

# Расписание дистанционного обучения для 5 А класса

<b>№ урока</b>	<b>Понедельник</b>	<b>Вторник</b>	<b>Среда</b>	<b>Четверг</b>	<b>Пятница</b>	<b>Суббота</b>
<b>1</b>	<b>Английский язык//2 Технология //1</b>	<b>Астрономия</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Литература</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Литература</b>
<b>2</b>	<b>Технология //1 Информатика //2</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Изобразительное искусство</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Музыка</b>
<b>3</b>	<b>Математика</b>	<b>Математика</b>	<b>Математика</b>	<b>Математика</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>История</b>
<b>4</b>	<b>Математика</b>	<b>Математика</b>	<b>Математика</b>	<b>Английский язык//2 Английский язык //1</b>	<b>Физика.Химия</b>	<b>Английский язык//2 Английский язык //1</b>
<b>5</b>	<b>Технология //2 Информатика //1</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>Биология</b>	<b>Физика.Химия</b>	<b>История</b>	-
<b>6</b>	<b>Английский язык//1 Технология //2</b>	<b>Литература</b>	<b>География</b>	-	-	-

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
**для 5 - а класса на 06.04.2020 г**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08-30-09-00	Использование ЭОР	Английский язык // 2 группа// (Егорова А.Г.)  Технология // 1 группа (Крылов А.О.)	«Здоровый образ жизни»  «Структура и состав Arduino»	Посмотреть и повторить вслух и выучить <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JFC0qG-gGaw">https://www.youtube.com/watch?v=JFC0qG-gGaw</a> вторая ссылка прослушать и проговорить <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Zm1KKcgQ7DM">https://www.youtube.com/watch?v=Zm1KKcgQ7DM</a>  Просмотреть урок <a href="https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory">https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory</a>	Чтение и перевод темы с листа . Выписать новые слова по теме в словарь Учить тему «Здоровый образ жизни». На контрольное чтение записать аудиосообщение  Написать выводы по уроку
2	09-20-09-50	Использование ЭОР	Информатика// 2 группа (Сладкова А.А.)	«Поиск информации»	Просмотреть презентацию: <a href="https://docviewer.yandex.ru/view/56845176/?page=13&amp;*=v%2Fic0NmFe9u3ZvOHtHuD1r332TF7InVybCI6InlhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySIJYbFVGb2V3cnVCTzBIQmd6dXNHRUJLdTU2OU45ZzdoU0JkSkN5ek9TUDJxRVpqVXRVdHliVWJiMmtVc0ZiUmUwZVYwaTJZVXV2N25YVHdrUzdWTWk4OF9ITEE0QWFoenowWUJfLU1xUTh">https://docviewer.yandex.ru/view/56845176/?page=13&amp;*=v%2Fic0NmFe9u3ZvOHtHuD1r332TF7InVybCI6InlhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySIJYbFVGb2V3cnVCTzBIQmd6dXNHRUJLdTU2OU45ZzdoU0JkSkN5ek9TUDJxRVpqVXRVdHliVWJiMmtVc0ZiUmUwZVYwaTJZVXV2N25YVHdrUzdWTWk4OF9ITEE0QWFoenowWUJfLU1xUTh</a>	Выполняем компьютерный практикум стр.136-142, §10 читать стр.73 №4-6 выполнить в тетради

					<p><a href="#">WZC1kX2FrUmxUOTcwX3hw</a>  <a href="#">YVVkcU9LZnlvcHJ5a3dqdFE9</a>  <a href="#">PT9zaWduPVJvV2ZVcHZ6Qzh</a>  <a href="#">4QWF1cDBsYXZYWkxNTDF6</a>  <a href="#">M3JDdGZ1bktmRlprV1gybE09</a>  <a href="#">IwidGl0bGUIoii1LTEwLTEtb</a>  <a href="#">mFnbGphZG55ZS1mb3JteS1wc</a>  <a href="#">mVkc3RhdmxlbmlqYS1pbmZvc</a>  <a href="#">m1hY2lpLnBwdCIslm5vaWZvY</a>  <a href="#">W1IIjpmYWxzZSwidWlkIjoINT</a>  <a href="#">Y4NDUxNzYiLCJ0cyI6MTU4N</a>  <a href="#">Tg1MDA0MzI5MiwieXUiOiI5M</a>  <a href="#">zM3MTAwODkxNTgyMjk3ND</a>  <a href="#">EwIn0%3D</a></p> <p><i>В случае отсутствия связи: Читать стр. 71-72</i></p>	
			<p>Технология // 1 группа (Крылов А.О.)</p>	<p>«Структура и состав Arduino»</p>	<p>Просмотреть урок <a href="https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory">https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory</a></p>	<p>Написать выводы по уроку</p>

