



корпорация
российский
учебник



LESTA

Управление образовательной организацией с применением дистанционных технологий

Деятельность руководителя образовательной
организации по реализации основных
образовательных программ.

Коллекция электронных
образовательных ресурсов

Методические рекомендации по рациональной организации занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий от 21 апреля 2020

https://docs.edu.gov.ru/document/3fc1af630afb644c0bed75ee27f0c020/?fbclid=IwAR2_ITprWkWxvFs1P57ubypV_baH9L2I6_rIQDUREHvg0cl5-tJBCwIAuqw

1. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
2. СанПин 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».

При составлении расписания дистанционного обучения необходима согласованная работа педагогов. Недопустимо все уроки проводить в форме онлайн-занятий. Занятия с использованием электронных устройств должно строго регламентироваться как по длительности, так и по их количеству в соответствии с возрастными возможностями детей.

Дистанционное обучение не должно рассматриваться только как многочасовое включение ребенка в онлайн-работу. Необходимо помимо онлайн-обучения активно использовать другие формы дистанционной работы и чередовать разные виды деятельности.

Ссылки на вебинар Нормативно-правовое и методическое обеспечение ДО:

- <https://www.youtube.com/watch?v=xI9igHhQ4z0>
- <https://director.rosuchebnik.ru/material/upravlenie-obrazovatelnoy-organizatsiey-s-primeneniem-distantsionnykh-/>



Группа компаний «Просвещение»

Группа компаний «Просвещение» - <https://prosv.ru/>, поддерживая рекомендации Минпросвещения РФ о переводе образовательного процесса в дистанционную форму, открывает свободный доступ к электронным формам учебников и образовательным сервисам на платформе «Медиатека «Просвещения».

Также организована горячая линия методической помощи для учителей и школ vopros@prosv.ru, +7 (495) 789-30-20

Цифровые ресурсы и сервисы

Бесплатный доступ к ЭФУ

Вебинары от издательства
«Просвещение»

Рабочие программы и
методические пособия

Цифровая образовательная
среда Skyes School. Английский
язык

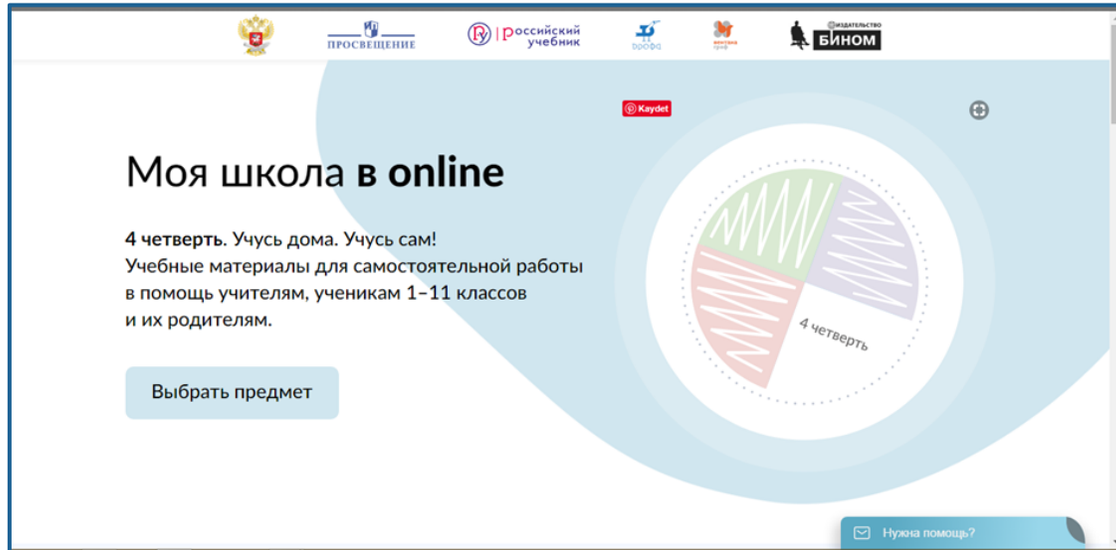
Интернет-магазин
издательства «Просвещение»

Каталог олимпиад и курсов



Моя школа в online

Платформа «Моя школа в online» <https://cifra.school/> дает возможность перевести образовательный процесс в цифровой формат. Она развёрнута на крупнейшей телекоммуникационной площадке страны и готова обслуживать до 50 тысяч запросов в секунду. Материалы, размещенные на платформе, можно будет скачивать и использовать там, где пока нет высокоскоростного интернета.



«На платформе размещаются короткие учебные материалы для самостоятельной работы в домашних условиях с использованием учебников из федерального перечня, имеющих у учителей и учеников. Все материалы разработаны ведущими авторами, методистами в кратчайшие сроки. Каждую неделю мы будем обновлять материалы, наполняя платформу содержанием. Это даст возможность всем детям пройти общеобразовательную программу средней школы в дистанционном режиме, используя привычные инструменты, без проблем с установкой, загрузкой и скоростью интернета». Михаил Кожевников президент группы компаний «Просвещение»

https://rosuchebnik.ru/news/shkola-online/?fbclid=IwAR2AETZTuAmNxE_sM_nNbxNbl69eHH2ue_OwyGjeiJeQTKRaowdijH1NeN



Моя школа в online

На портале доступны учебные материалы для самостоятельного изучения. Каждую неделю, не отставая от программы 4 четверти, будут появляться новые уроки по вашим учебникам.

- **Учебные материалы по 14 предметам для школьников с 1 по 11 класс:**

- следуем школьной программе;
- используем ваши учебники;
- разрабатываем новые материалы каждую неделю.

- **Пользуйтесь материалами в удобном формате:**

- сохраняйте на компьютер, планшет, телефон;
- обменивайтесь с друзьями и учителями;
- распечатывайте на принтере;
- читайте с устройства.

Моя школа в online

Алгоритм действий, который поможет в учебе!
Каждый учебный материал, как конструктор, собирается из модулей.
Самое важное и нужное останется перед глазами.



