

САЙТ ИЗДАТЕЛЬСТВА «ПРОСВЕЩЕНИЕ» БЕСПЛАТНЫЕ СЕРВИСЫ

<u>Для учителей иностранных языков</u>

- 1) **сайты поддержки <u>www.inyaz.prosv.ru</u>** (английский, немецкий, французский, испанский) бесплатное скачивание и распечатка раздаточного материала к урокам; просмотр записей прошедших вебинаров, подробная информация обо всех компонентах УМК.
- 2) на сайте издательства: интернет-журнал «Иностранные языки» возможна бесплатная публикация работ учителей и получение учителями Сертификата (интернет публикация приравнена к печатной, и сертификат имеет вес при аттестации учителей), журнал площадка общения педагогического сообщества
- 3) на сайте издательства: страницы **EXPRESS PUBLISHING**, можно получить подробную информацию обо всех пособиях, скачать раздаточный материал.

Для учителей начальных классов

- 1) вертикальное меню (левая колонка) → на странице **конференции**, **конкурсы**, **фестивали** бесплатное участие в конкурсах проводимых издательством.
- 2) вертикальное меню (левая колонка) \rightarrow в разделе «Актуально» Навигатор по ресурсам сайта издательства «Просвещение» подсказка, где какую информацию можно получить
- 3) вертикальное меню (левая колонка) → на странице «Содружество родителей просвещения» бесплатные **консультации**, рекомендации для неравнодушных к образованию детей родителей.
- 4) горизонтальное меню → раздел «Методика» бесплатное **скачивание** всех рабочих программ, некоторых методических рекомендаций и пособий технологических карт урока по <u>УМК «Перспектива»</u> и <u>УМК «Школа</u> <u>России»</u>. **Информационная поддержка** материалы для разработки основной образовательной программы (<u>УМК «Школа России»</u>) и (<u>УМК «Перспектива»</u>).
- 5) горизонтальное меню → раздел «Практика» бесплатное скачивание разработок учителей (**из опыта работы**)

Для учителей основной школы

Проект «Сферы»

- 1) по всем предметам можно бесплатно скачать рабочие программы, поурочные методические рекомендации, поурочное тематическое планирование (предмет→ вертикальное меню→ раздел «Методическая поддержка»)
- 2) регистрация на просмотр предстоящих и просмотр записей прошедших вебинаров
- 3) предмет \rightarrow вертикальное меню \rightarrow раздел «УМК «Сферы» по Вашему предмету \rightarrow бесплатное скачивание **полной версии электронного приложения** к учебникам
- 4) раздел «Методическая поддержка» → бесплатное скачивание конструктора уроков (биология, физика)

Для учителей коррекционной педагогики

- 1) все учебники 1 -х классов, вошедшие в ФПУ снабжены **методическими пособиями** для бесплатного скачивания. (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 2) учебники для глухих русский язык, Развитие речи бесплатное скачивание **дидактических** пособий
- 3) на странице ЭФУ в разделе «Открытые уроки» просмотр 2-х уроков по использованию ЭФУ.

Для учителей истории

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) раздел «Методическая помощь» → бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам <u>УМК «Сферы» по всеобщей истории</u>, УМК по всеобщей истории А. А. Вигасина <u>5 класс</u>, УМК «Сферы» по истории России (исключены из ФПУ приказом МИНОБРА №576 от 8.06.15 г.) <u>6 класс</u>, <u>7 класс</u>, <u>8 класс</u>, <u>9 класс</u>
- 4) бесплатное скачивание пособия для учащихся «История России. Хрестоматия. 6-10 классы» <u>часть 1</u> и <u>часть 2</u>, содержащего ВСЕ исторические источники, упоминаемые в ИКС
- 5) раздел «Электронные учебники» <u>ознакомиться с демоверсиями ЭФУ</u>

Для учителей обществознания

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь»
 - 3) бесплатная публикация разработок учителей на сайте издательства
- 4) раздел <u>«Электронные приложения к учебникам»</u> → бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам

Для учителей литературы

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам:

УМК под редакцией В. Я. Коровиной

УМК под редакцией В.Ф. Чертова

УМК Ю.В. Лебедева, В.П. Журавлева 10 класс

4) бесплатное скачивание учебного пособия для учащегося <u>Зарубежная литература</u>. 10-11 классы. Элективный курс. Учебник-хрестоматия

Для учителей русского языка

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения в разделе «Электронные приложения к учебникам» для учебников:

УМК Л. М. Рыбченковой

УМК Т. А. Ладыженской

Для учителей биологии

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработокраздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам:

УМК «Линия жизни»

<u>УМК «Сферы» по биологии</u>

Для учителей географии

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработокраздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам:

УМК «Сферы» по географии

УМК «Полярная звезда»

Для учителей математики

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработокраздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам:

УМК по математике С.М. Никольского (5-6)

УМК «Сферы» по математике

УМК по алгебре Ю.Н. Макарычева (7-9)

УМК по геометрии Л.С. Атанасяна (7-9)

Для учителей физики

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам:

<u>УМК «Сферы» по физике</u>

УМК Мякишева Г.Я.

4) в рамках <u>УМК «Архимед»</u> можно скачать контрольный итоговый тест по теме «Законы сохранения в механике». 8 класс

<u>Для учителей химии</u>

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам

УМК по химии Г.Е. Рудзитиса

<u>УМК «Сферы» по химии</u>

Для учителей ИЗО

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам

УМК Т.Я. Шпикаловой

УМК Б.М. Неменского

Для учителей музыки

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к учебникам

УМК «Музыка» Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой, Т.С. Шмагиной (1-4)

УМК «Музыка» Г.П. Сергеевой (5-7 классы), УМК «Искусство» Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской, И.Э. Кашековой (8-9 классы)

Для учителей ОБЖ

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»)
- 3) бесплатное скачивание <u>полной версии электронного приложения к</u> <u>учебникам</u>

Для учителей физкультуры

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»

Для учителей Основы религиозных культур и светской этики

- 1) регистрация на предстоящие и просмотр записей прошедших вебинаров
- 2) бесплатное скачивание рабочих программ, поурочных разработок раздел «Методическая помощь» (Для скачивания необходимо перейти по ссылке в виде изображения обложки учебника и выбрать раздел «Методическая помощь»
- 3) бесплатное скачивание полной версии электронного приложения к <u>учебникам</u>

Сайт издательства многофункционален – на нем можно получить:

- ✓ информацию о продукте,
- ✓ рекомендации по использованию и работе с УМК,
- ✓ бесплатно скачать методические и дидактические материалы,
- ✓ принять участие в конкурсах
- ✓ просмотреть записи вебинаров
- ✓ получить консультации методистов издательства

Каждый раздел имеет своё меню, главная рекомендация пользователю – смелее и решительнее «гулять» по всем вкладкам/разделы/подразделы.

ЖЕЛАЕМ УДАЧИ!