

PSM I stopnia

Od 1 IX 2020 zajęcia w trybie stacjonarnym:

- klasa I PSM cyklu 6-letniego

- klasa I PSM cyklu 4-letniego

Pozostałe klasy w trybie on-line

Dalsze informacje umieszczane będą na stronie internetowej szkoły, a także przekazywane przez nauczycieli

Kl. I mgr Marcelina Schweda

Poniedziałek - sala 221

15.30 – 16.35 - kształcenie słuchu
- rytmika

Czwartek - sala 221

15.30 – 16.40 - kształcenie słuchu
- rytmika

Kl. II mgr Anna Świeca

Poniedziałek - sala 126

15.30 – 16.35 - kształcenie słuchu
- rytmika

Czwartek - sala 126

16.35 – 17.45 - kształcenie słuchu
- rytmika

Kl. III mgr Anna Świeca

Poniedziałek - sala 126

16.35 – 17.45 - kształcenie słuchu
- rytmika

Czwartek - sala 126

15.30 – 16.35 - kształcenie słuchu
- rytmika

KL. IV

Czwartek – mgr Mieczysław Baumgart sala 211

15.30 – 16.15 kształcenie słuchu

16.20 – 17.05 audycje muzyczne

17.10 – 17.55 kształcenie słuchu

Piątek

16.10 – 17.40 Chór – dr Agnieszka Sowa sala 109

KL. V

mgr Elżbieta Mikicka sala 210

Wtorek 17.10 – 17.55 kształcenie słuchu

18.00 – 18.45 audycje muzyczne

Środa 15.30 – 16.15 kształcenie słuchu

Piątek

16.10 – 17.40 Chór – dr Agnieszka Sowa sala 109

KL. VI

Czwartek – mgr Elżbieta Mikicka sala 210

16.20 – 17.05 kształcenie słuchu

17.10 – 17.55 audycje muzyczne

18.00 – 18.45 kształcenie słuchu

Piątek

16.10 – 17.40 Chór – dr Agnieszka Sowa sala 109

Cykl 4-letni

Kl. I

Wtorek - mgr Elżbieta Mikicka sala 210
15.30 – 17.05 – kształcenie słuchu

Kl. II

Wtorek - mgr Mieczysław Baumgart sala 219
15.30 – 16.15 kształcenie słuchu
16.20 – 17.05 audycje muzyczne
17.10 – 17.55 kształcenie słuchu

Kl. III

Czwartek - mgr Joanna Urbaniak sala 101
15.30 – 16.15 kształcenie słuchu
16.20 – 17.05 audycje muzyczne
17.10 – 17.55 kształcenie słuchu

Piątek

16.10 – 17.40 Chór – dr Agnieszka Sowa sala 109

Kl. IV

Poniedziałek - mgr Monika Susłyk sala 101
15.30 – 16.15 kształcenie słuchu
16.20 – 17.05 audycje muzyczne
17.10 – 17.55 kształcenie słuchu

Piątek

16.10 – 17.40 Chór – dr Agnieszka Sowa sala 109