Новые знания
и навыки



Материал
для запоминания



Обратите
внимание



Разбираем
тему

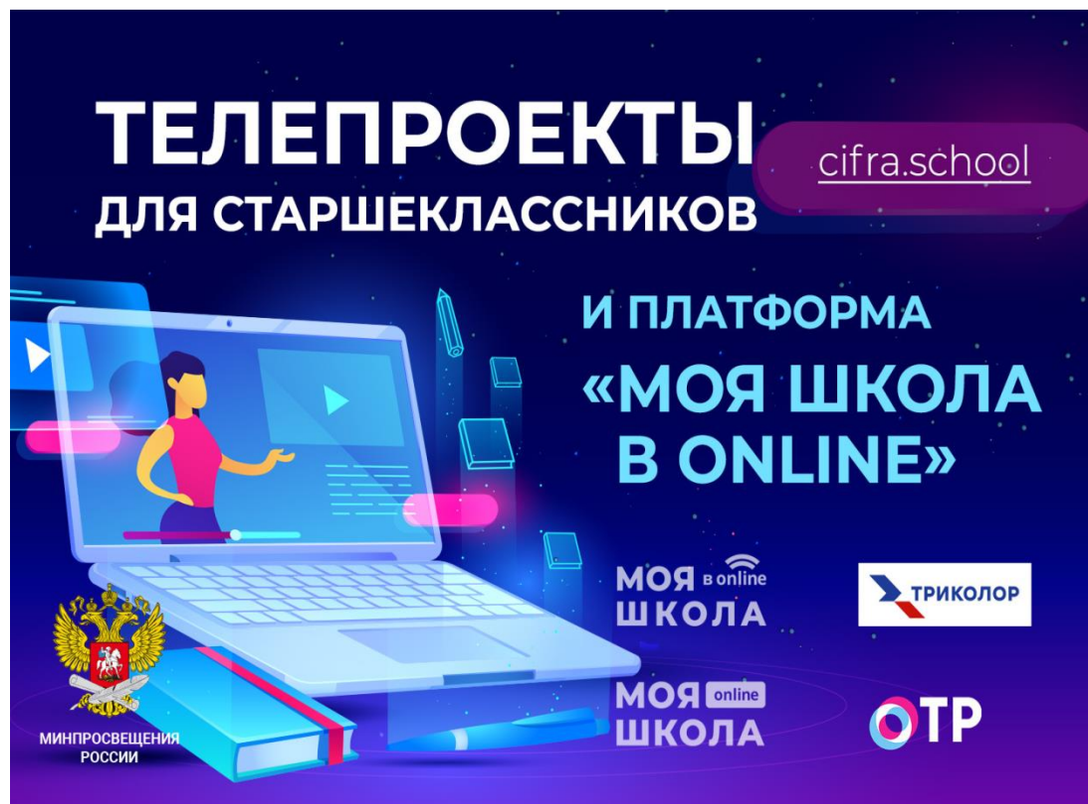


Проверим
себя

Образовательный телеканал «МОЯ ШКОЛА online»

Министерство просвещения запустило самый масштабный в истории отечественного образования мультиплатформенный проект для школьников, которые в сложившейся эпидемиологической ситуации учатся дома с использованием дистанционных технологий. Внимание! Начало трансляции видеоуроков для удобства просмотра в разных часовых поясах в 4:00, 9:00 и 14:00 по московскому времени. Расписание на сайте:

<https://edu.gov.ru/distance>



**ТЕЛЕПРОЕКТЫ
ДЛЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ**

cifra.school

**И ПЛАТФОРМА
«МОЯ ШКОЛА
В ONLINE»**

МОЯ ^{online} ШКОЛА

МОЯ ^{online} ШКОЛА

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИИ

ТРИКОЛОР

ОТР



Корпорация «Российский учебник».

Расписание он-лайн уроков по всем предметам до 30.04.2020

Переход на дистанционное образование – это возможность учиться в новом и современном формате. Слушайте уроки онлайн и в записи, решайте задания вместе с учителями, а переспрашивать и не придется: всегда можно перемотать видеоролик!

Выберите необходимые класс и предмет и пройдите регистрацию в два клика. За час до занятия вам придет напоминание о начале урока. Сохраняйте в закладки и делитесь в социальных сетях!

Расписание онлайн-уроков

1 класс 2 класс 3 класс 4 класс 5 класс 6 класс 7 класс 8 класс 9 класс 10 класс 11 класс

1 апреля

13:30-14:30 4 класс
Подготовка к ВПР по русскому языку и математике (1 часть), Зубаирова О.В.

17:30-18:30 7 класс
ОГЭ. Физика. «Плавание тел», Пешкова А.В.

2 апреля

11:30-12:30 11 класс
ЕГЭ. Биология. «Циклы развития растений», Бобряшова И.А.

16:00-17:00 11 класс
Трудные вопросы математики. «Предел», Альперин М.И.

Нужна помощь?

Оставаясь на нашем сайте, вы соглашаетесь с использованием cookies.

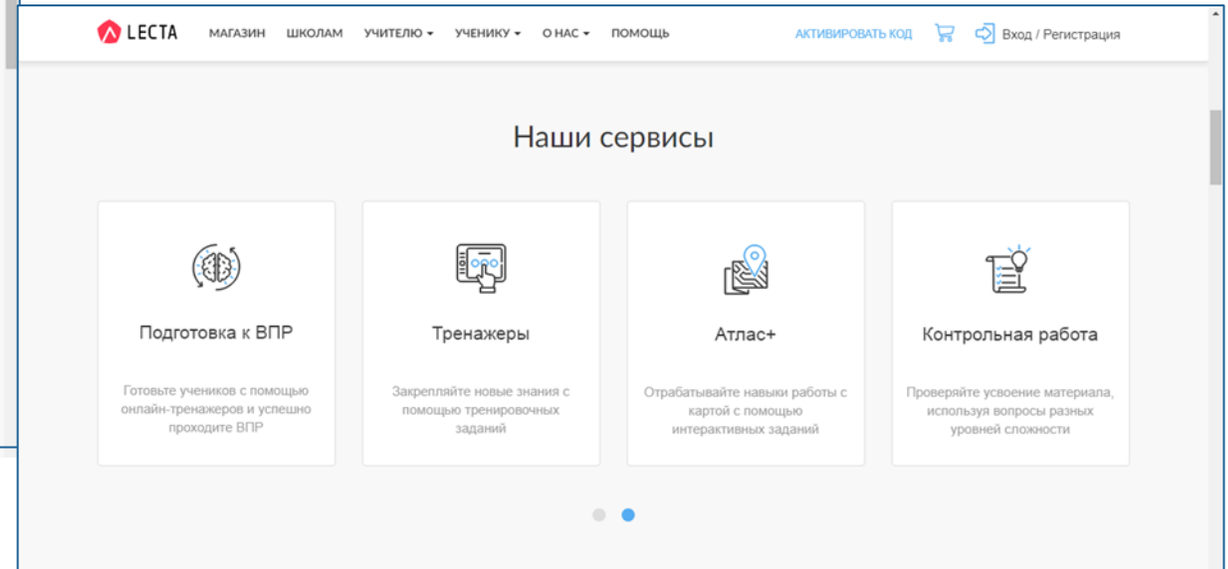
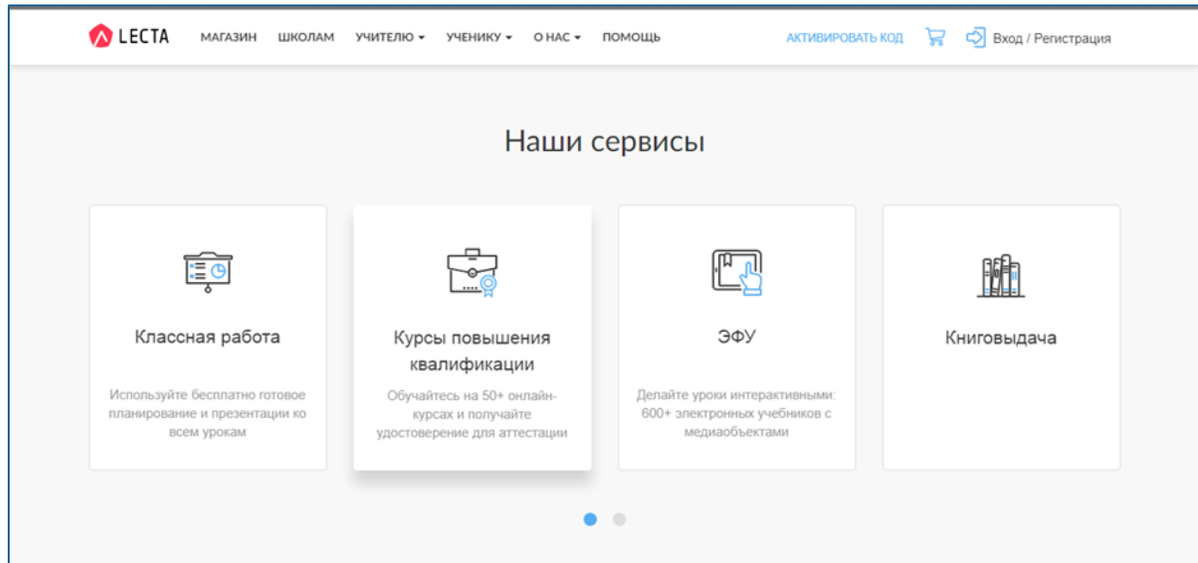
https://rosuchebnik.ru/online-lessons/?fbclid=IwAR0qMOXsRMqufer_0YCVVpvIZQNah_At_PsHUq7RgV5UXFs8fsL-A-OsEh0

