

*Młodzież przyszłością powiatu bydgoskiego
(realizacja koniec grudnia -10 tygodni)*

Tales, Pitagoras i my (matematyka, informatyka)

SP - 10 godzin

GIM - 50 godzin

Liczba uczniów-149:

kl.1 - 22 (1 godz.)- matematyka- D.Nitz

kl.2 - 23 (1 godz.)- matematyka- M.Pulkowska-Worek

kl.3 - 25 (1 godz.)- matematyka- J.Baumgart

kl.4 - 25 (1 godz.)- matematyka- K.Szatkowska

kl.5 - 27 (1 godz.)- matematyka- K.Szatkowska

kl.6 - 27 (2 godz.)- matematyka, informatyka- E.Tuchółka, J.Szypryt

Liczba uczniów- 97:

kl.I a - 17 (1 godz.)- fizyka- K.Szatkowska

kl. I b - 14 (1 godz.)- fizyka- K.Szatkowska

kl.II - 32 (1 godz.)- filozofia -K.Adameczyk

kl.III a- 16 (1 godz.)- filozofia -K.Adameczyk

kl.III b- 18 (1 godz.)- filozofia-K.Adameczyk

Szkoła przyjazna uczniom z dysleksją.

SP-15 godzin

GIM-15 godzin

Liczba uczniów - 20

kl. 4-6 - M.Babiarz

Liczba uczniów - 20

kl.I-III -K.Marciniak

Kultura na czterech kółkach

SP-15 godzin

GIM-15 godzin

Liczba uczniów – 40 - SP:

Teatrzyk szkolny-10 godzin

1.A.Żabicka-5 godzin

2.A.Piaskowska-5 godzin

Zajęcia muzyczne - 5 godzin

A.Kwiatkowski

Liczba uczniów-40-GIM:

Teatrzyk szkolny-10 godzin

1.A.Żabicka-5 godzin

2.A.Piaskowska-5 godzin

Zajęcia muzyczne-5 godzin

A.Kwiatkowski

Z przyrodą za pan brat

SP-40 godzin

Gim – 20 godzin

Nauczyciele w projekcie - SP:

J.Baumgart – 1 godz.

J.Szypryt -3 godz.

Nauczyciele w projekcie -GIM:

A. Żabicka -1 godz.

T. Cholewczyńska - 1 godz.

Liczba uczniów-70

Kl.3-15 uczniów -(1 godz.)- zajęcia przyrodnicze

kl.4-15 uczniów -(1 godz.)- informatyka-program GLOBE

kl.5-20 uczniów -(1 godz.)- informatyka-program GLOBE

kl.6-20 uczniów -(1 godz.)- informatyka-program GLOBE

Liczba uczniów-40

kl.I-III-10 godz.-20 uczniów-(1 godz.)- (geografia)

kl.I-III-10 godz.-20 uczniów-(1 godz.)- (chemia, biologia)