### Завтрак 09-50- 10-20

3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	Математика (Пластинин В.М.)	«Сложение и вычитание десятичных дробей»	Стр.231 №№1,2,3,4,5,6-решаем устно, письменно №№ <b>959,960,961</b>	Выполнить №908
4	11.10-11.40	Самостоятельная работа	Математика (Пластинин В.М.)	Самостоятельная работа	Стр.228, задание № 5 выполняем где нужно с подробным решением либо пояснением, в ответе указываем букву с полученным ответом	Выполнить №962
5	12.00-12.30	Использование ЭОР	Технология // 2 группа (Крылов А.О.)	«Структура и состав Arduino»	Просмотреть урок <a href="https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory">https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory</a>	Написать выводы по уроку

			<b>Информатика // 1 группа (Сладкова А.А.)</b>	<b>«Поиск информации»</b>	<b>Просмотреть презентацию: <a href="https://docviewer.yandex.ru/view/56845176/?page=13&amp;*=v%2Fic_oNmFe9u3ZvOHtHuD1r332TF7InVvbCI6InlhLWJvb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySIJYbFVGb2V3cnVCTzBIQmd6dXNHRUJLdTU2OU45ZzdoU0JkSkN5ek9TUDJxRVpqVXRVdHliVWJiMmtVc0ZiUmUwZVYwaTJZVXV2N2SYVHdrUzdWTWk4OF9ITEE0QWFoenowWUJfLU1xUTHWZC1kX2FrUmxUOTcwX3hwYVVkcU9LZnlvcHJ5a3dqdfE9PT9zaWduPVJvV2ZVcHZ6Qzh4QWF1cDBsYXZYWkxNTDF6M3JDDGZ1bktnRlprV1gybE09IiwidGl0bGUIoIi1LTEwLTEtbmFnBphZG55ZS1mb3JteS1wc mVkc3RhdmxlbmlqYS1pbmZvc m1hY2lpLnBwdCIsIm5vaWZyYW1IIjpmYWxzZSwidWlkIjoiNTY4NDUxNzYiLCJ0cyI6MTU4NTg1MDA0MzI5MiwieXUiOii5MzM3MTAwODkxNTgyMjk3ND EwIn0%3D"><u>https://docviewer.yandex.ru/view/56845176/?page=13&amp;*=v%2Fic_oNmFe9u3ZvOHtHuD1r332TF7InVvbCI6InlhLWJvb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySIJYbFVGb2V3cnVCTzBIQmd6dXNHRUJLdTU2OU45ZzdoU0JkSkN5ek9TUDJxRVpqVXRVdHliVWJiMmtVc0ZiUmUwZVYwaTJZVXV2N2SYVHdrUzdWTWk4OF9ITEE0QWFoenowWUJfLU1xUTHWZC1kX2FrUmxUOTcwX3hwYVVkcU9LZnlvcHJ5a3dqdfE9PT9zaWduPVJvV2ZVcHZ6Qzh4QWF1cDBsYXZYWkxNTDF6M3JDDGZ1bktnRlprV1gybE09IiwidGl0bGUIoIi1LTEwLTEtbmFnBphZG55ZS1mb3JteS1wc mVkc3RhdmxlbmlqYS1pbmZvc m1hY2lpLnBwdCIsIm5vaWZyYW1IIjpmYWxzZSwidWlkIjoiNTY4NDUxNzYiLCJ0cyI6MTU4NTg1MDA0MzI5MiwieXUiOii5MzM3MTAwODkxNTgyMjk3ND EwIn0%3D</u></a></b> <i>В случае отсутствия связи: Читать стр. 71-72</i>	<b>Выполняем компьютерный практикум стр.136- 142, §10 читать стр.73 №4-6 выполнить в тетради</b>
6	12:50-13:20	<b>Он-лайн подключения</b>	<b>Английский язык – 1 группа// (Борисова М.Г.)</b>  <b>Технология // 2 группа (Крылов А.О.)</b>	<b>«Выбор профессии»</b>  <b>«Структура и состав Arduino»</b>	<b>Зайти в личный кабинет, выполнить задание в skyeng</b>  <b>Просмотреть урок <a href="https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory"><u>https://all-arduino.ru/arduino-dlya-nachinayushhih-urok-9-motory-i-tranzistory</u></a></b>	<b>Написать выводы по уроку</b>

