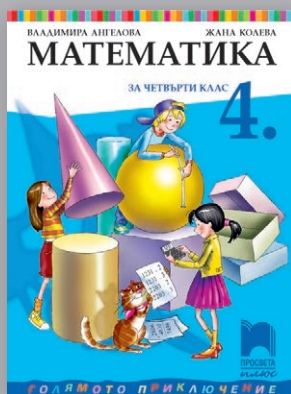


КАТАЛОГ 2022/2023 г.

4. КЛАС

Уча и се
забавлявам
с **е-просвета!**





е-просвета е носител на Специалната награда на журито на най-големия европейски конкурс за учебници и учебни материали BELMA.

Уважаеми учители,

Издателска група „Просвета“ знае колко е важно Вашите ученици да не бъдат оцетени в безпрецедентната здравна криза, която вече две години не ни позволява да се върнем към нормалния начин на живот и работа. Затова се стараем да Ви помагаме във всички форми на обучение – присъствено, от разстояние, смесено и др.

През 2020 г. създадохме електронната платформа **е-просвета** не само за да улесним онлайн обучението, но и за да допълним учебния процес с възможностите, които предлагат съвременните технологии.

През есента на 2021 г. представихме **е-просвета, версия 2.0**. Новият облик, гъвкавата навигация и многобройните интерактивни ресурси на платформата са на Ваше разположение.

Видеуроците, кратките е-уроци и тестовете са инструменти, с които да направите учебните часове по-интересни и занимателни. Те са отличен помощник за самоподготовката на учениците. С най-новото допълнение на **е-просвета** – аудиоуроците, или уроците за слушане, децата могат да учат или да преговарят учебния материал по всяко време и навсякъде.

Неслучайно през 2021 г. **е-просвета** бе отличена със специалната награда на журито в конкурса „Най-добри учебни материали в Европа“ на Франкфуртския панаир на книгата. Тази награда бе присъдена и на видеуроците с учител, които осигуряват равен достъп до висококачествено онлайн образование за всички деца в България.

Международното признание е гаранция, че работейки с **е-просвета**, Вие всъщност сте сред лидерите в световното образование.

Вече 77 години учебниците и помагалата на „Просвета“ доказват своята водеща роля в образователния процес в страната. Днес те говорят и пишат (не само на български), смятат, пеят, рисуват, моделират, конструират. Те сочат бъдещето – дигитално, динамично и интерактивно. С радост ще споделим това бъдеще с Вас и Вашите ученици.

Пожелаваме Ви по-здрава и по-успешна нова учебна година!

Йоана Томова,
Председател на Съвета на директорите
на Издателска група „Просвета“

СЪДЪРЖАНИЕ

БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА	3
МАТЕМАТИКА	11
КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ	17
ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО	21
ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА	25
МУЗИКА	29
ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО	32
ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО	35
АНГЛИЙСКИ ЕЗИК	39
НЕМСКИ ЕЗИК	42
РУСКИ ЕЗИК	44
РЕЛИГИЯ	46
ЗА ЧАСА НА КЛАСА	47
ФИЗИЧЕСКО ВЪЗПИТАНИЕ И СПОРТ	47
ПРЕПОРЪЧАЙТЕ НА РОДИТЕЛИТЕ	48



ИЗБЕРЕТЕ Е-ПРОСВЕТА 2.0, ЗАЩОТО:

1. е призната за една от най-добрите платформи в Европа – със Специалната награда на журито на най-големия европейски конкурс за учебници и учебни материали – BELMA;
2. е Ваш помощник в различни форми на обучение – присъствена, дистанционна и смесена;
3. **е-просвета 2.0** е достъпна на компютър, лаптоп, телефон и таблет;
4. **е-просвета 2.0** съдържа всички интерактивни електронни учебници на Издателска група „Просвета“ от 1. до 12. клас и всички електронни познавателни книжки за четирите групи в детските градини;
5. в **е-просвета 2.0** текстовете за четене и уроците са озвучени от професионални актьори, а условията на задачите – от изкуствен интелект;
6. кратките е-уроци представят материала под формата на интерактивна презентация – стегнато, разбираемо и увлекателно. И го допълват с видеофилми, аудиозаписи, интерактивни упражнения и тестове;
7. видеоуроците дават равен достъп до образование на всички ученици при дистанционното обучение. А инициативата „Учим онл@йн с учител“, с която се създадоха първите видеоуроци, също беше наградена от **BELMA**;
8. ще получите близо 40 000 интерактивни ресурса, като тестове за самопроверка, игри, филми, 3D модели, анимации и много други.

Примерно годишно разпределение и книги за учителя по всички предмети за 4. клас може да изтеглите безплатно от сайтовете на „Просвета“ prosveta.bg и e-uchebnik.bg (Безплатни ресурси/За учителя).

КАКВО ПОЛУЧАВА УЧИТЕЛЯТ

Когато избере да работи по „Просвета“, всеки учител получава съответния учебник, неговия електронен вариант, тетрадки и книга за учителя.

Когато учителят избере пълен комплект учебници по всички предмети, независимо на кое от трите издателства в групата на „Просвета“, ще получи:

- бележник на четвъртокласника за всяко дете;
- игра „Познаваме ли България?“ + 40 карти;
- книга за учителя по физическо възпитание и спорт.

Освен това за учебната 2022/2023 г. при избор на учебник за 4. клас на Издателска група „Просвета“ учителят получава **не просто** електронен учебник, а достъп до пълното съдържание на платформата **е-просвета (e-prosveta.bg)**. Достатъчна е само регистрацията в платформата.

Препоръчайте **е-просвета** и на Вашите ученици.

А какво още получава учителят при избор на учебник по всеки отделен предмет – търсете на следващите страници помагалата със следния знак –

В комплекта
за учителя



е-просвета 2.0 – електронното училище на България, което и Европа харесва. Успехът на учителя и ученика е гарантиран.

Обновената образователна платформа **е-просвета** (e-prosveta.bg), в която има **истински електронни учебници за всички класове от 1. до 12.** и близо 40 000 образователни материала, Ви осигурява възможност **да преподавате в клас, дистанционно и смесено.**

Освен е-учебници платформата предлага:



Видеуроци от 1. до 7. клас

От „Просвета“ първи реагирахме на Ковид кризата и от март 2020 г. започнахме заснемането на видеуроци с учител – под надслова „Учим онлайн с учител“. Част от тях бяха излъчени във фейсбук, ютюб канала на „Просвета“ и – безвъзмездно – по Българската национална телевизия (БНТ) и „България он Еър“. Постоянно записваме нови и нови видеуроци с опитни преподаватели. Видеуроците осигуряват равен достъп до образование на всички ученици в условията на дистанционно обучение.



Кратки е-уроци

Специалните кратки е-уроци обобщават най-важното от изучаваните теми по всички предмети и за всички класове (без физическо възпитание и спорт).

С помощта на кратките е-уроци преподаването и самоподготовката стават изключително лесни. Разнообразните интерактивни ресурси позволяват новият материал да се обясни не само на ясен и достъпен език, но и нагледно – с видеofilми, анимации, 360-градусови панорами или с 3D илюстрации.



Тестове

Тестовите задачи целят да проверят наученото. Задачите са от различен вид, с включени верни отговори. Предоставен е материал за преговор.



Компютърен прочит

Новото предимство на е-учебниците на „Просвета“ е компютърният прочит, осъществен от специално разработен изкуствен интелект. Тази нова функционалност на платформата позволява учениците да чуят условията на задачите в учебника.

И още...

Образователна платформа **е-просвета 2.0 (e-prosveta.bg)** разполага с близо 40 000 образователни материала.

Учи като на игра

15.99
с данък от АТ

- таблет
- достъп до е-просвета
- ∞МВ в платформата

A1 **ПРОСВЕТА**
СОБИРАНИ ТИТА

© 2020 A1 (Paf) EOOD. Всички права запазени. Microsoft Azure е търговска марка на Microsoft Corporation в САЩ и други държави.

В партньорство с



Благодарение на партньорството ни с водещия телеком **A1** получавате достъп до цялата платформа **е-просвета**. Предлаганите варианти са за месечен, едногодишен, двугодишен и осемнайсет-месечен абонамент за **е-просвета** без обвързване с мобилния оператор.

За повече информация посетете сайтовете: **e-prosveta.bg, prosveta.bg**, или сайта на **A1: a1.bg/a1-prosveta**.

е-просвета е интегрирана в лицензираната от МОН платформа Microsoft Teams, както и в платформата Google Classroom.



Поли Рангелова
видеоуроци
по български език
и литература

Учебен комплект по български език и литература за 4. клас „Голямото приключение“



РАЗПОЗНАВАМ ЧИСЛИТЕЛНОТО ИМЕ КАТО ЧАСТ НА РЕЧТА

Разгледай илюстрацията и отговори на въпросите.

- Кокоzo на брой са състезателите?
- Кокоzo са момичетата? А момчетата?
- Кой финишира първи? А кои състезатели са на второ и трето място?
- В какъв шивт с спортният ски на четвъртия състезател?
- Кой поред е пославният състезател?

Числителното име е част на речта, която означава количествен признак на предметите – техния **брой** или **ред**. Числителните имена са два вида:

- **числително бройно име** – означава брой на предметите (*едни, два, три*).
- **числително редно име** – означава порядността на предметите (*първи, втори, трети*). Открива се с въпроса: „Кой поред?“.

Числителните редни имена се пишат по различни начини, например:
четвърти клас, IV клас, 4. клас.

Кои числителни имена са скрити в думите:
Петър, столица, Тридесет, четвъртъкът, стокметък?
Числителни бройни или числителни редни имена са те?

Числителните имена, написани с числа, разредени в две групи – числителни бройни и числителни редни.

1.	4	9.	VIII	3
5.	II	11	1	7

Напиши с думи:
числителни бройни имена: 4, 14, 6, 16, 50;
числителни редни имена: 1., 7., 10., 16., 50.

- Превърни числителните бройни имена *едно, две и четири* в съответните числителни редни. Напиши по едно изречение с тях.

44

Определи вида на числителните имена. Помогай си с въпросите.

Кокоzo на брой? Кой поред?
Купих пет билета на първия ред.

Състезанието започва в 8 ч. и ще завърши в 11 ч. с награждаване на участниците от 4. клас.

Прочети текста и пренапиши с думи числителните имена. Определи вида им.

Ивет Лазова е българска лекоатлетка. Участва в Олимпийските игри през 2004 г., където финишира четвърта на 100 метра и пета на 200 метра. През юни 2012 г. тя изчеси златен медал на Европейското издрешество по лека атлетика в сиринга на 100 метра. През юни 2016 г. Ивет изчеси два сребърни медала на Европейското първенство по лека атлетика на 100 метра и на 200 метра. Участва в четири Олимпийски игри.

Кой първи ще открие сложната дума в текста?

В заглавния на кои приказки се съдържа числителни имена? Запиши ги.

Прочети логическата задача и отговори.

В една кошница имало четири аьлка. Четири деля си изеля по една аьлка, но в кошницата останала една аьлка. Как с възможно това?

Определи вида на числителните имена.

45

Учебникът се отличава с прагматичност, функционалност и красив дизайн. Логично структурираното учебно съдържание включва:

- пояснителни определения, таблици и мисловни карти;
- учебни задачи за разпознаване, конструиране, преобразуване, сравняване и прилагане на новите понятия;
- учебни задачи за екипна работа;

• задачи за подробен и кратък преразказ, отговор на въпрос за развиване на комуникативноречевите компетентности на учениците.

Учебникът предлага оптимално съотношение между отделните урочни единици за начален и годишен преговор, нови знания, затвърдяване и диагностика.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта за учителя

Електронният учебник осигурява максимална плътност и ефективност в уроците по български език. В него се съдържат: видеоуроци, кратки е-уроци, тестове, интерактивни ресурси, допълнителни визуализации.

Дигиталните ресурси ангажират вниманието на учениците и те по занимателен начин усъвършенстват знанията си и развиват важни езикови умения.

Видеоуроците с опитни учители са възможност да се попълнят пропуските и да се направи подготовка за Националното външно оценяване.

С кратките е-уроци, които обобщават най-важното, бързо и лесно се усвояват новите знания и се затвърдява учебният материал.

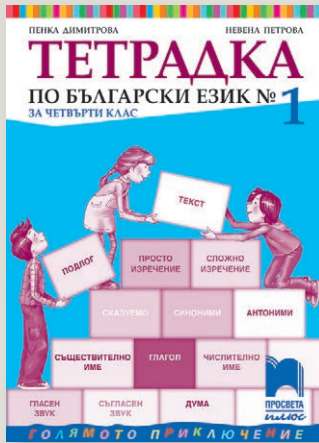
Преобразувай сложните изречения в прости. Кликвай върху всяко от тях, за да направиш проверка.

Яде като мечка, а работи като буболечка.

Лоша рана заздравява, но лоша дума не се забравя.

Лоша рана заздравява. Лоша дума не се забравя.

Кратък е-урок по български език и литература за 4. клас.



ТЕТРАДКА № 1 ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Пенка Димитрова,
Невена Петрова
Размери: 21x29 см
76 страници
ISBN 978-619-222-260-4

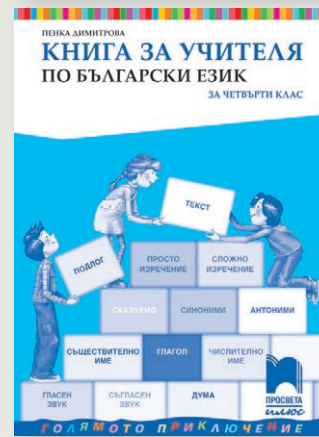


ТЕТРАДКА № 2 ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Пенка Димитрова,
Невена Петрова
Размери: 21x29 см
56 страници
ISBN 978-619-222-261-1

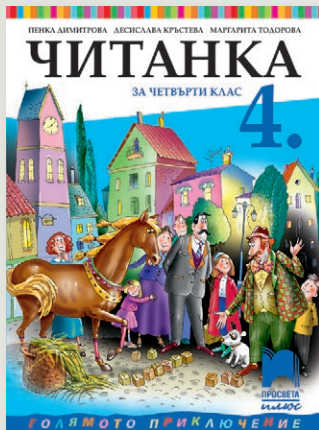
Учебната тетрадка предлага отлични възможности за затвърдяване и обобщаване на езиковите знания и компетентности на учениците, които са в основата на функционалната грамотност. Тетрадката съдържа четири самостоятелни работи за диагностика на езиковите компетентности на четвъртокласниците:

- входно ниво след началния преговор;
- две междинни диагностики;
- изходно ниво след годишния преговор.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автор: Пенка Димитрова
Размери: 17x24 см
152 страници
ISBN 978-619-222-305-2



ЧИТАНКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Пенка Димитрова,
Десислава Кръстева,
Маргарита Тодорова
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-619-222-262-8

СЕЛЯНИН И ОРЕЛ

Един селянин намерил орел, хванат в примка. Удивен от красотата му, той го пусал на свобода. А орелът не се понавал неблагодарен за услугата. Како изглеждал, че спазват не му се сещал под един зид, който нива да падне, прелетял и грабнал с ностите си къпката от главата му. Селянинът риннал да го гони, Орелът изпуснал къпката. Човекът я вдигнал и се върнал обратно. Шом съзлязал стената, която се била срутила на мястото, където седял, останал удивен от признателността на птицата.

Тези, които са изпитали нещо добро от някого, трябва да са готови и те от своя страна да отплатят с добро. Езон

● Как орелът се отблагодарил на селянина?
● На какво ни учи тази басня?

зид – каменна ограда
риннал – скочил

ЛИСИЦА И ГРОЗДЕ

Един извадил лисица, като съзлядал на една лозница да висят гроздове, понакала да ги достигне, но не успяла. Отивайки си, тя си казала:
Зелени са,
Същото е и при хората – някои не споделят, защото не им стигат силите, но все наират начин да се отплатят.

Езон

● Вярно ли е, че гроздовете на лозницата са зелени?
● Ще се съзлязат ли с думите на Езон в края на баснята? Защо?

Езон е известен баснописец. Живял е в Древна Гърция. Неговите произведения са се предавали от уста на уста, а по-късно са записани и преведени на много езици.

МАГАРЕ И СЛАВЕЙ

Магарето съзляда славея вданък и рече му: – Нишир и дълж по цялата земя за теб разказват всички, че бив си най-велик певец от всичките птици. И аз пеяте лар. Бив искам сам да чуя твоят песен, да вида истина ли имаш дар небесен. И славеят показа своя дар: запя, зачурулика той покрел вечния полов възлюбилите си, несани трели – ту морни, трепетни, ту смеи, като планински бърз порой, ту пълни с мъка и любов и с някаква далечен зов. Оная неслий свят певецът – заслушаха се птички, хора, утигна даже и ветрецът пред вечния любовец на зората. Песента къпква – а магарето, глава нависло към земята, тез слона премецри рече: – Чуи, не ще греша, ако реща, че слушвах те без мъка; ала жаа, че с ивици петец не си се запознал: голяма полза ще получиш, ако при него се поучиш...

Иван Кръстов

● Каква е песента на славея?
● Как въздейства тя върху другите?
● Прочети описанието и.
● Защо магарето смята, че славеят ще има полза да се учи от петеца?
● Има ли хора, които приличат на магарето? Разкажи.

всёте – всички
морни – уморени
трели – мелодична украса на песните от поетарци
се съзляди тонове

Читанката предлага разнообразни по жанр текстове, подбрани съобразно тяхната четивност, съдържателна достъпност и възможности за овладяване от учениците на новите литературни понятия **олицетворение**, **диалог** и **монолог**.

Учебното съдържание включва задачи за:

- извличане на информация от текст;
- интерпретиране на авторовите идеи;

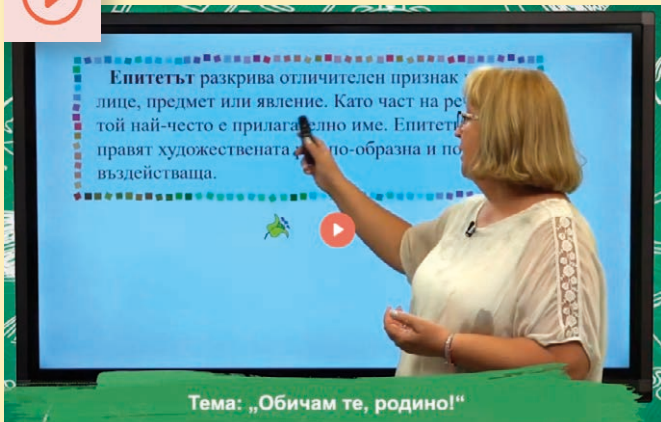
- овладяване на новите литературни знания по достъпен начин, чрез ясни определения;
- развиване на социокултурните компетентности на учениците.

Чрез темите по извънкласно четене се разширява кръгът от книги за четене с достъпна за възрастта литература. Развиват се читателските интереси на четвъртокласниците и се стимулира тяхната читателска активност.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**



Тема: „Обичам те, родино!“

Видеурок по български език и литература
за 4. клас.

Електронната читанка за 4. клас на „Просвета Плюс“ е модерно и необходимо средство в обучението по литература, с което ученето се превръща в забавно и увлекателно занимание за учениците. В нея са включени видеоуроци, кратки е-уроци, тестове, интерактивни ресурси, различни визуализации, допълнителни текстове, аудиофайлове, снимки и др.

**ДВУСТРАННО ТАБЛО ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК
ЗА 4. КЛАС „ЧАСТИ НА РЕЧТА. / ВИДОВЕ
ИЗРЕЧЕНИЯ. ГЛАВНИ ЧАСТИ НА ИЗРЕЧЕНИЕТО“**

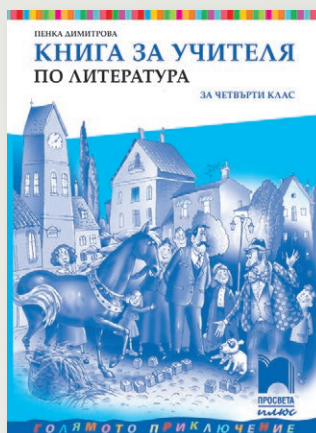
Размери: 100x70 см

**В комплекта
за учителя***



**ТЕТРАДКА
КЪМ ЧИТАНКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Пенка Димитрова,
Десислава Кръстева,
Маргарита Тодорова
Размери: 17x24 см
72 страници
ISBN 978-619-222-263-5



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ЛИТЕРАТУРА
ЗА 4. КЛАС**

Автор: Пенка Димитрова
Размери: 17x24 см
148 страници
ISBN 978-619-222-304-5

Помагала към комплекта



**БЪЛГАРСКИ ЕЗИК
И ЛИТЕРАТУРА
ЗА 4. КЛАС**

Помагало за избираемите
учебни часове
Автори: Пенка Димитрова,
Десислава Кръстева,
Маргарита Тодорова
Размери: 17x24 см
72 страници
ISBN 978-619-222-306-9

**В комплекта
за учителя****

**Поредица
1. – 4. клас**

Помагалото съдържа разнообразни езикови и литературни задачи. Чрез него четвъртокласниците:

- затвърдяват и усъвършенстват езиковите си знания и правописните си умения;
- осмислят подходящи за възрастта си художествени и нехудожествени текстове;
- развиват полезни умения за съставяне на текстове;
- успешно се подготвят за Националното външно оценяване в края на 4. клас.

* При избор на учебник по български език и литература за 4. клас на Издателска група „Просвета“.

** При избор на учебник по български език и литература за 4. клас на „Просвета Плюс“.



БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА



Ралица Бъчварова
видеоуроци
по български език
и литература

Учебен комплект по български език и литература за 4. клас „Чуден свят“



Учебникът се състои от две части – „Български език“ и „Пиша, разказвам, съчинявам“. В първата част се осигурява успешно обучение на учениците чрез:

- много уроци за упражнения и преговор;
- кратки, разбираеми теоретични знания;
- различни занимателни упражнения;
- възможности за лесно усвояване на правописа;
- работа в екипи и по проект.

