

Gymnázium Vysoké Mýto – učebnice pro 1. ročník

Vysvětlivky:

P 1 – povinná učebnice pravidelně užívaná ve výuce

P2 – učebnice využívaná k domácí přípravě a občasnému využití ve výuce (musí být žákovi dostupná)

N – nadstavbová učebnice

Český jazyk

Soukal: Literatura pro 1. ročník gymnázií (SPN)

P 2

Soukal: Čítanka pro 1. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Kostečka: Český jazyk pro 1. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Anglický jazyk, Německý jazyk, Francouzský jazyk

UČEBNICE BUDOU ZAJISTĚNY po zahájení výuky

Základy společenských věd

Základy společenských věd 1 (Psychologie, sociologie) – Fortuna

P 2

Dějepis

Čornej: Dějepis pro gymnázia a SŠ 1, 2 (SPN)

P 1

Zeměpis

Bičík: Příroda a lidé Země (Česká geografická společnost)

P 1

Školní atlas světa (Kartografie Praha) – na celou dobu výuky

P 1

Matematika

Janeček: Sběrka úloh pro SŠ: Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy (Prometheus)

P 1

Charvát: Matematika pro gymnázia: Rovnice a nerovnice (Prometheus)

P 1

Bušek: Matematika pro gymnázia: Základní poznatky z matematiky (Prometheus)

P 1

Polák: Přehled středoškolské matematiky (Prometheus)

N

Polák: Středoškolská matematika v úlohách I, II (Prometheus)

N

Petáková: Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na VŠ (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ (Prometheus)

N

Fyzika

Bednařík, Široká: Fyzika pro gymnázia: Mechanika (Prometheus)

P 1

Lepil: Sběrka úloh z fyziky pro SŠ (Prometheus)

P 2

Svoboda: Přehled středoškolské fyziky (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ (Prometheus)

N

Chemie

Mareček, Honza: Chemie pro čtyřletá gymnázia 1. díl (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Mareček, Honza: Chemie – sbírka úloh (Nakladatelství Olomouc)

P 2

Přehled středoškolské chemie (SPN)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ (Prometheus)

N

Biologie

Zicháček, Jelínek: Biologie pro gymnázia (Nakl. Olomouc)

P 1

Rosypal: Přehled biologie (Scientia)

N

Informatika a výpočetní technika

Navrátil: S počítačem nejen k maturitě 1. díl (Computer media)

P 2

Výtvarná výchova

Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění (O. K. – SOFT Sokolov)

P 1

Hudební výchova

Charalambidis: Hudební výchova 1 pro gymnázia (SPN)

P 1

Gymnázium Vysoké Mýto – učebnice pro 2. ročník

Vysvětlivky:

P 1 – povinná učebnice pravidelně užívaná ve výuce

P2 – učebnice využívaná k domácí přípravě a občasnému využití ve výuce (musí být žákovi dostupná)

N – nadstavbová učebnice

Český jazyk

Soukal: Literatura pro 2. ročník gymnázií (SPN)

P 2

Soukal: Čítanka pro 2. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Kostečka: Český jazyk pro 2. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Anglický jazyk

UČEBNICE BUDOU ZAJIŠTĚNY po zahájení výuky

Německý jazyk

Dusilová: Sprechen Sie Deutsch? 1, 2

P 1

Francouzský jazyk

On y va II (LEDA Praha) nová přepracovaná verze

P 1

Základy společenských věd

Petrusek: Sociologie (SPN)

P 2

Dějepis

Čornej: Dějepis pro gymnázia a SŠ 2, 3 (SPN)

P 1

Zeměpis

Bičík: Regionální zeměpis světadílů (Česká geografická společnost)

P 1

Bičík: Příroda a lidé Země (ČGS)

P 1

Školní atlas světa (Kartografie Praha) – na celou dobu výuky

P 1

Matematika

Pomykalová: Matematika pro gymnázia: Planimetrie (Prometheus)

P 1

Odvárko: Matematika pro gymnázia: Funkce + sbírka (Prometheus)

P 1

Odvárko: Matematika pro gymnázia: Goniometrie + sbírka (Prometheus)

P 1

Polák: Přehled středoškolské matematiky (Prometheus)

N

Polák: Středoškolská matematika v úlohách I, II (Prometheus)

N

Petáková: Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na VŠ (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Fyzika

