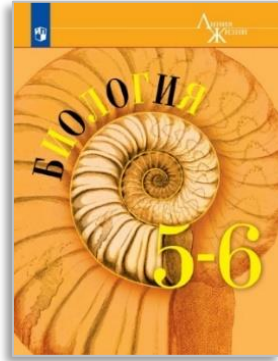


Портфель учителя биологии и полезные ресурсы

УМК по биологии 5-9 классы

Концентрические курсы



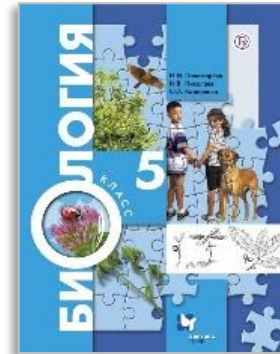
«Линия жизни»
В.В. Пасечника

№ 1.1.2.5.2.2.1-
1.1.2.5.2.2.4



В.И. Сивоглазова

№ 1.1.2.5.2.4.1-
1.1.2.5.2.4.4



УМК
И.Н. Пономаревой

№ 1.1.2.5.2.3.1-
1.1.2.5.2.3.5



УМК Т.С. Суховой

№ 1.1.2.5.2.9.1-
1.1.2.5.2.9.5



УМК
В.И. Сивоглазова,
Захарова В.Б.,
Мамонтова С.Г.

№ 1.1.2.5.2.5.1-
1.1.2.5.2.5.5

Линейные курсы



УМК
В.В. Пасечника
№ 1.1.2.5.2.8.1-
1.1.2.5.2.8.5



УМК
В.С.Рохлова, А.В.Теремова
№1.1.2.5.2.11.1-1.1.2.5.2.11.5



УМК
И.Н. Пономаревой
№ 1.1.2.5.2.6.1-
1.1.2.5.2.6.4

Задачники, пособия, тренажеры по естественно-научному направлению для основной школы



Проектная мастерская

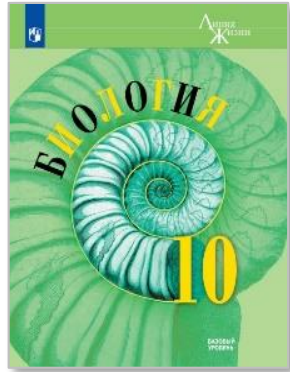


<https://shop.prosv.ru/proektnaya-masterskaya-5-9-klassy3419>



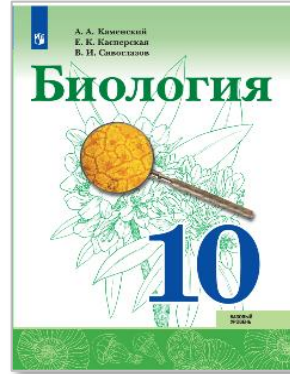
УМК по биологии 10-11 классы

Базовый уровень



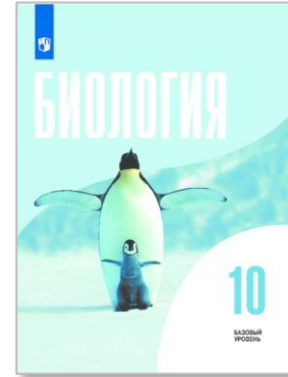
УМК «Линия жизни»
под ред. В. В. Пасечника

№ 1.1.3.5.4.5.1-
1.1.3.5.4.5.2



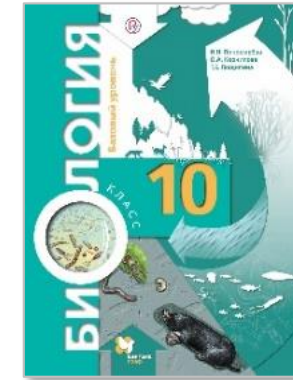
УМК «Биология» под
ред. В.И. Сивоглазова

