



Maturitní témata z anglického jazyka

Školní rok 2024/2025

- 1. The United Kingdom**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 2. London**
General information, symbols, landmarks, stereotypes
- 3. Scotland**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 4. British and American Holidays and Festivals**
Christmas, G. Fawkes' Day, Independence Day, Thanksgiving Day, St. Patrick's Day...
- 5. The Republic of Ireland**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 6. The U.S.A. – places of interest**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 7. Australia and New Zealand**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 8. Canada**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 9. English Worldwide**
British English, American English, Australian English, etc.
- 10. The Czech Republic**
General information, geography, symbols, places, stereotypes
- 11. William Shakespeare**
Biography, his life and work
- 12. British Literature**
Important periods and authors, books
- 13. American Literature**
Important periods and authors, books
- 14. Some facts from British history**
Important historical events and eras, a film of your choice
- 15. Some facts from American history**
Important historical events and eras, a film of your choice
- 16. Education**
British Education, types of schools, the role of education in my life, our school
- 17. Global Issues**
Environment, climate changes, social issues - crime, racism, immigration



18. Family Issues

Family, stages of life, problems-generation gap... lifestyle

19. Culture and Entertainment

Books, theatre, movies, cultural and social events, media, other hobbies

20. Healthy Lifestyle

Food and meals, tips for healthy lifestyle, health problems, human body, medical care

21. Travelling and Tourism

Types of holidays, destinations, means of transport, problems caused by travelling

22. Sports and Keeping Fit

Types of sports, role of sport in today's life, healthy diet, problems of contemporary sport

23. Jobs and Professions

Jobs, future career, applying for a job, job interview, unemployment

24. Shopping and Advertising

Different ways of shopping, complaints, online shopping, advertising- types of, ethics, slogans, influencers

V Brně dne 24. 9. 2024

Ing. Eva Lošťáková
předsedkyně předmětové komise AJ

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z německého jazyka

Školní rok 2024/2025

1. Die BRD
2. Österreich
3. Die Schweiz
4. Die Tschechische Republik, unsere Hauptstadt
5. Brunn
6. Erziehung und Bildung
7. Reisen und Verkehr
8. Wetter und Jahreszeiten
9. Meine Hobbys, Freizeit
10. Feste und Bräuche
11. Mein Lebenslauf, meine Zukunftspläne, Berufe
12. Über Krankheiten
13. Mein Tagesprogramm
14. Unsere Wohnung
15. Einkäufe
16. Kultur in meinem Leben
17. Essgewohnheiten
18. Unsere Familie
19. Sport
20. Kleidung und Mode
21. Liebe, Freundschaft, Charakter,
22. Probleme der Jugend
23. Die deutschgeschriebene Literatur, Meine Lektüre

V Brně dne 19.9.2024

Mgr. Barbora Roubalová
předsedkyně předmětové komise NJ

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z matematiky

Školní rok 2024/2025

1. Úpravy algebraických výrazů
2. Číselné obory, množiny
3. Kvadratické funkce, rovnice a nerovnice
4. Rovnice a nerovnice v součinném a podílovém tvaru
5. Iracionální rovnice
6. Rovnice a nerovnice s absolutní hodnotou
7. Soustavy rovnic a nerovnic
8. Základní vlastnosti funkcí
9. Logaritmus, logaritmické funkce a rovnice
10. Exponenciální funkce a rovnice
11. Goniometrické funkce a rovnice
12. Řešení pravoúhlého a obecného trojúhelníku
13. Konstrukční úlohy
14. Shodná a podobná zobrazení
15. Obvody a obsahy rovinných útvarů, úhly v kružnici
16. Stereometrie, objemy a povrchy těles
17. Vektorová algebra, analytická geometrie přímky
18. Analytická geometrie kružnice
19. Kuželosečky
20. Faktoriály, kombinační čísla, binomická věta
21. Kombinatorika
22. Aritmetická posloupnost a její užití
23. Geometrická posloupnost a její užití
24. Komplexní čísla