Образовательная платформа ЛЕСТА.



ЛЕСТА – проект Корпорации «Российский учебник». На платформе представлены электронные формы учебников издательства, вошедших в федеральный перечень, всего более 500 наименований. Учебник в электронной форме по структуре, содержанию и оформлению полностью соответствует печатному изданию. При этом, он регулярно обновляется и содержит много дополнительных мультимедийных ресурсов: иллюстраций, схем, аудио- и видео-материалов, интерактивных заданий, которые повышают наглядность изложения, создают большую вовлеченность, помогают закрепить знания учащихся, и, в конечном счете, обеспечивают лучший образовательный результат.

Образовательная платформа LECTA.



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

Классная работа

удобный цифровой сервис, который поможет вам быстро подготовиться к учебному занятию и на 100% использовать каждую минуту урока.

Основные преимущества

1. Соответствие рабочим программам

Вы можете выбрать сценарии уроков, разработанные к конкретным рабочим программам, либо универсальные, подходящие под любую программу по предмету.

2. Тематическое планирование

Скачайте готовое календарно-тематическое планирование. Все, что вам останется сделать, – это внести даты занятий

3. Готовые презентации к урокам

Каждый урок сопровождается готовой презентацией, в которую вы можете вносить правки: менять последовательность слайдов, добавлять интерактивные задания, иллюстрации, видео- и аудиоматериалы.

4. Технологическая карта урока

Ориентируйтесь на цели и задачи, обозначенные в начале каждого урока. **Корректируйте** виды деятельности, оставляйте методические комментарии и пометки.

Подготовка к ВПР

Для отработки и закрепления необходимых для успешной сдачи навыков доступны специально разработанные тренировочные и контрольные материалы, призванные помочь в подготовке к ВПР. Задания ВПР составляются в формулировках, принятых в учебниках из федерального перечня, рекомендованного Министерством образования и науки РФ для использования в школах.

Основные преимущества

- ✓ Проверка знаний и отработка навыков онлайн
- ✓ Множественные варианты заданий
- ✓ Психологическая подготовка ученика к испытанию
- ✓ Задания полностью соответствуют формату ВПР
- ✓ Экономия времени учителя
- ✓ Наглядный показатель уровня подготовки ученика

Расписание Всероссийских проверочных работ на 2020 год

4 класс

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Математика [\[потренироваться бесплатно\]](#)

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Окружающий мир

30 марта - 10 апреля (в любой день) — Русский язык [\[потренироваться бесплатно\]](#)

5 класс

30 марта - 10 апреля (в любой день) — Биология

30 марта - 10 апреля (в любой день) — История

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Математика

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Русский язык

6 класс

30 марта - 10 апреля (в любой день) — Биология

30 марта - 10 апреля (в любой день) — География [\[потренироваться бесплатно\]](#)

30 марта - 10 апреля (в любой день) — История [\[потренироваться бесплатно\]](#)

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Математика

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Обществознание [\[потренироваться бесплатно\]](#)

13 апреля - 24 апреля (в любой день) — Русский язык

7 класс

30 марта - 10 апреля (в любой день) — Биология

30 марта - 10 апреля (в любой день) — Иностранный язык

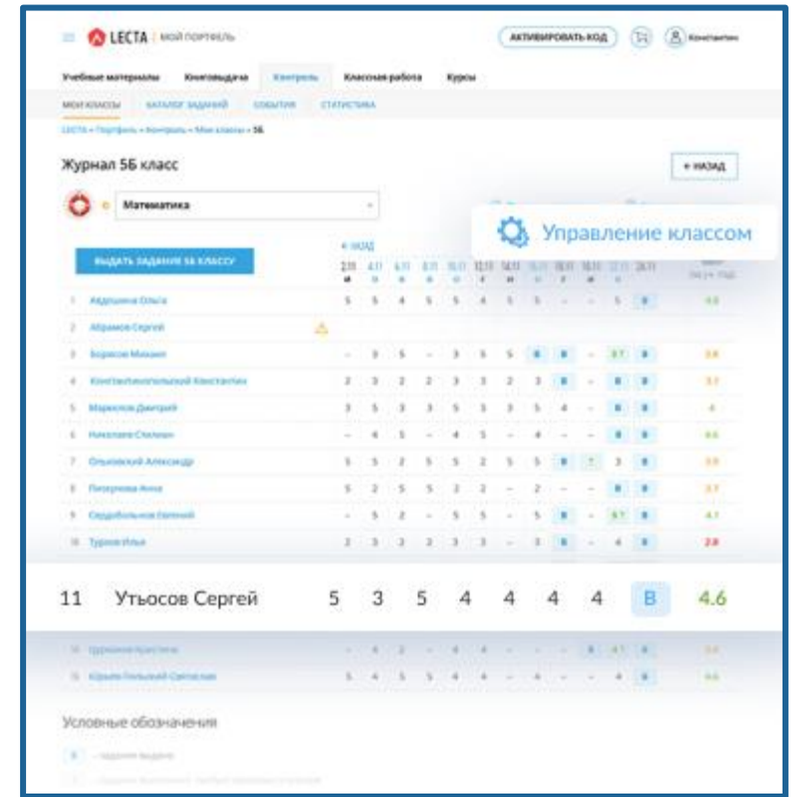
Windows'u Etkinleştir
Windows'u etkinleştirmek için kişisel bilgisayarı ayarlama gidin.

