil scientifique. Des cellules devraient voir le jour dans certains gouvernorats comme Siliana, Djerba, Médenine, Sammar, Grombalia, Bizerte, Sousse, Sfax, Tunis, Ariana et La Manouba.

Parmi les programmes futurs, citons celui qui s'occupe des aspects scientifiques et sanitaires intitulé «mes mains sont propres» pour habituer l'enfant à laver ses mains à chaque fois avant et après les repas. Car les mains sont une source de microbes et peuvent se transmettre à tout l'organisme si l'enfant ne donne pas assez d'importance à l'aspect nettoyage et propreté. Un autre programme non moins important concerne «les pas vers l'espace» qui sera une occasion propice pour en savoir plus sur tout ce qui nous entoure et qui demeure un énigme et un secret non seulement pour les enfants mais pour de nombreux adultes qui n'ont jamais cherché à savoir les composantes de cet univers. Une autre action d'envergure est à mettre en exergue, à savoir la consultation nationale sur l'enfant qui permettra d'élaborer la stratégie pour la prochaine décennie et qui devrait toucher plus de 20.000 enfants qui vont enfin formuler leurs attentes et leurs ambitions !

Auteur : Chokri GHARBI

Ajouté le : 30-05-2013

Vous êtes déjà membre :

Votre identifiant

.....

Mot de passe oublié ?

Connexion



Devenez membre !

Et profitez de tous les avantages

Services

Programme TV

Météo

Allons au cinéma

Carnet culturel

Heures des Prières

Cours de devises

Trafic aérien

Horaires des trains

Pharmacies de services

Téléphones utiles

Liens utiles

Sup



Au gré des jours voir l'archive

Rub

مراسلات - اقامة فاطمة
عمارة أ - 04 الوردية 2053
تونس - الجمهورية التونسية

Correspondance

Res. FATMA -B-A-04
OUARDIA 2053
Tunis - Tunisie

Tel - الهاتف

+216-93-666-555

Tel / Fax - الهاتف-الفاكس

+216-71-357-223

البريد الالكتروني

email : info@ates.org.tn

الموقع الالكتروني

web : www.ates.org.tn

فايسبوك

ates.org.tn

تويتر

@ScieKids

رقم الحساب البريدي الجاري
17001000000178356125