**KLASA I – ŚRODA 3 CZERWCA 2020 R.**

**Temat:** Wizyta w stolicy.

Rozwiązywanie zagadek logicznych – programowanie. Dodawanie i odejmowanie liczb – zadania.

Wypowiedzi na temat stolicy Polski, jej charakterystycznych obiektów i zabytków na podstawie opowiadania W. Widłaka ,,Ciekawie jak w Warszawie”, tekstu informacyjnego i zgromadzonych materiałów. Cechy wielkiego miasta. Zabawy i ćwiczenia ze skakanką.

Instrukcja dla ucznia:

1.Dokładnie czytaj polecenia i wykonuj obliczenia – zad 1 – 4 s. 76 ćwiczenie matematyczne oraz zad 1- 5 s. 47 podręcznik do matematyki.

Porozmawiaj z rodzicami, co to jest dług?

2.Przeczytaj lub wysłuchaj - tekst ,,Ciekawie jak w Warszawie” s. 50 p

3.Obejrzyj ilustracje obiektów zabytkowych stolicy s. 51 p

4. Wykonaj zadania 1-4 s.47 -48 ćwiczenie do j. polskiego.

5.Rozwiązuj zagadki i programuj – Informatyka s.50-51

6. Dodawaj i odejmuj rozwiązując zadania – zad.1-6 s. 60 -61 ćwiczenie matematyczne.

7. Pobaw się na świeżym powietrzu, użyj skakanki.