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Jitka Blatná
předsedkyně předmětové komise M

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z fyziky

Školní rok 2024/2025

1. Kinematika hmotného bodu
2. Dynamika hmotného bodu
3. Mechanika tuhého tělesa
4. Mechanika tekutin
5. Práce, výkon, energie
6. Gravitační pole
7. Elektrické pole
8. Stacionární magnetické pole
9. Mechanické kmitání
10. Mechanické vlnění
11. Změny skupenství látek
12. Termodynamické vlastnosti plynů
13. Struktura a vlastnosti pevných látek
14. Kinetická teorie látek
15. Elektrický proud v kovech
16. Střídavý proud
17. Struktura a vlastnosti kapalin
18. Elektrický proud v polovodičích
19. Elektrický proud v kapalinách a plynech
20. Nestacionární magnetické pole
21. Elektromagnetické kmitání a vlnění
22. Optické zobrazování
23. Vlnová optika
24. Kvantová mechanika
25. Atomová a jaderná fyzika

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Gabriela Živná

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z chemie

Školní rok 2024/2025

1. Stavba atomu
2. Periodická soustava prvků
3. Chemická vazba a vlastnosti hmoty
4. Chemické reakce
5. Chemická kinetika a chemická rovnováha
6. Vodík a jeho sloučeniny
7. Alkalické kovy a kovy alkalických zemin
8. Uhlík, křemík a prvky 14. skupiny
9. Dusík, fosfor a prvky 15. skupiny
10. Chalkogeny
11. Halogeny
12. Kovy
13. Uhlovodíky a jejich klasifikace
14. Alkany, alkeny, alkyny
15. Aromatické uhlovodíky
16. Halogenderiváty uhlovodíků
17. Dusíkaté deriváty uhlovodíků a heterocyklické sloučeniny
18. Hydroxyderiváty uhlovodíků
19. Karbonylové sloučeniny, ethery a alkaloidy
20. Karboxylové kyseliny a jejich deriváty
21. Nepochární organické látky
22. Bílkoviny a nukleové kyseliny
23. Sacharidy
24. Biochemie
25. Makromolekulární látky

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Gabriela Živná
předsedkyně předmětové komise Ch

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z biologie

Školní rok 2024/2025

1. Biologie a biologické vědy, významné osobnosti a jejich objevy v dějinách biologie, teorie o vzniku života, evoluce organismů a člověka, taxonomie a současný systém organismů
2. Obecné vlastnosti organismů (chemické složení, buněčná stavba, rozmnožování buněk, vývin, vývoj, růst)
3. Obecné vlastnosti organismů (metabolismus, rozmnožování organismů, dědičnost, autoregulace, pohyb, dráždivost)
4. Rostlinná pletiva, rostlinné orgány vegetativní (kořen, stonek, list)
5. Rostlinná pletiva, rostlinné orgány generativní (květ, plod, semeno)
6. Nebuněční (viry), prokaryota (bakterie, sinice), nižší rostliny (řasy)
7. Výtrusné rostliny (mechorosty, kaprad'orosty), nahosemenné rostliny (cykasy, jinany, jehličnany)
8. Krytosemenné rostliny (dvouděložné, jednoděložné)
9. Houby, lišejníky
10. Protista (prvoci – praprvcoci, výtrusovci, nálevníci, hlenky a chromista – chromophyta, oomycety)
11. Mnohobuněční živočichové – diblastika (houbovci, žahavci), triblastika (prvoústí – ploštěnci)
12. Mnohobuněční živočichové – triblastika (prvoústí – hlístice, měkkýši, kroužkovci)
13. Mnohobuněční živočichové – triblastika (prvoústí – členovci: trilobiti, klepátkatci, korýši, stonožkovci, šestinozí)
14. Mnohobuněční živočichové – triblastika (druhoústí: strunatci: pláštěnci, bezlebeční, obratlovci – kruhoústí, paryby, ryby)
15. Mnohobuněční živočichové – triblastika (kruhoústí: obratlovci – obojživelníci, plazi)
16. Mnohobuněční živočichové – triblastika (kruhoústí: obratlovci – ptáci, savci)
17. Biologie člověka – kosterní soustava, svalová soustava
18. Biologie člověka – dýchací soustava
19. Biologie člověka – cévní soustava, mízní soustava
20. Biologie člověka – trávicí soustava, metabolismus živin, výživa člověka
21. Biologie člověka – vylučovací soustava, kůže
22. Biologie člověka – nervová soustava, hormonální soustava
23. Biologie člověka – smyslová soustava
24. Biologie člověka – pohlavní soustava, ontogeneze člověka
25. Genetika molekulární, genetika buněk
26. Genetika organismů, genetika člověka, genetika populací
27. Ekologie – základní ekologické pojmy, ekologické problémy současnosti, ochrana přírody v ČR