Контрольная работа

Тренировочные, проверочные и контрольные задания разных уровней сложности позволяют автоматизировать проверку знаний и анализ результатов (ключи доступны только учителю).

Основные возможности

- ✓ Проведение контрольной работы на интерактивной доске, в распечатанном виде или на устройствах учеников.
- ✓ Индивидуализация контрольной работы для группы или ученика.
- ✓ Автоматическая проверка правильности выполнения заданий.
- ✓ Возможность объединения учеников в виртуальный класс, выполнение заданий в электронном виде и сохранение всей истории по каждому ученику.



LECTA | мой портал

Учебные материалы | Календарь | Контроль | Классная работа | Курсы

МЕНЮ КЛАССА | КАЛЕНДАРЬ ЗАДАНИЙ | ОБЪЕКТЫ | СТАТИСТИКА

LECTA | Портфель | Контроль | Мои классы | 5B

Журнал 5B класс

Математика

Управление классом

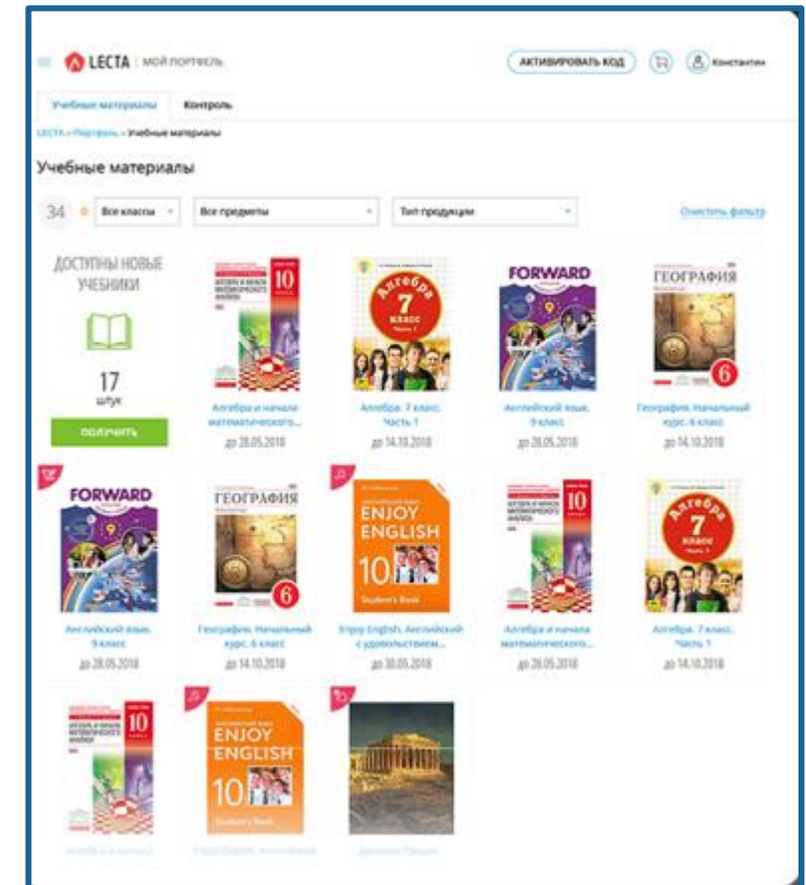
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Итого	Средн.
1. Абдулова Ольга	5	5	4	5	5	4	5	5	-	5	5	-	50	4,2
2. Абрамов Сергей														
3. Водаров Михаил	-	5	5	-	3	5	5	4	5	4	5	5	37	3,9
4. Козловский Александр	2	3	2	2	3	3	2	3	4	4	5	4	31	3,1
5. Марксов Дмитрий	3	5	3	3	5	3	3	5	4	-	5	5	41	4,1
6. Николаев Степан	-	4	5	-	4	5	-	4	-	-	4	5	36	3,6
7. Опельский Александр	5	5	2	5	5	2	5	5	4	3	5	5	41	4,1
8. Писарова Анна	5	2	5	5	3	2	-	2	-	-	5	5	37	3,7
9. Седашников Евгений	-	5	2	-	5	5	-	5	5	5	5	5	47	4,7
10. Туркентова	2	3	3	2	3	3	-	3	4	4	5	5	38	3,8
11. Утьосов Сергей	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46	4,6
12. Урусова Анна	-	5	2	-	4	4	-	-	5	5	5	5	38	3,8
13. Урусов Алексей	5	4	5	5	4	4	-	4	-	-	4	5	40	4,0

Условные обозначения

В масштабной библиотеке вы найдете электронные версии учебников, которые охватывают все предметы с 1 по 11 класс. Сотни интерактивных объектов делают обучение наглядным, удобная навигация экономит время урока.

Основные возможности

- ✓ Лучшие результаты обучения благодаря интересу детей к современным технологиям
- ✓ Более 200 медиа-объектов в каждом учебнике
- ✓ Многочисленные элементы навигации: поиск, закладки, ссылки, комментарии
- ✓ Синхронизация, которая позволяет ученикам легко продолжить работу с другого устройства
- ✓ Подключение к интернету необязательно



Атлас +

Атлас+ — бесплатное онлайн-приложение к атласам по географии, истории, астрономии и окружающему миру, которое содержит ряд интерактивных заданий, направленных на отработку навыков работы с картами, подготовку к сдаче экзаменов ОГЭ и ЕГЭ, а также повторение пройденного материала за годы обучения.

Атлас+ расширяет возможности печатного атласа и включает несколько сотен заданий различных типов: выбор ответа, интерактивная палитра, установление соответствий, ввод текста, расстановка названий, дат и значков на карте и многие другие.



Курсы повышения квалификации

Видеолекции и методические рекомендации ведущих экспертов в области образования дают возможность развить свои профессиональные навыки. После выполнения всех проверочных работ вы получите удостоверение установленного образца. Имеется лицензия на образовательную деятельность.

