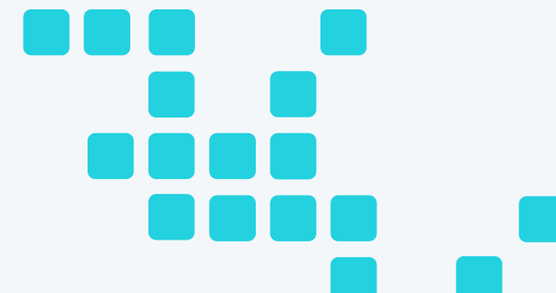


# ОТ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ К ПРОГРАММАМ ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ ОБРАЗОВАНИЯ

Решения группы компаний «Просвещение»



# ГРУППА КОМПАНИЙ «ПРОСВЕЩЕНИЕ» – СИСТЕМООБРАЗУЮЩИЙ ПАРТНЁР В ОБЕСПЕЧЕНИИ СУВЕРЕННОСТИ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

# 2024

## 82 000+



продуктов для образования  
и развития



## 19,5+ млн

педагогов и учащихся России  
взаимодействуют с продуктами  
Группы

## 93 %

пользователей удовлетворены  
качеством продуктов и услуг

## 1 500+



мероприятий для педагогов  
ежегодно

## 89 регионов

## 2 300+

муниципалитетов

## 50 000+

образовательных  
организаций

сотрудничают  
с Группой компаний «Просвещение»

## 3 500+



экспертов, авторов, редакторов,  
учёных, академиков, докторов наук

Комплексные решения ГК  
«Просвещение» охватывают все  
уровни образования  
и отвечают приоритетам  
национальной образовательной  
политики

# ОТРАЖЕНИЕ ОРИЕНТИРОВ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ОБРАЗОВАНИЯ

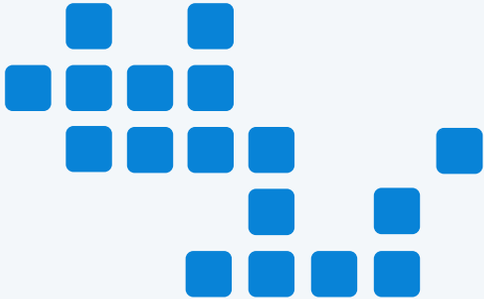


<sup>1</sup> Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» //

<http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202405070015?index=1>

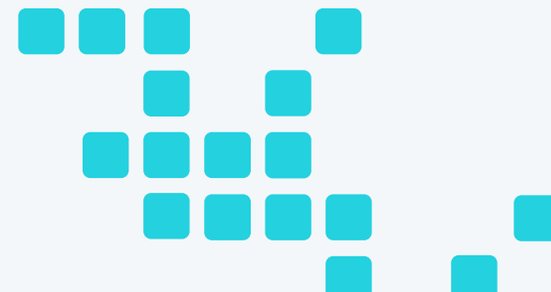
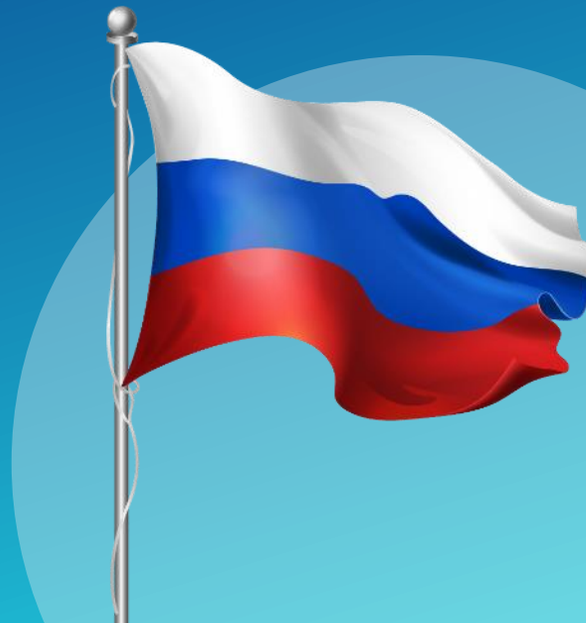
<sup>2</sup> Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей» //

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202211090019>



# ВОСПИТАНИЕ ГРАЖДАНИНА И ПАТРИОТА

2025 г. – 80 лет Великой Победы





Формирование ответственного отношения к защите Родины как одной из ключевых основ обеспечения безопасности



Алгоритмы действий и правильное поведение в опасных ситуациях



Система заданий для закрепления материала и применения знаний в условиях, моделирующих реальные ситуации

## Рекомендации для учителей

Основы безопасности и защиты Родины

Подробнее

<https://clck.ru/3C4GqX>



Лауреат национальной премии «Лучшие книги, издательства, проекты года – 2023» в номинации «Военная история».



Адресовано учащимся старших классов и довузовских образовательных организаций Минобороны России.



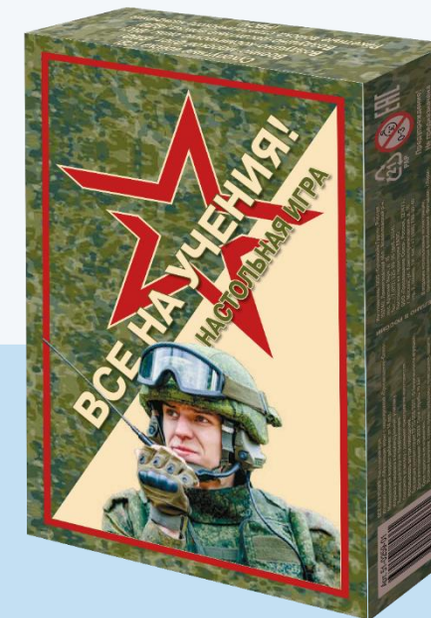
Входит в учебно-методический комплект по предмету «Основы безопасности и защиты Родины» для 10–11 классов.

