



Обзор возможностей интерактивной рабочей тетради Skysmart

Алексей Васильевич Конобеев, к. пед. н.,
академический директор (Skyeng)

2020 год

«Новая реальность» в школах-2020

- Смешанное обучение
- Дистанционное обучение
- Новые технологии (включая платформы для дистанционного обучения)

При этом:

- Остаются ВПР
- Задачи по формированию читательской грамотности (тест PISA)
- Затраты времени педагогов (выросли)
- Затраты времени учеников (снизились)
- Неравный доступ учеников к техническим ресурсам и интернету

Сегодня мы

- Посмотрим на возможности интерактивной рабочей тетради Skysmart
- Рассмотрим на конкретных примерах как можно применять ее в условиях смешанного и дистанционного обучения
- Обсудим как можно активизировать познавательную деятельность и мышление учеников
- Увидим как эти средства можно использовать с наиболее распространенными электронными дневниками и журналами

Возможности Skysmart

- Skysmart – интерактивная рабочая тетрадь с упражнениями к учебникам издательства «Просвещение» и собственными разработками Skyeng, проверенными экспертами ОГЭ и ЕГЭ и ведущими методистами.
- Skysmart можно использовать с сервисами электронных дневников / журналов: ЭлЖур, Дневник.ру, Сетевой город, БАРС (подробнее – через несколько минут)

Материалы к УМК и не только

Авторский контент Skysmart.

13 предметов,
100 000 заданий,
12+ обучающих механик

Выбери верный ответ

1. В какой строчке все согласные глухие?

- Степь, гриб, коровы;
- Стог, топот, стук;
- Факт, лето, котик;
- Локоть, корочка, месь.

2. В какой строчке все согласные звонкие?

- Дело, беда, трон;
- Морозы, зелень, ворон;
- Вера, жидань, волос;
- Закон, драка, гром.

← Проверить 2 из 10

Подготовка к ВПР, Русский Язык,

Сложение и вычитание натуральных чисел

Учащиеся 5 класса собрали 220 кг яблок, учащиеся 6 класса — на 60 кг больше, а учащиеся 7 класса — на 190 кг меньше, чем учащиеся 5 и 6 классов вместе. Сколько килограммов яблок собрали учащиеся трех классов вместе?

Ответ: 123 | ↗

← Проверить 3 из 10

Верно!

Skysmart Математика, 5 класс,

edu.skysmart.ru

Входим в федеральный перечень рекомендованных цифровых ресурсов



Благодарность
от Министерства
цифрового
развития, связи
и массовых
коммуникаций

[Скачать \(PDF, 236kb\)](#)



Благодарность
от Министерства
просвещения

[Скачать \(PDF, 354kb\)](#)



Экспертиза АНО
«Агентство
стратегических
инициатив»

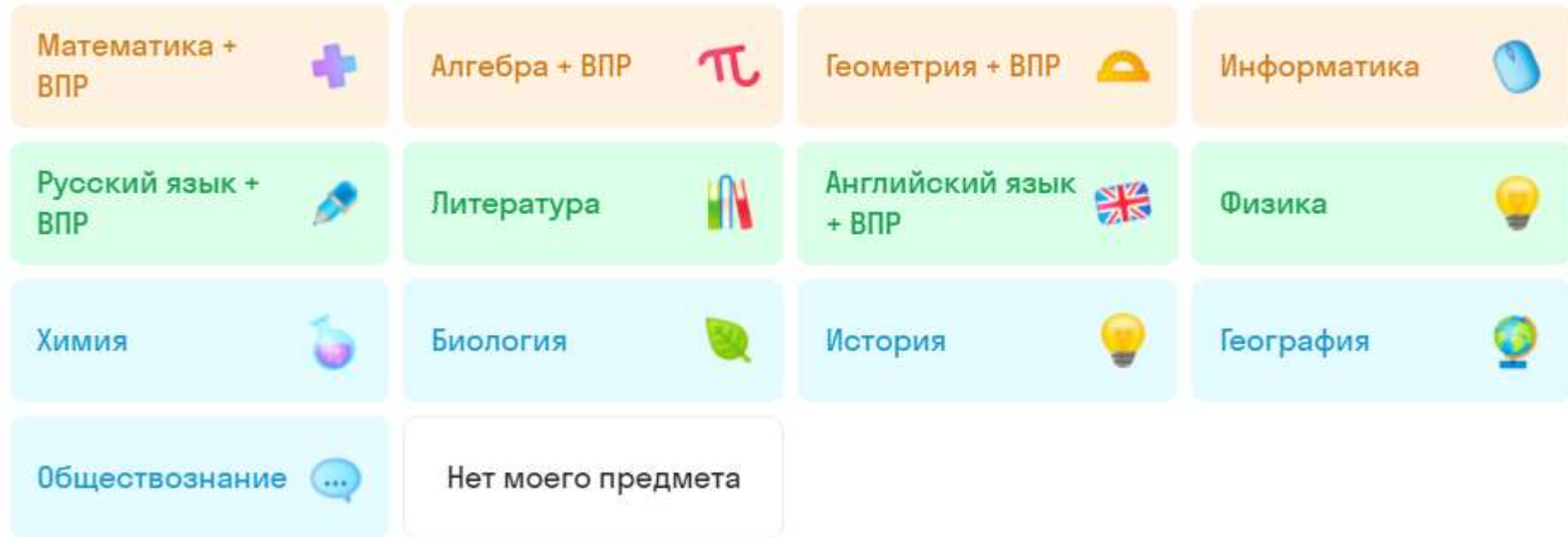
[Скачать \(PDF, 315kb\)](#)