Основные возможности

- ✓ Возможность начать занятия в любой день и учиться, где и когда вам удобно
- ✓ Курсы от 4 до 72 часов с бесплатными сертификатами за каждый модуль
- ✓ Профессиональные спикеры, которые увлекательно рассказывают и отвечают на ваши вопросы
- ✓ Бесплатные дополнительные материалы и доступ к электронным учебникам
- ✓ Выдача удостоверения установленного образца после оплаты и итогового контроля





Курсы повышения квалификации учителей по ДО

1. «Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса». Курс разработан как раз с той целью, чтобы дать учителям возможность адаптироваться к новой реальности, предоставить им удобную шпаргалку к использованию продуктов, технологий и интернет-ресурсов для создания цифрового образовательного контента, а также помочь выстроить процесс взаимодействия с учениками в дистанционном формате.

https://olimpium.ru/olimpium/course_internal/item/38.

1. «Повышение эффективности образовательного процесса с использованием цифровых ресурсов платформы ЛЕСА». Программа данного курса предусматривает повышение квалификации и совершенствование профессиональных компетенций педагогов в области применения электронных форм учебников (ЭФУ) и цифровых образовательных сервисов ЛЕСА как современных дидактических средств при проектировании урока на основе ключевых моделей использования электронных устройств в образовательном процессе.

<https://distant.rosuchebnik.ru/local/crw/course.php?id=100>.



Портал учись-дома.онлайн

Министерство просвещения Российской Федерации стало инициатором онлайн-курса по организации процесса дистанционного обучения с помощью бесплатных приложений, курсов, видеолекций. Курс размещён на площадке, созданной для поддержки педагогов учись-дома.онлайн - <https://study-home.online/>.

Курс «Дистанционное обучение: организация процесса и использование бесплатных приложений, курсов, видеолекций» позволит учителям освоить дистанционные форматы обучения, познакомиться с лучшими бесплатными ресурсами для работы с учащимися.

7(499)450-25-45 | mail@studyhome.online | Подпишитесь на нас в социальных сетях | НАЧАТЬ ОБУЧЕНИЕ | ВОЙТИ

РОСОБРСОУЗ.РФ

О курсе | Банк ресурсов | Лекторы курса | Модули курса | Партнеры | Новости | Пройти опрос | Контакты

**Дистанционное обучение:
организация процесса
и использование
бесплатных приложений,
курсов, видеолекций**

Windows' u Etkinles:
Windows'u etkinleştirmeniz için bilgisayar ayarlarına gidin.

Google Учим из дома



Американская компания Google совместно с Институтом ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании на фоне распространения коронавируса (COVID-19) запустили портал для организации дистанционного обучения "Учим из дома» <https://teachfromhome.google/intl/ru/>.

Как проводить занятия в формате видеовстреч?

 Как подготовиться к видеозвонку Найдите место, где хорошо ловится Wi-Fi. Позаботьтесь о нейтральном фоне за спиной и хорошем освещении. Мягкий дневной свет подойдет лучше всего. Если при звонке возникнут задержки, отключите камеру. Инструкция	 Начните видеовстречу с учащимися Вы можете создать видеовстречу в Hangouts Meet и пригласить весь класс. Для экономии трафика отключайте камеру, когда это возможно. Инструкция	 Живое общение с классом Функция "Вопросы и ответы" в Google Презентациях позволит учащимся задавать вопросы во время урока. Другие учащиеся могут голосовать за понравившийся вопрос. Инструкция	 Транслируйте свои уроки Трансляции помогут работать, если у вас медленный Интернет. Запишите урок и опубликуйте видео в Классе. Учащиеся смогут посмотреть его позже. Инструкция
--	---	--	--

Как проводить занятия без видеовстреч?

 Общайтесь с учащимися и привлекайте их к работе С помощью Google Класса вы можете давать учащимся задания, организовывать их совместную работу и поддерживать с ними связь, оставаясь дома. Инструкция	 Создайте сайт своего класса Google Сайты помогут легко и быстро создать собственный сайт. На нём можно опубликовать расписание, таблицы, видео и многое другое. Инструкция	 Создавайте онлайн-тесты по вашему курсу Промежуточные и итоговые тесты помогут вашим ученикам продемонстрировать свои успехи, а вам – сэкономить время на проверке. Инструкция	 Комментируйте работы в реальном времени Используйте комментарии в Google Документах, чтобы оперативно помогать ученикам работать над заданиями. Инструкция
--	--	--	--



Как оставаться на связи с другими учителями?

 <p>Вместо обычного кофе — виртуальный</p> <p>Педагогам важно оставаться в коллективе. Планируйте регулярные кофе-брейки в Календаре и приглашайте коллег на видеовстречи в Hangouts Meet.</p> <p>Инструкция</p>	 <p>Делитесь материалами с коллегами</p> <p>Если ваши авторские материалы могут пригодиться другим, выложите их на Google Диск.</p> <p>Инструкция</p>	 <p>Общайтесь в мессенджере</p> <p>Беседуйте с коллегами в Hangouts Chat. Создавайте группы для обсуждений.</p> <p>Инструкция</p>	 <p>Сообщайте новости всем сотрудникам</p> <p>Google Группы помогут создать рассылку важных оповещений по электронной почте для всего коллектива.</p> <p>Инструкция</p>
--	--	---	---

Как сделать уроки доступными для всех?

 <p>Включите субтитры</p> <p>Покажите учащимся, как включать субтитры в Hangouts Meet.</p> <p>Инструкция</p>	 <p>Диктуйте — мы запишем</p> <p>С помощью голосового ввода учащиеся могут вводить, редактировать и форматировать текст в Документах и Презентациях даже без клавиатуры.</p>	 <p>Функции G Suite для пользователей с ограниченными возможностями</p> <p>Помогите ученикам настроить необходимые функции G Suite — например, голосовой ввод и шрифт Брайля.</p> <p>Инструкция</p>
--	--	---

Как мотивировать учащихся при дистанционном обучении?

