Klasa 8a

27.03.2020 r.

Temat: Zwierciadła płaskie

Cele:

1. wyjaśnia i stosuje prawo odbicia światła

2. wyjaśnia różnice w odbiciu światła od zwierciadła i powierzchni rozpraszającej

3. rysuje bieg promienia świetlnego padającego i odbitego od zwierciadła

4. wyjaśnia i przedstawia na rysunku, w jaki sposób światło odbija się od zwierciadła płaskiego i jak w takim zwierciadle powstaje obraz

31.03.2020 r.

Temat: Zwierciadła wklęsłe

Cele:

1. konstruuje bieg promieni padających na zwierciadło wklęsłe

2. wyjaśnia pojęcia ogniska i ogniskowej zwierciadła

3. wymienia zastosowania zwierciadeł wklęsłych