Экспертное
заключение МПГУ

[Скачать \(PDF, 2mb\)](#)

edu.skysmart.ru



edu.skysmart.ru

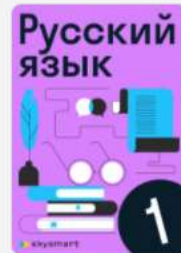
Какой класс?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11

Выберите
тетрадь

Дополнительные материалы Skysmart

Доступны без ограничений в любое время.



Skysmart Русский язык



Skysmart Летний Русский язык

Нет моего учебника

[Напишите нам](#)

АО «Издательство «Просвещение»

 Ученики могут делать задания из этих тетрадей без ограничений с 8:00 до 16:00 по местному времени, включая выходные. [Подробнее](#)

Как встроить в образовательный процесс

- При **очном** обучении – использовать в качестве домашнего задания, а также для контроля в классе, включая работы «любителей ГДЗ».
- Для активизации работы учеников можно использовать технологию «перевернутого класса»

«Перевернутый класс»

- **Суть технологии:** ученик изучает часть материала самостоятельно и представляет результаты работы на уроке. Развиваются умения анализа и синтеза информации.
- **Возможные задания:** прочитайте раздел из учебника и подготовьте объяснение для одноклассников как происходит...; прочитайте информацию о ... и расскажите об основных событиях данного периода; прочитайте описание и подготовьте демонстрацию того, как...
- **Когда удобно использовать:** после основного введения в тему, для уточнения деталей, систематизации знаний. Важно: результат работы ученика должен быть простым, не требующим сложной подготовки, разработки презентации и т.п.

«Перевернутый класс» - биология, 5 класс

- В классе учитель рассказал о биологии как науке и дал задание на дом:
- Изучите раздел «Система наук о живой природе. Определения» в учебнике. Подготовьте объяснения для одноклассников видов и взаимосвязи наук о живой природе.
- Проверьте как одноклассники поняли объяснение. Предложите им выполнить задание
<https://edu.skysmart.ru/student/mopagukohu>

«Перевернутый класс» - пример задания

(Стр. 4) №2 Система наук о живой природе Определение

Рабочая тетрадь. УМК Линия жизни В. В. Пасечника > Введение. Биология как наука > §1. Биология — наука о живой природе

Запиши правильные ответы

Изучив материал параграфа и рисунок 1 в учебнике, заполни схему.

Биология — система наук о живой природе, которая изучает:

- в ;
- г ;
- б ;
- строение ;
- ж ;
- р ;
- строение и жизнедеятельность ;

Закреть

Сообщить об ошибке в задании

Создаем задание

Выберите Шаг 1 из 2



Выберите
предмет

Математика

Алгебра

Геометрия

Информатика

Русский язык

Литература

Английский

Физика

Химия

Биология

Обществознание

История

География

Технология

ОБЖ

[Нет моего предмета](#)

Создаем задание

Выберите предмет

Математика Алгебра Геометрия Информатика Русский язык

Литература Английский Физика Химия Биология

Обществознание История География Технология ОБЖ

[Нет моего предмета](#)

Какой класс?

5 **6** 7 8 9 10 11

Выберите тетрадь

АО «Издательство «Просвещение»

 Ученики могут делать задания из этих тетрадей без ограничений с 8:00 до 16:00 по местному времени, включая выходные. [Подробнее](#)



Нет моего учебника

[Напишите нам](#)

Рабочая тетрадь, часть 1. УМК В. Я. Коровиной

Создаем задание

← Выберите упражнения Шаг 2 из 2



Устное народное творчество ^

Обрядовый фольклор

Пословицы и поговорки

Древнерусская литература v

Произведения русских писателей XVIII века v

Произведения русских писателей XIX века v

Писатели улыбаются v

Родная природа в стихотворениях русских поэтов XIX века v

Обрядовый фольклор

- Выбрать все
- (Стр. 5) №1 Литературоведческие термины
- (Стр. 5) №2 Кроссворд
- (Стр. 5) №3 Обрядовая поэзия
- (Стр. 6) №4 Кроссворд
- (Стр. 6) №5 Восстановление текста веснянки
- (Стр. 6) №6 Обряд кликанья Коляды



