

КАТАЛОГ

2024/2025 г.

8. – 10.
КЛАС

БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО
ОБРАЗОВАНИЕ



Издателска група

ПРОСВЕТА



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 8. КЛАС, „ПРОСВЕТА – СОФИЯ“

Автори: Румен Бостанджиев, Ценка Часовникарлова, Емилия Илова, Ренета Петкова
Размери: 21x29 см
154 страници



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 8. КЛАС

Автори: Румен Бостанджиев, Емилия Илова, Ренета Петкова
Електронен вариант

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. Той е интригуващ пътеводител в опознаването на един от най-младите биологични видове – човека. В него са дадени отговори на много въпроси, свързани с възможностите на човешкото тяло и здравословния начин на живот. Текстове са съобразени с възрастта на учениците, като съдържат най-съществената информация от изучаваните теми. Внимателно подобрите фигури и схеми спомагат за пълноценното усвояване на учебния материал. Дизайнът улеснява използването на учебника, като ориентира учениците към най-важното от урока, а също и към интересни факти и идеи за самостоятелни наблюдения.

Учебникът за 8. клас се ползва и като първа част за 9. клас при паралелки с интензивно изучаване на чужд език.



ТЕСТОВЕ по биология и здравно образование за проверка на входното, изходното ниво и текущ контрол на учениците в 8. клас

Автор: Светла Буксовска
Размери: 21x29 см

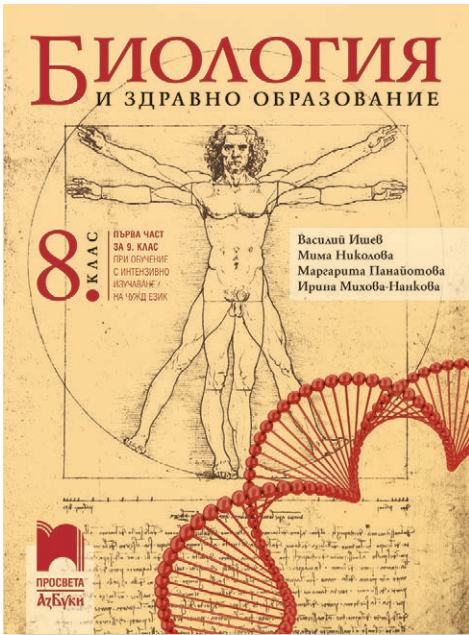
В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК С ИНТЕРАКТИВНИ РЕСУРСИ, ВИДЕОКЛИПОВЕ И 3D АНИМАЦИИ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



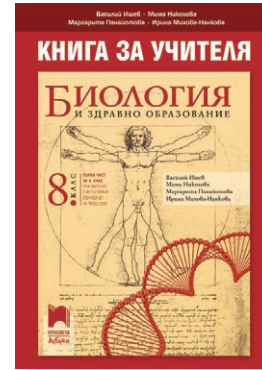
Анимация по биология и здравно образование.
Тема: *Устройство и функции на отделителната система*

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



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 8. КЛАС, „ПРОСВЕТА АЗБУКИ“

Автори: Василий Ишев, Мима Николова, Маргарита Панайотова, Ирина Михова-Нанкова
Размери: 21x29 см
134 страници



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 8. КЛАС

Автори: Василий Ишев, Мима Николова, Маргарита Панайотова, Ирина Михова-Нанкова
Електронен вариант



ТАБЛО „КРЪВНОСНА СИСТЕМА“

Размери: 70x100 см

В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. Той се отличава с подробно развити теми, написани с научна прецизност и същевременно на достъпен език. В съдържанието са включени лабораторни уроци, практикуми, упражнения, семинари, дебати и дискусии, които целят да развият у учениците заложените в програмата ключови компетентности и да ги предизвикат да бъдат отговорни към своето здраве и това на околните.

В рубриката „Следи напредъка си!“ на края на всеки раздел са предложени задачи за самоконтрол.

Учебникът за 8. клас се ползва и като първа част за 9. клас при паралелки с интензивно изучаване на чужд език.

