

Professors
Aquademy



ناشونال
أكواريوم
أبوظبي

جولة مدرسية لزيارة الأكواريوم





مقدمة

لا تفوتوا فرصكم في زيارة المرافق الرسمية لـ "برنامج إنقاذ الحياة البرية" الذي يُعيد تأهيل مئات السلاحف البحرية ويطلق سراحها إلى الحياة البرية والبحرية كل عام.

مقابلة البروفيسور

هل سئدت لك الفرصة من قبل للتعامل عن كثب مع الحياة البرية الأكثر إثارة في العالم؟

في ذا ناشونال اكواريوم، يوفر لكم تلك الفرصة! حيث سيكون لدى الطلاب الفرصة لمقابلة سفير البرنامج - البروفيسور - حيوان الـ "وَزَل" الجذاب الذي يعتبر حلقة الوصل الحية بين بيئات مائية متنوعة من النهر إلى الساحل.

توفر الزيارات المدرسية المنظمة فرصة فريدة لاستكشاف أكبر أكواريوم في الشرق الأوسط عن كثب ولإعادة التواصل مع الطبيعة من خلال تواجدهم وسط أكثر من 45,000 حيوان مائي من جميع أنحاء الكوكب.

يضم الأكواريوم 9 مناطق محورية، وفي منطقة "الكنوز الطبيعية بدولة الإمارات العربية المتحدة" تجد أن مستكشفو الأكواريوم يدمجون الثقافة والتراث الإماراتي أثناء تواجدهم بين الحيوانات المميزة للخليج العربي.

وتوفر كل منطقة فرص تعلم مختلفة يمكن تكييفها مع المناهج المدرسية والفئة العمرية للمتعلمين.

// بابا ديوم - في النهاية سنحافظ فقط على ما نحب؛ وسنحب فقط ما نفهم؛ وسنفهم فقط ما تعلمناه. //

القيمة التعليمية

يشمل منهجنا التعليمي المراقبة والتجربة أثناء استكشاف عناصر عالمنا الطبيعي، ونحث الطلاب على أن يكون لديهم الفضول وطرح الأسئلة التي لم يفكروا فيها من قبل.

يوفر الأكواريوم لدينا بيئة مذهلة فريدة تعزز من تواصل الطلاب مع الحيوانات.

وسيستمتع الطلاب أثناء تواجدهم بالأكواريوم بتجربة التعلم الممتع التي ستجعل منهم مواطنين لديهم وعي بالبيئة.



الجولات المصحوبة بمرشد

يقوم معلمو الأكواريوم بإرشاد الطلاب في رحلة يستكشفون فيها 9 مناطق محورية، بالإضافة إلى منطقة ما وراء الكواليس.

التسع مناطق المحورية

سيتعلم الطلاب حقائق مذهلة حول أكثر من 45,000 حيوان من مناطق بعيدة حول العالم، وسيندمج جميع الطلاب في تراث دولة الإمارات العربية المتحدة الغني الخاص بصيد اللؤلؤ، وسيشهدون تعافي السلاحف البحرية المحلية.

جولة ما وراء الكواليس

سيستطيع الطلاب التعرف على أهمية العلوم والهندسة في منح الحيوانات أفضل رعاية ممكنة.

تتواجد مرافق إنقاذ الحيوانات البرية في هذه المنطقة حيث تتم استضافة السلاحف البحرية حتى تتعافى بشكل كامل، ومن ثم يتم إعادتها مرة أخرى إلى الخليج العربي.

وستعمل هذه التجربة على إثارة فضول الطلاب، وإعادة وصلهم بالحياة البرية.

المواعيد

من الاثنين إلى الجمعة

أ - 8:45 صباحاً - 10:00 صباحاً

ب - 10:15 صباحاً - 11:30 صباحاً

ج - 11:45 صباحاً - 1:00 ظهراً

| حجم المجموعة | السعر لكل طالب | مدة الجولة |
|---------------------------------|---|------------|
| 25 طالباً لكل جولة مصحوبة بمرشد | 55 درهم إماراتي أو 65 درهم إماراتي شامل صورة تذكارية | 75 دقيقة |

*تطبق هذه الأسعار الخاصة على المدارس فقط أثناء العام الدراسي.

*نرحب بدخول الطلاب ذوي الهمم ومرافقيهم بالمجان. ويجب تقديم بطاقة أصحاب الهمم الصادرة عن حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة.

