**21.05.2020 r. – czwartek**

**Temat tygodnia: Bawimy się kolorami**

**Temat dnia: Kolorowe figury**

1. Rozwiązywanie zagadek o figurach.

[**Zagadka o kołach**](http://zagadkidladzieci.net/Zagadka-o-ko%C5%82ach-1147)

Mogą być cztery,  
mogą być dwa,  
ma je samochód  
i rower ma.

[**Zagadka o kwadracie**](http://zagadkidladzieci.net/Zagadka-o-kwadracie-2092)

Zagadka zaczyna się stąd,  
że jest w nim prosty każdy kąt.  
No i zawsze, mój kolego,  
równe boki w nim.

[**Zagadka o prostokącie**](http://zagadkidladzieci.net/Zagadka-o-prostok%C4%85cie-2093)

Mam cztery rogi,  
dwa krótkie i dwa długie boki.  
Kwadratem nie jestem,  
choć mam kąty proste.

[**Zagadka o trójkątach**](http://zagadkidladzieci.net/Zagadka-o-tr%C3%B3jk%C4%85tach-2094)

My wszystkiego mamy trzy.  
Ach, jak wesoło mieć trzy boki i trzy kąty.  
Trzy wierzchołki także mamy  
i pracując na trzy fronty,  
każdej pracy radę damy.

1. Słuchanie wiersza M. Platy *Pajacyk.*

Hop – rączki w górę,  
Hop – rączki w dół.  
Co to za dziwny skaczący stwór?

Jest koło, kwadrat,  
Prostokąt jest śliczny.  
To nasz pajacyk geometryczny.  
Głowa okrągła jest jak piłeczka,  
a na tej głowie trójkątna czapeczka.

Kwadrat to brzuszek.  
Oczy i nosek są okrąglutkie jak groszek.

Rączki i nogi pajaca – to prostokąciki,  
na nich z trójkątów  małe buciki.

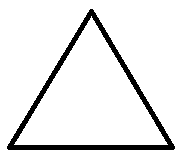
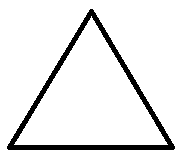
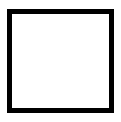
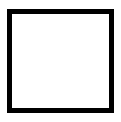
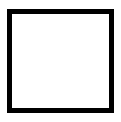
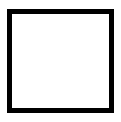
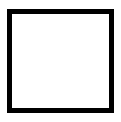
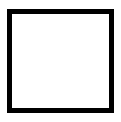
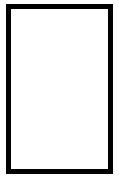
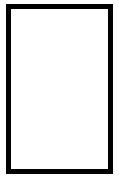
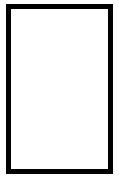
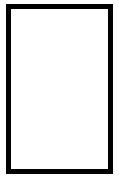
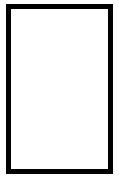
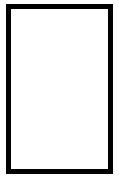
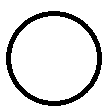
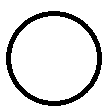
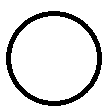
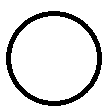
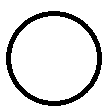
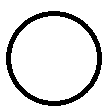
Figur przeróżnych ułóż kilka  
I już jest pajacyk , co skacze jak piłka.

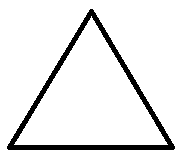
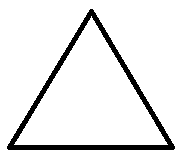
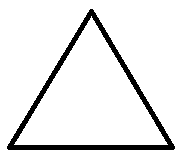
1. Rozmowa na temat wiersza:

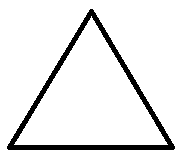
* Jakie figury geometryczne wystąpiły w wierszu?
* Co powstało z figur geometrycznych?
* Z jakiej figury geometrycznej pajacyk miał głowę, czapeczkę, brzuszek, oczy i nosek,  nogi, buciki?

1. Porządkowanie figur.

Dzieci wycinają i segregują figury zgodnie z odpowiednim kształtem (trójkąt, kwadrat, koło, prostokąt). Przeliczają ich ilość.







1. Praca plastyczna „Pajacyk”

Zadaniem dzieci jest ułożyć pajacyka.