Във втората част четвъртокласниците:

- овладяват средствата на речевия етикет;
- съставят свои текстове с помощта на различни опори;
- имат напредък независимо от нивото на своите езикови компетентности;
- развиват словотворческите и комуникативноречевите си умения.

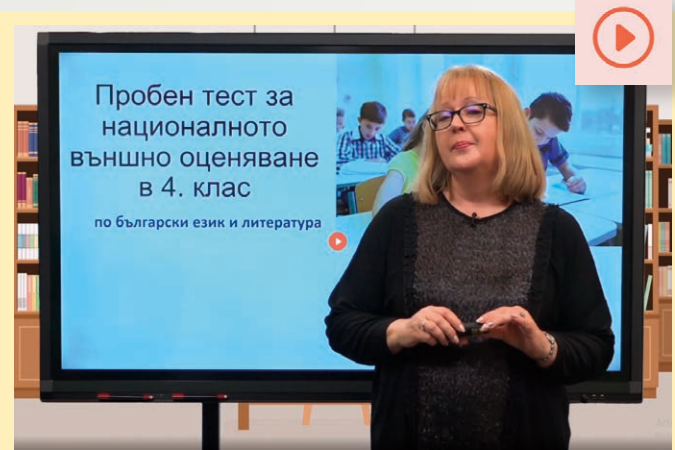
**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник по български език за 4. клас осигурява високо ниво на нагледност и подпомага успешното обучение. Съдържа разнообразни електронни ресурси:

- кратки е-уроци, чрез които бързо и лесно се усвояват новите знания и се затвържда учебният материал;
- видеоуроци с опитни учители, с които може да се попълнят пропуските и да се направи подготовка за Националното външно оценяване;
- занимателни задачи, които съдействат за по-пълно усвояване на езиковите знания;
- тренировъчни тестове, с които учениците развиват умения и проверяват знанията си.



Видеоурок по български език и литература за 4. клас.



ТЕТРАДКА № 1 ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Румяна Танкова,
Екатерина Чернева,
Ваня Иванова
Размери: 21x29 см
76 страници
ISBN 978-954-01-3829-9



ТЕТРАДКА № 2 ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автор: Румяна Танкова
Размери: 21x29 см
40 страници
ISBN 978-954-01-3830-5

Тетрадката съдържа уроците за затвърдяване на наученото по български език. Чрез упражненията в нея се подпомага осмислянето и усвояването на новите знания. В тетрадката са включени:

- самостоятелни работи за диагностика на входното и изходното ниво на учениците;
- допълнителни текстове за диктовка или преписи в помощ на обучението по правопис;
- занимателни игрови задачи, съобразени с възрастовите особености на децата;
- интересни текстове, тестови задачи, кръстословици, игрословици и др.

Тетрадката е продължение на темите от учебника за формиране на комуникативноречевни умения. В нея учениците пишат своите текстове и ги редактират. Работата им е улеснена от:

- план на текста;
- подпомагащи въпроси и картинки;
- ключови думи и изрази в помощното поле;
- думи с правописни особености.

Достъп до **е-просвета** може да получите, като се регистрирате на e-prosveta.bg или влезете в e-prosveta.bg с имейла, с който сте регистрирани в нашата електронна книжарница – e-uchebnik.bg. Препоръчайте платформата и на Вашите ученици.



ЧИТАНКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Румяна Танкова,
Виктор Самуилов
Размери: 21x29 см
128 страници
ISBN 978-954-01-3832-9

Великденски яйца

Драги ми Смухурко!
Минала неустойно великдените нощи. За Великден се стегна баба Ценована. Стаите почисти. Стените замаза. Когато настана Великата среща, тя така ми каза:
– Слушай, Патилане! Утре в зори още, шом от легло станем, ще червим яйцата.
Аз ѝ отговорих:
– Добре че ме сети да свикам децата. А знаеш ли, бабо, че вчера научих нова майстория. Знам да бождискам яйцата чудесно. И всичко ще стане и бързо, и лесно. Леснината утре аз ще ѝ открия.
Съобвих вестта на моите хора. На сутринта рано да бъдат събрани у дома на двора.
Сутринта в четвъртък всички се събрахме. Баба Ценована изнесе яйцата. Аз бон приготвих в дълбоки паници. Извехох стъклото с лърдено масло. И във всяка паница казах над боята ситни капки масло. После се провикнах:
Давиш с яйцата!
Едно по слично взехте ще минават през моите паници! Оттам ще излягат в чудесна премяна.

И както им рекох, тъкмо така стана. Едно по слично потаках яйцата във всички паници. После ги изваждах тъстри и засмени.
Чудеса се случиха. А най-много баба,
– А бре, Патилане, ти чудеса правил!
– Бате Патилане, и нашите яйца така ще пахарват!
– И нашите съвно!
– И наш'те!
– И наш'те!
Давно се затрих. Яйцата донесо. После Дана, Гава, И Гавчо, и Пауро. И малката Мика от блани яйцата с козината домъчина. После се разгича и махалата свика. Найбодоха баби. Найбодоха майки. Изпяха се двора.

– Чакайте бр, хора! – виках им закъпан, – Велики яйца тука все ще ги напави. Ала сам не мога. Помощници трябва!
Из слани глас вика мога дружина:
– Че тава кажи бр, бате Патилане! Знаеш как сме ние за работа жални!
И грабнаха всички паници, гъжичи и бон, и четки, масло в стъкленици. И работа кипна за чудо и приказ. Всеки бождиско. Всеки шана, шари и бон размана накледето свари.
Така как по пладне минаха чернихме. Докато най-после и ние самите на шарени яйца се преобразихме...
До вечерта късно бождиски бяхме. И много се смехме.
Хайде стига вече, драги ми Смухурко. Честит ти Великден!
*Поизраб най-сърдечен!
Твой приятел бечеи:
Весел Патиланчо*

*Рит Босилек
(Ил „Патиланчо“)*

Как баба Ценована се подготви за представянето пред децата? С какво реченици да ѝ помогнат патиланците? Каква е новата майстория на Патиланчо? Доволя ли е неговата баба? А децата? Какво се случва, когато всички се включват в работата? Прочетете тази част от текста. Как изглеждат децата, когато бождисват яйцата? Как се забавляват те?

Нарисувайте великденски яйца.

Прочетете българските обичаи, свързани с Великден, и ги представете чрез сценка. Какви материали трябва да се подготвят за нея? Кога ще поканим на представянето?

Читанката съдържа текстове от съвременни автори и класици, интересни и добре подбрани, с висока художествена и нравствено-етична стойност. Тя се откроява с:

- достъпно въведени литературни понятия;
- текстове, съобразени със светогледа на съвременното дете;

- добре разработен методически апарат;
- разнообразни дейности, подпомагащи разбирането при четене;
- богати илюстрации;
- уроци по извънкласно четене, които провокират читателския интерес на четвъртокласниците.

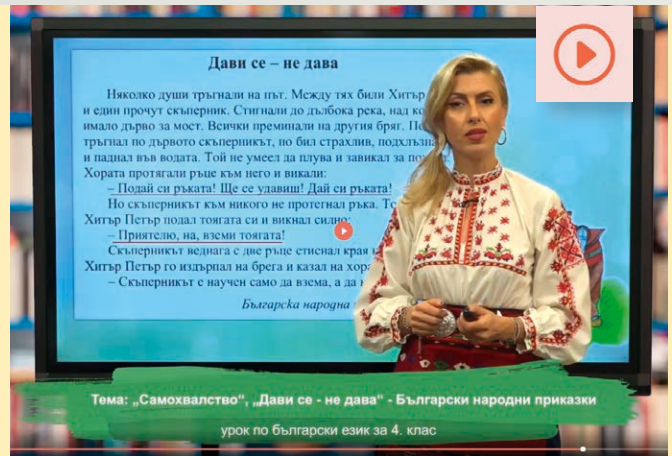
**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



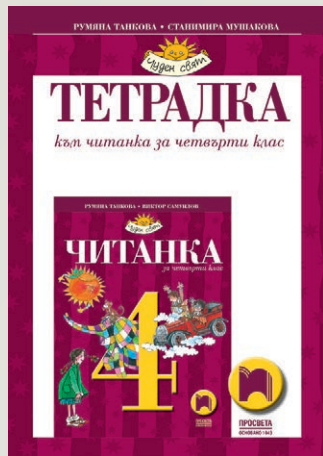
**В комплекта
за учителя**

Сред ресурсите в електронната читанка се открояват наскоро добавените видеоуроци с учител, кратки е-уроци и електронни тестове. Включени са също разнообразни и интересни упражнения, тестови задачи за проверка и самопроверка на знанията, аудио-записи и други. Електронните ресурси:

- подпомагат усъвършенстването на четивната техника;
- улесняват осмислянето на художествения текст;
- правят уроците по литература забавни и увлекателни за учениците;
- дават възможност на учителя за по-добро онагледяване и интерактивно преподаване.



Видеоурок по български език и литература за 4. клас.



**ТЕТРАДКА
КЪМ ЧИТАНКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Румяна Танкова,
Станимира Мушакова
Размери: 17x24 см
60 страници
ISBN 978-954-01-3834-3



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК
И ЛИТЕРАТУРА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Румяна Танкова,
Екатерина Чернева
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-3831-2

Помагала към комплекта

**В комплекта
за учителя***



**Поредица
1. – 4. клас**

**БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И
ЛИТЕРАТУРА ЗА 4. КЛАС
Помагало за избираемите
учебни часове**

Автори: Румяна Танкова,
Ваня Иванова, Станимира
Мушакова, Поли Рангелова,
Ели Пещерска
Размери: 17x24 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3908-1

Помагалото осигурява:

- допълнителни възможности за затвърдяване на знанията по български език и литература;
- учебни задачи, които съдействат за по-добро усвояване на книжовните норми и правилна употреба на българския език;
- повишаване на грамотността на четвъртокласниците;
- усъвършенстване на уменията да се съчинява кратък текст с опора на въпроси и думи;
- подготовка за успешно представяне на Националното външно оценяване в края на 4. клас.

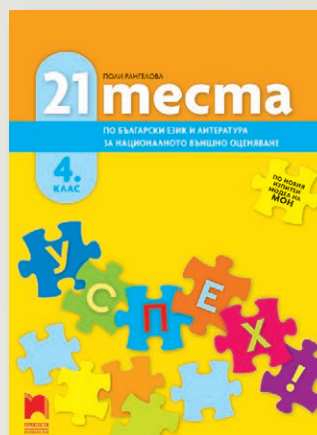
* При избор на учебник по български език и литература за 4. клас на „Просвета – София“.

Препоръчани помагала към всички учебни комплекти по български език и литература



ТЕСТОВЕ ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА ЗА НАЦИОНАЛНОТО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ В 4. КЛАС

Автори: Пенка Димитрова,
Невена Петрова,
Десислава Кръстева,
Маргарита Тодорова
Размери: 21x29 см
84 страници
ISBN 978-619-222-328-1



21 ТЕСТА ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА ЗА НАЦИОНАЛНОТО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ В 4. КЛАС

Автор: Поли Рангелова
Размери: 21x29 см
76 страници
ISBN 978-954-01-3971-5

Учебното помагало включва 12 теста по новия модел на Националното външно оценяване след 4. клас по български език и литература. Всеки тест се състои от 3 части, които съдържат различен брой задачи:

- първа част: диктовка и 10 езикови задачи с избираем отговор; от сайта e-uchebnik.bg може да се свалят аудиозаписи на диктовките в два варианта: по модела на МОН и по облекчена методика;
- втора част: текст и задачи за четене с разбиране към него – 3 задачи с избираем отговор и 6 задачи със свободен отговор;
- трета част: задача с творчески характер за създаване на кратък текст с обем 3 – 5 изречения по зададена тема, по картина и ключови думи, задача за редактиране. Към всеки тест е предложена детайлна система от критерии и показатели за оценяване.

Помагалото следва актуалния модел на Министерството на образованието и науката за Националното външно оценяване в края на 4. клас. Съдържа 21 теста с тренировъчен или изпитен характер, в които са включени диктовки, езикови тестове с избираем отговор, разнообразни по жанр и тематика текстове за четене с разбиране и тестови задачи към тях, творчески задачи, указания за оценяване и верни отговори на задачите. Помагалото е подходящо за целогодишна подготовка за Националното външно оценяване. Това дава възможност тестовете да се използват и за текущо оценяване, което може да стане в задължителните часове, определени за провеждането на самостоятелни работи, или в избираемите и факултативните учебни часове. Аудиозаписи на диктовките може да се изтеглят от сайта e-uchebnik.bg.

Към всички помагала за Националното външно оценяване има аудиодиктовки.
Открийте ги в e-uchebnik.bg.



САМОСТОЯТЕЛНИ РАБОТИ ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА ЗА 4. КЛАС

Автор: Румяна Танкова
Размери: 21x29 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3960-9

Поредица
1. – 4. клас

Помагалото съдържа 10 самостоятелни работи в два варианта. Задачите са в съответствие с изпитния формат на Националното външно оценяване. Всяка самостоятелна работа се състои от четири задачи:

- задача за четене на кратък текст с проверка на разбирането чрез въпроси с избираем и свободен отговор;
- тестови задачи по български език;
- диктовка на текст с ясни и точни критерии за оценка на резултатите от нея;
- речева задача за съставяне на текст чрез визуални и словесни опори.



Препоръчани помагала към всички учебни комплекти по български език и литература

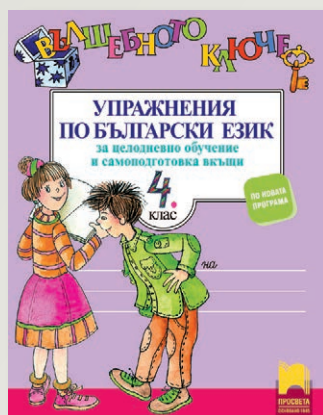


ЕЗИКОВИ ЗАДАЧИ ЗА 4. КЛАС

Автори: Красимира
Брайкова, Донка Диварова,
Росица Цанева
Размери: 21x29 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3953-1

Поредица
1. – 4. клас

Помагалото е съвместимо с всички учебници по български език и литература. Предназначено е за работа в клас, за самоподготовка, за часовете по избираема или факултативна подготовка. Темите са разработени на разтвор и съдържат разнообразни задачи, които развиват компетентностите, заложили в учебната програма по български език и литература и интегрират знания от други учебни дисциплини. Те дават възможност на учениците да затвърдят и усъвършенстват уменията си да говорят и да пишат книжовно, да четат с разбиране и да създават собствен текст.



ВЪЛШЕБНОТО КЛЮЧЕ Упражнения по български език за целодневно обучение и самоподготовка въвкъщи за 4. клас

Автор: Рагостина Тонева
Размери: 20x26 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3945-6

Поредица
1. – 4. клас

Учебното помагало може да се използва успешно в часовете за самоподготовка при целодневно обучение или за домашна работа въвкъщи. Има за цел да актуализира, упражнява и затвърдява новите знания за основни езикови понятия и правила. Задачите съчетават дидактически и игрови елементи, което прави заниманията полезни и приятни за учениците. Подпомага тяхната подготовка за външното оценяване по български език и литература в края на 4. клас.



ЧЕТЕНЕ С РАЗБИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Стоян Иванов,
Тина Велева
Размери: 21x29 см
60 страници
ISBN 978-954-01-2708-8

Поредица
2. – 4. клас

Помагалото развива уменията на четвъртокласниците за извличане и интерпретиране на информация от художествени и нехудожествени текстове, карти, таблици, диаграми, схеми. Съдържа 23 теми, като във всяка от тях са поместени тестови въпроси с избираем и кратък свободен отговор. След като отговорят на въпросите, учениците може да си направят самопроверка с помощта на верните отговори, поместени на с. 59.

Помагалото може да се използва в избираемите и факултативните часове по български език и литература и за подготовка за Националното външно оценяване.



Миглена Манчева
видеоуроци
по математика

Учебен комплект по математика за 4. клас „Голямото приключение“



96 УМНОЖЕНИЕ С ДВУЦИФРНО ЧИСЛО

1. Открий пропуснатото число и пресметни.

$213 \cdot (10 - 3) = 213 \cdot 10 + 213 \cdot \square$	Пресметни.
$102 \cdot (30 + 4) = 102 \cdot \square + 102 \cdot 4$	$452 \cdot 10$
	$2087 \cdot 50$
	$1236 \cdot 30$
	$32\ 460 \cdot 20$

2. Разгледай илюстрацията и пресметни колко лева ще дари за две години семейството, осигурило животното от зоопарка.

Раздам се, че осигурих слончето! Ще даряваме 24 месеца по 123 лв.

$$123 \cdot 24 = ?$$

$$123 \cdot 24 = 123 \cdot (4 + 20) = 123 \cdot 4 + 123 \cdot 20 = 492 + 2460 = 2952$$

3. Записваме полученото „междино“ произведение под чертата

$$\begin{array}{r} 123 \cdot 24 \\ 492 \\ 2460 \\ \hline 2952 \end{array}$$

4. Записваме полученото второ „междино“ произведение под първото.

$$\begin{array}{r} 123 \cdot 24 \\ 492 \\ 2460 \\ \hline 2952 \end{array}$$

5. Свършваме двете „междино“ произведения. Тъй като второто събираме завършва на 0, мога да не пишем тази нула.

6. Не трябва да забравим, че когато записваме второто „междино“ произведение под първото, трябва да започна с един ред наляво.

7. Открий скритите цифри.

$312 \cdot 13$	$126 \cdot 24$	$327 \cdot 65$	$1024 \cdot 37$
$\begin{array}{r} 312 \\ + 312 \\ \hline 312 \end{array}$	$\begin{array}{r} 126 \\ + 25 \\ \hline 126 \end{array}$	$\begin{array}{r} 327 \\ + 9 \\ \hline 327 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1024 \\ + 11 \\ \hline 1024 \end{array}$

8. Пресметни.

$24 \cdot 16$	$326 \cdot 14$	$1413 \cdot 25$	$11\ 508 \cdot 36$
$42 \cdot 85$	$873 \cdot 32$	$2374 \cdot 68$	$34\ 046 \cdot 43$

9. Един зоопарк има подписани договори с 54 основните на животни. Половината от тях даряват по 105 лв. на месец, а останалите – по 130 лв. Колко лева дарения получават зоопаркът всеки месец? А колко лева са даренията за една година?

110

97 УМНОЖЕНИЕ С ДВУЦИФРНО ЧИСЛО

1. На илюстрацията е показано количеството храна, което изядва всяко от животните за един ден. Разгледай илюстрацията и отговори на въпросите.

7 кг (Лъв), 35 кг (Овца), 225 кг (Слон), 17 кг (Жираф)

- Ако всяко животно изядва равно количество храна всеки ден, колко килограма ще изяде за 2 седмици? А за 1 месец (31 дни)?
- Колко килограма храна общо ще изядат растителноядните животни за 2 месеца (61 дни)?
- Колко лева общо ще струва храната на лъва от един зоопарк за една година (365 дни), ако цената на 1 кг месо, с което го хранят, е 4 лева?

2. Как по-бързо ще пресметнеш колко килограма е храната на маймуничето?

12 шайги по 11 кг 13 шайги по 22 кг

3. Пресметни числовите изрази. Получените числа означават колко километра може да излезе за 1 час най-бързото животно от насекомите, рибите, птиците и бозайниците.

$51\ 989 : 7 = 134 \cdot 55$	Водно коцке
$376 \cdot (5813 - 5769) = 16\ 434$	Риба меч
$6997 - (11 \cdot 213 + 11 \cdot 414)$	Сокол
$855 \cdot 33 - 33 \cdot 459 = 12\ 958$	Гевард

4. Клетката на маймуничето в зоопарк е с формата на правоъгълни паралелепипед. Подът и има лице 36 кв. м. Трите стени на клетката са от метална мрежа, а четвъртата е изградена от тухли. Измери колко лева струва мрежата, ако цената на 1 м от нея е 12 лева.

5. Използвай данните, представени на илюстрацията, и реши задачите.

400 см

111

Учебникът съдържа уникална колекция от инструменти за преподаване, които дават възможност на учителя да създаде ефективна класна стая. Авторите използват примери и проблеми от реалния живот, при които децата могат да видят ролята на математиката във всекидневие. Методическата концепция

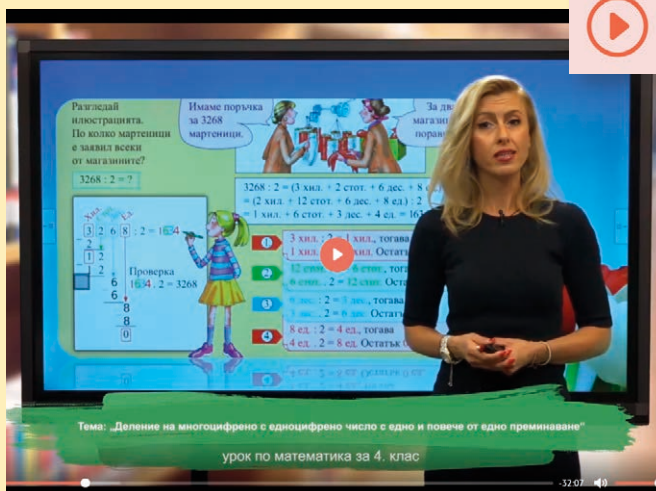
е иновативна и гарантира подробно и систематично покриване на изискванията в учебната програма по математика за 4. клас. Представени са алгоритмите за писмено смятане и различни подходи и техники за устно смятане, като по този начин се осигурява възможност за избор при извършване на пресмятанята.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ - В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg

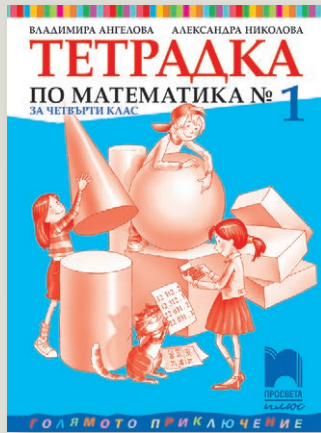


В комплекта за учителя

Мултимедийни инструменти в електронния учебник стимулират креативността и повишават мотивацията на учениците. За всеки урок са добавени електронни образователни ресурси. Те са разнообразни, забавни и с различни нива на сложност. Особено ценни, достъпни и интересни са видеоуроците с опитни и доказали се учители. Добавени са и кратки е-уроци, в които е синтезирано най-важното и с които учениците може да работят самостоятелно. Тестовите задачи към уроците са ценен инструмент за проверка на знанията на учениците.



