



Gymnasium
Unterrieden
Sindelfingen



Ganztagsbetreuung am Gymnasium Unterrieden

- Offen und verlässlich -





Nach der Schule soll:

- Jedes Kind die Hausaufgaben möglichst erledigt haben
- Täglich ein frisches Mittagessen bekommen
- Sich in Arbeitsgemeinschaften austoben oder kreativ werden können
- In Förderkursen Unterstützung finden



Allgemeine Informationen

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihre Kinder bis zu 4 Tage der Woche (Mo, Di, Do und Fr) für verschiedene Veranstaltungen anzumelden.

Die Betreuungszeit beginnt jeweils um 07.35 und endet um 14.35 Uhr. An den Betreuungstagen werden zahlreiche AGs und Zusatzveranstaltungen angeboten, für die Sie Ihre Kinder online anmelden können.

Das komplette AG Angebot unserer Schule kann unter dem Menüpunkt Arbeitsgemeinschaften auf der Homepage eingesehen werden. Der Wochenplan (alle Arbeitsgemeinschaften und Förderkurse für 5+6. Klässler) wird, unter dem Menüpunkt Ganztagsbetreuung und Wochenübersicht, am Anfang des kommenden Schuljahres veröffentlicht.

In der zweiten Schulwoche werden alle Zusatzveranstaltungen ihre Türen öffnen. Vor der endgültigen Anmeldung zu einer Veranstaltung können und sollen Ihre Kinder in verschiedene AGs und Zusatzangebote hineinschnuppern.

Ab dem ersten Schultag wird das Refugium an den Betreuungstagen n bis 14.35 Uhr geöffnet sein.

Wenn Sie ihr Kind für ein Angebot angemeldet haben, werden sie per E-Mail benachrichtigt, falls ihr Kind dort nicht erschienen ist.

Lernbetreuung

In der Wochenübersicht finden Sie möglichen Termine für die Lernbetreuung. In der ersten Schulwoche erhalten die Schülerinnen und Schüler ein Anmeldungsschreiben auf denen die gewünschten Termine angegeben werden können.

Die Anmeldung ist mind. für ein Halbjahr verbindlich.

Förderkurse

Die Förderkurse M und D starten nach den Lernstandserhebungen in Klasse 5 und für Klasse 5 und 6. Der jeweilige Fachlehrer entscheidet, ob eine Teilnahme sinnvoll ist.

Refugium

Das Refugium ist als Stillarbeitsraum an den Betreuungstagen von 12.10 Uhr bis 14.35 Uhr geöffnet. Hier können Hausaufgaben erledigt werden, Bücher gelesen und ausgeliehen werden, oder im Internet gesurft werden.

Beispiel für Wahlmöglichkeiten nach dem regulären Unterricht



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Stunde 1-5 07.35 -12.05	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6
Stunde 6 12.10- 12.55	Mittagspause	Mittagspause Voice of GUS Chor (226, Sei, 5-7)	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Mittagspause	Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6
	M Förderkurs (302, Les, 5) D Förderkurs (308, The, 5)			Kreatives Schreiben (316,Lb, MI,5-12)	
	BASIS (216/17)	BASIS (216/17)		Basis (216/17)	
	Refugium	Refugium		Refugium	
Stunde 7 12.55-13.40	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
	Lernbetreuung	Lernbetreuung	Fußball (Mädels)-AG (Halle, Gw, 5-12)	Lernbetreuung	Lernbetreuung
	D Förderkurs (307, Pe, 6) M Förderkurs (302, Les, 6)	Spike-Ball (Halle, Sig, 5-7) Umwelt-Ag (Ha, 205, 5-12)		Klettern (Halle, De, Cst, 5-7) Orchester (226, Me, 5-12) Video Ag (210, Ew, 5-12)	Badminton-AG (Halle, Ilg, 5-12) Fußball-AG (Halle, Gw, 5-12)
	Band (226, Li, 5-12)				
	BASIS (216/17)	BASIS (216/17)		Basis (216/17)	
	Refugium	Refugium		Refugium	Refugium
Stunde 8 13.50-14.35	BASIS (216/217)	Unterricht Kl. 5 Unterricht Kl. 6		Unterricht Kl. 5 Unterricht Kl. 6	Badminton-AG (Halle, Ilg, 5-12) Fußball-AG (Halle, Gw, 5-12) Robotik-AG (319,Oh, 5-12)
	Refugium	Refugium		Refugium	Refugium
Stunde 9		Unterricht Kl. 5 Unterricht Kl. 6		Unterricht Klasse 5 Unterricht Klasse 6	Robotik-AG (319, Oh, 5-12)

Sie können beispielsweise entscheiden, ob ihr Kind montags nach der Schule

A) Eine Stunde Mittagspause machen soll und im Anschluss die Lernbetreuung, den Förderkurs oder die Band-Ag besuchen soll oder

B) Unsere Spiel.-und Bastelstunde (BASIS) aufsucht und dann in die Mensa geht



Einblick in unsere Arbeitsgemeinschaften

MUSIK

- ✓ Band-AG
- ✓ Voice of GUS
- ✓ Mittelstufenchor
- ✓ Orchester

SPORT

- ✓ Badminton-AG
- ✓ Basketball
- ✓ Fußball-AG
- ✓ Kämpfen-AG
- ✓ Klettern
- ✓ Joga
- ✓ Life-Kinetik-AG
- ✓ Mädchenfußball-AG
- ✓ Spikeball-AG

Naturwissenschaften

- ✓ Aquarium-AG
- ✓ Formel 1
- ✓ Robotik-AG
- ✓ Video-AG

SPRACHE UND SOZIALES

- ✓ BASIS
- ✓ Bücherei-AG
- ✓ DELF
- ✓ FCE (Cambridge)
- ✓ Impro Theater
- ✓ Kreatives Schreiben
- ✓ Life Skills
- ✓ Radio-AG
- ✓ Schülerzeitung
- ✓ Theater

Alle blau markierten AGs finden wöchentlich für 5. und 6.-Klässler statt. BASIS = Bastel und Spiele-AG.



