

## Расписание дистанционного обучения для учащихся 7 «Б» класса на 25-26 мая 2020 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 25.05.2020	1	08.30- 9.00	Онлайн подключени е	Иформатика, Москвина Н.В.	«Создание мультимедийной презентации. Выполнение итогового проекта».	Запланированный урок на платформе ZOOM. Приглашение и пароль будет выслан на почту АСУ В случае отсутствия связи: На внутреннюю почту асу будет выслан презентация. Создать мультимедийную презентацию на любую тему. Сохранить в формате .ppt. Отправить на почту в АСУ до 26.05	Домашнее задание не предусмотрено.
	2	09.10- 9.40	С помощью ЭОР	Физика, Вноровская А.В.	Проверочная работа «Работа. Мощность. Энергия».	Перейдите на сайт Видеоуроки по ссылке <a href="https://clck.ru/NNz9o">https://clck.ru/NNz9o</a> , введите в появившемся окне свои фамилию, имя, класс и пройдите тест «Работа. Мощность. Энергия». Скриншот результата (оценка за тест, ваша Фамилия тоже должна быть видна) перешлите 25.05.2020 до 11:00 одним из способов: - через систему АСУ РСО отправляется текстовый файл с текстом или фотографией работы - на электронную почту по адресу <a href="mailto:vnorovskay@mail.ru">vnorovskay@mail.ru</a> - выложив Вконтакте в беседе «7Б. Физика. Дистанционное обучение» Если ссылка не работает, то в тетради ответить на вопросы из файла, высланного накануне урока и прислать фото любым из указанных выше способов.	Домашнее задание не предусмотрено.

	3	09.50-10.20	С помощью ЭОР	Музыка, Сиротина Ю.А.	«Инструментальный концерт. Концерт для скрипки с оркестром А.И. Хачатурян».	Прочитать учебник «Музыка» 7 класс, стр. 138-141. Записать в тетрадь основные моменты биографии А.И. Хачатуряна и несколько названий его произведений.	Домашнее задание не предусмотрено.
ЗАВТРАК		10.20-10.40					
	4	10.40-11.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Алгебра, Ирлица В.А.	«Повторение»(1)	Повторить способы сравнения дробей, нахождения процента от числа (глава 1 в учебнике «Алгебра.7 класс. Г.В.Дорофеев»), ответить на теоретические вопросы 1-3 на страницах 40-41 «Это надо знать», выполнить номера 1-15 со страницы 41-42.	Устно ответить на вопросы 4-6 из учебника «Алгебра.7 класс. Г.В.Дорофеев» со страницы 40 до 20:00 25.05.
	5	11.20-11.50	С помощью ЭОР	Русский язык, Головки И.В.	«Лексика и фразеология. Морфемика. Словообразование».	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением ВКонтакте накануне урока. При отсутствии связи в учебнике Русский язык 7 кл. изучить теоретический материал на стр. 191-192, выполнить упр. 484, 486. Оформить записи в тетради.	В учебнике Русский язык 7 кл. выполнить упр. 488. Фото с выполненным в тетради заданием прислать 25.05.2020 до 17.00 личным сообщением ВКонтакте или по почте <a href="mailto:giv-mbu49@yandex.ru">giv-mbu49@yandex.ru</a>
	6	12.00-12.30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык, Дементьева О.А.	«Проверочная работа. Итоговое обобщение».	Выполните письменно проверочную работу (будет отправлена в прикрепленном файле в АСУ РСО/ в группу в ВК) . Учащиеся с фамилиями А-К выполняют первый вариант, с фамилиями Н-С- второй вариант. Вы можете распечатать тексты либо	Фото работ прислать к 26.05 учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК, на внутреннюю почту АСУ РСО или