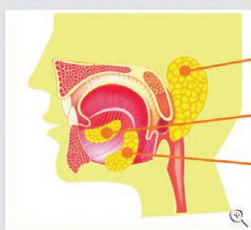


В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК С ИНТЕРАКТИВНИ РЕСУРСИ, ВИДЕОКЛИПОВЕ И 3D АНИМАЦИИ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



Обозначете мястото на големите слюнчени жлези.



подезична жлеза

околоушна жлеза

подчелюстна жлеза

Електронен ресурс. Тема: *Устройство и функции на устната кухина, гълтача и хранопровода*

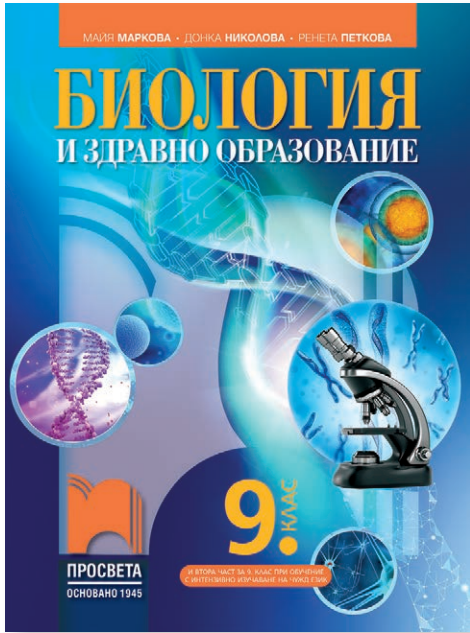
РАБОТНИ ЛИСТОВЕ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 8. КЛАС

Автори: Емилия Илова, Ренета Петкова
Размери: 21x29 см, 48 страници

Учебното помагало е предназначено за ученици в 8. клас и за учители по биология независимо от учебника, по който се работи в клас.

Работните листове съдържат 130 разнообразни по формат задачи, подредени в шест раздела, като следват темите в учебната програма. В края на помагалото са приложени отговорите на задачите и полезна таблица с устройството и функциите на системите в човешкия организъм.

Работните листове ще помогнат на учениците да се чувстват по-подготвени и по-уверени в знанията си и ще направят учебните часове и усвояването на биологичното знание по-интересни.



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 9. КЛАС,
„ПРОСВЕТА – СОФИЯ“
Автори: Майя Маркова,
Донка Николова, Ренета Петкова
Размери: 21x29 см, 108 страници



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 9. КЛАС

Автори: Майя Маркова, Донка Николова, Ренета Петкова
Електронен вариант

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. То поставя учениците в позицията на учени откриватели, като ги въвежда в микросвета на молекулите, структурите и процесите в клетката. Осигурени са възможности за съчетаване на традиционни и съвременни методи при организирането на учебния процес. Експерименталната същност на клетъчната биология е показана чрез предложените лабораторни и домашни експерименти. В приложенията са включени общителни таблици и примерен протоколен лист за изпълнение на лабораторните уроци.

Присъстват темизирани новизнания, за преговори и обобщение, за контроли и оценка и за практически дейности – упражнения, семинари, работа по проекти и др. **Учебникът за 9. клас се ползва и като втора част за 9. клас при паралелки с интензивно изучаване на чужд език.**



ТЕСТОВЕ по биология и здравно образование за проверка на входното, изходното ниво и текущ контрол на учениците в 9. клас

Автор: Светла Буковска
Размери: 21x29 см

В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК С ИНТЕРАКТИВНИ РЕСУРСИ, ВИДЕОКЛИПОВЕ И 3D АНИМАЦИИ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg



Анимация по биология и здравно образование.
Тема: *Еукариотна клетка*

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



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 9. КЛАС, „ПРОСВЕТА АЗБУКИ“

Автори: Василий Ишев, Маргарита Панайотова, Ирина Михова-Нанкова
Размери: 21x29 см
 92 страници



