**Załącznik nr 2b do Regulaminu Realizacji Projektu**

**Rozwijanie u uczniów – uczestników Projektu kompetencji kluczowych i umiejętności uniwersalnych niezbędnych na rynku pracy**

**LISTA ZAPLANOWANYCH ZAJĘĆ**

**według szkół uczestniczących w projekcie pn. „Edukacja w szkołach prowadzących kształcenie ogólne na terenie Gmin Ziemi Gorlickiej”, nr RPMP.10.01.03-12-0411/19, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 – 2020, 10. Oś Priorytetowa Wiedza i kompetencje, Działanie 10.1 Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.3 Edukacja w szkołach prowadzących kształcenie ogólne**

1. **Gmina Łużna**

* **Szkoła Podstawowa w Łużnej**
* Zajęcia z języka angielskiego – 10 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 10 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze, ze szczególnym uwzględnieniem chemii i fizyki – 20 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Woli Łużańskiej**
* Kółko matematyczne – 10 uczestników
* Kółko biologiczno- chemiczno- fizyczne – 10 uczestników
* Zajęcia dydaktyczno- wyrównawcze – 8 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Mszance**
* Kółko matematyczne – 8 uczestników
* Koło przyrodnicze (chemia, fizyka, biologia) – 20 uczestników
* Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze z zakresu przedmiotów ścisłych – 10 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Biesnej**
* Zajęcia komputerowe – 10 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze skupiające się na chemii, fizyce i biologii – 10 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Szalowej**
* Kółko matematyczne – 16 uczestników
* Kółko informatyczne – 8 uczestników
* Zajęcia poprawiające umiejętność uczenia się – 12 uczestników
* Koło szachowe – 12 uczestników

1. **Gmina Gorlice**

* **Szkoła Podstawowa w Bystrej**
* Zajęcia matematyczne – 16 uczestników
* Zajęcia chemiczne – 8 uczestników
* Zajęcia biologiczne – 8 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Dominikowicach**
* Zajęcia matematyczne – 16 uczestników
* Koło język angielski – 16 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 8 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Klęczanach**
* Koło przyjaciół nauk przyrodniczych (fizyka, chemia, biologia) – 16 uczestników
* Koło języka angielskiego – 16 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Kobylance**
* Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze z matematyki – 8 uczestników
* Zajęcia rozwijające z matematyki z elementami fizyki, chemii i techniki – 24 uczestników
* Konwersatorium z języka angielskiego – 8 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Kwiatonowicach**
* Zajęcia rozwijające z chemii – 24 uczestników
* Zajęcia rozwijające z fizyki – 4 uczestników
* Zajęcia rozwijające z matematyki – 4 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Ropicy Polskiej**
* Konwersacje z języka angielskiego – 12 uczestników
* Zajęcia rozwijające z matematyki – 24 uczestników
* Informatyka i programowanie – 15 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 15 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Stróżówce**
* Zajęcia rozwijające z zakresu fizyki – 6 uczestników
* Zajęcia rozwijające z zakresu chemii – 6 uczestników
* Zajęcia rozwijające z zakresu programowania – 6 uczestników
* Zajęcia rozwijające z języka angielskiego – 6 uczestników
* Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze z zakresu przedmiotów przyrodniczych (fizyka, chemia) – 6 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Szymbarku**
* Zajęcia wspierające nauczanie języka angielskiego – 8 uczestników
* Zajęcia z zakresu informatyki i robotyki – 6 uczestników
* Zajęcia badawcze matematyczno-fizyczne – 6 uczestników
* Zajęcia badawcze w zakresie chemii i biologii – 6 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Zagórzanach**
* Zajęcia z języka angielskiego – 16 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 16 uczestników

1. **Gmina Moszczenica**

* **Szkoła Podstawowa w Moszczenicy**
* Zajęcia matematyczne rozwijające zainteresowania uczniów – 24 uczestników
* Zajęcia matematyczne dydaktyczno-wyrównawcze – 8 uczestników
* Zajęcia z języka polskiego - rozwój kompetencji kluczowych w zakresie rozumienia (ang. literacy) oraz kreatywności poprzez realizację warsztatów praktycznych– 24 uczestników
* Zajęcia z informatyki – 12 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 12 uczestników
* Zajęcia z angielskiego – 16 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 12 uczestników
* Zajęcia rozwijające przedsiębiorczość i zdolność podejmowania decyzji –   
  12 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Staszkówce**
* Porozumiewanie się w językach obcych – 16 uczestników
* Zajęcia z matematyki – 24 uczestników
* Zajęcia z informatyki – 8 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 8 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 6 uczestników

1. **Gmina Uście Gorlickie**

* **Szkoła Podstawowa w Brunarach**
* Zajęcia z języka angielskiego – 16 uczestników
* Zajęcia z języka niemieckiego – 8 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 24 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze, ze szczególnym uwzględnieniem chemii i fizyki –   
  8 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 16 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 16 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 8 uczestników
* Zajęcia młody przedsiębiorca – 6 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Banicy**
* Zajęcia z języka angielskiego – 16 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 8 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze, ze szczególnym uwzględnieniem chemii i fizyki –   
  8 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 8 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Śnietnicy**
* Zajęcia wyrównawcze – 24 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 24 uczestników
* Zajęcia literackie - rozwój kompetencji kluczowych w zakresie rozumienia oraz kreatywności poprzez realizację warsztatów praktycznych – 20 uczestników
* Zajęcia z języka angielskiego – 16 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Wysowej Zdroju**
* Zajęcia literackie - - rozwój kompetencji kluczowych w zakresie rozumienia oraz kreatywności poprzez realizację warsztatów praktycznych – 12 uczestników
* Kółko matematyczne – 10 uczestników
* Kółko informatyczne – 10 uczestników
* Zajęcia z języka angielskiego – 20 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Hańczowej**
* Kółko matematyczne – 16 uczestników
* Kółko informatyczne – 10 uczestników
* Zajęcia z języka angielskiego – 10 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Uściu Gorlickim**
* Zajęcia młodego przedsiębiorcy – 20 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Gładyszowie**
* Zajęcia matematyczne – 8 uczestników
* Kółko informatyczne – 8 uczestników

