

**Индивидуальный учебный план обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)  
учащегося 8б класса МБОУ СОШ №10 с 6 апреля по 10 апреля 2020 года**

Дата проведения учебных занятий: **6.04.20 понедельник**

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
1	Биология	Слуховой анализатор.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.46 <b>Обязательно:</b> ответить на вопросы параграфа письменно
2	Английский язык	Модуль 5. Проблемы экологии. Цунами. Отработка лексики. Чтение.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать стр 74-75 <b>Обязательно:</b> упр 2- лексика словарная, перевести. Запись в словарь для запоминания, упр.2 чтение, перевод. Упр3,5. <b>Выполнить по желанию:</b> упр 8
3	Алгебра	Решение неравенств с одной переменной	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.34 <b>Обязательно:</b> №835,837,840 <b>Выполнить по желанию:</b> №838,839
4	География	Восточно-Европейская равнина	АИС «Сетевой город» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать §38 <b>Обязательно:</b> стр. 240 рис. 149 выполнить в тетради схему, ответить на вопросы «Проверим знания» стр. 243-244; стр. 244 выполнить задание рубрики «От теории к практике».
5	ОБЖ	Первая мед помощь при ожогах и отморожениях	Презентация <a href="https://myshared.ru/slide/1389503/">myshared.ru/slide/1389503/</a>	Прочитать §26 <b>Обязательно:</b> ответить на вопросы
6	Литература	Рассказ Л.Н.Толстого «После бала». Художественная идея произведения.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a> РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/228">https://resh.edu.ru/subject/lesson/228</a>	Прочитать рассказ М.Горького «Макар Чудра». <b>Обязательно:</b> ответить на вопросы по прочитанному на стр.135-136 учебника.

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
			9/	<b>Выполнить по желанию:</b> сопоставить повесть И.С.Тургенева «Ася» и рассказ Л.Н.Толстого «После бала» (вопросы на стр.137).

Дата проведения учебных занятий: 7.04.20 вторник

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
1	Музыка	Классика в современной обработке	Презентация, АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6m3KyuNg2jM">https://www.youtube.com/watch?v=6m3KyuNg2jM</a>	Прочитать <b>Обязательно:</b> повторить слова песни «Спасибо деду за Победу!»
2	Английский язык	Мировые проблемы. Поисковое чтение. Разговорные фразы	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать диалог. упр 4 отработать фразы. <b>Обязательно:</b> упр.1, 2,3,4, стр 76, 77 <b>Выполнить по желанию:</b> упр5-7
3	История	Война, изменившая карту Европы. Парижская коммуна	Презентация, АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.18 <b>Обязательно:</b> ответить письменно на вопрос 2,3,4 на стр 165 (цели Франции, причины поражения, причины восстания парижан) <b>Выполнить по желанию:</b> прочитать документ
4	Химия	Строения атома. Состав атомных ядер. Изотопы. Химический элемент.	АИС, видеоурок <a href="https://interneturok.ru/8-klass/obobschenie-proydennogo-materiala/periodicheskiy-zakon-i-periodicheskaya-sistema-himicheskikh-elementov">https://interneturok.ru/8-klass/obobschenie-proydennogo-materiala/periodicheskiy-zakon-i-periodicheskaya-sistema-himicheskikh-elementov</a> Выполненные работы отправляйте по почте burnatova_La@inbox.ru	Прочитать п.51 <b>Обязательно:</b> в.1-4 <b>Выполнить по желанию:</b> Кто из ученых внес свой вклад в создание ПТ?
5	Русский язык	Обособленные определения.	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subjectlesson/1958">https://resh.edu.ru/subjectlesson/1958</a>	Прочитать теоретические сведения на стр.290-292 учебника <b>Обязательно:</b> выучить правило на