 <p>Поддерживайте обсуждение</p> <p>Чтобы поддержать общение, предлагайте учащимся публиковать вопросы и комментарии в Google Классе.</p>	 <p>Запланируйте индивидуальные консультации</p> <p>Укажите время для консультаций в Google Календаре. Ученики смогут записываться на них индивидуально или в маленьких группах.</p> <p>Инструкция</p>	 <p>Рисуйте на виртуальной доске</p> <p>Рисуйте на Jamboard и показывайте ваш экран. Организуйте совместную работу учащихся с графиками, диаграммами и схемами.</p>	 <p>Поддерживайте связь с родителями и законными представителями</p> <p>Используйте регулярные уведомления по электронной почте в Google Классе.</p> <p>Инструкция</p>
---	--	---	--

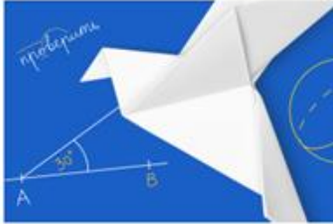
Windows'u etkinleştirmek için kişisel bilgisayar



«Яндекс.Школа»

«Яндекс» совместно с Центром педагогического мастерства запустил бесплатную онлайн-школу, которая работает в режиме полного учебного дня. В «Яндекс.Школе» дети разных возрастов могут получать образование не выходя из дома. Все, что требуется для учебы,— компьютер или смартфон с доступом в интернет.

«Яндекс.Школа» <https://school.yandex.ru/> проводит видеоуроки более чем по 15 предметам школьной программы, а также дополнительные занятия для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Учителя и школы могут использовать этот контент в своих учебных программах. Также школа предлагает педагогам платформу для онлайн-трансляций уроков и задания для младших классов с возможностью автоматической проверки.

			
Яндекс.Уроки	Яндекс.Учебник	Яндекс.Репетитор	Я Учитель
Видеоуроки по 15 предметам для 5–11 классов от ведущих педагогов России	Задания по русскому, математике и окружающему миру для 1–5 классов и видеоуроки	Задания для подготовки к экзаменам: ЕГЭ и ОГЭ	Ресурсы для дистанционного обучения учителей
<ul style="list-style-type: none">• Каждый день до шести уроков.• В соответствии со школьной программой.• Расписание на неделю вперед.	<ul style="list-style-type: none">• Инструменты организации видеоуроков для 1–11 классов.• Планирование, показ экрана, чат класса.• Задания с проверкой и другие возможности.	<ul style="list-style-type: none">• Более 25 тысяч задач по 15 предметам ЕГЭ и 11 предметам ОГЭ.• Поиск по образовательным материалам и разбор задач.• Уроки и персональные рекомендации.	<ul style="list-style-type: none">• Вебинары, курсы и рекомендации.• Онлайн-тест и рекомендации по ключевым компетенциям. <p>Windows'u Etkinleştir Windows'u etkinleştirmek için kişisel bilgisayar ayarlarına gidin.</p>



ЯКласс

ЯКласс — образовательный онлайн-ресурс <https://www.yaklass.ru/>, начавший работу в 2013 году. Технология сайта позволяет проводить электронные тестирования и генерировать задания, уникальные для каждого ученика.

Учить	Взаимодействовать	Контролировать	Учиться
<ul style="list-style-type: none">— В разделе «Предметы» есть вся необходимая теория, чтобы ученики могли обратиться за справкой → Инструкция— В «Редакторе предметов» вы можете размещать собственные учебные материалы и задания, в том числе метапредметные → Инструкция— Если ученик выполнил задание неправильно, ему помогут «Шаги решения». Система выдаст подробное объяснение алгоритма решения, а после предложит сделать новое упражнение — для отработки и закрепления материала— Воспользуйтесь тренажёрами для тематической подготовки, чтобы помочь ученикам разобраться с экзаменационными заданиями:	<ul style="list-style-type: none">— Отправляйте ссылки на нужные темы в мессенджеры. А если электронный журнал школы связан с «ЯКласс», то можно отправлять ссылки через него, и это удобно, так как учащиеся уже будут авторизованы под своим логином— ЯКласс интегрирован со всеми основными электронными журналами → Инструкция— Чтобы пригласить родителей в ЯКласс, отправьте им ссылку — они свяжут свои профили с аккаунтом ребёнка и смогут контролировать, как школьник занимается во время каникул <p>Пригласить родителей</p> <ul style="list-style-type: none">— Для дистанционного общения с учащимися рекомендуем использовать Skype или Microsoft Teams. Если у школьника есть пароль от Office 365, он может	<ul style="list-style-type: none">— Выдавайте проверочные работы по пройденным темам. Они проверяются автоматически, оценка выставляется в электронный журнал — вы экономите время → Инструкция— Вы сможете контролировать освоение тем, используя отчёт «Результаты учащихся» → Инструкция— Используйте ЯКласс для создания автоматизированных отчётов — уведомляйте руководство обо всех материалах, которые освоили ваши ученики → Инструкция	<ul style="list-style-type: none">— Мы хотим помочь всем педагогам, которые столкнулись с необходимостью работать дистанционно. Для этого мы регулярно проводим вебинары, на которых рассказываем, как организовать учебный процесс в удалённом формате. ▶ «Прошедшие вебинары» — посмотрите записи трансляций. Эксперты и учителя ЯКлассных школ рассказали, как они строят дистанционное обучение. ▶ «Будущие вебинары» — регистрируйтесь на новые вебинары ЯКласс, чтобы больше узнать о дистанционном обучении и получить полезные советы от педагогов-практиков и экспертов.— Пошаговое руководство по организации дистанционного обучения вы можете найти в нашей презентации ↓ Скачать

