

Merkblatt

für Mathematik-Schulaufgaben

Vor der Schulaufgabe

- Beginne mit der Vorbereitung rechtzeitig, dann kannst du bei auftretenden Problemen in der letzten Stunde vor der Schulaufgabe noch Fragen stellen.
- Rechne für jeden besprochenen Aufgabentyp eine oder mehrere typische Beispiele aus deinem Schul- und Hausheft (aber nicht die einfachen) noch einmal und vergleiche erst danach mit dem bereits bekannten Ergebnis. Bearbeite besonders diejenigen Aufgaben, bei denen du in den Hausaufgaben Fehler gemacht hast.
- Verwende deine Vorbereitungszeit nur für Aufgaben aus deinem Schul- und Hausheft und nicht für sonstige Aufgabensammlungen und Lernprogramme.
- Wiederhole alle wichtigen Einträge im Schulheft.
- Nimm alle erlaubten und benötigten Hilfsmittel mit zur Schulaufgabe, vor allem gespitzte Stifte, Geo-Dreieck, Zirkel und ggf. Taschenrechner.

Während der Schulaufgabe

- Je ruhiger du arbeitest, desto mehr wird dir gelingen.
- Du hast keinen Zeitdruck! Es ist viel wichtiger, fehlerfrei zu rechnen, als fertig zu werden!
- Wenn bei einer Aufgabe ein Problem auftaucht, das sich nach kurzem Nachdenken nicht lösen lässt, solltest du mit dieser Aufgabe aufhören und erst einmal alle anderen Aufgaben bearbeiten, die du besser kannst.
- Achte stets auf eine saubere äußere Form. Wenn etwas falsch ist, streiche es einfach mit einem Lineal durch. Tipp-Ex und Tintenkiller sind verboten!
- Schreibe mit einem Füller, keineswegs aber mit Bleistift oder radierfähigem Kugelschreiber. Fertige Zeichnungen stets mit gespitztem Bleistift und Lineal an. Verwende niemals einen roten Farbstift (Lehrerfarbe)!

Denke immer daran:

Eine sorgfältige Anfertigung und Verbesserung der Hausaufgaben ist zusammen mit der konzentrierten Mitarbeit im Unterricht die beste Vorbereitung auf die Schulaufgabe!

Viel Erfolg bei den Schulaufgaben wünscht dir dein Mathe-Lehrer