

HAPPY WORLD

# خطبة العالوم الأسبوعية

18 AUGUS 2024



خالد الأحمد

# الخطة الأسبوعية لمادة العلوم - الصف الأول الابتدائي

الأسبوع الأول: مقدمة في العلوم

- العنوان: ما هي العلوم؟
- الأهداف:
  - التعرف على مفهوم العلوم.
  - فهم أهمية العلوم في حياتنا اليومية.
- أسئلة الواجب:
  ١. ما هو مفهوم العلوم؟ (صفحة ٥)
  ٢. كيف تساعدنا العلوم في حياتنا اليومية؟ (صفحة ٧)
  ٣. ما هي أمثلة على العلوم؟ (صفحة ٩)
  ٤. لماذا ندرس العلوم؟ (صفحة ١٠)



- صور توضيحية ( ) :

الأسبوع الثاني: الكائنات الحية وغير الحية

- العنوان: الكائنات الحية وغير الحية
- الأهداف:
  - التمييز بين الكائنات الحية وغير الحية.
  - التعرف على خصائص الكائنات الحية.
- أسئلة الواجب:
  ١. ما هي الكائنات الحية؟ (صفحة ١٥)
  ٢. ما الفرق بين الكائنات الحية وغير الحية؟ (صفحة ١٧)
  ٣. أعط أمثلة على الكائنات الحية؟ (صفحة ١٩)
  ٤. ماذا تحتاج الكائنات الحية لتعيش؟ (صفحة ٢٠)



- صور توضيحية ( ) :

## الأسبوع الثالث: النباتات

• العنوان: النباتات

• الأهداف:

○ التعرف على أنواع النباتات.

○ فهم دورة حياة النبات.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي أجزاء النبات؟ (صفحة ٢٥)

٢. كيف تنمو النباتات؟ (صفحة ٢٧)

٣. ما هو دور الجذور في النباتات؟ (صفحة ٢٩)

٤. كيف تساعد الأوراق النباتات؟ (صفحة ٣٠)



• صور توضيحية) ( :

## الأسبوع الرابع: الحيوانات

• العنوان: الحيوانات

• الأهداف:

○ التعرف على أنواع الحيوانات.

○ فهم كيفية تكيف الحيوانات مع بيئاتها.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي أنواع الحيوانات؟ (صفحة ٣٥)

٢. كيف تعيش الحيوانات في بيئات مختلفة؟ (صفحة ٣٧)

٣. ما هي الحيوانات البرية؟ (صفحة ٣٩)

٤. كيف تتكيف الحيوانات مع بيئتها؟ (صفحة ٤٠)



• صور توضيحية) ( :

## الأسبوع الخامس: الأرض

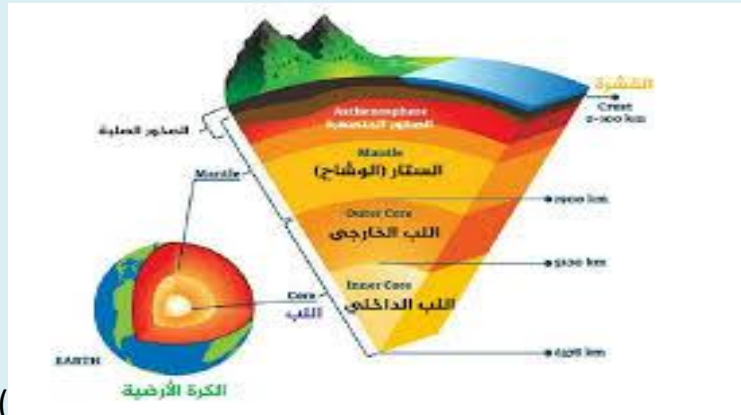
• العنوان: الأرض

• الأهداف:

