

ZEUGNIS

Reifeprüfungszeugnis

Prisching Tobias

geboren am 13. August 2001

hat sich an dieser Schule

**Realgymnasium mit ergänzendem Unterricht in Biologie
und Umweltkunde, Physik sowie Chemie (mit
schulautonomer Schwerpunktsetzung Informations- und
Kommunikationstechnologie), 5. - 8. Klasse**

Lehrplan BGBl. Nr. 88/1985 in der geltenden Fassung

vor der zuständigen Prüfungskommission gemäß den Vorschriften über die abschließende
Prüfung (BGBl. II Nr. 174/2012 in der geltenden Fassung) der

Reifeprüfung

unterzogen und diese

mit ausgezeichnetem Erfolg

bestanden.

Die Leistungen in den Prüfungsgebieten der abschließenden Prüfung (einschließlich allfälliger Zusatzprüfungen gemäß § 41 Abs. 1 des Schulunterrichtsgesetzes) wurden wie folgt beurteilt:

Abschließende Arbeit (Vorwissenschaftliche Arbeit):

Thema der abschließenden Arbeit	Beurteilung
Künstliche Neuronale Netzwerke und ihr Verhalten beim MNIST-Datensatz	Sehr gut

Klausurprüfung:

Prüfungsgebiete der Klausurprüfung	Beurteilung
Deutsch	Sehr gut
Lebende Fremdsprache (achtjährig) - Englisch (B2)	Sehr gut
Mathematik	Sehr gut
Physik	Sehr gut

Mündliche Prüfung:

Prüfungsgebiete der mündlichen Prüfung	Beurteilung
Mathematik	Sehr gut
Physik	Sehr gut

Er hat in der 7./8. Klasse den alternativen Pflichtgegenstand Bildnerische Erziehung im Gesamtausmaß von 4 Wochenstunden erfolgreich besucht.

Er hat in der 5.- 8. Klasse den alternativen Pflichtgegenstand Spanisch im Gesamtausmaß von 12 Wochenstunden erfolgreich besucht.

Er hat in der 8. Klasse den alternativen Pflichtgegenstand Angewandte Informatik im Ausmaß von 2 Wochenstunden erfolgreich besucht.

Republik Österreich

Sankt Pölten, am 04. Juni 2019

Für die Prüfungskommission:


SQM OStR Mag. Wolfgang Schüpany
Vorsitzender


Mag. Gertrud Aumayr
Direktorin




Mag. Robert Hehenberger
Klassenvorstand

Beurteilungsstufen: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), Nicht genügend (5)

Gemäß GER (Empfehlung des Ministerkomitees des Europarates an die Mitgliedstaaten Nr. R (98) 6 vom 17. März 1989 zum Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Sprachen)

Studentenafel

Realgymnasium mit ergänzendem Unterricht in Biologie und Umweltkunde, Physik sowie Chemie (mit schulautonomer Schwerpunktsetzung Informations- und Kommunikationstechnologie), 5. - 8. Klasse
Lehrplan der allgemeinbildenden höheren Schule, BGBl 88/1985 i. d. g. F

Gegenstandsbezeichnung	Schulstufe (Anzahl Wochenstunden)				
	09	10	11	12	Summe
Pflichtgegenstände					
Religion/Ethik	2	2	2	2	8
Deutsch	3	3	3	3	12
Erste lebende Fremdsprache	3	3	3	3	12
Zweite lebende Fremdsprache/Latein	3	3	3	3	12
Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung	1	2	2	2	7
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	2	2	7
Mathematik	4	4	3	3	14
Biologie und Umweltkunde	2	-	-	2	4
Biologie und Umweltkunde mit Laborunterricht	-	3	3	-	6
Chemie	-	-	-	2	2
Chemie mit Laborunterricht	-	3	2	-	5
Physik	-	2	2	2	6
Psychologie und Philosophie	-	-	2	2	4
Informatik	2	2	1	-	5
Physik mit Laborunterricht/Angewandte Informatik	-	-	-	2	2
Musikerziehung	2	1	-	-	3
Bildnerische Erziehung	2	1	-	-	3
Musikerziehung/Bildnerische Erziehung	-	-	2	2	4
Bewegung und Sport	2	2	2	2	8
Wahlpflichtgegenstände					
Wahlpflichtgegenstände	-	2	2	2	6
Summe:	28	34	34	34	130

Er hat folgende Wahlpflichtgegenstände, Freigegegenstände und Unverbindliche Übungen besucht:

Gegenstandsbezeichnung	Schulstufe (Anzahl Wochenstunden)			
	09	10	11	12
Wahlpflichtgegenstände				
Science	-	2	2	-
Wissenschaftliches Arbeiten	-	-	2	-
Unverbindliche Übungen				
Chemische Übungen	2	-	-	-

Berechtigungen:

Er hat damit die Berechtigung für Abgänger eines Realgymnasiums zum Besuch einer Universität gemäß der Universitätsberechtigungsverordnung erworben.

Republik Österreich