Рабочая тетрадь, часть 1. УМК В. Я...
6 класс
Купить

Срок сдачи до

Без ограничений v

Время на решение

Без ограничений v

Не показывать ответы

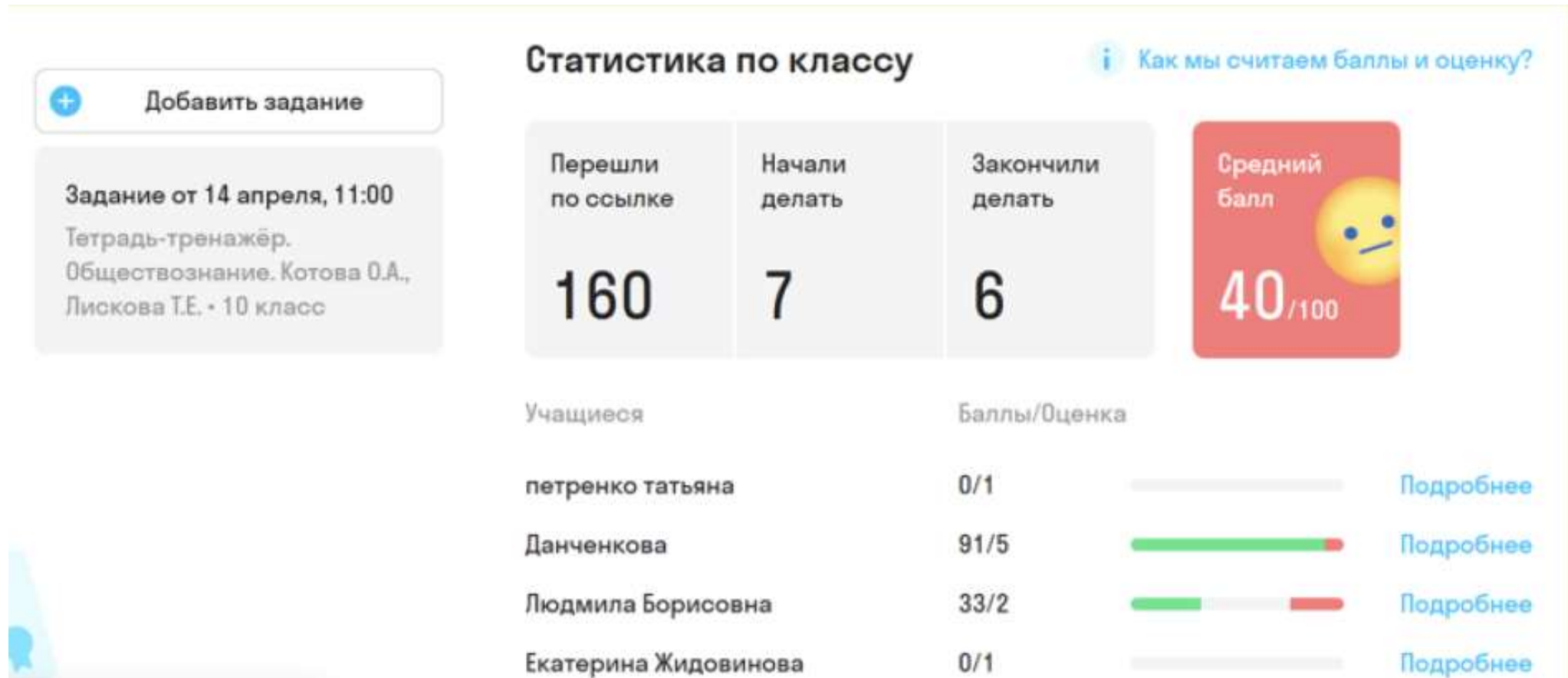
Отправляем ученикам

The screenshot displays the Skysmart interface for task management. On the left, a sidebar contains a list of tasks with a yellow 'Добавить задание +' button at the top. The tasks listed are:

- Задание от 15 октября, 01:45 (Литература)
- Задание от 13 октября, 00:00 (Литература)
- Задание от 12 октября, 23:59 (Литература)
- Задание от 12 октября, 23:28 (Биология)

A link 'Показать больше заданий' is located at the bottom of the sidebar. The main content area shows a detailed view of the selected task: 'Задание от 15 октября, 01:45'. The task description is 'Рабочая тетрадь, часть 1. УМК В. Я. Коровиной - 2 упражнения' and it is 'Бесплатно для учеников с 8:00 до 16:00 по местному времени'. Below the description are three action buttons: 'Предпросмотр', 'Переименовать', and 'Удалить задание'. A yellow banner below the task details provides sharing instructions: 'Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во Вконтакте, Whatsapp, электронная почта.' A text input field contains the URL 'edu.skysmart.ru/student/tobixuhebo' and a blue 'Скопировать' button. Below the banner, a note states: 'Когда учащиеся выполнят задания, их результаты появятся здесь'. At the bottom, a white notification box with a close button (X) contains the following text: 'Теперь официальные УМК АО «Издательство «Просвещение» в открытом доступе с 8:00 до 16:00. Для учителей все задания в открытом доступе в любое время. Ученики могут решать задания без ограничений с 08:00 до 16:00 по местному времени, включая выходные и каникулы. Чтобы выполнять задания в другое время, нужно оформить подписку. Авторский контент Skysmart всегда в открытом доступе.'

