

Bundesgymnasium und Bundesrealgymnasium Bruck an der Mur
8600 Bruck an der Mur, Keplerstraße 2

Themenpools

Mündliche Matura

Schuljahr 2023/24

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|----|
| Bildnerische Erziehung 8AB Klasse..... | 3 |
| Biologie und Umweltkunde – Gymnasium 8A..... | 3 |
| Biologie und Umweltkunde - Realgymnasium 8A/B Klasse | 3 |
| Chemie – 8A Gymnasium | 4 |
| Chemie – 8A Realgymnasium | 4 |
| Chemie – 8B Realgymnasium..... | 5 |
| Deutsch – 8A Klasse..... | 5 |
| Deutsch – 8B Klasse..... | 7 |
| Englisch 8A und 8B | 9 |
| Französisch - 8B Klasse..... | 9 |
| Geografie und Wirtschaftskunde 8A..... | 10 |
| Geografie und Wirtschaftskunde 8B | 10 |
| Geschichte, Sozialkunde, Politische Bildung 8AB..... | 11 |
| Geschichte, Sozialkunde, Politische Bildung 8AB..... | 11 |
| Informatik – 8A und 8Br Klasse | 12 |
| Informatik – 8Br Klasse..... | 12 |
| Italienisch - 8A Klasse | 13 |
| Latein - 8A Klasse | 13 |
| Latein - 8B Klasse..... | 14 |
| Mathematik – 8A Klasse | 14 |
| Mathematik – 8B Klasse..... | 15 |
| Musikerziehung - 8A Klasse | 15 |
| Musikerziehung - 8B Klasse..... | 15 |
| Physik - 8A Klasse | 16 |
| Physik - Realgymnasium..... | 16 |
| Psychologie und Philosophie - 8A-Klasse | 17 |
| Psychologie und Philosophie – 8B Klasse..... | 17 |
| Religion römisch-katholisch – 8A Klasse..... | 18 |
| Religion römisch-katholisch – 8B Klasse..... | 18 |
| Spanisch 8A/B | 18 |
| Religion Evangelisch 8B | 19 |

Bildnerische Erziehung 8AB Klasse

1. Was ist Kunst?
2. Vom Selbstportrait zum Selfie
3. Die Landschaftsdarstellung im Wandel
4. Die Sprache der Dinge: über das Stilleben
5. Energie und Bewegung: Abstrakter Expressionismus
6. Das Unbewusste in der Kunst
7. Punkt und Pixel in der Kunst
8. Bilder von Bildern: Fotografie und Malerei im Wandel
9. Dokumentation und Inszenierung
10. Streetart: Kunst abseits der Galerien
11. Architektur als Zeichen
12. Basquiat & Warhol: Popart und Abstraktion
13. Plastik/Bildhauerei
14. Gottfried Helnwein - Künstlerportrait

Biologie und Umweltkunde – Gymnasium 8A

1. Zytologie
2. Mikroorganismen
3. Grundlagen des Stoffwechsels und Energiehaushalt
4. Herz-, Kreislaufsystem und Atmung
5. Anatomie, Physiologie und Stoffwechsel der Pflanzen
6. Endokrinologie
7. Nervensystem
8. Immunsystem
9. Fortpflanzung und Entwicklung
10. Ökologie, Umweltprobleme und nachhaltige Entwicklung
11. Klassische Genetik und Humangenetik
12. Molekulargenetik
13. Moderne Biologie (Gentechnik, Stammzellen)
14. Evolution, Entstehung der Arten und Erdgeschichte

Biologie und Umweltkunde - Realgymnasium 8A/B Klasse

1. Zytologie
2. Mikroorganismen
3. Grundlagen des Stoffwechsels und Energiehaushalts
4. Herz-, Kreislaufsystem und Atmung
5. Anatomie, Physiologie und Stoffwechsel der Pflanzen

6. Endokrinologie
7. Nervensystem
8. Immunsystem
9. Fortpflanzung und Entwicklung
10. Verhaltenslehre
11. Ökologie, Umweltprobleme und nachhaltige Entwicklung
12. Gesundheit/Krankheit
13. Bewegung
14. Krankheitserreger des Menschen
15. Evolution, Entstehung der Arten und Erdgeschichte
16. Klassische Genetik und Humangenetik
17. Molekulargenetik
18. Moderne Biologie (Gentechnik, Stammzellen)

