

Kochen & Holzwerkstatt

Wir wollen uns gemeinsam und mit Spaß mit dem Thema gesunde Ernährung auseinandersetzen.

Dazu lernen wir verschiedene Lebensmittel kennen, erkunden den Supermarkt und suchen gemeinsam Rezepte aus, die wir dann natürlich auch ausprobieren.



Vielleicht kannst du auch schon das ein oder andere Gericht kochen und uns vorstellen?

Wenn du Lust hast, bekannte und unbekannte Rezepte in die Tat umzusetzen und die Ergebnisse in der Gruppe zu verkosten, dann bist du hier genau richtig!



In der Holzwerkstatt werden wir uns auf vielfältige Weise mit Holz beschäftigen. Dabei lernst du die unterschiedlichsten Werkzeuge der Holzbearbeitung kennen. Außerdem wirst du in der Holzwerkstatt den Bohrmaschinenführerschein machen können.

Wenn du Lust hast, Holz zu bearbeiten und mit Werkzeugen + Maschinen umzugehen, bist du hier richtig! Wichtig ist der Spaß am Werken, du musst noch nicht perfekt werken können.

Wir freuen uns auf dich!

Klimaschutz- & Textilwerkstatt



Klimaschutz-Werkstatt

In dieser Werkstatt geht es um ...

- ...REduce (reduzieren)
- ...REuse (wieder verwenden)
- ...REcycle (wieder verwerten)

Was könnten wir also tun?

Fahrräder
reparieren &
Fahrrad fahren

im
Papierladenteam
mitarbeiten

ein neues
Schulgartenteam
gründen

eine Secondhand-
Aktion planen und
durchführen

Pflanzenpflege im
Schulgebäude

Müllvermeidung
Mülltrennung

...was noch???

Aktive & kreative Mitarbeiter*innen gesucht!!!!

Textil- Werkstatt



Bist du kreativ?

Dann wähle die Textilwerkstatt!

Wir werden

- Textilien färben (Batik)
- nähen lernen
- häkeln lernen
- und vieles mehr

Holz- & Metallguss-/Tonwerkstatt

Du bist handwerklich geschickt und werkelst gerne? – Dann komm doch in die Holzwerkstatt!

In der Holzwerkstatt knüpfst du direkt an die Projekte aus der 5. Klasse an. Du lernst, wie man Projekte aus Holz plant und realisiert.

Dabei bist du selbst aktiv und darfst vieles ausprobieren: sägen, schrauben, nageln, hämmern, leimen, schleifen.

Gerne darfst du auch deine Ideen in unsere Werkstatt mit einfließen lassen.



In dieser Werkstatt könnt ihr Formen aus Metall gießen. Als Vorbereitung hierauf, fertigt ihr aus dem Material Ton eigene Formen an, welche anschließend gehärtet werden. Sie dienen nun als Gießformen, welche mit flüssigem Metall ausgegossen werden.

Neugierig geworden? Einige fertige Exemplare sind im Schaukasten neben dem Schuleingang ausgestellt.



¹ <http://archaeometallurgie.de/gussverfahren/>.

² <http://www.ballenbergkunst.ch/kunsthemen/metall/>.

Kochen & Backen und PC-Werkstatt



http://www.tschamp.augsburg.de/public/calendar/detail/fk_termin/5338

Wir freuen uns, dass auch in diesem Schuljahr wieder für kleine Meisterköche die Möglichkeit besteht, ihr Talent (weiter) zu entwickeln.

Mit Backen und Kochen kleine Gerichte, lernen Lebensmittel und den Umgang mit Küchengeräten kennen. Sicherlich lernt ihr mit ganz viel Spaß auch ein paar Tipps und Tricks für zu Hause. Eigene Ideen sind gerne willkommen.

Unser Ziel ist es, euch Anregungen für eine gesunde, reichhaltige und ausgewogene Ernährung zu geben. Wir entwickeln Ideen für zu Hause und für den kleinen Hunger zwischendurch.

Am Ende der AG-Stunde stehen eure Kochkünste auf dem Tisch und ihr könnt selbst beurteilen wie es schmeckt.

Hast du Spaß an der Arbeit mit dem Computer? Willst du womöglich der nächste Youtube-Star werden? Oder interessiert dich einfach nur, wie man Musik oder Filme bearbeitet? Dann erwirb jetzt die Fertigkeiten dafür am PC!

In der PC-Werkstatt wollen wir die Grenzen unseres Computerwissens erweitern und beispielsweise Bilder bearbeiten, Geräusche und Töne verändern und Filme schneiden. Dabei sind auch eure eigene Kreativität und Interessen gefragt, denn ihr sollt eigene Projekte am Computer planen und durchführen!

Beispiele für mögliche Projekte sind:

- Daumenkino am PC erstellen
- Videos drehen, schneiden und bearbeiten
- ...



Zu Beginn werden wir außerdem ein wenig die Grundlagen wiederholen und erweitern, sodass ihr auch nützliche Fertigkeiten am Computer erwerben könnt. Zusätzlich werden wir uns ein wenig mit dem Umgang mit Material im Internet beschäftigen.