Узнать о наличии

<https://clck.ru/3CoDGm>



# ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ



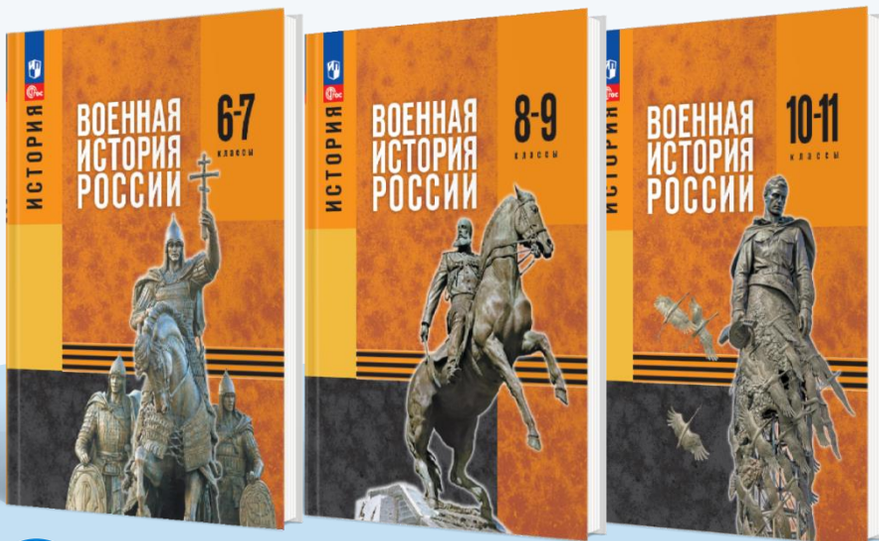
- Формирование умений эффективно действовать в критических для жизни человека ситуациях и оказывать первую помощь
- Изучение и повторение теоретических основ и освоение практических навыков оказания первой помощи

Настольные образовательные игры, посвященные современным Вооруженным силам России:

- Выстраивание стратегии, определение цели действий применительно к заданной ситуации, знакомство с классическими элементами полосы препятствий
- Знакомство со структурой, составом и предназначением видов и родов Вооруженных сил

# ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

ВОЕННАЯ ИСТОРИЯ РОССИИ:  
от дружин на куликовском поле до современных героев



➤ Для тех, кто хочет выбрать профессию военного и интересуется военной историей нашей страны

➤ Представлены ключевые события отечественной военной истории

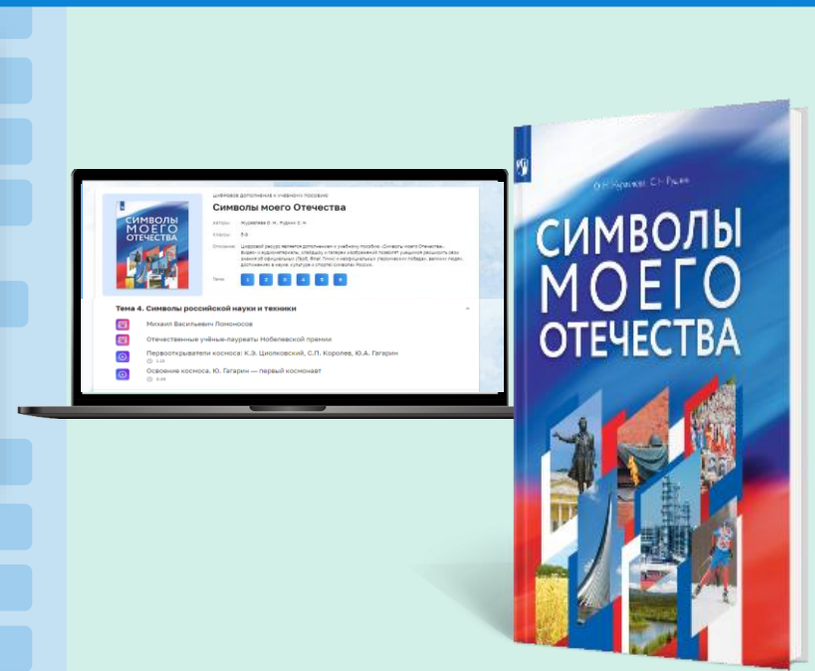
Для проектной, внеурочной деятельности, проведения классных часов и иных воспитательных мероприятий



➤ Серия комплектов плакатов «Наши герои»

➤ Комплект портретов полководцев

➤ Комплект портретов Великие педагоги



➤ Содержит цифровое дополнение

## КОНСТРУКТОР РАБОЧИХ ПРОГРАММ ВОСПИТАНИЯ



Помощник по созданию школьных рабочих программ воспитания



<https://lecta.ru/vospitai/>



**Свободный доступ**  
для всех педагогов



**Оптимизация временных затрат** на планирование воспитательной работы в школе



**Шаблоны** для создания рабочих программ воспитания из федеральных образовательных программ



**Удобная система навигации и подсказок**

Банк идей – методические материалы для проведения воспитательных занятий и мероприятий

270+

комплексных сценариев воспитательной работы

10 500+

иллюстративных материалов

500+

интерактивных объектов

150+

видео

70+

раздаточных материалов

# К 80-летию Великой Победы

Великая Отечественная война оставила неизгладимый след в истории нашей страны.

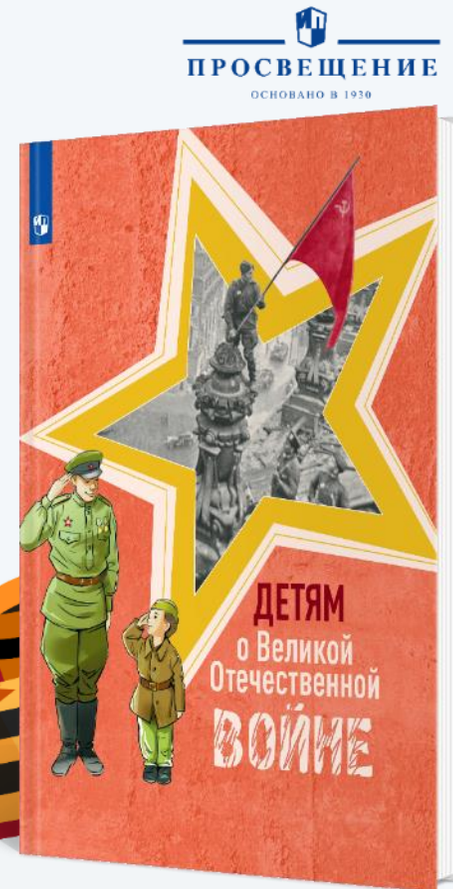
Мы помним и чтим подвиг наших предков, которые сражались за свободу и независимость своей Родины.

