

**Załącznik nr 5**

**do Regulaminu uczestnictwa w projekcie**

**Wykaz zajęć, liczby grup i szkoleń przewidzianych w projekcie  
„Zwiększenie potencjału sądeckich szkół ponadgimnazjalnych poprzez  
inwestycje w kształcenie”**

**Zespół Szkół nr 1 V LO rok szkolny 2017**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z informatyki - projektowanie stron www	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - komputerowe wspomaganie projektowania	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki -obsługa oprogramowania biurowego i biznesowego	2 grupy	8 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe: Obserwacje mikroskopowe budowy anatomicznej roślin	1 grupa	8 osób	30 godzin
Zajęcia dodatkowe: Identyfikacja ptaków w terenie	1 grupa	8 osób	30 godzin

**Zespół Szkół nr 1 V LO rok szkolny 2018**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z informatyki - projektowanie stron www:	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki -cyfrowa obróbka dźwięku i obrazu	3 grupy	8 osób	90 godzin



Zajęcia dodatkowe z informatyki - komputerowe wspomaganie	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - obsługa oprogramowania biurowego i biznesowego	2 grupy	8 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe: Obserwacje mikroskopowe budowy anatomicznej roślin	2 grupy	8 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe - Przegląd systematyczny paprotników i nasiennych - oznaczenie gatunków roślin	1 grupa	8 osób	30 godzin
Zajęcia dodatkowe: Identyfikacja ptaków w terenie	2 grupy	8 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe - Botanika - rośliny wokół nas	1 grupa	8 osób	30 godzin

**Zespół Szkół nr 1 V LO rok szkolny 2019**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki - projektowanie stron WWW	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki -cyfrowa obróbka dźwięku i obrazu	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - komputerowe wspomaganie projektowania	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki -obsługa oprogramowania biurowego i biznesowego	2 grupy	8 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe: Obserwacje mikroskopowe budowy anatomicznej roślin	1 grupa	8 osób	30 godzin
Zajęcia dodatkowe - Przegląd systematyczny paprotników i nasiennych - oznaczenie gatunków roślin	1 grupa	8 osób	30 godzin



Zajęcia dodatkowe: Identyfikacja ptaków w terenie	1 grupa	8 osób	30 godzin
Zajęcia dodatkowe - Botanika - rośliny wokół nas	1 grupa	8 osób	30 godzin

**Zespół Szkół nr 2- IX LO rok szkolny 2017**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki	2 grupy	7 osób	20 godzin
Zajęcia dodatkowe z geografii	1 grupa	8 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z matematyki	2 grupy	5 osób	20 godzin

**Zespół Szkół nr 2 - IX LO rok szkolny 2018**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki	4 grupy	7 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z geografii	1 grupa	8 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z matematyki	4 grupy	5 osób	40 godzin

**Zespół Szkół nr 2 - IX LO rok szkolny 2019**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki	2 grupy	7 osób	20 godzin
Zajęcia dodatkowe z matematyki	2 grupy	5 osób	20godzin



**Zespół Szkół nr 3 -VI LO i ZS3- Technikum 6 rok szkolny 2017**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	7 grup	8 osób	105 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki	7 grup	8 osób	35 godzin
Zajęcia dodatkowe z geografii	1 grupa	8 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z biologii	1 grupa	8 osób	15 godzin

**Zespół Szkół nr 3 -VI LO i ZS3- Technikum 6 rok szkolny 2018**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	14 grup	8 osób	210 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki	14 grup	8 osób	70 godzin
Zajęcia dodatkowe z geografii	1 grupa	8 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z biologii	1 grupa	8 osób	15 godzin

**Zespół Szkół nr 3 -VI LO i ZS3- Technikum 6 rok szkolny 2019**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	7 grup	8 osób	105 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki	7 grup	8 osób	35 godzin
Zajęcia dodatkowe z geografii	1 grupa	8 osób	10 godzin



**Zespół Szkół nr 4 – Technikum 4 rok szkolny 2017**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z matematyki	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs pisanie aplikacji na ANDROIDA	2 grupy	8 osób	50 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania ARDUINO	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania robotów MINDSTORMS Education EV3	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - grafika komputerowa	1 grupa	8 osób	20 godzin

**Zespół Szkół nr 4 – Technikum 4 rok szkolny 2018**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z matematyki	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs pisanie aplikacji na ANDROIDA	4 grupy	8 osób	100 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania ARDUINO	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania robotów MINDSTORMS Education EV3	4 grupy	8 osób	80 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - grafika komputerowa	2 grupy	8 osób	40 godzin



