

Klasse 8 (G9)

Inhalte:

1. Gleichungen mit einer Variable
2. Dreiecke und Kreise
3. Terme mit mehreren Variablen
4. Lineare Funktionen
5. Prismen
6. Quadratwurzeln und reelle Wurzeln
7. Berechnungen an Kreisen

Absprachen:

Klassenarbeiten:	4	(jeweils 2 im ersten und zweiten Halbjahr)
Wettbewerbe:	Mathematik-Olympiaden Hessen www.z-f-m.de/	Erste Runde als Hausaufgabenwettbewerb nach den Sommerferien (Infos durch Hk)
	Bolyai-Wettbewerb www.bolyaiteam.de/	Anmeldung im November (3€, Info durch Hk) Wettbewerb findet im Januar statt
	Känguru der Mathematik www.mathe-kaenguru.de/	Anmeldung im Februar (2€, Info durch Bch) Wettbewerb: Dritter Donnerstag im März
	Mathe im Advent www.mathe-im-advent.de	Infos ggfs. bei BL einholen!
	MW 8 „Hessentest“ www.mathematik-wettbewerb.de/	2 Wochen Vorbereitung im Regelunterricht LaS in der Fahrten-/Methodenwoche (Ri) Erster Donnerstag im Dezember Zählt als Vergleichsarbeit Organisation durch Hk
Methodentraining:	Lesetraining (Gß)	Infos von Gß
Medienbildung:	Excel	Tabellenkalkulation 3: Einfache lineare Funktionen
Projekte und Ideen:		