**DOSTOSOWANIE WYMAGAŃ EDUKACYJNYCH – Przedmiot: MATEMATYKA**

Rok szkolny: *2017/2018*

Diagnoza:

**CHOROBA PRZEWLEKŁA**

**Dostosowanie wymagań edukacyjnych w stosunku do możliwości uczniów dotyczy:**

**1. Zasad prezentacji materiału:**

* naukę definicji, reguł wzorów, rozłożyć w czasie, często przypominać i utrwalać
* materiał sprawiający trudność dłużej utrwalać, dzielić na mniejsze porcje
* w miarę możliwości powtarzać materiał z poprzednich lekcji, aby uczeń nadrobił zaległości, które powstały podczas jego nieobecności

**2. Form sprawdzania wiedzy i umiejętności:**

* w miarę możliwości pytać ucznia tylko z lekcji, na których był obecny
* w razie dłuższej nieobecności ucznia w szkole, dać mu odpowiednią ilość czasu na nadrobienie zaległości
* umawiać się indywidualnie na napisanie pracy klasowej, jeśli uczeń przez dłuższy czas był nieobecny w szkole z powodu choroby
* motywować do wysiłku związanego z nauką poprzez dostrzeganie każdego pozytywnego przejawu aktywności ucznia
* budować w uczniu poczucie własnej wartości, wspierać ucznia podczas pracy na lekcji

**3. Zasad oceniania:**

* nagradzać każdą, nawet najmniejszą aktywność ucznia