V Brně dne 24. 9. 2024

PaedDr. Zdeňka Hoferová
předsedkyně předmětové komise B

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z geografie

Školní rok 2024/2025

1. **Vesmír a Země jako vesmírné těleso** (vznik vesmíru, sluneční soustava, Slunce, planety, komety, Měsíc, Keplerovy zákony o pohybu planet, zatmění Slunce a Měsíce, postavení Země ve Sluneční soustavě, tvar a rozměry Země, pohyby Země a jejich důsledky, časová pásma, datová hranice)
2. **Základy kartografie** (mapa, globus, zeměpisné souřadnice, kartografická zobrazení, dělení map, měřítko mapy, obsah map, metody znázornění tematického obsahu, tvorba map)
3. **Atmosféra** (složení a vertikální stavba atmosféry, základní meteorologické prvky, všeobecná cirkulace atmosféry, klimatické pásy Země, význam atmosféry)
4. **Hydrosféra** (rozdělení vodstva na Zemi, voda moří a oceánů, vlastnosti a pohyby oceánských vod, využití moří, základní charakteristika vodstva na souši, problémy pitné vody)
5. **Litosféra a pedosféra** (stavba pevného tělesa Země, vymezení litosféry, zemská kůra a její typy, litosférické desky a jejich pohyby, vnější a vnitřní činitele, složení půdy, půdní horizonty, půdotvorní činitele a půdotvorné procesy, typy půd a jejich rozložení na Zemi, druhy půd, význam a problémy půd)
6. **Biosféra, přírodní oblasti Země** (vymezení přírodních oblastí na Zemi, tropy a subtropy, mírné šířky, subpolární a polární oblasti, charakteristika klimatu, vodstva, půd a bioty, využití těchto oblastí a jejich problémy)
7. **Obyvatelstvo a sídla** (počet a rozmístění obyvatelstva na Zemi, přirozený a mechanický pohyb obyvatelstva, struktura obyvatelstva podle biologických, ekonomických a kulturních znaků, venkovská sídla, jejich typy a funkce, městská sídla, jejich typy a funkce, urbanizační proces, jádra a periferie)
8. **Světové hospodářství a průmysl** (vývoj, sektory a formy hospodářství ukazatele úrovně hospodářství, dělení států podle stupně rozvoje hospodářství, lokalizační faktory a průmyslové oblasti, rozdělení a charakteristika průmyslové výroby)
9. **Zemědělství** (základní charakteristika, typy zemědělského hospodaření, rostlinná výroba, živočišná výroba, zemědělství ekonomicky vyspělých zemí, zemědělství rozvojových zemí, současné problémy zemědělství, lesní hospodářství, rybolov)
10. **Doprava, služby a cestovní ruch** (základní charakteristika dopravy, základní složky dopravy, druhy dopravy a jejich charakteristika, základní charakteristika služeb, druhy služeb a jejich rozmístění, charakteristika zahraničního obchodu, charakteristika cestovního ruchu, nejnavštěvovanější turistické destinace)
11. **Politická mapa světa** (stát a jeho základní charakteristika, dělení států podle polohy, rozlohy a počtu obyvatel, dělení států podle správního členění, dělení států podle státního zřízení, dělení států podle politického systému, dělení států podle hospodářské vyspělosti, změny na politické mapě světa v době 20.–21. století)