Impressionen

Unterrieden-Team ist Deutscher Meister

Sindelfingen: Schüler des Gymnasiums Unterrieden krönen die Teilnahme beim Wettbewerb „Formel 1 in der Schule“ in Heilbronn mit dem Gewinn in der Junior-Klasse

Von unserem Mitarbeiter Konrad Schneider
Auf dem „Experimenta“-Gelände in Heilbronn ging die diesjährige deutsche Meisterschaft von „Formel 1 in der Schule“ über die Bühne. Mit von der Partie war das Sindelfinger Gymnasium Unterrieden mit dem Juniorteam „Momentum“. Und kokettierte sich mit dem Gewinn des Deutschen Meistertitels in der Junior-Klasse.

Bei „Formel 1 in der Schule“ handelt es sich um einen multimedialen internationalen Technologie-Wettbewerb, bei dem Schülerinnen und Schüler im Alter von 11 bis 19 Jahren einen Miniatur-Formel-1-Straßenwagen von Computer entwickeln, mithilfe von Sponsoren fertigen lassen und anschließend im Rennen schicken.

„Momentum“ sahn richtig ab

In Heilbronn war auch dieses Jahr das Sindelfinger Gymnasium Unterrieden mit dem Juniorteam „Momentum“, bestehend aus den beiden Konstrukteuren Ritaj Singh (14) und Angelina Schraibel (14), Teammanager und Qualifikationsbeauftragter Alexander Tod (14) sowie Projektleiterin Justina Winkler (17) vertreten. Bereits im April 2020 konnte das Team Momentum die virtuelle Süd-West Meisterschaft gewinnen und setzte sich nun in einem starken Wettbewerbstfeld behaupten.

Insgesamt waren die besten 16 Teams aus dem gesamten Bundesgebiet angetreten: 817 Teams in der Seniore-Kategorie (bis 19 Jahre) sowie fünf Teams in der Juniorer-Klasse (bis 15 Jahre). Nachdem am Freitag ab 14 Uhr die Teamzusammensetzung und der Aufbau der Teamsorten erfolgreich abgeschlossen waren, ging es nach einem gemeinsamen Abendessen und einer recht kurzen Nacht



Vor der Teambox von links: Ritaj Singh, Alexander Tod, Angelina Schraibel und Justina Winkler vom Unterrieden-Team „Momentum“.

Samstag früh um 4:30 Uhr los mit dem Wettbewerb.

Am frühen Nachmittag waren alle Wettbewerbsteilnehmer abgeholt (Busse, Präsentation, Begehung der Teambox etc.), und nun begann das Warten auf die Bekanntgabe der Ergebnisse. Gegen 18:30 Uhr wurde es spannend. Zunächst wurden die Platzierungen in der Junior-Klasse verkündet. Je näher die Postampelplätze kamen, umso mehr wuchs die Spannung bei den Teams und dem mitgereisten Fachlehrer aus Laurenz, Betreuer, Eltern, Familie und Freunden

(Corona-bedingt dieses Jahr nur in sehr reduzierter Form). Als klar war, dass der dritte und der zweite Platz vergeben waren, krachte der Jubel unter den Sindelfingern aus. Das Team Momentum hatte es geschafft und wurde als Deutscher Meister 2020 auf die Bühne gerufen. Dies war ein ganz besonderer Moment für alle. Der Zusammenhalt von ehemaligen Team „iNOvation“ sowie von den „Pink Penguins“ hatte sich jedenfalls gelohnt.

Beide Sindelfinger Teams waren in der Vergangenheit bereits bei mehreren Regio-



Hochkonzentriert am Start in der Junior-Klasse: Alexander Tod vom Team Momentum am „Dücker“.

nalmesterschaften und deutschen Meisterschaften erfolgreich vertreten. Die Freude war noch größer, als kurze Zeit später die Sonderpreise verliehen wurden. Mit dem Sonderpreis für die „besten Techniker“, das „beste Portfolio“ und auch noch für die „beste mündliche Präsentation“ konnte das Team Momentum noch einmal richtig abschneiden.

Das Team Momentum freut sich über die erfolgreiche Saison 2020 und wird klobefreudig auch in 2021 das Gymnasium Unterrieden wieder stark im Wettbewerb vertreten – diesmal jedoch als „Seniorteam“, überleben

Info: Weitere Informationen zum Wettbewerb gibt es im Internet unter: www.f1inschools.de sowie unter: www.zschgbv.de

Fragezeichen

Schülerzeitung am GUS

Project Unterrieden - Was hat die neue SMV vor?

Lehrerinterviews

Witze und Rätsel

Ist Abbrechen (k)eine Lösung?

Unterstufenberichte

Andere Länder, andere Schulen?

Was hat's gebracht? - JGR in Sindelfingen



Foto: Szsbz.de



Schulleiterin Martina Fuchs gratulierte dem Team „Systemadministratoren“ zu ihrem Erfolg.

Bild: z

Weiter Informationen

Auf unserer Homepage:

www.gymnasium-unterrieden.de

Auf unserem Flyer:

[Flyer Ganztagesbetreuung](#)

