

Učebnice používané na čtyřletém gymnáziu a na vyšším stupni osmiletého gymnázia

CJL

1.ročník

- Petra Adámková, Olga Čelišová,...: Přehled středoškolského učiva českého jazyka (Přepřacované vydání titulu Odmaturuj! z českého jazyka), Didaktis, učivo pro všechny 4 ročníky
- Styblík Vlastimil, Čechová Marie: Stručná mluvnice česká – mluvnická a slohová cvičení (Fortuna) – pro všechny 4 ročníky
- Eva Hánová, Jeřábková,...: Odmaturuj! z literatury 1 (Didaktis) – učivo pro všechny 4 ročníky
- Sochrová Marie: Čítanka k literatuře v kostce 1, malý formát (Fragmen)

2.ročník

- Petra Adámková, Olga Čelišová,...: Přehled středoškolského učiva českého jazyka (Přepřacované vydání titulu Odmaturuj! z českého jazyka), Didaktis, učivo pro všechny 4 ročníky
- Styblík Vlastimil, Čechová Marie: Stručná mluvnice česká – mluvnická a slohová cvičení (Fortuna) – pro všechny 4 ročníky
- Eva Hánová, Jeřábková,...: Odmaturuj! z literatury 1 (Didaktis) – učivo pro všechny 4 ročníky
- Sochrová Marie: Čítanka k literatuře v kostce 2, malý formát (Fragment)

3.ročník

- Petra Adámková, Olga Čelišová,...: Přehled středoškolského učiva českého jazyka (Přepřacované vydání titulu Odmaturuj! z českého jazyka), Didaktis, učivo pro všechny 4 ročníky
- Styblík Vlastimil, Čechová Marie: Stručná mluvnice česká – mluvnická a slohová cvičení (Fortuna) – pro všechny 4 ročníky
- Eva Hánová, Jeřábková,...: Odmaturuj! z literatury 1 (Didaktis) – učivo pro všechny 4 ročníky
- Sochrová Marie: Čítanka k literatuře v kostce 3, malý formát

4.ročník

- Olga Mužíková, Barbora Markvartová,...: Odmaturuj! z českého jazyka (Didaktis) – učivo pro všechny 4 ročníky
- Styblík Vlastimil, Čechová Marie: Stručná mluvnice česká – mluvnická a slohová cvičení (Fortuna)
- Eva Hánová, Jeřábková,...: Odmaturuj! z literatury 1 (Didaktis) – učivo pro všechny 4 ročníky
- Sochrová Marie: Čítanka k literatuře v kostce 4, malý formát
-

ANJ

(Přehled obsahuje pouze základní učebnice. Vzhledem k velké variabilitě skupin ANJ je třeba VŽDY před nákupem upřesnit učebnici používanou v dané skupině s jejím vyučujícím!)

Maturita Solutions: Pre – Intermediate

Intermediate

Upper-Intermediate

Tim Falla, Paul A. Davies (nakladatelství OXFORD UNIVERSITY PRESS)

Complete First Certificate: Guy Brook-Hart (nakladatelství CAMBRIDGE)

Laser: Malcolm Mann, Steve Taylore-Knowles (nakladatelství MACMILLAN)

Activate!B2: Elaine Boyd, Mary Stephens (nakladatelství PEARSON LOGMAN)

Longman Exam Accelerator: Marta Urminska, Dominika Chandler (nakladatelství PEARSON LONGMAN)

FRJ

Kvinta: Essentiel et plus 3, Zénith 2

Sexta: Zénith 2

Septima: Zénith 3

Oktáva: Zénith 3

1. ročník: Totem 1

2. ročník: Alter ego 1/ Totem 2

3. ročník: Totem 2/ Totem 3

4. ročník: Alter ego 2/ Totem 3

RUJ

1.ročník – začátečníci: Klass 1, Písanka azbuky

1. ročník, kvinta – pokročilí: Klass 1, 2

2. ročník, sexta: Klass 2

3. ročník, septima: Klass 2, 3

4. ročník, oktáva: Klass 3

Cvičení z ruského jazyka: Ruština Otázky a odpovědi, Ruština Maturitní příprava

Doplňující texty a poslechy z učebnic Ruština – slovní zásoba A2 a Ruština – slovní zásoba B1

Učebnice současné ruštiny 1, 2

NEJ

- 1. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch I
- 1. ročník – pokročilí:** Themen aktuell I
- 2. ročník – začátečníci:** Direkt
- 2. ročník – pokročilí a sexta:** Themen aktuell II
- 3. ročník – začátečníci:** Direkt
- 3. ročník – pokročilí a septima:** Themen aktuell II
- 4. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch II
- 4. ročník – pokročilí:** Maturitní témata v němčině
- SNJ 3. a 4. ročník:** Maturitní témata, Němčina v kostce – konverzace a realie

