

Pojektangebot: Hoodie-Nähwerkstatt

Klamotten kaufen kann jeder! Aber selbst nähen?

Projektbeschreibung:

Gemeinsam erkunden wir nicht nur die Welt der Stoffe. In diesem Projekt gestaltest Du ein Hoddie nach Deinem Geschmack. Du entscheidest, ob Dein Sweater mit Kapuze oder Stehkragen, mit Taschen oder Reißverschluss ist. Ebenso sind Deiner Kreativität bei der Farb- und Musterzusammensetzung keine Grenzen gesetzt. Mit deinem Entwurf als Grundlage erstellst Du einen Papierschnitt mit dem du dann die entsprechenden Stoffteile zuschneidest und sie zusammennähst.



Du kennst Pattydoo? Nach diesem Vorbild erstellt ihr gemeinsam eine bildhafte Nähanleitung mit Schnittmustervorlagen als Ideenpool für unsere Nähinteressierten Schüler der kommenden Jahre.

Welche Materialien und Kosten?

Wenn du hast, bring Stoffreste, ausrangierte Klamotten sowie Nähutensilien mit.

Raumwunsch und Medien: Kursraum



Exkursion:

Besuch eines Stoffgeschäftes. Ihr könnt euch (müsst aber nicht) dort auch Stoffe für euer Kleidungsstück kaufen.

Vorstellen in Form: Galerie mit Mitmachstation

Maximale Teilnehmerzahl: 8 SuS der Klasse 7/8

Verantwortliche Lehrkräfte: Frau Bittkau



Projekt: Nähen für 7./8. Klasse 😊

Projektverantwortliche: Frau Lehmann und Frau Boginski

Projektbeschreibung: Wir nähen Kosmetiktäschchen, Stoffbeutel und kleine Handtaschen. Anfänger und Fortgeschrittene sind herzlich willkommen.



Materialien und Kosten? Bitte bringt eine Nähmaschine mit, wenn ihr eine besitzt. Falls ihr keine habt, könnt ihr auch ohne eigene Maschine teilnehmen. Außerdem wären Stoffreste, Knöpfe, Bänder zum Verzieren, Stoffschere, Maßband u.Ä. toll!

Kosten: ca. 3€ pro Schüler/in

Raumwunsch und Medien: Kursraum im Anbau, Nähmaschinen, Verlängerungskabel

Exkursion: keine

Tag der offenen Tür: Präsentation der fertigen Nähprodukte und Nähstation für die Besucherkinder

Stop Motion Films in English

(Jahrgänge 7/8)



Projektverantwortliche: Nicole Ruffell und Lisa Scherer

Projektbeschreibung:

Erinnerst du dich noch an die kleinen Episoden "Shaun das Schaf" aus der "Sendung mit der Maus"? Hast du vielleicht schon mal einen "Wallace and Gromit" Film gesehen? Aber sicher kennst du ein "LEGO-Movie"! Lustige Figuren, die wie von Geisterhand zum Leben erweckt werden und die verrücktesten Abenteuer erleben!

Die Filmemacher nutzen dafür eine besondere Filmtechnik: Stop Motion. Dabei wird ein einzelnes Foto von einer Szene aufgenommen, anschließend eine Kleinigkeit verändert,



wieder aufgenommen, wieder verändert, wieder aufgenommen und so weiter. Ganz schnell entstehen hunderte Bilder. Was im Filmstudio sehr aufwändig produziert wird, ist auch im Klassenzimmer möglich. Denn man muss keine besondere Technik mitbringen und auch keinen "großen Aufwand" proben, um ein kleines Video mit Hilfe der Stop-Motion-Technik zu drehen. Es genügen wenige Requisiten, eine Lampe, ein Stativ, das Handy und eine Film App.

Wir werden in Gruppen (2-3 Schüler) kleinen Filme mit englischen Dialogen, Texten, Songs oder Erklärungen drehen.

Welche Materialien und Kosten?

