

Zmiany w harmonogramach zajęć projektu „Nauka – to lubię”

l.p.	nazwa zajęć / prowadzący zajęcia	termin zajęć zaplanowany w harmonogramie	termin po zmianie
17.	<p>W dniach 08.06 – 26.06.2020 zdalnie (na platformie Office 365) odbywają się następujące zajęcia:</p> <p><u>08.06.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 17:00-18:30 (2h)</p> <p><u>09.06.2020</u> - Fizyka? Dam radę / p. K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h)</p> <p><u>10.06.2020</u> - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam i uczę się / p. E. Sławska, godz. 12:15-13:45 (2h) - Moja wizja kariery / p. H. Półtoraczyk, godz. 14:00-15:30 (2h) - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Półtoraczyk, godz. 15:30-17:00 (2h) - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 10:00-11:30 (2h)</p> <p><u>12.06.2020</u> - Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-14:45 (1h)</p> <p><u>15.06.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 17:00-18:30 (2h)</p> <p><u>16.06.2020</u> - Chemia eksperymentalna / p. K. Domachowska, godz. 14:00-16:15 (3h) - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:00-14:45 (1h) - Fizyka? Dam radę / p. K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h)</p> <p><u>17.06.2020</u> - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-16:15 (3h) - Moja wizja kariery / p. H. Półtoraczyk, godz. 14:00-14:45 (1h)</p>		

	<ul style="list-style-type: none"> - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Półtoraczyk, godz. 15:30-16:15 (1h) - Chemia eksperymentalna / p. K. Domachowska, godz. 14:00-16:15 (3h) <u>18.06.2020</u> - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) - Chemia eksperymentalna / p. K. Domachowska, godz. 14:00-16:15 (3h) - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:00, godz. 14:00-15:30 (3h) - Ciekawi Świata / p. R. Nowicki, godz. 7:45-9:15, godz. 12:15-13:45 (4h) <u>22.06.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) <u>23.06.2020</u> - Chemia eksperymentalna / p. K. Domachowska, godz. 14:00-16:15 (3h) <u>25.06.2020</u> - Ciekawi Świata / p. R. Nowicki, godz. 7:45-9:15, godz. 12:15-13:45 (4h)
16	<p>W dniach 01.06 – 07.06.2020 zdalnie (na platformie Office 365) odbywają się następujące zajęcia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <u>01.06.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 17:00-18:30 (2h) <u>02.06.2020</u> - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:15-15:00 (1h) - Fizyka? Dam radę / p. K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h) <u>03.06.2020</u> - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-16:15 (3h) - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam i uczę się / p. E. Sławska, godz. 12:15-13:00 (1h) - Moja wizja kariery / p. H. Półtoraczyk, godz. 14:00-15:30 (2h) - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Półtoraczyk, godz. 15:30-17:00 (2h) <u>04.06.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 17:00-18:30 (2h) - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) - Chemia eksperymentalna / p. K. Domachowska, godz. 14:00-16:15 (3h) - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:00, godz. 14:00-15:30 (3h)

	<p>- Ciekawi Świata / p. R. Nowicki, godz. 7:45-9:15, godz. 12:15-13:45 (4h) <u>05.06.2020</u> - Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-15:30 (2h)</p>
15	<p>W dniach 27.04 – 24.05.2020 zdalnie (na platformie Office 365) odbywają się następujące zajęcia:</p> <p><u>27.04.2020</u> - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:45-15:30 (1h) - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h)</p> <p><u>28.04.2020</u> - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45 (2h)</p> <p><u>29.04.2020</u> - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30 (2h)</p> <p><u>30.04.2020</u> - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h)</p> <p><u>04.05.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h)</p> <p><u>05.05.2020</u> - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:00-14:45 (1h) - Fizyka? Dam radę / p/ K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h)</p> <p><u>06.05.2020</u> - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam i uczę się / p. E. Sławska, godz. 12:15-13:00 (1h) - Moja wizja kariery / p. H. Póttoraczyk, godz. 14:00-14:45 - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Póttoraczyk, godz. 15:00-15:45 - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30 (2h)</p> <p><u>07.05.2020</u> - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h)</p> <p><u>08.05.2020</u> - Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-14:45 (1h) - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:00, godz. 14:00-14:45 (2h)</p> <p><u>11.05.2020</u> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h)</p>