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 9. КЛАС

Автори: Василий Ишев, Маргарита Панайотова, Ирина Михова-Нанкова
 Електронен вариант

ТАБЛО „ЦИКЪЛ НА КРЕБС“
Размери: 70x100 см

В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. Той умело балансира биологичното познание и изискванията на учебната програма. Подробно развитите теми са илюстрирани с множество фигури, снимки и детайлни схеми. Включени са полезни знания в областта на медицинската практика и биотехнологичните производства, които повишават здравната и общобиологичната образованост на учениците. Уроците с практически дейности и семинарите представят реалистично работата в областта на биологията и мотивират интереса на учениците към развитие в тази сфера. В края на основните теми са разработени тестове за проследяване на напредъка.



В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

РАБОТНИ ЛИСТОВЕ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 9. КЛАС

Автори: Майя Маркова, Донка Николова, Ренета Петкова
Размери: 21x29 см, 52 страници

Учебното помагало е подходящо за работа в клас и домашна работа; самопроверка и самооценка; подготовка за олимпиади и кандидат-студентски изпити.

Съдържа 135 задачи, като тяхната последователност съответства на реда на темите в учебната програма. Включени са задачи с отворен и с избираем отговор, а също и експериментални. За правилното им решаване са необходими не само конкретни знания, но също така анализ, синтез, логика, практически умения и творчество. В края на помагалото са поместени отговорите на задачите.

ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК С ИНТЕРАКТИВНИ РЕСУРСИ, ВИДЕОКЛИПОВЕ И 3D АНИМАЦИИ – В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg

Означете частите на бактериалната клетка.

Електронен ресурс.
 Тема: *Прокариотна клетка*

* При избор на учебник по биология и здравно образование за 9. клас на Издателска група „Просвета“.



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 10. КЛАС, „ПРОСВЕТА – СОФИЯ“

Автори: Ценка Часовникарова, Даниела Симеоновска, Мира Славова, Ренета Петкова
Размери: 21x29 см, 170 страници



ТАБЛО
„НЕАЛКАЛНИ
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ“
Размери: 70x100 см

В комплекта
за УЧИТЕЛЯ*



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 10. КЛАС

Автори: Ценка Часовникарова, Даниела Симеоновска, Мира Славова, Ренета Петкова
Електронен вариант

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. Той пренася учениците в микросвета на гените, разкрива пъстротата на биосферата и ги връща назад във времето, когато се е зараждал животът на Земята. Достъпно са представени механизмите на наследствеността, изменчивостта и еволюцията. Акцентирано е върху необходимостта от познаване и опазване на живата природа. Разработени са многобройни упражнения и задачи, които спомагат за усвояването на предизвикателния учебен материал. Чрез семинари и полеви експерименти се стимулира изследователския интерес у младите хора.



ТЕСТОВЕ по биология и здравно образование за проверка на входното, изходното ниво и текущ контрол на учениците в 10. клас

Автор: Светла Буковска
Размери: 21x29 см

В комплекта
за УЧИТЕЛЯ*

С мултимедийния учебник ученето се превръща в забавно и увлекателно занимание. То улеснява съвременния учител и му дава възможност да поднася уроците по интересен и вълнуващ начин. Съдържа разнообразни по вид интерактивни ресурси и кратки е-уроци.

**ЕЛЕКТРОНЕН УЧЕБНИК С ИНТЕРАКТИВНИ
РЕСУРСИ, ВИДЕОКЛИПОВЕ
И 3D АНИМАЦИИ -
В ПЛАТФОРМАТА e-prosveta.bg**



Опитното растение на Мендел

Анимация по биология и здравно образование.
Тема: *Монохбридно кръстосване. Закони на Мендел*



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 10. КЛАС, „ПРОСВЕТА АЗБУКИ“

