

**Drodzy Rodzice, aby zagospodarować czas dzieciom polecamy ćwiczenia grafomotoryczne. Bezpłatne karty pracy znajdziecie państwo na poniższych stronach:**

[https://eduzabawy.com/karty\\_pracy/grafomotoryka/](https://eduzabawy.com/karty_pracy/grafomotoryka/)  
<http://bystredziecko.pl/grafomotoryka-rysowanie-po-sladzie/>  
<https://www.kredkauczy.pl/cwiczenia-dla-dzieci>  
<http://bystredziecko.pl/szlaczki-dla-dzieci/>

Zajęcia z języka angielskiego proponowane przez Panią Anetę znajdą Państwo na Facebooku: <https://www.facebook.com/groups/210899150177991/>

Szeroki wybór kart pracy znajdują się do pobrania na stronie <https://www.eprzedszkolaki.pl/karty-pracy> to serwis zarówno dla nauczycieli, jak i rodziców. Znajdziemy tu materiały do druku, jak i multimedialne gry i ćwiczenia do pracy on-line.

Tu znajdziecie Państwo szeroki wybór bajek <https://www.facebook.com/bajkidoczytania/>

Dla najstarszych grup przedszkolnych polecamy doskonalenie pisania liter i cyfr. Aby nie przemęczać i nie zniechęcać dzieci karty pracy z literkami cyferkami będziemy udostępniać cyklicznie. Proponujemy zacząć od kilku początkowych, które dzieci poznały na początku roku szkolnego.

<https://www.bajkidoczytania.pl/nauka-pisania-literki-a>

<https://www.bajkidoczytania.pl/nauka-pisania-literki-b>

<https://www.bajkidoczytania.pl/nauka-pisania-literki-c>

<https://www.bajkidoczytania.pl/nauka-pisania-cyfry-1-i-2>

<https://www.bajkidoczytania.pl/nauka-pisania-cyfry-3-i-4>

**Ponadto informujemy, iż wydawnictwo MAC Edukacja umożliwiło dostęp online do kart pracy Kolorowy Start, na których pracujemy z dziećmi w przedszkolu.**

**Prosimy Rodziców o zaglądnienie na poniższe strony wydawnictwa:**

<https://flipbooki.mac.pl/przedszkole/druk/ks-3l-kp-cz2.pdf>

<https://flipbooki.mac.pl/przedszkole/druk/ks-4l-kp-cz2.pdf>

## Galerie

Published: Friday, 20 March 2020 16:30

Hits: 5311

---

<https://flipbooki.mac.pl/przedszkole/druk/ks-5l-kp-cz3.pdf>

<https://flipbooki.mac.pl/przedszkole/druk/ksplus-6l-kp-cz3.pdf>

Życzymy dzieciom miłej pracy!