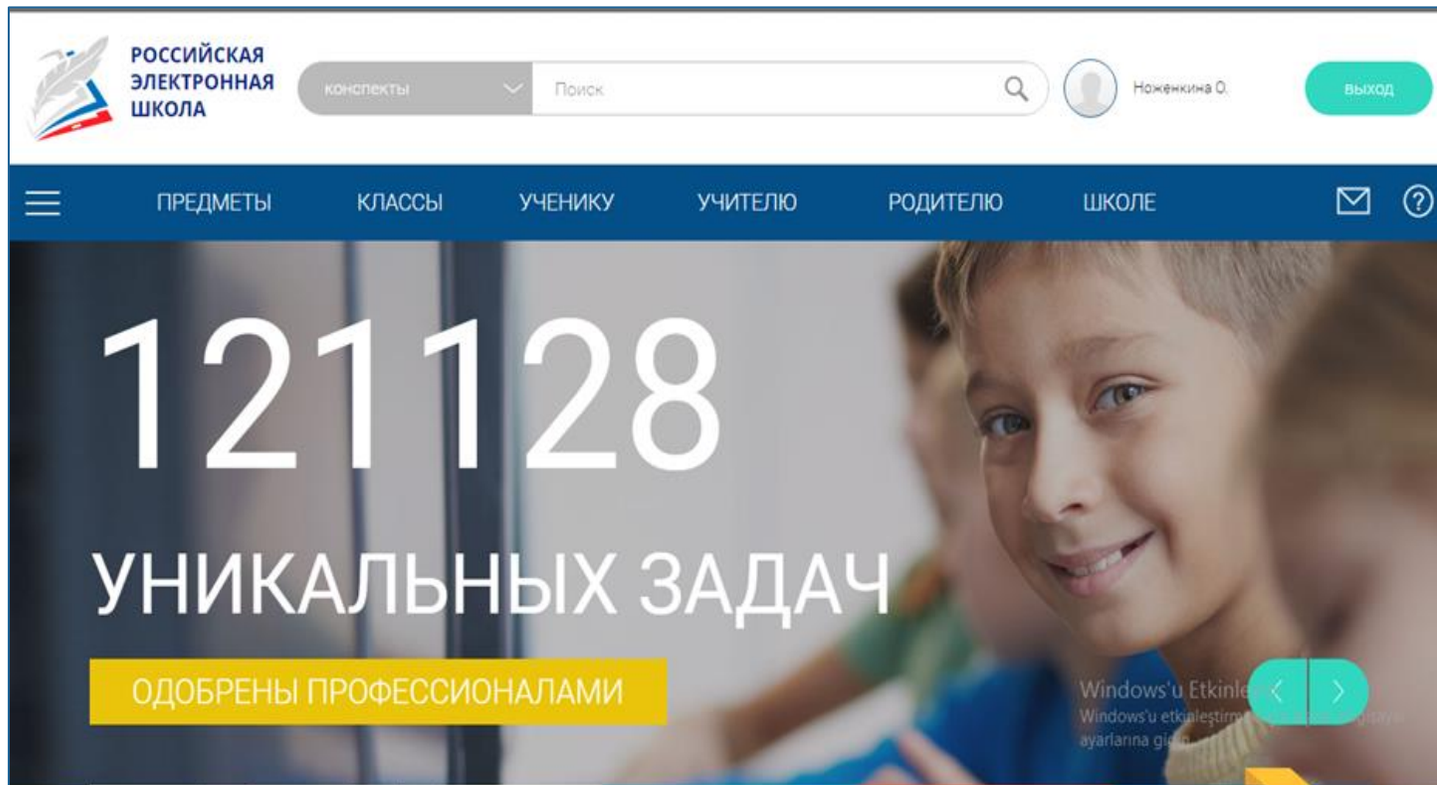




Российская электронная школа

«Российская электронная школа» – <https://resh.edu.ru/> это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий.

Полный комплект учебно-методических документов для организации образовательной деятельности по всем учебным предметам с 1 по 11 класс. Дидактические и методические материалы, интерактивные уроки.



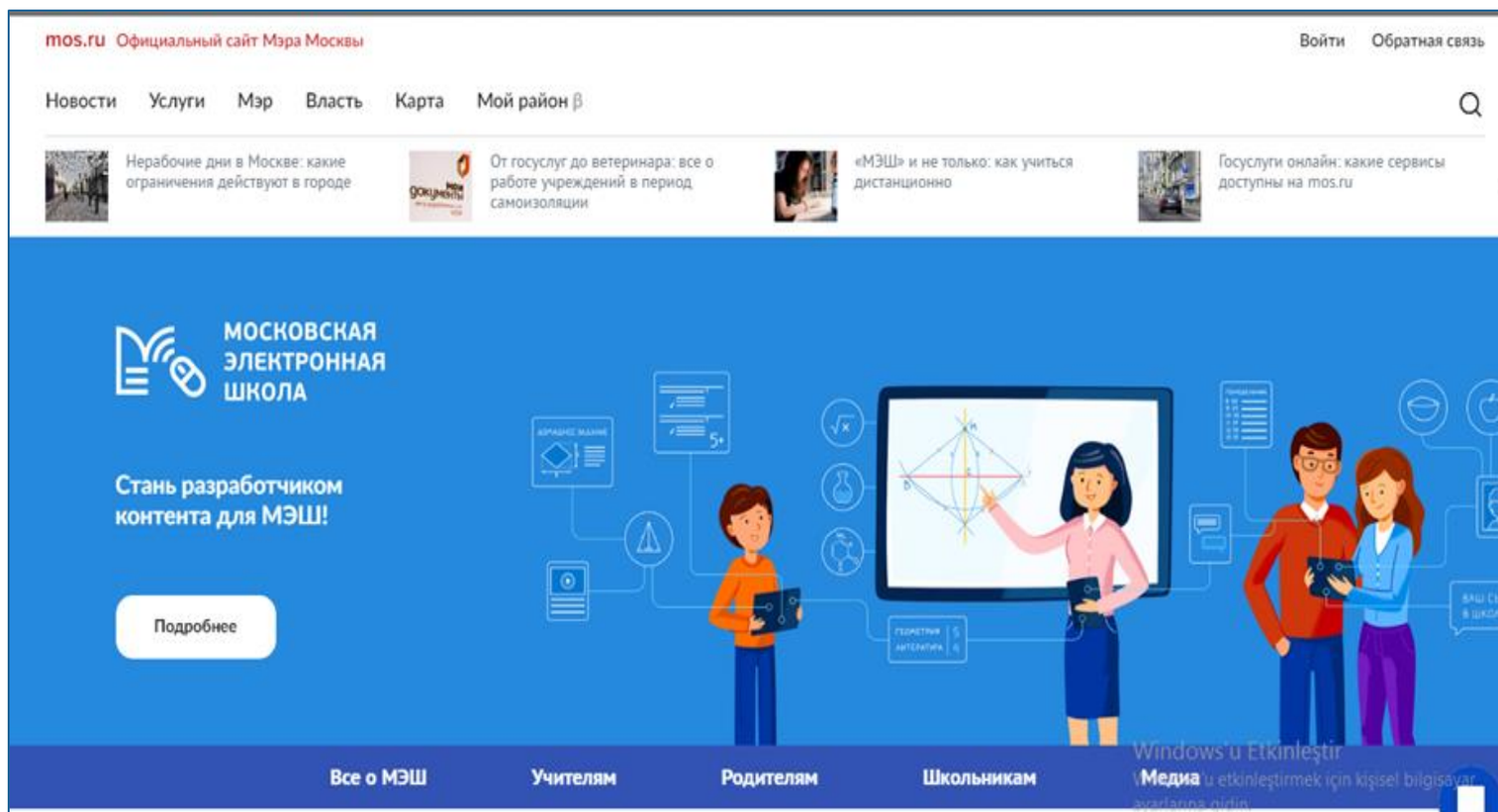


Московская электронная школа

МЭШ -

<https://www.mos.ru/city/projects/mesh/> это уникальное

сочетание традиционного образования и цифровых технологий, которое дает возможность учить и учиться по-новому. Интерактивные панели, интерактивные сценарии уроков, электронные учебники и тесты, задания для самопроверки учащихся, электронный журнал, электронный дневник.