№ 1.1.3.5.4.4.1-
1.1.3.5.4.4.2



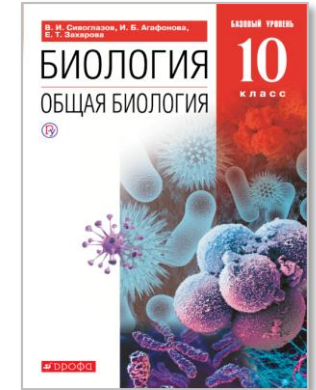
УМК под ред.
Д.К. Беляева

№ 1.1.3.5.4.2.1-
1.1.3.5.4.2.2



УМК И.Н. Пономаревой

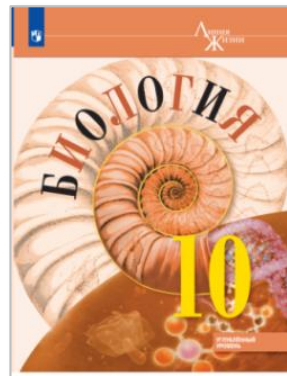
№ 1.1.3.5.4.7.1-
1.1.3.5.4.7.2



УМК В.И. Сивоглазова,
И.Б. Агафоновой,
Е.Т. Захаровой

№ 1.1.3.5.4.6.1-
1.1.3.5.4.6.2

Углубленный уровень



УМК «Линия жизни»
под ред. В. В.
Пасечника

№ 1.1.3.5.4.10.1-
1.1.3.5.4.10.2



УМК под ред.
В.К. Шумного,
Г.М. Дымшица

№ 1.1.3.5.4.9.1-
1.1.3.5.4.9.2



УМК В.Б. Захарова,
С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонины,
Е.Т. Захаровой

№ 1.1.3.5.4.12.1-
1.1.3.5.4.12.2



УМК И.Б. Агафоновой
В.И. Сивоглазова

№ 1.1.3.5.4.1.1

Экологическое просвещение УМК для средней школы



№ ФПУ 1.1.3.6.2.1.1



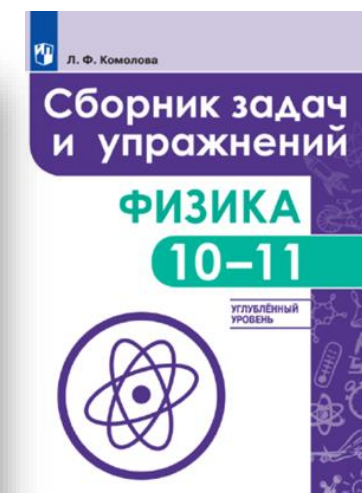
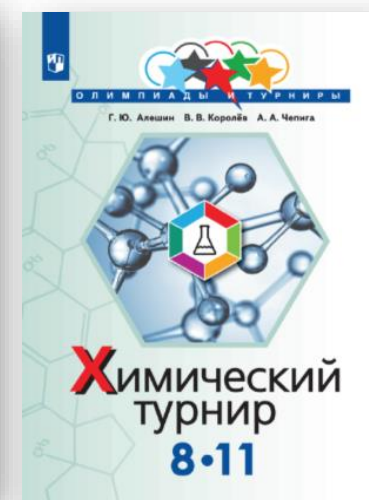
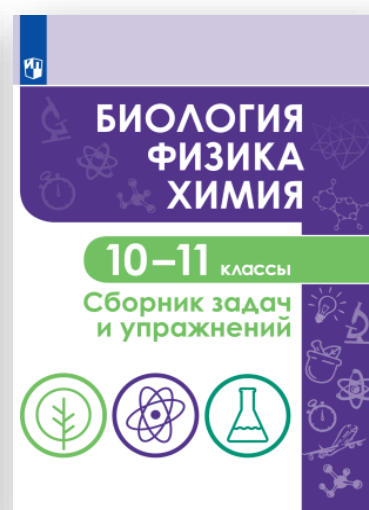
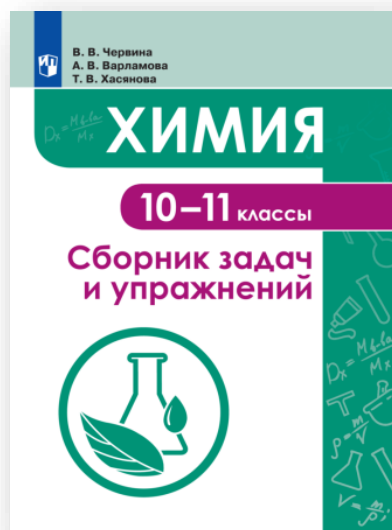
№ ФПУ 1.1.3.6.2.4.1