Мгновенно видим результат



Обратите внимание

- Skysmart не требует мощного доступа в интернет и дорогих технических ресурсов
- Работает и на мобильных телефонах и планшетах
- Достаточно мобильного интернета

Чтобы иметь доступ ко всем заданиям

Регистрация учителя

Имя и отчество

Фамилия

Электронная почта

Пароль

Номер телефона

[Согласен с условиями Договора-оферты и Пользовательского соглашения](#)

Зарегистрироваться

- ✓ Сохраняйте данные об учениках и классе
- ✓ Проверяйте задания с компьютера и телефона
- ✓ Получайте уведомления о новых выполненных заданиях, и о новых учебниках

Начни учиться прямо сейчас

Введи имя

Введи фамилию

Твой email (нужен для входа)

Придумай пароль

Номер телефона родителя

Введи контактный телефон родителя для подтверждения личности

Начать учиться

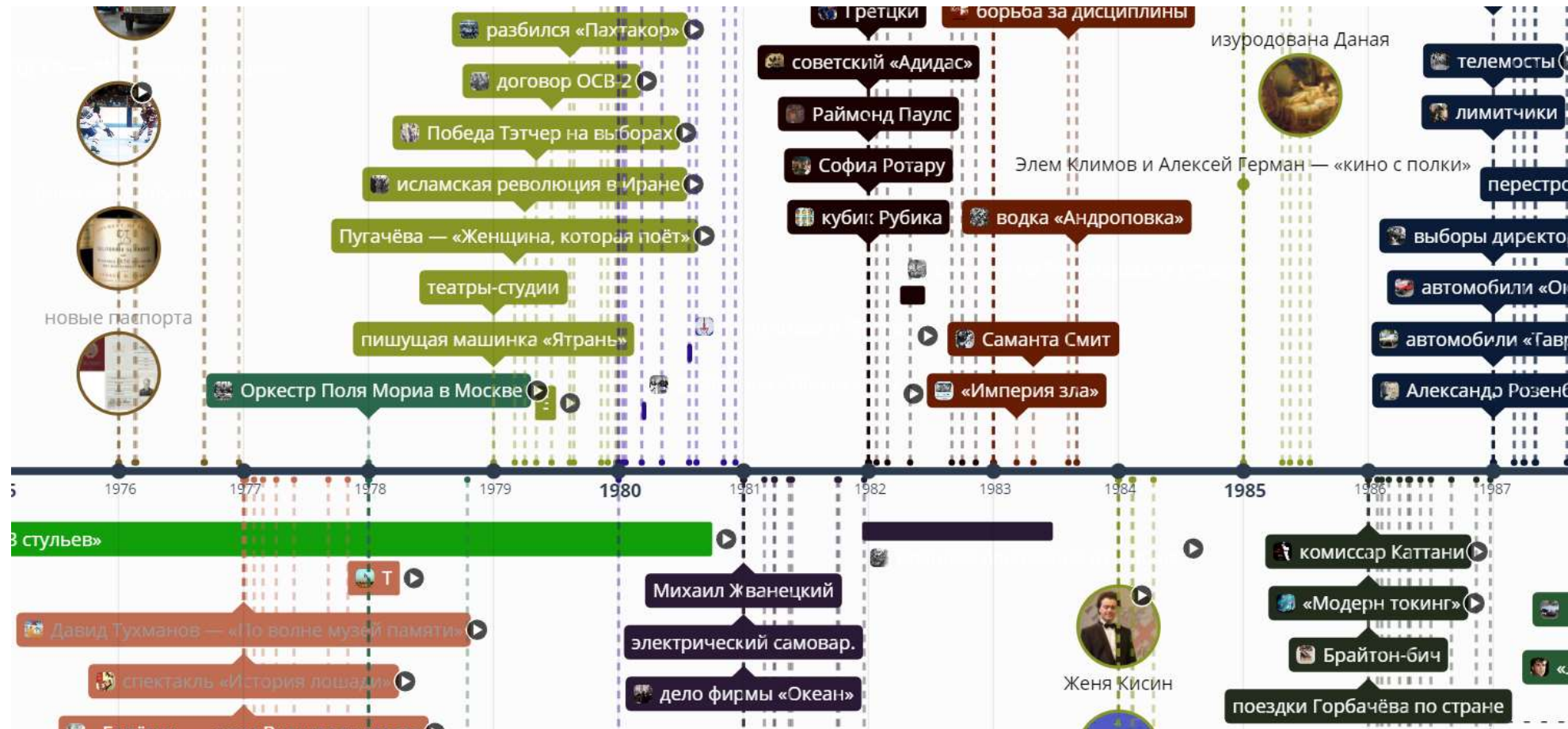
Как встроить в образовательный процесс

- При **смешанном** обучении – использовать в дополнение к работе с печатным учебником и онлайн-видео.
- Что может облегчить работу учителя: методические приемы, позволяющие активизировать мышление и учебное взаимодействие учеников, развивать умения анализа и синтеза информации.


