

ВЕБИНАР

«Изучение русского языка и литературы в период дистанционного обучения»

24 марта 2020 года

Углова Наталья Вячеславовна, к. филолог. н.,
заведующий кафедрой гуманитарного и
эстетического образования ГАУДПО Липецкой
области «Институт развития образования»

Минпросвещения разработало, опубликовало и направило в регионы [методические рекомендации](#) по реализации программ начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.



Министерство

Банк документов

Открытое министерство

Открытые данные

RUS



Банк документов

Министерство просвещения Российской Федерации

[ПОДАТЬ ОБРАЩЕНИЕ](#)

[Общественная приёмная](#)

[Противодействие коррупции](#)

[Горячая линия по вопросам оплаты труда](#)

[ВСЕ](#)

[ДЕТСАД](#)

[ШКОЛА](#)

[КОЛЛЕДЖ](#)

[УСЫНОВЛЕНИЕ](#)

[ЗАКУПКИ](#)

[ФГОС СПО](#)

[ФГОС ОО](#)

[Войти](#)

Методические рекомендации по реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Опубликован: 20 марта 2020

Методики и рекомендации

Онлайн-ресурсы для обеспечения дистанционного обучения

- [«Российская электронная школа»](#)
- [«Московская электронная школа»](#)
- [Мособртв](#)
- [Портал «Билет в будущее»](#)
- [Союз «Молодые профессионалы \(Ворлдскиллс Россия\)»](#)
- [ЯндексУчебник](#)
- [ЯКласс](#)
- [Учи.ру](#)
- [Платформа новой школы](#)
- [Издательство «Просвещение»](#)
- [«Маркетплейс образовательных услуг»](#)
- [Онлайн-платформа «Мои достижения»](#)
- [«Олимпиаум»](#)
- [«Урок цифры»](#)

Минпросвещения и Рособрнадзор создали совместную рабочую группу по поддержке региональных систем образования в условиях сложившейся эпидемиологической ситуации

Я рекомендую 27

Твитнуть

Нравится 95



☆☆☆☆☆ (1)

Министерство просвещения РФ и Рособрнадзор создали совместную рабочую группу для координации работы региональных и территориальных органов управления образованием в условиях текущей эпидемиологической ситуации на территории Российской Федерации.

«Сегодня подписан приказ о создании рабочей группы. В ее состав вошли представители Минпросвещения и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки», – сообщил министр просвещения Сергей Кравцов, открывая первое заседание группы.

Основная задача рабочей группы – координация систем дошкольного, общего, дополнительного и среднего профессионального образования с учетом реализации национального проекта «Образование», включая вопросы организации государственной итоговой аттестации школьников.

В настоящее время ведется подготовка к переводу школ на дистанционное обучение с 23 марта по 12 апреля. Часть этого периода могут занять каникулы, в остальное время должно быть организовано дистанционное обучение. Сроки каникул устанавливают регионы и школы в пределах отведенного каникулярного времени.

Рабочая группа поможет региональным и муниципальным органам управления образованием, а также директорам школ выстроить учебный процесс с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Для их поддержки будет работать телефон горячей линии **8-495-984-89-19**.

Также на базе подведомственного Министерству просвещения Центра реализации государственной образовательной



Также на базе подведомственного Министерству просвещения Центра реализации государственной образовательной политики и информационных технологий будет запущена горячая линия поддержки по вопросам организации дистанционного обучения для учителей и родителей: **8-800-200-91-85**.

«Рабочая группа будет оперативно отрабатывать запросы, которые могут возникать, прорабатывать конкретные ситуации. Методическая служба для обеспечения дистанционного обучения будет работать с учетом всех географических поясов, чтобы директора школ, учителя могли уточнить информацию, связанную с организацией самого процесса дистанционного обучения и тех интернет-ресурсов, которые для этого созданы», – сообщил замминистра просвещения РФ Дмитрий Глушко, который возглавил рабочую группу.

Врио руководителя Рособрнадзора Анзор Музаев отметил, что Рособрнадзор и Минпросвещения внимательно наблюдают за эпидемиологической ситуацией и готовятся к возможным вариантам развития событий, в том числе в части организации и проведения государственной итоговой аттестации.