Bartuška: Fyzika pro gymnázia: Molekul. Fyzika a termika (Prometheus)

P 1

Lepil: Fyzika pro gymnázia: Mechanické kmitání a vlnění (Prometheus)

P 1

Lepil: Sbírka úloh z fyziky pro SŠ (Prometheus)

P 2

Svoboda: Přehled středoškolské fyziky (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Chemie

Mareček, Honza: Chemie pro čtyřletá gymnázia 2. díl (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Přehled středoškolské chemie (SPN)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Biologie

Zicháček, Jelínek: Biologie pro gymnázia (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Rosypal: Přehled středoškolské biologie

N

Informatika a výpočetní technika

Navrátil: S počítačem nejen k maturitě 1. díl (Computer media)

P 2

Výtvarná výchova

Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění (O. K. – SOFT Sokolov)

P 1

Hudební výchova

Charalambidis: Hudební výchova 2 pro gymnázia (SPN)

P 1

Gymnázium Vysoké Mýto – učebnice pro 3. ročník

Vysvětlivky:

P 1 – povinná učebnice pravidelně užívaná ve výuce

P2 – učebnice využívaná k domácí přípravě a občasnému využití ve výuce (musí být žákovi dostupná)

N – nadstavbová učebnice

Český jazyk

Soukal: Literatura pro 3. ročník gymnázií (SPN)

P 2

Soukal: Čítanka pro 3. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Kostečka: Český jazyk pro 3. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Anglický jazyk

UČEBNICE BUDOU ZAJIŠTĚNY po zahájení výuky

Německý jazyk

Dusilová: Sprechen Sie Deutsch? 2, 3

P 1

Francouzský jazyk

On y va II (LEDA Praha) nová přepracovaná verze

P 1

Základy společenských věd

David: Politologie, základy společenských věd (FIN Olomouc)

N

Fibich: Základy politologie (S&M Praha)

N

Sojka: Ekonomie pro střední školy (SPN)

N

Dějepis

Čornej: Dějepis pro gymnázia a SŠ 3, 4 (SPN)

P 1

Matematika

Pomykalová: Matematika pro gymnázia: Stereometrie

P 1

Kočandrla, Boček: Matematika pro gymnázia: Analytická geometrie + sbírka (Prometheus)

P 1

Polák: Přehled středoškolské matematiky (Prometheus)

N

Polák: Středoškolská matematika v úlohách I, II (Prometheus)

N

Petáková: Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na VŠ (Prometheus)

N

Fyzika

Lepil: Fyzika pro gymnázia: Elektřina a magnetismus (Prometheus)

P 1

Lepil: Fyzika pro gymnázia: Optika (Prometheus)

P 1

Štoll: Fyzika mikrosvětla (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Cvičení z matematiky

Hrubý, Kubát: Matematika pro gymnázia: Diferenciální a integrální počet (Prometheus) – jen pro MS

P 1

Cvičení z fyziky

Lepil: Fyzika pro gymnázia: Elektřina a magnetismus (Prometheus)

P 1

Lepil: Sběrka úloh z fyziky pro SŠ (Prometheus)

P 2

Svoboda: Přehled středoškolské fyziky (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Chemie

Mareček, Honza: Chemie pro čtyřletá gymnázia 3. díl (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Přehled středoškolské chemie (SPN)

N

Šípál: Biochemie

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Cvičení z chemie

Mareček, Honza: Sběrka příkladů z chemie (Proton Brno)

P 1

Biologie

Zicháček, Jelínek: Biologie pro gymnázia (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Rosypal: Přehled středoškolské biologie

N

Cvičení z biologie

Zicháček, Jelínek: Biologie pro gymnázia (Nakladatelství Olomouc)

P 1

Rosypal: Přehled středoškolské biologie

N

Právní výchova

Radovan Ryska: Právo pro střední školy (Fortuna, Praha 1998)

P 1

Radovan Ryska: Příklady z právní praxe (Fortuna, Praha 1997)

N

Ústava ČR a Listina základních práv (Sagit, 1993-2006)

P 1

Občanský zákoník (Sagit Praha 1995-2006)

P 1

Živnostenské podnikání (Sagit, Praha 1996-2006 a další zákony ČR)

N

Psychologie

Ján Praško: Asertivita v partnerských vztazích (Grada 2005)