№ ФПУ 1.1.3.6.2.3.1

- ✓ Актуальное теоретическое содержание
- ✓ Разделы практического применения знаний
- ✓ Направленность на обучение коммуникативным навыкам

«Профильная школа»/«Задачники» для организации естественно-научного, технологического и медицинского профиля



Рабочая программа

Сборники примерных программ внеурочной деятельности и профилям доступны для скачивания на сайте издательства:

<https://prosv.ru/static/vneuroh>

<https://catalog.prosv.ru/attachment/0fec586730fbe1fbf5f857ce2e47530e33407995.pdf>



- ✓ Пояснительная записка
- ✓ Содержание курса
- ✓ Тематическое планирование
- ✓ Планируемые результаты освоения курса
- ✓ Оценка достижения планируемых результатов усвоения курса
- ✓ Средства обучения и воспитания



На сайте ПРОСВЕЩЕНИЯ

<https://prosv.ru/subject/biology.html>

← Главная

БИОЛОГИЯ


Биология

Новости

Вебинары


У вас возникли вопросы?

Пишите, методисты издательства «Просвещение» обязательно ответят вам.


 vopros@prosv.ru

Учебники ФПУ


НОВИНКА




УМК Биология. Рохлов В.С., Теремов А.В. и др. (5-9)



УМК Биология "Линия жизни" (5-9)



УМК Биология "Линия жизни" (5-9)



УМК Биология "Линия жизни" (5-9)

Программы

<https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/a3e5bdfc66aaf178290752485074764580d91f6a.pdf>



ПРИМЕРНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ

БИОЛОГИЯ

Предметная линия учебников «Линия жизни»

5-9 КЛАССЫ

«Просвещение»

Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы

Автор(ы): Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. и др.

Линия УМК: [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 5 кл.](#), [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 5-6 классы](#), [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 7 кл.](#), [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 8 кл.](#), [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 9 кл.](#)

Класс: [5](#), [6](#), [7](#), [8](#), [9](#)

Предмет: [Биология](#)

Вид литературы: [Программы](#)

Бренд: [Просвещение](#)

ISBN: 978-5-09-076519-0, 978-5-09-059239-0

Аннотация

Программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной образовательной программе среднего образования.


Пособие содержит рабочую программу курса биологии в основной школе, которая легла в основу учебников серии УМК «Линия жизни» для 5-9 кл. под редакцией Пасечника В.В.

В программе в части тематического планирования предложено два варианта: с учетом двухчасового и одночасового курса в 7 кл. в соответствии с базисным планом Сборник содержит авторскую рабочую программу по биологии, которая легла в основу учебников для 5—9 классов, выходящих в серии «Линия жизни» под редакцией В. В. Пасечника. Программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной образовательной программе

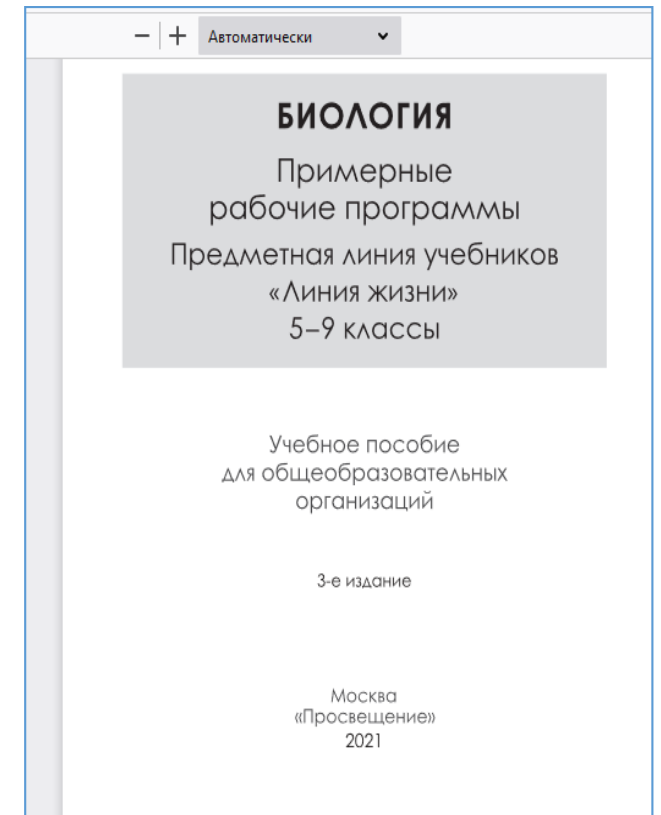
В программе в части тематического планирования предложено два варианта

