



Комплектант

комплектация образовательных учреждений



Smart life

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

**УНИКАЛЬНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПЛАНШЕТ**



Smart life

HUAWEI

Все предметы ЯКласс.

$\sqrt{a^n}$
Алгебра


Геометрия

$a+b$
Математика

ü
Физика


Биология


Информатика


История

HUAWEI

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЦИФРОВАЯ ШКОЛА»

Работа над проектом «Цифровая школа» важна для всех, кто сегодня задействован в системе образования. Проект позволит обеспечить обновление содержания образования и даст возможность нашим школьникам свободно и в тоже время безопасно ориентироваться в цифровом пространстве. Благодаря проекту у родителей появится больше возможностей изучить интересы и способности своего ребёнка. Для педагогов цифровизация снизит административную нагрузку, высвобождая время для повышения качества своих образовательных программ.

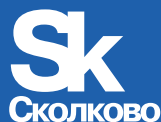
«Благодаря реализации проекта «Цифровая школа» российские школьники смогут применять полученные компетенции в условиях стремительно развивающегося цифрового мира. Таким образом, будет сформирована преемственная линия подготовки кадров, способных решать глобальные задачи для нужд цифровой экономики».

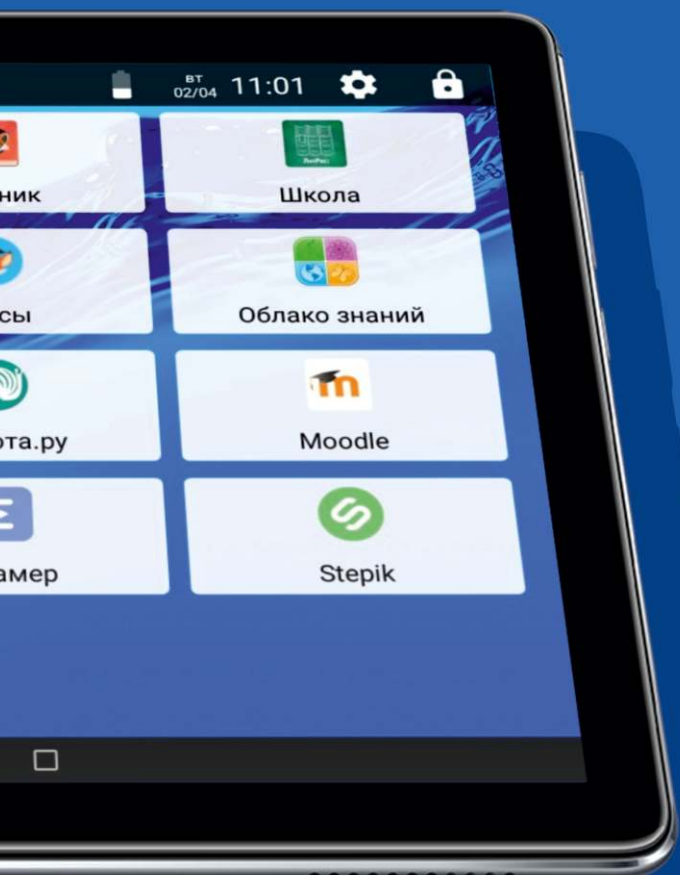
Министр просвещения РФ
Ольга Васильева

О ПРОЕКТЕ

Уникальное образовательное решение «Образовательный планшет» представляет собой программно-аппаратный комплекс на базе планшетного компьютера под управлением ОС Android и ПО от компании «Смарт Лайф». ПО включает в себя оболочку с предустановленным образовательным контентом, систему защиты учащегося от вредоносной информации и любых факторов, мешающих сконцентрироваться на обучении и развитии.

Помимо электронных учебников от ведущих российских изданий в планшете предусмотрено большое количество дополнительных образовательных и развивающих российских ресурсов, которые позволяют ученикам и педагогам максимально погрузиться в образовательный процесс и разнообразить его.





СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБУЧЕНИИ

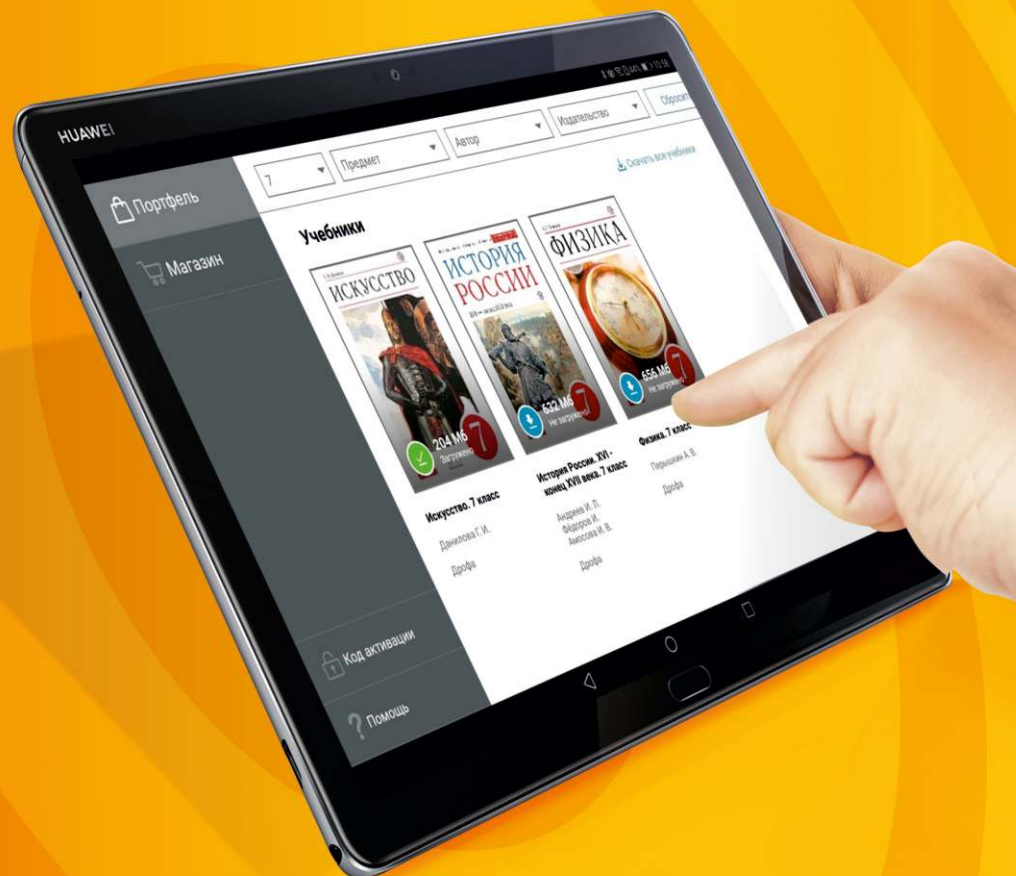
Пакетное предложение на базе планшетного компьютера с интуитивным управлением и предустановленным образовательным контентом и учебными материалами.

Предустановленное специальное ПО обеспечивает работу планшета в режиме «киоска» и позволяет получить доступ к самым актуальным образовательным материалам. Кроме того, для учащегося это — база электронных рабочих тетрадей и бесконечный тренажёр по школьной программе.

Благодаря интерактивному модулю учителя, наши технологии позволяют объединить планшетные компьютеры учеников в группы (классы) и управлять ими. А также осуществлять необходимые коммуникации (давать задания, контролировать ход их исполнения и оценивать результаты) в электронном виде.

УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

Благодаря современным технологиям отмечается повышение образовательных результатов. Последовательно выполняя задания, изучая одну тему за другой, ученики в комфортном темпе и с нужным количеством повторений осваивают школьную программу. Такой подход позволяет изучить материал полностью и избежать возникновения пробелов в знаниях. Кроме того, наше решение позволяет осуществлять дистанционное обучение детей в различных социокультурных условиях, в том числе детей с особыми образовательными потребностями (одарённые дети, дети-инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья).





