


Методическое сопровождение
дистанционного обучения



Алгоритм организации дистанционного обучения

- ▶ Выбрать он-лайн платформу
- ▶ Составить расписание занятий на каждый учебный день
- ▶ Информировать обучающихся и их родителей о предстоящем дистанционном обучении
- ▶ Организовать обратную связь



Возможности цифровых сред

- ▶ Использование готового контента
- ▶ Работа с электронными формами учебников
- ▶ Создание и трансляция образовательного видеоконтента
- ▶ Организация взаимодействия на основе облачных сервисов
- ▶ Организация сетевых практических и проверочных работ
- ▶ Создание виртуальных классов



График проведения вебинаров

№	Дата	Время	Тема
1.	24.03.2020	10.40-12.10	Создание и трансляция образовательного видеоконтента с использованием сети Интернет (YouTube, Rutube, Вконтакте)
2.	25.03.2020	10.40-12.10	Методика использования вебинарных платформ в образовательной деятельности (Mirapolis, iSpring и др.)
3.	26.03.2020	10.40-12.10	Организация дистанционного учебного взаимодействия с использованием облачных сервисов (Google Диск, Яндекс.Диск)
4.	27.03.2020	10.40-12.10	Сетевые возможности при организации практических и проверочных работ по общеобразовательным предметам



Организация виртуальных классов, индивидуальных образовательных маршрутов

- ▶ «Российская электронная школа»
- ▶ «ЯКласс»
- ▶ «ЯндексУчебник»
- ▶ Образовательная среда издательства «Русское слово»
- ▶ Образовательная среда издательства
Академкнига/Учебник
- ▶ «Учи.ру»



Цифровые платформы и системы

▶ **Упрощенная видеоконференцсвязь Zoom**

- ▶ Можно поделиться экраном, подгрузить презентацию, использовать режим белой доски, подключить до 100 человек бесплатно на период 40 минут

<https://zoom.us/ru-ru/meetings.html>

▶ **Система дистанционного обучения iSpring**

- ▶ Предлагается бесплатно до 30 апреля. Совместима с Moodle и Mirapolis. Легко устанавливается на домашнем компьютере. Курс формируется на основе презентации с дополнительными возможностями по созданию тестов, опросов и интерактивных элементов https://www.ispring.ru/company/press-releases/suite_for_schools_2020

Обучающий проект «01Математика»

- ▶ Обучающий проект СКОЛКОВО - Электронный онлайн-учебник «01Математика» (www.01math.com)
- ▶ предоставляет БЕСПЛАТНЫЙ доступ - заявка по почте support@01math.com
- ▶ Содержание по темам - теория, практические задания и контрольная работа. Задачи с решениями.
- ▶ Возможность проведения контрольных работ: каждый ученик получит свои индивидуальные задания, а результаты выполнения также попадут в статистику и будут доступны как учителю, так и родителям.
- ▶ более 21000 зада
- ▶ более 1500 видеороликов с решениями



Горячая линия

- ▶ Телефон «горячей линии» - 43-61-51 (доб. 104)
- ▶ Электронная почта – support_edu_distant@iro51.ru

Указать в теме письма!!!

- технический вопрос
- методический вопрос
- организационный вопрос



Вебинары для учащихся «О ЕГЭ предметно»

- ▶ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК - 24.03.2020, 15.30
- ▶ РУССКИЙ ЯЗЫК - 2.04.2020, 15.00
- ▶ МАТЕМАТИКА - 3.04.2020, 15.00
 - ▶ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ - 9.04.2020, 14.30
- ▶ ГЕОГРАФИЯ - 16.04.2020, 15.00



Онлайн уроки издательства «Просвещение»

- ▶ Литературное чтение, 2 класс, «Учимся подробно пересказывать», 24.03.2020, 11:00–12:00
 - ▶ Литературное чтение, 2 класс. «Учимся работать с текстом», 25.03.2020, 11:00–12:00
 - ▶ Литературное чтение, 3 класс. «Учимся кратко пересказывать» 26.03.2020, 15:00-16:00
 - ▶ Литературное чтение, 3 класс. «Учимся выборочно пересказывать по иллюстрации» 27.03.2020, 9:30–11:00
 - ▶ Литературное чтение, 3 класс. «Учимся выборочно пересказывать текст», 30.03.2020, 11:00–12:00
 - ▶ Литературное чтение, 3 класс. «Учимся рассказывать о герое» 31.03.2020, 11:00–12:00
-



Онлайн уроки издательства «Просвещение»

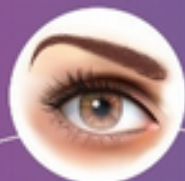
- ▶ Физика, 9 класс, «Решаем новые формы заданий ОГЭ по физике», 24.03.2020, 11:00–12:00
 - ▶ Английский язык, 9 класс. ОГЭ-2020 по английскому языку: пишем личное письмо (задание №32), 24.03.2020, 14:00–15:00
 - ▶ Русский язык, 9 класс, «Готовимся к ОГЭ по русскому языку в новом», 25.03.2020, 12:00–13:00
 - ▶ Английский язык, 10 и 11 классы. ЕГЭ-2020 по английскому языку: пишем эссе (задание 40), 25.03.2020, 16:00-17:00
 - ▶ История, 10 и 11 классы. Разбор демоверсии ЕГЭ 2020 по истории, 26.03.2020, 14:00–15:00
 - ▶ Математика, 9 класс, «Разбираем первые пять заданий ОГЭ по математике», 26.03.2020, 16:00–17:00
 - ▶ Биология, «Что надо знать школьнику о вирусах?» 30.03.2020, 14:00–15:00
 - ▶ Английский язык, 10 и 11 классы. «Как написать эссе по всем правилам», 30.03.2020, 15:00–16:00
-





ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ – БЕЗ ВРЕДА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ!

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ
И/ИЛИ ПЛАНШЕТОМ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ



04

ГИМНАСТИКА ДЛЯ ГЛАЗ

1. Быстро поморгать, закрыть глаза, медленно считая до 5. Повторять 4 - 5 раз.
2. Крепко зажмурить глаза и считать до 3. Открыть глаза и посмотреть вдаль, считая до 5.
3. Посмотреть на указательный палец вытянутой руки на счет 1 - 4, потом перенести взор вдаль на счет 1 - 6.

Каждое упражнение
повторять по 4 - 5 раз

01

БЕЗОПАСНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ

1-4 классы: 15 минут
5-7 классы: 20 минут
8-11 классы: 25 минут
(согласно нормам СанПиН)



02

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ДЕЛАТЬ РЕГУЛЯРНЫЕ ПЕРЕРЫВЫ В ЗАНЯТИЯХ



03

ДЕЛАЙТЕ ПРОСТЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОБЩЕГО
УТОМЛЕНИЯ