Chemie – 8A Gymnasium

1. Gemenge, Atommodelle und chemische Bindung
2. Energieumsatz von Reaktionen, Säure-Base-Reaktionen
3. Redoxreaktionen
4. Umweltchemie, Energieträger und Rohstoffe
5. Kohlenwasserstoffe: gesättigte, ungesättigte, aromatische KWS
6. Chemie der funktionellen Gruppen: Alkohole, Aldehyde, Ketone, Carbonsäuren
7. Ernährung und Lebensmittel
8. Chemie und Alltag: Kunststoffe, Waschmittel und Seifen

Chemie – 8A Realgymnasium

1. Atombau und Periodensystem der Elemente, Stöchiometrie
2. Chemische Bindung
3. Energieumsatz von Reaktionen, chemische Gleichgewicht
4. Säure-Base-Reaktionen
5. Redoxreaktionen, Elektrochemie
6. Umweltchemie, Düngemittel
7. Kohlenwasserstoffe: gesättigte, ungesättigte, aromatische KWs
8. Fossile Rohstoffe
9. Chemie der funktionellen Gruppen: Alkohol, Aldehyde, Ketone, Carbonsäuren, Ether, Amine
10. Ernährung und Lebensmittel
11. Chemie und Alltag: Seifen und Waschmittel, Farbstoffe
12. Makromoleküle: Cellulose, Stärke, Kunststoffe

Chemie – 8B Realgymnasium

1. Atombau und Periodensystem der Elemente, Stöchiometrie
2. Chemische Bindung; Energieumsatz von Reaktionen
3. Säure-Base-Reaktionen
4. Redoxreaktionen, Elektrochemie
5. Umweltchemie
6. Kohlenwasserstoffe: gesättigte, ungesättigte, aromatische KWS
7. Erdölprodukte; Erneuerbare Energieträger
8. Chemie der funktionellen Gruppen: Alkohol, Aldehyde, Ketone, Carbonsäuren, Ether
9. Ernährung und Lebensmittel
10. Chemie und Alltag: Waschmittel, ausgewählte Medikamente und Suchtmittel; Farbstoffe
11. Makromoleküle: Cellulose, Stärke, Kunststoffe
12. Großtechnische Chemie: Ammoniak, Schwefelsäure, Aluminium, Stahl

Deutsch – 8A Klasse

1. Dramatik

- Analyse und Interpretation dramatischer Texte
- Entwicklung des Dramas von der Antike bis zur Gegenwart
- Dramentypen: Bürgerliches Trauerspiel – Volksstück – Episches Theater

2. Lyrik

- Lyrik als spezifische Form der Literatur erklären
- Analyse und Interpretation unter Berücksichtigung der Produktionsbedingungen

3. Erzählende Literatur der deutschsprachigen Gegenwartsliteratur

- Gattungsspezifische Merkmale erkennen und erklären
- Interpretationsmethoden anwenden und erläutern unter Berücksichtigung der Produktions- und Rezeptionsgeschichte

4. Kurze Prosa

- Genres und Merkmale epischer Kurzformen kennen und benennen
- Deutungsansätze formulieren und begründen

5. Medien und Medienentwicklung

- Medien benennen, analysieren und historisch einordnen
- Die österreichische Medienlandschaft in Grundzügen einschätzen
- Wirkung und Einfluss von (Massen-)Medien reflektieren

6. Kinder und Jugendliteratur

- Historische Hintergründe und Gattungen der KJL
- KJL analysieren, interpretieren und einordnen

7. Rhetorik, Stil und Präsentationstechniken

- Redesituation, Intention und Thema benennen
- Redeaufbau und -strategien nachvollziehen
- Rhetorische Stilmittel analysieren

8. Literatur des Mittelalters

- Typische mittelalterliche Textsorten und deren Inhalte
- Mittelalterliche Gesellschaftsordnungen und literarische Gattungen

9. Barocke Literatur

- Romanformen im Barock kennen und Ausschnitte analysieren und interpretieren
- Formen barocker Lyrik und deren Analyse und Interpretation

10. Aufklärung und Emanzipation

- Hintergründe und historische Zusammenhänge der Epochen kennen und erklären
- Ausgewählte Werke aus Lyrik, Epik und Dramatik analysieren und interpretieren

11. Literatur der Romantik

- Verbindung von Epochenüberblick und historischen Hintergründen
- Lyrische und erzählende Texte der Romantik analysieren und interpretieren