Автори: Василий Ишев, Златка Ваклева, Лилия Боева
Размери: 21x29 см
150 страници



КНИГА ЗА УЧИТЕЛЯ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 10. КЛАС

Автори: Василий Ишев, Златка Ваклева, Лилия Боева
Електронен вариант

Учебникът е преработен в съответствие с новата учебна програма от 2024/2025 г. Той представя на достъпен език трите основни раздела – многоклетъчен организъм; биосфера и биологична еволюция. В уроците са разработени диаграми, таблици и схеми, които поясняват и улесняват разбирането и възприемането на текста. Практикумите и семинарите поощряват самостоятелното мислене и търсенето на допълнителни източници на информация. Дизайнът насочва към основните дефиниции, изводи и обобщения, както и към допълнителна информация с практическа насоченост. Всеки раздел завършва с обобщителен урок и рубриката „Следи напредъка си!“, в която са включени въпроси и задачи за проверка на знанията.



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ. ЗАДАЧИ И ТЕСТОВЕ ЗА ДЪРЖАВЕН ЗРЕЛОСТЕН ИЗПИТ, ПРОФИЛИРАНА ПОДГОТОВКА

Автори: Венета Ангелова, Стефка Китанова, Александър Милушев
Размери: 17x24 см
140 страници

Помагалото осигурява отлична подготовка на учениците, избрали да се явят на държавен зрелостен изпит (ДЗИ) по биология и здравно образование. Съдържа:

- 224 задачи с избираем и свободен отговор върху материала от четирите задължителни модула за профилирана подготовка;
- три примерни теста по зададения от МОН в учебно-изпитната програма формат за ДЗИ с листове за отговори и скала за оценяване.



РАБОТНИ ЛИСТОВЕ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА 10. КЛАС

Автори: Василий Ишев, Златка Ваклева, Лилия Боева
Размери: 21x29 см
124 страници

В комплекта за УЧИТЕЛЯ*

Учебното помагало включва система от задачи към всяка тема от учебника. Във всеки работен лист има място за план на взетия урок и набор от разнообразни по формат задачи. Задачите са съобразени с учебника по биология и здравно образование за 10. клас на издателство „Просвета Азбуки“, но може да се използват и при работа с алтернативен учебник. Помагалото е полезно при подготовката за кандидатстудентските изпити по биология за биологичните факултети и медицинските университети.

* При избор на учебник по биология и здравно образование за 10. клас на Издателска група „Просвета“.

ПОРЪЧКА НА УЧЕБНИЦИ И УЧЕБНИ ПОМАГАЛА ЗА УЧЕБНАТА 2024/2025 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 имейли: marketing@prosveta.bg; nim@prosveta.bg.

Формулярът за поръчка е общ за всички издателства от групата на „Просвета“.



е-просвета

С е-просвета от твоя клас до университета!

ЕЛЕКТРОННОТО УЧИЛИЩЕ НА БЪЛГАРИЯ

Какво съдържа нашата
платформа *е-просвета*?

- всички е-учебници по всички предмети за 1. – 12. клас
- кратки е-уроци
- видеоуроци
- аудиоуроци
- дигитални упражнения
- тестове
- 50 000 образователни ресурса

Учебници, помагала и познавателни книжки без тегло, без обем, без повреди, без липси, без грижи, на цени от 4,18 лв. за 1 година

КАКВО ПОЛУЧАВА УЧИТЕЛЯТ

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

За учебната 2024/2025 г. при избор на учебник за 8. – 12. клас на Издателска група „Просвета“ учителят получава и достъп до пълното съдържание на платформата **е-просвета (e-prosveta.bg)**.

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**.

За вход в **е-просвета** може да използвате и предоставените Ви от МОН имейли от тип

@edu.mon.bg. Това може да направите, като използвате бутона МОН във формата за вход на **e-prosveta.bg**.

Примерни годишни разпределения, книги за учителя и тестове по всички предмети търсете в новата секция „За учителя“ в **e-prosveta.bg**.

А какво получава учителят при избор на учебник по биология и здравно образование – помагала та със следния знак –

**В комплекта
за УЧИТЕЛЯ***

**вижте на следващите страници.
Препоръчайте е-просвета и на
Вашите ученици.**