Видеоурок по математика за 4. клас



**ТЕТРАДКА № 1
ПО МАТЕМАТИКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Владимирa Ангелова,
Александра Николова
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-619-222-277-2



**ТЕТРАДКА № 2
ПО МАТЕМАТИКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Владимирa Ангелова,
Жана Колева
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-619-222-278-9

В учебните тетрадки четвъртокласниците ще открият много задачи, с които да се упражняват да събират, изваждат, умножават и делят, да чертаят и измерват. Ще могат също да допълват, съставят и решават текстови задачи. Така успешно ще затвър-

дяват знанията и уменията си и ще развият своето математическо мислене. Разработени са обобщения на основните знания, които се изучават в темите от учебника.

Материалите в **е-просвета** са съобразени с учебните програми на МОН и са подходящи за всички, независимо от учебниците, които ползват в училище.

е-просвета е интегрирана в лицензираната от МОН платформа Microsoft Teams, както и в платформата Google Classroom.



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО МАТЕМАТИКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Владимирa Ангелова,
Жана Колева
Размери: 21x29 см
180 страници
ISBN 978-619-222-279-6

Помагала към комплекта



**Поредица
1. – 4. клас**

**СБОРНИК
ПО МАТЕМАТИКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори:
Владимирa Ангелова,
Жана Колева
Размери: 21x29 см
136 страници
ISBN 978-619-222-324-3

Помагалото предлага задачи за:

- усвояване и прилагане на писмено и устно събиране и изваждане, умножение и деление на многоцифрени числа;
- задълбочаване на знанията за равнинните геометрични фигури;
- чертане на ъгъл по дадена градусна мярка и окръжност по даден радиус;
- разширяване и задълбочаване на знанията за мерните единици за дължина, маса, време, лице и ъгъл.



**Поредица
1. – 4. клас**

**МАТЕМАТИКА
С МАТ И ЕМА
Помагало за избираемите
учебни часове за 4. клас**

Автори:
Владимирa Ангелова,
Александра Николова
Размери: 21x29 см
80 страници
ISBN 978-619-222-323-6

С помощта на своите приятели Мат и Ема четвъртокласниците ще станат по-уверени в събирането и изваждането на естествени числа, ще овладяят техники за умножение и деление на многоцифрени с едноцифрени и с двуцифрени числа. Ще задълбочат знанията си за геометрични фигури и тела и за мерните единици, ще решават текстови задачи и ще усъвършенстват уменията си за описване на ситуации от действителността с математически модели.



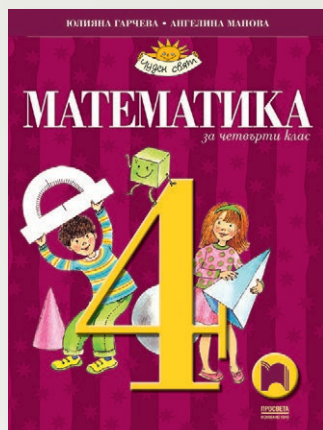
Миглена Манчева
видеоуроци
по математика

Учебен комплект по математика за 4. клас „Чуден свят“



ПРОСВЕТА
ОСНОВАНО 1945

МАТЕМАТИКА



МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Юлияна Гарчева,
Ангелина Манова

Размери: 21x29 см

144 страници

ISBN 978-954-01-3849-7

197 103 . 5

1. Пресметни и намери отговорите.

122 . 8 89 . 8 63 . 7 197 . 5 135 . 5 644 . 4 488 . 2

472 985 976 675 441

2. Разгледай и обясни как е пресметнато.

Стот.	Дес.	Ел.	Знапна се:
1	9	7	197 . 5
4	5	3	985
9	8	5	или 197 . 5 = 985.

Сто-	Десето-	Хил.	Стот.	Дес.	Ел.	Знапна се:
хил.	хил.					197 103 . 5
1	9	7	1	0	3	985 515
4	5	3			5	или 197 103 . 5 = 985 515.
9	8	5	5	1	5	

3. Пресметни произведението и обясни в кои редове има преминаване.

561 000 . 8 237 102 . 4 9701 . 6

4. Намери обиколката на:

а) правоъгълник със страни 9 см и 130 см по два нивина;
б) квадрат със страна 1640 дм;
в) равнобедрен триъгълник с бедро 551 м и основа 735 м.

5. Спортна зала има три сектора. В първи сектор местата са 1099 и са три пъти по-малко от тези във втория. Колко са местата в третия сектор, ако те са с 1750 по-малко от тези във втория?

а) С колко повече са местата в третия сектор?
б) Колко общо са местата в залата?

6. На разходка с велосипеди Яна се отдалечила на 2586 м от старта и се върнала, а Явор се отдалечил на 2755 м от старта и се върнал. С колко метра повече е изминал Явор?

1. Към коя врата са насочени ударите на играчите?

5832 1240 . 9 972 . 6 5580 . 2 2232 . 5 1458 . 4 11 160 2790 . 4

2. За един месец ледена пързалка е посетена от 237 възрастни, които са 5 пъти по-малко от децата, посетили пързалката.

а) Колко деца са посетили пързалката?
б) Колко деца и възрастни общо са посетили пързалката?
в) С колко повече са децата, посетили пързалката?
г) Може ли да зададем друг въпрос?

3. Състави задача, която да се решава така: $178 . 9 + 178$.

4. Стадион „Спортист“ има 7000 места, които са 4 пъти по-малко от местата на стадион „Юнак“. С колко места е стадион „Зоря“, ако те са с 1698 повече от тези на стадион „Юнак“?

5. Състави текстови задачи, като използваш чертежите.

а)

б)

6. Запиши като произведение, където е възможно, и пресметни.

$(33\ 276 + 33\ 276) - (512 + 512 + 512)$ $8\ 466 - 466$
 $(2486 + 2486) + (375 + 375 + 375)$ $12\ 789 . 3 + 12\ 789$
 $854 . 6 - 854 . 2$ $2 . 909 + 5 . 909$

7. Пресметни по най-лесен начин.

$4 . 65 + 4 . 345 + 4 . 135$ $9999 . 9 + 34\ 567 + 9999$
 $72 . 8 - 1356 . 8 + 128 . 8 + 1644 . 8$ $6758 . 7 - 6758$

8. Обиколката на квадрат е 1600 см. Намери обиколката на правоъгълник, на който едната страна е два пъти по-дълга от страната на квадрата, а другата е със 186 см по-дълга.

9. Колко квадратчета съдържа правоъгълникът от чертежа? Намери обиколката му.

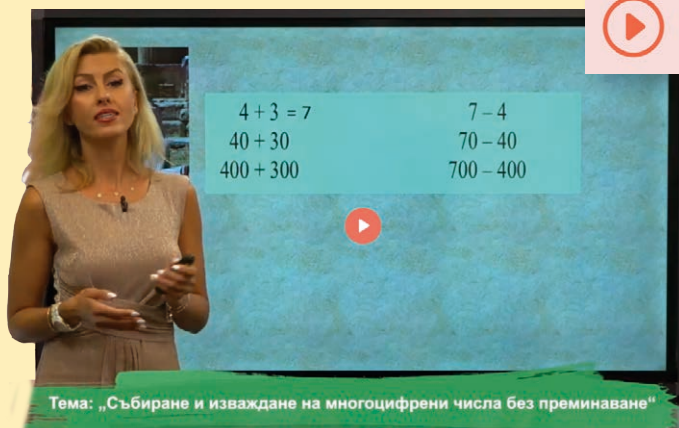
Учебното съдържание е поднесено чрез прецизно изградена система от задачи, която улеснява възприемането и овладяването му и позволява постепенно надграждане. Контекстът им често е забавен и интригуващ и е изцяло съобразен с интересите и предпочитанията на учениците. Свързани са с развитието на умения за сравняване, обобщаване и вземане на решения, разбиране на практическата значимост на

изучаваното по математика, овладяване на различни компетентности и стимулиране на учениците, проявяващи интерес към математиката. При поднасянето на аритметичния компонент се разчита основно на аналогията с алгоритмите с числата до 1000, а в основата на изграждането на геометричния компонент е визуализацията.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ -
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**

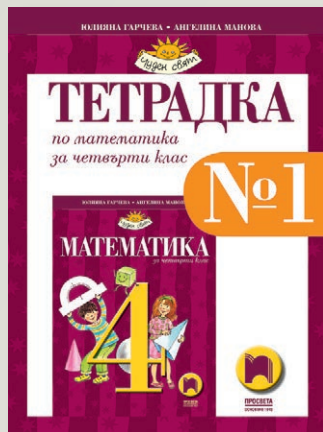


В комплекта
за учителя



Видеурок по математика за 4. клас

Изключително ценни и полезни са видеоуроците, изнесени от опитни учители, кратките е-уроци, които обобщават най-важното и привличат интереса на децата по увлекателен начин, както и тестовите задачи за проверка на знанията. Електронният учебник съдържа също разнообразни интерактивни упражнения с различно ниво на трудност. Част от тях подпомагат решаването на задачите от учебника, като подсказват или изцяло предлагат пътя на решаване, а други допълват предложенията в учебника и учебните тетрадки. Включени са ресурси, които онагледяват работата с новите за учениците чертожни инструменти пергел и транспортир.



ТЕТРАДКА № 1 ПО МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Юлиана Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-954-01-3850-3



ТЕТРАДКА № 2 ПО МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Юлиана Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-954-01-3851-0

Задачите в тетрадките може да се изпълняват в часа заедно със задачите от урока, да се използват за следобедните занимания на учениците или да им се дават за самостоятелна работа вкъщи. Част от предложените разработки са обогатени с допълнителни задачи, оформени в специално поле: задачи за усъвър-

шенстване на уменията за смятане, за затвърдяване на геометричните знания, за развиване на съобразителност, наблюдателност и находчивост. Някои от тези задачи са свързани с любопитни за учениците факти, а други ги провокират да изпълняват различни ролеви игри.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Юлиана Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 17x24 см
188 страници
ISBN 978-954-01-3919-7

Последвайте ни във фейсбук и инстаграм и се абонирайте за ютюб канала на Издателска група „Просвета“.

Помагала към комплекта



ЗАДАЧИ ПО МАТЕМАТИКА Упражнения и домашни работи за 4. клас

Автори: Юлиана Гарчева,
Рени Рангелова,
Ангелина Манова
Размери: 20x26 см
140 страници
ISBN 978-954-01-3956-2

Поредица
1. – 4. клас



МАТЕМАТИКА. Помагало за избираемите учебни часове за 4. клас

Автори: Юлиана Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 21x29 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3913-5

Поредица
1. – 4. клас

За всеки урок от учебника по математика в помагало е разработена една страница с допълнителни задачи. Разнообразието на задачите дава възможност те да се използват успешно в часовете по математика, в следобедните занимания или за самостоятелна работа на четвъртокласниците вкъщи. Учебният материал е поднесен в лека и занимателна форма, която провокира интереса и познавателната активност на учениците.

Помагалото предлага дейности и задачи за:

- усъвършенстване на уменията за събиране и изваждане на многоцифрени числа и умножение и деление на многоцифрено число с едноцифрено и с двуцифрено;
- разширяване на представите за геометричните фигури и тела.

* При избор на учебник по математика за 4. клас на „Просвета – София“.

Препоръчани помагала към всички учебни комплекти по математика

В комплекта
за учителя*



САМОСТОЯТЕЛНИ РАБОТИ ПО МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автор: Владимирa Ангелова
Размери: 21x29 см

НОВО

Помагалото съдържа 13 самостоятелни работи, всяка в два варианта, за диагностика на компетентностите на учениците след изучаването на всяка тема от учебното съдържание по математика за 4. клас, както и входна и изходна диагностика.

Приложенията в помагалото са предназначени специално за учителите и в тях са предложени:

- критерии за оценяване на всяка самостоятелна работа;
- скала за приравняване на получените точки към оценка за нивото на математическите компетентности на ученика;
- модел за педагогическа диагностика на резултатите от самостоятелните работи и бланка за обратна връзка.



ТЕСТОВЕ ПО МАТЕМАТИКА Подготовка за националното външно оценяване в 4. клас

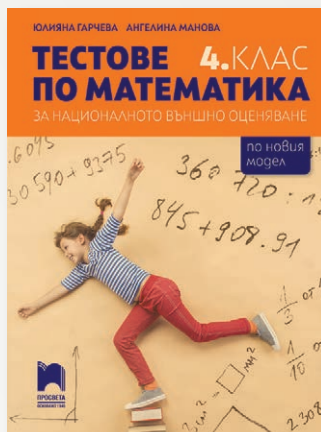
Автор:
Владимирa Ангелова
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-619-222-329-8

Учебното помагало е разработено в две части и съдържа диагностични тестове, структурирани по изпитния модел за Националното външно оценяване по математика в края на 4. клас.

В първата част са поместени тестове, чрез които се диагностицират компетентностите на учениците след изучаването на всяка тема от учебното съдържание. Те са придружени с кратка теоретична част.

Втората част съдържа тестове, които са предназначени за установяване на нивото на математическите компетентности на учениците в края на 4. клас.

Всяка група от предложените тестове е придружена от таблица с верните отговори, критерии и показатели (в брой точки) за оценяването им.



ТЕСТОВЕ ПО МАТЕМАТИКА ЗА НАЦИОНАЛНОТО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ В 4. КЛАС

Автори: Юлияна Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 21x29 см
80 страници
ISBN 978-954-01-3982-1

Учебното помагало е предназначено за целенасочена подготовка на учениците за Националното външно оценяване в края на 4. клас. Разработката на тестовете в него е изцяло съобразена с указанията на МОН. Помагалото е оформено в две части.

В първата част са разработени 12 тренировъчни теста – по 3 за всяка от темите от учебната програма по математика за 4. клас.

Втората част съдържа 10 примерни теста за Националното външно оценяване в края на 4. клас.

Всяка група от предложените тестове е придружена от таблица с верните отговори, критерии и показатели (в брой точки) за оценяването им.

* При избор на учебник по математика за 4. клас на „Просвета Плюс“.



Поредица 1. – 4. клас

ВЪЛШЕБНОТО КЛЮЧЕ Упражнения по математика за целодневно обучение и самоподготовка въкъщи за 4. клас

Автори: Нина Йорданова,
Руска Илиева
Размери: 20x26 см
116 страници
ISBN 978-954-01-3929-6

Учебното помагало съдържа разнообразни задачи, чрез които осигурява:

- постигане на определените от учебната програма компетентности като очаквани резултати от обучението;
- овладяване на учебното съдържание от учебниците по математика за 4. клас;
- актуализиране, упражняване, прилагане и проверка на знанията и уменията.



Поредица 1. – 4. клас

СБОРНИК С ТЕКСТОВИ ЗАДАЧИ ПО МАТЕМАТИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Юлияна Гарчева,
Ангелина Манова
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-954-01-3946-3

Сборникът продължава целенасочената работа с текстови задачи за:

- усъвършенстване на уменията на учениците за онагледяване на условието на текстова задача;
- изграждане на представа за взаимнообратните текстови задачи и на умения за работа с тях;
- използване на информация, представена по различни начини, за решаване или за съставяне на текстови задачи;
- работа с текстови задачи с недостатъчни данни;
- използване на различни похвати за определяне на връзките и отношенията между данните в задачата.



ЧЕТЕНЕ С РАЗБИРАНЕ В МАТЕМАТИКАТА ЗА 4. КЛАС. За избираеми и факултативни учебни часове

Автори: Стоян Иванов,
Пенка Нинкова
Размери: 21x29 см
48 страници
ISBN 978-954-01-3972-2

Помагалото ще улесни четвъртокласниците при изграждането на умения да четат, разбират, извличат информация от даден текст и да използват математически знания и умения за получаване на нова информация. То съдържа 36 текста, свързани с любопитни факти и реални практически ситуации. Към всеки текст са предложени математически въпроси и задачи.



МАТЕМАТИЧЕСКИ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ЗА 4. КЛАС

Автори: Мирко Деич,
Бранка Деич
Размери: 20x26 см
96 страници
ISBN 978-954-01-4091-9

Помагалото е предназначено за допълнителна работа на учениците с интерес към математиката. То покрива, разширява и надгражда учебното съдържание по математика за 4. клас. Задачите са изключително разнообразни по съдържание и начин на онагледяване и задаване. Всяка задача изисква нов подход и разсъждения, различни от тези, използвани при решаването на другите задачи. По този начин учениците постоянно ще развиват своите познавателни умения и математически способности. Задачите в помагалото са оформени по теми, а в края му са дадени отговорите или решенията на повечето от тях.



Антоанета Миланова
видеоуроци
по компютърно
моделирание

Учебен комплект по компютърно моделиране за 4. клас „Голямото приключение“



КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Антоанета Миланова, Вера Георгиева, Величка Дафчева
Размери: 21x29 см
64 страници
ISBN 978-619-222-285-7

Всички
20 **ЛОГИЧЕСКИ ОПЕРАТОРИ И ПРОМЕНЛИВИ** (обобщение)

Разгледай схемата и разкажи какво знаеш за логическите оператори и променливите.

1. Колко променливи може да има в една програма?
2. Как се проследяват действията на повече събития и герои?
3. С блокчето от кое меню се създават списъците?

Вече
мога!

1. В хотел монтирала асансьор, който може да пренесе до 200 килограма пътници и багаж. Трябва да се напише програма, с която да се отчита теглото на товара. Разгледай схемата внимателно и изплати запитане:

44

- Провери дали този код е достатъчен за създаване на програма по условието.
- Допълни кода, така че програмата да работи.
- Изпробвай в средата за програмиране.

2. Отвори файла **Слънчевата система**. Изпробвай теста, като поставиш планетите Меркурий и Венера на верните им места.

- Разгледай списъците за двете планети и по подобие на тях създай код и за останалите.
- Създай променлива, която да отчита поставените на място планети.

3. В междучасието Мони забелязал, че деца от втори клас тичат в коридора. Решил, че е опасно, и им предложил да поиграят на играта „Морски шах“.

- Изпробвай кода. Поправи го така, че да изисква съобщение за съществуваща игра.
- Създай списък на участниците.

45

Учебното съдържание е структурирано в четири вида уроци: за нови знания, за упражнения, за затвърдяване и обобщение и за преговор. Всеки урок е разпознаваем по своите рубрики:

- за нови знания – „Трябва да знам“, „Твоята мисия“;
- за упражнения – „Твоеото приключение“;
- за затвърдяване и обобщение – „Вече знам“, „Вече мога“.

Уроците са онагледени с картини, таблици и схеми, които правят възприемането на новото знание достъпно. Сюжетите на задачите са с житейска ориентираност, близки до светуосещането на четвъртокласниците и взети от тяхното всекидневие. В тях увлекателно са интегрирани знания от другите учебни предмети.

Към учебника има архив с файлове, които са необходими за изпълнението на заложените в него задачи, и видеодемонстрации, които подпомагат усвояването на новите умения и знания. Архивът с файловете може да бъде изтеглен от следния линк: www.prosveta.bg/kompmo. В него има специална папка „За учителя“, в която са дадени примерни решения на задачите.

В края на учебника учителите и учениците ще намерят приложение, в което схематично е обяснена виртуалната среда за блоково програмиране и е предложена таблица с превод на блоковите команди от английски на български език.



ТЕТРАДКА ПО КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Антоанета Миланова, Величка Николова, Вера Георгиева
Размери: 21x29 см
28 страници
ISBN 978-619-222-287-1

Учебната тетрадка може да бъде използвана в часовете по задължителна, избираема или факултативна подготовка. Тя е удобно средство за ангажиране на учениците, когато не достигат устройства за всички деца в класа. Задачите са подходящи за програмиране без компютър и са подбрани така, че да подпомогнат диференцираната, екипната и проектната работа в обучението.

Голяма част от тях са под формата на:

- игри;
- приложни и творчески дейности;
- пъзели;
- блокове за движение.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС + CD

Автори:
Антоанета Миланова,
Величка Николова,
Вера Георгиева
Размери: 21x29 см
44 страници
ISBN 978-619-222-287-1

В книгата за учителя авторите на учебния комплект, които са действащи учители, дават ценни насоки за организирането на учебните часове по предмета. Архивът с всички ресурси може да бъде изтеглен свободно от следния адрес: prosveta.bg/kompmmod. В него има две папки – „КМ 4. клас“ и „За учителя“. В папката „КМ 4. клас“ са ресурсите за задачите към учебника, предназначени за учениците. Те са организирани в подпапки. Всяка подпапка носи номера на урока, за който е предназначена. В папката „За учителя“ са дадени примерни решения на задачи от учебното съдържание.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта
за учителя

Електронният вариант на учебника по компютърно моделиране за 4. клас е обогатен с допълнителни ресурси като видеоинструкции, интерактивни задачи, подпомагащи осмислянето на знанията, сюжетни анимации към задачи, които въвеждат учениците в описаните ситуации, поясняват ги и подсказват възможните решения. Към уроците за нови знания са разработени кратки е-уроци и тестове. Кратките е-уроци представят учебното съдържание в структуриран вид, следвайки заложените в учебната програма очаквани резултати. Те са разработени така, че да бъдат в помощ на учителя при преподаването в клас и да служат като самоподготовка на ученика. Към всеки урок за нови знания са предложени и кратки тестове за проверка. Учителят може да ги използва като изходен или входен тест към всеки урок, а ученикът – за тренировка и затвърдяване на знанията.



