**Gry komputerowe a dziecko w wieku przedszkolnym**

 Gry komputerowe stały się częścią życia zarówno dzieci jak i dorosłych. Obcowanie z komputerem, tabletem czy telefonem komórkowym jest nieodłącznym, a dla niektórych wręcz niezbędnym elementem aktywności w codziennym życiu.

Współczesne gry komputerowe są bardzo atrakcyjne graficznie a niektóre mają bardzo wciągającą fabułę. Tak popularne gry sieciowe, szczególnie w czasie pandemii i ciągłych obostrzeń , dają poczucie „sztucznej wspólnoty” .

Bardzo ważna jest kontrola rodzicielska w kwestii wyboru rodzaju gry, jej treści i długości spędzanego czasu przed komputerem.

Drodzy Rodzice !!! Bądźcie obok swoich dzieci. Zagrajcie razem ! Niech wytworzy się radosny nastrój i zdrowa rywalizacja między członkami rodziny. To doskonała okazja do nauki zasad współpracy, empatii, cierpliwości w oczekiwaniu na swój ruch, wyrażania emocji związanych z wygraną czy odniesioną porażką.

Rodzice chcący odkrywać wspólnie z dzieckiem wirtualny świat mogą wejść na stronę [www.sieciaki.pl](http://www.sieciaki.pl/). Sieciaki to dzieci, które potrafią w bezpieczny sposób korzystać z zasobów Internetu a Sieciuchy uosabiają internetowe zagrożenia. Na stronie znajdują się gry, kreskówki i garść porad oraz przydatnych informacji dla rodziców.

Gry komputerowe dla dzieci - można najprościej rzecz ujmując, w mojej opinii, podzielić na:

* edukacyjne (logiczne, matematyczne, muzyczne, językowe, puzzle, memory i inne)
* rozrywkowe (kolorowanki, ubieranki, zręcznościowe, malowanki itp.)

Ich tematyka związana jest z kolejnymi porami roku, świętami, treściami ekologiczno – przyrodniczymi, patriotycznymi oraz codziennym życiem dziecka tj. zabawkami i czynnościami samoobsługowymi.

Gier komputerowych jest taki ogrom, że będę się nawet starała przekonać – Was Rodziców – do konkretnych tytułów. Ale mogę zaproponować kilka adresów stron internetowych,

na które w mojej ocenie, warto zajrzeć i jestem przekonana, że każde dziecko znajdzie coś ciekawego dla siebie.

Oto kilka propozycji:

* [www.przyjacielenatury.pl](http://www.przyjacielenatury.pl) (w naszym przedszkolu od kilku lat realizujemy ich ogólnopolski program o treściach przyrodniczo – ekologicznych „Kubusiowi Przyjaciele Natury)
* [www.nauczyciele.mos.gov.pl](http://www.nauczyciele.mos.gov.pl) (strona dla dzieci przygot. przez Ministerstwo Ochrony Środowiska)
* [www.kula.gov.pl](http://www.kula.gov.pl) (strona przygotowana przez Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego – to ciekawa podróż po miastach Polski)
* [www.buliba.pl](http://www.buliba.pl)
* [www.miastodzieci.pl](http://www.miastodzieci.pl)
* [www.czasdzieci.pl](http://www.czasdzieci.pl)
* [www.BystreDziecko.pl](http://www.BystreDziecko.pl)
* [www.mamawdomu.pl](http://www.mamawdomu.pl)
* AbcZabawa – kanał na Youtubie, na którym znajdziecie mnóstwo filmików edukacyjnych. Niektóre dotyczą tematów bliskim dzieciom, opowiadają o przyrodzie, zwierzętach itp. Na kanale znajdują się też filmy wspomagające naukę liter, głoskowania i sylabizowania.
* Edupomysły – kolejny kanał na Youtubie wspomagający dziecko w jego procesie edukacji. Znajdziecie na nim m.in. filmiki bardzo pomocne w nauce liczenia do 10, dodawania i odejmowania.
* Wędrówki Skrzata Borówki – seria filmików edukacyjnych na Youtubie, które poszerzają wiedzę dzieci na temat przyrody. Każda bajka kończy się propozycją ciekawej pracy plastycznej.