N

Eva Bedrnová: Člověk hledá člověka (Horizont Praha 1989)

N

Křížovka života (Dialog Most 1990)

N

Tomáš Pardel: Obecná psychologie (SPN Praha 1979 či podobná)

N

Ilona Gillernová, Miriam Malotínová: Psychologie (SPN, Fortuna 1992)

N

Francouzská konverzace

Velíšková: Parlons français (Leda)

P 1

Německá konverzace

Höppnerová V.: Deutsch im Gespräch

P 1

Anglická konverzace

je upřesněno vždy na začátku školního roku

Gymnázium Vysoké Mýto – učebnice pro 4. ročník

Vysvětlivky:

P 1 – povinná učebnice pravidelně užívaná ve výuce

P2 – učebnice využívaná k domácí přípravě a občasnému využití ve výuce (musí být žákovi dostupná)

N – nadstavbová učebnice

Český jazyk

Soukal: Literatura pro 4. ročník gymnázií (SPN)

P 2

Soukal: Čítanka pro 4. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Kostečka: Český jazyk pro 4. ročník gymnázií (SPN)

P 1

Anglický jazyk

UČEBNICE BUDOU ZAJIŠTĚNY po zahájení výuky

Německý jazyk

Dusilová: Sprechen Sie Deutsch? 2, 3

P 1

Francouzský jazyk

On y va III (LEDA Praha)

P 1

Základy společenských věd

Machalová: Základy filosofie (MU Brno)

N

Měšťánek: Poznámky k dějinám filosofie

P 1

Selucký: Logika pro střední školy (FORTUNA)

N

Matematika

Odvárko: Matematika pro gymnázia: Posloupnosti a řady + sbírka (Prometheus)

P 1

Calda, Dupač: Matematika pro gymnázia: Kombinatorika, pravděpodobnost, statistika (Prometheus)

P 1

Calda: Matematika pro gymnázia: Komplexní čísla (Prometheus)

P 1

Hrubý, Kubát: Matematika pro gymnázia: Diferenciální a integrální počet (Prometheus) – jen pro MS

P 1

Polák: Přehled středoškolské matematiky (Prometheus)

N

Polák: Středoškolská matematika v úlohách I, II (Prometheus)

N

Petáková: Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na VŠ (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Cvičení z fyziky

Lepil: Fyzika pro gymnázia: Optika (Prometheus)

P 1

Bartuška: Fyzika pro gymnázia: Speciální teorie relativity (Prometheus)

P 2

Štoll: Fyzika pro gymnázia: Fyzika mikrosvěta (Prometheus)

P 1

Macháček: Fyzika pro gymnázia: Astrofyzika (Prometheus)

N

Lepil: Sbírká úloh z fyziky pro SŠ (Prometheus)

P 2

Svoboda: Přehled středoškolské fyziky (Prometheus)

N

Mikulčák: MFCh tabulky pro SŠ

N

Cvičení z chemie

Mareček, Honza: Sbírká příkladů z chemie (Proton Brno)

P 1

Cvičení z biologie

Zicháček, Jelínek: Biologie pro gymnázia (Nakladatelství Olomouc)

P 2

Rosypal: Přehled středoškolské biologie

N

Právní výchova

Radovan Ryska: Právo pro střední školy (Fortuna Praha 1998)

P 1

Radovan Ryska: Příklady z právní praxe (Fortuna Praha 1997)

N

Obchodní zákoník (Sagit Praha 1995-2006)

N

Zákoník práce (Sagit Praha 1996-2006)

N

Zákon o rodině (Sagit Praha 1995-2006)

N

Trestní zákon (Sagit Praha 1996-2006)

N

Psychologie

Marie Vágnerová: Vývojová psychologie I. A II. (Karolinum Praha 2006)

N

Josef Jonáš, Dana Krejčířová: Vývojová psychologie (Grada 2006)

N

Josef Langmaier, Dana Krejčířová: Vývojová psychologie (Grada 2006)

N

Zdeněk Helus: Psychologie pro SŠ (SPN, Fortuna 2006)

N

Ilona Gillernová, Miriam Malotínová: Psychologie (SPN, Fortuna 1992) N

Francouzská konverzace

Velišková: Parlons français (Leda) P 1

Německá konverzace

Höppnerová V.: Deutsch im Gespräch P 1

Anglická konverzace

je upřesněno vždy na začátku školního roku