курс в 7 кл. в соответствии с базисным планом ПООП, размещенной на сайте www.fgosreestr.ru

Пособие адресовано учителям общеобразовательных организаций, работающим по данным учебникам.

 Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы

 Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы.



Программы

<https://catalog.prosv.ru/item/28683>



РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ
БИОЛОГИЯ
Предметная линия учебников «Линия жизни»
10–11 КЛАССЫ
«Просвещение»

Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 кл. Углубленный уровень

Автор(ы): Пасечник В. В., Швецов Г. Г., Ефимова Т. М.

Линия УМК: ["Из детства - в отрочество". 6 лет](#)

Класс: [10, 11](#)

Предмет: [Биология](#)

Бренд: [Просвещение](#)

ISBN: 978-5-09-072573-6, 978-5-09-050542-0, 978-5-09-050542-0

Аннотация

Пособие содержит рабочую программу курса общей биологии в старшей школе на углубленном уровне, которая легла в основу учебников «Биология. 10 класс» и «Биология. 11 класс» под редакцией профессора В.В. Пасечника. Пособие адресовано учителям общеобразовательных организаций, работающим по данным учебникам.

Программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и примерной образовательной программе среднего образования.

 Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 кл. Углубленный уровень



В. В. Пасечник
Г. Г. Швецов
Т. М. Ефимова

БИОЛОГИЯ
Примерные рабочие программы
Предметная линия учебников «Линия жизни»
10–11 классы

Учебное пособие
для общеобразовательных организаций

Углублённый уровень
2-е издание

Москва
«Просвещение»
2021

Программы

<https://prosv.ru/subject/biology.html>

<https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/c33570cea429ba63f5a5079654ab869e46c45039.pdf>



Биология.Рабочие программы. Предметная линия учебников Сивоглазова В.И. 5-9 кл.

Автор(ы): Сивоглазов В. И. и др.

ISBN: 978-5-09-073664-0, 978-5-09-073664-0, 978-5-09-048293-6

Аннотация

Предлагаемое пособие — элемент информационно-образовательной среды УМК по биологии для 5—9 классов предметной линии Сивоглазова В. И. Издание содержит примерную рабочую программу по биологии для 5—9 классов. Пособие адресовано учителям общеобразовательных организаций, работающим по учебникам биологии для 5—9 классов авторов В. И. Сивоглазова и др.

В. И. Сивоглазов

БИОЛОГИЯ

Примерные
рабочие программы

Предметная линия учебников
В. И. Сивоглазова
5—9 классы

Учебное пособие
для общеобразовательных
организаций

2-е издание

Москва
«Просвещение»
2021



Цифровые ресурсы

Электронные приложения

Выберите предмет

- Биология
- Английский язык
- Астрономия
- География
- Естествензнание
- Изобразительное искусство

[Показать все](#)

Класс

- 0 1 2 3
- 4 5 6 7
- 8 9 10 11

Выберите тип продукта

Вся продукция

Учебники

Приложения: Имеются; Серия издания: Линия жизни; Предмет: Биология; Уровень образования: Основное общее образование



<https://catalog.prosv.ru/item/38979>

Биология. 7 класс *

Автор(ы): Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под.ред. Пасечника В. В.
 Линия УМК: [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 7 кл.](#)
 Класс: [7](#)
 Предмет: [Биология](#)
 Вид литературы: [Учебники](#)
 ISBN: 978-5-09-073877-4, 978-5-09-072137-0, 978-5-09-073877-4

Аннотация

Учебник "Биология" для 7 класса переработан в соответствии с требованиями примерной образовательной программы, размещенной на сайте www.fgosreestr.ru. Он отвечает базисному учебному плану по биологии (в объеме 1 ч/нед.) и авторской рабочей программе. В учебнике рассмотрено многообразие животного мира, биологические и экологические особенности организмов, их взаимодействие и эволюция.

