

# WYKORZYSTANIE TECHNOLOGII INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNYCH NA ZAJĘCIACH KOREKCYJNO-KOMPENSACYJNYCH

## „AKTYWNA TABLICA- SPE”

Klasa	V
Przedmiot / rodzaj zajęć	Zajęcia korekcyjno- kompensacyjne
Autor / osoba prowadzącą	mgr Joanna Kaczmarek
Temat zajęć	Doskonalenie umiejętności czytania ze zrozumieniem.
Wymagania w zakresie TIK	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tablety z dostępem do internetu.</li><li>.</li></ul>
Cele zajęć	Uczeń: <ul style="list-style-type: none"><li>• Doskonali umiejętność czytania ze zrozumieniem,</li><li>• Wie, co to są wyrazy bliskoznaczne</li><li>• Doskonali percepcję wzrokową , koncentrację uwagi</li><li>• Rozwija myślenie</li><li>• Utrwala znane części mowy</li></ul>
Krótki opis ćwiczeń z zastosowaniem TIK/ uzasadnienie użycia TIK	Zajęcia zostały przygotowane w formie padletu, dzięki czemu uczniowie pracują indywidualnie. <a href="https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g">https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g</a> Kolejne zadania do wykonania: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Przeczytanie tekstu: <a href="https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g/wish/2525880170">https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g/wish/2525880170</a></li><li>2. Wykonanie testu sprawdzającego poziom rozumienia przeczytanego tekstu. (Milionerzy-</li></ol>

	<p>learningapps)  <a href="http://www.learningapps.org/watch?v=p20fb0u3j23">www.learningapps.org/watch?v=p20fb0u3j23</a>  3. Tworzenie wyrazów bliskoznacznych</p> <p><a href="https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g/wish/2525930831">https://pl.padlet.com/jelenica1/czytanie-ze-zrozumieniem-5-yy52qy0k5e5q7p2g/wish/2525930831</a></p> <p>4. Układanie puzzli na platformie jigsawplanet  <a href="https://www.jigsawplanet.com/?rc=play&amp;pid=3a6e56b69918">https://www.jigsawplanet.com/?rc=play&amp;pid=3a6e56b69918</a></p>
Zakończenie zajęć	W końcowej części zajęć uczniowie układają zadania dla swoich kolegów za pomocą platformy learningapps- zadania dotyczą znanych części mowy.