12. **Anglosaská Amerika** (poloha, vertikální a horizontální členitost, charakteristika přírodních podmínek regionu, socioekonomická charakteristika USA, socioekonomická charakteristika Kanady, postavení regionu ve světě)
13. **Latinská Amerika** (poloha, vertikální a horizontální členitost, charakteristika přírodních podmínek regionu, socioekonomická charakteristika Mexika a států střední Ameriky, oblast Karibiku, socioekonomická charakteristika Andských zemí, zemí La Platy a Brazílie, postavení regionů ve světě)
14. **Afrika** (poloha, vertikální a horizontální členitost, charakteristika přírodních podmínek regionu, socioekonomická charakteristika pásma Sahelu, severní, západní, střední, východní a jižní Afriky, postavení regionů ve světě)
15. **Asie – fyzickogeografická charakteristika** (poloha, vertikální a horizontální členitost, charakteristika klimatu, vodstva, půd a bioty)
16. **Jihozápadní Asie, středoasijské republiky a region Kavkazu – socioekonomická charakteristika** (vymezení, charakteristika socioekonomických podmínek, náboženské a politické problémy oblastí, charakteristika významných států, postavení regionů ve světě)
17. **Jižní, jihovýchodní a východní Asie – socioekonomická charakteristika** (vymezení, charakteristika socioekonomických podmínek, náboženské a politické problémy oblastí, charakteristika významných států, postavení regionů ve světě)
18. **Austrálie a Oceánie** (poloha – rozdělení na ostrovní oblasti, vertikální a horizontální členitost, charakteristika přírodních podmínek regionu, obyvatelstvo, socioekonomická charakteristika Austrálie a Nového Zélandu, postavení regionů ve světě)
19. **Evropa – fyzickogeografická charakteristika** (poloha, vertikální a horizontální členitost, charakteristika klimatu, vodstva, půd a bioty)
20. **Jižní, západní a severní Evropa – socioekonomická charakteristika** (vymezení, charakteristika socioekonomických podmínek, charakteristika významných států, postavení regionů ve světě)
21. **Střední, východní a jihovýchodní Evropa – socioekonomická charakteristika** (vymezení, charakteristika socioekonomických podmínek, charakteristika významných států, postavení regionů ve světě)
22. **ČR – fyzickogeografická charakteristika** (základní údaje o ČR, reliéf a jeho vývoj, geomorfologie, charakteristika klimatu, vodstva, půd a bioty, ochrana životního prostředí v ČR)
23. **ČR – socioekonomická charakteristika** (obyvatelstvo a sídla, hospodářství a jeho vývoj, charakteristika průmyslu, zemědělství, dopravy a služeb, postavení ČR v Evropě a ve světě - členství v mezinárodních organizacích)
24. **Kraje ČR** (administrativně – správní členění ČR, přehled krajů a jejich charakteristika s důrazem na Jihomoravský kraj)
25. **Oblasti současných vojensko-politických konfliktů a hlavní problémy lidstva** (národnostní, náboženské, ideologické konflikty, migrace, zvyšování počtu obyvatel, globalizace, výživa lidstva, globální oteplování, ekologické problémy, ochrana životního prostředí)

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Radomír Hloušek
předseda předmětové komise G

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata z dějepisu

Školní rok 2024/2025

1. Úvod do dějepisu a pravěk

Rozdělení pramenů, vznik a vývoj člověka, jednotlivé fáze vývoje pravěké společnosti.

2. Staroorientální státy

Typy starověkých států, vliv přírodních podmínek. Hlavní informace o starověké Mezopotámii, Egyptě, Indii, Číně a Palestině

3. Starověké Řecko

Přírodní podmínky, rozdělení na kultury a období. Stručný popis historického vývoje, pojem polis, řecko-perské války, peloponéská válka, helénismus, kultura a společnost.