Es können Materialien wie Knete, Lego, Figuren, Puppen, Papiere, Stifte, Pinsel und Farben mitgebracht werden. Die Details erfolgen im Kurs. Die Mitnahme des eigenen Smartphones oder Tablet und die vorherige Installation der App „Stop Motion Studio“ (free) oder „Stop Motion Studio Pro“ (5,99 EUR) wird empfohlen:



Stop Motion Studio



Stop Motion Studio Pro

Raumwunsch und Medien: 2 Räume nebeneinander, je nach Anmeldezahlen ca. 10 iPads für GA

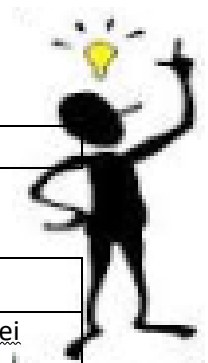
Maximale Teilnehmerzahl: 25

Filme werden zum Abschluss auf Tablets im Loop sowie zentral per Beamer präsentiert.

„Turnkunst selbstgemacht“

Projektverantwortlicher:

Herr Wiedmer/ Tim Melzer



Projektbeschreibung:

„Turnkunst selbstgemacht“

Du hast Spaß an der Bewegung, turnst gern und bist experimentierfreudig? Dann mach mit bei dem Projekt „Turnkunst selbstgemacht“.

In diesem Projekt wird geturnt in allen Lebenslagen und mit allen möglichen Geräten. Doch turnen ist nicht gleich turnen... Es geht hierbei um deine Kreativität aus Turnelementen lustige Darstellungen zu kreieren, diese per Video festgehalten und zu einer einmaligen Turnshow geschnitten werden.

Welche Materialien und Kosten?

3 Schullaptops

Raumwunsch und Medien:

Turnhalle

Exkursion:

Keine geplant

Maximale Teilnehmerzahl:

16 Teilnehmer

Art der Präsentation zum Tag der offenen Tür:

Turnshow in Form eines Videos

Projektidee: **STOMP** - Rhythmen auf Alltagsgegenständen



Projektverantwortlicher:

Frau Ludwig

Projektbeschreibung:

In diesem Projekt wollen wir Musik auf Besen, Basketbällen, Kochtöpfen etc. entstehen lassen, nach dem Vorbild von „STOMP“ (google 😊)
Außerdem soll eine Rhythmus- und Klangwand gebaut werden, an der sich ausprobiert werden kann. Im Sinne der Nachhaltigkeit werden dafür keine Gegenstände gekauft, sondern „nur“ zusammengesammelt.
Gesucht werden kreative Köpfe mit Rhythmusgefühl und Lust auf Alltagsgegenstände.

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Die Teilnehmer brauchen „Schrott“, Kabelbinder und Schnur.
Ein I-Pad zur Recherche ist von Vorteil.

Raumwunsch und Medien:

Raum 5 (Tafel)
Raum 6
Zaun am Parkplatz

Exkursion:

Maximale Teilnehmerzahl:

12



Projekt 7 und 8



Mindfulness – Eine Woche gemeinsam gesund kochen, entspannen, Sport treiben und spielen

**Du liebst es gemeinsam mit anderen zu kochen, Neues auszuprobieren
und – ganz ohne Smartphone – Spiele zu spielen?
Dann bist du bei diesem Projekt des Fachbereichs Biologie genau richtig!**

Gemeinsam werden wir in der Schulküche kreativ werden, um Rezepte für ein gesundes und leckeres Frühstück auszuprobieren. Dafür werdet ihr morgens in Kleingruppen selbstständig einkaufen. Rezeptideen könnt ihr mitbringen oder euch ausdenken!

Außerdem warten weitere spannende und entspannende Aktivitäten auf euch!

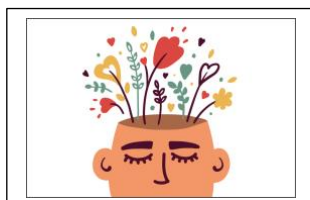
**Geplant ist ein Morgen in der Boulderhalle – für Fitness, Spaß und
Selbstvertrauen!**

**Das Projekt wird uns auch in den Botanischen Garten Berlin führen.
Dort werden wir mehr über unsere Ernährung, Heilpflanzen sowie
Nachhaltigkeit erfahren.**

Teilnehmerzahl: max. 20 Personen

**Kosten: ca. 8 Euro für den Einkauf +
ca. 15 Euro für Eintritte/Führungen +
Fahrkosten**

**Betreuende Lehrerinnen:
Frau Medart und Frau Thangarajah**



Projektangebot:



**“Ein Mensch, der keine Schokolade isst,
verpasst das Leben.”**



Projektverantwortliche: Frau Hennig und Frau Rudolph

Projektbeschreibung:

Von der Kakaobohne zur Schokolade

In der Projektwoche sollt ihr alles rund um die süße Verführung kennen lernen:

