La fotosíntesis per alumnes de 5è

2: -Hola 1, avui a la classe de ciències hem après una cosa molt interessant sobre les plantes. Vols escoltar?

1: -Hola 2, sí, m'encantaria sentir el que has après. Què és tan interessant sobre les plantes?

2: -Doncs, hem après sobre una cosa anomenada "fotosíntesi". És com una superpotència que tenen les plantes.

1:- Fotosíntesi? Sembla complicat. Què és això?

2: -No és tan complicat com sembla. Les plantes fan servir la llum del sol, l'aigua i l'aire que respirem per fer menjar per elles mateixes. És com si les plantes fossin cuiners màgics!

1: -Vaja, sembla com una fórmula màgica! Com ho fan?

2: -Bé, les plantes tenen coses petites a les seves fulles anomenades cloroplasts. Aquests agafen la llum del sol i fan que les plantes facin un tipus de menjar anomenat "glucosa". És com si les plantes estiguessin fent pastissos de sol!

1: -Pastissos de sol? (riu) Això sona divertit. Però, com està relacionat amb l'oxigen?

2: -Doncs, aquí ve la part encara més sorprenent! Les plantes fan tant de menjar que també alliberen oxigen a l'aire mentre ho fan. Així que quan respirem, agafem aquest oxigen que les plantes han fet. És com si les plantes ens ajudessin a respirar.

1: -Wow, això és impressionant! Així que, sense les plantes, no tindríem prou oxigen per viure?

2: Exactament! Les plantes són com els nostres amics de l'aire. Ens ajuden a tenir oxigen net i saludable per respirar.

1: -Aleshores, hem de cuidar molt bé les plantes, oi?

2:- Sí, 1! Hem de cuidar-les i estimar-les. També podem plantar-ne més per ajudar a fer més oxigen. Així que, les pro2s vegades que vegis una planta, sabràs que fa molt més que només veure's jove i bonica.

1:- Gràcies, 2, per explicar-ho tan bé. Ara entenc per què les plantes són tan importants per a nosaltres i per a la natura.

2: -De res, 1! Les plantes són increïbles i la natura és increïble. Hem d'aprendre a cuidar-ne i respectar-ne sempre.

Principio del formulario