



**Для работы с электронными учебниками издательств "Просвещение" и "Бином" необходимо установить приложение "Учебники Просвещение".**

1. Биология. 10 класс. Базовый уровень: электронная форма учебника/ В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др.; под ред. В.В. Пасечника. – Москва: Просвещение, 2019
2. Биология. 10 класс. Углубленный уровень: электронная форма учебника / В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др.; под ред. В.В. Пасечника. – Москва: Просвещение, 2019
3. Физика. 10 класс. Базовый уровень: электронная форма учебника / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. – Москва: Просвещение, 2019
4. Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: электронная форма учебника / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2019
5. Питерских А.С. Изобразительное искусство. 7 класс: электронная форма учебника / А.С. Питерских, Г.Е. Гуров; под ред. Неменского Б.М. – Москва: Просвещение, 2019
6. Сергеева Г.П. Музыка. 7 класс: электронная форма учебника / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. – Москва: Просвещение, 2019
7. Физическая культура. 5-7 класс: электронная форма учебника / М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др.; под ред. М.Я. Виленского. – Москва: Просвещение, 2019

**Воспользуйтесь ссылками, выбрав ваше устройство для работы с электронными учебниками:**

- [для ОС Windows 7;](#)
- [для ОС Windows 8.1 и выше в Windows Market;](#)
- [для ОС iOS 7 и выше в Apple Store;](#)
- [для ОС Android 4.4 и выше Google Play.](#)

**[Инструкция по установке приложения «Учебники Просвещение»](#)**

**Установив приложение на свое устройство:**

- Зарегистрируйтесь для работы в приложении (рекомендуем логин и пароль вашей электронной почты)
- В правом верхнем углу интерфейса личного кабинета пользователя нажмите на кнопку - "Активировать код" - введите полученный от педагога-библиотекаря код доступа к учебникам и подтвердите действие.
- Чтобы перейти к выданным Вам учебникам, нажмите на кнопку «Готово» и выберите нужный раздел на боковой панели. Для загрузки учебника на устройство нажмите на кнопку «Загрузить всё» или на обложку нужного издания.
- После скачивания на устройство содержание учебника будет доступно без подключения к Интернету.
- Доступ к электронным учебникам можно получить на трёх устройствах с использованием одной учётной записи. В том случае, если какое-то из устройств выйдет из строя или его использование прекратится, существует возможность открепить это устройство от аккаунта.
- Техническая поддержка осуществляется по адресу [digital@prosv.ru](mailto:digital@prosv.ru) или по телефону +7 495-789-30-20



**Для работы с электронными учебниками издательства "Дрофа", «Вентана-Граф» необходимо установить приложение "Лекта" ([ссылки для скачивания приложения на различные устройства](#)) или воспользоваться онлайн-платформой по адресу <https://lecta.rosuchebnik.ru/>**

1. Королёва Г.Э. Экономика. 10-11 класс. Базовый уровень: электронная форма учебника / Г.Э. Королёва, Т.В. Бурмистрова. – Москва: Вентана-Граф, 2019
  2. Физика. Механика. 10 класс. Углубленный уровень: электронная форма учебника / М.М. Балашов, А.И. Гомонова, А.Б. Долицкий и др.; под ред. Г.Я. Мякишева. – Москва: Дрофа, 2019
  3. Мякишев Г.Я. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. 10 класс. Углубленный уровень: электронная форма учебника / Г.Я. Мякишев, А.З. Сиянков. – Москва: Дрофа, 2019
  4. Мякишев Г. Я. Физика. Электродинамика. 10-11 класс. Углубленный уровень: электронная форма учебника / Г.Я. Мякишев, А.З. Сиянков. – Москва: Дрофа, 2019
- Зарегистрируйтесь для работы в приложении (рекомендуем логин и пароль вашей электронной почты).
  - В правом верхнем углу интерфейса личного кабинета пользователя нажмите на кнопку - "Активировать код" - введите полученный от классного руководителя или педагога-библиотекаря код доступа к учебникам и подтвердите действие.
  - Для загрузки учебника на устройство нажмите на кнопку «Загрузить всё» или на обложку нужного издания.
  - После скачивания на устройство содержание учебника будет доступно без подключения к Интернету.
  - Раздел [Помощь](#) сайта "Лекта.Росучебник" ответит на возникшие вопросы при регистрации и работе с электронным учебником.
  - [Инструкция пользователя](#)
  - Техническая поддержка осуществляется по адресу [lecta-support@rosuchebnik.ru](mailto:lecta-support@rosuchebnik.ru) или по телефону 8 800 700-64-83. Служба поддержки пользователей работает в будни с 08:30 до 19:00 (время московское).