## Готовятся к выпуску:

- образовательные игры, посвященные тематике Великой Отечественной войны.
- книги, которые помогут рассказать будущим поколениям о подвиге нашего народа.

**Конкурс педагогического мастерства: «Уроки Победы»**

**Старт конкурса: 2025 г.**



250+ млн человек в мире говорят на русском языке

## Основные задачи:

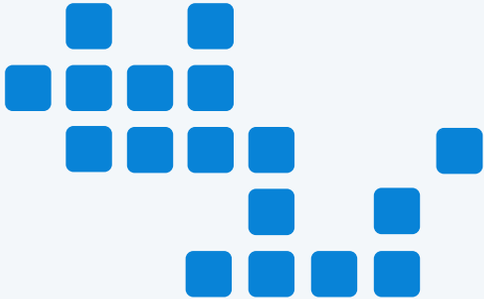
- научить свободному владению русским языком во всех сферах речевой деятельности (семейно-бытовой, учебно-научной, общественно-политической, официально-деловой, социально-культурной и др.);
- научить использовать русский язык как средство межнационального общения и как средство познания;
- подготовить к тестированию с учетом требований Российской государственной системы сертификационного тестирования по русскому языку.

Для учащихся национальных школ, билингвов, инофонов, а также для тех, кто изучает русский язык как иностранный или не родной.

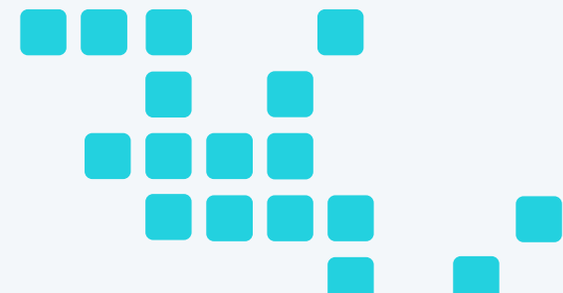
Использование во внеурочной деятельности, в рамках дополнительных занятий или самостоятельной работы



Разработан специальный логотип серии «Международный русский язык».



## Новые образовательные решения для обучения и внеурочной деятельности



## Обеспечивают реализацию модульного принципа изучения предмета

Учебники в действующем ФПУ

1–4 классы



Лутцева Е. А.,  
Зуева Т.П.

5–9 классы

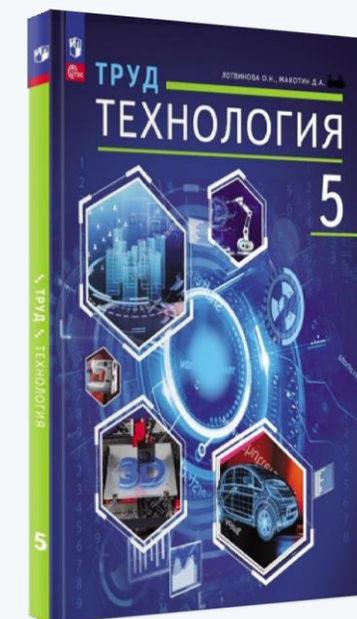


Павлов Д.И.,  
Ревякин М.Ю.,  
под ред. Босовой Л.Л.

Глоzman Е.С.,  
Кожина О.А.,  
Хотунцев Ю.Л.

Копосов Д.Г.

Новое учебное пособие  
Полностью соответствует ФОП ООО



Логвинова О.Н.,  
Махотин Д.А.

# «ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)» НОВЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ МОДУЛЬНОГО ПРИНЦИПА

## Инвариантные модули предмета

### Робототехника



Воронин И.В.,  
Воронина В.В.

### Компьютерная графика. Черчение



Уханёва В.А.,  
Животова Е.Б.

## Вариативные модули предмета

### Растениеводство и животноводство



Заборская О.Н.,  
Логвинова О. Н.

### Беспилотные летательные аппараты



Луцкий М.В., Швецов Д.В.,  
Николаев С.И., Семёнов Н.С.

# НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПЕДАГОГА

## С 1 сентября в свободном доступе для педагога

- Создан совместно с педагогами и учениками
- Способствует формированию естественно-научной картины мира через межпредметные связи
- Обеспечивает совместное использование печатных и цифровых ресурсов, инновационных средств обучения

**350+**  
презентаций  
к урокам

**10 000+**  
интерактивных  
упражнений

**300+**  
заданий на  
функциональную  
грамотность

**250+**  
анимаций и 3D-объектов

**3**  
уровня  
сложности



Узнать о проекте

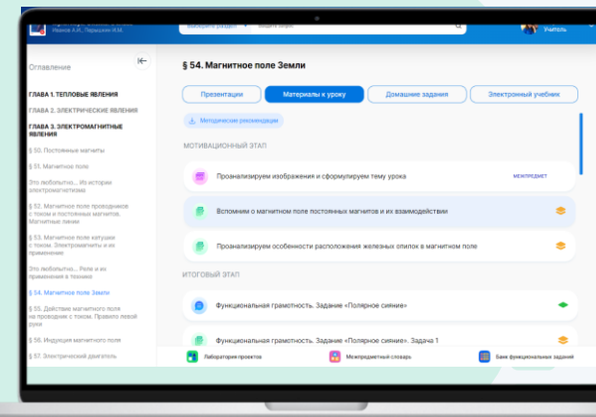
Уже попробовали >5 тыс. учащихся  
в 200 школах РФ:

**81%** учителей отметили  
разнообразие материалов

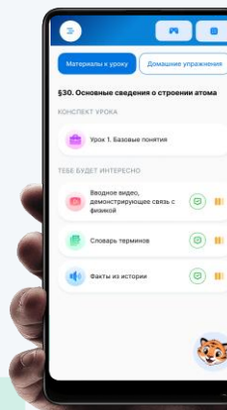
для **77%** учеников урок с  
цифровым дополнением  
прошел интереснее, чем  
обычно



Интерфейс учителя



Интерфейс ученика



# НОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕБЕНКА. РАБОЧИЕ ТЕТРАДИ С ЦИФРОВЫМ ПОМОЩНИКОМ ТЁМОЙ

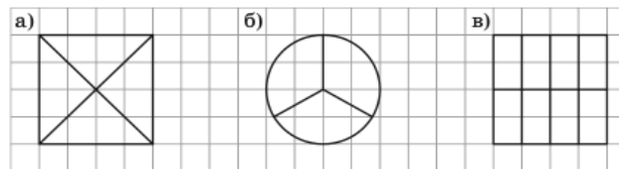
## ПОМОГАЕТ РЕБЕНКУ НАУЧИТЬСЯ ВЫПОЛНЯТЬ ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО

- Не готовые решения, а разборы домашних заданий
- Решения аналогичных заданий на отработку и закрепление
- Повторение правил и фрагменты теории к заданиям
- Результаты выполнения всех упражнений с рекомендацией, что необходимо проработать
- Специально разработанная система мотивации ученика через игру

### 26. Доли и дроби. Изображение дробей на координатной прямой

1. Закрасьте:

- а) одну четвёртую долю квадрата;
- б) две третьих доли круга;
- в) пять восьмых долей прямоугольника.



2. Запишите в виде обыкновенной дроби:

- а) одну шестнадцатую —  $\frac{\quad}{16}$  ; в) восемь восьмых —  $\frac{8}{8}$  ;
- б) две пятых —  $\frac{2}{5}$  ; г) сто тридцать первых —  $\frac{130}{100}$  ;

Дроби – штука полезная. Главное разобраться, как они работают. Поможешь?



QR-код на цифрового помощника

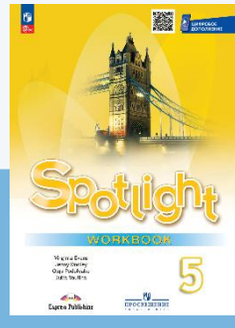
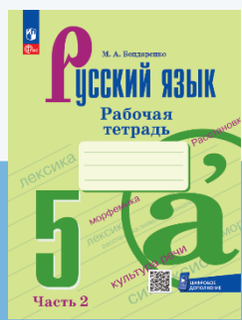
Точки на координатной плоскости



Давай посмотрим разбор и поймем, как решать задачу



Узнать о проекте



## ЦИФРОВАЯ ДИДАКТИКА ПРОСВЕЩЕНИЯ. НОВАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

Серия «Лабораторный практикум» – совместное использование печатных и цифровых ресурсов при проведении лабораторных работ

Возможности для учителя

- **Все лабораторные и практические работы, включенные в ФОП**
- **Диагностика готовности учащихся к выполнению лабораторных и проверочных работ**
- **Обучающие видеоролики с ходом проведения опытов**
- **Реализация межпредметных связей**



Важный компонент  
учебно-методического  
обеспечения

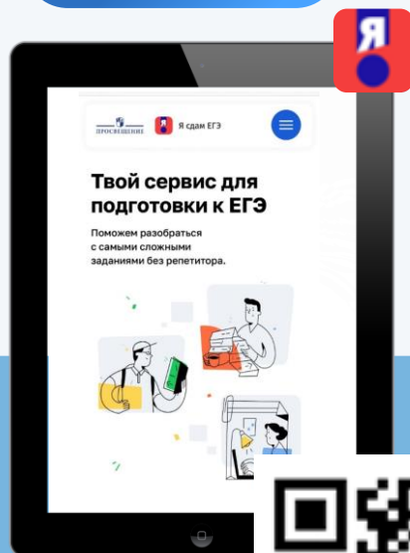
ЦИФРОВОЕ  
ДОПОЛНЕНИЕ



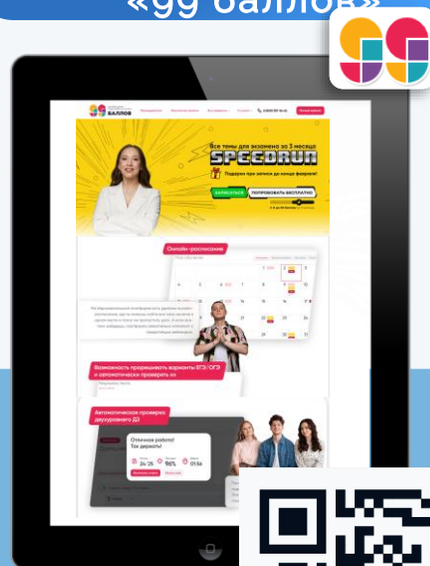
# В ПОМОЩЬ УЧИТЕЛЮ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ПОДГОТОВКИ УЧЕНИКА К ЕГЭ

## РЕАЛИЗАЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ПОДГОТОВКИ УЧЕНИКА К ГИА (ОГЭ/ЕГЭ)

Я сдам ЕГЭ



Сервис  
«99 баллов»



«Пробник ЕГЭ» – тренировочные варианты  
ЕГЭ каждый месяц

**В СВОБОДНОМ ДОСТУПЕ**

С октября 2024 г.