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

для 5 - а класса на 07.04.2020 г

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08-30-09-00	Использование ЭОР	Астрономия (Мелихова Т.А.)	«Звёзды. Эволюция звёзд»	<a href="https://youtu.be/V4x74mpX1DA">https://youtu.be/V4x74mpX1DA</a> <a href="https://youtu.be/6xCYUuY7pT4">https://youtu.be/6xCYUuY7pT4</a>	Подготовить сообщение об одном космонавте или астронавте(кто уже сдал, смотрим фильмы)
2	09-20-09-50	Самостоятельная работа	Русский язык (Никульникова Ю.А.)	P/P Строение текста. Продолжение. Строение текста типа описания предмета	Стр.237-238 читать, упр. 667	Упр.668, 669
<b>Завтрак 09-50- 10-20</b>						
3	10.20-10.50	Использование ЭОР	Математика (Пластинин В.М.)	«Умножение десятичных дробей»	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=9yuTwv0IWuQ&amp;list=PLvtJKssE5NrjXjnxfsGOGdxM6QLEQOFQP&amp;index=37&amp;t=0s">https://www.youtube.com/watch?v=9yuTwv0IWuQ&amp;list=PLvtJKssE5NrjXjnxfsGOGdxM6QLEQOFQP&amp;index=37&amp;t=0s</a>	П.34 прочитать выучить правила умножения десятичных дробей
4	11.10-11.40	Самостоятельная работа	Математика (Пластинин В.М.)	«Умножение десятичных дробей»	Выполнить самостоятельно № 911,914,916,918,919,921,923	№ 912,915,917,920, 922
5	12.00-12.30	Самостоятельная работа	Физическая культура (Егоров А.В.)	«Первая помощь при травмах»	<a href="https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/">https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/</a>	Учебник Виленский М.Я., Туревский И.М. Физическая культура 5-6-7 класс. §5, стр.72-75 ответить на вопросы.
6	12:50-13:20	Самостоятельная работа	Литература (Никульникова Ю.А.)	В.П.Астафьев. Краткий рассказ о писателе. «Васюткино озеро»	Стр.123 читать и пересказывать	Стр.123 -140 читать и пересказывать



**Он-лайн занятия**



**Занятия с ЭОР**



**Самостоятельная работа с учебным материалом**

## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

**для 5 - а класса на 08.04.2020 г**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08-30-09-00	Использование ЭОР	Русский язык (Никульникова Ю.А.)	Контрольная работа № 9. Диктант и задания к нему	Заходим на сайт в 9.30 и выполняем задание. Оценивается скорость выполнения, будьте внимательны. Скриншоты отправляем в АСУ РСО и пишем свою ОЦЕНКУ в сообщении не позднее 9.40. Критерии оценивания: 1-2 минуты - 5, 2-3 минуты - 4, 3-4 минуты - 3, если время выполнения более 4 минут, - 2. <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/8922-diktant-5-klass">https://onlinetestpad.com/ru/test/8922-diktant-5-klass</a>	Переписать текст из задания <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/8922-diktant-5-klass">https://onlinetestpad.com/ru/test/8922-diktant-5-klass</a> в рабочую тетрадь, выделить орфограммы и морфемы, выполнить синтаксический разбор последнего предложения

2	09-20-09-50	Использование ЭОР	Русский язык (Никульникова Ю.А.)	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками	Посмотреть: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12217204458885358842&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585920723873302-1386714349668123587200154-production-app-host-man-web-ур-138&amp;text=что+такое+орфограмма+видео+5+класс">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12217204458885358842&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585920723873302-1386714349668123587200154-production-app-host-man-web-ур-138&amp;text=что+такое+орфограмма+видео+5+класс</a>	Упр. 583
---	-------------	-------------------	-------------------------------------	--	--	----------