12. Der Fauststoff

- Die historische Figur „Faust“
- Die verschiedenen literarischen Bearbeitungen des Teufelspakts

13. Biedermeier und Vormärz

- Politische Umbrüche und ihre Auswirkungen auf die Literatur erklären
- Ausgewählte dramatische und lyrische Werke analysieren und interpretieren

14. Stefan Zweig

- Hintergründe und historische Zusammenhänge kennen
- Ausgewählte Werke analysieren und interpretieren

15. Literaturbetrieb und Lesekultur im Wandel der Zeit

- Geschichtliche Aspekte der Lesekultur
- Das „System Literatur“: Literaturpreise, Buchmarkt, Autor:innenwesen erklären und reflektieren
- Literaturkritik verstehen, einordnen und durchführen

16. Sprachwandel und sprachliche Varietäten

- Sprachgeschichte des Deutschen vom Indogermanischen bis zur Gegenwartssprache
- Sprachvarietäten (Standardsprache, Dialekt, Soziolekt...) erkennen und erklären

17. Diversität

- Texte und Kontexte österreichischer Gegenwartsliteratur mit anderen Wurzeln kennen
- vielfältige Figurendarstellung in ausgewählten Texten
- Einordnung und Erklärung diverser Unterthemen

18. Antihelden in der deutschsprachigen Literatur

- Den Begriff des „Antihelden“ in der Literatur erläutern
- Beispiele anhand ausgewählter Texte erklären, analysieren und interpretieren
- Helden und Antihelden in anderen Medien

Deutsch – 8B Klasse**1. Epik**

- Gattungsspezifische Merkmale erkennen und erklären
- Interpretationsmethoden anwenden und erläutern unter Berücksichtigung der Produktions- und Rezeptionsgeschichte
- Genres und Merkmale epischer Kurz- und Langformen nennen

2. Lyrik

- Lyrik als spezifische Form der Literatur erklären
- Analyse und Interpretation unter Berücksichtigung der Produktionsbedingungen

3. Dramatik

- Analyse und Interpretation dramatischer Texte
- Entwicklung des Dramas von der Antike bis zur Gegenwart
- Dramentypen: Bürgerliches Trauerspiel – Volksstück – Episches Theater

4. Sprachwandel und sprachliche Varietäten

- Sprachgeschichte des Deutschen vom Indogermanischen bis zur Gegenwartssprache

- Sprachvarietäten (Standardsprache, Dialekt, Soziolekt...) erkennen und erklären
5. Filme besprechen, bewerten und vergleichen
- Filmsequenzen inhaltlich und nach filmtechnischen Aspekten analysieren
 - Unterschiede und Wechselwirkungen literarischer und filmischer Erzählweisen aufzeigen
 - Die eigene Meinung zur Verfilmung formulieren und begründen
6. Literaturbetrieb und Lesekultur im Wandel der Zeit
- Geschichtliche Aspekte der Lesekultur
 - Das „System Literatur“: Literaturpreise, Buchmarkt, Autor:innenwesen erklären und reflektieren
 - Literaturkritik verstehen, einordnen und durchführen
7. Medien und Journalismus
- Medienentwicklung
 - Die österreichische Medienlandschaft in Grundzügen einschätzen
 - Wirkung und Einfluss von (Massen-)Medien reflektieren
 - Journalistische Textsorten erkennen und analysieren
8. Rhetorik, Stil und Präsentationstechniken
- Redesituation, Intention und Thema benennen
 - Redeaufbau und -strategien nachvollziehen
 - Rhetorische Stilmittel analysieren
9. Literatur des Mittelalters
- Typische mittelalterliche Textsorten und deren Inhalte
 - Mittelalterliche Gesellschaftsordnungen und literarische Gattungen
10. Barocke Literatur
- Romanformen im Barock kennen und Ausschnitte analysieren und interpretieren
 - Formen barocker Lyrik und deren Analyse und Interpretation
11. Aufklärung und Sturm und Drang
- Hintergründe und historische Zusammenhänge der Epochen kennen und erklären
 - Ausgewählte Werke aus Lyrik, Epik und Dramatik analysieren und interpretieren
12. Literatur der Klassik
- Historischer Hintergrund & Epochenüberblick
 - Ausgewählte Werke aus Lyrik, Epik und Dramatik analysieren und interpretieren
13. Literatur der Romantik
- Verbindung von Epochenüberblick und historischen Hintergründen
 - Lyrische und erzählende Texte der Romantik analysieren und interpretieren
14. Biedermeier und Vormärz
- Politische Umbrüche und ihre Auswirkungen auf die Literatur erklären