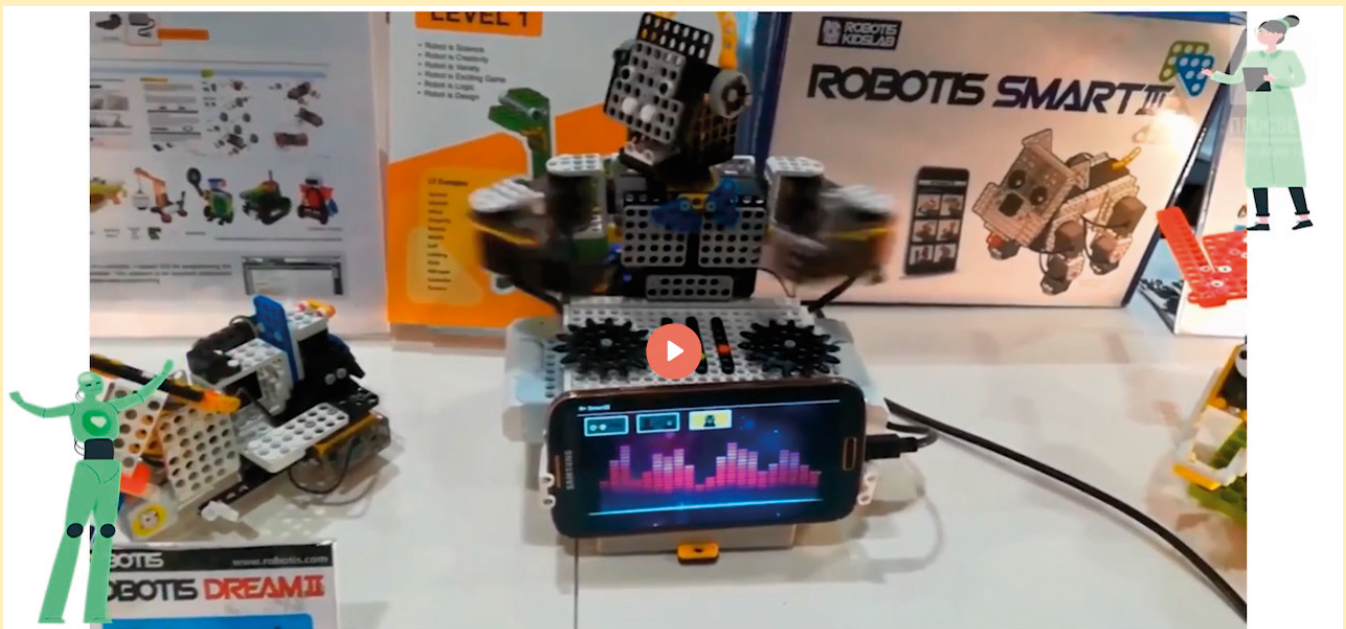
Твоята мисия

Пусни програмата, която е създал Мони – „Трите кофи“. Премести чрез плъгане и спускане отпадъците в кофите за разделно събиране. Предположи какви блокове за разклонен алгоритъм и условия е използвал Мони.

Трите кофи



Кратък е-урок по компютърно моделиране за 4. клас



Видео по компютърно моделиране за 4. клас



Невена Чардакова
видеоуроци
по компютърно
моделиране

Учебен комплект по компютърно моделиране за 4. клас „Чуден свят“



ПРОСВЕТА
ОСНОВАНО 1945



КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Даниела Дурева, Мая Касева, Георги Тупаров
Размери: 21x29 см
68 страници
ISBN 978-954-01-3824-4

Урок 19. Синхронизиране на действията на героите – изцакване, забавяне или ускоряване

Въвеждащата промяна: Научи как можем да накараме героя да изцаква, да забавява или да забавя придвижването си. Синхронизирай придвижването на героите и теодзи кодове на забавни истории.

Задача 1.

Отвори файла 19_robots_2sb2. Стартирай го.

- Има ли разлика в движението на трите робота? Разгледай кода за всеки от тях. Кои команди са използвани за придвижването на робота от старта до финиша?
- В кода на жълтия робот промени броя на стъпките, с които той се премества, от 10 на 5, а тези в кода на червения робот – от 10 на 15. Стартирай кода отново. Кой робот се движи най-бързо и кой – най-бавно?

Защо жълтият робот забавя придвижването си, а червеният го ускорява?

Както виждате от кода, в началото трите робота се движат по едни и същи начини, различни са само началните им позиции. За придвижването на всеки от героите е използван блок за безкраен цикъл. При всяко преминаване през цикъла роботът се премества с определен брой стъпки и се прави проверка дали джойнта белия цвят (финалната лента). Ако това е изпълнено, движението на робота спира.

Жълтият робот забавя движението си, защото се премества с най-малко стъпки. Червеният робот ускорява движението си и е най-бърз, защото се премества с най-голям стъпки.

Как да забавя или да ускоря придвижването на героя?

Задача 2.

Може да използваш някъде, в който героите се премества с даден брой стъпки. Колкото повече са стъпките, толкова по-бързо се движи той. Може да припомним героя и с командата `Продвижи се`. В този случай, ако увеличим времето за пропускане, героите забавя движението си, а ако го намалиш, го ускорява.

Отвори файла 19_robots_2sb2. Стартирай го.

- Разгледай кода за всеки от роботоите. Кои команди са използвани?
- Промени времето за пропускане на жълтия робот – от 2 на 3 сек, а на червения робот – от 2 на 1 сек. Кой робот е най-бърз?

Отвори файла 19_robots_3sb2. Стартирай го.

- Кой е новият герой на сцената? Какви действия извършва той? Кога роботоите започват да се състезават? Проследявай таймера в горния ляв ъгъл на сцената. При какво стартиране той брои от 0.
- Как е направена анимацията за отброяване на секундите преди старта? Разгледай кода на новия герой таймер-старт и костюмите му. Припомни си как се правят анимации.
- Разгледай кода на всеки от роботоите. Защо стартират по различно време?

Един начин за синхронизиране на действията на героите е да им зададем време за изчакване с командата `Изчаквай`.

Забелжка. Разгледай таблицата, в която е описано колко време изцаква всеки герой, преди да стартира.

Герой и действие/Време	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Изцакване									
Смени костюмите си.									
Привидна се до финиша.									
Привидна се до финиша.									
Привидна се до финиша.									

Въпроси и задачи

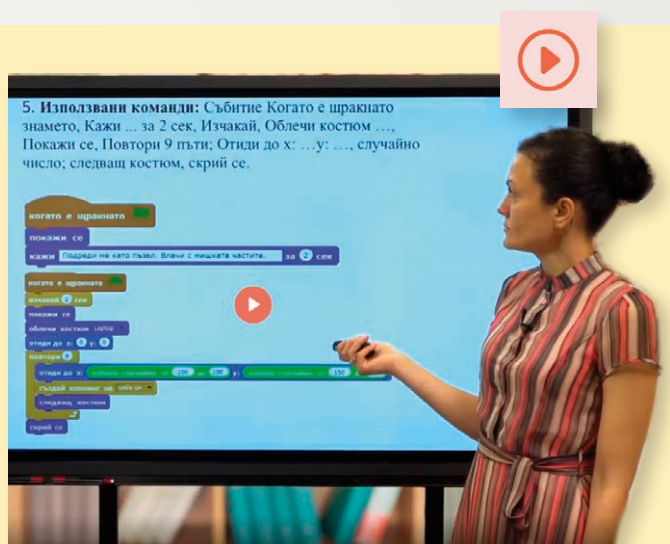
1. Как може да забави и ускори придвижването на героя? А да синхронизирай действията на героите?
2. Отвори файла 19_basketball. Ускори движението на топката преди попадането ѝ в кош и го забави след това.
3. Отвори файла 19_balls_sb2.

Задача 3.

1. Използвай таблицата в задача 3 от работната тетрадка.
2. Ускори движението на жълтата топка и забави това на лилавата.
3. Промени кода на момичето, така че, след като всички топци спрат да се движат, то да се привиди до жълтата.

Със системата от задачи в учебника се осъществяват междупредметни връзки с всички учебни предмети и се реализират достъпност, системност, активност, нагледност, връзка на теорията с практиката. Уроците съдържат предизвикателство, което мотивира учениците. Новите знания се изясняват около въвеждаща задача, а теоретичното съдържание е представено

под формата на въпроси и отговори. С рубриката „Да припомним!“ се обобщава и систематизира вече изученото, а в рубриката „Знаеш ли, че?“ пропеедвично се обясняват понятия или се дава любопитна допълнителна информация по темата. Към учебника има множество предварително подготвени файлове за работа във визуална среда за програмиране.



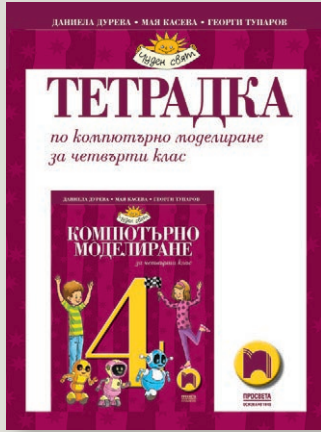
Видеоурок по компютърно моделиране за 4. клас

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта за учителя

Видеоуроците с учител, кратките е-уроци, в които по ясен и достъпен начин се представя най-важното в урока, и интерактивните тестове за проверка на знанията и уменията разширяват значително инструментариума на учителя. Разнообразните интерактивни упражнения може да се използват в края на урока, в който са въведени новите понятия, или в началото на следващия урок – за затвърдяване на знанията или устна проверка. Демонстрационните видеоклипове може да се представят пред целия клас или да се дадат за самостоятелно усвояване на определени дейности от учениците.



ТЕТРАДКА ПО КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Даниела Дурева,
Мая Касева, Георги Тупаров
Размери: 21x29 см
40 страници
ISBN 978-954-01-3825-1

Съдържа задачи за затвърдяване на знанията и уменията на учениците по компютърно моделиране, които са продължение или част от работата по задачите, включени към съответния урок в учебника. Значителна част от задачите предполагат работа без компютър. Включени са и такива, които учениците решават в тетрадката, а отговорите проверяват чрез посочените в учебника ресурсни файлове. Тетрадката съдържа тестове за диагностика на входно, междинно и изходно ниво.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС + CD

Автори: Даниела Дурева,
Мая Касева, Георги Тупаров
Размери: 21x29 см
96 страници
ISBN 978-954-01-3921-0

Достъп до **e-просвета** може да получите, като се регистрирате на **e-prosveta.bg** или влезете в **e-prosveta.bg** с имейла, с който сте регистрирани в нашата електронна книжарница – **e-uchebnik.bg**. Препоръчайте платформата и на Вашите ученици.

ДА РАБОТИМ БЕЗОПАСНО С КОМПЮТЪР И В ИНТЕРНЕТ!

- 1 **Търси подкрепа от родителите си!**
 - Заедно с родителите установявайте правилна В семейството - кога, за какво време и как да работите в интернет, кой да посяга към компютъра.
 - Не публикувайте семейните фотографии!
- 2 **Пазете личните си данни в интернет!**
 - Предупитайте се с е-поща и вестници, когато общувате и споделяте информация.
 - Не публикувайте адрес, дата на раждане, телефонен номер и др.!
- 3 **Пазете паролите си в тайна!**
 - Заедно с родителите си професионално създайте пароли. Сменете ги често!
 - Не издържайте паролите на някого освен на родителите си! Никога нека да се представят за твоя и да ти набере!
- 4 **Общувай в интернет, но не се доверявай на непознати!**
 - Споделяй с родителите си всяко ново запознанство.
 - Не приемай покани за приятелство и срещи от непознати в интернет, не всеки в това, за което се представя!
- 5 **Помисли, преди да споделиш!**
 - Общувай с родителите си какво да споделяш в интернет.
 - Не споделяй снимки на други хора без тяхното съгласие!
- 6 **Общувай Фейсбук и Вайбъл!**
 - Спазвай правилата за етично общуване в посещаваните форуми и чатове.
 - Не общувай и не публикувай достоянието на другите потребители!
- 7 **Сваляй ресурси от интернет само с помощта на възрастни!**
 - Общувай с родителите си дали желаните дигитални ресурси е безопасни.
 - Не издържай форуми, рекламни съобщения и връзки! Не сваляй, не инсталирай, не копирай и не се абонирай за нищо в интернет без разрешението на родителите си!
- 8 **Видей, споделяй и качвай дигитални работи!**
 - Публикувай само свои текстове, снимки, музика, видео!
 - Не представяй чужди творческиности за свои!
- 9 **Увери се в истинността на информацията!**
 - Проверявай информацията поне в три различни източника или потърси мнение от възрастни.
 - Не разпространявай непроверена информация!
- 10 **Попитай помощ, когато се чувстваш изплашен!**
 - Ако попаднеш на информация, която те притеснява, сподели с родителите си!
 - Попитай помощ на телефонни 112 и 124 123 или в сайта www.safenet.bg
 - Не отговаряй на обиди и заплахи! Спри да общуваш с потребител, който те притеснява, на страницата www.safenet.bg
- 11 **Грижи се за своето здраве!**
 - Премахвай всяко време в интернет и работи с компютър с прително на открито.
 - Не преколичай с престоя пред компютъра!
- 12 **Пазете природата!**
 - Премахвай старите дигитални устройства за рециклиране.
 - Не оставяй зарядното включено в електрическата мрежа след използването му!

ТАБЛО „ДА РАБОТИМ БЕЗОПАСНО С КОМПЮТЪР И В ИНТЕРНЕТ“ ПО КОМПЮТЪРНО МОДЕЛИРАНЕ ЗА 4. КЛАС

Размери: 100x70 см

В комплекта
за учителя*

За да се предпази от опасности в интернет, детето има нужда от надежден ориентир. Таблото по компютърно моделиране обобщава 12 основни правила за безопасна работа с компютър и в интернет, като за всяко правило е посочено какво може и какво не е желателно да се прави. Общата илюстрация подкрепя изброените правила и преплита в едно всичко, което детето може да направи за безопасността и здравето си и за природата.

* При избор на учебник по компютърно моделиране за 4. клас на Издателска група „Просвета“.



Росица Митева
видеоуроци
по човекът
и обществото

Учебен комплект по човекът и обществото за 4. клас „Голямото приключение“



Учебникът предлага на четвъртокласниците интересно и емоционално пътешествие в миналото и настоящето на България. Всеки урок е увлекателен разказ за красотата и богатството на българската природа, за събития от нашата история и за хората, оставили следи в нея, за настоящето и предизвикателствата към съвременния гражданин.

Учебникът съдържа: 18 теми за нови знания; 11 урока за упражнения; 1 урок за практически дейности – „Работилница“.

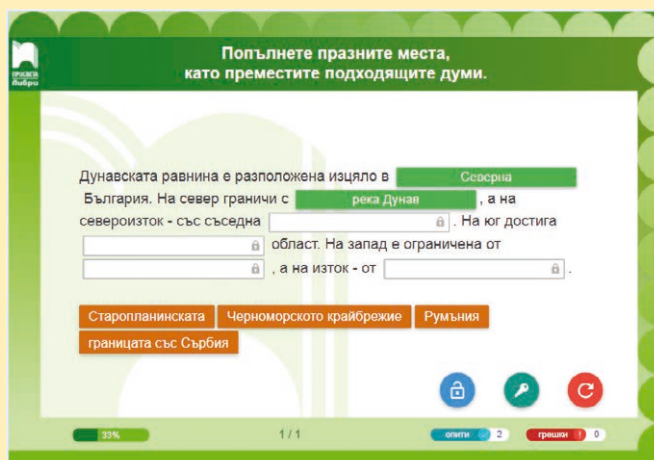
Методическата част е комбинация от разнообразни източници: илюстративен материал, карти, рубриците „Любопитно“, „Речник“, „Въпроси и задачи“.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта за учителя

Електронният вариант на учебника е обогатен с разнообразни ресурси. Към уроците за нови знания са разработени кратки е-уроци. Те представят учебното съдържание структурирано, така че да бъде удобно на учителя да го представи в час, а на ученика – да се подготви у дома. Освен това в е-учебника ще намерите много видеоимпресии, 360-градусови снимки, електронни ресурси с изгрови и тестов характер, анимации, аудио-документи и др.



Интерактивен ресурс по човекът и обществото за 4. клас



ТЕТРАДКА ПО ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО ЗА 4. КЛАС

Автори: Силвия Цветанска, Екатерина Михайлова, Марияна Султанова
Размери: 21x29 см
 54 страници
 ISBN 978-619-222-237-6

Тетрадката е важен елемент от учебния комплект по човекът и обществото за 4. клас. Тя дава възможност на четвъртокласника не само да възпроизвежда дадена информация, но и постоянно да развива своите умения, да изпитва своята наблюдателност и въображение. Към всеки урок за нови знания и упражнения са дадени 3 или 4 задачи. Тяхната цел е чрез откриване на решени-ята им ученикът още веднъж да повтори под различна форма компетентностите като очаквани резултати от учебната програма в 4. клас. Тетрадката съдържа:

- задачи от типа „допиши“, „попълни“, „открий“, „свържи“, „огради“, „отбележи“;
- задачи с контурни карти и изображения, които може да се използват в час или за самоподготовка;
- задача с игрови елемент към всеки урок;
- два теста за начален и годишен преговор (диагностика на входното и изходното равнище);
- два обобщителни теста, съобразени по време с обобщенията в учебника.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО ЗА 4. КЛАС

Автори: Силвия Цветанска, Екатерина Михайлова, Марияна Султанова
Размери: 21x29 см
 78 страници
 ISBN 978-619-222-291-8

Образователната електронна платформа **e-просвета** може да бъде ползвана от всички ученици и родители чрез абонамент, който се предоставя в сътрудничество с водещата телекомуникационна компания А1.

Помагала към комплекта



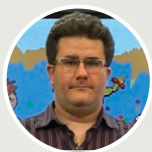
ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО Помагало за избираемите учебни часове в 4. клас

Автори: Силвия Цветанска, Екатерина Михайлова, Марияна Султанова
Размери: 21x29 см
 76 страници
 ISBN 978-619-222-310-6

Помагалото е подходящо допълнение към всички одобрени учебници по човекът и обществото за 4. клас. В него са включени интересни текстове и задачи, които разширяват представите на учениците по основни теми от учебното съдържание и провокират тяхното любопитство. Задачите са разнообразни по своя характер:

- тестови задачи;
- задачи за съответствие;
- задачи за дешифриране;
- допълване на текст;
- анализиране на данни и работа с линия на времето;
- работа с географска карта и исторически документи;
- ребуси;
- кръстословици;
- творчески задачи, проекти и др.

Те стимулират въображението, развиват емоционалната интелигентност, формират умения за самостоятелна и екипна изследователска дейност.



Данко Каланиш
Видеуроци
по човекът
и обществото

Учебен комплект по човекът и обществото за 4. клас „Чуден свят“



ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО ЗА 4. КЛАС

Автори: Пламен Павлов, Мария Босева, Цветелина Пейкова, Поли Рангелова
Размери: 21x29 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3843-5

20 ТЕХНИЧЕСКО ОБНОВЛЕНИЕ И КУЛТУРА ПРЕЗ 20. ВЕК

1. **Първият телефонен апарат е изобретен у нас през 1858 г. 110 години по-късно е професорът прибирает разговор по мобилни телефони.**

2. **Радиоприемникът открива 80 години.**

3. **Откритието на автомобилната лентата Пайковид – Асеновград, 1909 г.**

Технически новости
На прага на 20. век в живота на българите бързо навлизат техническите новости от Европа и света. Проведен е първият **разговор по телефона** (1). Започват **процесите на индустриализация**. София е осветена с **електрически лампи**. По улиците и тревите **първите трамваи** (4). Българите се увличават на скоростта на **първите автомобили** – 20 км в час.

След Първата световна война се откриват редици **междуградски авиолинии** (5). **Самолети** пренасят поща и пътници и летят до европейските столица. **Новост** е **радиото**, което излъчва новини, концерти, реклами, предавания за деца (2). През втората половина на 20. век **телевизиите** вече е любимо средство за отдих, култура и забавление (3). С навлизането на **компютрите, интернет и мобилните телефони** светът става все по-нов и достъпен за българите.

Културата през 20. век
До средата на 20. век българската култура се **приобщава към европейската**. Откриват се нови **университети, библиотеки, музеи**. Български учени, писатели, художници, музиканти стават известни в Европа. Градските жители посещават **театър, опера, кино, концерти, изложби. Модата и спортът** се пренасят в част от ежедневията на хората.

Комунистическото управление отдели много средства за наука, култура и спорт. Все повече **младежи и девойки** завършват университет. Редици спортисти печелят медали на световни първенства (6). Двама българи летят в Космоса (7).

Високи успехи, до 1989 г. обществото и **творбите си** **животът на хората**. До средата на века българската култура е част от европейската. Комунистическата власт затваря обществото и творбите към света, но след 1989 г. България възвръща свободата си.

4. **Първият електрически трамвай, 1901 г.**

5. **Семейство с телефон си поединък, 1960 г.**

Любопитно
През 20. век български музикални творци покоряват световните сцени. Сред тях са оперните певци Борис Христов, Николай Гауров, Райна Кабилянска, Гена Димитрова, Никола Гюзелев, пианистът Александър Вайсберг, цигуларите Васко Аббаджиев, Митко Манчев и много други.
През 1977 г. народната песен „Излез с Деню хайдути“ в изпълнение на Валя Балканска е изпратена в Космоса на космонавта като послание от Земята.
Лекотелската Стефка Костандинова поставя през 1987 г. световен рекорд във височина скок (209 см), който не е надминат повече от 30 години.

7. **Героят Иван – първият българин, летял в Космоса, 1978 г.**

8. **Николай Гауров**

Омозборете
1. Дайте примери за технически постижения, които променят:
а) транспорта; б) съобщенията и обикновеното; в) битя на хората. Обсуждайте как смалва поща.
2. Какво означава българската култура през първата и през втората половина на 20. век? Дайте примери.

