النباتات من حولنا

النباتات هي كائنات حية تخلق الغذاء لنفسها ، لأنها تستخدم أشعة الشمس والهواء والماء. أنها تنتج الأكسجين الذي يحتاجه البشر.

الفضلات التي يزرعها الإنسان هي: الفلفل والذرة والملفوف والعنب ...

والنباتات التي يمكن أن تكون found في الطبيعة هي: نبات قطرة الثلج ، زنبق الماء ، الهندباء ... أجزاء من النباتات هي: الجذر ، الجذع ، ورقة. زهرة وفاكهة وبذور.

يربط الجذر النبات بالتربة ، ويمتص الماء والمواد المغذية التي ينقلها من خلال الجذع إلى الأوراق والفاكهة.

يمكن أن تكون الشجرة عشبية (الهندباء والعشب وعباد الشمس) وخشبية (الأشجار)

تعيش النباتات الخشبية لفترة أطول من النباتات العشبية وتختلف في أوراقها إلى: المتساقطة والصنوبرية (دائمة الخضرة). في أكتوبر (في الخريف) ، تتساقط الأوراق وتوجد إبر صنوبرية في الخضرة دائمة الخضرة تبقى خلال الشتاء.

تستخدم زهرة للتكاثر ومنها تتطور الفاكهة. وتسمى النباتات التي تحتوي على زهرة أيضا النباتات المزهرة.

الفاكهة تحافظ على بذور النبات وتغذيها. نبات جديد ينبت من البذور.

نحن نستخدم النباتات في النظام الغذائي لكل من البشر والحيوانات (الأجزاء الفردية أو النبات بأكمله) وكنباتات طبية.

دعونا نكرر:

1. ما هي الأجزاء التي تحتوي عليها النباتات؟

2. كيف نقسم النباتات وفقا للجذع؟

3. إلى أي مجموعتين نقسم النباتات الخشبية حسب الورقة؟

4. ما الذي نستخدم النباتات من أجله - ما هو استخدامها؟