

العلاقة بين وسط عيش الحيوان ونمط تنقله

تمهيد: تتميز الحيوانات عن النباتات بقدرتها على الحركة والتنقل تستغلها في البحث عن الغذاء والهروب من المخاطر وذلك حسب وسط العيش فمنها ما يمشي أو يزحف ومنها ما يركض أو يطير ومنها ما يسبح في الماء... وذلك بفضل الجهاز الحركي الذي يتلاءم مع هذه الوظيفة.

- فكيف يتكيف الجهاز الحركي مع وسط العيش؟
يلخص الجدول التالي تكيف عضو الحركة مع نمط التنقل في وسط العيش.

نوع التكيف الحركي	المثال	طبيعة التنقل	وسط العيش
- الحوافر عريضة - الأرجل مزودة بعضلات قوية. الأرجل الخلفية تكون طويلة تأخذ شكل حرف Z المناسب لعملية القفز.	الجمل - الفيل - الزرافة... الفهد - النعامه - الحصان... الكنغر - الأرنب - الضفدع... الثعبان - الضب - السلحفاة	- المشي - الركض - القفز - الزحف	- البري
- تحور الطرفين الأماميين إلى أجنحة وجود أكياس هوائية في الجهاز التنفسى. - الشكل المغزلي للجسم	الصقر - الحمام - القلق... الطيران	-	- هوائي
- الجسم مغزلي - وجود زعانف - تحور أطراف الأصابع الخلفية في شكل مجاذيف.	- الأسماك - الضفادع - البطة...	- السباحة	- المائي

بينما تبين الوثائق 1 ، 2 ، 3 ، 4 ، 5 أنماط التنقل .



الوثيقة(1): حيوانات تتفجر



الوثيقة(2): حيوانات ترکض



الوثيقة(3): حيوانات تسبح



الوثيقة(4): حيوانات تطير

الخلاصة:

تنقل الحيوانات بعيداً عن الغذاء. ويكون نمط تنقلها حسب الوسط

الذي تعيش فيه، حيث تنقل في الأوساط المائية عن طريق السباحة.

وتنقل في الأوساط البرية عن طريق المشي أو

الزحف أو الركض أو القفز أو الطيران.

تنلاءم أعضاء الجهاز الحركي مع نمط الحركة:

- في السباحة تستخدم الرعناف

- في الطيران تستخدم الأجنحة

- في الزحف تستخدم عضلات البطن

- في الركض تستخدم القوام الأربعية للعضلات

- في القفز يعتمد الحيوان أكثر على القائمتين الخلفيتين

الطويلتين واللسان تأخذان شكل حرف Z .

تسوء الحيوانات بتنوع الأوساط من جهة وحسب

وظيفتها داخل النظام البيئي من جهة أخرى.

الحصلة المعرفية

تنوع الكائنات الحية

في أوساطها

الوظيفة داخل النظام البيئي

طبيعة وسط العيش

(المرتبة في السلسلة الغذائية + نمط التنقل بعيداً عن الغذاء)

تشكل الجسم وتتحول الأعضاء حسب هذه الوظيفة

الطيران : الحمام- اللقلق - الصقر

ووسط بري جري وقفز: الحصان- الفهد- الكنغر

- المشي: الفيل - الجمل - الكنغر

- الزحف: الضب - الثعبان - السلاحف

- السباحة: الأسماك - البطة- الضفادع

- الطيران: الحيوانات المائية

- الطيران: الحيوانات البرية

- الطيران: الحيوانات البرية</p