- Ausgewählte dramatische und lyrische Werke analysieren und interpretieren
 - Kinder- und Jugendliteratur
15. Realismus und Naturalismus
- Umwälzende neue Ideen nach dem Revolutionsjahr 1848
 - Literatur als Spiegel der Lebenswirklichkeit unterschiedlicher gesellschaftlicher Stände
16. Gegenströmungen des Naturalismus
- Hintergründe und historische Zusammenhänge kennen
 - Prosa und Lyrik als Ausdrucksmittel einer neuen literarischen Strömung erklären und reflektieren
17. Literatur in Exil und Migration
- Hintergründe und historische Zusammenhänge kennen
 - Ausgewählte Werke analysieren und interpretieren
18. Deutschsprachige Gegenwartsliteratur
- Themen, Stile, Autoren kennen und erläutern
 - Textauszüge analysieren, interpretieren und vergleichen

Englisch 8A und 8B

1. Communication, Media and New Technologies
2. School and Education
3. Languages and Cultural studies
4. Environmental Issues
5. Food and Nutrition
6. Globalization and Cross-culture Issues
7. Lifestyle and Society
8. Gender Issues
9. Family and Friends
10. Sports
11. Work and Career
12. Travelling and Tourism
13. Films and Literature
14. Childhood
15. Beauty and Fashion Trends
16. Health
17. Recreation and Leisure time
18. Growing Up

Französisch - 8B Klasse

1. Vivre ensemble

2. Famille
3. Loisirs et centres d'intérêt
4. Francophonie et civilisation
5. Logement
6. Écologie
7. Alimentation
8. Monde du travail
9. Technologies modernes
10. Être jeune – devenir adulte
11. Clichés et stéréotypes
12. Langues étrangères
13. Santé
14. Sport et activités physiques
15. Fêtes et traditions
16. Voyages et vacances
17. Mode et vêtements
18. École et parcours scolaire

Geografie und Wirtschaftskunde 8A

1. Gliederungsprinzipien der Erde
2. Lebensraum Erde
3. Bevölkerung und Gesellschaft
4. Mensch und Wirtschaft
5. Raumbegriff Europa
6. Die Europäische Union
7. Geo- und wirtschaftspolitische Lage Österreichs
8. Naturraum Österreich
9. Demographische Entwicklung Österreichs
10. Österreichische Wirtschafts- und Sozialpolitik
11. Wirtschaftsstandort Österreich
12. Arbeitswelt und Unternehmen
13. Globalisierung
14. Lebensraum Stadt
15. Politische und Ökonomische Systeme im Vergleich
16. Kapital und Finanzmärkte

Geografie und Wirtschaftskunde 8B

1. Gliederungsprinzipien der Erde
2. Geoökosysteme der Erde
3. Bevölkerung und Gesellschaft

4. Mensch und Wirtschaft
5. Raumbegriff Europa
6. Bevölkerungsstruktur und Wandel in Europa
7. Geo- und wirtschaftspolitische Lage Österreichs
8. Naturraum Österreich
9. Demographische Entwicklung Österreichs
10. Österreichische Wirtschafts- und Sozialpolitik
11. Wirtschaftsstandort Österreich
12. Arbeitswelt in Österreich
13. Globalisierung
14. Lebensraum Stadt
15. Politische und Ökonomische Systeme im Vergleich
16. Klimawandel

Geschichte, Sozialkunde, Politische Bildung 8AB

Gruppe AL (EAA)

1. Die Welt der Antike – Griechenland und Rom
2. Das Mittelalter – Gesellschaft, Religion und Politik
3. Österreich im Mittelalter und der frühen Neuzeit
4. Reformation, Gegenreformation und 30-jähriger Krieg
5. Aufklärung und Absolutismus
6. Revolutionen – Ursachen, Verlaufszyklus, Folgen
7. Industrialisierung und politische Ideologien
8. Kolonialreiche von der frühen Neuzeit bis zum Imperialismus
9. Österreich vom 18. Jahrhundert bis zum 1. Weltkrieg
10. Erster Weltkrieg – Ursachen, Verlauf, Folgen
11. Österreich nach 1918: Verfassung und erste Republik
12. Nationalsozialismus
13. 2. Weltkrieg und Holocaust
14. Österreichs nach 1945: politisches und rechtliches System, zweite Republik
15. Bipolare Welt 1945-1989
16. Konflikte der Zeitgeschichte – 1945 bis zur Gegenwart