Wo wächst der Kakaobaum, der Weg der Kakaobohne bis zur fertigen Schokolade, welche Inhaltsstoffe hat die Schokolade aus dem Supermarkt, wie viele Schokoladensorten gibt es weltweit, was ist ein Faire-Trade-Produkt, gilt Schokolade als Faire-Trade-Produkt, in welchem Supermarkt findet man Faire-Trade-Schokolade, macht Schokolade glücklich oder dick, welche Schokolade schmeckt am besten, gibt es einen Unterschied zwischen tarte au chocolat, pastel de chocolate, chocolate cake und Schokoladenkuchen und was macht man alles in einem Schokoworkshop?

Welche Materialien und Kosten?



Kosten für Schokoladenverkostung, Zutaten für Pralinenherstellung, Workshop im Botanischen Garten (ca. 10 Euro)



Schokolade, Schere, Kleber, Stifte

**Exkursion zum Thema „Schokolade - Kakaopflanze“
im Grünen Klassenzimmer des Botanischen Gartens
Potsdam**



Maximale Teilnehmerzahl: 20

Art der Präsentation zum Tag der offenen Tür: Collagen, Pralinen, Schoki-Rätsel

UNDSCHNITT! - DAS FILMPROJEKT KI. 7-8



MARCUS GRABIA im ClaB /
Fr. Craatz in der Schule

INHALT

Ob Action-, Horror-, Kriminalfilm oder Komödie – in diesem Projekt entscheidest du ! Gemeinsam drehen wir eigene Filme und du erlebst eine Filmproduktion von der Idee bis zum Schnitt. Gemeinsam mit einem professionellen Filmmacher erweckt ihr eure Geschichte zum Leben.

MATERIALIEN

Kameras und zusätzliches Material stellen wir kostenfrei zur Verfügung.

MAXIMALE TEILNEHMERZAHL

10 Plätze

Ort / Raum

Das Angebot findet im Medienraum des Jugend- und Familienzentrum „ClaB“, Bäkedamm 2 in Stahnsdorf statt (Nähe Restaurant Castagno).



Kochen

kl. 7-8



AP: FR.CRAATZ in der Schule

INHALT

Dieses 5-tägige Kochprojekt bietet euch eine abwechslungsreiche kulinarische Reise und die Möglichkeit, die Vielfalt der Weltküche zu entdecken und eigene Kochfertigkeiten zu entwickeln.

MATERIALIEN

Bring deine eigene Schütze mit

MAXIMALE TEILNEHMERZAHL

6

RAUMWUNSCH

Das Angebot findet in der Küche des Jugend- und Familienzentrum „ClaB“, Bäckedamm 2 in Stahnsdorf statt (Nähe Restaurant Castagno).

WICHTIG

Du ernährst dich vegan,
vegetarisch oder halal?

Du hast Lebensmittelallergien?

Bitte gib dies bei deiner

Anmeldung an !!!



SIEBDRUCK

Kl. 7-8



**MARCUS GRABIA im ClaB /
Fr. Craatz in der Schule**

INHALT

Siebdruck ist ein Druckverfahren, welches nicht nur eine lange Geschichte, sondern auch eine fast endlose Liste von Anwendungsbereichen besitzt.

In diesem Projekt lernst du, wie du deine eigenen Designs auf T-Shirts, Beutel und Rucksäcke drucken kannst.

MATERIALIEN

Farbe und zusätzliches Material zur Erstellung der Siebe stellen wir kostenfrei zur Verfügung.

T-Shirts, Hoodies und andere Kleidung, die bedruckt werden soll, müssen von euch mitgebracht werden. Nur ihr kennt eure Größen und Lieblingsfarben. Darüber hinaus stellen wir euch Rucksäcke, Taschen, Beutel. Für dieses Materialien erheben wir jeweils einen kleinen Betrag.

MAXIMALE TEILNEHMERZAHL

5 Plätze

Ort / RAUM

Das Angebot findet in der Kreativwerkstatt im Jugend- und Familienzentrum „ClaB“, Bäkedamm 2 in Stahnsdorf statt (Nähe Restaurant Castagno).



LASERCUT

Kl. 7-8



**ANNE SPERLING im ClaB /
Fr. Craatz in der Schule**

INHALT

Mittels eines Lasercutters kann man in Holz, Glas, Metall oder Acrylglas eigene Designs eingravieren oder Formen ausschneiden.