4. Starověký Řím

Vznik – královský Řím, Etruskové. Období republiky – punské války, krize republiky. Římské císařství – nejvýznamnější panovníci. Římská kultura a umění.

5. Evropa v raném středověku (do 11. století)

Vymezení středověku, rozdělení středověké společnosti – feudální systém, středověká církev. Stěhování národů, raně středověké státy (např. Francká říše, Byzantská říše).

6. Nejstarší dějiny českých zemí (do vymření Přemyslovců)

Příchod Slovanů, Sámova říše, Velká Morava, nástup Přemyslovců, význam sv. Václava, český stát za vlády Přemyslovců.

7. Evropa v období vrcholného a pozdního středověku

Křížové výpravy, boj o investituru, vývoj Anglie, Francie – stoletá válka, Svatá říše římská, vývoj východní a střední Evropy. Středověká města. Středověká kultura a umění.

8. České země ve vrcholném a pozdním středověku.

Vláda Lucemburků – význam Karla IV., husitství a husitské války, vláda Jagellonců. Kultura v českých zemích.

9. Renesance, zámořské objevy, reformace a třicetiletá válka.

Renesanční umění a jeho význam, humanismus. Průběh a význam zámořských objevů. Vznik reformačního hnutí a jeho důsledky. Třicetiletá válka – příčiny, průběh, důsledky.

10. Evropa v době absolutismu a osvícenství

Absolutismus – Francie, Habsburská monarchie, Prusko, Rusko. Revoluce v Anglii, americká válka za nezávislost. Osvícenství a Velká francouzská revoluce.

11. České země od nástupu Habsburků do konce 18. století

Nástup Habsburků na český trůn, panovníci a jejich vláda (např. Rudolf II.), české stavovské povstání, důsledky třicetileté války (J. A. Komenský). Vláda a reformy Marie Terezie a Josefa II.

12. Evropa a svět v 1. polovině 19. století

Napoleonské války a jejich důsledky. Průmyslová revoluce. Národní a revoluční hnutí, rok 1848.



13. Evropa a svět v 2. polovině 19. století

Nové politické proudy – liberalismus, konzervatismus, socialismus. Sjednocení Německa a Itálie, vývoj Francie, Velká Británie a USA (válka Severu proti Jihu). Světové velmoci a jejich kolonie. Rozvoj vědy a nové vědecké objevy.

14. České země v 19. století

Postavení českých zemí v rámci monarchie, Národní obrození, rok 1848, hlavní osobnosti (např. Palacký), česká politika ve vztahu k Habsburské monarchii. Hospodářství, umění a společnost (např. generace Národního divadla).

15. První světová válka

Příčiny, průběh a výsledky 1. světové války. Revoluční vývoj Ruska a jeho důsledky. České země za 1. světové války, vznik Československa.

16. Svět po první světové válce

Poválečné uspořádání světa Evropy (Pařížská mírová konference). Vývoj Německa. Nástup komunismu a fašismu (charakteristika těchto ideologií). Vývoj velmocí (např. USA, SSSR).

17. Světová hospodářská krize a nacistické Německo

Příčiny a důsledky hospodářské krize. Nacistické Německo, španělská občanská válka, mezinárodní politika 30. let. – politika appeasementu

18. Meziválečné Československo

Vznik Československa. Hlavní problémy po vzniku nového státu. Politický, hospodářský a kulturní vývoj. Hlavní osobnosti. Mnichovská dohoda a její důsledky.

19. Druhá světová válka

Příčiny a průběh konfliktu. Klíčové události a osobnosti. Holocaust, důsledky války.

20. Naše země za druhé světové války

Vývoj po Mnichovské dohodě. Vznik Protektorátu Čechy a Morava, role Slovenska. Klíčové události a osobnosti. Protinacistický odboj, heydrichiáda, osvobození našeho území.