Geschichte, Sozialkunde, Politische Bildung 8AB

Gruppe ME

1. Vergangenheit und Geschichte: Grundlegende Fragen und Mechanismen
2. Griechisch-römische Antike als sekundäre Grundlegung Europas
3. Alteuropa(s Transformation)

4. Herrschaft/Staat und bürgerliche Revolutionen
5. Kolonialismus-Imperialismus-Dekolonisation(skämpfe) und „N/S-Konflikt“
6. Kapitalismus, Industrielle Revolution und soziale Frage
7. Politische Ideologien
8. Erster und Zweiter Weltkrieg: Entstehung, Verlauf, Folgen
9. Liberale Demokratie, Gefährdung, (“totalitäre”) Zerstörung
10. Rassismus, Antisemitismus und Schoah
11. Vom Kalten Krieg zu Konflikten der Gegenwart
12. Das vorrepublikanische „Österreich“
13. Österreich I: 1. Republik - „Austrofaschismus“ – Deutsches Reich
14. Österreich II: Von 1943 zur Gegenwart (im EU-Kontext)

Informatik – 8A und 8Br Klasse

1. Datenbanken
2. Anwendungsprogrammierung
3. Dynamische Webseiten
4. Webseitengestaltung
5. Hardware
6. Office Management
7. Netzwerke
8. Fortgeschrittene Tabellenkalkulation
9. Präsentation und Desktop Publishing
10. Betriebssysteme
11. Algorithmen und Datenstrukturen
12. Anwendersoftware

Informatik – 8Br Klasse

1. Datenbanken
2. KI
3. Dynamische Webseiten
4. Webseitengestaltung
5. Hardware
6. Office Management
7. Netzwerke
8. Fortgeschrittene Tabellenkalkulation
9. Präsentation und Desktop Publishing
10. Betriebssysteme
11. Algorithmen und Datenstrukturen
12. Anwendersoftware

Italienisch - 8A Klasse

1. a tavola in Italia, cucina italiana
2. la casa e i dintorni: vivere in città o in campagna
3. salute e vivere bene, lo sport
4. amicizia
5. la famiglia ieri e oggi, i mammoni
6. passatempi e tempo libero
7. vacanze, viaggi e avventure
8. l'alimentazione sana
9. feste e tradizioni
10. i mezzi di informazione e comunicazione
11. la libertà d'opinione, i giornali italiani
12. oltre l'orizzonte: esperienze all'estero: e il viaggio a Roma
13. il servizio civile e militare, il volontariato
14. diventare adulti: crescere e esperienze di scuola
15. natura, animali e tutela dell'ambiente
16. "made in Italy" - uno stile tutto italiano
17. stereotipi e pregiudizi
18. professioni e il mondo del lavoro

Latein - 8A Klasse

1. Schlüsseltexte aus der europäischen Geistes- und Kulturgeschichte:
Caesars Commentarii de bello Gallico
2. Modul der Mensch in seinem Alltag: Massenunterhaltung und Freizeitgestaltung;
3. Modul der Mensch in seinem Alltag: Die *urbs Roma*,
4. Modul Liebe, Lust und Leidenschaft: Catulls Lesbia-Gedichte
5. Modul Liebe Lust und Leidenschaft: Catull und die kallimachäische Dichtung
6. Modul Heiteres und Hintergründiges: Menschliche Schwächen in der Spottliteratur
7. Modul Heiteres und Hintergründiges: Die antike Fabel
8. Modul Mythos und Rezeption: Die Liebe in Ovids Metamorphosen
9. Modul Politik und Rhetorik: Staat und Staatswesen
10. Modul Der Mensch in seinem Alltag: Adelige auf dem Land
11. Modul Politik und Rhetorik: Theorie und Rhetorik
12. Modul Formen der Lebensbewältigung: Wege zum Glück
13. Modul Formen der Lebensbewältigung: Antike philosophische Schulen
14. Modul Fachsprache und Fachtexte: Latein als Wissenschaftssprache