Проучете
3. Разгледайте възрастни хора какви са били обектите, уредите в домовете им, утрите и изречителта, забавленията в тяхното детство. Сравнете ги с днешните, както посочите прилики и разлики.

6. **Стефка Костандинова**

8. **Валя Балканска**

Учебникът е пряко ориентиран към активното обучение и овладяването на компетентности. Уроците са написани на достъпен и разбираем за четвъртокласниците език. Рубриците следват равнищата на познавателния процес – от възприемане и запаметяване към прилагане и оценка на знанията. Включени са проблемни

и евристични задачи, които развиват критическото мислене и способността за аргументиране. Те са подходящи за работа по двойки или в малки групи, а при желание на учителя може да се организират в игрова или състезателна форма.

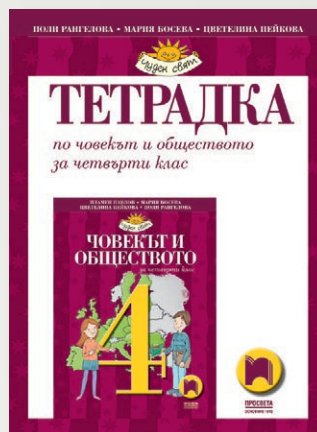
ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ, КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта за учителя

Чрез електронния учебник учениците получават по-пълна и реалистична представа за природата и миналото на България. Видеуроците и кратките е-уроци подпомагат работата на учителя и улесняват учениците при самоподготовката им. Интерактивните ресурси и тестовете са ефективни при затвърдяване и проверяване на наученото.

В е-учебника са включени документални филми от поредицата „5 минути София“, в които са представени фрагменти от историята на днешната ни столица. Филмите от поредицата „Национален календар“ на БНТ разказват за важни събития след Освобождението на България. Добавени са и 360-градусови панорамни снимки на природни и исторически забележителности, както и видеокадри, заснети с дрон.



ТЕТРАДКА ПО ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО ЗА 4. КЛАС

Автори: Поли Рангелова, Мария Босева, Цветелина Пейкова
Размери: 21x29 см
36 страници
ISBN 978-954-01-3844-2

Тетрадката е полезно помагало, с което учениците успешно се подготвят по всички теми в учебника. Включени са разнообразни по вид тестови задачи, както и упражнения за:

- търсене на последователност и съответствия;
- откриване на верни или грешни твърдения;
- работа с таблици, карти, схеми, кръстословици, решетки с думи и др.

След обобщителните теми учениците могат да направят самопроверка и самооценка на наученото.

Помагала към комплекта



ОБИЧАМЕ БЪЛГАРИЯ
Помагало по човекът и обществото за задължителните и избираемите учебни часове в 4. клас

Автори: Поли Рангелова,
Мария Босева
Размери: 21x29 см
36 страници
ISBN 978-954-01-3943-2



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО
ЗА 4. КЛАС

Автори: Мария Босева,
Цветелина Пейкова,
Поли Рангелова
Размери: 21x29 см
72 страници
ISBN 978-954-01-3902-9

Поредица
1. – 4. клас

Препоръчани помагала към всички учебни комплекти



ВЪЛШЕБНОТО КЛЮЧЕ
Упражнения по човекът и обществото за целодневно обучение и самоподготовка вкъщи за 4. клас

Автор: Тошко Тонев
Размери: 20x26 см
32 страници
ISBN 978-954-01-3954-8



АТЛАС С КОНТУРНИ КАРТИ И ТЕСТОВЕ
по човекът и обществото за 4. клас

Автор: Магдалена Димитрова,
Мария Босева
Размери: 21x29 см
28 страници
ISBN 978-954-01-4095-7

В комплекта за учителя*

Помагалото може да се използва с всеки учебник по човекът и обществото за 4. клас. Съдържа тестови задачи с избираем и свободен отговор, задачи за допълване на данни в таблици, схеми и текст, ребуси и кръстословици, творчески и изследователски задачи. Разнообразието им характер затвърдява и разширява уменията и по други учебни предмети, като български език и литература, математика, компютърно моделиране.

С помощта на едри и четивни карти децата опознават природните области на България, разбират връзката между природната среда и трудовата дейност, опазването на природата в защитени територии. Десетки снимки онагледяват природни обекти, събития и личности. Чрез задачите към картите учениците усвояват умения за работа с карта.



ТАБЛО ПО ЧОВЕКЪТ И ОБЩЕСТВОТО
„МИНАЛОТО НА БЪЛГАРИЯ“

Размери: 100x70 см

В комплекта за учителя**

* При избор на учебник по човекът и обществото за 4. клас на Издателска група „Просвета“.
** При избор на учебник по човекът и обществото за 4. клас на Издателска група „Просвета“.



Детелина Делева
видеоуроци
по човекът и природата

Учебен комплект по човекът и природата за 4. клас „Голямото приключение“



ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА ЗА 4. КЛАС

Автори: Мария Кабасанова, Ели Пещерска, Мария Върбанова
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-619-222-266-6

48 ОБИТАТЕЛИТЕ НА ВОДАТА (затвърдяване)

■ **КАКВО НАУЧИХТЕ?**
Водата е среда на живот за много растения и животни. В нея организмите намират необходимите условия за живот – хранителни вещества, въздух, подходяща температура и светлина. Тези условия не са еднакви в различните водни басейни – сладководни и соленоводни. Това е причина за голямото разнообразие на организмите в тях. Вярно! Това в устройството на водните обитатели се наблюдават някои общи белези.

■ **ПРОВЕРЕТЕ ЗНАНИЯТА СИ**

1 Какво ще види изследовател, който се спуска с лодка по реката от горното до долното течение? Съставте разказ, като използвате знанията си, снимките от учебника и информацията от таблицата.

УСЛОВИЯ В РЕКИТЕ					
Течение	Скорост	Температура	Чистота на водата	Храна	Брой различни организми
Горно	Голяма	Най-ниска	Голяма	Малко количество	Малък
Средно	По-малка	Средна	По-малка	По-голямо количество	Среден
Долно	Малка	Най-висока	Малка	Най-голямо количество	Голям

2 Назовете представители на гъбичните и безгръбначните животни, които обитават блата.

3 Кон птици обитават езерата и какви приспособления имат те?

98

4 Разкажете за условията на живот в морето.

5 Сравнете приспособленията за живот във водата на рибите и на морските бозайници.

6 Какви рибарит е уловил сафрид, почтета и паламут?

■ **НАУЧИХТЕ, ЧЕ...**
Организмите в реките, езерата, блата и морето са развили сходни приспособления въпреки различните условия на водната среда.

■ **ЗНАЕТЕ ЛИ, ЧЕ...**
Някои водни насекоми увеличават масата на тялото си, като си изграждат „къщички“ от пясъчинки или растителни части. Те играят ролята на котва, която ги задържа в течащите води на реката.

Потърсете и представете информация за начина на живот на речните бозайници видра и бобр.

99

Учебникът гарантира постигане на всички очаквани резултати от обучението и предлага съвременно активно учене на четвъртокласниците чрез:

- богато илюстрирани, достъпно и увлекателно написани уроци;
- лесно възприемане и осмисляне на учебното съдържание;
- разнообразни дейности, които провокират творческото мислене;

- успешен подход за стимулиране на познавателната активност;
- развиване на способностите за самостоятелна работа и за работа в екип;
- възможност за ефективно организиране на заложените дейности;
- повишаване на интереса към природните науки;
- формиране на висока екологична култура.



ТЕТРАДКА ПО ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА ЗА 4. КЛАС

Автори: Мария Кабасанова, Ели Пещерска, Мария Върбанова
Размери: 21x29 см
80 страници
ISBN 978-619-222-267-3

Тетрадката може да се използва както при усвояване, така и при за затвърдяване, разширяване и самопроверка на знанията. Включени са задачи, чрез които се извършват разнообразни учебни дейности:

- допълване на текст;
- извличане на информация от текст и снимки;
- попълване на данни в таблици и в схеми;
- пренасяне на знания и дейности в познати и в нови ситуации;
- заклучения от наблюдения на природни обекти;
- изводи от опити, извършени в час и в домашни условия;
- решаване на кръстословици, изгрословици и тестови задачи;
- свързване, оцветяване и рисуване;
- самопроверка и самооценка на знанията.

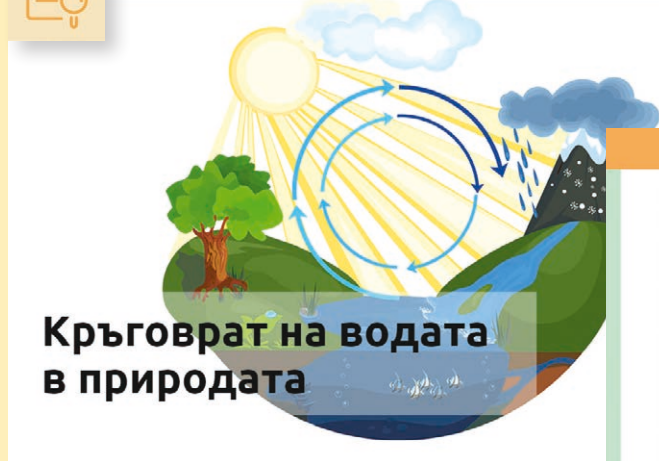
**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник допринася за обогатяване на представите на четвъртокласниците и за по-пълно усвояване на знанията. Той предоставя многообразие от интерактивни ресурси:

- кратки е-уроци, с които учениците учат по-лесно;
- тестове за самопроверка към всеки електронен урок;
- видеоуроци с учител по трудните за преподаване и усвояване теми;
- занимателни задачи за затвърдяване и самопроверка на наученото;
- анимирани видеофилми за по-пълно и по-впечатляващо възприемане на знанията;
- филми за природни обекти за онагледяване на информацията;
- 360-градусови обиколки из защитени територии.



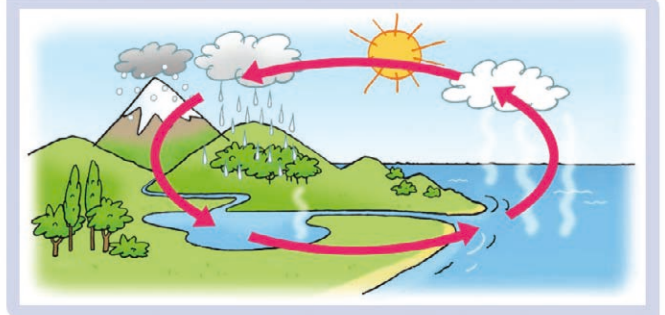
**Кръговрат на водата
в природата**

*Кратък
е-урок по
човекът и
природата
за 4. клас*



Видеоурок по човекът и природата за 4. клас

е-просвета е носител на Специалната награда на журито на най-големия европейски конкурс за учебници и учебни материали **BELMA**.



Запомнете!

В природата протича кръговрат на водата – непрекъснато движение и преминаване на водата от едно състояние в друго.



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ЧОВЕКЪТ
И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Мария Кабасанова,
Ели Пещерска, Мария Върбанова
Размери: 21x29 см
112 страници
ISBN 978-619-222-268-0

Достъп до **е-просвета** може да получите, като се регистрирате на e-prosveta.bg или влезете в e-prosveta.bg с имейла, с който сте регистрирани в нашата електронна книжарница – e-uchebnik.bg. Препоръчайте платформата и на Вашите ученици.



Ели Пещерска
видеоуроци
по човекът и природата

Учебен комплект по човекът и природата за 4. клас „Чуден свят“



ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА

ЛЮДМИЛА ЗАФИРОВА • СНЕЖАНА ЛАЗАРОВА
ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА
за четвърти клас

ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС

Автори:
Людмила Зафирова,
Снежана Лазарова,
Георги Георгиев

Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-3835-0

ТЕЛА И ВЕЩЕСТВА

3. Температура

Във всекидневното си често говорим за температура на въздуха, на гъзото и други. Температурата показва колко е **нагрято** или **хладно** е студено дадено тяло или вещество.

- Може ли с кожата си да определим температурата на водата?

Потоми едновременно лявата си ръка в съд с топла вода, а дясната – в съд със студена вода. Задръж така 1 – 2 минути. След това едновременно потопи двете си ръце в съд с хладка вода.

Как усещаш водата с лявата и как – с дясната ръка?

Много топла вода студена вода хладка вода

Водата се усеща по различен начин от двете ни ръце. Едната я възприема като топла, а другата – като студена.

Този опит показва, че с кожата си не можем да определим точната температура на телата и веществата около нас.

За точно измерване на температурата ни е необходим специален уред, наречен **термометър**.

Термометърът се състои от резервоарче, тясна стъклена тръбичка и скала. Резервоарчето е запълнено с цветна течност, която при нагряване се издига нагоре по тръбичката, а при охлаждане спадда. Върху скалата са нанесени чертички (деления) и числа, с помощта на които се отчита температурата. Единната, в която се измерва температурата, се нарича градус Целзий (°C).

Съществуват различни видове термометри – за измерване на температурата на въздуха, на водата и на човешкото тяло.

- Различават термометрите на снимките. По какво се различават?

За да отчетем правилно температурата, термометърът трябва да е на нивото на очите ни.

Температурата се отчита по делението, до което достига оцветената течност в тръбичката. На илюстрацията оцветената течност е достигнала 38. Това означава, че термометърът показва тридесет и осем градуса Целзий.

- Каква температура показва термометърът на снимката долу?
- Колко градуса е най-високата температура, която може да бъде измерена с него, и колко – най-ниската?

Много лесно за употреба са електронните термометри. При тях температурата се изписва на екран.

- Защо ни е необходим термометър?
- С каква единица се измерва температурата?
- Кои са частите на термометъра?
- Какво се случва с течността в термометъра, когато температурата се повишава?

Текстовете в учебника са съобразени с възрастовите и познавателните възможности на учениците. Информацията е онагледена чрез илюстрации и богат снимков материал. В учебника са включени:

- разнообразни задачи за индивидуална, партньорска и групово работа;
- казуси, които дават възможност за диференцирано обучение;

- задачи за контрол и проверка на знания;
- разнообразни опити;
- допълнителна, любопитна информация;
- уроци екскурзии;
- уроци за проектна работа.

Така поднесено, учебното съдържание дава възможност на ученика да стане активен участник в учебния процес.

ЛЮДМИЛА ЗАФИРОВА • СНЕЖАНА ЛАЗАРОВА
ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

ТЕТРАДКА
по човекът и природата
за четвърти клас

ТЕТРАДКА
ПО ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС

Автори: Людмила Зафирова,
Снежана Лазарова,
Георги Георгиев

Размери: 21x29 см
80 страници
ISBN 978-954-01-3836-7

ЛЮДМИЛА ЗАФИРОВА • СНЕЖАНА ЛАЗАРОВА
ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

КНИГА за УЧИТЕЛЯ

КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС

Автори: Людмила Зафирова,
Снежана Лазарова,
Георги Георгиев

Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-3831-2

ЛЮДМИЛА ЗАФИРОВА • СНЕЖАНА ЛАЗАРОВА
ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ

КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС

Автори: Людмила Зафирова,
Снежана Лазарова,
Георги Георгиев

Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-3831-2

Тетрадката включва:

- творчески задачи;
- задачи за свързване, оцветяване и рисуване;
- решаване на тестови задачи;
- допълване на текст и допълване на таблици и схеми;
- опити и проучвания;
- кръстословици и игрословици.

Последвайте ни във фейсбук и инстаграм и се абонирайте за ютюб канала на Издателска група „Просвета“.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК, ВИДЕОУРОЦИ,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, ТЕСТОВЕ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник включва богат набор от допълнителни ресурси:

- кратки е-уроци с обобщение на най-същественото;
- видеуроци с учител, който представя новите понятия и определения ясно и достъпно;
- анимирани видеофилми на природни явления и процеси;
- видеоклипове и галерии от снимки с природни обекти;
- 360-градусови панорамни снимки на защитени места;
- занимателни и тестови задачи;
- тестове за самопроверка към всеки е-урок.

Електронните ресурси визуализират представите на четвъртокласниците за природната среда и дават възможност за интерактивно обучение.



Видеурок по човекът и природата за 4. клас

Препоръчани помагала към всички учебни комплекти

Очаквайте!

**ПОМАГАЛО ЗА
ИЗБИРАЕМИТЕ
УЧЕБНИ ЧАСОВЕ
ПО ЧОВЕКЪТ
И ПРИРОДАТА
ЗА 4. КЛАС**

**В комплекта
за учителя**

Автори: Людмила Зафирова,
Ели Пещерска

Електронното училище на България **е-просвета 2.0** е достъпно на лаптоп, телефон и таблет.

В **е-просвета 2.0** разполагате с всички учебници на Издателска група „Просвета“ в електронен вариант.

* При избор на учебник по човекът и природата за 4. клас на Издателска група „Просвета“.

**Поредица
1. – 4. клас**



ВЪЛШЕБНОТО КЛЮЧЕ
**Упражнения по човекът
и природата за целодневно
обучение и самоподготовка
вкъщи за 4. клас**

Автори: Людмила Зафирова,
Татяна Вълчева-Стоянова
Размери: 20x26 см
44 страници
ISBN 978-954-01-3935-7

Учебното помагало е подходящо не само при самоподготовката на учениците, но и в задължителните, избираемите и факултативните учебни часове по предмета. Четвъртокласниците затвърдяват и разширяват знанията си по занимателен начин чрез:

- решаване на кръстословици и изречения;
- допълване на пропуснати думи в изречения и текстове;
- попълване на данни в таблици и в схеми;
- пренасяне на знания и дейности в познати и нови ситуации;
- решаване на казуси и работа по проекти;
- съотнасяне и свързване на части от смислови цялости;
- посочване на вярно/грешно твърдение;
- свързване, оцветяване и рисуване.

Учебен комплект по музика за 4. клас „Голямото приключение“



МУЗИКА ЗА 4. КЛАС

Автори:

Галунка Калоферова,
Вяра Сотирова,
Росица Драганова

Размери: 21x29 см

64 страници

ISBN 978-619-222-269-7

+
4 CD*

СНЕЖЕН СЪН

музика и текст: Петър Писарски

1. Пада най-най-белата нощ,
всички деца вече спят,
Камбанен звън. Приказен звън.
Тиво снежански детски.
2. Коледен сън, приказен сън,
Метлите очакват дена,
във падежния скрити,
сред тишина под нашата малка стъла.

Прпев: Снежан сън, Коледен сън,
Топкуват снежинки в нощта,
Снежан сън, Коледен сън,
Ражда се Нова звезда.

3. Весел от нас помни мига,
във който се сбъдва мечта,
Бенгалски огни, кристални слънца
превършат всички в деца.

Прпев: ...

1. Разгледайте нотните примери. Приемете си какво означава знакът 4/4. Коментирайте какво трябва да изпълни всяка група. На кулета или на припева двете групи ще свирят едновременно!
2. Разучете примерите с плъсване. Изпълнявайте ги с музикални инструменти като съпровод на песента „Jingle Bells“.

Куллет

Прпев

„Jingle Bells“ – Джеймс Пийрпойнт

ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ

48

СТАНИ НИНЕ, ГОСПОДИНЕ

народна песен

Стани ми, стани нине,
нине, господине,
че ти идат добри гости,
добри гости коледари,
че ти носам добри вести
овие ти се обигани.
Колко здравец на планина,
толков здравец на таз къщи!

Забележка:
Полчерватият текст
се повтаря след всеки ред.

Да е сита и пресита годната,
да са пълни хамбарите,
да се роди, къде разо ходи и не ходи!
Да се роди!
Речеце дружина: Амин!

Тоя кравай вит-превит, печен-препечен,
той за нас наречен.
Колкото зрънца в този кравай,
толкова хравец в таз къщи!
Речеце дружина: Амин!

1. Къде днес може да се чуят песни и наричания на коледари?
2. Чувайте песента „Благослов“! Вслушайте се в думите. Защо е наречена така? Какво знаете за бълника, който се споменава в нейния текст?
3. Кои земни народни празници и обичаи са показани на снимките? Коментирайте участниците в тези обичаи, характерното им облекло и смисъла на техните действия.
4. Запазени ли са някои от тези обичаи във вашето семейство или във вашето населено място? Вие участвали ли сте в тях? Разкажете впечатленията си.

„Благослов“ – музика Петър Бояджиев, текст Асен Развигатов

ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ

49

Учебникът предлага интересни пътешествия из пълноценния свят на музиката, нови приятни песни, някои от които са писани специално за този комплект, музика за слушане от световноизвестни композитори. Учениците ще правят звукови картини, ще импровизират, ще експериментират, ще надникнат в света на звукозаписната техника. Образователните и възпитателните цели се пости-

гат в творческа среда. Темите, свързани с календарните празници, са обособени в раздел „Песни за сезони и празници“, което улеснява работата на учителите независимо от организацията на часовете – един или два за учебния срок. Годишният преговор обхваща най-важните знания и умения, придобити в началния етап на обучението по музика.



ТЕТРАДКА ПО МУЗИКА ЗА 4. КЛАС

Автори:

Галунка Калоферова,
Вяра Сотирова,
Росица Драганова

Размери: 21x29 см

32 страници

ISBN 978-619-222-271-0

В комплекта
за учителя**



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО МУЗИКА ЗА 4. КЛАС

Автори:

Галунка Калоферова,
Вяра Сотирова,
Росица Драганова

Размери: 17x24 см

116 страници

ISBN 978-619-222-270-3

Тетрадката може да бъде използвана в различни форми на работа както групово по време на урока, така и индивидуално в клас и у дома. Тетрадката съдържа:

- занимателни задачи – лабиринти, кръстословици и др., които неусетно и атрактивно подпомагат усвояването на основните понятия;
- страници за диагностика, с които улеснява учителя при проверката и оценката на знанията.

* При избор на учебник по музика за 4. клас на „Просвета Плюс“.