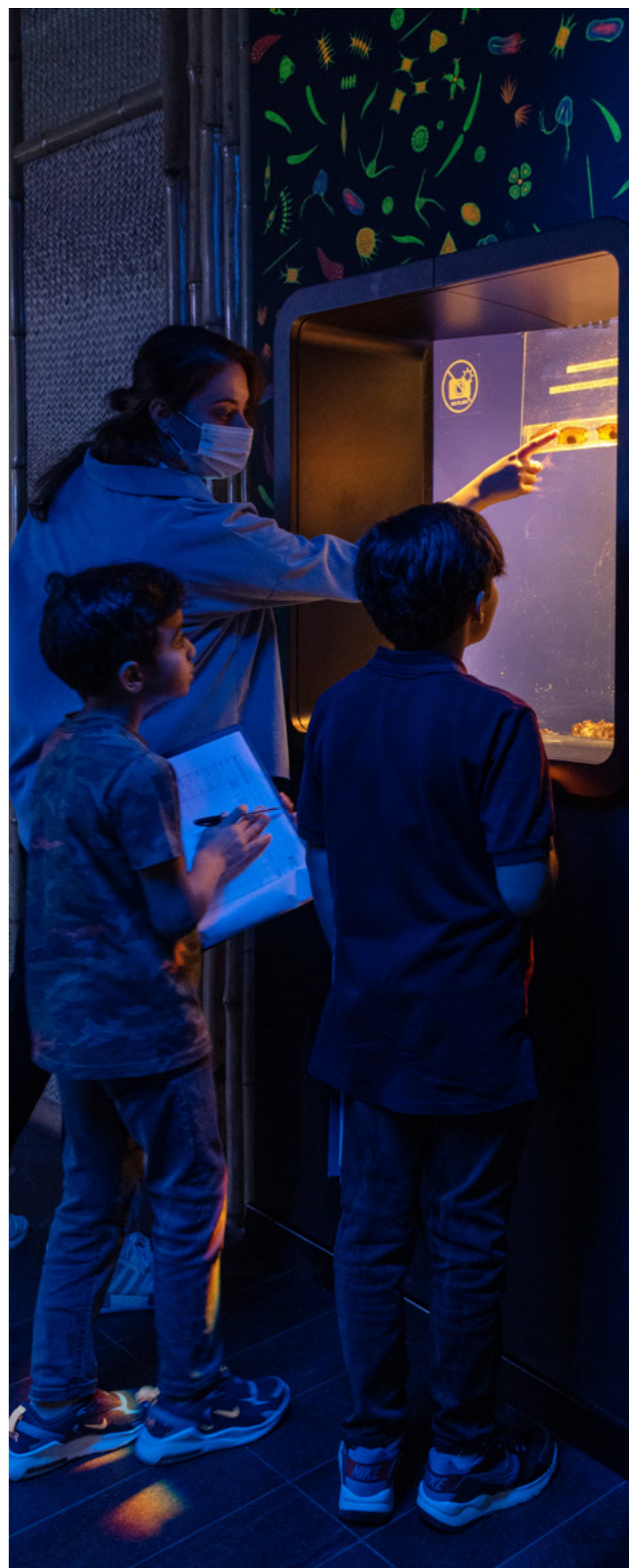
*نوفر معلم أكواريوم واحد (1) كمرشد لكل 25 طالباً، ويكون تقسيم المجموعة وفق تقدير المعلم.

*يحصل جميع الطلاب المسجلين للرسوم على قسيمة عودة مجانية.

*نرحب بدخول المعلمين بالمجان مع فئات الطلاب المسجلين التالية

كي جي 1 إلى الصف 1.52

الصف 3 إلى الصف 1.10 12



البرامج التعليمية

يعرض ذا ناشونال اكواريوم برامج مختلفة مصممة حسب الفئة العمرية للطالب، ويركز كل برنامج تركيزاً فريداً على دراسة ما.

يُرجى مراجعة الجداول الواردة أدناه لإختيار البرنامج الذي يتناسب مع الأهداف التعليمية لمدرستك/فصلك الدراسي.

التعليم المبكر - رياض الأطفال الأول والثاني

- زيارة مصحوبة بمرشد إلى مناطق الأكواريوم المحورية
- نشرة تعليمية
- عرض سينمائي أو منطقة لعب أطفال (اختيارية حال كانت متاحة)
- قسيمة أطفال للعودة إلى الأكواريوم مع تطبيق الشروط والأحكام

طلاب التعليم المبكر

| البرنامج | الأهداف | النشرة التعليمية |
|----------------|--|----------------------------------|
| استكشاف الأكوا | <ul style="list-style-type: none"> • الاطلاع على تراث دولة الإمارات العربية المتحدة والفصائل الأصلية بالخليج العربي والأسماك والسلاحف. • استكشاف مختلف البيئات المائية والحيوانات ذات الصلة. • اكتساب المعرفة حول الغابات الممطرة والدور المهم الذي تلعبه في تنقية الهواء والغذاء والدواء. | فنون الأشغال الورقية لسماك القرش |
| وطني الإمارات | <ul style="list-style-type: none"> • الاطلاع على تراث دولة الإمارات العربية المتحدة والفصائل الأصلية بالخليج العربي والأسماك والسلاحف. • اكتساب المعرفة حول أسماك القرش ومعرفة أهميتها في المحيطات. • اكتساب المعرفة حول الأنظمة البيئية المختلفة بدولة الإمارات العربية المتحدة وكيفية تكيفها مع هذه الأنظمة. | بطاقة منبثقة |
| أبطال البيئة | <ul style="list-style-type: none"> • استكشاف البيئات المائية المختلفة على مستوى الكوكب، وكيف أن كل منها فريد وكيف تتكيف الحيوانات لتعيش في هذه البيئات. • اكتساب المعرفة حول كيفية محافظة المحيطات على التوازن في درجة الحرارة العالمية. • اكتساب المعرفة حول مخاطر البلاستيك في المحيطات والثلاث إجراءات الرئيسية لحماية البيئة (خفض الإنتاج - إعادة الاستخدام - التدوير). | ملصقات حيوانات |