Предлагаемый учебник – самодостаточная книга. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги помогут школьнику грамотно организовать собственную учебную деятельность. Основная единица учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на

Биология. 7 класс. Электронное приложение к учебнику В. В. Пасечника

Интерактивная рабочая тетрадь Skysmart



<https://edu.skysmart.ru/>

Учителям Ученикам Школам

Создать задание Войти

ПРОСВЕЩЕНИЕ На основе рабочих тетрадей АО «Издательство «Просвещение»

Отправляйте ученикам 5–11 классов задания, которые невозможно списать

Выберите предмет и создайте задание за 2 минуты

Математика 03. ЕГЭ	Алгебра ВПР	Геометрия ВПР	Информатика
Русский язык 03. ЕГЭ	Литература	Английский язык ВПР	Физика
Химия	Биология	История	География
Обществознание	ОБЖ	Технология	Нет моего предмета

- ▶ Задания интерактивной рабочей тетради разработаны на основе рабочих тетрадей АО «Просвещение»
- ▶ Предназначена для использования на уроках или для отправки ученикам [SEP] в качестве домашнего задания
- ▶ Входит в федеральный перечень рекомендованных цифровых ресурсов
- ▶ Автоматическая проверка заданий : учитель получит результаты сразу, как только ученик доделает работу
- ▶ Статистика по классу и по каждому ученику: правильные ответы и ошибки, трудные темы, средний балл ученика.

Интерактивная рабочая тетрадь Skysmart



<https://edu.skysmart.ru/>



Клас с	Наименование пособия	Линия УМК
5	Биология. Рабочая тетрадь. 5 класс.	Биология. Линия жизни (5-9)
6	Биология. Рабочая тетрадь. 6 класс.	Биология. Линия жизни (5-9)
7	Биология. Рабочая тетрадь. 7 класс.	Биология. Линия жизни (5-9)
8	Биология. Рабочая тетрадь. 8 класс.	Биология. Линия жизни (5-9)
9	Биология. Рабочая тетрадь. 9 класс.	Биология. Линия жизни (5-9)
10	Сивоглазов, Агафонова. Биология. 10 класс. Общая биология. Рабочая тетрадь с тест. заданиями ЕГЭ (базовый)	УМК Сонины (10-11) (Б)
11	Сивоглазов, Агафонова. Биология. 11 класс. Общая биология. Рабочая тетрадь с тест. заданиями ЕГЭ (базовый)	УМК Сонины (10-11) (Б)



Добавить задание +

Все задания 3Г 8А

Задание от 11 сентября, 09:27
Биология

Задание от 9 сентября, 07:10
Химия

Задание от 8 сентября, 11:50
Английский

Задание от 7 сентября, 18:11

Задание от 11 сентября, 09:27
Рабочая тетрадь, УМК Линия жизни 5-9 Ласеника • 1 упражнение

Время на решение: Без ограничений | Срок сдачи: Без ограничений | Правильные ответы: Скрыты после решения

Предпросмотр | Переименовать | Удалить задание

Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во ВКонтакте, Whatsapp, электронная почта.

edu.skysmart.ru/student/geruxakabi **Скопировать**

Когда учащиеся выполнят задания, их результаты появятся здесь.

Статистика по классу Как мы считаем баллы и оценку?

Перешли по ссылке	Начали делать	Закончили делать	Средний балл
160	7	6	40/100

Учащиеся Баллы/Оценка

петренко татьяна	0/1	<div style="width: 0%;"></div>	Подробнее
Данченкова	91/5	<div style="width: 91%;"></div>	Подробнее
Людмила Борисовна	33/2	<div style="width: 33%;"></div>	Подробнее
Екатерина Жидовинова	0/1	<div style="width: 0%;"></div>	Подробнее

Цифровые ресурсы. Медиатека <https://media.prosv.ru/>

Лекта <https://lecta.rosuchebnik.ru>

<https://lecta.rosuchebnik.ru/shop/catalog?query=%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F>

