

UČEBNICE DO I. ROČNÍKU GYMNÁZIA

Český jazyk

mluvnice – učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

literatura – učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

Dějepis

Popelka, Válková – Dějepis pro gymnázia a SŠ 1 (SPN 2001)

+ Atlas světových dějin 1. díl (Kartografie 1995)

Základy společenských věd

Psychologie – učebnice (Computer Media)

Zeměpis

Atlas světa

Zeměpis světa v kostce I (Fragment)

Biologie

Kincl – Biologie rostlin (Fortuna)

Chemie

Mareček, Honza – Chemie pro čtyřletá gymnázia 1. díl

(vlastní náklad 1. vyd., Proton 2. vyd., Olomouc 3. vyd.)

Fyzika

BEDNAŘÍK, M., ŠIROKÁ, M. Fyzika pro gymnázia: Mechanika.

4. vyd., dotisk. Praha: Prometheus, 2011, 288 s. ISBN 978-807-1963-820.

BARTUŠKA, K., SVOBODA, E. Fyzika pro gymnázia: Molekulová fyzika a termika. (pro 1. a 2. ročník)

5. vyd., dotisk. Praha: Prometheus, 2010, 244 s. ISBN 978-807-1963-837.

Matematika

Bušek – Základní poznatky z matematiky (od 3. vydání)

Boček – Rovnice a nerovnice (od 3. vyd.)

Pomykalová – Planimetrie (od 4. vyd.)

Janeček: Výrazy, rovnice, nerovnice jejich soustavy (potřeba i ve vyšších ročnících)

Sbírky příkladů k jednotlivým tématům

(všechno Prometheus)

Estetická a hudební výchova

HV - A. Chalarambidis: Hudební výchova pro gymnázia 1. a 2. díl

VV - V. Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění

J. Píjoan: Dějiny umění 1 - 12 (jsou k dispozici v knihovně)

Informatika

učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

Cizí jazyky

učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

UČEBNICE DO 2. ROČNÍKU GYMNÁZIA

Český jazyk

mluvnice – učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

literatura – učebnice doporučí vyučující

Dějepis

Čornej a kol. – Dějepis pro gymnázia a SŠ 2 (SPN 2001)

+ Atlas světových dějin 1. díl (Kartografie 1995)

Základy společenských věd

Společenské vědy pro střední školy 2. díl – učebnice + pracovní sešit (Didaktis)

Zeměpis

Atlas světa

Zeměpis světa v kostce I, II (Fragment)

Biologie

Smrž – Biologie živočichů (Fortuna)

Chemie

Mareček, Honza – Chemie pro čtyřletá gymnázia 2. díl

(vlastní náklad 1. vyd., Olomouc 2. vyd.)

Fyzika

LEPIL, O. Fyzika pro gymnázia: Mechanické kmitání a vlnění.

4. vyd., dotisk. Praha: Prometheus, 2010, 129 s. ISBN 978-807-1963-875.

LEPIL, O., ŠEDIVÝ, P. Fyzika pro gymnázia: Elektřina a magnetismus. (2. a 3. ročník)

6. vyd., dotisk. Praha: Prometheus, 2011, 342 s. ISBN 978-807-1963-851.

Matematika

Odvárko – Funkce (od 3. vydání)

Odvárko – Goniometrie (od 3. vyd.)

Pomykalová – Stereometrie (od 3. vyd.)

Sbírky příkladů k jednotlivým tématům

(všechno Prometheus)

Estetická a hudební výchova

HV - A. Chalarambidis: Hudební výchova pro gymnázia 1. a 2. díl

VV - V. Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění

J. Píjoan: Dějiny umění 1 - 12 (jsou k dispozici v knihovně)

Cizí jazyky

učebnice doporučí vyučující

UČEBNICE DO 3. ROČNÍKU GYMNÁZIA

Český jazyk

mluvnice – učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

literatura – učebnice doporučí vyučující

Dějepis

Hlavačka – Dějepis pro gymnázia a SŠ 3 (SPN 2001)

+ Atlas světových dějin 1. a 2. díl (Kartografie)

Základy společenských věd

Společenské vědy pro střední školy 2. díl – učebnice + pracovní sešit (Didaktis)

Zeměpis

Atlas světa

Zeměpis v kostce II (Fragment)

Biologie

Novotný – Biologie člověka (Fortuna)

Šmarda – Genetika pro gymnázia (Fortuna)

Chemie

Mareček, Honza – Chemie pro čtyřletá gymnázia 3. díl

(Olomouc 1. vyd.)

Fyzika

LEPIL, O. Fyzika pro gymnázia: Optika.

4. vyd. Praha: Prometheus, 2010, 207 s., [8] s. barevná obrazová příloha ISBN 978–80–7196–384–4.

ŠTOLL, I. Fyzika pro gymnázia: Mikrosvět.

4. vyd. Praha: Prometheus, 2010, 193 s. ISBN 978–807–1963–868.

MACHÁČEK, M. Fyzika pro gymnázia: Astrofyzika.

3. vyd. Praha: Prometheus, 2008, 143 s., [16] s. obrazová příloha ISBN 978–807–1963–769.

(BARTUŠKA, K. Fyzika pro gymnázia: Speciální teorie relativity.

4. vyd. Praha: Prometheus, 2010, 62 s. ISBN 978–80–7196–388–2.)

Matematika

Calda, Dupač – Kombinatorika, pravděpodobnost a statistika (od 4. vyd.)

Kočandrlle, Boček – Analytická geometrie (od 2. vyd.)

Kubát, Hrubý – Diferenciální a integrální počet (od 2. vyd.)

Sbírky příkladů k jednotlivým tématům

(všechno Prométheus)

Estetická a hudební výchova

M. Navrátil: Dějiny hudby

V. Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění

A. Odehnalová: Vybrané kapitoly z dějin kultury 1. a 2. díl

J. Píjoan: Dějiny umění 1 - 12 (jsou k dispozici v knihovně)

Cizí jazyky

učebnice doporučí vyučující

UČEBNICE DO 4. ROČNÍKU GYMNÁZIA

Český jazyk

mluvnice – učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

literatura – učebnice doporučí vyučující

Dějepis

po dohodě s vyučujícím:

Kuklíkovi – Dějepis pro gymnázia a SŠ 4 (SPN)

+ Atlas světových dějin 1. a 2. díl (Kartografie)

Základy společenských věd

učebnice doporučí vyučující na začátku školního roku

Matematika

Kubát, Hrubý – Diferenciální a integrální počet (od 2. vyd.)

Odvárko – Posloupnosti a řady (od 2. vydání)

Calda – Komplexní čísla (od 2. vydání)

Calda, Dupač – Kombinatorika, pravděpodobnost a statistika (od 4. vyd.)

Sbírky příkladů k jednotlivým tématům

Jindra Petáková – MATEMATIKA příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy

(všechno Prométheus)

Estetická a hudební výchova

M. Navrátil: Dějiny hudby

V. Prokop: Kapitoly z dějin výtvarného umění

A. Odehnalová: Vybrané kapitoly z dějin kultury 1. a 2. díl

J. Píjoan: Dějiny umění 1 - 12 (jsou k dispozici v knihovně)

Cizí jazyky

učebnice doporučí vyučující

Výše uvedené učebnice jsou pro Vás zajištěny v Knihkupectví OTAVA v Jihlavě, Komenského 33 (vedle kavárny Slávie). Při zakoupení učebnic v úhrnné ceně alespoň Kč 800,- a při platbě v hotovosti Vám bude poskytnuta sleva z prodejní ceny ve výši 7 %.

**KNIHKUPECTVÍ
OTAVA**