Задания на сопоставление. Работа с видео

- Посмотрите видео. Какая информация не упоминается в учебнике?
- Прочитайте описание событий в эпоху короля... Посмотрите на timeline. О каком периоде идет речь? (создание ленты времени: <https://time.graphics/ru/> и другие бесплатные сервисы)
- Прочитайте раздел из учебника, посмотрите видео и подготовьте объяснение для одноклассников как (происходит процесс...);
- Прочитайте текст и послушайте выступление на TED talks. В чем авторы согласны, а в чем противоречат друг другу?
- Учебные видео на [Карантин ТВ от Skysmart](#)

Пример timeline




Карантин ТВ от Skysmart



учиться дома кайф










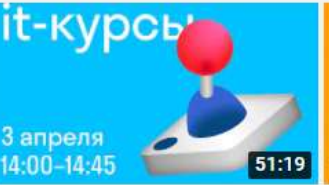
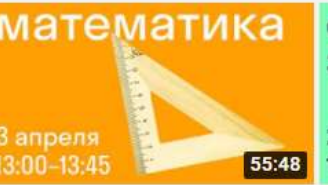






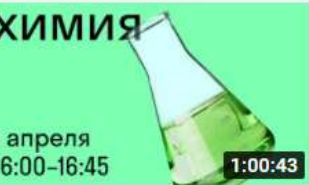
Больше о Skysmart

 **Skysmart**
13,4 тыс. подписчиков

ПОДПИСАТЬСЯ

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ СООБЩЕСТВО КАНАЛЫ О КАНАЛЕ 🔍 >

Карантин ТВ от Skysmart

 <p>обществознание</p> <p>Лайфхаки для ЕГЭ и ОГЭ</p> <p>5:00</p>	 <p>прикинь</p> <p>Эверест не самый высокий</p> <p>6:11</p>	 <p>математика</p> <p>свойства четырехугольников</p> <p>11:57</p>	 <p>обществознание</p> <p>Сан Саныч о споре и предложении</p> <p>4:43</p>	 <p>математика</p> <p>Лера про теорию вероятностей</p> <p>6:43</p>	 <p>обществознание</p> <p>Сан Саныч о правах школьника</p> <p>6:57</p>
НАЛОГИ: как решать задачи из ЕГЭ и ОГЭ ...	ТЕБЯ УЧАТ НЕПРАВИЛЬНО: 5 мифов, в которые мы...	Геометрия: считаем ПЛОЩАДЬ...	СПРОС и ПРЕДЛОЖЕНИЕ ... 5 минут: задание №10 из...	Ты поймешь ТЕОРИЮ ВЕРОЯТНОСТЕЙ: формул...	Ты НЕ ОБЯЗАН ДЕЖУРИТЬ в школе! Права школьник...
482 просмотра • 4 месяца назад	754 просмотра • 4 месяца назад	484 просмотра • 4 месяца назад	814 просмотров • 5 месяцев назад	733 просмотра • 5 месяцев назад	1,3 тыс. просмотров • 5 месяцев назад
 <p>оставайся с нами</p> <p>2:42</p>	 <p>биология</p> <p>3 апреля 16:00-16:45</p> <p>32:42</p>	 <p>английский</p> <p>3 апреля 15:00-15:45</p> <p>51:06</p>	 <p>it-курсы</p> <p>3 апреля 14:00-14:45</p> <p>51:19</p>	 <p>математика</p> <p>3 апреля 13:00-13:45</p> <p>55:48</p>	 <p>обществознание</p> <p>2 апреля 16:00-16:45</p> <p>1:05:42</p>
Лучшие моменты с онлайн трансляций Карантин ТВ	Биология. Занятие №2. Почему слоны не болеют...	Английский 7-11 класс. Занятие №10. История...	IT-курсы 5-11 класс. Занятие №6. Создаем игр...	Математика 7-11 класс. Занятие №10. Свойства...	Обществознание 9-11 класс. Занятие №3. Как...
12 тыс. просмотров • 5 месяцев назад	2,3 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	3,6 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	1,7 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	2 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	955 просмотров • Трансляция закончилась 6
 <p>математика</p> <p>2 апреля 15:00-15:45</p> <p>47:39</p>	 <p>it-курсы от digital banana</p> <p>2 апреля 14:00-14:45</p> <p>49:41</p>	 <p>английский</p> <p>2 апреля 13:00-13:45</p> <p>57:33</p>	 <p>творчество</p> <p>2 апреля 11:00-11:45</p> <p>37:00</p>	 <p>How old are you? I am 7 I am 1</p> <p>24:56</p>	 <p>ХИМИЯ</p> <p>1 апреля 16:00-16:45</p> <p>1:00:43</p>
Математика 8-11 класс. Занятие №9. Теорема...	IT-курсы 7-11 класс. Занятие №5. Запускаем...	Английский 7-11 класс. Занятие №9. Твои лучшие...	Творчество 1-5 класс. Занятие №3. Подвижные...	Английский 1-5 класс. Занятие №4. Сколько у...	Химия 5-11 класс. Занятие №1. На что способен...
779 просмотров • Трансляция закончилась 6	636 просмотров • Трансляция закончилась 6	1 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	983 просмотра • Трансляция закончилась 6	1,4 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6	1,4 тыс. просмотров • Трансляция закончилась 6