- التعرف على طبقات الأرض.
- فهم أهمية الماء والهواء للحياة.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي طبقات الأرض؟ (صفحة ٤٥)
٢. ما هو دور الماء في الحياة؟ (صفحة ٤٧)
٣. لماذا يعتبر الهواء مهمًا؟ (صفحة ٤٩)
٤. ما هي المظاهر الجغرافية للأرض؟ (صفحة ٥٠)



• صور توضيحية) :

## الأسبوع السادس: الطقس والفصول

• العنوان: الطقس والفصول

• الأهداف:

- التعرف على الفصول الأربعة.
- فهم كيفية تأثير الطقس على البيئة.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي الفصول الأربعة؟ (صفحة ٥٥)
٢. كيف يتغير الطقس مع الفصول؟ (صفحة ٥٧)
٣. ما هي تأثيرات الطقس على البيئة؟ (صفحة ٥٩)
٤. لماذا يتغير الطقس؟ (صفحة ٦٠)



• صور توضيحية) :

## الأسبوع السابع: النظام الشمسي

- العنوان: النظام الشمسي
- الأهداف:

- التعرف على الكواكب في النظام الشمسي.
- فهم دور الشمس والقمر.

- أسئلة الواجب:

١. ما هي الكواكب في النظام الشمسي؟ (صفحة ٦٥)
٢. ما هو دور الشمس في النظام الشمسي؟ (صفحة ٦٧)
٣. كيف يؤثر القمر على الأرض؟ (صفحة ٦٩)
٤. ما هي مكونات النظام الشمسي؟ (صفحة ٧٠)



- صور توضيحية (:

## الأسبوع الثامن: المادة

- العنوان: المادة
- الأهداف:

- التعرف على حالات المادة.
- فهم التحولات بين حالات المادة.

- أسئلة الواجب:

١. ما هي حالات المادة؟ (صفحة ٧٥)
٢. كيف تتحول المادة من حالة إلى أخرى؟ (صفحة ٧٧)
٣. ما هي خواص المواد الصلبة؟ (صفحة ٧٩)
٤. ما هي خواص المواد السائلة؟ (صفحة ٨٠)



- صور توضيحية (:

## الأسبوع التاسع: الطاقة

• العنوان: الطاقة

• الأهداف:

- التعرف على أنواع الطاقة.
- فهم كيفية استخدام الطاقة في حياتنا اليومية.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي أنواع الطاقة؟ (صفحة ٨٥)
٢. كيف نستخدم الطاقة في حياتنا اليومية؟ (صفحة ٨٧)
٣. ما هي مصادر الطاقة المتجددة؟ (صفحة ٨٩)
٤. لماذا نحتاج إلى الطاقة؟ (صفحة ٩٠)



• صور توضيحية) :

## الأسبوع العاشر: الحركة والقوة

• العنوان: الحركة والقوة

• الأهداف:

- فهم مفهوم الحركة.
- التعرف على القوة وتأثيرها على الحركة.

• أسئلة الواجب:

١. ما هي الحركة؟ (صفحة ٩٥)
٢. كيف تؤثر القوة على الحركة؟ (صفحة ٩٧)
٣. ما هي أنواع القوة؟ (صفحة ٩٩)
٤. كيف نلاحظ الحركة في حياتنا اليومية؟ (صفحة ١٠٠)



• صور توضيحية) :

## الأسبوع الحادي عشر: مراجعة عامة

- العنوان: مراجعة عامة
- الأهداف:
  - مراجعة كافة المواضيع التي تم دراستها.
  - التأكد من فهم الطلاب للمفاهيم الأساسية.
- أسئلة الواجب:
  ١. اذكر مثالين على الكائنات الحية وغير الحية. (صفحة ١٠٥)
  ٢. ما هي الفصول الأربعة؟ (صفحة ١٠٧)
  ٣. كيف نستخدم الطاقة في حياتنا؟ (صفحة ١٠٩)
  ٤. ما هي الكواكب في النظام الشمسي؟ (صفحة ١١٠)



- صور توضيحية ( ) :