21. Svět po 2. světové válce (do konce 60. let)

Poválečné uspořádání, rozdělení Německa, „železná opona“, studená válka, konflikty (např. korejská a vietnamská válka). Dekolonizace.

22. Československo po druhé světové válce

Poválečný vývoj, „Benešovy dekrety“ – problém německého obyvatelstva. Únor 1948, vývoj v 50. letech, politické procesy.

23. Československo v 60. letech a období normalizace

Pražské jaro, Srpen 1968, nástup normalizace a její důsledky. Život v normalizaci.

24. Československo v roce 1989 a jeho rozpad. Vznik a vývoj ČR.

Vývoj na konci 80. let, „Sametová revoluce“ a její důsledky, vývoj po roce 1989, osobnosti a politické strany, ekonomická transformace a postavení naší země v mezinárodní a evropské politice v 90. letech.

25. Svět od 70. let po současnost

Vývoj SSSR a USA – ukončení studené války, klíčové osobnosti. Nová ohniska konfliktů, terorismus. Vývoj a význam evropské integrace.

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Eduard Roreček
předseda předmětové komise D

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata ze základů společenských věd

Školní rok 2024/2025

1. **Věda, její rozdělení a zaměření na společenské vědy** (vývoj, charakteristika a dělení jednotlivých věd, metody vědeckého výzkumu, politologie, psychologie, ekonomie, sociologie, filozofie, dějiny a významní představitelé)
2. **Pojem a význam práva, právo soukromá odvětví** (právo jako věda, dějiny práva, právní kultury, prameny práva, právní řád, systém práva, právo soukromé: občanské, rodinné, pracovní)
3. **Právní ochrana, právo veřejná odvětví, trestní právo a správní právo** (právní ochrana, soustava soudů, Ústavní soud, státní zastupitelství, další orgány právní ochrany, právní vztahy, právo veřejné: ústavní, trestní, správní právo)
4. **Stát a národ** (pojem stát, znaky státu, teorie vzniku státu, vnitřní a vnější funkce státu, typy a formy státu, územní struktura státu, národ, národní stát, občanství)
5. **Ústava ČR a státní symboly** (vznik a vývoj Ústavy ČR, Listina základních práv a svobod, jednotlivé hlavy a jejich znění, státní symboly, jejich popis a účel použití)
6. **Demokracie a dělba státní moci** (pojem demokracie, přímá a nepřímá demokracie, totalita, složky státní moci, princip brzd a rovnovah)
7. **Politika ve státě a politické subjekty** (pojem politika, politická participace občanů, formy přímé demokracie, politické strany a hnutí, politické ideologie, politický extremismus).
8. **Psychologie jako společenská věda** (vymezení psychologie, jednotlivé psychologické vědy, metody výzkumu v psychologii, jednotlivé přístupy k psychologii a významní představitelé)
9. **Vývojová psychologie, biologická a sociální determinace lidské psychiky** (pojem osobnost člověka, základní etapy vývoje osobnosti jedince, významné osobnosti zabývající se ontogenezí: S. Freud, E. H. Erikson, J. Piaget, biologická a sociální determinace)
10. **Psychické vlastnosti osobnosti, procesy osobnosti** (psychické vlastnosti: temperament, schopnosti, inteligence, charakter, zjišťovací metody, sociální percepce, chyby při poznávání druhých)
11. **Psychické procesy, psychohygienu, faktory ovlivňující duševní zdraví, duševní poruchy a choroby** (paměť, myšlení, učení, psychohygienu její zaměření a využití v životě člověka, faktory ovlivňující duševní zdraví, duševní poruchy jejich příčiny a dělení, možnosti psychologické pomoci)
12. **Sociologie jako věda, kultura jako způsob života** (vymezení předmětu sociologie, typy problémů sociologie, metody sociologického výzkumu, významné osobnosti sociologie a jejich předmět zkoumání, kultura, prvky kultury, subkultury)
13. **Socializace, sociální vztahy a sociální struktura, sociální útvary, globální sociální problémy** (proces socializace, výchova, identita, resocializace, rodina, skupiny, sociální deviace, deviantní subkultury, sociální role, sociální kontrola, sociologická koncepce společnosti, sociální mobilita)



