



Individuelle Förderung

*Schwächen ausgleichen – **Stärken fördern** – Sozialkompetenz aufbauen*

Individuelle Förderung begabter Schülerinnen und Schüler							
Sekundarstufe I	Sekundarstufe II						
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Drehtürmodell: Forscher-Projekt ✓ individuelles Überspringen (Akzeleration) ✓ Ergänzungsstunden: z.B.: Roberta“-Programmieren mit Lego-Robotern Matheplus ✓ Selbstlernzentrum ✓ Profilwoche: „Was nicht auf dem Lehrplan steht!“ ✓ Sprach-/Austauschprogramme: F/GB/U ✓ Teilnahme an Wettbewerben und an Wettkämpfen z.Zt. MINT, Sprachen, Sport, Musik, Vorlesewettbewerb, Gesellschaftswissenschaften ✓ Potentialanalyse und Berufsfelderkundungstage ✓ „MGI Style“ ✓ AG, z.B.: <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>MINT</td> <td>Aulatechnik, Schulhomepage</td> </tr> <tr> <td>Sport</td> <td>Fußball, Basketball, Sporthelfer</td> </tr> <tr> <td>Musik</td> <td>Chöre, Bands, Orchester</td> </tr> </table> 	MINT	Aulatechnik, Schulhomepage	Sport	Fußball, Basketball, Sporthelfer	Musik	Chöre, Bands, Orchester	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sprachzertifikate z.Zt. DELF, Cambridge Certificate B2/C1, DELE, Latinum ✓ Teilnahme an Wettbewerben und Wettkämpfen z.B. „Planspiel Börse“, „Poetry Slam“, Sport, Musik, MINT „Formel Eins in der Schule“ ✓ Projektkurse ✓ Facharbeit ✓ besondere Lernleistung ✓ Studien- und Berufsorientierung z.Zt. Praktikum in Jg. 10, Management-AG, Informationsveranstaltungen der Bundesagentur für Arbeit und des Rotary-Clubs, Teilnahme an Schnupperstudentagen der Universitäten und am Schülerzirkel für Mathematik der TU Dortmund, Besuche von Universitäten in Jg. 11/12 ✓ Möglichkeit zur Teilnahme an Seminaren, Vorlesungen und Sonderveranstaltungen der FH Südwestfalen im Rahmen der Begabtenförderung ✓ zusätzliche Angebote zum Wissenschaftspropädeutikum und Berufsorientierung in Jg. 11 im Rahmen der Profilwoche
MINT	Aulatechnik, Schulhomepage						
Sport	Fußball, Basketball, Sporthelfer						
Musik	Chöre, Bands, Orchester						



Individuelle Förderung begabter Schülerinnen und Schüler MINT: <i>Naturwissenschaften von A bis Z!</i>	
Sekundarstufe I	Sekundarstufe I
<ul style="list-style-type: none">✓ „Computerführerschein“ in Jg. 5✓ NW –Talentförderung in Jg.7 z.B.: Physik/Biologie/Chemie✓ Angebote im Wahlpflichtbereich II in Jg. 9/10: Physik-Informatik /Biologie-Chemie✓ Ergänzungsstunden: z.B.: „Roberta“ – Programmieren mit Lego-Robotern Matheplus✓ Teilnahme an Wettbewerben z.B. Känguruwettbewerb, Pangea-Mathematikwettbewerb, Mathematik-Olympiade, „Physik-Aktiv“, Bundeswettbewerb Physik, „Chemie entdecken“, „Bio-logisch“, „Echt kuh-!“✓ Angebote im Rahmen der Profilwoche✓ AG z.B.: Aulatechnik, Schulhomepage✓ Bienen-Projekt	<ul style="list-style-type: none">✓ Lk Mathematik, Physik, Biologie✓ Gk Physik, Biologie, Chemie✓ Facharbeit✓ Projektkurse z.B.: Fächer Physik/Sport, Biologie, Chemie✓ Möglichkeit zur Teilnahme an Seminaren, Vorlesungen und Labortagen der FH Südwestfalen✓ Teilnahme an Wettbewerben✓ Besuche im School-Lab der TU Dortmund✓ besondere Lernleistung✓ Studien- und Berufswahl-orientierung unter besonderer Berücksichtigung von MINT-Fächern und MINT-Berufen z.Zt. Praktikum in Jg. 10, Informationsveranstaltungen der Bundesagentur für Arbeit und des Rotary-Clubs, Schnupperstudenten-tage der Universitäten, Schülerzirkel für Mathematik der TU Dortmund



Individuelle Förderung begabter Schülerinnen und Schüler Musik: <i>Von Pop bis Klassik – Musik total!</i>	
Sekundarstufe I	Sekundarstufe II
<ul style="list-style-type: none">✓ MGI – Vokalklasse für Jg. 5/6<ul style="list-style-type: none">• Entwicklung der eigenen Stimme• gesangspädagogische Betreuung• eine Musikstunde mehr in Jg. 5✓ Chöre Unterstufenchor und Mittel-/ Oberstufenchor✓ MGI-Orchester✓ Teilnahme an Wettbewerben✓ Konzertauftritte z.B. Schulkonzerte, Luxuslärm-Konzert im Sauerlandpark✓ Teilnahme und Mitarbeit an Musiktheaterprojekten der Oper Dortmund	<ul style="list-style-type: none">✓ Musikunterricht bis zum Abitur✓ Chor und Bands✓ Teilnahme und Mitarbeit an Musikprojekten der Oper Dortmund✓ Facharbeit✓ besondere Lernleistung



Individuelle Förderung begabter Schülerinnen und Schüler Sport: <i>Verbindung von gymnasialer Bildung mit sportlicher Entwicklung</i>	
Sekundarstufe I	Sekundarstufe II
<ul style="list-style-type: none">✓ Sportleistungsakademie für Schülerinnen und Schüler am Hemberg für Jg. 5/6 („SPLASH“)✓ Teilnahme an Wettkämpfen (Landessportfest der Schulen; „Jugend trainiert für Olympia“) z. Zt. Leichtathletik, Schwimmen, Fußball, Handball, Basketball, Volleyball, Hockey, Tennis✓ Sport-AG / Sporthelfer-AG z.B.: Fußball (Mädchen/Jungen), Basketball, Volleyball, Tischtennis, Hockey✓ Sportangebote im Rahmen der Profilwoche✓ Gesundheitsprävention	<ul style="list-style-type: none">✓ Sport Lk✓ Sport Gk: Möglichkeit zur Wahl von Schwerpunkten✓ PK Sport✓ Facharbeit✓ besondere Lernleistung✓ Ausbildung zum DFB-Juniorcoach✓ Zusammenarbeit mit einem Sportpsychologen✓ Sportangebote im Rahmen der Profilwoche