

# **Učebnice používané na čtyřletém gymnáziu a na vyšším stupni osmiletého gymnázia**

## **CJL**

### **1. ročník:**

Prokop Vladimír: Dějiny literatury od starověku do počátku 19. století

Čítanka k literatuře v kostce 1, nové vydání, malý formát

Hoffmannová, Ježková, Vaňková: Učebnice českého jazyka pro střední školy – Komunikace a sloh

Martinec, Tušková, Zimová: Učebnice českého jazyka pro střední školy – Mluvnice

### **2. ročník:**

Prokop Vladimír: Literatura 19. a počátků 20. století

Čítanka k literatuře v kostce 2, nové vydání, malý formát

Český jazyk v kostce

Cvičebnice ke Stručné mluvnici české

### **3. ročník + 4. ročník:**

Prokop Vladimír: Přehled české literatury 20. století

Prokop Vladimír: Čítanka k Přehledu české literatury 20. století

Prokop Vladimír: Přehled světové literatury 20. století

Prokop Vladimír: Čítanka k Přehledu světové literatury 20. století

Český jazyk v kostce

Cvičebnice ke Stručné mluvnici české

## **ANJ**

Maturita Solutions - všechny díly Tim Falla, Paul A. Davies (nakladatelství OXFORD)

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

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

(Maturita Activator: B. Hastings, D.Chandler, M.Urminska

Activate B2: Elaine Boyd, Mary Stephens

Tyto učebnice jsou pouze výjimkou pro letošní studijní skupinu Č4.C,D.)

## FRJ

Campus I

Campus II

(nakladatelství CLE International)

## NEJ

**1. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch I

**1. ročník – pokročilí:** Themen aktuell I

**kvinta:** Pingpong neu II

**2. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch I

**2. ročník – pokročilí a sexta:** Themen aktuell II

**3. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch I, II

**3. ročník – pokročilí a septima:** Themen aktuell II, III

**4. ročník – začátečníci:** Sprechen Sie Deutsch II

**4. ročník – pokročilí a oktáva:** Themen aktuell III

**SNJ 3. a 4. ročník:** 30 maturitních témat, Němčina v kostce - konverzace a reálie

## SPJ

**1.-2. ročník:** Fiesta 1

**3.-4. ročník:** Sin Fronteras 2

**nynější septima:** Sin Fronteras 2

**v oktávě:** Sin Fronteras 3

**nynější sexta:** Chicos Chicas 3

**v septimě:** Chicos Chicas 3

**a v oktávě bude:** Chicos Chicas 4

## MAT

Bušek, Calda: Základní poznatky z matematiky (nakladatelství Prometheus)

Charvát, Zhouf, Boček: Rovnice a nerovnice (nakladatelství Prometheus)

Pomykalová: Planimetrie (nakladatelství Prometheus)

Odvárko: Funkce (nakladatelství Prometheus)

Odvárko: Goniometrie (nakladatelství Prometheus)

Pomykalová: Stereometrie (nakladatelství Prometheus)

Kočabdrle, Boček: Analytická geometrie (nakladatelství Prometheus)

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

Odvárko: Posloupnosti a řady (nakladatelství Prometheus)

Calda: Komplexní čísla (nakladatelství Prometheus)

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

## **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:**

J. Souček: Dějiny pravěku a starověku, SPL Práce

### **2. ročník:**

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

## **ZEM/GEO**

### **1. a 2. ročník:**

Příroda a lidé Země

Regionální zeměpis světadílů

Česká republika

(vše od nakladatelství ČGS)

## **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 mikrosvěta (I. Štoll)

### **1.-3. ročník:**

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

## **CHE**

Odmaturuj z chemie, nakladatelství DIDAKTIS, autorky Benešová, Satrapová

(Učebnice obsahuje učivo pro celé studium chemie na gymnáziu - příští rok uvažujeme o změně, nejsme zatím rozhodnutí, jaké učebnice budeme doporučovat.)

## **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