Сергей Кравцов рассказал, что в настоящее время издательства, выпускающие учебную литературу, открыли бесплатный доступ к базе электронных учебников. Для дистанционного онлайн-обучения можно использовать бесплатные платформы «Российской электронной школы» и «Московской электронной школы», а также другие образовательные ресурсы.

Анзор Музаев напомнил, что у Рособнадзора есть собственный ресурс для подготовки к экзаменам – это сайт Федерального института педагогических измерений (ФИПИ), на котором размещены демоверсии экзаменационных материалов текущего года и открытые банки заданий ЕГЭ и ОГЭ. «С их помощью выпускники могут дистанционно готовиться к экзаменам», – сказал он.

В ходе первого заседания рабочей группы председатель Комитета по образованию Санкт-Петербурга Жанна Воробьева и заместитель руководителя Департамента образования и науки города Москвы Татьяна Васильева рассказали, как организован процесс дистанционного обучения в Санкт-Петербурге и Москве, и какие для этого есть электронные ресурсы. Своим опытом дистанционной работы поделились также директора образовательных организаций из Липецка и Балашихи.

ВПР пройдут до конца учебного года

Врио руководителя Рособрнадзора Анзор Музаев сообщил, что Всероссийские проверочные работы пройдут в школах до конца этого учебного года.

«Время проведения определяется директорами учебных заведений так же, как и контроль за безопасностью информационных материалов», – заявил он на заседании рабочей группы по координации и поддержке региональных и муниципальных органов управления образованием и образовательных организаций.

Музаев уточнил, что работы должны быть проведены до конца учебного года, жесткого графика не предусмотрено. Варианты Всероссийских проверочных работ формируются из банка заданий для каждой школы индивидуально.

Источник: <http://edu.ru/news/glavnye-novosti/vpr-proydot-do-kon..>

Рекомендации

«При дистанционном обучении важно организовать самостоятельную познавательную деятельность школьников»

<https://vogazeta.ru/articles/2020/3/20/opinion/12102-pri-distantsionnom-obuchenii-vazhno-organizovat-sa-mostoyatelnyuyu-poznavatelnyuyu-deyatelnost-shkolnikov?fbclid=IwAR3UT1mVXtTRG-FgMCt6gDPZrEuBgvvzunu c7gORoSMOOHwZBbD4W3mliHU>

школьники подают заявку на индивидуальную платформу с 01 марта полмиллиона школьников семи российских регионов перейдут на дистанционное обучение с помощью цифровой образовательной платформы.

Программа «Цифровая платформа персонализированного образования для школы».

Цель программы «Платформа новой школы» – формирование в российской общеобразовательной школе парадигмы персонализированного компетентностного образования на базе цифровой платформы, обеспечивающей автоматизацию ключевых процессов планирования и организации учебного процесса.

https://vbudushee.ru/about/news/shkolnikov-podklyuchat-k-unikalnoy-platforme-sberbanka/?fbclid=IwAR1J-9RXtPFKlfcn2riC_rNJmYWTCaXFi9j5fldXriJUYYDnMFTRdhywtEE

В пилотировании проекта, который реализует Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее» по поручению Президента РФ, примут участие Калининградская область, Кемеровская, Липецкая, Нижегородская, Новгородская, Томская и Республика Татарстан. Об этом сообщил на пресс-конференции по итогам заседания Наблюдательного совета Президент, Председатель Правления Сбербанка Герман Греф. Проект поддержало Министерство просвещения РФ и главы российских субъектов.

«Мы начинаем разворачивать нашу школьную платформу, и первая волна будет доступна для учеников 5-8-х классов. Обучение на платформе будет абсолютно бесплатным для школ и учеников. Родители смогут видеть, как их дети осваивают учебный материал. Школы смогут проверить результаты выполнения заданий и смогут выставить текущие и годовые оценки. Наша модель позволит поддержать качество обучения, даже поднять его, и сохранить персональный контакт с учителем. Хочу особо подчеркнуть, что роль учителя остается самой важной в образовательном процессе, особенно с применением современных технологий»,
- рассказал **Герман Греф**.