** При избор на учебник по музика за 4. клас на „Просвета Плюс“.



**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК,
КРАТКИ Е-УРОЦИ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



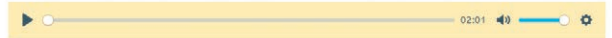
**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник съдържа всички звукови файлове към уроците – примерите за слушане, песните и инструменталните съпроводи. Той е обогатен и с много интерактивни дидактически материали. Кратките е-уроци представят материала синтезирано, като разчитат на игрови елементи. С помощта на музикални загадки, разнообразни упражнения и задачи за отгатване, както и на флипкарти, те гарантират осмисляне и вникване в учебния материал и добро строение през целия учебен час.

Нека всеки да избере своя отговор,
а след това заедно проверете кой е верният.



Чуйте „Звездичка“. Тембърът на кой ударен инструмент различихте? Има ли го на снимките? Изпълнявайте заедно със „Звездичка“ мелодията на старинната френска песен с тонови имена или с текст, който знаете.



Кратък е-урок по музика за 4. клас

МУЗИКА

Учебен комплект по музика за 4. клас „Чуден свят“



МУЗИКА ЗА 4. КЛАС

Автори: Пенка Минчева,
Красимира Филева,
Диана Кацарова
Размери: 21x29 см
64 страници
ISBN 978-954-01-3846-6

3 CD*

ТЕМБЪР

МЕЧТАНИЕ ИЗ „ДЕТСКИ СЦЕНИ“
Роберт Шуман
изпълнение на пиано

МЕЧТАНИЕ ИЗ „ДЕТСКИ СЦЕНИ“
Роберт Шуман
изпълнение симфоничен оркестър

Тембър се нарича характерното звучене на музикалните инструменти и човешките гласове. Височината и трайността се запечатват с ноты, а тембърът – като се означава музикалният инструмент или гласът, от който се изпълнява творбата. Например: соната за пиано, пиеса за фойтима и пр.

Мелодията не се променя при промяната на тембъра, динамиката и темпото, с които се изпълнява. Но те имат голямо значение за разкриване на нещото настроение и изразителност.

1. Опознай на забавието на пиесата на настроението, което създава музиката?
2. Чухте „Мечтане“ в 8-е изпълнение. Каква е разликата между тях?
3. Кой с най-подходящият инструмент за изпълнение на преливни песни?
Контрабас цигулка титан
4. Познати ли са гласовете на евоието съученици? Изгледате ли „Позвай по глас“.

В ПЕЩЕРАТА НА ПЛАНИНСКИЯ ЦАР
Едвард Григ

„Пер Гинт“ е приказна пиеса, която разказва за приключенията на сродения герой Пер. Музиката на норвежкия композитор Едвард Григ илюстрира как героите се промъкват в замък на планинския цар, а след това се опитва да избяга от царя и проловете му.

Непознати думи:
трол – приказно чудовище

Динамиката (силата на изпълнение) се означава с динамични знаци. Те имат италиански названия:
f (форте) – силно;
mf (мезофорте) – умерено силно;
mp (мезопиано) – умерено тихо;
p (пиано) – тихо.

С кой от тях ще започнете и кой ще е в края на пиесата?
3. Направете звукова динамична картина. Започнете с шепот, засилете звука, прибавете тропане, посилане и други шумови ефекти. Постепенно заглушете, докато звукът се изгуби.

f *mf* *mp* *p*

И в 4. клас най-важната цел на авторите на учебника на „Просвета – София“ е да стимулират децата да пеят и да слушат музика с желание. За целта са подбрани забавни детски песни със съвременни аранжировки и с различна трудност. Техни автори са музикални педагози, млади творци, както и добре познати утвърдени композитори. Професионално изработените инструментални съпроводи помагат за индивидуалната и груповата изява на младите изпълнители. Традиционно силна страна на учебника са народните

песни – хороходни, весели, хумористични, представени от известни изпълнители. Предложени са с интересен и разнообразен съпровод. Новите знания допълват и обогатяват наученото за музикалните инструменти и оркестрите, в които свирят. Подбраните пиеси за слушане „рисуват“ картини, разкриват богата палитра от чувства и преживявания. Отново е поставен акцент на творческата дейност – съчиняване на съпровод с детски музикални инструменти, съчиняване на мелодии по текст и др.

* При избор на учебник по музика за 4. клас на „Просвета – София“.



В комплекта
за учителя

В електронния вариант на учебника по музика са предложени професионални студийни записи на песните за слушане и изпълнение, както и техните инструментални съпроводи. Разнообразните видеоматериали са алтернативен вариант за наблюдение. Те отвеждат децата в звукозаписно студио, представят разнообразието на изучаваните народни танци, електронните и електроакустичните инструменти, откъси от мюзикъл, концерти и др. Електронните уроци поднасят материала стегнато и занимателно. С тях учебният час – присъствено или дистанционно, минава неусетно, а усвояването на знанията е гарантирано.

Пейте и съпровождайте песента „Ето, зимата настана“ с ударни инструменти. Предложете варианти за съпровод.

02:31




Кратък е-урок по музика за 4. клас

Духови, струнни или ударни инструменти изпълняват „Зима“?

Духови

Струнни



Ударни



**ТЕТРАДКА ПО МУЗИКА
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Пенка Минчева,
Красимира Филева,
Диана Кацарова
Размери: 21x29 см
32 страници
ISBN 978-954-01-3848-0

В комплекта
за учителя*



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО МУЗИКА ЗА 4. КЛАС**

Автори: Пенка Минчева,
Красимира Филева,
Диана Кацарова
Размери: 17x24 см
76 страници
ISBN 978-954-01-3847-3

Материалът в тетрадката е структуриран и съобразен с последователното възприемане и усвояване на знанията в учебника. Тя ги допълва и обогатява. Внася интересни игрови елементи с помощта на разнообразни задачи, забавни текстове, ребуси и кръстословици.

Материалите в **е-просвета** са съобразени с учебните програми на МОН и са подходящи за всички, независимо от учебниците, които ползват в училище.

Близо 40 000 интерактивни ресурса, като тестове за самопроверка, игри, филми, 3D анимации и упражнения, разнообразяват учебния процес.

* При избор на учебник по музика за 4. клас на „Просвета – София“.

Учебен комплект по изобразително изкуство за 4. клас „Голямото приключение“



ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО ЗА 4. КЛАС

Автори: Петер Цанев,
Ралица Карпантева,
Галя Страшилова
Размери: 21x29 см
60 страници
ISBN 978-619-222-273-4

Създаден от утвърден колектив от автори, учебникът се отличава с кратки, но изчерпателни уроци, в които новите понятия са ясно и достъпно обяснени. Учебникът съдържа оригинални задачи, свързани с тайните на рисуването, моделирането и изобразителните възможности на нови материали и техники. Основен методически принцип на авторите е всички учебни задачи да са насочени към художествена практика, която в максимална степен развива личните умения, способностите и творческата свобода на учениците. И задачите, и текстовете на уроците са съобразени с възрастовите и познавателните възможности на четвъртокласниците.

5 БЪЛГАРСКИ ЛЕГЕНДИ

Легендите са предания за минали исторически събития, които народът разказва. В тях често се случват чудеса и се появяват фантастични образи. За почти всички наши планини, реки и езера има красиви легенди, които некое наред са се прелъвали от поколение на поколение. Приказните образи на българските легенди вдъхновяват много писатели, художници и композитори.

Легенда за Пирин планина.
Някога в далечно време хората вървели в бог Перун, който живеел на най-красивата и висока планина. Тази планина хората нарекли на неговото име Пирин. Той имал красива сестра Перуника. До езерото, където момата ходела, израснало хубаво синьо цвете. По името на девойката и цветето нарекли перуника.

Николай Райнов. Приказен град



- 1 Какви български легенди, свързани с имената на планини и планински върхове, на извори и езера, на реки, крепости знаете?
- 2 Кои легендарни герои познавате от българските легенди?

12

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК,
КРАТКИ Е-УРОЦИ -
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник съдържа:

- разнообразни ресурси, които са забавни и с различни нива на сложност;
- видеофилми, които показват изобразителни техники;
- презентации;
- интерактивни задачи.

С тяхна помощ се разширява методическият инструментариум на учителя, което прави уроците по изобразително изкуство още по-увлекателни и улеснява преподаването и ученето.



Учебен видеоклип
по изобразително
изкуство за 4. клас



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО ЗА 4. КЛАС

Автори: Петер Цанев, Ралица Карапантева, Галя Страшилова
Размери: 17x24 см
60 страници
ISBN 978-619-222-272-7

Образователната електронна платформа **е-просвета** може да бъде ползвана от всички ученици и родители чрез абонамент, който се предоставя в сътрудничество с водещата телекомуникационна компания **A1**.

Учебен комплект по изобразително изкуство за 4. клас „Чуден свят“



ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО ЗА 4. КЛАС

Автори: Лучия Ангелова, Пламен Легкоступ, Гергана Михайлова-Негкова, Симона Пеловска
Размери: 21x29 см
76 страници
ISBN 978-954-01-3840-4

5. ОБРАЗИ И ЦВЕТОВЕ

5. Магията на багрите

Вече знаем, че само три цвята не може да се получат от смесването на други цветове – това са червеният, синият и жълтвият цвят. Те са в центъра на цветния кръг. Как се наричат тези цветове?

Ако смесим всеки от основните цветове поотделно с другите три, ще получим оранжево, зелено и виолетово. Тези цветове са разположени в средния пръстен на цветния кръг. Как се наричат?

Други цветове можем да получим, като смесим основни с допълнителни. Те се намират във външния пръстен на цветния кръг. Наричат се производни.

- Как се наричат цветовете от външния, средния и външния кръг?

Ако смесим цветовете по показания начин, ще получим следните производни цветове.

жълто-оранжев	жълто	оранжево	червено-оранжев
жълто-зелен	жълто	зелено	синьо-зелен
червено-виолетов	червено	виолетово	синьо-виолетов

• Опитай се да получиш други производни цветове, както е показано в таблицата.

Детски рисунки

- Посочи кой дворец е нарисуван с топли цветове, кой – със студени цветове, и кой – с топли и студени цветове?

Хармоничните цветове са тези от другия външния пръстен на цветния кръг. Различаваме хармония в топли цветове, хармония в студени цветове и хармония в контрастни цветове.

Ипейн пейзаж с топли, топъл

Езеро с дървета, малякни бои

Макове, малякни бои върху платно

- Нарисувай по пример пейзаж, като използваш хармонични цветове.

Богато илюстриран и лесен за работа, последният учебник от поредицата „Чуден свят“ дава възможност както на ученика, така и на учителя да прояви творчество и фантазия. Има и още няколко предимства:

- добре онагледени изобразителни техники;
- тестове за входяща и изходяща диагностика;
- задачи с различна степен на трудност;
- задачи, стимулиращи самостоятелната и груповата изследователска работа;
- речник на понятията с допълнителна информация;
- богати междупредметни връзки.

Новите знания и понятия се усвояват чрез разнообразни изобразителни и игрови дейности, които надграж-

дат уменията, придобити в предишните три класа. Уроците са кратки, с ясни и точни определения за понятията. Илюстрациите са добре балансирана смес от класически произведения на изобразителното изкуство, детско творчество и снимки. Творческите задачи включват създаване на рисунки, апликации, пластики, художествени конструкции, изпълнени с разнообразни изобразителни материали и техники. Впечатление прави атрактивната организация на страниците: уроците за нови знания са оцветени в синьо, за затвърдяване и обобщение – в червено, а за проверка – в жълто.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК,
КРАТКИ Е-УРОЦИ –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

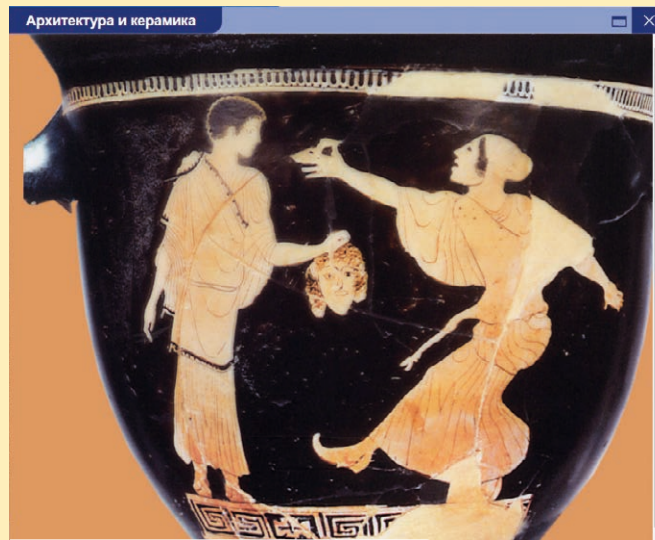
Електронният учебник съдържа разнообразни мултимедийни ресурси, които стимулират наблюдателността, бързината на реакцията и творческото мислене на четвъртокласниците. Това са:

- интерактивни упражнения и задачи;
- кръстословици;
- пъзели и състезателни игри;
- видеофилми, показващи изобразителни техники;
- галерии от снимки.

Те са забавни и допълват материала от печатния учебник, формират умения и развиват художествената култура на ученика, който има възможност сам да провери знанията си и да се оцени.



Учебен видеоклип по изобразително изкуство за 4. клас

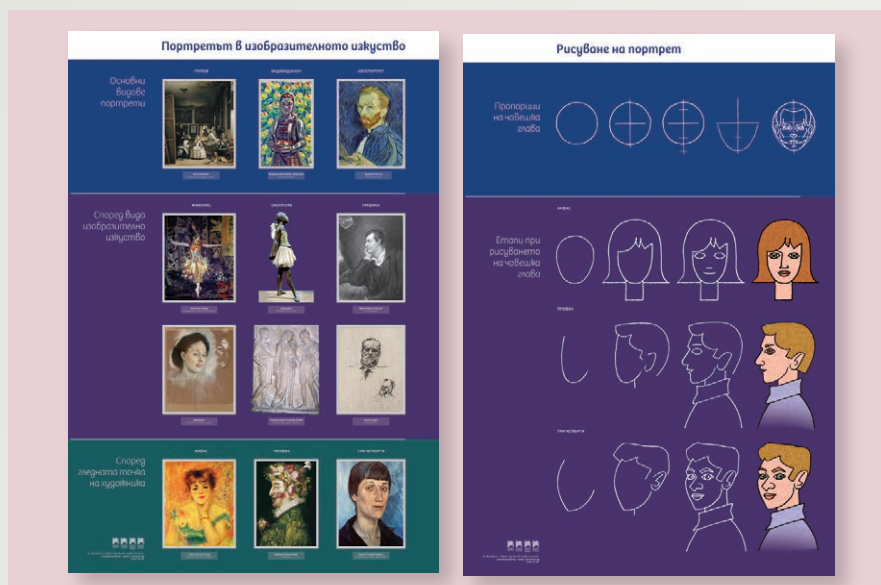


Презентация по изобразително изкуство за 4. клас



**КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ИЗОБРАЗИТЕЛНО
ИЗКУСТВО ЗА 4. КЛАС**

Автори: Лучия Ангелова,
Пламен Легкоступ,
Гергана Михайлова-
Недкова, Симона Пеловска
Размери: 17x24 см
84 страници
ISBN 978-954-01-3905-0



**ДВУСТРАННО ТАБЛО
ПО ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО
ЗА 4. КЛАС „ПОРТРЕТЪТ
В ИЗОБРАЗИТЕЛНОТО ИЗКУСТВО“**

Размери: 70x100 см

**В комплекта
за учителя***

* При избор на учебник по изобразително изкуство за 4. клас на Издателска група „Просвета“.

Учебен комплект по технологии и предприемачество за 4. клас „Голямото приключение“



17 ИЗСЛЕДВАМЕ ПЛАНЕТИТЕ

Хората са изпатили и управляват различни машини за изследване на Луната и Марс. Прочути и разкази за някои от тях.

Първият луноход е с размери 215 см дължина и 192 см височина. Той има 8 колела.

Първият марсоход е дълъг 65 см, а едни от последните, който прави изследвания и изпраща снимки, е дълъг 3 м.

Марсохолът има 2 комютъра, роботизирана ръка, 6 колела, камери и други изследователски инструменти. Той се управлява с команди от Земята.

Направи си модел на марсоход. Какви са неговите размери?

Приложение 20

ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ 28

18 ВИСОКИ СГРАДИ

За да се увеличи устойчивостта на конструкциите, се използват различни начини: уголемява се тяхната основа, увеличава се броят на опорите и други.

Направи опит, за да провериш кой цилиндър е най-устойчив. Как можеш да го направиш по-стабилен?

Разгледа се на едни и направи проект на високи кули и сгради от различни геометрични фигури. „Град на бъдещето“.

Приложение 21

Приложение 22

ГОЛЯМОТО ПРИКЛЮЧЕНИЕ 29

Учебникът предлага разнообразни и достъпни дейности, в които учениците не само усвояват технологични знания, но и изработват някои по-сложни изделия по точни инструкции и образец. Те разширяват практическите си умения в три групи технологии: измерване, чертане и обработване, непосредствено свързани с конструирането и моделирането.

Чрез стимулирането на позитивни нагласи и ценностни отношения към различните машини, механизми, инструменти и устройства, с които човекът въздейства върху заобикалящия го свят, се формира интерес към техниката и технологиите. Важни елементи на обучението са: работа по малки проекти, работа в екип, самооценяване и др.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО ЗА 4. КЛАС

Автор: Любен Витанов, Елисавета Васова
 Размери: 21x29 см
 56 страници
 ISBN 978-619-222-283-3

Кратките е-уроци представят материала стегнато, разбираемо и увлекателно.

Видеоуроците дават равен достъп до образование на всички ученици при дистанционно обучение.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



В комплекта
за учителя

В електронния учебник чрез специално създадени учебни филми са показани всички основни технологии и най-трудните за изработване изделия. За по-добро онагледяване са включени и разнообразни снимки, видеоматериали, задачи, игри, тестове. Част от ресурсите ефективно апробират знанията на учениците и им дават възможност за самооценка и самоконтрол. Всичко това прави обучението лесно, забавно и атрактивно.



Презентация по технологии и предприемачество за 4. клас



АЛБУМ ПО ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО ЗА 4. КЛАС

Автор: Любен Витанов
Размери: 21x29 см
40 страници
ISBN 978-619-222-282-6

В комплекта
за учителя*



Албумът съдържа:

- комплект с материали, необходими за изработване на изделията;
- страници от картон и хартия с цветни приложения за работа по темите;
- тестови задачи за входяща и изходяща диагностика;
- снимки на всички изделия от албума със знаци за оценка и самооценка, които учениците попълват след изработването им.

Предложеният подход съдейства за развиването на емоционалната интелигентност на четвъртокласниците.



Достъп до **е-просвета** може да получите, като се регистрирате на e-prosveta.bg или влезете в e-prosveta.bg с имейла, с който сте регистрирани в нашата електронна книжарница – e-uchebnik.bg. Препоръчайте платформата и на Вашите ученици.

Образователната електронна платформа **е-просвета** може да бъде ползвана от всички ученици и родители чрез абонамент, който се предоставя в сътрудничество с водещата телекомуникационна компания **A1**.

* При избор на учебник по технологии и предприемачество за 4. клас на „Просвета Плюс“.

Учебен комплект по технологии и предприемачество за 4. клас „Чуден свят“



ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО ЗА 4. КЛАС

Автори: Георги Иванов, Ангелина Калинова
Размери: 21x29 см
48 страници
ISBN 978-954-01-3845-9

18 ПРОЕКТ „ЗА ДА ИМА ХЛЯБ“

Разгледайте се на снимки. Създайте проект, с които да представите професиите на хората, осигуряващи хляба за нашата трапеза. Тези професии са свързани с отглеждането на пшеницата и други житни култури, обработването на зърното, производството на хляб и хлебни изделия.

Заедно обсъдете подготовката и изготвянето на проектите. Определете коelho да са участниците във всеки екип, пред кого и в каква форма да представите проектите.

Отглеждане на пшеницата

Обработване на зърното

Производство на хляб и хлебни изделия

ПРОУЧВАМ С какво се занимават агрономът и растениевъдната ферма и технологиът в хлебопроизводството?

ПРОМЕНЯМ Какво ще промените, за да изразявате уважение към хляба и труда на другите?

ЧУВСТВАМ СЕ Как се чувстваш, като знаеш с колко много труд се произвежда хлябът?

УСПЯВАМ, УСПЯВАМЕ

19 МОЯТ РАЗЛИЧЕН САНДВИЧ

Пригответе хляби или сандвичи – студени или изпечени, с избрани от теб здравословни продукти. Оформете фините хляб по различен начин, като използвате нож или форми за слапки.

1 При студената обработка на продуктите се използват режачи инструменти, а при топлинната има опасност от изгаряне или от пожар. Затова трябва да се спазват правилата за безопасност на труда.

2 Как се чувстваш, когато самостоятелно приготвиш сандвич си?

3 Какво не правим у дома, за да си „майчина отмина“?

ПРОУЧВАМ Какви са правилата за безопасно използване на скарпата за сандвичи?

ПРОМЕНЯМ Какво не правим у дома, за да си „майчина отмина“?

ПРЕДАВАМ ИДЕЯ Как пригответе сандвичи да са не само вкусни и здравословни, но и с интересна и привлекателна форма?

ЧУВСТВАМ СЕ Какво не правим у дома, за да си „майчина отмина“?

ПРОМЕНЯМ Какво не правим у дома, за да си „майчина отмина“?