						выполнять проверочную работу в тетради.	почту учителя <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a>
	7	12.40-13.10	Онлайн подключение	Классный час, Платонова Л.В.	«Открытия 21 века».	Посмотрите <a href="http://vokrugsveta.ru/article/239630/">vokrugsveta.ru»article/239630/</a>	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание								
<b>Вторник 26.05.2020</b>	1	08.30-9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физика, Вноровская А.В.	«Повторение. Подготовка к итоговому тестированию».	<p>Запишите в тетради число и тему урока. Перейдите на сайт Задачи по физике по ссылке, <a href="https://clck.ru/NZQ5F">https://clck.ru/NZQ5F</a> используя данный там материал, заполните таблицу физических величин. В случае отсутствия связи <b>заполните в тетради таблицу по §1-68 учебника</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Физическая величина</th> <th>Определение</th> <th>Обозначение, единицы измерения</th> <th>Формула</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Физическая величина	Определение	Обозначение, единицы измерения	Формула					Повторить §1-34 формулы и определения.
Физическая величина	Определение	Обозначение, единицы измерения	Формула												
	2	09.10-9.40	С помощью ЭОР	История, Платонова Л.В.	«Итоговое повторение».	<p>Посмотрите учебный видеофильм <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GT3M0OqMEKo">https://www.youtube.com/watch?v=GT3M0OqMEKo</a></p> <p>Если ссылка не открывается, то используйте в работе учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 7 класс. Подробная информация по выполнению работы отправлена через внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.								
	3	09.50-10.20	С помощью ЭОР	Русский язык, Головки И.В.	«Морфология. Орфография».	<p>Посмотреть презентацию на сайте Инфоурок <a href="https://infourok.ru/vidouroki">https://infourok.ru/vidouroki</a> по теме «Морфология». В учебнике Русский язык 7 кл. изучить</p>	Выполнить тест в электронной тетради Skysmart по ссылке,								

						теоретический материал на стр. 194-197. Заполнить таблицу «Части речи в русском языке» по упр. 490. Оформить записи в тетради.	присланной учителем сообщением ВКонтакте. При отсутствии связи в учебнике Русский язык 7 кл. выполнить упр. 495. Фото выполненного задания прислать 26.05.2020 до 17.00 личным сообщением ВКонтакте или по почте <a href="mailto:giv-mbu49@yandex.ru">giv-mbu49@yandex.ru</a>
ЗАВТРАК		10.20-10.40					
	4	10.40-11.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Геометрия, Ирлица В.А.	«Повторение»(9)	Решить задачи, размещенные на Яндекс.Диск (перейти по ссылке): <a href="https://yadi.sk/i/phSII6Ek_XgntA">https://yadi.sk/i/phSII6Ek_XgntA</a> Если ссылка не открывается, выполнить номера из учебника «Геометрия 7-9 кл. Атанасян Л.С.» 352,353.	Устно разобрать решение задачи 351 из учебника «Геометрия 7-9 кл. Атанасян Л.С.» до 20:00 26.05.
	5	11.20-11.50	Онлайн подключение	Обществознание, Пономаренко Е.Б.	«Общественные отношения».	Яндекс.Учебник <a href="https://education.yandex.ru/lab/classes/267890/lessons/custom/active/">https://education.yandex.ru/lab/classes/267890/lessons/custom/active/</a> Если не получится, то посмотреть видео-урок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9aH2VChV5NM">https://www.youtube.com/watch?v=9aH2VChV5NM</a> Выполнить тест <a href="https://onlinetestpad.com/ru/testview/3089">https://onlinetestpad.com/ru/testview/3089</a>	Выполнить тест и отправить скриншот учителю на почту АСУ или ВК

						<a href="#">91-proverka-usvoeniya-ponyatij-po-kursu-obshhestvoznaniya-7-klass</a>	
	6	12.00-12.30	Онлайн подключение	Литература, Головки И.В.	«Реальность и фантастика в рассказе Р. Брэдбери «Каникулы».	Посмотреть презентацию на сайте Инфоурок <a href="https://infourok.ru/videouroki">https://infourok.ru/videouroki</a> по теме «Реальность и фантастика в произведениях Брэдбери». Читать статью учебника Литература 7 кл. часть 2 на стр. 264-268. Прочитать рассказ «Каникулы».	Домашнее задание не предусмотрено.