

Temat: Animacje od kuchni. Tworzenie własnych postaci.

Klasa 5sp, grupa 2

2 i 9 czerwca 2020 r. (poniższy materiał przeznaczony jest na dwie lekcje)

Wstęp

Kontynuujemy pracę w programie Pivot Animator. Dziś nie będziemy wprowadzać w ruch patyczaka, którego znacie z poprzednich lekcji, tylko sami stworzymy postać kucharza oraz przedmioty, których będzie on używał.

W związku z tym na dzisiejszych zajęciach:

- poznacie narzędzia do tworzenia figur,
- utworzycie postać kucharza i dodacie ją do animacji,
- zmodyfikujecie stworzoną postać,
- stworzycie przedmioty potrzebne kucharzowi i utworzycie animację.

Poznajemy narzędzia do tworzenia figur

Na Rys. 1 na str. 111 podręcznika pokazano, jak otworzyć okno do budowania figur. Zanim zaczniecie tworzyć nową figurę spójrzcie na Rys. 2 na str. 112 i zapoznajcie się z dostępnymi narzędziami.

Wypróbujcie działanie pokazanych narzędzi.

Tworzymy postać kucharza i dodajemy ją do animacji

Jesteście gotowi, aby rozpocząć tworzenie postaci kucharza.

Utwórz kucharza zgodnie z instrukcją znajdującą się w punkcie 2 na stronach od 113 do 115, zapisz ją i dodaj do animacji.

Modyfikujemy wstawioną postać

Dodaną do animacji postać kucharza możecie modyfikować, np. zmieniając jej kolor i wielkość. Zapoznajcie się z Rys. 7 na str. 115, który pokazuje narzędzia do tego służące.

Budujemy rekwizyty i tworzymy animację

Aby stworzyć animację przedstawiającą pracującego kucharza musicie jeszcze tylko przygotować rekwizyty, np. łyżkę i garnek, których będzie on używał. Rekwizyty stworzycie, zapiszecie i dodacie do animacji w taki sam sposób, jak robiliście to w przypadku kucharza.

Mając do dyspozycji kucharza i przygotowane dla niego przedmioty stwórz animację przedstawiającą pracującego kucharza. Animację zapisz w pliku programu Pivot (format piv) pod nazwą patyczak_gotuje.

Zadanie

Przygotowaną animację zapisaną w pliku patyczak_gotuje prześlijcie na skrzynkę pocztową: pnowakow@wp.pl do 16 czerwca 2020 r. (macie na to dwa tygodnie).

W razie pytań lub wątpliwości proszę o kontakt przez pocztę elektroniczną.

Powodzenia

Piotr Nowakowski