

Deutsch

- Buch S. 162-164 lesen
- Buch S. 164/1-3 schriftl. (Schreibheft) / 4,5,6 mdl.
- Schreibt den Merkkasten auf S. 161 ab und erkennt, was man unter „Interpretation“ versteht!
Danach: Buch S. 159/1
- Ah S. 4-6
- Ah S.7 (wichtig für die Interpretation)

zusätzlich

- Führt ein Tagebuch in dem ihr eure Gedanken und Gefühle während der Zeit der häuslichen Quarantäne niederschreibt.

Religion

Beendet eure Vorträge zum Thema „Sekten“!

Wenn wir wieder Schule haben, werdet ihr eurer Referat vorstellen!

Musik

250. Geburtstag von Ludwig van Beethoven

* Sammle Informationen und Materialien über den Komponisten

* Lege ein Portfolio (eine Mappe) an!

* Hier ein paar Möglichkeiten für den Inhalt: Biografie, Anekdoten, Familie, Fotos, Schule, Zeitungsausschnitte, Ausbildung, Bedeutung für die Musikgeschichte, berühmte Werke, Orte, an denen Ausstellungen, Konzerte usw. stattfinden

Kunst

Street Art kann sich in verschiedenen Größen, Formen und Techniken in deiner Umgebung oder an für dich bekannten Orten zeigen.

Aufgabe: Erkunde deine Umgebung nach Street Art – Arbeiten!

Entscheide dich für 3 und fotografiere die Arbeiten und drucke die Fotos aus!

Bitte beachte: Eine Arbeit gefällt dir, eine Arbeit gefällt dir nicht, eine Arbeit möchtest du selbst so oder so ähnlich umsetzen.

Gib zu jedem Foto folgendes an:

- Ort
- Uhrzeit
- Botschaft (Vermutung!)
- Technik (Tipp: Recherchiere im Internet)

Geografie

1. Suche dir ein Land deiner Wahl in Südamerika und erstelle einen Steckbrief (Plakat, Fotos, siehe SPL-Aufgaben wie Australien).
Lb. S. 178-181 /S. 184 – 185
2. Ah. S. 26/1-8
3. Informiere dich über den Tropischen Regenwald!
Lb. S. 188/189 Nr. 1-3 und S. 190-193

Physik

- Plakat: Verbrennungsmotoren
Aufbau und Funktionsweise Otto- und Dieselmotor (Viertakt)
- Vergleich beider Motoren
- Anwendung der Motoren

Sozialkunde

Was charakterisiert eine Clique?
Welche Erwartungen hast du an eine Clique?

Englisch

1. Verschaffe dir einen Überblick über die Indianer in den USA.
Gehe dabei auf folgende Themen ein:
 - Welche Indianerstämme gibt es?
 - Welche Traditionen gibt es?
 - Wie lebten und wie leben sie?
 - Welche Probleme kannst du erkennen?Fasse alles in einem Vortrag zusammen und ergänze mit Bildern!
2. Alle Übungen S. 90-93
3. Alle Übungen im Ah Unit 4
4. Lb. S. 146
„The story of first Thanksgiving“ lesen und eine deutsche Inhaltsangabe schreiben
5. S. 148 „Hannah and Zach“ bis S. 150 alle Aufgaben
M-Kurs: Ah. S 70-72

Mathematik

1. Anwendungen zu den Gleichungen (ca. 2 h)
Löse folgende Aufgaben nach den Vorgaben im Hefter (5 Schritte):
Lb.S.62/3
Lb.S. 63/ 1-4 und 5 – 8

2. Erarbeite unter dem Schwerpunkt „Ungleichungen lösen“ folgende Schwerpunkte (ca. 3h):
 - Wie sieht die Lösungsmenge einer Ungleichung aus? S. 70
 - Wie kann die Lösungsmenge auf einer Zahlengeraden dargestellt werden? S. 71
 - Was passiert bei der beidseitigen Multiplikation mit einer negativen Zahl? S. 74
 - Löse folgende Aufgaben!
Lb.S.70/2,3,4
Lb.S. 73/1,2a, b
Lb.S. 74/6
Lb.S.75/10, 11(3WA)

3. Neues Thema: 5. Prismen und Zylinder (ca. 10h)
 - Eigenschaften eines Prismas: Lb.S.125/1,2
 - Netze: Lb.S.126/1 mdl., 2a, c schrift.
 - Mantel und Oberflächeninhalt: Lb.S.127/durcharbeiten, S.128/2 a,e,f/3 (1 WA)
 - Neubau eines Hauses: Lb.S.129/130 durchlesen und mdl. bearbeiten
 - Volumen eines Prismas: Lb.S.131f./1,2 durcharbeiten, 3a,b berechnen/S.132/4-7 (2 WA)
 - Masse eines Prismas: Lb.S.133f./1 durchlesen/S.134/2-4 (1WA)
 - Schrägbild eines Prismas: Lb.S.135/1/ S.136/4 (auf weißem Papier)
 - Senkrechte Zweitafelprojektion: Lb.S.137f.:1 durcharbeiten, 3, 4a,b (B-Kurs), e,f (M-Kurs)

Bitte nutzt auch die Seiten im Tafelwerk, Erklärungen auf verschiedenen Internetseiten und helft euch auch gegenseitig.

Förderunterricht Mathematik

1. Alle Schülerinnen und Schüler versuchen, die von Frau Kilper gestellten Aufgaben zu lösen.
2. Wiederholung des kleinen und großen Einmaleins

Förderunterricht Deutsch

Alle Schülerinnen und Schüler lösen die von Frau Bartz und Frau Gutzeit gestellten Aufgaben.

Sport

Fertige ein Werbeplakat zu einer von dir gewählten Sportart an.
Erkläre darauf die Spielregeln bzw. die Wettkampfregelein.
Erkläre bzw. zeige den äußeren Rahmen dafür (z.B. Spielfeld, Wasser, Strand usw.).
Gestalte dein Plakat mit Bildern bzw. Zeichnungen.

Bewertung: Inhalt und Gestaltung

Über die Grundübungen:

- *Seilspringen
- *Dreierhopp
- * Liegestütz

AWT

- Entwerfe einen Grundriss für eine 3-Raum-Wohnung mit einer Grundfläche von 100 m²! (M 1:100)
- Stelle die Unterschiede (Vor- und Nachteile) einer Miet- und Eigentumswohnung gegenüber!
- Welche Form würdest du bevorzugen, begründe!