14. **Mezinárodní vztahy a mezinárodní organizace OSN, NATO a další významné mezinárodní organizace** (mezinárodní vztahy, integrace, formy mezinárodních vztahů, mezistátní dohody a smlouvy, mezinárodní organizace, OSN, NATO)
15. **Evropská integrace a Evropská unie** (integrace, historický vývoj EU, principy a cíle EU, orgány EU, symboly EU, vstup České republiky do EU a důsledky spojené s členstvím, globalizace)
16. **Ekonomie jako věda** (pojem ekonomie, mikroekonomie, makroekonomie, základní ekonomické otázky, typy ekonomických systémů, základní ekonomické subjekty, ekonomické statky, služby, výroba, spotřeba)
17. **Tržní ekonomika, peníze, inflace, bankovní soustava** (pojem tržní systém, trh a druhy trhů, nabídka a poptávka, rovnováha trhu, konkurence, druhy konkurence, peníze, inflace, bankovní soustava a ČNB)
18. **Národní hospodářství a úloha státu v tržní ekonomice** (HDP, HNP, hospodářský cyklus, tržní selhání, hospodářská politika a její koncepce, státní rozpočet: příjmy a výdaje, systém sociálního a zdravotního pojištění, daně)
19. **Řecká filozofie** (vznik filozofie, filozofické disciplíny, filozofie východu, přírodní filozofové, milétská škola, Pythagoras ze Samu, Herakleitos, elejská škola, mladší fyzikové a atomisté)
20. **Řecká filozofie 2. a 3. období** (vrcholné období řecké filosofie, Sókrates, Platón, Aristotelés, helenistické období a období pozdní antiky)
21. **Křesťanská filozofie** (vznik křesťanství, období patristiky a scholastiky, dělení jednotlivých období, hlavní představitelé: sv. Augustýn, Albert Veliký, Tomáš Akvinský, Roger Bacon)
22. **Filozofie období renesance a reformace** (renesance a humanismu, významné objevy, změny v myšlení, umění, politických a přírodních vědách, utopie, reformace, představitelé: Mikuláš Kusánský, Giordano Bruno, Galileo Galilei, Francis Bacon, Niccolo Machiavelli)
23. **Novověká filozofie, spor racionalismu a empirismu** (novověké myšlení, představitelé: R. Descartes, B. Spinoza, F. Leibniz, J. Locke, G. Berkeley, D. Hume)
24. **Francouzské osvícenství a německá klasická filozofie** (charakteristika osvícenství, encyklopedie, významní představitelé: Montesquieu, Voltaire, Rousseau, Jean d'Alembert, německá klasická filozofie: I. Kant, J. G. Fichte, F.W. J. Schelling, G.W. F. Hegel)
25. **Filozofické směry 19. a 20. století a významné osobnosti české filozofie** (filozofické směry, osobnosti: A. Comte, H. Spenser, K. Marx, F. Nietzsche, A. Schopenhauer, S. Kirkegaard, K. Jaspers, P. Satre, A. Camus, M. Heidegger, vybrané osobnosti české filozofie: T. G. Masaryk, Jan Patočka, Jan Hus)

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Kamila Novotná
předsedkyně předmětové komise ZSV, ČP