W naszej placówce dzieci systematycznie 2x w tygodniu uczą się języka angielskiego poprzez zabawę i piosenki. Polecam zatem:

1.**Super Simple Learning** – super strona do nauki języka angielskiego, pełna prostych i wpadających w ucho piosenek, filmików i propozycji kart pracy dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Świetny sposób na utrwalanie poznawanych w przedszkolu piosenek i słówek. Od lat chętnie korzystają z niej zarówno nauczyciele jak i rodzice.

2.**The Singing Walrus - English Songs For Kids** –warto również zajrzeć na ten kanał na Youtubie. Piosenki są równie proste i pomocne w nauce angielskiego.

Realizując w tym roku szkolnym zadanie zapisane w Planie Rocznym PM-8 tj. *Kształtowanie kompetencji cyfrowych u dzieci – wdrażanie do samodzielnego kodowania* zgodne z wytycznymi MEN – nr specjalny naszej gazetki w całości był poświęcony treściom związanym z kształtowaniem u dzieci kompetencji matematycznych i cyfrowych.

Poniżej prezentujemy wybrane strony edukacyjne rozwijające u dzieci pojęcia matematyczne. Ich zaleta: ciekawe ćwiczenia, intuicyjna obsługa, wspaniała muzyka, atrakcyjna grafika oraz sympatyczna narracja sprawiają, że dziecko samo chętnie wraca do nauki matematyki.

* [www.matzoo.pl](http://www.matzoo.pl) –  zadania i gry matematyczne dla dzieci w wieku przedszkolnym, uczniów klas I-III oraz IV-VIII
* [www.superbelfrzy.edu.pl/gryedukacyjne/matematyczne/zadania-matematyczne/](http://www.superbelfrzy.edu.pl/gryedukacyjne/matematyczne/zadania-matematyczne/)
* [www.matematykadladzieci.pl/](http://www.matematykadladzieci.pl/)
* [www.klasoteka.pl/category/dla-dzieci/matematyka](http://www.klasoteka.pl/category/dla-dzieci/matematyka)
* [www.szaloneliczby.pl/przedszkole/](http://www.szaloneliczby.pl/przedszkole/)
* [www.gry-matematyczne.pl/](http://www.gry-matematyczne.pl/)
* [www.squla.pl](http://www.squla.pl)
* [www.klasoteka.pl](http://www.klasoteka.pl)
* [www.dzieciakiwdomu.pl/category/zabawy/zabawy-matematyczne](http://www.dzieciakiwdomu.pl/category/zabawy/zabawy-matematyczne)
* [www.kidipage.com/pl/karty-pracy/mattematyka/index.html](http://www.kidipage.com/pl/karty-pracy/mattematyka/index.html) - gotowe karty pracy do wydruku
* [www.uczymydzieciprogramować.pl](http://www.uczymydzieciprogramować.pl)

PODSUMOWUJĄC. Gry komputerowe mają wiele zalet. Zaspokajają naturalną ciekawość dziecka ale też motywują do działania, odkrywania a przede wszystkim do nauki.

Ważne !!! Aby te nowinki technologiczne w naszych domach były stosowane w równowadze z tradycyjnymi grami np. planszowymi przy wspólnym stole czy rozwiązywaniem krzyżówek. Aby były okazją do rozmów i wspólnego spędzania czasu w domu i poza nim.

*I … tego życzę wszystkim przedszkolakom i ich rodzinom.*

*Beata Polakowska*

Źródło:

*Zasoby Internetu*

*Frag. artykułów autorstwa K.Wlazeł i J.Mirowska z nr specjalnego gazetki „Ósemeczka” nr 7 (2020/2021)*

*mac.pl/e-konferencja/@ktywni* *wykład on-line „Uzależnienia dzieci od Internetu i gier komputerowych” prowadzony przez Eksperta R. Lorensa;*