- Каждый месяц новый вариант ЕГЭ
- Эталонный вариант ответов для учителя
- Автоматическая проверка 1-й части
- Динамика результатов класса для учителя
- Конкурс среди учителей и учеников

## В ПОМОЩЬ УЧЕНИКУ ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ МИНИМАЛЬНОГО ПОРОГА ЕГЭ



Васильевых И. П., Гостева Ю. Н.,  
Дошинский Р. А.

**Преодолевая порог ЕГЭ.  
Русский язык.  
Курс подготовки**

Прокофьев А. А.,  
Разинкова Е. А.

**Преодолевая порог ЕГЭ.  
Математика.  
Курс подготовки**

- **Доступное и понятное** объяснение материала
- **Пошаговый разбор и алгоритм** выполнения экзаменационных заданий
- Для подготовки к ЕГЭ **в короткие сроки** с помощью учителя или самостоятельно
- Для участников экзамена с **любым уровнем предметных знаний**

Дошкольное образование



Начальное образование



Основное образование



Среднее образование

# ИГРОТЕКА



Обеспечивают методическую основу для эффективного и результативного обучения через игру

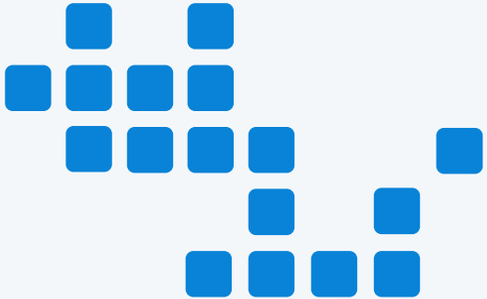
Инструмент для организации игровых активностей во время урочной и внеурочной деятельности

знания  
история  
мотивация

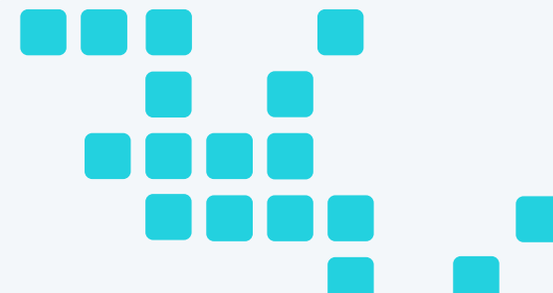
стратегия

команда

Настольные игры развивают навыки общения, стратегического мышления и работы в команде



# ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ



## КАЧЕСТВО ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ОСНОВА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЛИДЕРСТВА СТРАНЫ



Обеспечить включение в национальный проект «Молодежь и дети» мероприятий, направленных на **повышение качества преподавания математики, физики, химии и биологии** в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях\*

\*Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета по науке и образованию <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/74689>

# МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА «ПРОСВЕЩЕНИЯ» 1–11 КЛАССЫ

Традиции и новации. 95 лет



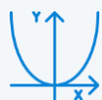
Н. Рыбкин А. Н. Барсуков И. В. Баранова Л. Н. Шеврин

В. А. Панчицина  $(\sqrt{x^2})$  А. В. Погорелов А. Д. Александров В. И. Жохов,  
А. С. Чесноков

З. Г. Борчугова Ю. Н. Макарычев Л. С. Атанасян,  
В. Ф. Бутузов С. М. Никольский

А. Н. Колмогоров  Д. К. Фаддеев Ю. М. Колягин Г. П. Бевз

П. А. Ларичев В. М. Клопский Г. В. Дорофеев Л. С. Атанасян

А. И. Маркушевич Э. Р. Нурк М. И. Башмаков А. Н. Тихонов 

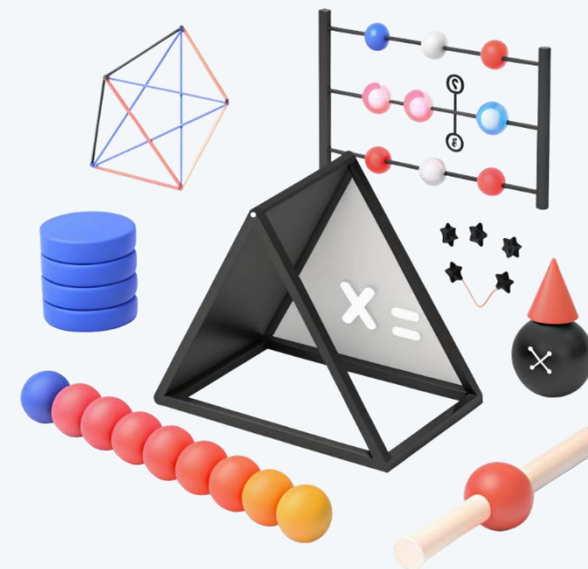


А. Э. Тельгмаа З. А. Скопец Н. Я. Виленкин И. В. Яценко

М. И. Ягдовский Е. А. Бунимович М. Я. Пратусевич И. Р. Высоцкий

Л. О. Рослова М. А. Волчкевич В. А. Булычев Ш. А. Алимов А. В. Шевкин

И. Ф. Шарыгин, Л. Н. Ерганжиева А. А. Берсенев, Н. В. Сафонова



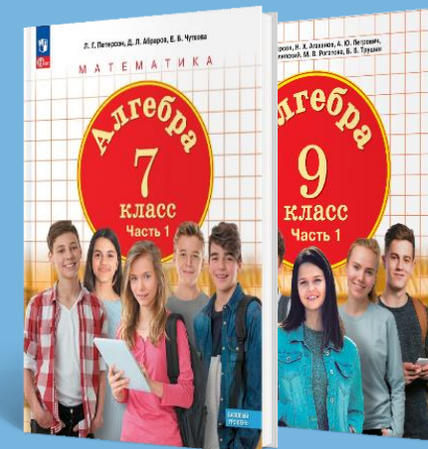
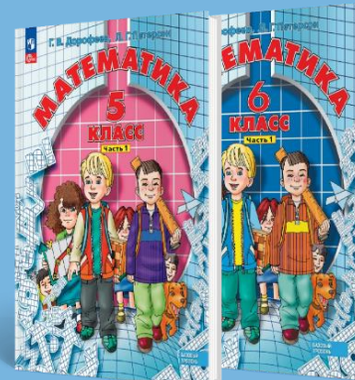
# МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА «ПРОСВЕЩЕНИЯ». РАЗВИТИЕ СИСТЕМА ПЕТЕРСОН Л. Г.