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy



Maturitní témata ze teorie sportovní přípravy

Školní rok 2024/2025

1. **TV proces jako vyučovací proces** (charakteristika TV procesu a sportovního tréninku – cíle, úkoly principy a struktura, obecné základy pedagogiky – charakteristika, základní pojmy, složky výchovy, obecné základy pedagogiky – vývoj a výchova, faktory ovlivňující vývoj výchovu)
2. **Tělesná příprava jako složky sportovního tréninku** (oblast silových, rychlostních, vytrvalostních a obratnostních schopností, význam testování – dělení motorických testů, testování motorických schopností, standardizace, platnost, spolehlivost a objektivita ve sportovním tréninku)
3. **Psychologická příprava jako složka sportovního tréninku** (osobnost sportovce, sociálně psychologické aspekty sportu a psychologická příprava sportovce, emoce a motivace ve sportu – aktivační úroveň, frustrační tolerance, startovní a předstartovní stavy, motivační tendence, výkonová motivace)
4. **Taktická a technická příprava jako složka sportovního tréninku** (definice a cíl taktické přípravy, fáze taktického jednání, technická příprava, její význam a předpoklady, formování pohybových dovedností, motorické učení)
5. **Tělesná výchova ve starém Řecku a Římě** (tělesná výchova jako základní složka výchovy, tělesná výchova v Athénách a ve Spartě, tělesná výchova v antickém Římě)
6. **Tělesná výchova v období středověku a novověku** (tělesná výchova v období středověku – J. A. Komenský a tělesná výchova, vznik a vývoj sportu, tělesná výchova ve 20. století, přehled vývoje tělesné výchovy na území ČR – činnost a význam Sokola)
7. **Historie starověkých a novodobých Olympijských her** (starořecké hry – vznik, jejich vývoj a program, vznik novodobých olympijských her – Pierre de Coubertin, olympijská charta, olympijské symboly)
8. **Novodobé olympijské hry** (program a přehled novodobých olympijských her, nejvýznamnější osobnosti olympijských her, princip fair play)
9. **Motorika člověka, strukturální, procesuální a finální stránka tělesných cvičení** (základní oblast lidské motoriky, dělení pohybu z hlediska struktury, procesuální a finální stránka tělesných cvičení, biomechanika tělesných cvičení)
10. **Sportovní talent** (charakteristika talentu, výběr sportovně talentované mládeže, jednotlivé etapy výběru, somatotyp, typologie podle Sheldona, Heathové a Cartera)
11. **Význam regenerace sil sportovce** (regenerace jako součást sportovního tréninku, masáže, jak vzniká únava, její příčiny a druhy, význam výživy pro dané sportovní odvětví)
12. **Základy stavby sportovního tréninku** (koncepte a skladba dlouhodobého a střednědobého tréninku, koncepte a skladba krátkodobého tréninku, tréninková jednotka, její charakteristika a struktura, tělovýchovné zařízení)
13. **Fyziologie tělesných cvičení** (svalová práce, význam spotřeby kyslíku pro výkon, funkce krevního oběhu, funkce nervové soustavy)



14. **Zvláštnosti sportovního tréninku a tělovýchovné lékařství** (význam věkových, pohlavních a individuálních zvláštností, význam tělovýchovného lékařství, sport tělesně postižených)
15. **Anatomie člověka I** (kostra člověka, svalstvo člověka, hlavní svalové skupiny, jejich rozvoj a prevence při zatížení)
16. **Anatomie člověka II** (oběhová soustava, dýchací soustava, nervová soustava)
17. **Úrazy v tělesné výchově a jejich prevence** (příčiny a mechanismy úrazů, mikrotraumata a chronické škody, první pomoc při sportovních nehodách)
18. **Biochemický základ pohybové činnosti** (zdroje energie pro pohybovou činnost, způsoby metabolické přeměny při pohybové činnosti, stálost vnitřního prostředí)
19. **Biologické základy tělesných cvičení** (novorozenecké, kojenecké, batolecí údobí, předškolní věk, údobí mladšího a staršího školního věku, dorostové údobí, údobí mečítna, stabilizace, vyvrcholení středního věku a senia)
20. **Pohybová aktivita, denní režim sportovce** (střídání zatížení, formy oddechu, následky nepřiměřeného a nesprávného vykonávání tělesných cvičení – přepětí, zchvácení, přetrénování, negativní vlivy na pohybovou činnost, abstinční syndrom sportovce)

V Brně dne 20. 9. 2024

Mgr. Tomáš Klíma
předseda předmětové komise

Mgr. Radek Klimeš
ředitel školy