

Liebe Schüler des Informatikkurses 10,

ich hoffe es geht jedem von Euch gut.

Nun auch eine kleine Aufgabe für den Informatikbereich. Wir haben uns in der letzten Stunde mit den Eigenschaften eines Algorithmus beschäftigt. Jetzt sollt Ihr Euch mit den unterschiedlichen Darstellungsformen eines Algorithmus auseinandersetzen.

1. Wiederholt und festigt die Definition des Begriffs Algorithmus, sowie die Eigenschaften von Algorithmen!
2. Informiert Euch über die Darstellungsformen von Algorithmen! (verbal, formal, Programmablaufplan, Flussdiagramm, Struktogramm, Pseudocode, Quellcode/Quelltext)
3. Fertigt in Word (oder einem anderen Textverarbeitungsprogramm) eine Übersicht mit Erklärungen und Beispielen zu den jeweiligen Darstellungsformen an.
4. Schickt mir bis zum 14.04.2020 Eure Ausarbeitung!
Katja.Frentzel@gym-gommern.bildung-lsa.de

All diese Bestandteile werden Inhalt des nächsten Tests sein.

Bei Fragen meldet Euch bitte bei mir.

Bleibt gesund.

Liebe Grüße

Frau Frentzel