Завтрак 09-50- 10-20

<b>3</b>	<b>10.20-10.50</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>Математика (Пластиинин В.М.)</b>	<b>«Умножение десятичных дробей»</b>	<b>Самостоятельная работа с учебником (смотреть в АСУ РСО)</b>	<b>Задание в АСУ РО</b>
<b>4</b>	<b>11.10-11.40</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>Математика (Пластиинин В.М.)</b>	<b>«Умножение десятичных дробей»</b>	<b>Самостоятельная работа с учебником (смотреть в АСУ РСО)</b>	<b>Задание в АСУ РО</b>
<b>5</b>	<b>12.00-12.30</b>	<b>Использование ЭОР</b>	<b>Биология (Якунина И.П.)</b>	<b>«Папоротники, хвоши, плауны»</b>	<b>1.Посмотреть видеоурок <a href="https://youtu.be/c5yiPx15iVg">https://youtu.be/c5yiPx15iVg</a> 2. Учебник с. 70-75 читаем, отвечаем на вопросы устно (с.75) 3.Учить по конспекту (смотри прикрепленный файл)</b>	<b>Выполнить задания из прикрепленного файла и прислать на почту в АСУ РСО</b>
<b>6</b>	<b>12:50-13:20</b>	<b>Использование ЭОР</b>	<b>География (Шацких Н.В.)</b>	<b>«Строение Земли. Горные породы»</b>	<b>Перейти по ссылке, ознакомиться с учебным материалом <a href="https://interneturok.ru/lesson/geografy/5-klass/litosfera-tvyordaya-obolochka-zemli/zemnaya-kora-verhnaya-chast-litosfery?block=player">https://interneturok.ru/lesson/geografy/5-klass/litosfera-tvyordaya-obolochka-zemli/zemnaya-kora-verhnaya-chast-litosfery?block=player</a> Изучить «Сфера» Электронное приложение. УМК "География. " sfery.ru/geografy/about/178/232</b>  <b>При отсутствии технической возможности работа с учебником стр.66-67; ответить устно на вопросы.</b>	<b><a href="https://interneturok.ru/lesson/geografy/5-klass/litosfera-tvyordaya-obolochka-zemli/zemnaya-kora-verhnaya-chast-litosfery?block=player">https://interneturok.ru/lesson/geografy/5-klass/litosfera-tvyordaya-obolochka-zemli/zemnaya-kora-verhnaya-chast-litosfery?block=player</a> Ответить на вопросы после просмотра стр.66-67. выучить классификацию горных пород рис.4.2. стр.66-67 Решить эл.тест. При отсутствии технической</b>

						<b>возможности работа с учебником стр.66-67; ответить устно на вопросы</b>
--	--	--	--	--	--	--



**Он-лайн занятия**



**Занятия с ЭОР**



**Самостоятельная работа с учебным материалом**

## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**для 5 - а класса на 08.04.2020 г**

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Направление</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
1	13.30-14.00	<b>Самостоятельная работа</b>	<i>Vнебурочная деятельность «Юный исследователь» (Якунина И.П., Шашкова Л.Я.)</i>	<b>«Преемственность существует везде»</b>	<p>Самостоятельно пройти по ссылке и ознакомиться с материалом (см. Книга для чтения 5)  <a href="https://yadi.sk/d/cXZ5JjCSSTrbFw">https://yadi.sk/d/cXZ5JjCSSTrbFw</a></p> <p><b>План исследования:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Прочитать тексты стр. 16-30</li> <li>2.Найти факты, подтверждающие существование преемственности.</li> <li>3.Определить факт вмешательства человека в преемственность.</li> <li>4.Описать результат (последствия) вмешательства человека в преемственность.</li> <li>5.Сделать вывод: удалось ли в результате вмешательства уничтожить существование преемственной связи или нет?</li> </ol>	Не предусмотрено

