



# sensorial Life for Education

الطالبة: - علياء عثمان أزهر

شعبة 70

2024



## فُطّة دراسية هدفها

- أن يعدد الطفل اسم المخلوقات الحية البحرية
- أن يسمي الطفل أجزاء جسم السمك
- أن يقارن الطفل بين أجزاء جسم السمك من حيث الوظيفة



**الفئة العمرية: - مرحلة رياض أطفال**

**المدة الزمنية: - 3 أسابيع** "وحدة المخلوقات الحية المائية"

**الأدوات المستخدمة: - مخلوق حي "سمك"**

**وسائط متعددة**

**أنشطة عن المخلوقات البحرية والسمك**

**فيديو لأعماق البحار**

**مجسم ثلاثي الأبعاد لسمك**

**قصاصات - البطائق - لعبة التطابق - ورق تلوين**

**لعبة البزل**

## المواد الحسية

- احضار سمكة حقيقية ووضعتها في مكان واضح لجميع المتعلمين

## اللغة العربية

- ربط اسم كل جزء من أجزاء السمكة بشكلة
- كتابة أسماء المخلوقات الحية
- باستعمال الحروف الفلينية

## الإبداع والفن

- عرض أنشودة ملفته بكلمات واضحة
- تلوين البطائق
- تركيب البزل

## الرياضيات

- عد الأشكال
- تطابق البطائق بين عدد الأشياء و شكل العدد
- جمع الأشكال المختلفة في الحجم

## من حولنا " البيئية "

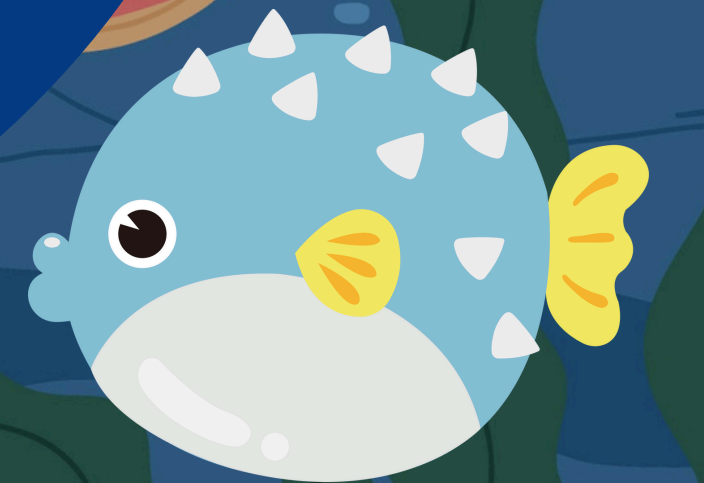
- عرض فيديو حقيقي لمخلوقات حية حقيقية تعيش في قاع البحار

# فطة الأسبوع الأول

عرض أنشودة مصورة توضح أنواع المخلوقات الحية المختلفة التي تعيش في البيئة المائية

وضع مجموعة من الأسماك في الفصل ليعتادوا الأطفال على وجودهم وليتأملوها حركتها طريقة غذائها والاختلاف في شكلها ولونها

تناقش على مدار الأسبوع , طريقة حمايتها والإهتمام بها والمحافظة عليها



## فُطّة الأسبوع الثاني

عرض فيديو هلفت وهناسب للفئة العمرية يوضح كيف تتحرك الأسماك  
وما الذي يساعدها على ذلك  
أجزاء جسم السمكة

عرض هجسم للسمكة " ثلاثي الأبعاد" - وضع بطاقات مصورة لأجزاء  
جسم السمك ولعبة تطبيق "التطابق"

## فطة الأسبوع الثالث

تقديم درس الرياضيات “ جمع الأسماك الكبيرة والصغيرة “

“ لعبة البطائق ” عد الصورة ووض العد المناسب “

تطبيق درس اللغة العربية “ كتابة أسماء بعض المخلوقات البحرية  
بإستعمال مجسمات الحروف العربية + البزل + التلوين

## نتائج التعلم

اكتساب الطفل لمفردات لغوية جديدة منها " سمك - نجمة البحر - الأخطبوط - سلطعون - سلحفاة بحرية - شقائق النعمان - قشور - عين - رأس - زعانف - ذيل - بحر وجمعه بحار "

اللغة العربية

عد الأشكال بطريقة صحيحة - جمع الأشكال - تطابق الأرقام مع عدد الأشكال .

الرياضيات

توسيع مدارك الطفل من خلال معرفة اختلاف الألوان - اختلاف الملمس " ناعم - خشن " - الحجم - الربط بين عمل العضو وشكله بوظيفته .

الفن والإبداع





# ففيديو لشرح درس عن أجزاء السمك







Thank  
you

