



MS Weissenbach an der Enns

Weissenbach 80, 8932 St. Gallen

☎ 03632 / 7371

E-Mail: nms.weissenbach@gmx.at

www.ms-weissenbach.at

Informationsbroschüre der MS Weissenbach, Fotos: MS Weissenbach

Naturwissenschaftlicher und mathematischer Schwerpunkt

Im Rahmen der Schulautonomie bieten wir einen Informatik- und Technikscherpunkt an, um die Schülerinnen und Schüler verstärkt in digitaler Grundbildung zu fördern und mit technischen Kompetenzfeldern zu konfrontieren. Experimentieren und forschendes Lernen stehen in den MINT-Fächern Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik im Mittelpunkt.

Mathematik, GZ
Informatik
Naturwissenschaft
Technik



Digitale Grundbildung
Textverarbeitung
Computerführerschein
Programmieren
Messen - Steuern - Regeln
Safer Internet
Wissenschaftswerkstatt



Digitale und informatische Kompetenz für alle Schülerinnen und Schüler. Didaktisch sinnvoller Einsatz digitaler Medien in allen Gegenständen. Digitales Klassenzimmer mit Edupage. Wir sind zertifizierte eEducation-Expertschule und ECDL - Testcenter!



eEducation



TEST CENTER
ECDL
European Computer
Driving Licence

Berufskundlicher und lebenskundlicher Schwerpunkt

Mit diesem Schwerpunkt wollen wir Kompetenzen im persönlichen und sozialen Bereich vermitteln. Der Erwerb von Methodenvielfalt und die Vorbereitung auf die Anforderungen von Wirtschaft und Berufsleben sind wesentliche Ausbildungsziele.

Soziales Lernen - Buddy-Projekt
Integration und Inklusion
Präventionsprogramm PLUS
Gesundheitserziehung
Erste – Hilfe - FIT
Berufsorientierung als Pflichtgegenstand
Kinder–Eltern–Lehrergespräche

Wir sind die
Schule mit
dem
plus
DAS ÖSTERREICHISCHE
PRÄVENTIONSPROGRAMM



Methodenkompetenz
Lern- und Arbeitstechniken
Teamentwicklung
Kommunikationstraining
Bewerbungstraining
Individueller Karriereplan
Berufspraktische Tage
Schule trifft Wirtschaft



Leserziehung und
Sprachförderung
Sprachwochen mit Native Speaker
EU – Sprachprojekt



Erasmus+



Naturpark- und ÖKOLOG - Schule

Mit dem Prädikat „Naturpark-Schule“ ist eine intensive Kooperation der Schule mit dem Natur- und Geopark „Steirische Eisenwurzten“ gewährleistet. Gleichzeitig soll damit die Identifikation der Bevölkerung mit dem Naturpark gestärkt werden. Das Freiluftklassenzimmer lädt zum Experimentieren, forschenden Lernen und Projektunterricht mit Experten ein.



Bewegte Schule und Schulsportgütesiegel

Durch bewegten und bewegenden Unterricht wird das kognitive Potential der Schülerinnen und Schüler aktiviert, deren Motivation für das Lernen gesteigert und somit die Basis zum lebenslangen Lernen gelegt.



Sportwettbewerbe und Sportwochen
Bewegte Pause, tägliches Kurzturnen
Schülerliga Fußball
Gesundheitsprojekt „Schule bewegt gestalten“



SCHULE
bewegt gestalten

Musik und Kreativität

Improvisieren, vokales und instrumentales Musizieren bzw. bildnerisches Gestalten sind zentrale Handlungsfelder und fördern dynamische Kompetenzen.



Kompetenzorientierter Unterricht - Förderkonzept

Durch kompetenzorientierten Unterricht bereiten wir die Schülerinnen und Schüler je nach Interesse, Neigung, Begabung und Fähigkeiten für den Übertritt in mittlere und höhere Schulen vor und bieten eine qualifizierte Vorbereitung auf das Berufsleben. Der Übertritt in jede AHS/BHS ist möglich.

Wahlfächer 3. Klasse		Wahlfächer 4. Klasse	
Digitale Grundbildung - Messen-Steuern-Regeln	Vertiefung Deutsch	Digitale Grundbildung - Medienwerkstatt	Vertiefung Deutsch
Biologie - Gesundheitserziehung	Vertiefung Englisch	Physik - Experimentieren	Vertiefung Englisch
Geometrisches Zeichnen	Vertiefung Mathematik	Geometrisches Zeichnen	Vertiefung Mathematik

Unverbindliche Übungen		
Fußball	Musikensemble	Europ. Computerführerschein
Bewegung und Sport	Singwerkstatt	Textverarbeitung

Mehrtägige Schulveranstaltungen		
Schwimmwoche	Projektwoche	Wienaktion
Sommersportwoche, Schikurs	Sprachwoche	Berufspraktische Tage

Förderunterricht in den Gegenständen Deutsch, Englisch und Mathematik

Zusatzqualifikationen: Erste-Hilfe-Kurs, Tanzkurs, Mopedführerschein