1–4 классы

5–6 классы

7–9 классы

Учебники



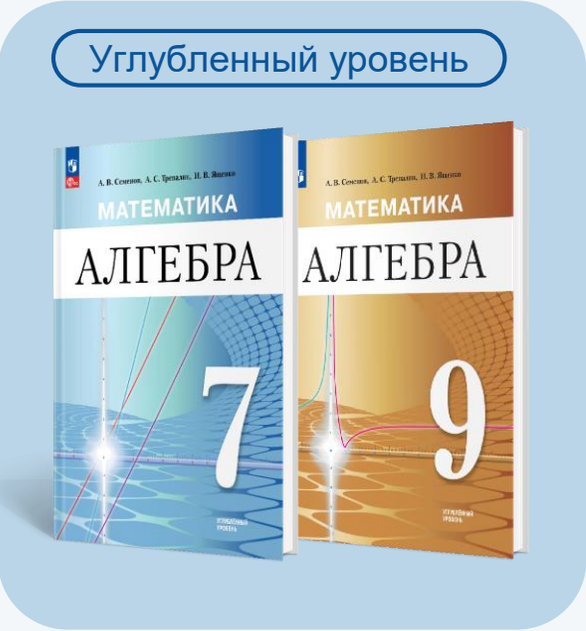
Учебные пособия в комплекте с учебником



➤ Алгебра, 7–9 классы

➤ Вероятность и статистика, 7–9 классы

➤ Геометрия, 7–9 классы



под ред. И. В. Яценко



И. Р. Высоцкий,  
И. В. Яценко



М. А. Волчкевич под ред. И. В. Яценко

# ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И РАННЯЯ ПРОФОРИЕНТАЦИЯ



## Физика, 7-9 классы



Учебники и учебные пособия по физике для углублённого уровня серии «Инженеры будущего», под ред. Панебратцева Ю. А.

- Популяризация инженерного образования и ранняя профориентация
- Поддержка и развитие интереса к инженерным и точным наукам
- Знакомство с перспективными направлениями развития науки и производства

➤ Включены в ФПУ

# ИТ-ОБРАЗОВАНИЕ С НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

➤ Развитие логического и критического мышления

➤ Основы алгоритмизации и программирования

➤ Развитие умений грамотной постановки и решения задач, возникающих в практической деятельности с помощью информационных технологий

Рудченко Т.А.,  
Семёнов А.Л.



Матвеева Н.В.



Поляков К.Ю.,  
Ерёмин Е.А.



Павлов Д.И.,  
Ревякин М.Ю.



Базовый уровень



Босова Л. Л.,  
Босов А. Ю.,  
Аквилянов Н. А.

Поляков К.Ю.,  
Ерёмин Е.А.

Углубленный уровень



Базовый  
уровень

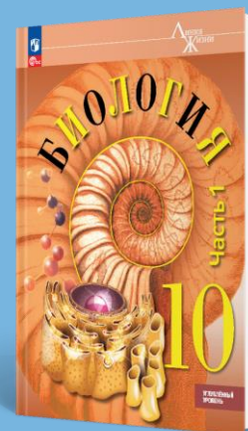
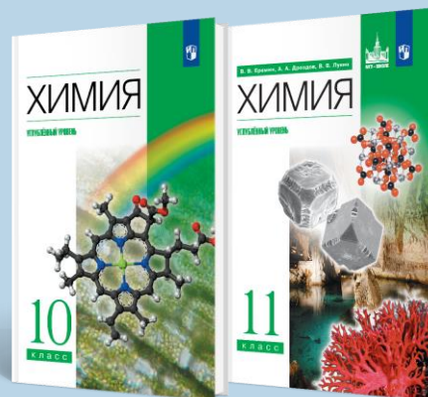
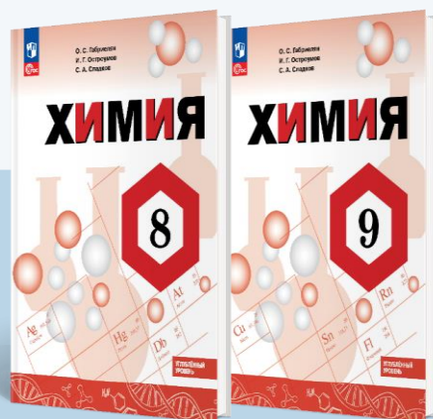


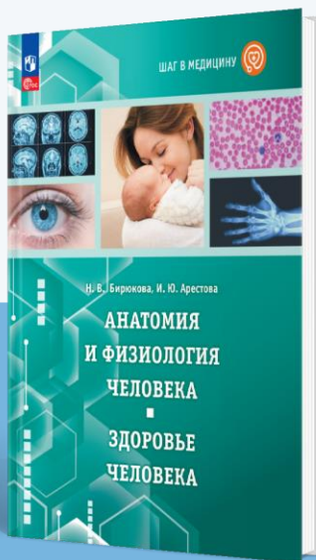
Углубленный  
уровень



Босова Л.Л.,  
Босов А.Ю.,  
Аквилянов Н.А.

# ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ. ПРОФИЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ





**Бирюкова Н.В.,  
Арестова И.Ю.**



**Геккиева А.Д.,  
Алекперова О.В.,  
Осипова А. Ю. и др.**

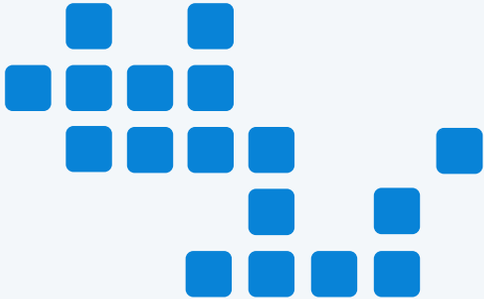
## Задачи учебного курса:

-  мотивировать школьников на осознанный профессиональный выбор;
-  углубить знания по анатомии и физиологии человека, основам здорового образа жизни;
-  повысить уровень знаний и сформировать навыки оказания медицинской помощи, использовать приобретённые знания и умения в повседневной жизни

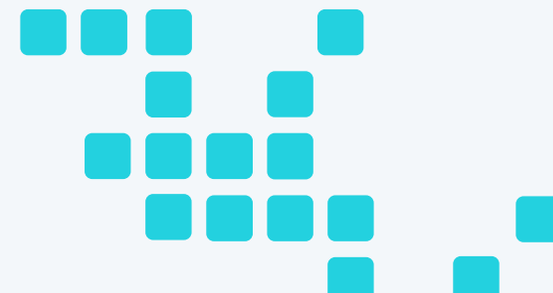
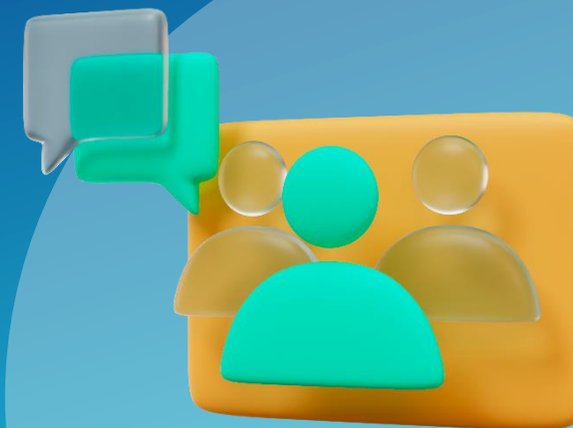


## Цифровое дополнение:

Основное содержание дополняют QR-коды со ссылками на дополнительные материалы и контрольные задания, а также алгоритмы и схемы медицинских манипуляций по каждой теме



# ПРОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГА



# ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ПЕДАГОГА

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
НОН-ФИКШН

— новая серия литературы для  
учителя и об учителе



Ямбург Е. А.



Динаев А. М.



Рывкин А. А.  
Губанов А. Ю.



Под ред.  
Басюка В. С.



Ветров С. В.  
Хомченко Н. Е.

Готовится к выпуску:

Рудяков А. Н. Функциональная грамотность? Это просто!



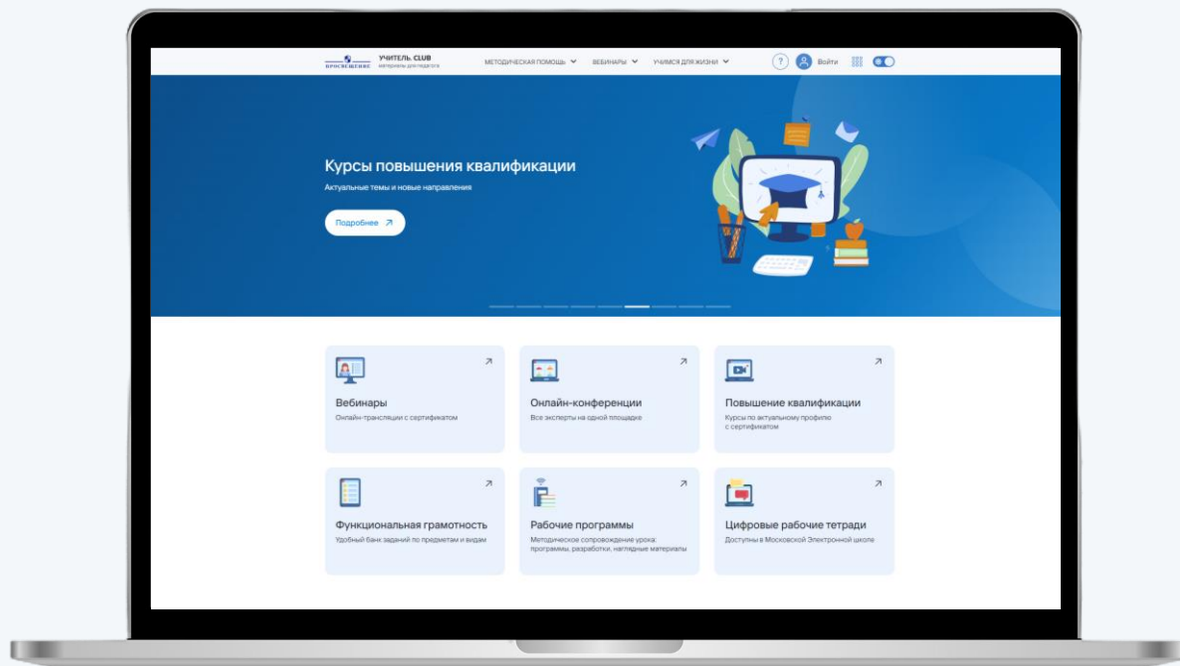
Метапредметные результаты в учебной деятельности.



Автор - доктор педагогических наук директор Института педагогики СПбГУ Е. И. Казакова

# ПОМОЩЬ ПЕДАГОГУ В ВЫБОРЕ ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ

Учитель.Club: официальный портал  
издательства для методического  
сопровождения педагогов



Как работать  
по обновленным  
ФОП и ФРП?



Где взять методические  
рекомендации  
по введению учебного  
предмета «Труд»?



Как вводить  
ОБЗР?



Как формировать  
функциональную  
грамотность  
учащихся?



Какие учебники  
использовать  
для профильного  
обучения?



Где познакомиться  
с лучшими практиками  
учителей РФ?