Учи.ру

Сайт Учи.ру <https://uchi.ru/> поможет наиболее безболезненно перевести обучение в дистанционный формат. Ученики найдут на портале интерактивные курсы по всем основным предметам. Учителям будут полезны тематические вебинары по дистанционному обучению. Сервис позволяет работать над ошибками учеников, обеспечить каждому индивидуальный подход, а также показывает прогресс школьников в личном кабинете. Кроме того, в личных кабинетах есть специальный внутренний чат.

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ НА УЧИ.РУ [ПОДРОБНЕЕ](#)

Uchi.RU [Для учителей](#) [Для родителей](#) [Вход](#)

Интерактивные курсы на Учи.ру полностью соответствуют ФГОС и ПООП

Предметы	Классы	Предметы	Классы
Математика	1 - 6	География	5 - 7
Алгебра	7 - 11	Биология	5 - 6
Русский язык	1 - 9	Обществознание	5
Английский язык	1 - 11	Физика	7
Окружающий мир	1 - 4	История	5
Программирование	1 - 7	Химия	8

[Научная и педагогическая экспертиза РАН](#)

Более 30 000 заданий в игровой форме

Windows'u Etkinleştir
Windows'u etkinleştirmek için kişisel bilgisayar ayarlarına gidin. [Помощь](#)



ИнтернетУрок

Библиотека видеоуроков
InternetUrok.ru

ВХОД

InternetUrok.ru — ЭТО

Кайдет



Библиотека уроков

Видеоуроки, конспекты, тесты, тренажеры

ПЕРЕЙТИ →



Общеобразовательная онлайн-школа

Дистанционное обучение с 1 по 11 класс

ПОДРОБНЕЕ... →



Материалы для вовлеченных родителей

Статьи, видеолекции, интервью

Windows'u Etkinleştir
Windows'u etkinleştirmek için kişisel bilgiler

ПОДРОБНЕЕ... →



Дополнительное образование

ФГБУК "Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий" (ВЦХТ)"

http://vcht.center/center/news/02042020/?fbclid=IwAR2_FvtluO_zsrBtelNnAShLeF5LSj6vmsrRamoox1SHec7bGABjChokEec

опубликовал реестры дистанционных ресурсов по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам.

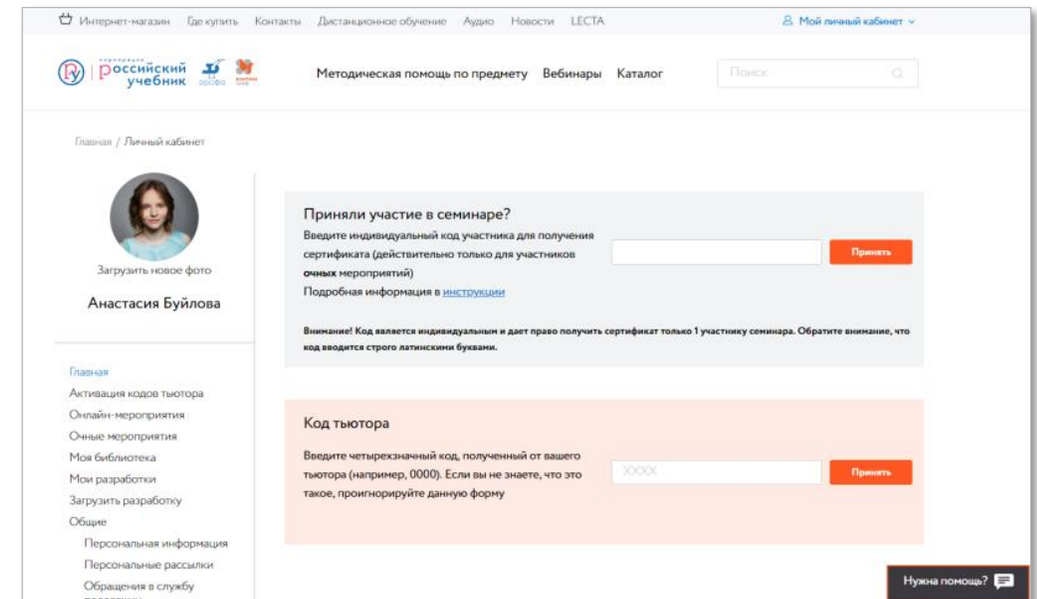
- Данные реестры включают в себя ресурсы разного уровня: информационные платформы, проектные платформы, обучающие онлайн-курсы, видеоуроки, всевозможные тренажеры и мастер-классы.
- Что есть в документе: Направленность ДООП/Вид искусства или жанр творчества/Возраст детей/ Ресурс /Ссылка/ Краткая аннотация содержания/Бесплатно или платно. Размещенные материалы предназначены в помощь педагогам, детям и их родителям.

Представленные реестры не претендуют на полноту охвата всех существующих на данный момент цифровых решений, носят рекомендательный характер, функционально нацелены на оптимизацию взаимодействия всех субъектов образовательного процесса, расширение обучающего контента и спектра используемых педагогических технологий и методов.

- Реестр обучающих дистанционных ресурсов по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам художественной направленности, соответствующих п.10 приказа № 196 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» и приказу № 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»
- Реестр обучающих дистанционных ресурсов по ДООП социально-педагогическим направленностям, соответствующих п.10 приказа № 196 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» и приказу № 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"

РЕГИСТРИРУЙТЕСЬ НА САЙТЕ ROSUCHEVNIK.RU И ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ПРЕИМУЩЕСТВАМИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА

- Регистрируйтесь на очные и онлайн-мероприятия
- Получайте сертификаты за участие в вебинарах и конференциях
- Пользуйтесь цифровой образовательной платформой LECTA
- Учитесь на курсах повышения квалификации
- Скачивайте рабочие программы, сценарии уроков и внеклассных мероприятий, готовые презентации и многое другое
- Создавайте собственные подборки интересных материалов
- Участвуйте в конкурсах, акциях и спецпроектах
- Становитесь членом экспертного сообщества
- Сохраняйте архив обращений в службу техподдержки
- Управляйте новостными рассылками



rosuchebnik.ru, [росучебник.рф](http://rosuchebnik.ru)

Москва, Пресненская наб., д. 6, строение 2
+7 (495) 795 05 35, 795 05 45, info@rosuchebnik.ru

Нужна методическая поддержка?

Методический центр
8-800-2000-550 (звонок бесплатный)
metod@rosuchebnik.ru

Хотите купить?

 **book 24**

Официальный интернет-магазин
учебной литературы book24.ru



LECTA

Цифровая среда школы
lecta.rosuchebnik.ru



Отдел продаж
sales@rosuchebnik.ru

Хотите продолжить общение?



youtube.com/user/drofapublishing



fb.com/rosuchebnik



vk.com/ros.uchebnik



ok.ru/rosuchebnik