Ob Schmuckkiste, 3D-Modell oder Schlüsselanhänger. In diesem Projekt lernst du alle Schritte von der Idee bis zum Bedienen des Lasers kennen. Während dieses Workshops arbeiten wir mit neuester Technik u.a. mit Tablets.

MAXIMALE TEILNEHMERZAHL

5 Plätze

Ort / RAUM

Das Angebot findet im *media:lab* des Jugend- und Familienzentrum „ClaB“, Bäckedamm 2 in Stahnsdorf statt (Nähe Restaurant Castagno).

MATERIALIEN

Holz und zusätzliches Material stellen wir kostenfrei zur Verfügung.



DAS VICCO – SCHULE FÜR ZAUBEREI

Ihr alle kennt im Treppenhaus das Bild des Laubsammlers, der sich müht, alle Blätter zu sammeln. Es steht für das vergebliche Streben der **Muggel** die Welt zu verstehen. Sie wissen nicht, wie täglich die Schülerschaft der Vicco – Schule für Zauberei durch dieses Portal schlüpft, um die Künste der Zauberer zu erforschen und zu erlernen.¹



Tretet ein in die fantastische Welt von **Harry Potter**, gestaltet eigene Zauberstäbe, konstruiert unsere eigene fantastische **Schule für Zauberei**, versteht **Zaubersprüche**, denkt euch welche aus und wendet sie kunstvoll an. Hat unsere Schule auch vier Häuser? Gibt es ebenfalls eine **Kammer des Schreckens**? Vielleicht habt ihr aber auch eigene **Ideen**? Lasst uns das gemeinsam gestalten, basteln, ausdenken und träumen.

Professorin Schirn und Professor Holler

Kosten: eventuell Bau- und Bastelmaterialien

Teilnehmerzahl: ca. 20

¹http://harrypotter.wikia.com/wiki/Hogwarts_School_of_Witchcraft_and_Wizardry

Projektidee:

Stechspiele: Lerne Skat und Doppelkopf

Projektverantwortlicher:

Frau Hensel / Frau Niebuhr

Projektbeschreibung:

Klasse 7/8

Wir lernen spielerisch und interaktiv Stechspiele wie Skat und Doppelkopf. Dabei lernen die Schüler:innen auch grundlegende Begrifflichkeiten wie "stechen, Trumpf, Reizwert, bedienen, ..."

Die Schüler:innen erarbeiten ein eigenes Heft mit wichtigen Regeln und Tipps/Strategien beim Spielen.

Wichtig: Angebot richtet sich ausschließlich an Schüler:innen ohne Vorkenntnisse in den beiden Spielen.

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Mitzubringen ist ein eigenes Skat-Kartenspiel (7-Ass)

Raumwunsch und Medien:

Gerne R107 (Beamer)

Exkursion:

Keine

Maximale Teilnehmerzahl:

20

Projektidee: _Incredible India - Indien erleben



Projektverantwortlicher:

Frau Birkenhofer

Frau Zarske

Frau Scholich-Blössner

Projektbeschreibung:

Indien - geheimnisvolles Land voller Spiritualität und Tradition, Subkontinent mit ca. 1,3 Milliarden Einwohnern, 120 anerkannten Sprachen und über 500 Dialekten, extremer Armut und unendlichem Reichtum, aber auch Schwellenland mit einem schier unendlichen Reservoir an Computerfachkräften. Indien ist nicht nur ein multikulturelles und multireligiöses, sondern zusätzlich auch ein multiethnisches Land. Interessiert Ihr Euch für die indische Kultur, Geschichte und Mentalität und wollt diese über Filme, Yoga, Hennabemalung und indisches Essen & mehr näher kennenlernen? Dann möchten wir Euch zur Teilnahme an unserem Projekt einladen.

Zielgruppe: 10. & 11. Klasse

Produkt: Powerpoint für den Tag der Offenen Tür

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Ca. 10-12€ für ein gemeinsames indisches Essen

Raumwunsch und Medien:

Raum 219

Ca. 12 Laptops

Projekt: Ich bin, weiß nicht wer. Ich geh, weiß nicht wohin... ICH # RAUM



Projektverantwortlicher:

Frau Quaiser
Frau Süßmann

Projektbeschreibung:

Der Frage "Wer bin ich und wer will ich sein" wird in diesem Projekt gleich auf 3 unterschiedlichen Wegen nachgegangen: Zum Einen schauen wir aus kulturhistorischer Sicht im Humboldtforum Berlin auf die Geschichte des menschlichen Seins. Die Psychoanalyse Freuds bietet einen weiteren Zugang zu unserem Innern, bevor wir unsere Vorstellungen von uns selbst künstlerisch in einem Modell umsetzen wollen. Wenn du ein Haus wärest, wie würdest du dann aussehen??? Die Beantwortung dieser spannenden Frage steht dann am Ende dieser Woche bildhaft vor uns.