1. **Gmina Korzenna**

* **Szkoła Podstawowa w Jasiennej**
* Koło matematyczne – 8 uczestników
* Zajęcia wyrównawcze – 8 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 12 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 16 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Mogilskiej**
* Zajęcia z języka angielskiego – 6 uczestników
* Kółko matematyczne – 6 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 6 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 12 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Korzennej**
* Zajęcia rozwijające z języka polskiego - rozwój kompetencji kluczowych   
  w zakresie rozumienia oraz kreatywności poprzez realizację warsztatów praktycznych – 20 uczestników
* Koło języków obcych – 20 uczestników
* Koło młodych naukowców (matematyka, biologia chemia) – 20 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 12 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 12 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 8 uczestników
* Zajęcia "młody przedsiębiorca" – 6 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Lipnicy Wielkiej**
* Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze – 12 uczestników
* Koło matematyczne – 16 uczestników
* Koło geograficzne i biologiczne – 16 uczestników
* Koło informatyczne – 20 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 45 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Mogilnie**
* Koło chemiczne – 6 uczestników
* Koło biologiczne – 8 uczestników
* Koło geograficzne – 8 uczestników
* Koło przyrodnicze – 10 uczestników
* Koło techniczne młodych inżynierów – 8 uczestników

1. **Gmina Bobowa**

* **Szkoła Podstawowa w Bobowej**
* Zajęcia wyrównawcze klasy 1-3 – 24 uczestników
* Zajęcia wyrównawcze klasy 4-8 – 32 uczestników
* Zajęcia językowe – 20 uczestników
* Zajęcia przyrodniczo-matematyczne – 20 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Brzanie**
* Zajęcia z języka angielskiego – 10 uczestników
* Koło matematyczno-przyrodnicze – 12 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 24 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 10 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Jankowej**
* Zajęcia językowe – 10 uczestników
* Koło matematyczno-przyrodnicze – 12 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 8 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 24 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Siedliskach**
* Zajęcia językowe – 20 uczestników
* Koło matematyczne – 32 uczestników
* Naukowe koło fizyczno-chemiczne – 16 uczestników
* Trening efektywnego uczenia się – 20 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Wilczyskach**
* Zajęcia matematyczne – 6 uczestników
* Zajęcia językowe – 6 uczestników
* Zajęcia z języka polskiego - rozwój kompetencji kluczowych w zakresie rozumienia (ang. literacy) oraz kreatywności poprzez realizację warsztatów praktycznych – 6 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 6 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Stróżnej**
* Koło językowe – 10 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 10 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 16 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 8 uczestników

1. **Gmina Ropa**

* **Szkoła Podstawowa nr 1 w Ropie**
* Koło językowe – 24 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 24 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 24 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 30 uczestników
* **Szkoła Podstawowa nr 2 w Ropie**
* Koło językowe – 24 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 10 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 24 uczestników
* **Szkoła Podstawowa w Łosiu**
* Zajęcia z języka angielskiego – 8 uczestników
* Zajęcia z języka niemieckiego – 8 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 10 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze, ze szczególnym uwzględnieniem chemii i fizyki –   
  8 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 10 uczestników

1. **Miasto Gorlice**

* **Szkoła Podstawowa nr 1 w Gorlicach**
* Zajęcia językowe – 24 uczestników
* Zajęcia informatyczne i programistyczne – 24 uczestników
* Zajęcia matematyczno-przyrodnicze – 32 uczestników
* **Szkoła Podstawowa nr 3 w Gorlicach**
* Zajęcia matematyczne – 24 uczestników
* Zajęcia informatyczne i programistyczne – 30 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 30 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 30 uczestników
* **Szkoła Podstawowa nr 4 w Gorlicach**
* Zajęcia językowe – 24 uczestników
* Zajęcia matematyczno-przyrodnicze – 60 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 24 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 48 uczestników
* **Szkoła Podstawowa nr 5 w Gorlicach**
* Koło językowe – 48 uczestników
* Zajęcia matematyczne – 30 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze (chemia, geografia, fizyka, biologia) – 30 uczestników
* Zajęcia informatyczne + programowanie i robotyka – 24 uczestników
* Trening umiejętności uczenia się – 21 uczestników
* Kompetencje społeczne - rozwój umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy poprzez trening pracy w grupie – 24 uczestników
* Zajęcia "młody przedsiębiorca" – 24 uczestników
* **Szkoła Podstawowa nr 6 w Gorlicach**
* Zajęcia matematyczne – 20 uczestników
* Zajęcia przyrodnicze (fizyczno-chemiczne) – 16 uczestników
* Zajęcia informatyczne – 15 uczestników