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
**для 5 - а класса на 09.04.2020 г**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08-30-09-00	Самостоятельная работа	Литература (Никульникова Ю.А.)	Характер Васютки, поведение героя в лесу, преодоление жизненных испытаний	Самостоятельная работа с учебником: стр.140-152 читать и пересказывать	Стр.152 ответить на вопросы 1-3 после произведения, используя закладки
2	09-20-09-50	Использование ЭОР	Изобразительное искусство (Кочеткова Е.И.)	Творчество К. Фаберже. Роспись пасхальных яиц	Самостоятельно ознакомиться с материалом по теме урока youtube.com, видео по теме	Подобрать иллюстративный материал по теме «Творчество К. Фаберже. Роспись пасхальных яиц», выполнить работу в цвете на формате А 4
<b>Завтрак 09-50- 10-20</b>						
3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	Математика (Пластибин В.М.)	Задачи со спичками	П.16(геометрия) №№ 1,3,5,7,9	П.16(геометрия) №№ 2,4,6,8
4	11.10-11.40	Он-лайн подключения	Английский язык 2 группа// (Егорова А.Г.)  Английский язык // 1 группа (Борисова М.Г.)	Тест по лексике 2	<a href="http://puzzle-english.com">http://puzzle-english.com</a> Упражнение по нашему видеоуроку "он сказал" на тему "косвенная речь" (Reported Speech) Пройдите это упражнение на сайте Пазл-Инглиш	
5	12.00-12.30	Использование ЭОР	Физика. Химия (Якунина И.П.)	Распространение звука	1. Посмотреть видеоурок: <a href="https://youtu.be/d38-rlmvetw">https://youtu.be/d38-rlmvetw</a>	Учебник- стр.77 - конспект написать и выучить, стр.78-

					<b>2. Учебник с.72-73 повторить</b>	<b>ответить письменно на вопросы. Подготовиться к К/р по теме "Механическое движение"</b>
--	--	--	--	--	-------------------------------------	---



**Он-лайн занятия**



**Занятия с ЭОР**



**Самостоятельная работа с учебным материалом**

## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**для 5 - а класса на 09.04.2020 г**

Урок	Время	Способ	Направление	Тема занятия	Ресурс	Домашнее задание
1	13.30-14.00	Самостоятельная работа	<i>Внеклассическая деятельность «Культура Китая» (Смороднов Д.П.)</i>	«Архитектура Китая и китайские традиции»	<p>Самостоятельно пройти по ссылке :</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=TmayMJGtkaYE">https://www.youtube.com/watch?v=TmayMJGtkaYE</a></p> <p><i>Название ролика, если не сработает ссылка: Китай с высоты птичьего полета. Будущее сейчас. Часть 2 из 2. National Geographic</i></p>	Не предусмотрено

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

для 5 - а класса на 10.04.2020 г

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08-30-09-00	Использование ЭОР	Русский язык (Никульникова Ю.А.)	P/P Строение текста. Продолжение. Строение текста типа описания предмета	Посмотреть: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12217204458885358842&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585920723873302-1386714349668123587200154-production-app-host-man-web-ур-138&amp;text=что+такое+орфограмма+видео+5+класс">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12217204458885358842&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585920723873302-1386714349668123587200154-production-app-host-man-web-ур-138&amp;text=что+такое+орфограмма+видео+5+класс</a>	упр. 576, 579
2	09-20-09-50	Использование ЭОР	Русский язык (Никульникова Ю.А.)	P/P Строение текста. Продолжение. Строение текста типа описания предмета	Посмотреть: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15806666125102795164&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586175539309185-798138725182226945600154-production-app-host-man-web-ур-133&amp;text=приставки+пре+при+5+класс">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15806666125102795164&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586175539309185-798138725182226945600154-production-app-host-man-web-ур-133&amp;text=приставки+пре+при+5+класс</a>	упр. 583
<b>Завтрак 09-50- 10-20</b>						
3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	Физическая культура (Егоров А.В.)	«Первая помощь при травмах»	<a href="https://fiz-ra-ura.jimdo.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/">https://fiz-ra-ura.jimdo.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/</a>	Учебник Виленский М.Я., Туревский И.М. Физическая культура 5-6-7