SPJ

- 1. ročník:** Aventura 1
- 2. ročník:** Aventura 1, 2
- 3. – 4. ročník:** Aventura 2
- prima:** Aventura 1
- sekunda:** Aventura 1
- tercie:** Aventura 1
- sexta:** Aventura 2, 3
- septima:** Aventura 3

MAT

- 1. ročník:**
 - Bušek, Calda: Základní poznatky z matematiky (nakladatelství Prometheus)
 - Charvát, Zhouf, Boček: Rovnice a nerovnice (nakladatelství Prometheus)
 - Pomykalová: Planimetrie (nakladatelství Prometheus)
- 2. ročník:**
 - Pomykalová: Planimetrie (nakladatelství Prometheus)
 - Odvárko: Funkce (nakladatelství Prometheus)
 - Odvárko: Goniometrie (nakladatelství Prometheus)

3. ročník:

Odvárko: Goniometrie (nakladatelství Prometheus)

Pomykalová: Stereometrie (nakladatelství Prometheus)

Kočandrle, Boček: Analytická geometrie (nakladatelství Prometheus) + Sběrka Analytická geometrie

4. ročník:

Calda, Dupač: Kombinatorika, pravděpodobnost a statistika (nakladatelství Prometheus)

Odvárko: Posloupnosti a řady (nakladatelství Prometheus) + Sběrka Posloupnosti a řady

Calda: Komplexní čísla (nakladatelství Prometheus)

3.–4. ročník: (VP 1, 2, 3)

Hrubý, Kubát: Diferenciální a integrální počet (nakladatelství Prometheus)

Jindra Petáková. Příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy

ZSV

1. ročník:

Šil, P. – Karolová, J: Člověk jako osobnost (psychologie pro 1. ročník SŠ)

2. ročník:

Šil, P. – Karolová, J: Člověk ve společnosti a v ekonomickém životě (sociologie a ekonomie pro 2. ročník SŠ)

3. ročník:

Šil, P. – Karolová, J: Člověk na cestě k moudrosti (filosofie a etika pro 3. ročník SŠ)

4. ročník:

Šil, P. – Karolová, J: Člověk jako občan a světoobčan (politologie, právo a mezinárodní vztahy pro 4. ročník SŠ)

SSV, CSV:

Odmaturuj ze ZSV, nakladatelství Didaktis (nejnovější vydání)

DEJ

1. ročník:

Starší dějiny pro střední školy, část první – nakladatelství Didaktis

J. Souček: Dějiny pravěku a starověku, SPL Práce

(Zd. Beneš: Dějiny středověku, SPL Práce – nepovinná, doplňující učebnice)

2. ročník:

Starší dějiny pro střední školy, část druhá – nakladatelství Didaktis

Zd. Beneš: Dějiny středověku, SPL Práce

Zd. Beneš, J. Petráň: České dějiny I, SPL Práce

M. Hroch: Dějiny novověku, SPL Práce

3. ročník:

J. a J. Kuklíkovi: Dějiny 20. století, SPL Práce

R. Kvaček: České dějiny II, SPL Práce

GEO

1. ročník:

J. Demek, V. Voženílek, M. Vysoudil: Geografie 1 pro SŠ – fyzickogeografická část

Pro 2. ročník není potřeba pořizovat učebnice, žáci pracují se školními materiály.

FYZ

1. ročník:

Fyzika pro gymnázia – Mechanika (M. Bednařík, M. Šíroká, P. Bujok)

Fyzika pro gymnázia – Molekulová fyzika a termika (K. Bartuška, E. Svoboda)

2. ročník:

Fyzika pro gymnázia – Molekulová fyzika a termika (K. Bartuška, E. Svoboda)

Fyzika pro gymnázia – Mechanické kmitání a vlnění (O. Lepil)

Fyzika pro gymnázia – Elektřina a magnetismus (O. Lepil, P. Šedivý)

3. ročník:

Fyzika pro gymnázia – Elektřina a magnetismus (O. Lepil, P. Šedivý)

Fyzika pro gymnázia – Optika (O. Lepil, L. Kupka)

Fyzika pro gymnázia – Fyzika mikrosvětla (I. Štoll)

1.-3. ročník:

Fyzika – Sběrka úloh pro střední školy (O. Lepil a kolektiv)

CHE

V předmětu žáci používají materiály zpracované formou on line výuky. Případnou doplňující literaturu pro zájemce o obor doporučí vyučující.

BIO

1. ročník:

Lubomír Kincl, Miloslav Kincl, Jana Jaklová: Biologie rostlin pro 1. ročník gymnázií, Fortuna Praha

2. ročník:

Jaroslav Smrž, Ivan Horáček, Miroslav Švátora: Biologie živočichů pro gymnázia, Fortuna Praha

3. ročník:

Ivan Novotný, Michal Hruška: Biologie člověka, Fortuna Praha