

## النباتات التي في محيطي

النباتات كائنات حيه تقوم بتصنيع غذائها بنفسها عن طريق ضوء الشمس والهواء والماء ومن ثم تقوم بانتاج الأوكسجين

النباتات التي يقوم بزراعتها الإنسان:

الفلفل, الذرة, الملفوف, العنب....

والنباتات التي يمكن العثور عليها في الطبيعة هي: فيابا، زنبق الماء، الهمندباء...

أجزاء النبات:

الجزر, الساق, الأوراق, الزهرة, الثمار, البذور.

الجزر هو الذي يصل النبات بالتربة، ويمتص منها الماء والمواد المغذية وينقلها عبر ساق الشجرة إلى الأوراق والثمار

يمكن أن يكون الساق أخضر غض مثل ( الهمندباء والعشب وعباد الشمس) أو خشبي مثل الأشجار

النباتات الخشبية تعيش مدة أطول من النباتات العشبية وتختلف من حيث الأوراق إلى: الأوراق المتساقطة والصنوبرية (دائم الخضرة)

الأوراق المتساقطة التي تسقط في الخريف وتلك دائمة الخضرة لها إبر صنوبرية تبقى خلال الشتاء.

تقوم الزهرة بالتكاثر ومن ثم تتطور إلى ثمرة. النباتات التي تحتوي على زهرة تسمى أيضاً النباتات المزهرة.

تحتفظ الثمار ببذور النبات وتغذيها، النبتة الجديدة تخرج من البذرة.

تستخدم النباتات في النظام الغذائي لكل من الإنسان والحيوان (بعض الأجزاء أو كامل النبتة) وتستخدم كذلك كنباتات طبية.

مراجعة:

1. ما هي أجزاء النباتات؟

---

---

2. كيف نقسم النباتات حسب طبيعة الساق؟

---

---

3. إلى أي مجموعتين نقسم النباتات الخشبية حسب أوراقها؟

---

---

4. في ماذا تستخدم النباتات - وما هي فائدتها؟

---

---