Особенности

100%

вовлечённость школьников
в образовательный процесс, за счёт
применения интерактивного метода
обучения

90%

усваиваемой информации, против
20%-50% при лекционном методе

> 20%

зафиксировано увеличение
качественной успеваемости
учащихся

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Годовая подписка на ЯКласс, 10 любых учебников и предустановленный лицензионный Microsoft Office уже включены в базовый комплект поставки.

Кроме того, доступны электронные формы абсолютно всех учебников, включенных в федеральный перечень и дополнительный образовательный контент:

Учебные материалы ИД «Просвещение»

Дрофа

ЛЕСТА

ЭФУ издательства «Русское слово»

Читай школа

Фоксфорд

Anki

Облако знаний

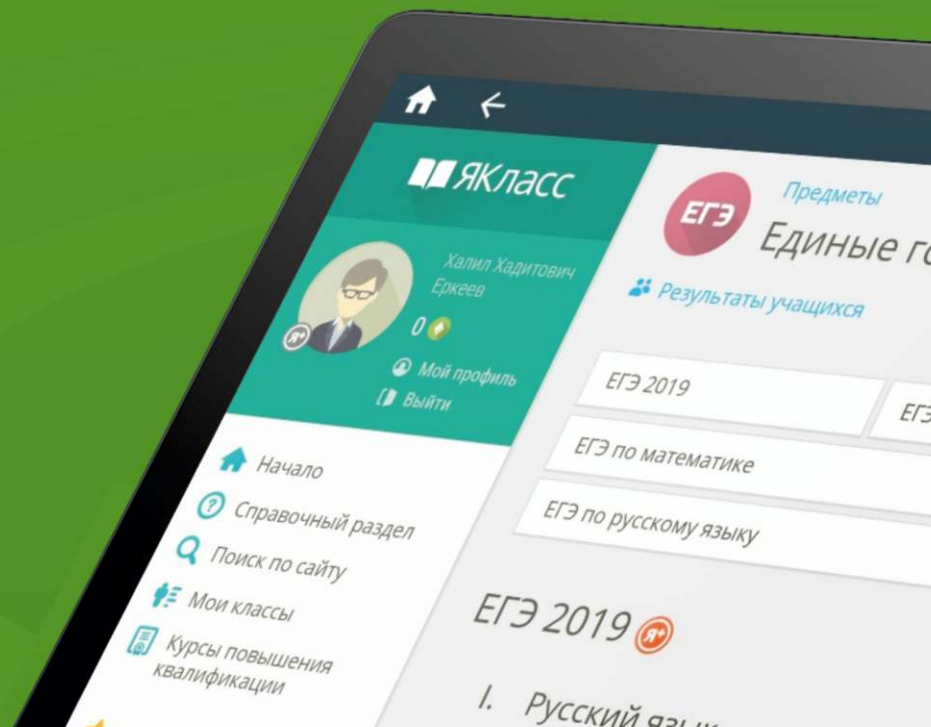
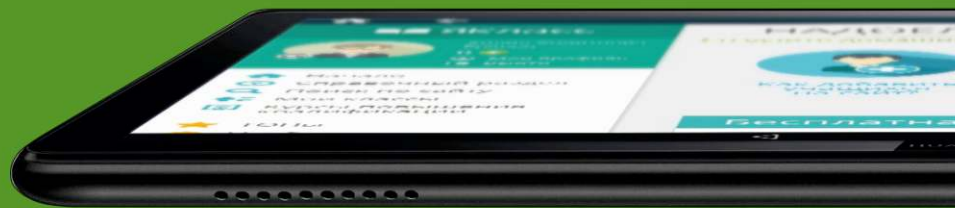
Wikipedia