The screenshot shows the LECTA website interface. The top navigation bar includes 'LECTA', 'МАГАЗИН', 'ШКОЛАМ', 'УЧИТЕЛЮ', 'УЧЕНИКУ', 'О НАС', and 'ПОМОЩЬ'. There are also links for 'АКТИВИРОВАТЬ КОД', a shopping cart icon, and 'Вход / Регистрация'. A left sidebar contains a list of categories: Атлас+, Аудиоприложения, Журналы, Классные работы, Методические пособия, Рабочие программы, Рабочие тетради, Тренажеры, Учебники, Учебные пособия, and Художественная. The main content area displays four book covers: 'Биология. 7 класс. Электронная форма учебника' (tiger), 'Биология. 9 класс. Электронная форма учебника' (green plants), 'Биология. Базовый уровень. 10 класс. Электронная форма учебника' (10), and 'Общая биология. 10-11 классы' (10 11).

Электронные учебники в Медиатеке

1000+ учебников с интерактивными объектами и удобной навигацией. Можно использовать через сайт или мобильное приложение.

[ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП](#)

<https://lecta.rosuchebnik.ru/product/2921>

The screenshot shows the product page for 'Биология. 5 класс. Электронная форма учебника'. The top navigation bar is identical to the main page. The breadcrumb trail reads: 'Главная - Магазин - Каталог - Биология - 5 класс - Биология. 5 класс. Электронная фо...'. The product image shows a butterfly on a yellow flower with a large blue circle containing the number '5'. The product details are as follows:

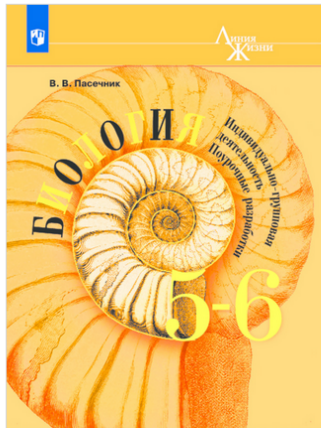
Тип продукции	Учебник
Предмет	Биология
Класс	5 класс
Авторы	Пасечник В. В.
Подборка	Действующий ФПУ
Издательство	ДРОФА, Росучебник

The price is 161 руб. на 365 дней. There is a 'Читая отрывок' button and a 'В КОРЗИНУ' button.

Методические пособия

<https://prosv.ru/subject/biology.html>

<https://catalog.prosv.ru/item/25206>



Биология. Индивидуально-групповая деятельность. Поурочные разработки. 5-6 классы

Автор(ы): Пасечник В.В.


Линия УМК: [УМК "Линия жизни". В. В. Пасечник, 5-6 классы](#)

Класс: [5, 6](#)

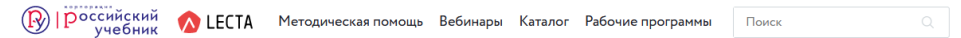
Предмет: [Биология](#)

Вид литературы: [Пособия для учителей и методистов](#)


ISBN: 978-5-09-072574-3, 978-5-09-043106-4, 978-5-09-048295-0

 [Биология. Индивидуально-групповая деятельность. Поурочные разработки. 5-6 классы](#)

<https://rosuchebnik.ru/material/ponomareva-biologiya-11-klass-metodicheskoe-posobie-bazovyy-uroven/>



Главная > Биология > Линия УМК И. Н. Пономаревой. Биология (10-11) (Б) > Методические пособия > Пономарева. Биология. 11 класс. Методическое пособие. Базовый уровень


Пономарева. Биология. 11 класс. Методическое пособие. Базовый уровень  417

авторы: [Пономарева Ирина Николаевна](#), [Корнилова Ольга Анатольевна](#), Д.б.н., профессор РГПУ им. Герцена, автор УМК "Биология", [Симонова Людмила Владимировна](#)

[МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ](#) [СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ](#) [ЛИНИЯ УМК И. Н. ПОНОМАРЕВОЙ. БИОЛОГИЯ \(10-11\) \(Б\)](#) [БИОЛОГИЯ](#)

Методическое пособие предназначено для организации обучения по учебнику «Биология. 11 класс. Базовый уровень» (авт. И. Н. Пономарёва, О. А. Корнилова, Т. Е. Лощилина, П. В. Ижевский), входящему в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм успеха», соответствует требованиям ФГОС второго поколения (2010) и Примерной образовательной программы основного общего образования (2015).

