Kl. VIII-14.04.2021r.  T:Zjawisko odbicia światła  1.Jeżeli promienie świetlne padają na powierzchnię chropowatą ,matową to odbijają się od niej w różnych kierunkach i mówimy , że nastąpiło rozproszenie światła.  2.Światło rozproszone nie męczy oczu ,jest przyjemne dla oka.  3.Jeżeli promienie świetlne padają na powierzchnię gładka i wypolerowaną to odbijają się od niej i po odbiciu leżą w jednej płaszczyźnie i takie światło razi nasze oczy.  4.Kąt odbicia jest równy kątowi padania - zasada odbicia światła.