Активизация учебного взаимодействия. Работа в микрогруппах

- **Суть технологии:** программа Zoom (и другие) позволяет распределять учащихся по группам в специальных «виртуальных комнатах». Каждая микрогруппа получает задание и выполняет его совместно. Учитель может заглядывать во все комнаты по очереди и помогать ученикам. Затем участники возвращаются в общую комнату и делятся результатами работы.
- **Возможные задания:** выполните интерактивное упражнение; обсудить утверждение/цитату, приведите аргументы и сообщите о результатах обсуждения; обсудите как вы понимаете правило...
- **Как создать комнаты:**
https://www.youtube.com/watch?v=YzbkQw1q_ro

Работа в микрогруппах

- При работе в микрогруппах Zoom позволяет совместно использовать компьютер.
- Это дает возможность использовать упражнения из интерактивной тетради Skysmart в групповой работе.
- Например, задание по литературе для 8 класса:
<https://edu.skysmart.ru/student/sovifuzepe> (соотнести писателей и исторические эпохи, о которых рассказывают их произведения)

Здоровье ученика и учителя

- Учитель выступает не столько в роли источника знаний, сколько в роли *помощника*, организующего работу учеников.
- При работе важно учитывать **санитарные правила и нормы**, делать перерывы в ходе урока на работу с печатной книгой! (например: «Сейчас у вас есть 7 минут на то чтобы прочитать текст в учебнике и найти ответы на вопросы. Через 7 минут мы обсудим какие ответы вам удалось найти»).
- Важно **минимизировать объем домашнего задания**. Задания, направленные на проверку объема информации, можно заменить на комбинированные задания, направленные на работу с информацией.

Как встроить в образовательный процесс

- При **дистанционном** обучении – использовать в дополнение к работе с печатным учебником, онлайн-видео, проектными работами, чатами и заданиями на переработку информации.
- Skysmart хорошо работает на мобильных устройствах, задания можно выполнять даже при медленном интернет-соединении. Если у ученика плохо работает связь, можно отсылать задания из Skysmart, а также давать проектные работы и задания для выполнения в чатах.

Исследовательские работы – мини-проекты

- **Суть технологии:** ученики ищут информацию на сформулированную учителем исследовательскую задачу. Требуется не только поиск информации, но и сопоставление, проверка гипотезы. Развиваются умения поиска, анализа, синтеза информации, развитие критического мышления.
- **Возможные задания:** изучите информацию на сайтах ... *и в учебнике*, найдите сходства и различия, определите закономерности, распределите по категориям... По длительности это могут быть мини-проекты. Более длительные задания: «Почему в США нет государственного языка?».
- **Важно:** у проекта (и творческого, и исследовательского) должен быть задан формат результата работы. Если проект не краткосрочный, важно составить график работы и проверять наличие промежуточных результатов.

Исследовательские проекты – география

Языки в США, исследовательские вопросы:

- Почему в США нет государственного языка на федеральном уровне?
- Почему в Калифорнии государственные документы публикуются на нескольких языках (например, департамент транспорта публикует информацию на 9 языках) и почему именно на этих?
- Почему в Пуэрто-Рико, территории США, основным государственным языком является не английский?

Чаты для устных ответов

- Для увеличения времени на устные ответы можно использовать чаты. Ученики записывают устный ответ и отправляют в общий чат. Важно четко обозначить время выполнения задания.
- **Возможные задания:** подберите и приведите по 2 аргумента в поддержку тезиса... и отправьте их голосовым сообщением в общий чат в период с 17 до 18.30. / Запишите и отправьте в общий чат рассказ из 5-6 предложений о... / Учитель отправит в чат утверждение/цитату. В период с 17 до 18.30 согласитесь или не согласитесь с ней, объясните почему вы согласны или не согласны.
- Использовать speech-to-text software для перевода устных ответов в тексты для ускорения проверки, например <https://cloud.google.com/speech-to-text> , <https://speechnotes.co/> , <https://dictation.io/speech>

Контроль

- Мгновенное отображение результатов работы
- Интеграция в наиболее распространенные электронные дневники и журналы