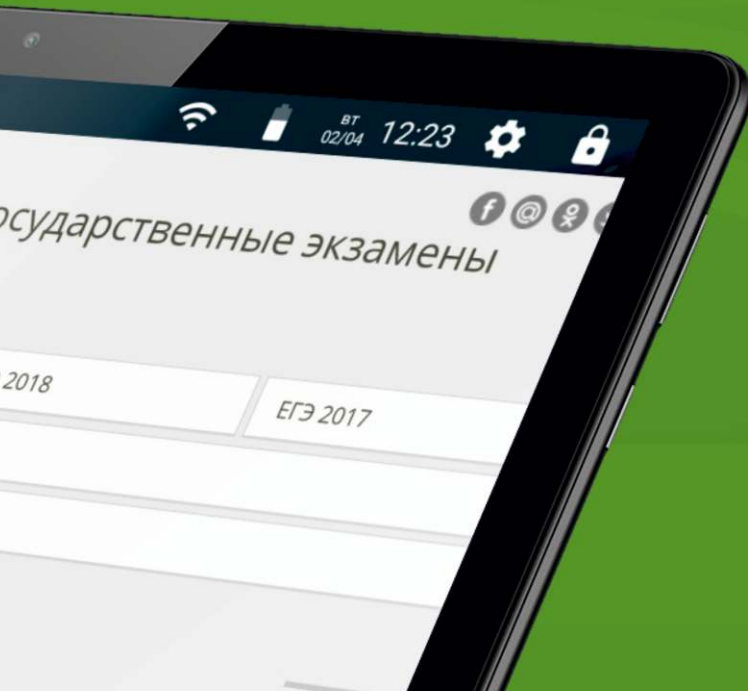
Wolfram

БСЭ

Грамота.ру

Универсариум и многое другое





ВСЕ УЧЕБНИКИ В 460 ГРАММАХ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Яркий экран 1080p Full HD.

Тонкий металлический корпус.

Режим защиты зрения уменьшает вредоносные УФ-излучения, снижая усталость глаз и обеспечивая комфортное обучение и чтение книг на планшете.

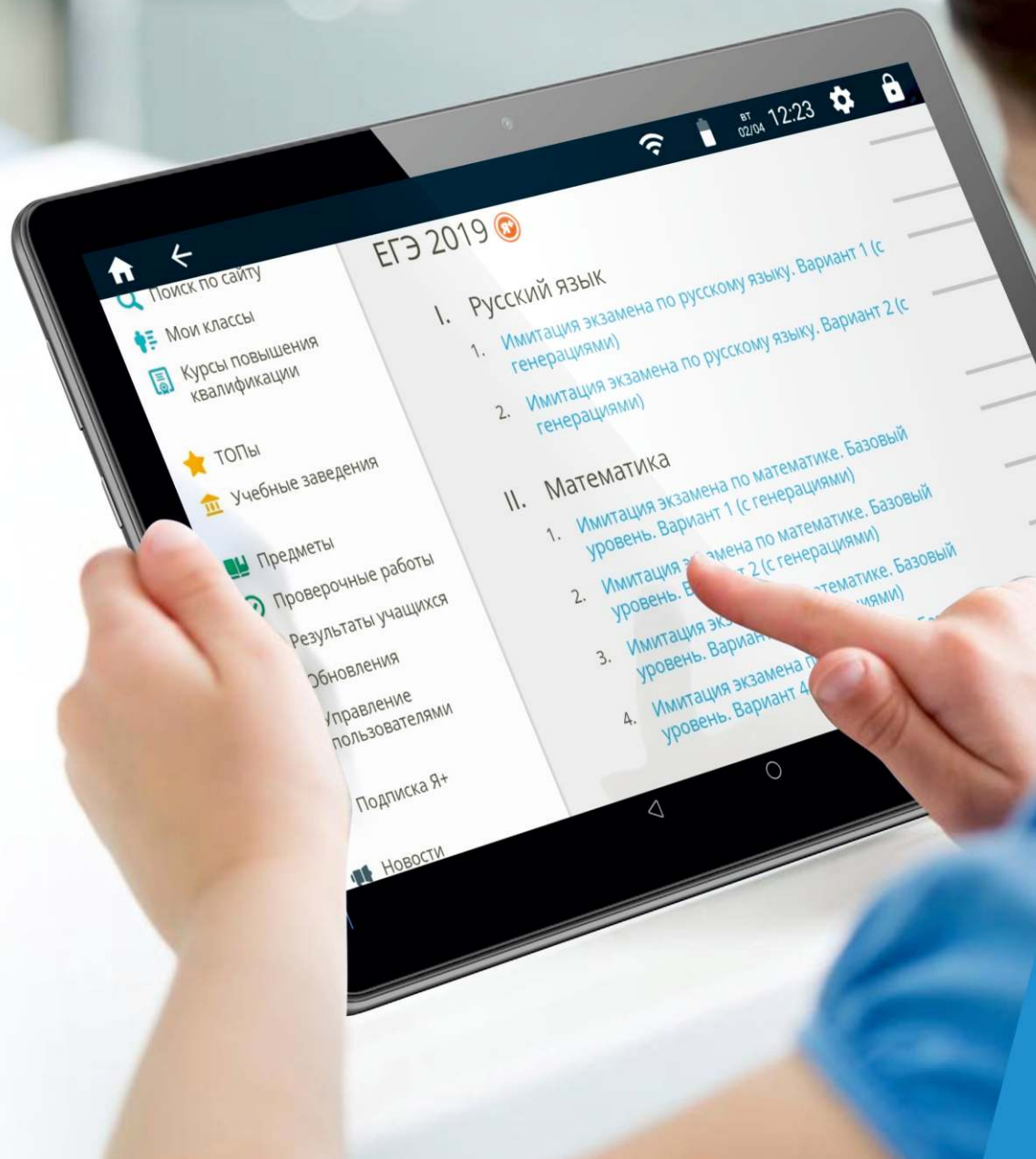
Высокоемкая батарея 5100 мА*ч и 10 часов работы

