

## Projektwoche vom 26.11.-30.11.2018 „Lesen“

**Thema:** „Und wenn ich zurückhau“ von Elisabeth Zöllner  
(Thema des Buches: Folgen von Mobbing und Ausgrenzung)

**Klasse:** 5b

**Verantwortliche/ Begleiter:** Fr.Fritz/ Hr.Berning

**Einbeziehung von:** Kinderbuch „Und wenn ich zurückhau“ von Elisabeth Zöllner, Antolin, Tandem-Lesen, Onlinerecherche, Szenisches Spiel

### Rahmenlehrplan/ Standard:

3.2 Bildung zur Akzeptanz von Vielfalt

Die Lernenden erwerben Wissen über die Vielfalt individueller Menschen und die Wichtigkeit von Akzeptanz des Einzelnen für die Teilhabe in einer demokratischen Gesellschaft. Sie lernen, andere Menschen zu achten, wertzuschätzen und mit ihnen zu fühlen.

### Rahmenlehrplan Deutsch:

Die Schüler kennen Autorinnen/Autoren und lesen Werke aus der Kinderliteratur.

Sie äußern ihre Gedanken und Meinungen zu Texten in mündlicher und schriftlicher Form und tauschen sie mit anderen aus.

Sie erproben Ausdrucksmöglichkeiten und Situationen im szenischen Spiel und versetzen sich in Rollen hinein.

**Ziele:** Die Schülerinnen und Schüler entwickeln die Bereitschaft und Fähigkeit, sich in unterschiedlichen Lebenssituationen sach-, adressaten- und normgerecht zu verständigen, sich andere Perspektiven zu erschließen und die eigene Meinung und das eigene Handeln kritisch zu reflektieren.

Die Schülerinnen und Schüler reflektieren ihren Umgang untereinander und erkennen, dass ein freundlicher Umgang miteinander zu einer positiven Lernatmosphäre führt.

### Kurzbeschreibung des Projektes:

Tag	Inhalt
26.11.18	Einführung des Buches, Charakterisierung der Hauptfiguren, Vorstellung der verschiedenen Arbeitsaufträge, gemeinsames Lesen
27.11.18	Lesen, Bearbeitung der Arbeitsaufträge, Tandem-Lesen
28.11.18	Lesen, Bedeutung von Mobbing und Ausgrenzung, Einführung in das Szenische Lesen/Szenisches Spiel Textstellen werden in szenische Darstellungen umgewandelt und lösungsorientiertes Handeln geübt
29.11.18	Lesen, Bearbeitung der Arbeitsaufträge, Tandem-Lesen Problemlösungen bei Mobbing
30.11.18	Lesen Antolin Ergebnispräsentation vor anderen Klassen