

Klasse 9 HS		Woche: 18.03. – 20.03.
Fach	Aufgaben (Stundenumfang)	Abgabe
Mathematik 3 x 45 min	1. Wiederholung: Funktionsgleichungen bestimmen LB.S. 118 / 3+4 LB.S. 119 / 9+12 2. Erarbeitung: - konstante Funktionen LB.S.118 Information durcharbeiten /abschreiben - Nullstelle einer linearen Funktion LB. S. 121 Information durcharbeiten / abschreiben Übung: LB.S.121 / 2+3 3. Übung: Nullstelle LB.S.121 / 5+6+7	Montag, 23.03.2020 an: sabine.kalauch@ghs.lernsax.de
Englisch 2 x 45 min	Text S. 44 / 45 lesen S.46 / 1a, b	Montag, 23.03.2020 an: andrea.ulbricht@ghs.lernsax.de
Deutsch 2 x 45 min	LB. S. 68 – 70 lesen LB.S. 71 Merksatz abschreiben LB.S. 71 / 5 schriftlich	Montag, 23.03.2020 an: kathrin.reif@ghs.lernsax.de
Hinweis !	Für alle nichtdifferenzierten Fächer gelten für die Hauptschüler die Aufgaben der Klasse 9b!	
Hinweis!	Der Abgabetermin für die Facharbeit „Ethanol“ in Chemie (08.04.2020) bleibt bestehen!	