В планшете уже предустановлены самые актуальные, востребованные и рекомендованные Министерством образования приложения, учебники, дополнительные материалы и ресурсы.

ИННОВАЦИИ

Простота и удобство. Гибкая настройка, интуитивно понятный интерфейс позволяют сфокусировать ребенка на обучении, превратив планшет на время учебы в образовательный инструмент, ограничив другие возможности планшета на программно-аппаратном уровне.

Родители (преподаватели) самостоятельно могут сделать доступными для ученика только полезные для обучения и развития приложения и отдельные интернет ресурсы



БЕЗОПАСНОСТЬ

Защита от нежелательного контента и родительский контроль.

В планшете реализовано два режима: для родителей или администрации учебного заведения (с ПИН-кодом) и для учеников.

Функция родительского контроля позволяет настроить расписание пользования планшетом, а также частично или полностью ограничить доступ к приложениям, играм и Интернету.

Благодаря этому, учащийся всецело будет погружен в образовательный процесс, не отвлекаясь на развлекательный контент.



ЭРГОНОМИКА

Компактность и малый вес. В одном планшете можно хранить тысячи разных книг, а кроме того ученик или учитель может реализовать быстрый поиск по тексту электронного учебника, переход по гиперссылкам, выделить нужную информацию. Ученики могут смотреть познавательные программы, проходить тесты на проверку знаний на планшетах. При необходимости планшет можно подключить к принтеру, если нужно что-то распечатать.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Для электронного учебника не требуется бумага, для производства которой вырубается целые леса! Это наш с вами вклад в будущее нашей планеты.



ОСВОБОДИТЕ ПРОСТРАНСТВО
ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА И ОБЩЕНИЯ

УДОБНО и ВЫГОДНО!

Электронные учебники всегда под рукой (даже без интернета!) и свободно заменяют на уроках печатные учебники

БОЛЕЕ ЧЕМ В 2 РАЗА ДЕШЕВЛЕ ПЕЧАТНЫХ УЧЕБНИКОВ

от 202 рублей
за пять учебных лет

*Книговыдача (право доступа на 500 дней к любому пособию) стоит 75 рублей, или 260 рублей за пять учебных лет. Средняя цена на печатный учебник – 440 рублей.

ЭКОНОМИЯ 50%

Экономия 50% на каждом электронном учебнике при оптовой закупке.



