

# Durch den Wind!

Eine Aktion zum Pfingstfest für Schulen und Kirchengemeinden

**Ziel:** Schulgemeinschaft oder Kirchengemeinde spricht sich durch die gemeinschaftsstiftende Aktion gegenseitig Hoffnung zu. Die Gebetsfahnen greifen den Charakter des Pfingstfestes auf.

**Aufgabe/Aktion:** Schüler\*innen bringen von zu Hause einen Stoff (12x15 cm geschnitten) mit. Sie können den Stoff aus alten Kleidungsstücken schneiden. Dieser darf farbig aber sollten nicht zu bunt gemustert sein, weil er beschriftet wird.

In der Schule oder auch zu Hause können sie den Stoff beschreiben.

Lehrer sammelt die Stoffe und befestigt sie mit Tacker oder Sicherheitsnadeln an einer Schnur. Sobald einige Stoffe befestigt sind, hängt die Lehrkraft die Hoffnungsfähnchen im Schulgarten oder an anderer geeigneter Stelle auf. Es kann eine Info zu der Aktion angebracht werden. Die Schnur wächst von Woche zu Woche und gibt der Schulgemeinschaft hoffentlich viel Mut, Motivation und Gemeinschaftsgefühl.

**Zeitraum:** Vor Pfingsten

**Zielgruppe:** Kinder, Jugendliche, Erwachsene

## **So geht's:**

### **Für ältere Kinder, Jugendliche:**

Apostelgeschichte – verschiedene Sprachen Apg 2. -7a

Lied

Gespräch: Was macht mir Hoffnung, bewegt mich, gibt mir Kraft?

Auf die Fähnchen schreiben:

Was mich bewegt....

Worüber staune ich? ....

Hoffnungsworte in der Muttersprache oder in verschiedenen Sprachen

### **Für jüngere Kinder:**

Apostelgeschichte – verschiedene Sprachen Apg 2. -7a

Gespräch was macht mir Hoffnung, bewegt mich, gibt mir Kraft

Vorschlag an Texten für die Fähnchen (evtl. an Tafel),

Kinder schreiben einen Satz ab und seinen Namen auf die Fahne:

Ich bin mit dir!

Hab Vertrauen!

Du bist nicht allein! Hab keine Angst!



Bild: Andreas Wachter  
In: Pfarrbriefservice.de

Eine Idee aus der Schulpastoral:

erarbeitet von Andrea Neining, Dekanatsbeauftragte Kirche und Schule/ Schulpastoral im Stadtdekanat Stuttgart,  
und Silke Saile, Dekanatsbeauftragte Kirche und Schule/ Schulpastoral im Dekanat Allgäu-Oberschwaben