



Werkstätten an der IGS Stade Jg. 6

Schuljahr 2017/2018, 2. Halbjahr

Liebe Schülerin, lieber Schüler,

für alle, die kein Französisch oder Spanisch ab Klasse 6 gewählt haben, gibt es zur gleichen Zeit unsere Werkstätten. Euch stehen fünf Themenbereiche zur Auswahl. So findet ihr mit Sicherheit Werkstätten, die euren Interessen nahekommen und euch Spaß machen.

1. MuKu (Musisch-kultureller Bereich)
2. AWT (Handwerklich-Textiler Bereich, Hauswirtschaft, ...)
3. Sport
4. Kultur (Sprachen, Darstellendes Spiel, Theater, ...)
5. MINT (Mathematik-Informatik-Naturwissenschaften-Technik)

Ihr wählt pro Halbjahr 2 Werkstätten aus verschiedenen Themenbereichen. Das heißt, dass ihr in einem Schuljahr **vier Werkstätten aus vier verschiedenen Bereichen** belegt haben müsst.

Lest euch die Werkstattbeschreibungen gemeinsam mit euren Eltern aufmerksam durch.

Die Wahl der Werkstätten findet wieder über IServ statt. Bitte folge dafür auf der linken Seite dem Pfad: *IServ 3 – Organisation – Kurswahlen*. **Die Wahl muss spätestens bis zum 25. Januar 2018 erfolgt sein!**

WERKSTÄTTEN - DIENSTAG

1. Faszination Holz - Gestalten mit Holz und Holzwerkstoffen - AWT

In diesem Kurs wollen wir uns mit dem Werkstoff Holz auseinandersetzen und ihn bearbeiten. Mithilfe entsprechender Werkzeuge und Maschinen wollen wir gemeinsam Werkstücke produzieren. Dabei lernst du verschiedene Werkverfahren kennen und könnt eigene Ideen fachgerecht umsetzen. Kostenbeitrag für Verbrauchsmaterial 3 €. Du solltest keine Allergie gegen Stäube, Metalle und jegliche Holzarten haben.

2. Darstellendes Spiel - Kultur

Du stehst gerne auf der Bühne und hast Spaß daran, in andere Rollen zu schlüpfen? Dann bist du hier genau richtig. Nach einer kurzen Aufwärmphase lernst du in diesem Kurs, deine Stimme und deinen Körper bewusst wahrzunehmen und entsprechend einzusetzen. Wir werden kurze Stücke und lustige Sketche einstudieren, außerdem steht auch etwas Improvisationstheater auf dem Programm. Mitbringen solltest du Offenheit und die Bereitschaft, im Team zu arbeiten. Am wichtigsten ist aber, dass du Lust auf Theater spielen hast!

3. PC – Werkstatt - MINT

Wir werden uns mit folgenden Themen befassen:

- 1) Was steckt drin? Wir schauen uns einen Rechner von innen an und besprechen, welche Aufgaben von welchen Hardware-Komponenten übernommen werden.
- 2) Dateimanagement: Wir legen sinnvolle Ordnerstrukturen an, um unseren Rechner zu organisieren.
- 3) Arbeiten mit Microsoft Office: Word, Excel und PowerPoint.

4. Be(e) cool! - MINT

40.000 Frauen in einem Haus - wie funktioniert das? Wo sind die männlichen Bienen und was ist überhaupt Honig? Wir lernen alles rund um die Honigbiene und warum sie so wichtig für das Leben auf der Erde ist! Danach haben wir auch Zeit für eigene Forscher-Projekte. Eure Ideen und Interessen sind gefragt! Ihr solltet keine Allergien gegen Insektenstiche und keine Angst vor Bienen haben.

5. Natur überall - MINT

In dieser Werkstatt dreht sich alles um die Naturwissenschaften. Vom Wasser bis zum Sonnensystem – wir untersuchen, erforschen und betrachten die Natur und ihre Vorgänge. Dafür erlernt ihr auch naturwissenschaftliche Methoden, z.B. das Mikroskopieren oder das Experimentieren. Alles was ihr braucht, ist Motivation und Neugier.