Материалы для скачивания

 [Скачать](#) Пономарева. Биология. 11 класс. Методическое пособие. Базовый уровень

Полезные материалы

<https://prosv.ru/pages/pisa-conf.html>



ГРУППА КОМПАНИЙ «ПРОСВЕЩЕНИЕ»

← Главная

Функциональная грамотность

- Описание пособий
- Электронный Банк заданий
- Презентация
- Нормативные документы
- Конференции →**
- Полезные ресурсы

Конференции

Онлайн-конференция «Функциональная грамотность – современный вызов для образования»

Почему сегодняшним выпускникам сложно подстроиться под общественные и экономические реалии современного мира? Что и как необходимо изменить в процессе обучения, чтобы школьники были готовы к актуальным жизненным запросам?

[Материалы конференции](#)

Онлайн-конференция «Функциональная грамотность. Учимся для жизни»

Фокусировка на предметном содержании, которое усваивает школьник за 11 лет учебы не дает возможности встроиться в экономическую и

ГРУППА КОМПАНИЙ «ПРОСВЕЩЕНИЕ»

← Главная

Функциональная грамотность

- Описание пособий
- Электронный Банк заданий →**
- Презентация
- Нормативные документы
- Конференции
- Полезные ресурсы

Электронный Банк заданий

Банк заданий по функциональной грамотности

Задания на формирование функциональной грамотности для учеников 1-9 классов

[Получить доступ](#)

Задания на формирование функциональной грамотности для учеников 1-9 классов от авторов,

Наши эксперты разработали полнофункциональный тренажер заданий в формате PISA, в которой последовательности, чтобы учащийся полностью мог освоить навык и закрепить его.

Методический день учителя биологии



- ✓ Один раз в месяц
- ✓ Актуальные вопросы преподавания биологии
- ✓ Ведущие российские эксперты и ученые, авторы УМК и методисты
- ✓ Педагоги –практики
- ✓ Учителя-предметники
/ биология-физика-химия/

В октябре **13.10** с **14.00-16.30**

Методический день учителя биологии

ЕГЭ по биологии 2022г. Что учесть в содержании и методике подготовки с учетом изменений в КИМах.

Практикум по биологии в основной школе. Что делать, чтобы было больше пользы?

Тематические мероприятия

Вебинары. Конференции

- ✓ Функциональная грамотность
- ✓ Внеурочная деятельность
- ✓ Профильная школа
- ✓ Экология

ПРОСВЕЩЕНИЕ ПРОФИЛУМ

30 сентября 2021
«Путь к профессии»
Онлайн-конференция для педагогов и родителей
Посмотреть программу

Открытая экспертиза учебников и пособий

Рабочие программы для учителей

Просвещение. Поддержка

УЧИТЕЛЬ. CLUB

УЧИТЕЛЯМ ШКОЛЬНИКАМ РОДИТЕЛЯМ Войти

Материалы по профразвитию подростка

ПРОФИЛУМ
Бесплатный доступ к онлайн-квесту
Скоро!

Знание, куда двигаться дальше

Именной сертификат каждому участнику!

Программа для учителя
30 СЕНТЯБРЯ 13.00-15.00

https://uchitel.club/profskills/conference/?utm_source=prosvr u&utm_medium=mainbanner&utm_campaign=profskills

