

7b

Montag, 11.01.2021

Fach	Aufgaben
En	LB S.42 Nr.11 schriftlich
En	LB S.41 Nr.7 Wiederholung if-clauses
Deu	LB S.47 / 5 a,b,c,e
Ph	<p>Liebe Schüler der Klasse 7a</p> <p>wenn Ihr auf den folgenden Link klickt, werdet Ihr auf eine Seite weiter geleitet, auf der alle wichtigen Informationen zum Fernunterricht in Physik zusammengefasst sind.</p> <p>http://testschule69.bildung-lsa.de/physik/klasse-7/</p> <p>Die Seite wird von Eurem Browser als nicht sicher ausgewiesen, was aber kein Problem darstellt, da Ihr hier keine Passworte eingeben sollt.</p> <p>Ergänzend könnt Ihr über Eure Anmeldung im Moodlekurs einige Übungen zur Festigung im Umgang mit dem Federkraftmesser durchführen.</p> <p>Um 16:00 Uhr biete ich Euch die Möglichkeit, mit mir zu sprechen. Klickt bitte auf http://testschule69.bildung-lsa.de/ für weitere Informationen.</p>
Ch	Siehe: www.derkelch.de
Eth	LB. S. 110
Eth	Beantwortet schriftlich die Aufgaben 1-4. Die Überschrift lautet: Konfliktlösungsmöglichkeiten untersuchen. Schaut bitte in euer Emailpostfach bei x-school. Dort habt ihr eine Email von mir zum Ablauf des Homeschoolings bekommen.

Dienstag, 12.01.2021

Fach	Aufgaben
Ma	LB. S. 80: Lies dir den Informationskasten im unteren Teil der Seite durch! Dabei siehst du, dass wir in jeder Prozentrechnung, die wir bisher durchgeführt haben, eine gewisse Formel angewendet haben. Benenne die Formel und versuche diese Formel im Tafelwerk zu finden!
Ma	LB. S. 81/3 Berechne die Aufgabe und weise den Prozentsatz, den Grundwert und den Prozentwert aus! Löse Aufgabe 4 auf der gleichen Seite und weise hier genauso die oben genannten Werte aus!
Ch/ Bio	Siehe: www.derkelch.de
En	LB S.44-46 reading, Arbeitsheft S.30 Nr.18a,b,c
Geo	<p>Gib dein Memoflip in der Schule ab.</p> <p>1. Auf xschool findest du in deinem Geo- Ordner ein Dokument mit den Aufgaben. Löse die Aufgaben 1 bis 4.</p>

Mittwoch, 13.01.2021

Fac h	Aufgaben
Deu	LB S. 48 / 7

Deu	LB S. 51 / 1a Fasse den Inhalt der Ballade strophenweise zusammen
Te	WWW.Lehrschmidt.de Zahnräder und Getriebe
Hw	Erstelle eine Tabelle zur Mülltrennung (Sperrmüll; gelbe, blaue, graue, braune Tonne; Glascontainer) mit je drei Beispielen. Abgabe bis 18. Jan.2021 Briefkasten Schule
Frz	Wiederholung der Vokabeln aus Lektion 3
Ru	Lb S.33 Nr.1und3

Donnerstag, 14.01.2021

Fach	Aufgaben
Ku	Wir hatten uns mit dem Perspektivwechsel beschäftigt. Aufgabe war: Stell dir vor du hast die Größe einer Ameise, wie sieht für dich dann unsere Welt aus. Dazu hattet ihr Ideen gesammelt. Gestaltet jetzt eine solche Szene im Format A4 mit Holzbuntstiften. Achtet auf einen ordentlichen Farbauftrag .
Deu	Schreibe eine zusammenhängende Inhaltsangabe zur Ballade! Nutze die Informationen aus den Merkkästen.
Wi	LB. S. 100 Vergleiche Supermarkt und Discounter
En	Setze die Aufgaben von Dienstag fort
Mu	Das größte Fest der Menschen auf der Erde ist der alljährlich stattfindende "Karneval in Rio". Sammelt Informationen zu diesem gigantischen Event und notiert euch Wesentliches. Nutzt dazu auch den Wikipediaeintrag.

Freitag, 15.01.2021

Fach	Aufgaben
Frz	Bilde jeweils 6 Sätze mit den Personalformen der Verben chercher und trouver!
Ru	LB S.96-97 Nr.1a Vokabeln abschreiben
Ge	Informiere dich über Barock und Rokoko. Erstelle zu einem Kunststile eine Mindmap (Möbel, Baukunst, Kleidung, Zeitraum) mit anschaulichen Beispielen.
Ma	Löse im Buch Seite 81 Aufgabe 6 a und b und berechne bei b) den Prozentwert!
Ma	Du kannst den Prozentwert auch mit dem Dreisatz berechnen. Sieh dir dazu im Buch Seite 81 Aufgabe 7a an! Im nebenstehenden blauen Kasten ist der Dreisatz erläutert! Löse Aufgabe 7b nach dem Prinzip des Dreisatz!
Geo	Löse die Aufgabe 5 des Aufgabenblattes auf xschool.