Генерация Волновые свойства света

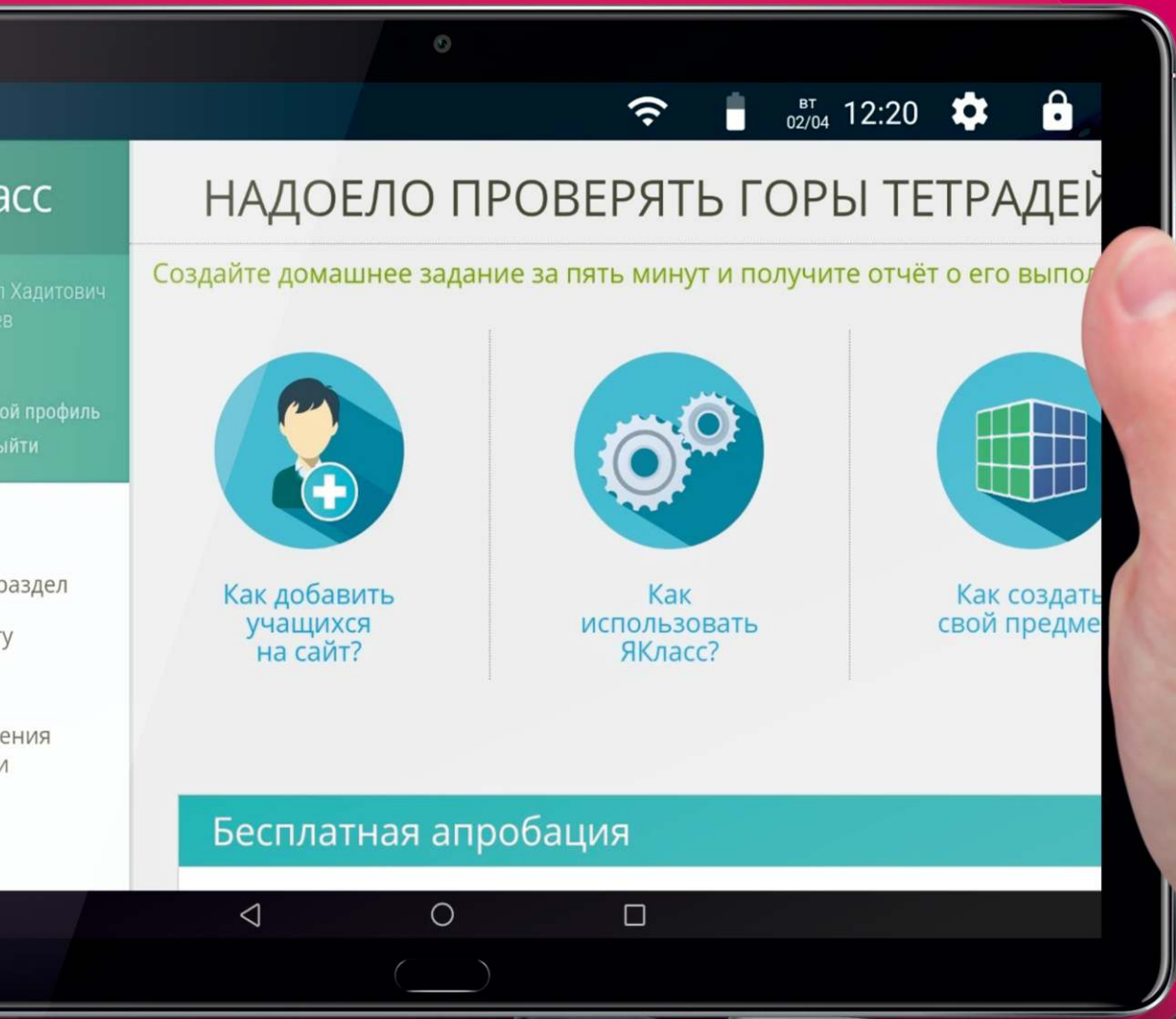
Световые волны, являясь в диапазоне длин от 380 до 780 нм, воспринимаются нашим зрением как цвет. Свет имеет корпускулярные свойства, которые проявляются в явлениях дифракции, интерференции и преломления. Свет распространяется в среде с постоянной скоростью. Раздел оптики, посвященный изучению распространения световых волн, называется геометрической оптикой.

