



SCHWERPUNKT  
**eLEARNING**



SCHWERPUNKT  
**SPRACHEN**



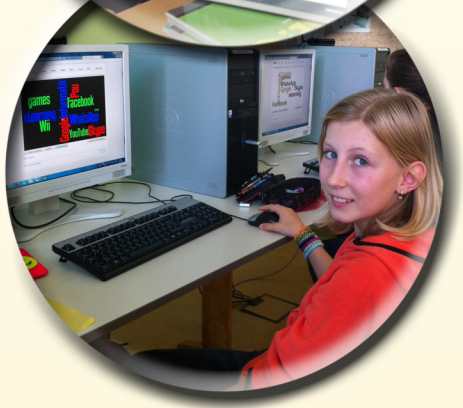
SCHWERPUNKT  
**ÖKOLOG**

## MEHR MITEINANDER

- KLASSEN MIT 9 BIS HÖCHSTENS 12 SCHÜLER/INNEN
- UMWELT - UND MENSCHENGERECHTE GESTALTUNG  
DES LEHRENS, LERNENS UND ZUSAMMENLEBENS  
IN DER SCHULE
- EIN RESPEKTVOLLER UMGANG MITEINANDER SCHAFFT  
EINE FREUNDLICHE UND ANGENEHME ATMOSPHÄRE

[www.nms-stmichael.at](http://www.nms-stmichael.at)

Neue Mittelschule St. Michael • A-7535 St. Michael • Schulstraße 250  
Tel 03327 2302 • Fax DW 4 • ✉ [nms.stmichael@bildungsserver.com](mailto:nms.stmichael@bildungsserver.com)



Im Fach „Einführung in die Informationstechnologie“ lernen die Schüler/innen grundlegende Computerkenntnisse und deren Anwendung. Im Computerraum steht jedem Schüler ein eigener Arbeitsplatz mit Internetzugang zur Verfügung.

Seit September 2014 gibt es eine iPad Klasse, in der die modernste Technik des digitalen Lernens in den Unterricht integriert wird. Online-Lernen soll die Motivation der Schüler/innen aktivieren und zu besseren Leistungen führen.

Die Schule verfügt auch über ein ECDL-Testcenter, in dem der Europäische Computerführerschein – ein europaweit gefragtes Zertifikat – als Zusatzangebot abgelegt werden kann.

Ein besonderer Wert wird auf den Erwerb von Sprachkompetenz gelegt. In Englisch gibt es eine intensive Sprachausbildung (Native Speaker) und eine wöchentliche "English Conversation Lesson". In den Kroatisch-Klassen kann jedes Kind unabhängig von der Muttersprache diese Sprache erlernen und an einer Intensiv-Sprachwoche in Kroatien teilnehmen, um das Wissen im Alltag zu erproben.





Oberstes Ziel ist es, Bildung für nachhaltige Entwicklung im Schulprogramm zu verankern. Anhand von Projekten werden konkrete Themen wie Wasser, Abfall, Energie, Gesundheit usw. sichtbar gemacht. In den Naturwissenschaften wird besonderer Wert auf fächerübergreifendes und projektorientiertes Lernen gelegt.

Die aktive Österreichische Naturschutz Jugend Gruppe NMS St. Michael wurde bereits für ihre Tätigkeiten im Bereich der Ökologie mehrfach ausgezeichnet.



## AUTONOME **STUDENTAFEL**

### PFLICHTGEGENSTÄNDE

### KLASSEN / WOCHESTUNDEN

1. KLASSE    2. KLASSE    3. KLASSE    4. KLASSE

Religion	2	2	2	2
Deutsch	5	4	4	4
Lebende Fremdsprache / Englisch	5	4	4	3
Kroatisch	(4)	(4)	(3)	(3)
Geschichte und Sozialkunde	-	2	2	2
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	1	2
Mathematik	4	4	4	4
Geometrisches Zeichnen	-	-	-	1
Biologie und Umweltkunde	2	2	1	2
Physik und Chemie	-	1	2	3
Musikerziehung	2	2	1	1
Bildnerische Erziehung	2	2	2	1
Werkerziehung	2	1	2	2
Hauswirtschaft	-	1	1	-
Leibesübungen	3	3	3	3
Informatik	(1)	1	1	1
<b>GESAMTWOCHENSTUNDENZAHL</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>31</b>

Fußball • Tennis • Basketball • Einführung in Informatik



PROJEKT

UNTERRICHT  
TAGE  
WOCHEN

Kreatives Gestalten • Musical- und Theaterbesuche • Gesunde Jause • Native Speaker •  
Sommer- und Wintersportwoche • "Lange Nacht der Mathematik" • "Safer Internet Day" •  
Äpfel pressen

