

## "Nowe możliwości w naszej szkole"

W roku 2016-17 w Szkole w Zabelu rozpoczął się projekt pt. „Nowe możliwości w naszej szkole”. Celem tego projektu jest podniesienie jakości i atrakcyjności kształcenia poprzez realizację zaplanowanych w nim działań. Dzięki realizacji tego projektu powinny zniwelować się główne problemy zdiagnozowane wśród uczniów szkoły a tym samym nie powinien występować spadek jakości kapitału ludzkiego uczniów. Grupę docelową w tym projekcie stanowią uczniowie Szkoły podstawowej oraz klas gimnazjalnych szkoły w Zabelu. Uczestnictwo uczniów w zajęciach umożliwia podniesienie ich kompetencji kluczowych. Dodatkowym punktem motywacji są wycieczki oraz spotkania uczniów z doradcą zawodowym. Aby powyższe zadania mogły być spełnione zaplanowano uczniom zajęcia których celem jest:

- otrzymanie wsparcia edukacyjnego uczniów
- rozwijanie zainteresowań uczniów
- udział uczniów w kołach zainteresowań

































Powyższe zadania realizowane są podczas:

- zajęć wyrównawczych z matematyki
- zajęć wyrównawczych z języka angielskiego
- zajęć rozwijających zainteresowania i uzdolnienia z matematyki
- zajęć rozwijających zainteresowania z przyrody
- zajęć rozwijających zainteresowania z języka angielskiego
- zajęć rozwijających zainteresowania z geografii
- zajęć rozwijających kompetencje informatyczne
- koła teatralnego
- koła biologiczno chemicznego
- doradztwa edukacyjno - zawodowego
- wycieczek edukacyjnych i rozwijających zainteresowania.

Dzięki powyższemu projektowi szkoła zamierza również doposzążyć pracownie szkolne: informatyczną, biologiczno - chemiczną, przyrodniczą oraz matematyczną.

**W załącznikach zawarte są materiały do pracy z uczniami.**

Załączniki

-  [brakujące znaki i nawiasy.docx.pdf \(PDF, 30 B\) Q](#)
-  [ciąg Fibonacciego.docx.pdf \(PDF, 28 B\) Q](#)
-  [GM ang wyrow..doc.pdf \(PDF, 96 B\) Q](#)
-  [GM ang wyrow.doc.pdf \(PDF, 26 B\) Q](#)
-  [GM ang wyrown.doc.pdf \(PDF, 20 B\) Q](#)
-  [karta pracy Easter-Wielkanoc.docx.pdf \(PDF, 33 B\) Q](#)
-  [KARTA PRACY geografia.docx.pdf \(PDF, 294 B\) Q](#)
-  [KARTA PRACY matematyka.docx.pdf \(PDF, 35 B\) Q](#)
-  [karta pracy z przyrody.docx.pdf \(PDF, 104 B\) Q](#)
-  [karta pracy. II tryb -ed, -ing.docx.pdf \(PDF, 42 B\) Q](#)
-  [konkurs.docx.pdf \(PDF, 79 B\) Q](#)
-  [na plusie czy minusie.docx.pdf \(PDF, 31 B\) Q](#)
-  [Nessie.docx.pdf \(PDF, 164 B\) Q](#)
-  [Prezentacja PASSIVE PAST SIMPLE.pptx \(PPTX, 396,18 KB\)](#)
-  [Prezentacja PASSIVE PRESENT SIMPLE.pptx \(PPTX, 398,07 KB\)](#)
-  [Prezentacja strona bierna.pptx \(PPTX, 410,31 KB\)](#)
-  [rachunki pamięciowe.docx.pdf \(PDF, 29 B\) Q](#)
-  [Robin Hood British tales.docx.pdf \(PDF, 177 B\) Q](#)
-  [Rośliny wokół szkoły.docx.pdf \(PDF, 30 B\) Q](#)
-  [SP 1-3 mat.pdf \(PDF, 290,41 KB\) Q](#)
-  [SP 1-3 matem..pdf \(PDF, 285,92 KB\) Q](#)
-  [SP 1-3 matem.pdf \(PDF, 17,39 KB\) Q](#)
-  [SP 4-6 ang rozw..doc.pdf \(PDF, 19 B\) Q](#)
-  [SP 4-6 ang rozw.doc.pdf \(PDF, 419 B\) Q](#)
-  [SP 4-6 ang rozwij.pdf \(PDF, 74,09 KB\) Q](#)
-  [SP 4-6 ang wyrow.doc.pdf \(PDF, 18 B\) Q](#)
-  [SP 4-6 ang wyrow.pdf \(PDF, 18,17 KB\) Q](#)
-  [Test słownictwo DOM.docx.pdf \(PDF, 36 B\) Q](#)
-  [Test słownictwo ŚWIAT PRZYRODY.docx.pdf \(PDF, 36 B\) Q](#)
-  [The magic fish.docx.pdf \(PDF, 161 B\) Q](#)
-  [Writing an Invitation.docx.pdf \(PDF, 208 B\) Q](#)
-  [wyrażenia algebraiczne.docx.pdf \(PDF, 26 B\) Q](#)