						класс. §5, стр.72-75 ответить на вопросы.
4	11.10-11.40	Использование ЭОР	Физика. Химия (Якунина И.П.)	Контрольная работа по теме "Механическое движение"	Выполнить контрольную работу ( время на выполнение- 15 минут, начало- в 11.10), прислать ответы сразу в Вайбер или на почту	
5	12.00-12.30	Использование ЭОР	История (Шашкова Л.Я.)	Рабство в древнем Риме	Посмотреть и прослушать лекцию на ютубе по ссылке <a href="https://youtu.be/LxyRaPHi4qY">https://youtu.be/LxyRaPHi4qY</a> <i>В случае отсутствия технической возможности самостоятельно изучить п.49 стр.238-241</i>	Прочитать п.49 стр.238-241, устно разобрать рубрику (Познакомьтесь с документом) стр.241

 **Он-лайн занятия**

 **Занятия с ЭОР**

 **Самостоятельная работа с учебным материалом**

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**для 5 - а класса на 10.04.2020 г (занятия по подгруппам)**

Урок	Время	Способ	Направление	Тема занятия	Ресурс	Домашнее задание
1	<b>13.30-14.00 (по подгруппам)</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	<i>Внеклассическая деятельность «Эстрадное пение» (Дворникова О.М.)</i>	«Формирование певческих навыков»	Самостоятельно пройти по ссылке : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GrT28PXyOII">https://www.youtube.com/watch ?v=GrT28PXyOII</a> самостоятельно повторить песню «О той весне»	Не предусмотрено
			<i>Внеклассическая деятельность «Юный биолог» (Якунина И.П.)</i>	«Удивительные растения хищники!»	Видеозанятие <a href="https://yandex.ru/efi?stream_id=4841f53f10126bcbab4098866deccf44&amp;from_block=logo_partner_player">https://yandex.ru/efi ?stream_id=4841f53f10126bcbab4 098866deccf44&amp;from_block=logo_p artner_player</a>	

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

**для 5 - а класса на 11.04.2020 г**

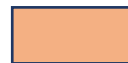
<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
<b>1</b>	<b>08-30-09-00</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>Литература (Никульникова Ю.А.)</b>	<b>В.П.Астафьев «Васюткино озеро». «Открытие» Васюткой озера.</b>	<b>Самостоятельная работа с учебником: стр.140-152 читать и пересказывать</b>	<b>Вспомни, какие истории происходили с тобой в лесу. Напиши об этом рассказ.</b>
<b>2</b>	<b>09-20-09-50</b>	<b>Использование ЭОР</b>	<b>Музыка (Дворникова О.М.)</b>	<b>Обобщение. Волшебная палочка дирижера.</b>	<b>Самостоятельно ознакомиться с материалом по теме урока <a href="https://learningapps.org/1487777">https://learningapps.org/1487777</a></b>	<b>Подробная инструкция в АСУ РСО. Прочитать тему в учебнике, ответить на вопросы в тетради и выполнить практическое задание, перейдя по ссылке.</b>

## Завтрак 09-50- 10-20

<b>3</b>	<b>10.20-10.50</b>	<b>Использование ЭОР</b>	<b>История (Шашкова Л.Я.)</b>	<b>Гражданские войны. Земельный закон братьев Гракхов.</b>	<b>Посмотреть и прослушать лекцию на ютубе по ссылке <a href="https://youtu.be/SilaHVR_YB4">https://youtu.be/SilaHVR_YB4</a> В случае отсутствия технической возможности самостоятельно изучить п.50 стр.242-246</b>	<b>Прочитать п.50 стр.242-246 , письменно ответить на вопросы на стр.246 " Проверим себя" ,прислать на почту до 16.04.2020 до 18-00 ч</b>
<b>4</b>	<b>11.10-11.40</b>	<b>Он-лайн подключения</b>	<b>Английский язык 2 группа// (Егорова А.Г.)</b>	<b>Тест аудирования</b>	<b><a href="https://youtube.com/watch?v=8zT8OIOZQxc">youtube.com&gt;watch?v=8zT8OIOZQxc</a></b>	<b>Подготовить долги, начинаем учить тему ЗОЖ. Зайти в личный кабинет, выполнить задание в skyeng</b>



**Он-лайн занятия**



**Занятия с ЭОР**



**Самостоятельная работа с учебным материалом**