Latein - 8B Klasse

1. Modul Der Mensch in seinem Alltag: Massenunterhaltung und Freizeitgestaltung
2. Modul Der Mensch in seinem Alltag: Das Leben in der Stadt und am Land
3. Modul Liebe, Lust und Leidenschaft: Catulls Lesbia-Zyklus
4. Modul Liebe, Lust und Leidenschaft: Lieben ist lernbar: Die Ars amatoria des Ovid
5. Modul Heiteres und Hintergründiges: Menschliche Schwächen in der Spottliteratur
6. Modul Heiteres und Hintergründiges: Die Fabel
7. Modul Mythos und Rezeption: Die Liebe in Ovids Metamorphosen
8. Modul Mythos und Rezeption: Die Hybris in Ovids Metamorphosen
9. Modul Politik und Rhetorik: Theorie und Rhetorik
10. Modul Politik und Rhetorik: Große Reden
11. Modul Politik und Rhetorik: Staat und Staatswesen
12. Modul Formen der Lebensbewältigung: Wege zum Glück
13. Modul Formen der Lebensbewältigung: Antike philosophische Schulen
14. Modul: Fachsprache und Fachtexte: Latein als Wissenschaftssprache

Mathematik – 8A Klasse

1. Analytische Geometrie in der Ebene
2. Analytische Geometrie des Raumes
3. Trigonometrie I (im rechtwinkligen Dreieck, Einheitskreis)
4. Trigonometrie II (Sinussatz, Cosinussatz)
5. Folgen und Reihen
6. Funktionen I (lineare Funktion, Potenz-, Wurzel-, Logarithmusfunktion)
7. Funktionen II (Exponentialfunktion, trigonometrische Funktionen)
8. Gleichungssysteme
9. Zahlenmengen und Rechengesetze
10. Lineare und quadratische Gleichungen bzw. Ungleichungen
11. Beschreibende Statistik
12. Grundlagen Wahrscheinlichkeitsrechnung
13. Diskrete Verteilung
14. Stetige Verteilung
15. Differentialrechnung Grundlagen
16. Differentialrechnung Erweiterung
17. Integralrechnung I (Unbestimmtes Integral, Ober- und Untersumme)
18. Integralrechnung II (Flächen und Volumsberechnungen)

Mathematik – 8B Klasse

1. Analytische Geometrie in der Ebene
2. Analytische Geometrie des Raumes
3. Trigonometrie I (im rechtwinkligen Dreieck, Einheitskreis)
4. Trigonometrie II (Sinussatz, Cosinussatz)
5. Folgen und Reihen
6. Funktionen I (lineare Funktion, Potenz-, Wurzel-, Logarithmusfunktion)
7. Funktionen II (Exponentialfunktion, trigonometrische Funktionen)
8. Gleichungssysteme
9. Zahlenmengen und Rechengesetze
10. Lineare und quadratische Gleichungen bzw. Ungleichungen
11. Beschreibende Statistik
12. Grundlagen Wahrscheinlichkeitsrechnung
13. Diskrete Verteilung
14. Stetige Verteilung
15. Differentialrechnung Grundlagen
16. Differentialrechnung Erweiterung
17. Integralrechnung I (Unbestimmtes Integral, Ober- und Untersumme)
18. Integralrechnung II (Flächen und Volumsberechnungen)

Musikerziehung - 8A Klasse

1. Die menschliche Stimme
2. Jazz
3. Musik des Barock
4. Musik der Klassik
5. Musik der Romantik
6. Musik des 20. Jahrhunderts
7. Liedkunst
8. Musik und Dichtung
9. Musical
10. Instrumentenkunde
11. Musiktheater
12. Formenlehre
13. Populärmusik
14. Musik und Religion
15. Programmmusik

Musikerziehung - 8B Klasse

1. Die menschliche Stimme

2. Jazz
3. Musik des Barock
4. Musik der Klassik
5. Musik der Romantik
6. Musik des 20. Jahrhunderts
7. Liedkunst
8. Musik und Dichtung
9. Musical
10. Instrumentenkunde
11. Musiktheater
12. Formenlehre
13. Populärmusik
14. Musik und Religion

Physik - 8A Klasse

1. Physik als Wissenschaft
2. Einfache Bewegungen
3. Grundgesetze der Mechanik – Kräfte
4. Arbeit – Energie – Leistung – Impuls
5. Thermodynamik
6. Weltbilder – Gravitation – Kepler
7. Schwingungen
8. Wellen
9. Beugung und Licht
10. Elektrostatik
11. Elektrodynamik / Schwingkreis
12. Spezielle Relativitätstheorie
13. Allgemeine Relativitätstheorie
14. Quantenmechanik