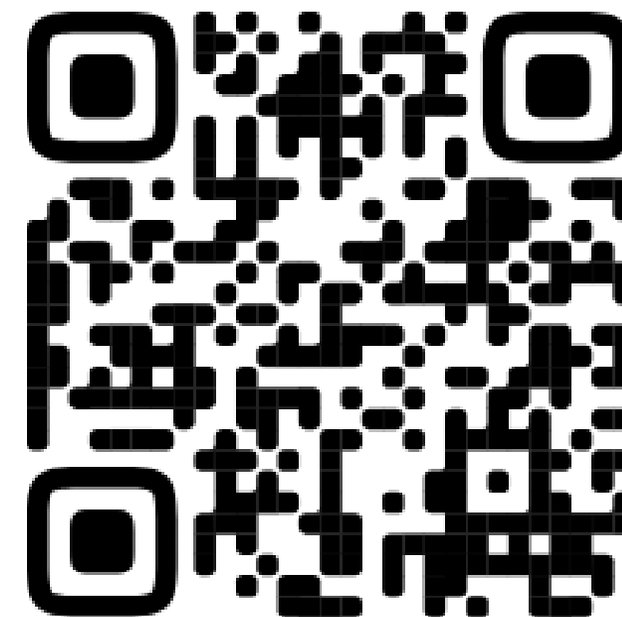
<https://uchitel.club>



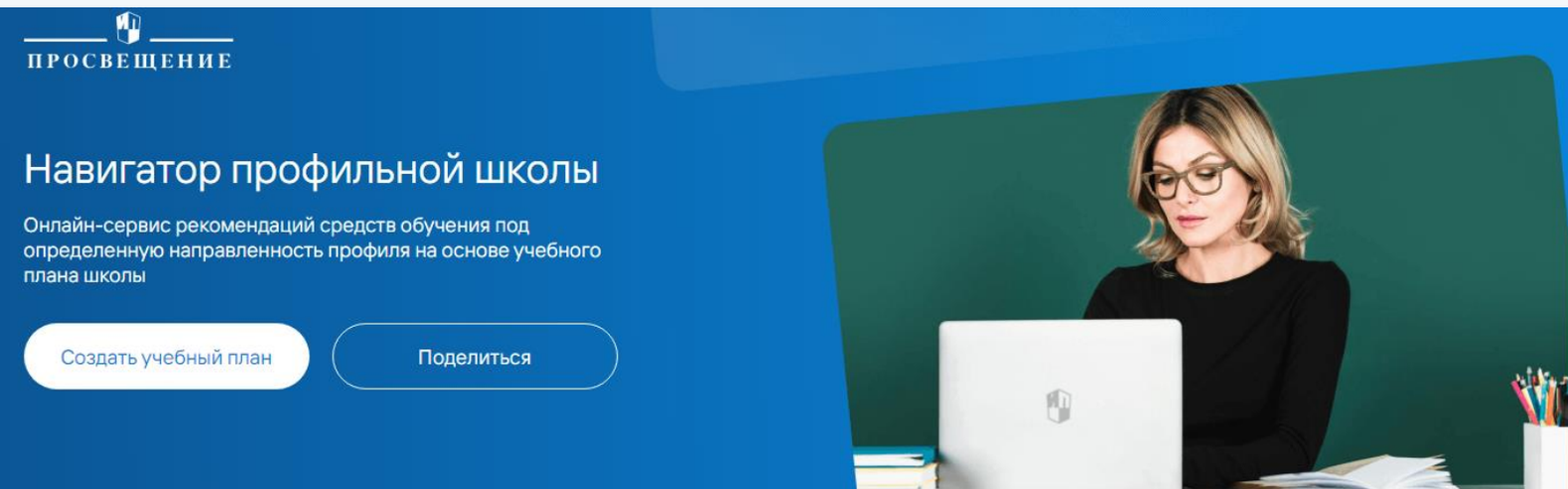
## НАВИГАТОР ПРОФИЛЬНОЙ ШКОЛЫ

- Онлайн сервис создания учебных планов профильного обучения
- Методические рекомендации по реализации учебных планов профильного обучения различной направленности
- Комплект необходимых документов в редактируемом формате

в свободном доступе для школ РФ



<https://uchitel.club/constructor-profile-school>



# УЧИТЕЛЯ УЧИТЕЛЯМ БОЛЬШОЙ СТРАНЫ

## Методические мастерские педагогов

Копилка полезной информации: видео- и аудиоматериалы, методические разработки, статьи и др.

30

победителей

более  
70 тыс.

Просмотров  
материалов  
методических  
мастерских

8 000

Педагогов приняли  
участие в мероприятиях  
участников проекта

182

Педагога прошли  
обучение  
в Москве

177

Методических  
мастерских открыто

150

Методических  
мероприятий проведено  
участниками проекта

63

Региона-участника



Материалы от педагогов  
по воспитанию

# НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛИТЕРАТУРА, КОТОРУЮ МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ РОДИТЕЛЯМ

НЕ сложное  
родительство

«Несложное родительство» —

новая серия литературы для родителей

- говорят с родителями на одном языке
- рассказывают, почему дети ведут себя именно так, а не иначе
- содержат четкие инструкции по взаимодействию с детьми разного возраста
- помогают пересмотреть свое отношение к поведению детей и укрепить с ними эмоциональную связь
- учат правильно реагировать на возрастные изменения детей на разных этапах жизни

МИНИ-КУРС ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ В СВОБОДНОМ ДОСТУПЕ

Ничего не интересно. Как помочь подростку найти свой путь



Как общаться с детьми и получать от этого радость?

Как преодолеть подростковый кризис? Как общаться с детьми, когда их больше одного?

Как привести подростка в равновесие?



## Подробнее



Общие вопросы

[prosv@prosv.ru](mailto:prosv@prosv.ru)

Методическая  
поддержка

[vopros@prosv.ru](mailto:vopros@prosv.ru)

Обучение педагогов

[academy-info@prosv.ru](mailto:academy-info@prosv.ru)

Цифровые продукты

[sales-digital@prosv.ru](mailto:sales-digital@prosv.ru)

Поставка оборудования

[info@td-prosv.ru](mailto:info@td-prosv.ru)

