

Zajęcia indywidualnych nauk pływania od 11 do 31 sierpnia 2018r.

Zajęcia indywidualnych nauk pływania od 13 do 17 sierpnia 2018r.

Poniedziałek

6:00-14:00 – Tomasz Podpora /lub/ Bartłomiej Jędrzejewski / lub Cybulski /1 instr./

14:00-21:30 – Mateusz Birek /lub/Bartczak Krzysztof/ /1 instr./

Wtorek

6:00-12:00 – Tomasz Podpora /lub/ Cybulski Grzegorz / lub Jędrzejewski Bartłomiej/1 instr./

14:00-21:30 – Mateusz Birek /lub/Bartczak Krzysztof/ /1 instr./

Czwartek

6:00-14:00 – Bartosz Feltynowski /lub/ Mateusz Birek /lub/Cybulski Grzegorz/ lub Jędrzejewski Bartłomiej /2 instr./

14:00-21:30 – Podpora Tomasz /lub/ Bartczak Krzysztof / 1 instr./

Piątek

6:00-12:00 – Bartosz Feltynowski /lub/ Mateusz Birek /lub/ Jędrzejewski Bartłomiej /lub Cybulski Grzegorz/ 2 instr./

14:00-21:30 – Podpora Tomasz /lub/Bartczak Krzysztof/ /1 instr./

Zajęcia indywidualnych nauk pływania od 20 do 31 sierpnia 2018r.

Poniedziałek

6:00-14:00 – Jędrzejewski Bartłomiej /lub /Grzegorz Samulak / lub Cybulski /1 instr./

14:00-21:30 – Mateusz Birek /1 instr./

27.08 Samulak, Pac, Jędrzejewski do 14:00

Wtorek

6:00-12:00 – Tomasz Podpora /lub/ Jędrzejewski Bartłomiej / Feltynowski Bartek/ Cybulski Grzegorz/ 2 instr.

14:00-21:30 – Grzegorz Samulak/1 instr./

Środa

6:00-14:00 – Bartosz Feltynowski /lub/ Birek Mateusz /Jędrzejewski Bartłomiej /1 instr./

14:00-21:30 – Tomasz Podpora / lub /Grzegorz Cybulski/ 1 instr./

Czwartek

6:00-14:00 – Bartosz Feltynowski /lub/ Samulak Grzegorz /lub/ Mateusz Birek /1 instr./

14:00-21:30 – Tomasz Podpora lub / Jędrzejewski Bartłomiej/ 1 instr./

Piątek

6:00-12:00 – Bartosz Feltynowski /lub/ Samulak Grzegorz /lub/ Cybulski Grzegorz/ Mateusz Birek/ 2 instr./

14:00-21:30 – Tomasz Podpora lub / Jędrzejewski Bartłomiej/ 1 instr./

31.08 – Feltynowski, Cybulski, Samulak od 6-12:00

SOBOTA

11.08. – 10:00-15:00 - Tomasz Podpora lub Cybulski Grzegorz/ 1 instr.

18.08- 10:00-15:00 – Jędrzejewski Bartłomiej/ Feltynowski Bartłomiej/ 1 instr.

25.08 – 10:00-15:00 – Grzegorz Samulak lub Mateusz Birek/ 1 instr.