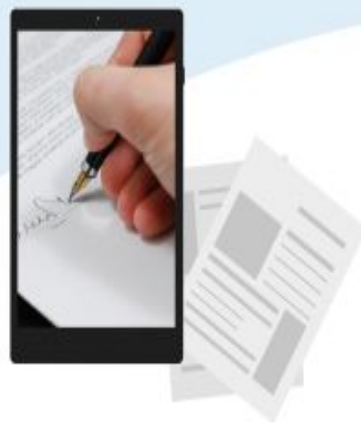
«Цифровая платформа персонализированного образования для школы».

В основе методологии персонализированного образования лежит приоритет мотивации каждого ребенка и учитываются индивидуальные особенности учащихся. Цифровая платформа дополняет хорошо работающие традиционные педагогические методы и замещает неэффективные. Она использует потенциал высоких технологий и искусственного интеллекта для обеспечения возможностей индивидуального выбора, оперативной обратной связи, применения современного медиатекста, видео, графики, инфографики, тренажеров. Однако платформа не заменяет и не замещает учителя: его роль наставника, тьютора и навигатора в образовательном процессе является ключевой. В платформе заложены инструменты для развития у детей навыков XXI века: умение ставить цели и достигать их, работать в команде, понимать себя и других, быть креативными и критически мыслить.

До настоящего момента программа «Цифровая платформа персонализированного образования для школы» реализовывалась в 15-ти школах Калужской, Липецкой, Нижегородской, Новгородской областей и Республики Татарстан.

МАРТ

Новости образования за неделю



Сергей Кравцов – о новом режиме обучения

Несмотря на объявленные [трехнедельные каникулы](#) или переход на дистанционное обучение с 23 марта, дети смогут продолжить посещать школу, если не с кем остаться дома. Касается это, в основном, [учеников начальных классов](#).

Источники: Минпросвещения России и «Российская газета»

ОБУЧЕНИЕ

1. Онлайн-сервис «Классная работа» на цифровой образовательной платформе ЛЕСТА, где также сейчас открыт бесплатный доступ к учебникам

Фоксфорд открыл бесплатный доступ к платным курсам по школьной программе регистрация <https://help.foxford.ru/>

2. Обучающий онлайн-проект «Карманный учёный» <https://pgbooks.ru/archive/researcher/>
3. <https://alleng.org/> - учебники по всем предметам бесплатно.
4. <http://gramota.ru/> - Справочно-информационный портал, словари, библиотека и многое другое.

Издательство «Русское слово» представляет серии предметных вебинаров для работы

Для непрерывного образовательного процесса в условиях дистанционного обучения целесообразно обращаться к методическими видеозаписями авторов, редакторов и предметных специалистов.

УМК по литературе как ресурс для реализации курса -Родная русская литература.

Русский родной язык. Место нового предмета в учебном плане школы. Культурно-историческая и нравственная составляющая.

Творчество И.А. Крылова в УМК и учебных пособиях.

Приемы работы с учебным текстом.

Методика обучения пунктуации учащихся 10-11 классов.

Изучаем новый предмет - Русский родной язык.

**Фёдоров. Готовимся к итоговому
сочинению 2019-2020 учебного года.**

**Формирование метапредметных результатов средствами
УМК по филологии.**

**Читательская грамотность - от результатов проверочной
работы 2019 г.- к практике урока литературы.**

**Как организовать и провести урок русского языка как
родного.**

Как формировать умение - комментировать текст.

**Подготовка учащихся к ОГЭ и ГИА посредством
решения тестовых заданий и выполнения
речеведческих упражнений.**

**Вводный урок- как правильно ввести в материал на
уроках русского языка в 5-м классе.**

**Ресурсы УМК Инновационная школа для достижения
личностных, метапредметных и предметных
результатов.**

**Министерство просвещения РФ подготовило расширенный перечень
онлайн-ресурсов для дистанционного обучения, в который вошли
он-лайн ресурсы и сервисы Группы компаний
«Просвещение» и Корпорации «Российский учебник»**

1. Электронные формы учебников

<https://media.prosv.ru>

<https://rosuchebnik.ru/uchebnik>

2. Горячая линия

vopros@prosv.ru, help@rosuchebnik.ru

8 (495) 789-30-20, 8 800 700 6483

3. Методические материалы

<https://catalog.prosv.ru/category/14>

<https://media.prosv.ru>

<https://rosuchebnik.ru/distant>

4. Вебинары

webinar@prosv.ru, rosuchebnik.ru/urok

Сайты, открывшие **БЕСПЛАТНЫЙ** доступ на время дистанционного обучения **КУЛЬТУРА**