**Zespół Szkół nr 4 – Technikum 4 rok szkolny 2019**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	3 grupy	8 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs pisanie aplikacji na ANDROIDA	2 grupy	8 osób	50 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania ARDUINO	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs programowania robotów MINDSTORMS Education EV3	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - grafika komputerowa	1 grupa	8 osób	20 godzin

**Zespół Szkół Ekonomicznych -III LO rok szkolny 2017**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	10 grup	8 osób	30 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z arkusza kalkulacyjnego	1 grupa	5 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs baz danych	1 grupa	5 osób	15 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki – TIK/ zastosowanie umiejętności posługiwania się programami biurowymi, antywirusowymi, komunikacyjnymi oraz wspomagającymi przetwarzanie informacji	1	5 osób	15 godzin



Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z grafiki wektorowej	1 grupa	8 osób	20 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z programów graficznych	1 grupa	5 osób	20 godzin
Zajęcia dodatkowe z biologii	4 grupy	5 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - chemia	4 grupy	5 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - geografia	3 grupy	5 osób	45 godzin
Zajęcia dodatkowe z działalności Szkolnego Koła LOP	2 grupy	5 osób	30 godzin

**Zespół Szkół Ekonomicznych -III LO rok szkolny 2018**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z arkusza kalkulacyjnego	1 grupa	5 osób	10 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - kurs baz danych	1 grupa	5 osób	15 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki – TIK/ zastosowanie umiejętności posługiwania się programami biurowymi, antywirusowymi, komunikacyjnymi oraz wspomagającymi przetwarzanie informacji	1	5 osób	15 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z grafiki wektorowej	2 grupy	8 osób	40 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z programów	1 grupa	5 osób	20 godzin

graficznych			
Zajęcia dodatkowe z biologii	8 grup	5 osób	120 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - chemia	8 grup	5 osób	120 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - geografia	6 grup	5 osób	90 godzin
Zajęcia dodatkowe z działalności Szkolnego Koła LOP	1 grupa	5 osób	15 godzin

**Zespół Szkół Ekonomicznych -III LO rok szkolny 2019**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z informatyki - zajęcia rozwijające z grafiki wektorowej	1 grupa	8 osób	20 godzin
Zajęcia dodatkowe z biologii	4 grupy	5 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - chemia	4 grupy	5 osób	60 godzin
Zajęcia dodatkowe z przyrody - geografia	3 grupy	5 osób	45 godzin
Zajęcia dodatkowe z działalności Szkolnego Koła LOP	1 grupa	5 osób	15 godzin

**Zespół Szkół Samochodowych –Technikum 8 rok szkolny 2017**

<b>Nazwa zajęć</b>	<b>Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym</b>	<b>Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu</b>
Zajęcia dodatkowe z matematyki	5 grup	8 osób	75 godzin
Zajęcia dodatkowe z	4 grupy	8 osób	80 godzin





informatyki			
Zajęcia dodatkowe z fizyki	1 grupa	8 osób	22 godziny

#### **Zespół Szkół Samochodowych –Technikum 8 rok szkolny 2018**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	10 grup	8 osób	150 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki	8 grup	8 osób	160 godzin
Zajęcia dodatkowe z fizyki	1 grupa	8 osób	22 godziny

#### **Zespół Szkół Samochodowych –Technikum 8 rok szkolny 2019**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku szkolnym	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania projektu
Zajęcia dodatkowe z matematyki	5 grup	8 osób	75 godzin
Zajęcia dodatkowe z informatyki	4 grupy	8 osób	80 godzin
Zajęcia dodatkowe z fizyki	1 grupa	8 osób	22 godziny

#### **Szkolenia dla nauczycieli rok 2017**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w jednym roku	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania szkolenia
Szkolenia dla nauczycieli: Wykorzystanie narzędzi cyfrowych w nauczaniu przedmiotowym	2 grupy	20 osób	40 godzin
Szkolenia dla nauczycieli: E-nauczanie	1 grupa	10 osób	24 godzin

#### **Szkolenia dla nauczycieli rok 2018**

Nazwa zajęć	Planowana liczba grup w ramach projektu w jednym roku	Planowana liczba uczestników w ramach projektu w	Łączna liczba godzin do przeprowadzenia w okresie trwania
-------------	---	--	---



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny

**MAŁOPOLSKA**



**Nowy Sącz**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



		<b>jednym roku</b>	<b>szkolenia</b>
Szkolenia dla nauczycieli: Wykorzystanie narzędzi cyfrowych w nauczaniu przedmiotowym	1 grupa	10 osób	20 godzin