

Publiczne Przedszkole nr 3 w Świebodzinie

Grupa: VII Kotki

Dzień tygodnia (data)	Poniedziałek (01.06.2020 r.)
Temat dnia	Dzień dziecka – w co się bawią dzieci?
Wskazówki dla rodziców	- do pracy technicznej potrzebne będą: duży arkusz papieru, kredki, kreda, flamastry, tektura, bibuła, włóczka, pineski, nożyczki, klej, papier kolorowy. - w ćwiczeniu proszę o narysowanie postaci.
Przesłanki dla dziecka (motywacja)	Dzisiaj jest Twój dzień! Wykorzystaj ten dzień najlepiej jak potrafisz. Baw się dobrze!
Propozycje i opis zajęć / działań dziecka : • ruchowa (gimnastyka) • plastyczna • z czytaniem i mówieniem • (opowiadania) • kodowanie konstruowanie itp.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ćwiczenie tułowia – skręty. Dziecko podchodzi do ściany. Staje tyłem do niej w odległości małego kroku. Następnie, wykonując skręt tułowia w każdą ze stron, starają się dotknąć ściany. 2. „W co się lubią bawić dzieci?” – Dziecko rozmawia z Rodzicem lub rodzeństwem o swoich ulubionych zabawach. Rodzic może wskazywać na te, które pamięta ze swojego dzieciństwa. Można również wyjść na dwór i pokazać dziecku zabawy na dworze, np.„ gra w klasy. Wspólne rysowanie propozycji zabawach na dużym arkuszu papieru. 3. Praca techniczna „Pojazdy”. Dziecko na tekturze odrysowuje cztery koła od rolki po papierze toaletowym. Następnie wycina i okleja koła i rolkę według własnych pomysłów papierem kolorowym, bibułą i włóczką. Końcowy etap to przypięcie pineskami (z pomocą Rodzica) kół do rolki. 4. Wykonanie ćwiczenia (ćw. 1, str. 34-35) – rozwijanie logicznego myślenia poprzez rysowanie tych samych elementów na obu obrazkach, w różnych miejscach, opisywanie i porównywanie obrazków (wskazywanie różnic, np.: <i>Na pierwszym obrazku dziecko jest przed drzewem, a na drugim wygląda zza drzewa</i>).
Link do materiałów , karty pracy itp.	Lin do druku ćwiczenia znajduje się tutaj i tutaj .
Zrealizowane założenia podstawy programowej (obszar, podstawowe cele)	Dziecko: - jest sprawne fizycznie (I 5, 9) - wypowiada się na bliskie mu tematy (IV 2, 5) - wykonuje pracę przestrzenną z dostępnymi materiałami (IV 11)

Opracowała: Dominika Koszucka