	<p><u>12.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:00-14:45 (1h) - Fizyka? Dam radę / p/ K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h) <p><u>13.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam i uczę się / p. E. Sławska, godz. 12:15-13:00 (1h) - Moja wizja kariery / p. H. Póttoraczyk, godz. 14:00-14:45 - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Póttoraczyk, godz. 15:00-15:45 - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30 (2h) <p><u>14.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) <p><u>15.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-14:45 (1h) - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:00, godz. 14:00-14:45 (2h) <p><u>18.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) <p><u>19.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Angielski bez granic / p. K. Dębicka, godz. 14:00-14:45 (1h) - Fizyka? Dam radę / p/ K. Stygar, godz. 07:00-07:45 (1h) <p><u>20.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam i uczę się / p. E. Sławska, godz. 12:15-13:00 (1h) - Moja wizja kariery / p. H. Póttoraczyk, godz. 14:00-14:45 - zajęcia z doradztwa zawodowego / p. H. Póttoraczyk, godz. 15:00-15:45 - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30 (2h) <p><u>21.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 (2h) <p><u>22.05.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-14:45 (1h) - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:00, godz. 14:00-14:45 (2h)
14	<p>W dniach 15-24.04.2020 zdalnie (na platformie Office 365) odbywają się następujące zajęcia:</p> <p><u>15.04.2020</u></p>

- zajęcia z biologii – wsparcie ucznia z SPE / P. A. Żebrowska, godz. 11:25-12:10
- Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam, uczę się / p. E. Sławska – godz. 12:15-13:00
- Kurs analizy matematycznej i logicznego myślenia / p. M. Baranowski, godz. 14:00-15:30
- Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30

16.04.2020

- SOS chemia / p. K. Domachowska, godz. 13:10-15:25
- Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 9:30-10:15
- Matematyka nie jest trudna / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30
- Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45
- zajęcia z języka angielskiego – wsparcie ucznia z SPE / p. M. Góralczyk, godz. 14:30-15:15

17.04.2020

- Nie taki język straszny / p. J. Wucka, godz. 13:10-13:55
- Równaj do poziomu / p. M. Baranowski, godz. 14:00-15:30
- Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 8:35-9:20
- Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne / p. K. Stygar, godz. 14:00-14:45

20.04.2020

- Z geografiją za pan brat / p. R. Nowicki, godz. 14:00-14:45
- Biologia z pasją / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45

21.04.2020

- Matematyka – lubię to / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15
- zajęcia z matematyki – wsparcie ucznia z SPE / p. J. Rewers, godz. 12:15-14:30

22.04.2020

- Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam, uczę się / p. E. Sławska – godz. 12:15-13:45
- Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30
- zajęcia z biologii – wsparcie ucznia z SPE / P. A. Żebrowska, godz. 11:25-12:10

23.04.2020

- SOS chemia / p. K. Domachowska, godz. 13:10-15:25
- Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 9:30-10:15
- Matematyka nie jest trudna / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30
- Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45
- zajęcia z języka angielskiego – wsparcie ucznia z SPE / p. M. Góralczyk, godz. 14:30-15:15