- زيارة مصحوبة بمرشد إلى مناطق الأكواريوم المحورية
- جسر زجاجي
- زيارة مصحوبة بمرشد إلى مستشفى الحيوان
- قسيمة أطفال للعودة إلى الأكواريوم مع تطبيق الشروط والأحكام.
- جولة حول مرافق إنقاذ الحياة البرية

| طلاب التعليم المبكر | |
|---------------------|--|
| البرنامج | الأهداف |
| استكشاف الأكوا | <ul style="list-style-type: none"> • تحديد أصل اللؤلؤ وأثر البيئة الاجتماعية الاقتصادية في المنطقة. • قائمة مراحل الحياة للسلاحف البحرية وتوضيح أهميتها في البيئة. • تحديد نظام الطبقات للمحيط والغابات الممطرة. • تحديد العوامل البيئية الفريدة للخليج العربي والتي تؤثر على التنوع البيولوجي. • معرفة المخاطر الرئيسية التي تواجهها السلاحف البحرية في البرية، ومعرفة خطوات إعادة تأهيلها. |
| الطبيعة العربية | <ul style="list-style-type: none"> • تحديد الأنظمة البيئية الرئيسية في شبه الجزيرة العربية وخصائصها. • تحديد أصل اللؤلؤ والأثر الاجتماعي الاقتصادي في الخليج العربي. • فهم أهمية المنغروف كموائل ساحلية. • وصف عوامل البيئة التي تجعل الإمارات العربية المتحدة فريدة. • تحديد التحديات البيئية الرئيسية في شبه الجزيرة العربية. |
| المنطق البيئي | <ul style="list-style-type: none"> • إدراك وتطبيق مفهوم المؤسسة البيئية. • قائمة مستويات الطبقات التصنيفية. • التكيف مع أهداف التنمية المستدامة. • إدراك الجهود المحلية والدولية للحفاظ على البيئة. • تصنيف خدمات النظام البيئي العالمي وتحليل أثرها المباشر. • تحليل التحديات البيئية مثل التغير المناخي واقتراح حلول إبداعية. |
| التكيف الفائق | <ul style="list-style-type: none"> • تحديد أصل اللؤلؤ والأثر الاجتماعي الاقتصادي في الخليج العربي. • تحليل كيفية تأثير عوامل البيئة الفريدة بالخليج على الفصائل الأصلية. • معرفة وتطبيق مفهوم التسلسل البيئي. • تحليل كيف تكون عوامل البيئة مساعدة على التكيف. • معرفة وتطبيق مفاهيم العلاقات التعايشية. |
| النشرة التعليمية | <p>نشرات الأنشطة</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصف 1 إلى 3 مستكشف الأكوا 1 • الصف 4 إلى 6 مستكشف الأكوا 2 • الصف 7 إلى 9 مستكشف <p>نشرات الأنشطة</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصف 1 إلى 3 الطبيعة العربية 1 • الصف 4 إلى 6 الطبيعة العربية 2 • الصف 7 إلى 9 الطبيعة العربية 3 <p>نشرات الأنشطة</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصف 1 إلى 3 المنطق البيئي 1 • الصف 4 إلى 6 المنطق البيئي 2 • الصف 7 إلى 9 المنطق البيئي 3 <p>نشرات الأنشطة</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصف 1 إلى 3 التكيف الفائق 1 • الصف 4 إلى 6 التكيف الفائق 2 • الصف 7 إلى 9 التكيف الفائق 3 |

- زيارة يكون المرشد فيها أخصائي البيولوجيا البحرية بالأكواريوم للمناطق
- التسعة المحورية بالأكواريوم
- جولة حول مرافق إنقاذ الحياة البرية
- جسر زجاجي
- قسيمة أطفال للعودة إلى الأكواريوم مع تطبيق الشروط والأحكام
- زيارة مصحوبة بمرشد لمستشفى الحيوان

الحجوزات

- نوصي بإجراء الحجز قبل أسبوع على الأقل من تاريخ الزيارة المدرسية لضمان الإتاحة.
- لا تُشترط الدفعات المقدمة لتأكيد الحجز.
- تُرسل تأكيدات الحجز عن طريق البريد الإلكتروني إلى المدرسة.
- يجب إتمام السداد والمستندات يوم الزيارة قبل وقت بداية الجولة.
- لإعادة تحديد الموعد أو للإلغاء، يُرجى الاتصال بنا قبل 48 ساعة من الزيارة المدرسية.
- تطبق البرامج والأسعار الموضحة في هذه النشرة فقط على المدارس المُسجلة بدولة الإمارات العربية المتحدة أثناء العام الدراسي.





For more information,

please contact us at 054 996 1960

www.thenationalaquarium.ae

education@thenationalaquarium.ae

f The National Aquarium

@ thenationalaq

in The National Aquarium

▶ The National Aquarium of Abu Dhabi