ЭлЖур

Тестовая школа
ЦАО, Красносельский · Москва

Журнал АРМ Класс Тесты Портфолио Расписание

Классный журнал Журнал КР Домашняя работа Библиотека учителя

10Б 10Б **Выбираете нужный класс** Классный час Классный час

Оценки Уроки Онлайн-уроки Итоговые Успеваемость Аналитика Цели События Пометки Записки I четверть

Классный час → Все оценки

Обновить даты Оценки Д/З на сегодня **Задать Д/З**

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки»
Вы можете **выделить оценки, просмотренные родителями**

	Цель	10	16	17	25	24	30	окт	7	8	Средняя КР	Средняя	CP↓
1 Алина Анна													
2 Бельчикова Анна													
3 Бородина Софья И.													
4 Гусейнов Любовь													
5 Зеленская Оксана													
6 Калабина Наталья													
7 Куликов Богдан													
8 Кутузова Юлия													

Нажимаете “Задать ДЗ”

ЭлЖур

Шаг 2

Библиотека Безопасное детство Обучение Дорегина А. Ю. Я - учитель

08.10 · Домашнее задание для 10Б

Общее домашнее задание Индивидуальные задания к 14.10

Загруженность домашними заданиями Домашнее задание по плану →

Тема урока

+ Домашнее задание к 14.10 мин.

Прикрепить ресурс Прикрепить файл

Нажимаете "Прикрепить ресурс"

Сохранить Отмена

ЭлЖур

Шаг 3

Прикрепить ресурс

Общеобразовательные ресурсы Тесты на ЯКласс **skysmart** Онлайн-учебник

+ Создать задание Посмотреть в Skysmart Получить последние задания

Skysmart: Дюрягина Анастасия Юрьевна Личный

25.09 Дидактические материалы. УМК Ю. М. Колягина	Прикрепить	Просмотреть
23.09 Skysmart Летняя Математика	Прикрепить	Просмотреть
23.09 Дидактические материалы. УМК Ш. А. Алимova	Прикрепить	Просмотреть
23.09 Самостоятельные и контрольные работы. УМК А. Г. Мерзляка	Прикрепить	Просмотреть
23.09 Дидактические материалы. УМК Ю. М. Колягина	Прикрепить	Просмотреть

Затем нажимаете
"Создать задание"

Выбираете вкладку Skysmart

Сохранить Отмена

ЭлЖур

Лемешева В. И.

Англ. яз.

Оценки

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки»

Вы можете выделить оценки, просмотренные родителями

Skysmart сам проверит результат, а чтобы оценка попала в журнал надо просто нажать на иконку



Анг_Рахматулина Д.У.

Анг_Плузян А.В.

<< 1 2 3 4 8 9 10 11 15 16 17 18 22 23 24 25 29 30 >>

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Д/З с приложениями:																	
1. Гунин Петр				Н					Н	4							
2. Здоба Алексей	Н	Н	Н	Н													
3. Каплоухий Арсений				Н				5		4							
4. Кондратенко Мария																	
5. Садовский Глеб								Н									
6. Скорина Мелиса									оп								
7. Шалимов Макс	Н	Н	Н	Н	Н												
8. Zavyalov Микаэль	Н	Н	Н	Н				Н									

Журнал Excel

Дневник

Обратите внимание

Сотрудник ОО обязан выполнять распоряжение Правительства РФ от 17.12.2009 N 1993-р

Все оценки за проведенные уроки выставлены

Уроки без ДЗ
Выдайте или обновите ДЗ на след. уроки
Выдать >

Все темы прошедших уроков заполнены

Все записи просмотрены

Нажмите на карточку, чтобы увидеть список задач

Журналы

Статистика ЭЖД Печать Экспорт

МАОУ "Гимназия №37"

Страница школы
Учительская

Расписание

На неделю

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС		
<	5	6	7	8	9	10	11	>
							Четверг, 8 окт. 2020. Сегодня	

Выбрать класс и нажать "Поурочный план"

Дневник

ОБРАЗОВАНИЕ ПРОФИЛЬ ОБЩЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Рабочий стол Моя школа Мои классы Отчеты Журналы Расписание Домашние задания КТП Учительская

MAOU "Гимназия №37"

Журналы

Классы Поурочное планирование

Учебный год: 2020/2021
Учитель: Алфёрова Мария Ивановна
Класс: Демо 7
Предмет: Алгебра

Посмотреть Экспортировать Распечатать

Скопировать в КТП Импорт

Экспортируйте в Excel одним архивом все поурочные планы школы за выбранный учебный год. Выбрав определенного учителя, вы сможете экспортировать поурочные планы только этого учителя. Также вы можете импортировать из Excel поурочное планирование.

