

## KURS GRAFIKA KOMPUTEROWEGO

7 uczniów:

1. Leciejewski Marek (klasa II TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2024/2025,
2. Lisiecki Kamil (klasa II TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2024/2025,
3. Maćkowiak Mikołaj (klasa II TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2024/2025,
4. Tobółka Piotr (klasa II TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2024/2025,
5. Mroczyk Filip (klasa III TR) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2022/2023,
6. Piotrowicz Robert (klasa III TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2022/2023,
7. Stachowiak Kewin (klasa III TI) – przewidywany czas ukończenia szkoły rok szk. 2022/2023,

Przewidywane terminy (30 godz.):

27.10.2021 r. - 4 godz. – 15.00 – 19.00,  
04.11.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
08.11.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
15.11.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
25.11.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
02.12.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
09.12.2021 r. - 3 godz. – 15.00 – 18.00,  
16.12.2021 r. - 4 godz. – 15.00 – 19.00,  
20.12.2021 r. - 4 godz. – 15.00 – 19.00,