



Bausteine aus dem Kompetenzbereich Sprache			Bausteine aus dem Aufgabenfeld B	Bausteine aus dem Kompetenzbereich Natur und Technik		
Fremdsprachen	Schwerpunktprofil	AGs/Austauschfahrten	AGs	Fächer	Schwerpunktprofil	AGs/Kooperationen
<p><b>1. Pflichtfremdsprache</b></p> <p>Englisch in Jg. 5 – 10</p> <p><b>2. Pflichtfremdsprache</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Französisch</li> <li>• Latein</li> <li>• Spanisch in Jg. 6 - 10</li> </ul> <p>Am Otto-Hahn-Gymnasium ist es grundsätzlich möglich, 4 Fremdsprachen zu erlernen.</p>	<p><b>Bilinguale Klasse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Geschichte</b> bilingual in Jg. 7 – 12</li> <li>• <b>Politik/Erkunde</b> in Jg. 9 – 10/ 7-10</li> </ul> <p><b>Sprachlicher Schwerpunkt</b></p> <p>Fremdsprachen als Schwerpunktfach in Jg. 11 – 12</p>	<p><b>Englisch</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Business English in Jg. 11 – 12</li> <li>• Model United Nations in Jg. 9 – 12</li> </ul> <p><b>Französisch</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DELF /DALF</li> <li>• Prix des lycéens allemands in Jg. 10 – 12</li> <li>• Französisch AG in Jg. 4 – 5 (in Zusammenarbeit mit der MES)</li> </ul> <p><b>Latein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Römer AG in Jg. 4 – 5 (in Zusammenarbeit mit der MES)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bridge-AG in Jg. 5 – 6</li> <li>• Jugend debattiert in Jg. 8 – 12</li> <li>• Rhetorik-AG in Jg. 8 – 12</li> <li>• Sendemastprojekt mit Axians/GA Netztechnik in Jg. 11 – 12</li> <li>• Planspiel Börse in Jg. 10</li> <li>• Individuelle Praktika</li> <li>• Wettbewerbe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mathematik</b></li> <li>• <b>Physik</b></li> <li>• <b>Chemie</b></li> <li>• <b>Biologie</b></li> <li>• <b>Informatik</b></li> </ul>	<p><b>Mathematisch-naturwissenschaftliche Schwerpunktklasse</b> in Jg. 8 – 10</p> <p><b>Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt</b> in Jg. 11 – 12 (13)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematik AG in Jg. 5 – 10</li> <li>• Physik-Olympiade in Jg. 9</li> <li>• DECHEMAX in Jg. 7 – 9</li> <li>• Internationale Junior-Science-Olympiade in Jg. 10</li> <li>• Informatik Legoroboter in Jg. 7 – 8</li> <li>• Informatik Biber in Jg. 5 - 9</li> <li>• MIA Projekt Schülerinnen der Jg. 8 – 9</li> </ul>

		<p><b>Russisch</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Russisch AG in Jg. 4 – 10 (in Zusammenarbeit mit der MES)</li> </ul> <p><b>Chinesisch</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chinesisch AG in Jg. 5 – 12</li> </ul> <p><b>Fremdsprachliche Wettbewerbe</b></p> <p><b>Auslandsaufenthalte/ Austauschfahrten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Digne-les-Bains</li> <li>• Rioz</li> <li>• Betriebspraktikum in Digne-les-Bains</li> <li>• drei Monate in Frankreich</li> <li>• Auslandsjahr</li> </ul>				<p>Teilnahme an Programmen der</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TU Braunschweig</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ BIOS Braunschweig</li> <li>○ Agnes-Pockels-Labor</li> </ul> </li> <li>• <b>Ostfalia Wolfsburg</b></li> <li>• <b>Naturerkundungsstation (Nest) Wolfsburg</b></li> </ul>
--	--	---	--	--	--	--