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Keine. Nur Fahrtkosten nach Berlin, falls kein Schülerticket vorhanden ist.

Raumwunsch und Medien:

Kunstraum A04 oder A05

Exkursion:

Montag: Humboldtforum Berlin

Maximale Teilnehmerzahl:

15

Projektidee: Tanzkurs für die Klassen 10/11



Projektverantwortliche:

Fr. Bahalwan/ Frau Karbach

Projektbeschreibung:

Let's dance!

Erlernen erster Tanzschritte in den Standard- und lateinamerikanischen Tänzen wie etwa Walzer, Tango, Cha cha cha, Rumba etc. Zusatz evtl. Salsa, Discofox, Showtanz?...
Vorbereitung auf Herbstball?/ Abiball/ Hochzeit etc.

Welche Materialien und Kosten?

Bitte bequeme Schuhe mitbringen. Keine Stiefel.

Raumwunsch und Medien:

Maximale Teilnehmerzahl:

20

Vorstellen in Form:

Projektidee: **STOMP** - Rhythmen auf Alltagsgegenständen



Projektverantwortlicher:

Frau Ludwig

Projektbeschreibung:

In diesem Projekt wollen wir Musik auf Besen, Basketbällen, Kochtöpfen etc. entstehen lassen, nach dem Vorbild von „STOMP“ (google 😊)
Außerdem soll eine Rhythmus- und Klangwand gebaut werden, an der sich ausprobiert werden kann. Im Sinne der Nachhaltigkeit werden dafür keine Gegenstände gekauft, sondern „nur“ zusammengesammelt.
Gesucht werden kreative Köpfe mit Rhythmusgefühl und Lust auf Alltagsgegenstände.

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Die Teilnehmer brauchen „Schrott“, Kabelbinder und Schnur.
Ein I-Pad zur Recherche ist von Vorteil.

Raumwunsch und Medien:

Raum 5 (Tafel)
Raum 6
Zaun am Parkplatz

Exkursion:

Maximale Teilnehmerzahl:

12



Projektidee: Unsere Schülerzeitung entsteht



Projektverantwortlicher:

Frau Jank

Frau Suske

Projektbeschreibung:

Welche Lieblingsband hat der Hausmeister? Wieviele Bäume stehen auf unserem Schulhof und warum ist die Farbe der meisten Lehrer:innenautos grau? Wenn Du es liebst, Fragen zu stellen, diesen auf den Grund zu gehen und Deine Ergebnisse in spannende Reportagen, mitreißende Interviews und glasklare Berichte zu verwandeln, dann bist Du bei unserem Projekt genau richtig!

Entwickle und gestalte mit uns die erste Ausgabe unserer neuen Schülerzeitung am Vicco-von-Buelow-Gymnasium. In der Projektwoche beschäftigst Du Dich mit allen Themen rund um Form und Layout, Recherchieren und Planen, dem Schreiben, Redigieren sowie dem Marketing und der Öffentlichkeitsarbeit der Zeitung.

Wir freuen uns auf Dich und Deine Ideen!

Raumwunsch und Medien:

ein Raum mit Apple-TV, ggfs. Lehrer-iPad, Beamer

Exkursion:

ggfs. kleinere Ausflüge in die Umgebung zu Recherchezwecken

Maximale Teilnehmerzahl:

18

Projektidee:

Projektverantwortlicher:

REMIX



Herr Spiesecke

Herr Schroeder

Projektbeschreibung:

Wir werden Ableton Live nutzen, um in das Remixen von Tracks einzutauchen. Dabei werden wir fette Beats basteln und durch den Einsatz von Effekten markante Stellen des Originaltracks verfremden. Aus diesen Zutaten entsteht dann der eigene Remix.