УСПЯВАМ, УСПЯВАМЕ

Учебникът се основава на личностно ориентирания подход при работата с учениците, на ученето чрез правене и преживяване. В него е заложена идеята, че критерият за успех е удовлетвореността на всеки ученик, радостта от постиженията, които са различни за всяко дете. Учебното съдържание е диференцирано по степен на трудност според познавателните и практическите възможности на учениците. Чрез него децата опознават себе си и своите силни страни, използват ги за себеутвърждаване в междуличностното общуване. Учат се да разпознават емоциите си, да ги управляват и – по възможност – да ги преобразуват. Формират умения за екипно взаимодействие.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО ЗА 4. КЛАС

Автори: Георги Иванов, Ангелина Калинова
Размери: 21x29 см
32 страници
ISBN 978-954-01-3842-8

е-просвета е динамична и постоянно развиваща се платформа, към която ежедневно се добавя ново интерактивно съдържание.

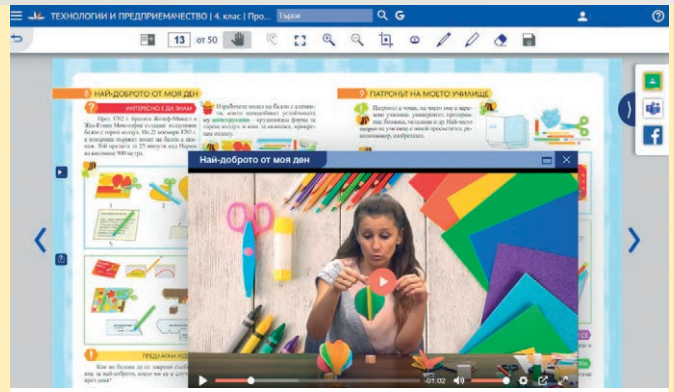
Последвайте ни във фейсбук и инстаграм и се абонирайте за ютюб канала на Издателска група „Просвета“.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК –
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



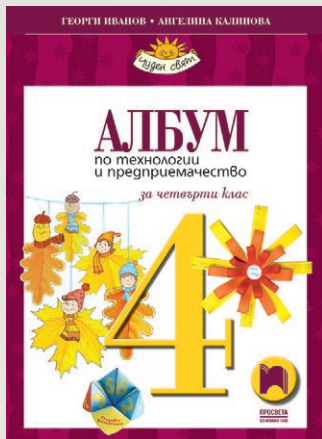
**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник разнообразява учебния процес. Кратките е-уроци съдържат синтезирана информация по конкретна тема и допълнителни ресурси. Интерактивните тестови задачи служат за проверка и затвърдяване на знанията и уменията на учениците. Галерии от снимки и допълнителни визуализации обогатяват жизнения им опит. Към част от темите са предложени учебни филми с демонстрации на изработването на изделия от приложенията в албума.



Учебен видеоклип по технологии и предприемачество за 4. клас

Учебен видеоклип по технологии и предприемачество за 4. клас



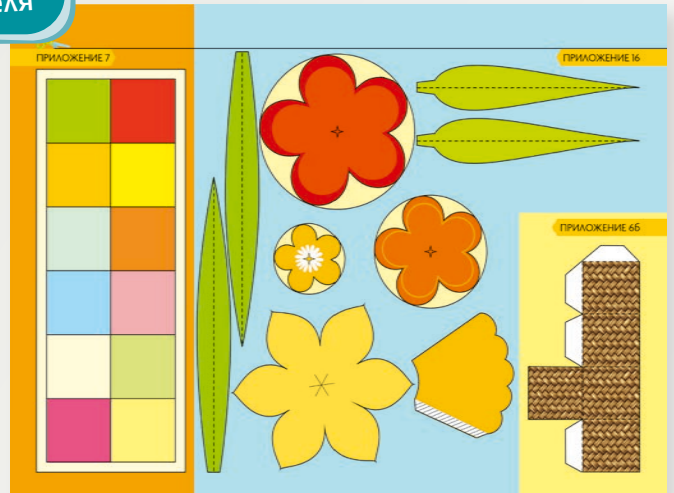
**АЛБУМ ПО ТЕХНОЛОГИИ
И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Георги Иванов,
Ангелина Калинова
Размери: 21x29 см
32 страници
ISBN 978-954-01-3842-8



**В комплекта
за учителя***

Учебното помагало осигурява необходимите материали за работа с учебника. То съдържа разгъвки и изображения от хартия и картон. Към него се предлага и плик с работни материали за осъществяване на практическата дейност в учебните часове.



* При избор на учебник по технологии и предприемачество за 4. клас на „Просвета – София“.

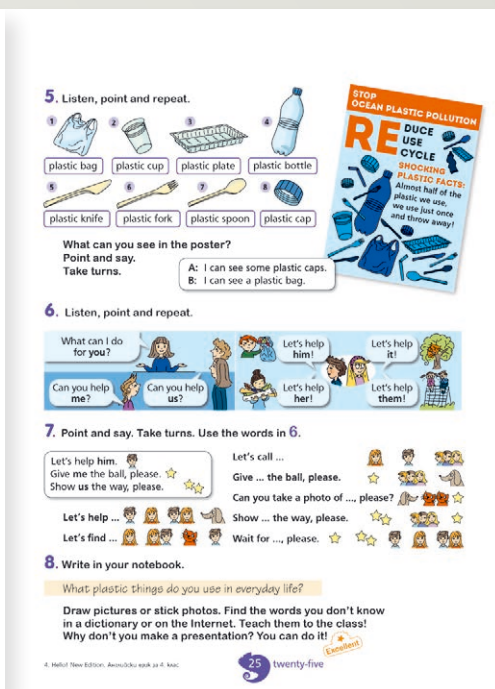
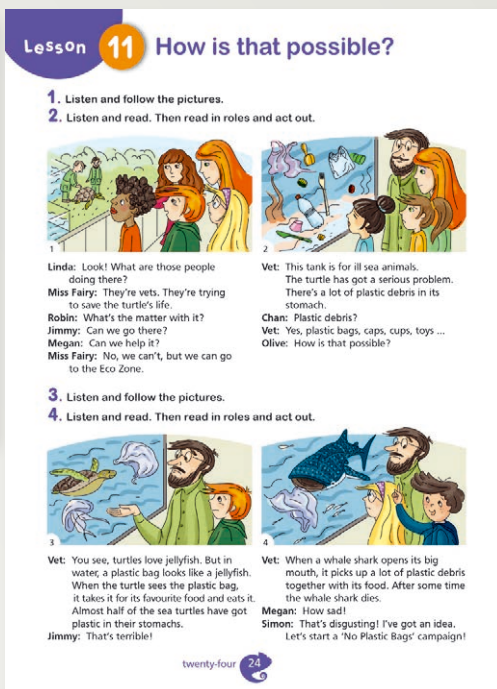


Учебен комплект по английски език *Hello! New Edition* за 4. клас



АНГЛИЙСКИ ЕЗИК

През 2019 г. поредицата **Hello! New Edition за 1. – 4. клас** получи **златно отличие** в престижния конкурс за най-добри европейски учебни материали BELMA (Best European Learning Materials Awards), в категория „Учебни материали за деца от 8 до 10 години“.



Учебникът се състои от 32 урока, които:

- гарантират успешно завършване на първия важен етап от изучаването на английски език в училище;
- включват внимателно подбран граматичен и лексикален материал и добре балансирано учебно съдържание с достатъчно възможност за упражнение и преговор;
- въвеждат граматичните структури във фрази от реалния език, които учениците се научават да използват с лекота;

- съдържат обобщителни уроци под формата на проекти, които представят ежедневието на реални деца и отношенията им със семейството и приятелите и предлагат чудесна възможност за персонализиране на езика;
- формират основите на межкултурното общуване и толерантността към различните култури и изразяват основни личностни ценности.



HELLO! NEW EDITION. УЧЕБНА ТЕТРАДКА ПО АНГЛИЙСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС
 Автори: Емилия Колева, Елка Ставрева
 Размери: 21x29 см
 72 страници
 ISBN 978-954-01-3816-9

Учебната тетрадка съдържа:

- разнообразни, градиращи по трудност упражнения за затвърдяване на лексиката и граматиката, с фокус върху специфичните трудности за българските ученици;
- задачи за развиване на уменията писане, четене и слушане с разбиране;
- интригуващи текстове върху изучаваните теми, които обогатяват знанията на учениците за България и англоезичния свят;
- шест теста за самооценка, които подготвят учениците за реална проверка на знанията им.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК,
КРАТКИ Е-УРОЦИ, АНИМАЦИИ, ТЕСТОВЕ -
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



**В комплекта
за учителя**

Е-учебникът съдържа:

- кратки е-уроци с методически бележки за учителя и анимации, илюстриращи важни теми от изучавания материал;
- тестови задачи за самопроверка след всеки кратък е-урок;
- интерактивни упражнения, отговори към тях и възможност за самооценка;
- всички аудиозаписи на диалозите, упражненията и песните.

Кратките е-уроци дават възможност за разнообразяване на традиционната работа с учебника чрез поднасяне на учебния материал под формата на интерактивни презентации към уроците за нови знания. Те са отлична възможност както за преподаване на урока в час, така и за самоподготовка вкъщи. Материалът от учебника е представен върху атрактивни слайдове, в които учениците могат да обръщат двустранни карти с текст и изображения или да използват вградени бутони с отговори към упражненията. Презентациите съдържат и обяснения на български език, както и допълнителни визуални материали, като изображения, кратки видеофилми и анимации.



въпрос 6/6

Write about yesterday. Fill in.

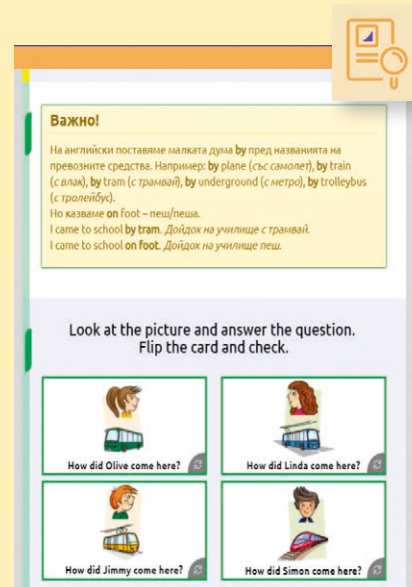
*began *went *had *drank *left *saw *took

My parents and I _____ to the cinema yesterday. We _____ home at 5 o'clock and _____ the bus. The film _____ at 6 o'clock. We _____ Star Wars: The Rise of Skywalker. We _____ fruit juice and _____ popcorn.

Това е последният въпрос от секцията!

НАЗАД ПРИКЛЮЧИ СЕКЦИЯТА

Тест по английски език за 4. клас.
Тема: *She took part in a pillow fight*



Кратък е-урок по английски език за 4. клас
Тема: *She took part in a pillow fight*

Електронен учебник по английски език за 4. клас



**HELLO! NEW EDITION.
КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО АНГЛИЙСКИ ЕЗИК
ЗА 4. КЛАС**

Автори: Емилия Колева, Елка Ставрева
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-3815-2



**HELLO! NEW EDITION.
АУДИДИСКОВЕ № 1 И № 2
ПО АНГЛИЙСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС**

Автори: Емилия Колева, Елка Ставрева

Двата аудиодиска съдържат записи на всички диалози, песни и упражнения за слушане в учебника и учебната тетрадка. Записите са направени от носители на езика и дават точни образци на фонетични и интонационни модели. Като бонус са включени и записи на инструментали към песните.

* Примерните тестове и звукозаписите към тях може да бъдат изтеглени безплатно от e-uchebnik.bg. Необходимо е да имате регистрация в сайта и да сте влезли в профила си.

Помагала към комплекта



**HELLO! NEW EDITION.
FLASHPACK VERBS
КОМПЛЕКТ 24 КАРТИ
„ГЛАГОЛИ“**

Размери: 18x15 см
24 флашкарти
ISBN 978-954-01-2652-4

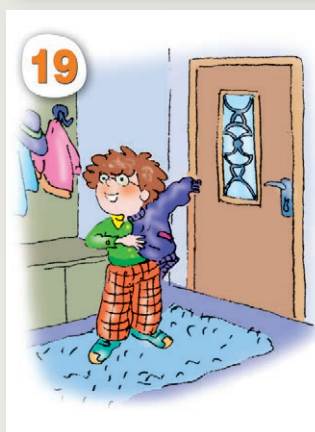
В комплекта
за учителя*



Комплектът от 24 флашкарти по английски език съдържа рисунки, илюстриращи значението на основни глаголи, които се въвеждат и затвърдяват в началния етап. Картите дават възможност на учителя да използва в часовете разнообразни игрови формати при работата по различни теми. Учебните цели се постигат чрез активизиране на зрителната и двигателната памет, като едновременно учениците получават удоволствие от процеса на учене.

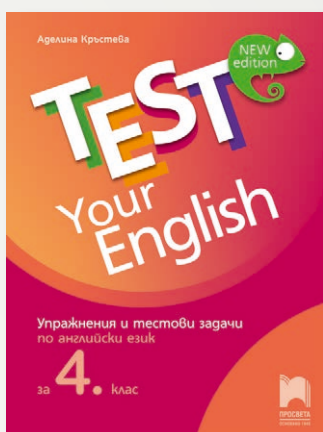
Картите може да се използват за затвърдяване на лексиката и граматиката, а също и за развиване на комуникативните умения на учениците.

Може да намерите много идеи и методически препоръки за езикови игри и упражнения с флашкартите на prosveta.bg/flashkarti.



НОВО

е-просвета е динамична и постоянно развиваща се платформа, към която ежедневно се добавя ново интерактивно съдържание.



В комплекта
за учителя**

Изцяло преработеното и осъвременено помагало:

- съдържа степенувани по трудност упражнения, съобразени с темите и граматиката, включени в най-актуалните учебни програми по английски език за 3. – 4. клас;
- обобщителни уроци, които проверяват четенето с разбиране, лексиката, граматиката и писането;
- примерни комплексни тестове;
- кратка илюстрирана граматика с обяснения на български език;
- отговори на всички задачи.

Помагалото може да допълни всяка езикова система, като улеснява и разнообразява обучението и дава възможност за работа над типични грешки и пропуски в знанията. Сборникът е ценен помощник и в избираемите учебни часове.

**TEST YOUR ENGLISH.
NEW EDITION**

Автор: Аделина Кръстева
Размери: 21x29 см
144 страници
ISBN 978-954-01-4023-0

* При избор на учебник по английски език за 4. клас на „Просвета – София“.

** При избор на учебник по английски език за 4. клас на „Просвета – София“.

Учебен комплект по немски език *Funkel Neu* за 4. клас



**FUNKEL NEU.
УЧЕБНИК ПО НЕМСКИ
ЕЗИК ЗА 4. КЛАС**

Автор: Искра Лазарова
Размери: 21x29 см
92 страници
ISBN 978-954-01-3819-0

Учебникът се състои от четири модула, разделени на три тематично обединени учебни единици. С негова помощ учениците:

- развиват езиковите си умения чрез атрактивни задачи и дейности, подходящи за всички типове учене;
- системно преговарят и надграждат граматичните и лексикалните си знания;
- получават много възможности за персонализация и употреба на езика в реални комуникативни ситуации;
- участват в проектни дейности и груповата работа върху детското списание Funkel-Magazin;
- разширяват знанията си за различни аспекти от живота в немскоезичните страни, своя живот в България.



**FUNKEL NEU.
УЧЕБНА ТЕТРАДКА
ПО НЕМСКИ ЕЗИК
ЗА 4. КЛАС**

Автор: Искра Лазарова
Размери: 21x29 см
64 страници
ISBN 978-954-01-3820-6



**FUNKEL NEU.
КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО НЕМСКИ ЕЗИК
ЗА 4. КЛАС**

Автор: Искра Лазарова
Размери: 21x29 см
56 страници
ISBN 978-954-01-3821-3

Учебната тетрадка съдържа:

- задачи за развиване на уменията писане;
- разнообразни упражнения за затвърдяване на новата лексика и граматика;
- упражнения за овладяване и затвърдяване на правописни особености в немския език;
- интересни познавателни текстове;
- весели езикови игри.



**FUNKEL NEU.
АУДИДИСК ПО НЕМСКИ ЕЗИК
ЗА 4. КЛАС**

Автор: Искра Лазарова

е-просвета е интегрирана в лицензираната от МОН платформа Microsoft Teams, както и в платформата Google Classroom.

Аудиодискът съдържа записи на всички упражнения за слушане в учебника. Той е незаменимо помощно средство при овладяването на произношението и интонацията. В него са включени всички стихотворения и песни от учебния комплект.



Е-учебникът съдържа:

- кратки е-уроци с методически бележки за учителя;
- тестови задачи за самопроверка след всеки кратък е-урок;
- интерактивни упражнения за затвърдяване на лексиката и граматиката, отговори към тях и възможност за самооценка;
- всички аудиозаписи на упражненията за слушане с разбиране, песните и упражненията за правилно произношение.

Кратките е-уроци разнообразяват традиционната

работа с учебника чрез поднасяне на учебния материал под формата на интерактивни презентации към уроците за нови знания. Те са отлична възможност както за преподаване на урока в час, така и за самоподготовка вкъщи. Материалът от учебника е представен върху атрактивни слайдове, в които учениците могат да обръщат двустранни карти с текст и изображения или да използват вградени бутони с отговори към упражненията. Презентациите съдържат допълнителни визуални материали, като изображения и кратки видеофилми.

DER, DIE oder DAS? Verbinde richtig!

DAS	Topf, Reis, Teller
DER	Gabel, Kochstunde, Gurke
DIE	Ei, Messer, Fleisch

Lies die Frage und die Antworten. Markiere die richtige Antwort!
Wann hat Klasse 4b eine Kochstunde?

Am Mittwoch kocht tim 10 Eier.

Die Kochstunde ist am Mittwoch.

Die Kinder essen Salat mit Reis.

Lies die Sätze. Wähle das richtige Wort aus!

... die Kinder Fisch mit Reis?
Du ... auch Fisch mit Reis.
Funkel ... immer gern.
Nina ... einen Teller und ein Messer.

Тест по немски език за 4. клас.
Тема: *Die Kochstunde*

Pass auf!

Ich **nehme** einen Teller. Funkel **hilft** gern. **Isst** du gern Fisch?
Mia **nimmt** ein Messer. Ich **helfe** auch gern. Ich **esse** gern Salat.
Nimmst du auch ein Messer? **Hilfst** du Mama? Funkel **isst** gern Obst.

**Lies die Fragen und antworte.
Sind deine Antworten richtig?**

Wann hat Klasse 4b eine Kochstunde?
Am Mittwoch.

Was wollen die Kinder kochen?

Was machen Momo und Funkel?

Кратък е-урок по немски език за 4. клас.
Тема: *Die Kochstunde*

Помагала към комплекта



**FUNKEL NEU.
LERNKARTEN VERBEN
КОМПЛЕКТ 24 КАРТИ
„ГЛАГОЛИ“**

Размери: 18x15 см
24 флашкарти
ISBN 978-954-01-2650-0

**В комплекта
за учителя***

Комплектът от 24 флашкарти по немски език съдържа рисунки, илюстриращи значението на основни глаголи, които се въвеждат и затвърдяват в начален етап. Картите дават възможност на учителя да използва в часовете разнообразни игрови формати при работата по различни теми. Учебните цели се постигат чрез активизиране на зрителната и двигателната памет, като едновременно учениците получават удоволствие от процеса на учене.

Картите може да се използват за затвърдяване на лексиката и граматиката, а също и за развиване на комуникативните умения на учениците.

Може да намерите много идеи и методически препоръки за езикови игри и упражнения с флашкартите на prosveta.bg/flashkarti.

* При избор на учебник по немски език за 4. клас на „Просвета – София“.

Учебен комплект по руски език **МАТРЁШКА** за 4. клас



МАТРЁШКА. УЧЕБНИК ПО РУСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Анна Деянова-Атанасова, Антония Рагкова, Олга Чубарова
Размери: 21x29 см
96 страници
ISBN 978-954-01-3857-2

Учебникът е създаден специално за българските ученици и отчита типичните за българите трудности при усвояване на руския език. Той предлага:

- три глави с лексикални теми от учебната програма, три преговорни урока, три проекта, страници, посветени на градове и природни обекти в Русия;
- разнообразни задачи за изграждане на лексикални и граматични знания;
- развиване на езиковите умения чрез забавно текстово и зрително съдържание, което мотивира интереса към езика;
- интересни информативни текстове, включително адаптирани произведения от руски детски автори;
- руско-български поурочен речник.



МАТРЁШКА. УЧЕБНА ТЕТРАДКА ПО РУСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Анна Деянова-Атанасова, Антония Рагкова
Размери: 21x29 см
36 страници
ISBN 978-954-01-3855-8



МАТРЁШКА. КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО РУСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Анна Деянова-Атанасова, Антония Рагкова
Размери: 21x29 см
52 страници
ISBN 978-954-01-3856-5

Учебната тетрадка съдържа:

- подходящи за индивидуална и групово работни задачи за усвояване на лексиката и граматиката, за развиване на уменията четене, писане и говорене;
- тестове за самопроверка;
- портфолио.



МАТРЁШКА. АУДИОДИСК ПО РУСКИ ЕЗИК ЗА 4. КЛАС

Автори: Анна Деянова-Атанасова, Антония Рагкова, Олга Чубарова

Аудиодискът съдържа записи на всички упражнения, диалози и текстове за слушане в учебника. Записите са направени от носители на езика и дават правилните образци на фонетичните и интонационните модели.



**В комплекта
за учителя**

Електронният учебник съдържа:

- кратки е-уроци с методически бележки за учителя;
- тестови задачи за самопроверка след всеки кратък е-урок;
- всички аудиозаписи на упражнения, диалози и текстове за слушане;
- интерактивни упражнения за затвърдяване на изучавания материал, отговори към тях и възможност за самооценка.

Кратките е-уроци разнообразяват традиционната

работа с учебника чрез поднасяне на учебния материал под формата на интерактивни презентации към уроците за нови знания. Те са отлична интерактивна възможност както за преподаване на урока в час, така и за самоподготовка вкъщи. Учебното съдържание е представено върху атрактивни слайдове, в които учениците могат да обръщат двустранни карти с текст и изображения или да използват вградени бутони с отговори към упражненията. Към е-уроците са включени песни и кратки филмчета за интересни обекти в Русия.