Physik - Realgymnasium

1. Physik als Wissenschaft
2. Einfache Bewegungen
3. Grundgesetze der Mechanik - Kräfte
4. Arbeit - Energie - Leistung
5. Drehbewegung
6. Himmelsmechanik
7. Erhaltungssätze
8. Schwingungen
9. Wellen - Grundlagen

10. Wellen - Interferenz und Beugung
11. Licht als Welle
12. Elektrostatik
13. Elektrodynamik
14. Schwingkreis
15. Spezielle Relativitätstheorie
16. Allgemeine Relativitätstheorie
17. Quantenmechanik - Grundprinzipien
18. Quantenmechanik - Anwendungen und Auswirkungen

Psychologie und Philosophie - 8A-Klasse

1. 1. Aspekte der wissenschaftlichen Psychologie
2. 2. Persönlichkeit (inklusive Intelligenz) und ihre Entwicklung
3. 3. Soziale Wahrnehmung und Sozialpsychologie (inklusive Kommunikation)
4. 4. Lernen (inklusive Gedächtnis), Emotion und Motivation (inklusive Aggression)
5. 5. Entwicklungspsychologie, psychische Gesundheit und therapeutische Intervention
6. 6. Philosophie: Modus, Methoden, moderne und zeitlose Fragestellungen
7. 7. Was kann ich wissen? Probleme der Erkenntnis- und Sprachphilosophie
8. 8. Was kann ich wissen? Probleme der Wissenschaftstheorie
9. 9. Was soll ich tun? Probleme der praktischen Philosophie
10. 10. Was darf ich hoffen? Probleme der Religions- und Geschichtsphilosophie
11. 11. Was ist der Mensch?

Psychologie und Philosophie – 8B Klasse

1. Psychologie als Wissenschaft
2. Wahrnehmung
3. Lernen und Gedächtnis
4. Entwicklungspsychologie
5. Persönlichkeitspsychologie
6. Sozialpsychologie
7. Philosophieren über Philosophie
8. Was kann ich wissen?
9. Was soll ich tun?
10. Was ist der Mensch?
11. Moderne Probleme der Philosophie

Religion römisch-katholisch – 8A Klasse

1. Jesus, der Christus (im Kontext jüdischer Messiaserwartungen)
2. Text und Kontext der Bibel (Altes Testament)
3. Text und Kontext der Bibel (Neues Testament)
4. Credo, Kirche, Sakramente
5. Kirchlicher Jahreskreis und liturgische Formen
6. Religion(en) in Film, Kunst und Medien
7. Gemeinsamkeit und Differenz: Christentum - Judentum - Islam
8. Kritik der Religion(en) und des Glaubens an Gott
9. Biblisches Ethos und ethische Grundbegriffe/Grundpositionen
10. Ethik des Lebens: Lebensanfang
11. Ethik des Lebens: Lebensende
12. Prophetisches Ethos und Sozialethik
13. Naturwissenschaften und Religion/Schöpfungsglaube
14. Gottesbild, Menschenbild und Weltbild im Angesicht der Frage nach dem Sinn des Lebens

Religion römisch-katholisch – 8B Klasse

1. Gottesbilder
2. Jesus, der Christus
3. Maria als Gestalt des Glaubens
4. Umgang mit Sünde, Schuld, Leid und Tod
5. Weltreligionen
6. II. Vatikanisches Konzil
7. Religionskritik
8. Initiation

Spanisch 8A/B

1. La familia, los amigos, infancia y juventud
2. La vivienda
3. Ropa, moda y consumismo
4. Pasatiempo e intereses
5. Rutina diaria y ciclo del año
6. Arte y cultura
7. Los viajes y los medios de transporte
8. Medios de comunicación - nuevas tecnologías
9. El cuerpo y la salud
10. Comida y bebida
11. Escuela, formación y planes para el futuro

12. Festividades y fiestas
13. Naturaleza y medio ambiente
14. Aspectos interculturales y comunicación

Religion Evangelisch 8B

1. Die Bibel – Der Glaube als Antwort des Menschen auf das Wort Gottes
2. Das Neue Testament – Entstehung und Zusammenhang der Evangelien
3. Der Dekalog
4. Menschsein im Angesicht von Leid und Tod
5. Der Mensch als Geschöpf Gottes – Die Schöpfung
6. Die Reformation
7. Das Abendmahl
8. Geschichte des Protestantismus in Österreich