Z klasami 6, 7, 8 kontaktuję się przez grupę na Messengerze

Dla klasy 5

TEMAT: Cechy roślin nasiennych

zapiszcie punkt pierwszy
1. NA ŚRODKU W zeszycie napiszcie kolorem NASIENNE od tego strzałki w dwie str. na jednej nagonasienne  ( np. sosna nasiona ma nieosłonięte) na drugiej okrytonasienne (nasiona okryte są owocem np jabłko)
2. cechy roślin nagonasiennych:
- w większości są to drzewa iglaste, rzadziej krzewy,
- w zimie są zielone,
- ich liście są przekształcone w igły, zmieniają je co kilka lat,
- są odporne na mrozy i susze,
3. Budowa sosny zwyczajnej
część nadziemna składa się z PNIA, który rozgałęzia się na KORONĘ. W niej występują IGŁY czyli liście. część podziemną stanowi palowy system korzeniowy. Sosna ma kwiaty męskie i żeńskie, tworzą one skupienia zwane kwiatostanami. kwiatostany żeńskie tworzą brązowe szyszki.
pod spodem przerysujcie rysunek z książki ze str. 131 zaznaczając elementy budowy (jeśli ktoś ma możliwość to może zeskanować, wydrukować i wkleić do zeszytu)