Школа педагогического мастерства

Генетика



18.10 в 15.30

Занятие 1. Введение в новый курс генетики в школе

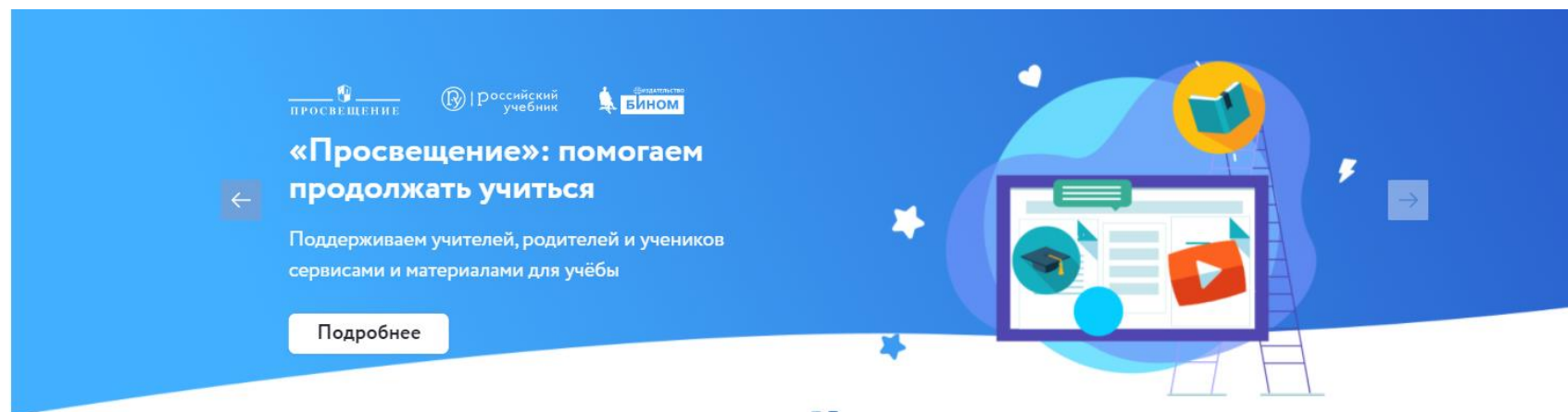
Приглашаем всех заинтересованных биологов в школу педагогического мастерства. В ходе цикла креативных занятий вы погрузитесь в удивительный мир современной генетики, разберетесь в методических вопросах ее преподавания, отработаете эффективные приемы и методы вместе с ведущими российскими учеными-генетиками

Бородин Павел Михайлович,
д. б. н., профессор НГУ главный научный сотрудник
лаборатории рекомбинационного и сегрегационного
Института цитологии и генетики СОРАН и

Воронина Елена Николаевна, к. б. н., доцент, научный
сотрудник Лаборатории фармакогеномики Института
химической биологии и фундаментальной медицины









Просвещение. Поддержка



 <https://uchitel.club/>

Учителям Школьникам Родителям

 <p>Вебинары Методические вебинары по актуальным темам</p>	 <p>Конференции Конференции с авторами, специалистами-практиками, экспертами</p>	 <p>Рабочие программы Методическое сопровождение урока: программы, разработки, наглядные материалы</p>
 <p>Повышение квалификации Курсы повышения квалификации с выдачей сертификата</p>	 <p>Горячая линия поддержки Методическая поддержка 24/7</p>	 <p>Домашние задания Интерактивные рабочие тетради с автоматической проверкой</p>

- ▶ Портал, на котором собраны материалы в помощь учителям и родителям для организации обучения
- ▶ Консультации при выполнении домашних заданий в видеоформате
- ▶ Обмен лучшими практиками, их апробация и распространение в сотрудничестве с органами управления образованием

Дополнительные сервисы для педагогов на сайте

Приобретение

Интернет-магазин



shop.prosv.ru



Гос. контракты

Начальник отдела
Трофимова Галина Владимировна
+7 (495) 789-30-40
(доб. 41-44)
GTrofimova@prosv.ru

Пакет документов




<https://cloud.prosv.ru/s/jTekWj8XtN3TpCA>

Приобрести учебники и учебные пособия можно в официальном интернет-магазине издательства shop.prosv.ru

По вопросам оформления государственных контрактов обращайтесь к начальнику отдела по работе с клиентами Трофимовой Галине Владимировне, тел.: +7 (495) 789-30-40 (доб. 41-44); e-mail: GTrofimova@prosv.ru

В помощь образовательной организации пакет документов по: покупке, постановке на учёт дополнительных учебных пособий

 [Гиперссылка для перехода в сервис или скачивания материалов](#)

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Хотите купить?

- Оптовые закупки: отдел по работе с государственными заказами тел.: +7 (495) 789-30-40, доб. 41-44, e-mail: GTrofimova@prosv.ru,
- Розница: самостоятельно заказать в нашем интернет-магазине shop.prosv.ru



Группа компаний «Просвещение»

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16, стр. 3, подъезд 8, бизнес-центр «Новослободский»

Горячая линия: vopros@prosv.ru