













Liebe Schülerinnen und Schüler,

das Gymnasium Melle bildet gemeinsam mit den Grundschulen Grönenbergschule Melle, Grundschule im Engelgarten Melle sowie den Grundschulen in Wellingholzhausen, Riemsloh und Buer einen Kooperationsverbund (KOV) zur Begabtenförderung. Das Ziel der Zusammenarbeit ist, besonders begabte Schülerinnen und Schüler ihren Befähigungen entsprechend zusätzlich intensiv und differenziert von der Grundschule bis zum Abitur zu fördern. An den folgenden Angeboten könnt ihr im zweiten Halbjahr des Schuljahres 2024/25 teilnehmen.

KOV-AG Angebote im 2. Halbjahr des Schuljahres 2024/25 Start: ab Mittwoch, 12.02.2025, sofern nicht anders angegeben **Programmier - AG**

"Scratch" (Frau Lübker)

"Scratch" ist eine blockbasierte Programmiersprache. Ihr lernt die verschiedenen Befehle kennen und zu implementieren. Ihr werdet mit Scratch Figuren animieren und Konzepte für einen kurzen Film entwickeln, das Programm zeichnen lassen, digitale Grußkarten erstellen und am Ende kurze Spiele programmieren. Für "Scratch" benötigt man kein "Computerwissen" und natürlich können auch Mädchen programmieren.

Termine: 20.2.,	27.2.,	6.3.,13.3	.; 20.3.,	27.3.,3	.4., 24.4.,	, 8.5.,5.6.,	12.6
-----------------	--------	-----------	-----------	---------	-------------	--------------	------

	Klasse 4-6	donnerstag	ţ s	14.00 - 15.30 Uhr	Computerraum (erstes Treffen in der Aula der Grundschule im orangen Gebäude)	Lindenschule Buer	max. 10 TN
Mathematik verstehen mit Kunst (Herr Röttger) Der Maler Paul Cézanne hat gesagt: "Alle Formen in der Natur lass Dementsprechend werden wir uns mit verschiedenen Kunstrichtu und mit Zirkel, Geodreieck und Lineal zeichnen wie Pablo Picasso, Sewerinowitsch Malewitsch. Ihr benötigt: Tuschkasten, Pinsel, Blei-, Bunt- und Filzstifte, Geodreieck und Lineal zeichnen wie Pablo Picasso, Sewerinowitsch Malewitsch.					nit verschiedenen Kunstrichtungen besch I zeichnen wie Pablo Picasso, Georges B	häftigen, mathematische Stru raque, Piet Mondrians, Paul	ukturen erkennen
	Klasse 3-5	mittwochs,	14täglich	14.00 - 15.30 Uhr Start: 26.02.2025	Raum 407	GS im Engelgarten	ca. 12 TN
	Strategiespie (Herr Loheide			-	kreative Ideen und ist gut geeignet, log Probleme am Schachbrett aus eigener		_



und Selbstvertrauen. Das gehaltvolle Spiel für Dich zu entdecken, dabei möchte ich Dir helfen.

Klasse 3-8	dienstags, 14täglich	13.55 - 15.30 Uhr	Raum 104	Gymnasium Melle	ca. 12 TN
------------	----------------------	-------------------	----------	-----------------	-----------

Vπ Mathe-Treff	Mathe-Knob (Herr Loheide		Du hast Spaß an Knobelaufgaben? Dich interessiert nicht nur das Ergebnis, sondern auch der Weg zur Lösung? Dann komm suns in die Mathematik AG! Hier wir getüftelt und geknobelt. Es werden mathematische Probleme entdeckt, Lösungen entwickelt und spannende Rätsel gelöst. Außerdem bereiten wir uns auf die OMO vor.					
Mathe-Treff	Klasse 4-6	donnerstag	gs	13.55 - 14.40 Uhr	Raum 104	Gymnasium Melle	ca. 12 TN	
	Mach MI(N)T! Im kommenden Halbjahr wird MI(N)T zu MIND! Wir entwickeln einen Science-Escape-Room, in dem Professor Brain seinen							
	(Frau Birke, F	lerr Dems-	err Dems- ahnungslosen Studenten kniffelige naturwissenschaftliche Rätsel aus der Biologie, Chemie, Physik, Informatik und Mathema-					
	ke, Frau Fieb	erg)	tik stellt.	tik stellt.				
	Klasse 6-13	donnerstag	s, 14-	13.55 - 15.30 Uhr	Räume 140, 143 und 145	Gymnasium Melle	ca. 12 TN	
7/2		täglich						
		Start: 06.02	2.25					

Anmeldung: Du hast Interesse daran, an diesen Angeboten teilzunehmen? Dann fülle bitte den unteren Teil dieser Seite aus und lasse ihn spätestens bis zum 06.02.2025 (bis 13:30 Uhr) ins Fach von Frau Lienker im Lehrerzimmer legen. Du kannst dich auch per Email (<u>katrin.lienker@gymnasium-melle.org</u>) anmelden.

Name:	 Klasse:		
Email:	Ich nehme ggf. an mehreren Angeboten teil:	ja □	nein \square

Falls dein AG-Wunsch nicht erfüllt werden kann, bekommst du eine Nachricht von mir. Wenn du keine Email von mir bekommst, kannst du an der AG teilnehmen.

		Bitte ankreuzen!		
Angebot	Klassenstufe(n)	Erstwunsch	Zweitwunsch	Drittwunsch
Strategiespiele – Schach	5/6			
Mathe-Knobel-AG	5/6			
Mach MI(N)T!	6			
Programmier - AG	5/6			
Mathematik verstehen mit Kunst	5			

Bei Fragen dazu kannst du dich jederzeit an Frau Lienker, Frau Fieberg oder Frau Mickstein wenden!