

„Berufsorientierung – Einblicke in die Arbeitswelt“

Projekttag 2018 (06.02. - 08.02.)

Projekt 1 Berufe aus Medizin, Technik und Wissenschaft

Ionisierende Strahlung umgibt uns jeden Tag unseres Lebens. Aus Medizin, Technik und der naturwissenschaftlichen Forschung ist sie nicht mehr wegzudenken. In diesem Projekt bekommst du einen Einblick in Berufe, die ionisierende Strahlung nutzen. Dazu hast du die einmalige Gelegenheit in Sachsens größtem Forschungszentrum, dem HZDR, Labore zu besuchen und Wissenschaftlern bei der Arbeit über die Schulter zu schauen. Eventuell werden wir uns auch mit der Anwendung von Röntgenstrahlen in der Medizin beschäftigen. Ein weiterer Bestandteil des Projekts wird das eigene Experimentieren sein.

Achtung: Für den Besuch der Labore im HZDR gilt ein Mindestalter von 16 Jahren. Die Fahrtkosten für das Projekt werden pro Schüler ca. 20 € betragen.

Maximale Teilnehmerzahl: 12 - 14

Projekt 2 Fremdsprachliche Berufe

Liebe Schülerin, lieber Schüler,

du magst Fremdsprachen und kannst dir vorstellen, später im Beruf irgendwas mit Fremdsprachen zu machen? Dann bist du in diesem Projekt genau richtig und kannst dir einen Überblick über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten verschaffen.

Projekt 3 Kirchliche und diakonische Berufe - Mehr als du denkst!

Pfarrer, Lehrer, Krankenpfleger - diese Berufe verbindet man vielleicht mit der Kirche bzw. der Diakonie.

Aber wusstet ihr, dass es viel mehr gibt: Kantor, Orgelbauer, Turmuhrbauer, Militärseelsorger, Diakon, Erzieher, Sanitäter usw.?

Und dass der beste Beruf (d)eine "Berufung" ist? Und dass "Kirche und Bildung" schon immer ein super Team waren?

Wenn nicht, dann entdeckt gemeinsam mit uns noch viele weitere spannende Dinge rund um dieses Thema!

Wir freuen uns auf euch!

Projekt 4 Berufsorientierung

Du weißt noch nicht, in welche Richtung dein späterer Berufsweg dich einmal führen wird, du willst mit Hilfe eines Eignungstests erfahren, in welchen Bereichen deine Stärken liegen, du willst üben, wie du dich, zum Beispiel bei einem Vorstellungsgespräch, präsentieren kannst, dann trage dich in die Gruppe Berufsorientierung ein.

Projekt 5 Berufe im Sport

Teilnehmer: Schüler/innen der Klassen 5-7 (max. 16)

Egal ob beispielhafte Sportarten wie Fußball, Basketball, Floorball oder auch Leichtathletik, Schwimmen, Turnen und Wintersport – das Chemnitzer Land ist sowohl bei Vereinen außerhalb Sachsens, als auch bei Zuschauern in der Region für erstklassige Sportveranstaltungen bekannt. Im Rahmen des Projekts Berufe im Sport besuchen wir am Samstag, den 03.02.2018 ein Spiel der Bundesliga - Damen des Basketballvereins ChemCats in der Chemnitzer Schlossteichhalle (Chemnitz ChemCats vs. Bad Aibling Fireballs). Ausgehend von den Erfahrungen, die wir durch unsere Anwesenheit bei dem Spiel sammeln können, wird in der Projektwoche eine Präsentation erstellt, durch welche unter anderem folgende Fragen beantwortet werden:

- Welche Leute müssen mitwirken, damit eine Sportveranstaltung überhaupt durchgeführt werden kann?
- Wer muss sich im Vorfeld beteiligen, damit sich Zuschauer für ein solches Spiel interessieren?
- Welche Arbeiten nehmen die Personen im Verein hinter den Kulissen des eigentlichen Sports wahr?
- Welche Möglichkeiten bieten sich für junge Menschen an, neben den Sportlern am erfolgreichen Sport mitzuwirken?

Zur Durchführung des Projekts soll auch ein Interview mit einem Repräsentanten des Vereins durchgeführt werden. Das Interview ist für die Präsentation der Projektergebnisse zu verwenden.

Die verpflichtende Teilnahme am Samstag wird für die Projekttag in der folgenden Unterrichtswoche angerechnet.

Projekt 6 Konfliktlöser als Beruf!? (ab Klasse 7)

Ihr sollt Methoden kennenlernen, mit denen man zwischenmenschliche Konflikte lösen kann. Dabei wollen wir den Beruf des Mediators als professionellen Konfliktlöser und –berater etwas genauer unter die „Lupe nehmen“, aber auch andere Berufe wie Richter und Rechtsanwalt.

(Unkostenbeitrag, ca. 12 Euro)

Projekt 7 Berufe im historischen Bereich

Geschichte ist spannend! Sagt man... Aber was fängt man mit Geschichte im Berufsleben an? Wir fragen nach - im Museum und in einem Archiv...

Projekt 8 Gefragte Berufe in unserer Region

Welche akademischen- bzw. Lehrberufe werden besonders gesucht? Wie läuft es mit einem dualen Studium? Welche Anforderungen werden an junge Menschen gestellt? Neben diesen allgemeinen Fragestellungen werden wir ein Unternehmen der Region besuchen (ABUS) und die AOK sowie die Polizei werden an unserer Schule kommen und u.a. über berufliche Möglichkeiten und Anforderungen (z.B. Sporttest für Interessierte) informieren.

ab Klasse 8, max. 16 Schülerinnen/Schüler

Projekt 9 Wirtschaft

Organisieren, Kalkulieren, Planen, Verhandeln, Kaufen, Verkaufen, usw. All das zeichnet die Arbeit im Berufsfeld der Wirtschaft aus. Das Berufsfeld ist sehr groß und vor allem vielseitig. Unter dieses Etikett fallen sowohl Ausbildungsberufe, als auch solche, für die es eines Hochschulstudiums bedarf. Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich in großen Unternehmen ebenso wie in kleinen und mittleren Betrieben, der öffentlichen Verwaltung und der Forschung. Das vielfältige berufliche Spektrum reicht von Kaufleuten in den unterschiedlichsten Branchen über Fachkräfte in der Assistenz bis zu Betriebswirten und Unternehmensberatern. Da das Berufsfeld Wirtschaft sehr umfassend ist, sind die Arbeitsmöglichkeiten in dem Bereich ebenfalls breit gefächert. Hast du also Interesse, einmal eine Arbeit im kaufmännischen Bereich, bei einer Versicherung, im Tourismus, im Vertrieb, einer Bank, einer Spedition, einer Unternehmensberatung, der Forschung, etc. aufzunehmen, dann ist dieses Projekt vielleicht genau das richtige für dich?!

Projekt 10 Handwerksberufe – Lehre und dann Schluss ???

In der Freizeit bin ich gern ein Handwerker – Das können viele mit gutem Selbstbewusstsein behaupten. Es stellt sich vielleicht auch die Frage, ob sich aus dem Hobby nicht ein Beruf entwickeln könnte?

Damit wirbt sogar die Handwerkskammer deutschlandweit:



In diesem Projekt lernt ihr verschiedene Handwerksberufe kennen und habt die Chance etwas auszuprobieren, was ihr vielleicht sonst nicht könnt. Ebenfalls betrachten wir den Weg von einer handwerklichen Ausbildung bis zum Studienabschluss dieser Berufe und zeigen damit, dass auch mit einer Lehre alles möglich ist.

Es wird also spannend!

