

Scenariusz lekcji matematyki dla klasy 4 szkoły podstawowej

1. Temat lekcji: „Rodzaje kątów”.
2. Zakres treści
 - ✓ Budowa kątów.
 - ✓ Rodzaje kątów.
3. Cele
 - Poznawcze:
 - ✓ Uczeń wskazuje w dowolnym kącie ramiona i wierzchołek.
 - ✓ Uczeń zna rodzaje kątów.
 - Kształcące:
 - ✓ Kształtowanie pojęć matematycznych i rozwijanie umiejętności posługiwania się nimi.
 - ✓ Kształtowanie sprawności manualnej.
 - ✓ Rozumienie i używanie pojęć związanych z geometrią: kąt, kąt prosty, kąt ostry, kąt rozwarty.
 - ✓ Uczeń potrafi wykorzystać wiedzę w praktyce.
 - Wychowawcze:
 - ✓ Rozwijanie samodzielności w poszukiwaniu i zdobywaniu informacji.
 - ✓ Nauczanie dobrej organizacji pracy, wyrabianie systematyczności, pracowitości i wytrwałości.
 - ✓ Nauczanie przedstawiania rozwiązań problemów i zadań w sposób czytelny.
 - ✓ Wyrabianie nawyków sprawdzania otrzymanych odpowiedzi i korygowania błędów.
4. Środki dydaktyczne: rysunki, filmy dotyczące tematu lekcji, ćwiczenia interaktywne.
5. Metody: pogadanka, film.
6. Formy pracy: praca indywidualna.
7. Przebieg lekcji:
 - Sprawy organizacyjne (sprawdzenie obecności, wpisanie tematu lekcji).
 - Wprowadzenie do lekcji – prezentacja filmu <https://www.youtube.com/watch?v=VxKcSSon1IM>
 - Przygotowanie wspólnie z uczniami notatki na podstawie obejrzanego filmu.
 - Następnie nauczyciel przedstawia prezentację podsumowującą i utrwalającą zdobytą wiedzę dotyczącą kątów.
 - Uczniowie wykonują zadania z ćwiczeń dotyczące rodzajów kątów.
 - Podsumowanie zajęć.

Autor: mgr Małgorzata Łopatka – nauczyciel matematyki
w Szkole Podstawowej Nr 25 w Rzeszowie