1. Виртуальный тур по Эрмитажу
<https://bit.ly/33nCpQg>
2. Трансляции балетов Большого театра, 29 марта "Ромео и Джульетта"
Прокофьева
<https://www.bolshoi.ru/about/relays/>
3. Архив аудиолекций СПбГУ <https://online.spbu.ru/audiolekcii/>
4. Лекторий «Прямая речь» открывает бесплатный доступ к видеоархивам лекций на своем сайте pryamaya.ru
5. Александринский театр бесплатно покажет спектакли онлайн <http://alexandrinsky.ru>
6. Мариинский театр проводит онлайн-трансляции на своем сайте mariinsky.tv.

Сайты, открывшие БЕСПЛАТНЫЙ доступ на время дистанционного обучения

КУЛЬТУРА

8. Проект Гугла Arts and Culture
<https://artsandculture.google.com/>
9. Амстердамский музей Ван Гога с функцией google street view:
<https://bit.ly/2TRdiSQ>
10. Третьяковская галерея проводит онлайн-экскурсии и лекции
<https://www.tretyakovgallery.ru/>
11. Музей истории искусств (Kunsthistorisches Museum), Вена
<https://bit.ly/3d08Zfm>
12. Цифровые архивы Уффици
<https://www.uffizi.it/en/pages/digital-archives>
13. Государственный Русский музей (Санкт-Петербург)
<https://bit.ly/2lOQDjq>
14. Британский музей (онлайн-коллекция одна из самых масштабных, более 3,5

Сайты, открывшие БЕСПЛАТНЫЙ доступ
на время дистанционного обучения
КУЛЬТУРА

15. Музеи Ватикана и Сикстинская капелла
http://www.vatican.va/various/cappelle/sistina_vr/index.html
16. Метрополитен-музей, Нью-Йорк
<https://www.metmuseum.org>
17. Онлайн-коллекция нью-йоркского музея современного искусства (МоМА),
около 84 тысяч работ
<https://www.moma.org/>
18. Онлайн-коллекция музея Гуггенхайм
<https://www.guggenheim.org/collection-online>
19. Музей Сальвадора Дали
<https://bit.ly/33iHVmX>
20. Видео-галерея NASA, недлинные видео в высоком разрешении
<https://www.nasa.gov/multimedia/videogallery/index.html>

Сайты, открывшие БЕСПЛАТНЫЙ доступ на время дистанционного обучения

КУЛЬТУРА

22. Национальный музей в Кракове
<https://bit.ly/3d29dT0>
23. Музей изобразительных искусств в Будапеште
<https://bit.ly/3d08L80>
24. Музеи Нью-Йорка - виртуальные коллекции и экскурсии, архивы лекций и рассказов самих художников
<https://34travel.me/post/nyc-museums>
25. Национальный музей естественной истории в Вашингтоне <https://naturalhistory.si.edu/visit/virtual-tour>
26. Британский музей, виртуальные экскурсии по музею и экспозициям на официальном YouTube канале
<https://www.youtube.com/user/britishmuseum>
27. Прадо, фото более 11 тысяч произведений, поиск по художникам (с алфавитным указателем) и тематический поиск

БИБЛИОТЕКИ

1. Проект «Литрес: Библиотека» предоставил читателям и слушателям более 50 тысяч электронных и аудиокниг без оплаты до конца запрета на посещение библиотек <https://www.litres.ru/o-kompanii/biblioteka/>
2. Знакомство с детскими книгами 19 века онлайн <https://ufdc.ufl.edu/baldwin/all/thumbs>
3. До конца апреля Альпина открывает доступ к 70 электронным книгам <https://www.alpinabook.ru/blog/stay-home/?fbclid=IwAR2MMRkUwQyAi4JtNuEGC2Nap7DCh8Og3Ba2xhbr4vssXTSbRQEakk47dto>
4. Университетская библиотека ONLINE <https://vk.cc/4aRlOe>
5. Арт-Портал <https://vk.cc/artVMc>
Мировая художественная культура.
6. БиблиоРоссика <https://vk.cc/1wXnkc>
Это современная электронная библиотека, предназначенная для исследователей, преподавателей и студентов.