6. Kanufahren auf der Schwinge – Sport

Diese Werkstatt ist genau das Richtige für alle Schülerinnen und Schüler, die Lust haben, sich an der frischen Luft und auf dem Wasser zu bewegen. Spiele, Erkundungen, Wettrennen und einiges mehr erwarten dich. Natürlich werden wir uns überwiegend auf dem Wasser aufhalten, etwas Theorie, Reparaturen und die Pflege der Kanus gehören allerdings auch dazu.

Anfänger sind ebenso willkommen wie Profis. Du solltest allerdings sicher schwimmen (Nachweis Bronze erforderlich!!!) und mit anpacken können. Die Kanus müssen immer ein Stück getragen werden. Außerdem solltest du von der Schule zum Hafen kommen, am besten mit dem Fahrrad.

Damit es sich lohnt, aufs Wasser zu gehen, fahren wir immer etwas länger. Es kann durchaus mal 16 Uhr oder später werden. Also bitte nur anmelden, wer keine anderen Termine hat.

Nach einer längeren Kanufahrt entfällt die Werkstatt in der darauffolgenden Woche. Aufenthalte in der Schule (bei schlechtem Wetter) enden um 15:10.

Am ersten Termin treffen wir uns nach der Mensa im Forum und fahren gemeinsam mit dem Fahrrad zum Bootshaus in der Stadt. Danach fährt jeder selbstständig. Es können auch Fahrgemeinschaften mit dem Auto gebildet werden.

WERKSTÄTTEN - FREITAG

1. Faszination Holz - Gestalten mit Holz und Holzwerkstoffen - AWT

In diesem Kurs wollen wir uns mit dem Werkstoff Holz auseinandersetzen und ihn bearbeiten. Mithilfe entsprechender Werkzeuge und Maschinen wollen wir gemeinsam Werkstücke produzieren. Dabei lernst du verschiedene Werkverfahren kennen und könnt eigene Ideen fachgerecht umsetzen. Kostenbeitrag für Verbrauchsmaterial 3 €. Du solltest keine Allergie gegen Stäube, Metalle und jegliche Holzarten haben.

2. Darstellendes Spiel - Kultur

Du stehst gerne auf der Bühne und hast Spaß daran, in andere Rollen zu schlüpfen? Dann bist du hier genau richtig. Nach einer kurzen Aufwärmphase lernst du in diesem Kurs, deine Stimme und deinen Körper bewusst wahrzunehmen und entsprechend einzusetzen. Wir werden kurze Stücke und lustige Sketche einstudieren, außerdem steht auch etwas Improvisationstheater auf dem Programm.

Mitbringen solltest du Offenheit und die Bereitschaft, im Team zu arbeiten. Am wichtigsten ist aber, dass du Lust auf Theaterspielen hast!

3. PC – Werkstatt - MINT

Wir werden uns mit folgenden Themen befassen:

- 1) Was steckt drin? Wir schauen uns einen Rechner von innen an und besprechen, welche Aufgaben von welchen Hardware-Komponenten übernommen werden.
- 2) Dateimanagement: Wir legen sinnvolle Ordnerstrukturen an, um unseren Rechner zu organisieren.
- 3) Arbeiten mit Microsoft Office: Word, Excel und PowerPoint.

4. Wie klein die Welt doch ist – wir mikroskopieren! - MINT

Du wolltest immer schon einmal wissen, wie ein Haar aussieht, wenn es 100 oder 400fach vergrößert ist? Du denkst, die Oberfläche von Tüchern ist glatt? Dann bist du in diesem Kurs genau richtig. Wir schauen uns an, wie man ein Mikroskop benutzt, woraus es besteht und schauen uns verschiedene Materialien unter dem Mikroskop an.

5. Collage – Die Kunst der Schnipsel - MuKu

Bei einer Collage kannst du ganz frei arbeiten und so ziemlich alles benutzen, was sich aufkleben lässt. Wähle die Collage-Materialien, die du verwenden möchtest aus, schneide oder reiße sie eventuell zurecht und arrangiere sie. So können tolle Farbspiele oder sogar fantastische Welten gestaltet werden.

Du brauchst eine Schere, Klebstoff und unterschiedliche Collage-Materialien, aber diese ergeben sich im Laufe der Arbeitszeit.

***Wenn du noch Fragen zu den Werkstätten hast,
melde dich bei Frau Rosentreter.***