Выбрать дату урока и нажать на кнопку "Выбрать готовое ДЗ"

Период: 1 четверть 2 четверть 3 четверть 4 четверть Год

+ Написать классу

N	Дата	Тема урока	Домашнее задание к следующему уроку	Журнал предмета
1	04.09.2020	Вводный инструктаж по ТБ. Ряд натуральных чисел	<ul style="list-style-type: none">Делай раз, делай дваhttps://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=bikxadesehttps://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=lixexilevehttps://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=kasalagovohttps://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=kufodezoli	


Добавить ДЗ к следующему уроку

Выбрать готовое ДЗ

Дневник

Выберите сервис заданий

Используйте встроенные сервисы партнеров Дневник.ру для выдачи готового домашнего задания классу. Вам доступны для выбора задания, тесты и проверочные работы по всем предметам с 1 по 11 классы.

 skysmart

5-11 классы

- Автопроверка ДЗ
- Тренажеры ОГЭ/ЕГЭ
- Вебинары
- Защита от списывания и ГДЗ

Выбрать задание ↗

[Подробнее о сервисе](#)

Нажать на кнопку
“Выбрать задание”

Нажимая “Выбрать задание”, Вы переходите на сайт партнера Дневник.ру. При работе с сервисом партнера, вы несете самостоятельную ответственность за передачу персональных данных Пользователей Системы этому партнеру.

Добавить ДЗ к следующему уроку

Выбрать готовое ДЗ

3	11.09.2020	Контрольная работа по теме свойства параллельных прямых	Домашнее задание к следующему уроку
---	------------	---	-------------------------------------

БАРС

Организация Ученики Мое портфолио Доска объявлений Классы Сотрудники Online ресурсы

SkySmart Классный журнал Мое расписание Почта Нормативные документы

Добро пожаловать,
Чужова Нина Константиновна
Роль: сотрудник (СОШ №3)

Сегодня:
19 Октября 2020 г. 10 57

Объявления
У вас есть непрочитанные объявления (15)
Просмотр

Период обучения
2020/2021 уч. год
Выбрать | Сбросить

Организация
СОШ №3
Выбрать | Сбросить

Полезные ссылки
Справочные материалы

Лицензия 07.0
6128 Контакты технической поддержки:
e-mail: test@bars.group
тел.: 8-800-000-0000

Сетевой город

Сетевой Город. Образование

Образовательная организация Орган управления

Регион
Челябинская обл

Городской округ / Муниципальный район
Городской округ Челябинск

Населённый пункт
Челябинск, г.

Тип ОО
Общеобразовательная

Образовательная организация
→ Вводите название своей школы

→ Вводите логин

→ Вводите пароль

[Восстановить пароль](#)

Войти

Войти через **ГОСУСЛУГИ**

Сетевой город

Сетевой Город. Образование
МОУ СОШ ДЕМО

Нажимаете вкладку "обучение" и выбираете раздел "Рабочие тетради"

Управление Планирование **Обучение** Расписание Журнал Отчеты Ресурсы Аттестация МСОКО

← Доска объявлений -- Группы обучения --

- Классы
- Предметы
- Подгруппы
- Учебные материалы --
- Коллекция ресурсов
- Конструктор уроков
- Рабочие тетради**
- Учебные курсы
- Настройки
- Оценочные шкалы

Тема: О проведении вебинара на образовательной платформе Skysmart (1 октября 2020 г.) 29.09.2020 13:30

Коллеги, 1 октября 2020 года состоится вебинар (бесплатный) по работе с интерактивной образовательной платформой Skysmart. Обратите внимание, необходимо зарегистрироваться на вебинар заранее (ссылка для регистрации: <https://skysmart.ru/distant/webinar-chelyabinskaya-oblast/>).

Также обращаю внимание на вебинар по апробации данного ресурса (на бесплатной основе) для учащихся 6-х классов по 4 обязательным предметам (математика, русский язык, литература, история, обществознание, информатика, английский язык). Количество 6-х классов, участвующих в апробации ограничено. Для участия в апробации необходимо до 30 сентября 2020 года подать заявку по форме (приложение 1) в ГБУ ДПО РЦОКИО по адресу электронной почты: ofis@rcokio.ru.

Прикрепленные файлы

[Письмо 1690 от 28.09.2020г..rar](#)

[Приложение 2.pdf](#)

Сетевой город

Курсы

 skysmart



Интерактивная тетрадь SkySmart



Посмотреть оценки

Задать домашнее задание

Подводя итоги

- Какие особенности интерактивной рабочей тетради Skysmart наиболее полезны для ваших классов?
- Какие проблемы позволяет решать Skysmart?
- Какие еще возможности будет полезно добавить в Skysmart?

Полезные ссылки:

- Videоканал с MethodTalks – видеозаписями вебинаров и методических встреч от разработчиков контента Skyeng
https://www.youtube.com/channel/UC2B_NKMКyp8Wb1eLwgcyE1w
- Методическое сообщество
<https://www.facebook.com/groups/EFLmethods/>
- Телеграм-канал об образовании https://t.me/ru_education
«Образование, которое мы заслужили»