Raumwunsch und Medien:

R1.01 / Laptopwagen, weil nur auf den Laptops die erforderliche Software installiert ist

Maximale Teilnehmerzahl:

15-20 Jahrgangstufe 10/11

„Trendsportart- Klettern“

Projektverantwortliche:

Frau Dannenberg/Frau Sydow

Projektbeschreibung:

„Klettern“

Du hast Spaß an Bewegung und stellst dich gerne neuen Herausforderungen, dann mach mit!

Du lernst das Toprope Klettern (Klettern mit Gurt und Seil und einer Sicherungsperson) und erwirbst einen Toprope-Kletterschein.

Wir treffen uns in der Southrock Kletterhalle in Berlin und werden dort die verschiedensten Kletterwände erklimmen. Du kannst die Höhe jederzeit frei wählen. Es gibt kleinere und höhere Wände. Bis nach ganz oben ist auch nicht notwendig. Jeder klettert soviel, wie er/sie und sein/ihr Nervenkostüm aushalten.

Welche Kosten?

ca. 30 Euro pro Schüler – Kletterhalleneintrittsgeld inkl. Kletterschein
Zzgl. VBB Tickets für Fahrten nach Berlin

Exkursion:

4-5 Tage Southrock Kletterhalle Berlin

Maximale Teilnehmerzahl:

20 Teilnehmer



Projektidee: Katastrophal- so sollen keine Schadensereignisse enden



Projektverantwortlicher:

Frau Hamborg

Frau Bruns

Projektbeschreibung:

Im Rahmen des Projektes werdet Ihr einen Erste -Hilfe- Kurs durchführen und den Nachweis für den Führerschein erhalten.

In Kooperation mit der Feuerwehr Stahnsdorf werden wir in einem Parcours die gelernten erste Hilfe Maßnahmen üben und trainieren. Auch der Defibrillator kommt zum Einsatz.

Das Absichern von Unfallstellen und das Retten von verunfallten Personen, sowie die Verhaltensweisen beim Eintreffen an einem Unfallort werden thematisiert.

Welche Materialien und Kosten?

Kosten für den Erste- Hilfe- Kurs betragen 50 €.

Raumwunsch und Medien:

Anbau Raum A 1

Maximale Teilnehmerzahl:

25 (Klassenstufe 10 und 11)



Projektidee: Alltagschemie

Projektverantwortliche:

Frau Kohlwes

Herr Bellmann

Projektbeschreibung:

Beim Backen, Putzen und Haarfärben nutzen wir sie genauso wie bei Batterien und beim Rostschutz, überall in unserem Alltag ist Chemie!

Aber was ist eigentlich in einem Taschenwärmer drin?

Unterscheiden sich Cola und Cola Zero auch in anderem als nur dem Geschmack?

Wie kann man mit Eierschalen eine Kerze löschen?

Und wie kann man aus Obst Strom gewinnen?

Diesen und anderen Fragen wollen wir nachgehen und mit Experimenten chemische Phänomene des Alltags kennen lernen.

Welche Materialien und Kosten entstehen für die Teilnehmer?

Hängt von den Ideen der Teilnehmerinnen und den dafür benötigten Dingen ab.

Es sind bisher keine Kosten vorgesehen.

Raumwunsch und Medien:

Raum 201 oder Raum 203

Exkursion:

Nicht vorgesehen

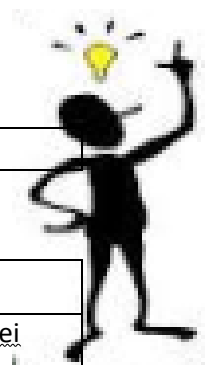
Maximale Teilnehmerzahl:

16

„Turnkunst selbstgemacht“

Projektverantwortlicher:

Herr Wiedmer/ Tim Melzer



Projektbeschreibung:

„Turnkunst selbstgemacht“

Du hast Spaß an der Bewegung, turnst gern und bist experimentierfreudig? Dann mach mit bei dem Projekt „Turnkunst selbstgemacht“.

In diesem Projekt wird geturnt in allen Lebenslagen und mit allen möglichen Geräten. Doch turnen ist nicht gleich turnen... Es geht hierbei um deine Kreativität aus Turnelementen lustige Darstellungen zu kreieren, diese per Video festgehalten und zu einer einmaligen Turnshow geschnitten werden.

Welche Materialien und Kosten?

3 Schullaptops

Raumwunsch und Medien:

Turnhalle

Exkursion:

Keine geplant

Maximale Teilnehmerzahl:

16 Teilnehmer

Art der Präsentation zum Tag der offenen Tür:

Turnshow in Form eines Videos