Какой это урок? Что делают ребята на этом уроке?

Образец:

Это урок русского языка. Мальчик пишет на доске.



вырезают фигуры из бумаги



делают опыты

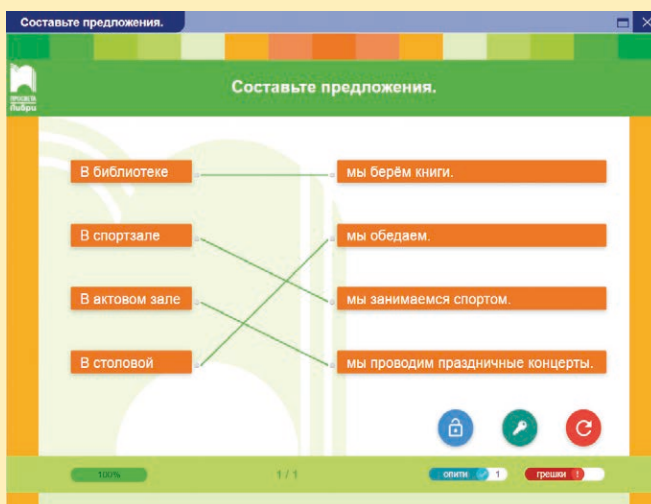


рисуют животные



играют в футбол

Кратък е-урок по руски език за 4. клас.
Тема: Празник в школе



Интерактивен ресурс по руски език за 4. клас

Помагала към комплекта



**МАТРЕШКА.
НАБОР ФЛЕШ-КАРТ
ГЛАГОЛЫ КОМПЛЕКТ
24 КАРТИ „ГЛАГОЛИ“**

Размери: 18x15 см
24 флашкарти
ISBN 978-954-01-2651-7

**В комплекта
за учителя***

Комплектът от 24 флашкарти по руски език съдържа рисунки, илюстриращи значението на основни глаголи, които се въвеждат и затвърдяват в начален етап. Картиците дават възможност на учителя да използва в часовете разнообразни игрови формати при работата по различни теми. Учебните цели се постигат чрез активизиране на зрителната и двигателната памет, като същевременно учениците получават удоволствие от процеса на учене. Картиците може да се използват за затвърдяване на лексиката и граматиката, а също за развиване на комуникативните умения на учениците. Може да намерите много идеи и методически препоръки за езикови игри и упражнения с флашкартиците на prosveta.bg/flashkarti.

* При избор на учебник по руски език за 4. клас на „Просвета – София“.

Религия Християнство – православие за 4. клас

Поредица
1. – 4. клас



РЕЛИГИЯ ХРИСТИЯНСТВО – ПРАВОСЛАВИЕ ЗА 4. КЛАС

Автори: Емилия Василева,
Виолета Рогачева
Размери: 17x24 см
104 страници
ISBN 978-954-01-4047-6

Иисус Христос ни учи как да обичаме

Преди раждането на Иисус Христос хората са се ръководили от дадените чрез Мойсей Десет Божии заповеди, които забраняват да се прави зло. С идването Си Христос казва: „Не съм дошъл да наруша закона, а да изпълня.“ Той ни учи, че човек с мислите и делата си трябва да се стреми да прави добро:

„Слушали сте, че бе казано: обичай ближния си и мрази врага си“. Аз пък ви казвам: обичайте враговете си, благославяйте ония, които ви проклинат, добро правете на ония, които ви мразят, и можете се за ония, които ви обидят и гонят, за да бъдете синове на Вашия Отец небесен.“

Хората разбрали, че не е достатъчно само да не вършат зло, а трябва във всичките си действия да се ръководят от Неговите думи:

„Както искате да постъпват с вас хората, тъй и вие постъпвайте с тях“ (Лука 6:31).

Това е смисълът на християнския правствен закон. Всеки, който го спазва, достойно носи названието християнин.

Със земния живот и учението Си Иисус Христос е пример за нас как да обичаме и как да живеем с въртата си.



62



† **Нова заповед** ви давам: да любите един другото; както ви възлюбих, да любите и вие един другото. По това ще познаят всички, че сте Мои ученици, ако любов имате помежду си. (Йоан 13:34-35)

ВЪПРОСИ И ЗАДАЧИ

1. Трудно ли е да има съгласие между думите и делата на един човек? Дайте примери.
2. Как искате да постъпват с тебе твоите съученици? Постъпваш ли ти така с тях?
3. В какво се изразява християнският правствен закон?

Тема за размисъл: „Обичай ближния като себе си“ в думи и дела

63

Учебникът обогатява и награжда познанията на децата, усвоени в предходните класове съобразно учебната програма. Чрез богато илюстрираните, достъпно и увлекателно поднесени уроци учениците се приобщават към християнските добродетели. Кратките авторски текстове и творби от класици на българската детска литература обогатяват знанията за православната религия и насърчават четвъртокласниците да осмислят посланията на въртата и да следват в живота си християнските добродетели. Чрез система от достъпни въпроси и задачи учениците затвърдяват наученото и го прилагат в житейски ситуации.



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО РЕЛИГИЯ ХРИСТИЯНСТВО – ПРАВОСЛАВИЕ ЗА 1. – 4. КЛАС

Автори: Емилия Василева, Иван
Желев, Димитър Коруджиев,
Екатерина Томова, Виолета
Рогачева
Размери: 17x24 см
180 страници
ISBN 978-954-01-4052-0

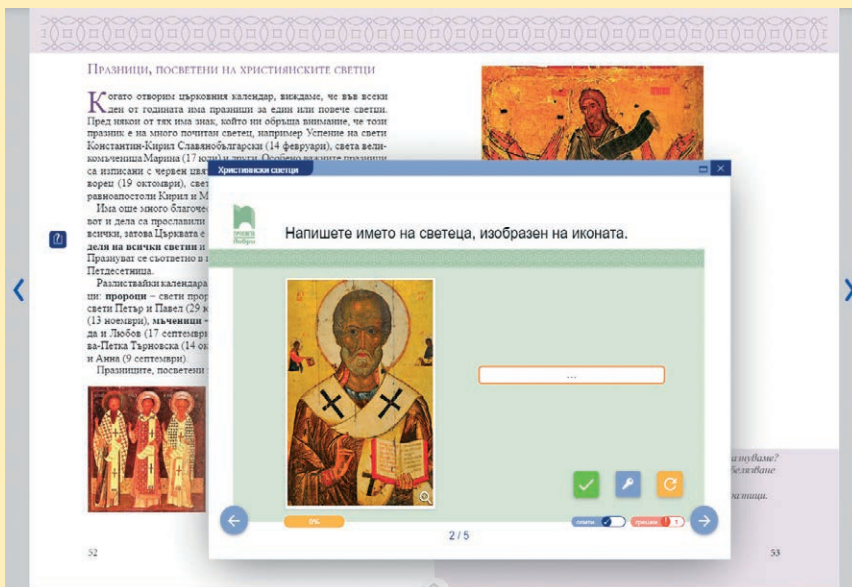
e-просвета е носител на Специалната награда на журито на най-големия европейски конкурс за учебници и учебни материали **BELMA**.



Електронният учебник допълва и разширява информацията от печатния с разнообразни и интересни упражнения, виртуални разходки из български катедрални храмове, църкви и манастири, образователни филми, презентации и аудиофайлове.

Електронните ресурси осигуряват:

- възможност за самостоятелно или под ръководството на учителя изпълнение на разнообразни задачи за упражняване и затвърдяване на знанията;
- мигновен контрол и самоконтрол на овладените знания;
- разширяване на методическия апарат;
- възможност да се осъществява активно учене.

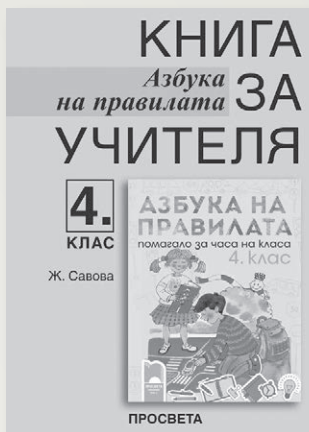
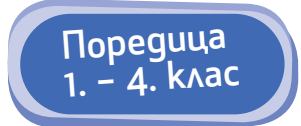


Електронен ресурс по религия за 4. клас



АЗБУКА НА ПРАВИЛАТА
Помощник за часа на класа за 4. клас

Автори: Жулиета Савова, Рени Рангелова, Ирена Николова, Цанка Маринова
Размери: 21x29 см
44 страници
ISBN 978-954-01-3107-8



АЗБУКА НА ПРАВИЛАТА
ЗА 4. КЛАС
КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ

Автор: Жулиета Савова
Размери: 17x24 см
64 страници
ISBN 978-954-01-3117-7

Физическо възпитание и спорт за 4. клас



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ
ПО ФИЗИЧЕСКО
ВЪЗПИТАНИЕ И СПОРТ
ЗА 4. КЛАС

Автор: Евгения Герова
Размери: 17x24 см
108 страници
ISBN 978-954-01-3934-0

В книгата е поместена новата система за диагностика на физическата дееспособност, която съдържа:

- описание на тестовете;
 - нормативи за оценка на резултатите на отделните тестове по възраст и по пол;
 - оценъчна скала за основните физически качества;
 - методика за измерване на резултатите от отделните тестове;
 - таблица за приравняване на получените точки от тестовете към оценките по шестобалната система.
- Ясно и подробно са обяснени танцовите стъпки и движенията на Дунавско хоро. В областта „Спортни игри“ са застъпени основните индивидуални и групови технически действия с топка при баскетбол, футбол и хандбал.

Други помагала



МОЯТ ПЪРВИ РЕЧНИК УЧЕБЕН ПРАВОПИСЕН И ПРАВОГОВОРЕН РЕЧНИК ЗА 1. – 4. КЛАС

Автори:
Тогорка Владимирова,
Анна Михайлова
Размери: 14x21 см
108 страници
ISBN 978-954-01-3094-1



ВЪЛШЕБНО ЛЯТО Весела ваканционна книжка след 4. клас

Автори: Петя Кокугева,
Румяна Танкова, Ангелина
Манова, Юлияна Гарчева,
Поли Рангелова, Катя Геор-
гиева, Радка Топалска, Теодор
Момчева, Таня Иванова
Размери: 20x26 см
56 страници
ISBN 978-954-01-3546-5

„Учебен правописен и правоговорен речник“ за 1. – 4. клас съдържа 10 000 думи, които се срещат в учебниците по различните предмети, изучавани в началния етап на българското училище. Графично са открити представките на включените думи, за да се затвърди представата на учениците за морфологичния принцип, върху който е основан българският правопис.

Бъдещите петокласници ще се запознаят с някои от най-забавните истински и въображаеми изобретения на света. Ще надникнат в лабораторията на фантастичните откриватели Тингъл-Мингъл и Антискук, където за пръв път ще видят спазетилатор, душ на загадките и чистещи пантофи. В книжката ще открият и игри за трениране на изобретателността, както и любопитни истории за това как са се появили някои любими неща, като сладолед, батут и футбол. Така учениците ще развият своя откривателски нюх и неусетно ще си припомнят и упражнят наученото през годината.

Занимания по интереси

Поредица
1. – 4. клас



ЗНАМ И МОГА Занимания по интереси за 4. клас при целодневна организация на обучението

Автори: Георги Иванов,
Адриана Байчева,
Вихра Янчева,
Катя Георгиева
Размери: 21x29 см
92 страници
ISBN 978-954-01-3951-7



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ЗНАМ И МОГА Занимания по интереси за 4. клас при цело- дневна организация на обуче- нието

Автори: Георги Иванов,
Адриана Байчева, Катя
Георгиева
Размери: 17x24 см
76 страници
ISBN 978-954-01-3952-4

В помагалото са разработени 34 основни теми, всяка от които е разположена на разтвор и по нея се работи през цялата седмица по 2 учебни часа дневно – общо 10 часа. Застъпени са много и разнообразни дейности – четене с разбиране, решаване на логически и практически задачи, слушане и изпълнение на музика, познавателно гледане на видео, проучване, експериментиране, изработване на изделия, оцветяване, проектна и групова работа и др. Включени са много образователни и развлекателни игри. Успешно се развиват интелектуалната и емоционалната интелигентност, формират се умения за работа в екип, предприемчивост, отговорност, прецизност.

Книгата съдържа примерно годишно разпределение на темите за всяка учебна седмица. В нея са включени и продълженията на разглежданите в помагалото художествени текстове, описани са правилата на спортните игри, посочени са местата за търсене на допълнителна информация в интернет чрез ключови думи. Част от задачите в помагалото са доразвити в книгата и са предложени допълнителни идеи за разнообразяване на заниманията по интереси. Методическите разработки, указания и идеи, предложени в книгата, улесняват работата на учителя, помагат му да ги доразвие съобразно интересите на своите ученици и да стимулира въображението и находчивостта им.

ПОРЪЧКА НА УЧЕБНИЦИ И УЧЕБНИ ПОМАГАЛА ЗА УЧЕБНАТА 2022/2023 ГОДИНА

Безплатните учебници и учебни помагала за разпространение в системата на училищното образование съгласно ПМС № 79/13.04.2016 г. можете да поръчате:

- **ОНЛАЙН от сайта prosveta.bg на Издателска група „Просвета“.**

Указание за попълване вижте в електронния формуляр.

Попълнете заявките и натиснете бутона „Изпрати“. След като ги обработим, на посочения от Вас имейл ще получите заявки с договор, подписан и подпечатан от издателство „Просвета“.

Екземпляр от договора, подписан от директора и с печат на училището, изпратете сканиран на имейл: marketing@prosveta.bg, или на адрес:

**София 1618, ул. „Любляна“ № 11,
Национална информационна мрежа**

- При възникнали въпроси или проблеми може да се свържете с нас всеки делничен ден от 09.00 до 17.00 ч. на тел.: 02/923 18 49, 923 18 51 или на имейл: marketing@prosveta.bg.

ПРОДАЖБА НА УЧЕБНИЦИ, УЧЕБНИ ТЕТРАДКИ, УЧЕБНО-ПОМОЩНА И НАУЧНА ЛИТЕРАТУРА

1. В ТЪРГОВСКИТЕ ОБЕКТИ НА ИЗДАТЕЛСТВО „ПРОСВЕТА“	СКЛАД И ДОСТАВКИ „ПРОСВЕТА“	1839 София, бул. „Ботевградско шосе“ № 234 тел.: 02/483 00 96; 0884 110 414; факс 02/945 61 84 имейл: realizacia@prosveta.bg
	КНИЖНА БОРСА „ИСКЪР“	1258 София, жк „Дружба 1“, ул. „Поручик Христо Топракчиев“ № 11 тел. 0884 110 415; имейл: kamelia.georgieva@prosveta.bg
	КНИЖАРНИЦА „ПРОСВЕТА“ В СОФИЯ	1124 София, ул. „Цар Иван Асен II“ № 39 тел.: 02/944 20 64; 02/944 18 50; 0884 430 732 имейл: ivan.asen@prosveta.bg
	КНИЖАРНИЦА „ПРОСВЕТА“ В РУСЕ	7000 Русе, ул. „Воген“ № 12 тел. 082/845 860; 0884 495 905; 0884 430 978; имейл: russe@prosveta.bg
2. ЧРЕЗ ПРЕДСТАВИТЕЛ	Свържете се с представителя на издателството за Вашия регион. Данните за връзка можете да намерите на интернет страницата prosveta.bg , в рубриката „Информационни центрове“.	
3. ЧРЕЗ ТЪРГОВЦИ	Посетете сайта на издателство „Просвета“ prosveta.bg и вижте списъка на търговците, чрез които можете да закупите нашите издания.	
4. ОНЛАЙН	Влезте в сайтовете на издателство „Просвета“ prosveta.bg и e-uchebnik.bg и изберете търсените заглавия. Можете да ги поръчате директно и през посочените там е-книжарници.	

И тази година можете да разчитате на нашите отстъпки при колективни заявки за учебни помагала. Научете повече за тях от нашите представители. Формулярът за поръчка е общ за всички издателства от групата на „Просвета“.

ИНФОРМАЦИОННИ ЦЕНТРОВЕ И ПРЕДСТАВИТЕЛИ

Благоевград 2700

Информационен център „Просвета“
бул. „Св. св. Кирил и Методий“ № 24
тел.: 0884 110 402, 0884 110 807
имейл: blagoevgrad@prosveta.bg

Бургас 8000

Информационен център „Просвета“
ул. „Патриарх Евтимий“ № 53
тел.: 056/801 649,
0884 110 382, 0882 641 935,
0884 110 805, 0885 101 276
имейл: burgas@prosveta.bg

Варна 9000

Информационен център „Просвета“
ул. „Сава Доброплодни“ № 13
тел.: 052/640 047,
0884 110 383, 0884 603 184,
0884 110 803
имейл: varna@prosveta.bg

Велико Търново 5000

Информационен център „Просвета“
ул. „Симеон Велики“ № 7
тел.: 062/646 892,
0884 110 384, 0882 632 601
имейл: v.tarnovo@prosveta.bg

Видин 3700

Информационен център „Просвета“
ул. „Търговска“ № 33
тел.: 094/600 039, 0884 110 385
факс 094/923 142
имейл: vidin@prosveta.bg

Враца 3000

Информационен център „Просвета“
ул. „Софроний Врачански“ № 34
тел.: 0884 110 386, 0884 430 852
имейл: vratsa@prosveta.bg

Габрово 5300

Информационен център „Просвета“
бул. „Стефан Караджа“ № 17
тел. 0884 110 387
имейл: gabrovo@prosveta.bg

Добрич 9300

Информационен център „Просвета“
ул. „Отец Паусий“ № 16
тел.: 0884 110 388
имейл: dobrich@prosveta.bg

Кърджали 6600

Информационен център „Просвета“
бул. „България“ № 47,
комплекс „Орфей“, партер
тел. 0884 110 389, 0899 715 870
имейл: kardzhali@prosveta.bg

Кюстендил 2500

Информационен център „Просвета“
ул. „Любен Каравелов“ № 3, ет. 2, офис 1
тел.: 0884 429 833, 0884 110 804
имейл: kyustendil@prosveta.bg

Ловеч 5500

Информационен център „Просвета“
ул. „Оборище“ № 2, бл. „Цачо Сяров“
тел. 0884 110 391, 0882 450 509
имейл: lovech@prosveta.bg

Монтана 3400

Информационен център „Просвета“
Офис 1 – ул. „Климент Охридски“ № 16
тел. 096/588 744
Офис 2 – бул. „Трети март“ № 88
тел. 0884 110 392
имейл: montana@prosveta.bg

Пазарджик 4400

Информационен център „Просвета“
ул. „Алеко Константинов“ № 12
тел.: 034/918 963, 0887 501 316
0884 889 000, 0884 430 846
имейл: pazardzhik@prosveta.bg

Перник 2300

Представители:
тел.: 0884 110 394, 0884 430 561
имейл: pernik@prosveta.bg

Плевен 5800

Информационен център „Просвета“
ул. „Дойран“ № 140
тел.: 064/807 662,
0882 536 598, 0884 110 393,
0884 430 918, 0887 383 643
имейл: pleven@prosveta.bg

Пловдив 4000

Информационен център „Просвета“
ул. „Свищов“ № 6
тел.: 032/650 998, 0886 701 343
0884 110 396, 0884 429 805,
0884 110 800, 0884 429 608,
0884 107 056, 0884 110 407
имейл: plovdiv@prosveta.bg

Разград 7200

Информационен център „Просвета“
ул. „Велико Търново“ № 15, офис 1
тел. 0884 110 397, 0885 118 228
имейл: razgrad@prosveta.bg

Русе 7000

Информационен център „Просвета“
и книжарница
ул. „Воден“ № 12
тел.: 082/845 860,
0884 110 398, 0884 495 905,
0887 495 905
имейл: russe@prosveta.bg

Силистра 7500

Информационен център „Просвета“
ул. „Петър Вичев“ № 23 – Дом на
учителя
тел.: 086/821 907, 0884 110 399
факс 086/588 503
имейл: silistra@prosveta.bg

Сливен 8800

Информационен център „Просвета“
бул. „Братя Миладинови“ № 18
тел.: 0884 110 400, 0884 110 808
имейл: sliven@prosveta.bg

Смолян 4700

Представител:
тел. 0884 110 401
имейл: smolyan@prosveta.bg

София 1618

Информационен център „Просвета“
ул. „Любляна“ № 11
тел.: 02/923 18 49, 923 18 54,
0884 429 830, 0884 110 809,
0884 110 810, 0884 865 611,
0889 309 931, 0884 110 419,
0884 430 832
имейли: nim@prosveta.bg
marketing@prosveta.bg

София 1124

Информационен център „Просвета“
и книжарница
ул. „Цар Иван Асен II“ № 39
тел.: 02/944 20 64,
0884 131 126, 0884 110 408,
0884 110 806, 0882 990 445,
0884 430 736, 0882 884 615
факс 02/944 18 50
имейли: nim@prosveta.bg
marketing@prosveta.bg

Стара Загора 6000

Информационен център „Просвета“
ул. „Сава Силов“ № 72
тел.: 0884 110 395, 0884 430 698,
0882 241 890, 0884 809 990
имейл: s.zagora@prosveta.bg

Търговище 7700

Представител:
тел. 0884 110 404
имейл: targovishte@prosveta.bg

Хасково 6300

Информационен център „Просвета“
ул. „Васил Друмев“ № 13
тел.: 0885 888 287, 0884 110 405,
0884 156 892
имейл: haskovo@prosveta.bg

Шумен 9700

Информационен център „Просвета“
бул. „Симеон Велики“ № 68
тел.: 054/802 235,
0884 110 406, 0884 110 390
имейл: shumen@prosveta.bg

Ямбол 8600

Информационен център „Просвета“
ул. „Цар Самуил“ № 76
тел.: 0884 110 407, 0884 772 551
имейл: yambol@prosveta.bg