Bundesrealgymnasium und Bundesoberstufenrealgymnasium 302026

3100 Sankt Pölten, Schulring 16

Zahl des Reifeprüfungsprotokolls: 110110

Schuljahr 2018/19

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 BGBI. Nr. 88/1985 in der geltenden Fassung

vor der zuständigen Prüfungskommission gemäß den Vorschriften über die abschließende Prüfung (BGBI. 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 Schüpan

Vorsitzender

Gertrud Aumayr

Direktorin

Mag. Robert Hehenberger

Klassenvorstand

Stundentafel

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 7	12	
Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung		2	2	2	7	
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	2	2	7	
Mathematik	4	4	3.5	3	14	
Biologie und Umweltkunde	2	umm 🗐 🚳	No Valor	2	4	
Biologie und Umweltkunde mit Laborunterricht		3	3		6	
Chemie		Sall for the		2	2	
Chemie mit Laborunterricht	ر الله الله الله الله الله الله الله الل	3	2	VAVA-VAVA	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		X* (A-X*)	3	
Bildnerische Erziehung	2	0011	NAVAVAVA	77-7-7	3	
Musikerziehung/Bildnerische Erziehung			[2][2]	2	4	
Bewegung und Sport	2	20	2	2	8	
Wahlpflichtgegenstände						
Wahlpflichtgegenstände		2	2	2	6	
Summe:	28	34	34	34	130	

Er hat folgende Wahlpflichtgegenstände, Freigegenstände und Unverbindliche Übungen besucht:

Gegenstandsbezeichnung	Schulstufe				
	(Anzahl Wochenstu				
	09	п п 10	11.	12	
Wahlpflichtgegenstände				YAYAYAY	
Science	A CALLYNIA	2 1	2 1	CALA CALA	
Wissenschaftliches Arbeiten			2		
Unverbindliche Übungen					
Chemische Übungen	2	AVAYAYAYAY	NA AAA		

Berechtigungen:

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

Republik Österreich