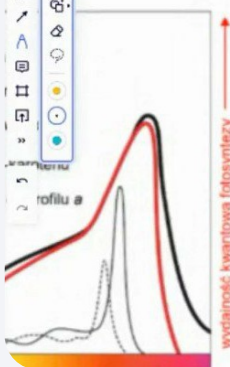


Kurs biologia lekcja 4

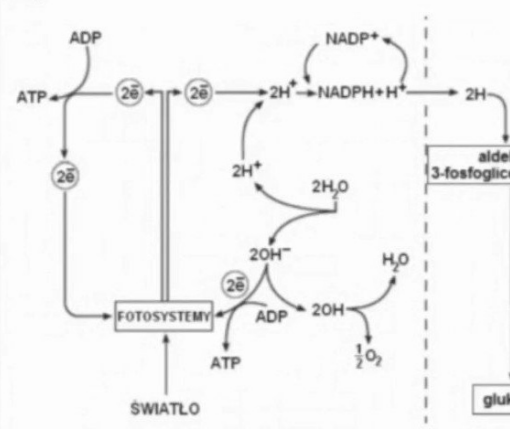
pleksy białek i barwników
zawierające nieco inny zestaw

typyczne barwników chloroplastowych
widma absorpcyjne poszczególnych
– dominującego karotenoidu.

czyli zależność intensywności
kątowej liczby atomów
mieniowania słonecznego



światła) i fazę ciemną (niezależną od światła – cykl Calvina-Bensona) oddzielają dwie linie.



Zadanie 3.3. (0-1)
Uzupełnij poniższe zdania tak, aby zawierały informacje o procesach w fotosyntezie. W nawiasie podkreśl właściwe określenie.

W fazie fotosyntezy zależnej od światła ATP może powstawać w wyniku fosforylacji cyklicznej lub niecyklicznej. Rozkład cząsteczki ATP w procesie fosforylacji (cyklicznej / niecyklicznej). U roślin podczas fazy zależnej od światła zachodzą (tylko procesy fosforylacji niecyklicznej / oba rodzaje).

**Cel zrzutki
3 000 zł**

optaczenie kursów z chemii i biologii

Cześć, jestem Asia i moim marzeniem jest zostanie lekarką. Chciałabym zostać ginekolożką, by móc pomagać kobietom, bo to mama i babcia wychowywały mnie przez większość życia. Na co dzień uczę się w klasie maturalnej, a w soboty pracuję w bistro. Zarobione pieniądze przeznaczam na optaczenie...

Zeskanuj kod qr aparatem telefonu lub wejdź pod adres

<https://zrzutka.pl/34b9r4>

