

Wochenplanarbeit in Musik

Klasse 5a

22.6.-26.6.2020

Liebe 5a,

hoffentlich habt ihr auf der Homepage www.junge-klassik.de einiges entdecken und ausprobieren können. Heute ist eure Aufgabe ein eigenes Instrument zu bauen.

Viel Spaß dabei,

N.Boochs

Ein eigenes Instrument bauen

In den letzten Schulwochen habt ihr euch mit Orchesterinstrumenten beschäftigt, die Holzblasinstrumente kennengelernt und sicher auch schon etwas von der Oboe gehört.

Die Oboe erzeugt ihren Klang mit Hilfe eines Doppelrohblatts. Deshalb nennt man sie auch Doppelrohrblattinstrument.

1. Schreibe den orangenen Kasten ab. Schreibe „Holzblasinstrument - Die Oboe“ als Überschrift.
2. Informiere dich auf folgender Homepage über die Oboe: <https://www.junge-klassik.de/de/entdecken/entdeckt-die-instrumente/holzblasinstrumente/oboe/>
3. Bastle nun ein eigenes „Doppelrohrblattinstrument“. Dafür benötigst du nur einen Trinkhalm und eine Schere.
-> Hier findest du die Anleitung: <https://www.schule-und-familie.de/experimente/experimente-mit-ton/zauberfloete.html>
4. Beantworte nun folgende Fragen:
 - a) Wie funktioniert deine „Zauberflöte“? Erkläre in eigenen Worten.
 - b) Schneide deine „Zauberflöte“ Stück für Stück ab und probiere nach jedem Stückchen, wie sich deine Zauberflöte nun anhört. Wie verändert sich der Klang?

Nun kannst du besser verstehen, wie die Oboe funktioniert! ☺