ОСВОБОДИТЕ ПРОСТРАНСТВО
ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА И ОБЩЕНИЯ

ИНТЕРАКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Наше пакетное предложение на базе уникального образовательного планшета позволяет учителю проводить тестирование знаний учащихся, задавать домашние задания в электронном виде, в том числе дистанционно, в период карантина, длительной болезни учащегося или иных ситуаций. Это позволяет осуществить непрерывность образовательного процесса и экономит до 30% рабочего времени преподавателя.





НАДОЕЛО ПРОВЕРЯТЬ ГОРЫ ТЕТРАДЕЙ

Создайте домашнее задание за пять минут и получите отчёт о его выполнении



Как добавить учащихся на сайт?



Как использовать ЯКласс?



Как создать свой предмет

Бесплатная апробация

ПИЛОТНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Успешный опыт внедрения в образовательный процесс школах Московской, Калининградской, Нижегородской, Омской, Смоленской области и Республики Мордовия.

Высокая вовлеченность и интерес среди обучающихся к современным технологиям в совокупности с доступностью подачи информации и огромным количеством уникальных, интерактивных и мультимедийных дидактических материалов, позволяет качественно поднять уровень образования и успеваемости учащихся.





МОБИЛЬНАЯ ЦИФРОВАЯ БИБЛИОТЕКА

Комплект оборудования для цифровой библиотеки является универсальным источником для поиска, форматирования и удобного чтения классических и современных произведений из школьной программы, учебных пособий, школьных учебников, файлов в любых форматах. Временных ограничений для использования планшетов не существует, так как чтение происходит в безопасном для глаз режиме.

Школьникам гораздо интереснее обучаться и работать с использованием интерактивных устройств, так как планшет полностью превосходит функционал классической напечатанной книги. В момент чтения ученик может просматривать текст, выбирать удобный размер шрифта, открывать ссылки, уточнения и сноски.

В СОСТАВ ВХОДИТ:

- + 30 учебных планшетов (300 электронных лицензий учебников);
- + Программное обеспечение на базе Smart Life EduTab;
- + Беспроводная точка доступа Wifi;
- + Мобильная тележка для хранения и зарядки планшетов.



Smart life

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС



СОСТАВ КОМПЛЕКСА ДЛЯ КЛАССА

Программно-аппаратный комплекс «Образовательный планшет» включает в себя:

Планшетные компьютеры Huawei Media Pad T5

Лицензионное программное обеспечение «Образовательный планшет» компании «Смарт Лайф» (лицензия бессрочная)

Десять лицензии на электронные формы учебников любых следующих российских издательств: «Просвещение», «Lecta» (корпорация «Русский учебник»), «Русское слово».

Годовая лицензия электронного образовательного ресурса «Якласс»

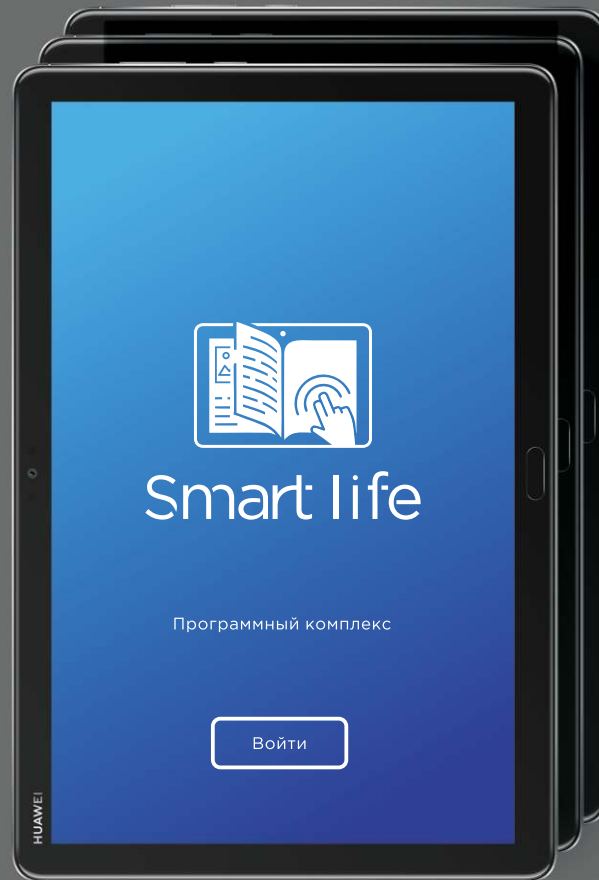
Защитный чехол для планшета

Система хранения и зарядки

 Якласс
ГОДОВАЯ ПОДПИСКА

10 

лицензий электронных учебников



Планшет Huawei T5



Чехол-подставка



Система хранения и зарядки

КАК ЗАКАЗАТЬ?