24.04.2020

- Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska, godz. 8:35-9:20

13	<p>W dniach 01-08.04.2020 zdalnie (na platformie Office 365) odbywają się następujące zajęcia:</p> <p><u>01.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematyka moją pasją / p. J. Rewers, godz. 14:00-15:30 - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam, uczę się / p. E. Sławska – godz. 12:15-13:00 - zajęcia z biologii – wsparcie ucznia z SPE / P. A. Żebrowska, godz. 11:25-12:10 <p><u>02.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - SOS chemia / p. K. Domachowska, godz. 13:10-15:25 - zajęcia z języka angielskiego – wsparcie ucznia z SPE / p. M. Góralczyk, godz. 14:30-15:15 - Matematyka nie jest trudna / p/ J. Rewers, godz. 14:00-15:30 - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska – godz. 9:30-10:15 - Biologia – moja przyszłość / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45 <p><u>03.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Równaj do poziomu / p/ M. Baranowski, godz. 14:00-15:30 - Zrozumieć i polubić matematykę / p. J. Tabaczyńska – godz. 9:30-10:15 <p><u>06.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Z geografią za pan brat / p. R. Nowicki, godz. 14:00-14:45 - Biologia z pasją / p. A. Żebrowska, godz. 12:15-13:45 <p><u>07.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - SOS chemia / p. K. Domachowska, godz. 15:00-16:30 - zajęcia z matematyki – wsparcie ucznia z SPE / p./ J. Rewers. godz. 12:15-13:45 - Matematyka – lubię to! / p. J. Tabaczyńska, godz. 13:45-15:15 <p><u>08.04.2020</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zajęcia z biologii – wsparcie ucznia z SPE / P. A. Żebrowska, godz. 11:25-12:10 - Kurs analizy matematycznej i logicznego myślenia / p. M. Baranowski, godz. 14:00-15:30 - Angielskie materiały autentyczne – rozumiem, korzystam, uczę się / p. E. Sławska – godz. 12:15-13:00
12	<p>W dniach 26.03.2020 – 31.03.2020 wszystkie zajęcia projektu zostają odwołane.</p>

11	W dniach 12-25.03.2020 wszystkie zajęcia projektu zostają odwołane.		
10	Matematyka moją pasją / p. J. Rewers	10.03.2020, godz. 13:00-14:30, sala nr 101	02.03.2020, godz. 7:00-7:45, sala nr 101 09.03.2020, godz. 7:00-7:45, sala nr 101
9	Moja wizja kariery / p. Hanna Póltoraczyk	25.02.2020, godz. 14:00-14:45, sala nr 115	24.02.2020, godz. 14:00-14:45, sala nr 115
8	Matematyka nie jest trudna / p. Justyna Rewers	12.02.2020, godz. 14:00-15:30, sala nr 101	25.02.2020, godz. 13:00-14:30, sala nr 101
7	Matematyka moją pasją / p. Justyna Rewers	11.02.2020, godz. 13:00-14:30, sala nr 101	17.02.2020, godz. 7:00-7:45, sala nr 101 24.02.2020, godz. 7:00-7:45, sala nr 101
6	Matematyka nie jest trudna / p. Justyna Rewers	21.01.2020, godz. 14:00-14:45, sala nr 101	28.01.2020, godz. 10:00-10:45, sala nr 101
5	Matematyka moją pasją / p. Justyna Rewers	20.01.2020, godz. 14:00-15:30, sala nr 101	28.01.2020, godz. 11:30-13:00, sala nr 101
4	Matematyka nie jest trudna / p. Justyna Rewers	20.01.2020, godz. 7:00-7:45,	28.01.2020, godz. 10:45-11:30,

		sala nr 101	sala nr 101
3	Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne/ p. Kazimierz Stygar	17.01.2020, godz. 14:00-14:45, sala nr 213	22.01.2020, godz. 7:45-8:30, sala nr 213
2	Nie taki język straszny ... / p. Joanna Wucka	10.01.2020, godz. 13:10-14:40, sala nr 1	24.01.2020, godz. 13:10-14:40, sala nr 1
1	Fizyka w pracowni i w sieci – zajęcia laboratoryjne/ p. Kazimierz Stygar	10.01.2020, godz. 14:00-14:45	24.01.2020, godz. 14:45-15:30