

Wykaz lekcji do klasy 8a i 8b w dniach 18-22 maja      Matematyka   Violetta Samek

18 maja poniedziałek

Temat: „Styczna do okręgu.”

Najpierw proponuję obejrzeć mój filmik, a potem dokładnie zapoznać się z wiadomościami na stronie 234 i 235. Najpierw wszyscy wykonają zadanie 4 ze strony 235. Uczniowie o specjalnych potrzebach edukacyjnych nie muszą wykonywać pozostałych zadań i wysyłają na projekt tylko to jedno zadanie. Dla pozostałych uczniów do wykonania jest zadanie 8 , 9 i 10 ze strony 236. Wyjaśnienie do tych zadań w kolejnym filmiku.

Temat: „Styczna do okręgu, zadania.” Wykonaj zadanie 12 i 13 ze strony 236

Przeczytaj informację - ciekawostkę ze strony 237 i na tej podstawie wykonaj zadanie 14 z tej samej strony. Załączam filmik omawiający jak go zrobić.

Dla uczniów o specjalnych potrzebach edukacyjnych wystarczy jak wykonają konstrukcję przedstawioną na górze strony 235.

20 maja środa

Temat: „Wzajemne położenie dwóch okręgów”

Po przeanalizowaniu wiadomości ze strony 238 wykonaj zadania 1 - 4 ze strony 239. Załączone filmiki pokażą jak wykonać te zadania.

21 maja czwartek.

Temat: „Koło w układzie współrzędnych”

Jako udział w lekcji przysyłamy rozwiązania zadań 5-7 ze strony 239.

22 maja piątek

Temat:” Liczba pi”

Wykonaj doświadczenie omówione w ćwiczeniu A na stronie 241 i opisz je pod tematem. Na sesji odbędzie się kartkówka z czterech ostatnich lekcji z nowego działu.