Отправьте заявку на адрес электронной почты

zakaz@fgoskomplekt.ru

Укажите обратные контактные данные и требования вашего учебного заведения.

Наш менеджер свяжется с вами в кратчайшие сроки.

Или просто наберите номер

8-800-200-75-40

НОРМАТИВНАЯ БАЗА РФ

Наше комплексное решение уже успешно прошло пилотное тестирование в ряде регионов РФ и соответствует всем необходимым положениям ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям «Роспотребнадзора», нормативам СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03, а также реализовано с соблюдением всех авторских прав.

- Соответствует ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Соответствует указам Президента РФ от 22.05.2018
- Соответствует требованиям «Роспотребнадзора»
- Соответствует нормативам СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПАРТНЁРЫ ПРОЕКТА



HUAWEI



Ростелеком



Комплектант

комплектация образовательных учреждений

О НАШЕЙ КОМПАНИИ

«Комплектант» объединил в себе команду педагогов и методистов, которые прошли свой путь в сфере образования и воспитания новых поколений, не понаслышке знают о заботах преподавателей и воспитателей.

Такой симбиоз в нашей компании позволяет Вам получить грамотное техническое задание, коммерческие предложения, спецификации в соответствии с ФЗ-44, ФЗ-223. Мы предоставляем полный спектр услуг по оптимальной цене, в короткие сроки. Без «головной боли» и лишних забот. Ваш личный менеджер сопровождает закупку от формирования потребности, до реализации ее на месте и внедрения в учебный процесс.

Наше будущее, будущее нашей страны, зависит именно от того, насколько сильными, креативными, образованными и воспитанными вырастут дети. Не без вашего участия. А мы – лишь помощники в Вашем нелегком деле.

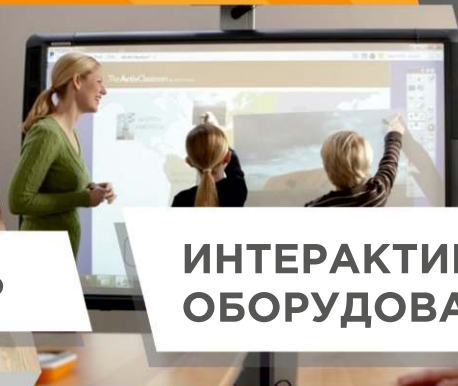
На любой Ваш вопрос, готовы ответить по бесплатному телефону 8-800-200-75-40 . Также можете написать на email: zakaz@fgoskomplekt.ru

Мы всегда рады помочь!

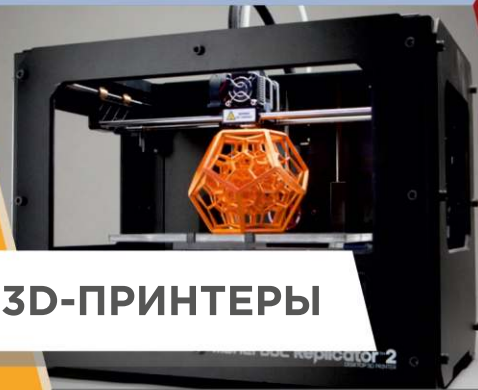
**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ**



МЕБЕЛЬ



**ИНТЕРАКТИВНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



3D-ПРИНТЕРЫ



РОБОТОТЕХНИКА



**ОСНАЩЕНИЕ
ДЕТСКИХ САДОВ**



ПРОГРАММА



**УЛИЧНОЕ
ОСНАЩЕНИЕ**

8-800-200-75-40

e-mail: zakaz@fgoskomplekt.ru



Smart life

www.fgoskomplekt.ru