

ENGLISCH

Klasse R9a

- Rest des alten und das ganze neue Vokabelblatt (das neue Vokabelblatt kommt über die Deutschlektüre mit Frau Pflanz zu Euch - pro Woche eine Spalte)
- Vokabeln Unit 3 abschreiben und Häppchenweise lernen ca. 10 Stück pro Tag
- Writing a cover letter p63 ex 4
- P64 – read the text – write down the answers to the four questions of ex1
- P65 ex 2a) - write a text of about 60 words about the positive and negative experiences you could have on this project (you can look at page 124 for help)
- P65 read the text from ex3 and answer the questions from ex 3b)
- Then do ex 3c) and find five more questions about the text

Weitere Aufgaben folgen per Mail

DEUTSCH

Wurde ausgeteilt

MATHE

Aufgaben Mathematik R9a, O.Einsiedler

→ Woche 16. – 20.03.2020:

Wiederholung:	Bearbeite die Aufgaben aus der Einheit „Quadratische Funktionen“
- S. 101	A (Alles klar); Nr. 4-6 orange; Nr. 4-6 grün
- S. 103	A, B (Alles klar); Nr. 6 orange; Nr. 6 grün
- S. 104	Nr. 7-9 orange; Nr. 7-10 grün
- S. 106	A, B (Alles klar); Nr. 4 orange; Nr. 4,5 grün
- S. 107	Nr. 5-8 orange; Nr. 6-9, 11 grün
- S. 109	A, B (Alles klar); Nr. 5, 6 orange; Nr. 5-8 grün

→ Woche 23. – 27.03.2020:

Neuer Stoff: Erarbeite das Kapitel „Modellieren“ selbst

- Neue Überschrift ins Heft: „Modellieren“
- Merkkasten S.117 darunterschreiben
- S. 118 Nr. 1,2, A, B (Alles klar); Nr. 3,4 orange; Nr. 3,4 grün
 → anhand des Beispiels S. 117 versuchen zu lösen
- S. 119 Nr. 5-8 orange; Nr. 5-7 grün

Wiederholung der gesamten Einheit „Quadratische Funktionen“

- S. 121 Nr. 4-7
- S. 122 Nr. 9-20

→ Woche 30.03. – 03.04.2020:

Wiederholung und Festigung der Einheit „Quadratische Funktionen“

- S. 126 linke u. rechte Spalte; Lösungen im Buch...kontrollieren!

Neue Einheit „Kreis“

- S. 127 A-F; Lösungen auf S. 240
- Neue Überschrift ins Heft: „Kreisumfang“
- Merkkasten S. 130 darunterschreiben
- S. 130 Beispiel b) durchlesen
- S. 131 Nr. 1-3; A, B (Alles klar); Nr. 4-6 orange; Nr. 4-6 grün
- S. 132 Nr. 7-10 orange; Nr. 7-10 grün

→ Weiterhin kann mit der Eingabe jeweiliger „Codes“ im Buch wie z.B.:  auf www.klett.de zusätzlich mit Lösungen geübt werden.

→ Dieser Stoff ist zugleich Inhalt der nächsten Klassenarbeit.