







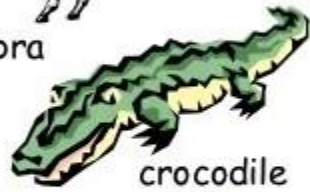









## درس المخلوقات الحية للصف الثالث الابتدائي

يشمل درس المخلوقات الحية للصف الثالث الابتدائي العديد من أنواع الكائنات الحية، وتُقسم الكائنات الحية إلى مجموعات كل مجموعة وفقاً لمجموعة من المميزات التي تتشارك فيها الكائنات المتواجدة تحت ما يسمى بالمملكة، وتضم المملكة العديد من المجموعات، فالمجموعات تكون أكثر تشابه، وجميع المخلوقات الحية لها دور كبير ومهم في الحفاظ على التوازن البيئي.

## مطوية المخلوقات الحية للصف الثالث الابتدائي

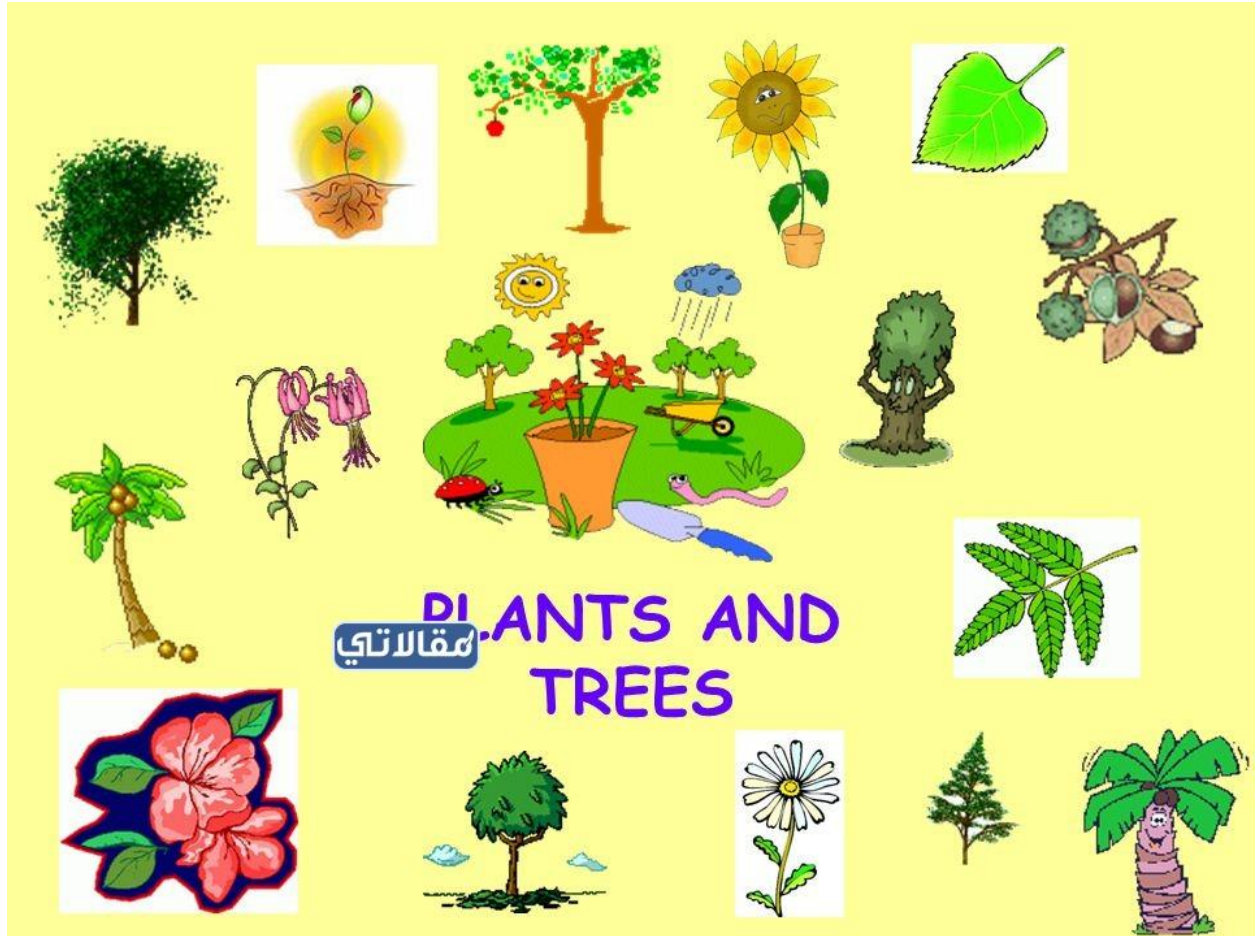
تتعدد أنواع الكائنات الحية ويصعب على الطلاب معرفة عددهم من خلال الشرح المطول، ولهذا بحث المعلمون عن طرق مختلفة لتوصيل المعلومات بطرق أسهل للطلاب، فوجد عدد كبير منهم أن المطوية هي الحل الأمثل لتوضيح المعلومات إلى الطلاب بطريقة مبسطة، وقد صُممت المطويات بطريقة الخرائط الذهنية، ويرجع فضل هذه المطويات إلى تثبيت المعلومة بشكل سهل، يجعل الطالب قادر على تكوين غرف من المعلومات دخل عقله للمادة العلمية التي يدرسها، بالإضافة إلى أن المطويات تسهل عملية الشرح المعلم، وتجعله أكثر تركيزاً على النقاط الهامة، وفيما يلي سوف نستعرض صور مطويات المخلوقات الحية:

### Which of these things are living? Which are non-living?

		Living	Non-living
 mushroom	 teddy	 zebra	
 skateboard	 fish	 crocodile	 tree
 do	 dragon fly	 chair	 ball
	 cardinal	 frog	 flower

مقالاتي

Answer



# NITROGEN CYCLE