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
				<p>стр.291 учебника и выполнить упр.14 (2 – устно) и упр.17 (1 и 2) - письменно.</p> <p><b>Выполнить по желанию:</b> стр.293, упр.15.</p> <p>Выполненное задание отправлять на электронную почту: <a href="mailto:y.popil@bk.ru">y.popil@bk.ru</a></p>
6	Информатика	<p>Общие сведения о языке программирования Паскаль или Python (на выбор учащихся)</p> <p>Организация ввода и вывода данных</p>	<p>Вебконференция с помощью <a href="https://demo.bigbluebutton.org/gl/yn-u-jtq-zzf">https://demo.bigbluebutton.org/gl/yn-u-jtq-zzf</a> ключ доступа в АИС «Сетевой город. Образование».</p> <p>§3.1, §3.2 учебника для языка Python</p> <p><a href="http://files.lbz.ru/authors/informatika/3/i8kqp.pdf">http://files.lbz.ru/authors/informatika/3/i8kqp.pdf</a></p> <p>Презентации</p> <p><a href="http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php">http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php</a></p> <p>Проверочная работа на Якласс по языку программирования Pascal, ссылка в АИС «Сетевой город. Образование». <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a></p> <p><b>Для самостоятельного изучения:</b></p> <p>Курс по программированию на Pascal <a href="https://stepik.org/59358">https://stepik.org/59358</a></p> <p>Курс по программированию на Python <a href="https://stepik.org/63425">https://stepik.org/63425</a></p>	<p>Прочитать: §3.1, §3.2</p> <p><b>обязательно:</b> Вопросы в конце §3.2</p> <p><b>Выполнить по желанию:</b></p> <p>Использовать для выполнения заданий компилятор ЯП</p> <p><a href="https://rextester.com/l/pascal_online_compiler">https://rextester.com/l/pascal_online_compiler</a></p> <p><a href="https://rextester.com/l/python3_online_compiler">https://rextester.com/l/python3_online_compiler</a></p>

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
7	Физкультура	Прыжок в высоту способом «перешагивание» (разбег, отталкивание)	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/346/3/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/346/3/</a>	прочитать стр 149-151, 159-160 §1-2

Дата проведения учебных занятий: 8.04.20 среда

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
1	Алгебра	Решение неравенств с одной переменной	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.34 <b>Обязательно:</b> №842,849,852 <b>Выполнить по желанию:</b> №843,851(а,в)
2	Английский язык	Грамматика: инфинитив, герундий	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать стр 78-79, <b>Обязательно:</b> упр1,2- перевести, запись в словарь упр.3- изучить таблицу, упр4,7
3	Геометрия	Свойства биссектрисы угла	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п. 74 <b>Обязательно:</b> №674,677,678(а) <b>Выполнить по желанию:</b> №678(б),684
4	Физика	Постоянные магниты. Магнитное поле постоянных магнитов. Магнитное поле Земли.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать параграфы 60, 61. <b>Обязательно</b> выполнить конспект параграфов 60, 61 в виде таблицы. Выучить основные определения и уметь изображать магнитное поле. <b>Выполнить по желанию</b> презентацию по теме : «Магнитное поле Земли».
5	Русский язык	Обособленные определения. Закрепление.	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1958/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1958/</a>	Прочитать теоретические сведения на стр.295 учебника (рубрика «Лингвистическая кладовая») <b>Обязательно:</b> стр.296, упр.20(1,2). <b>Выполнить по желанию:</b> стр.295, упр.19 (1,2). Выполненное задание отправлять на электронную почту: y.popil@br.ru

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
6	Литература	М.Горький «Макар Чудра». Проблема цели и смысла жизни, истинные и ложные ценности в ранней романтической прозе писателя.	<p>АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/open?id=1iZ5d5TTLZQLRaV-IduVXRQGVtAfxBdvX">https://drive.google.com/open?id=1iZ5d5TTLZQLRaV-IduVXRQGVtAfxBdvX</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/open?id=15yMyTi38abxXCT4pC0Kx8LTX7m0hvnck">https://drive.google.com/open?id=15yMyTi38abxXCT4pC0Kx8LTX7m0hvnck</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/open?id=1288RxIknVTfFb9kfwN1nEJANnKvGIs38">https://drive.google.com/open?id=1288RxIknVTfFb9kfwN1nEJANnKvGIs38</a></p>	<p>Прочитать рассказ М.Горького «Мой спутник».</p> <p><b>Обязательно:</b> прочесть статью учебника о биографии и творчестве М.Горького на стр.146-148 и ответить на вопросы на стр.161.</p> <p><b>Выполнить по желанию:</b> определить черты романтизма в рассказе «Макар Чудра».</p>

Дата проведения учебных занятий: **9.04.20** **четверг**

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
1	Геометрия	Свойства серединного перпендикуляра к отрезку	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a> <a href="https://videouroki.net/video/32-svoistvo-sieriedinnogho-pierpiendikuliara-k-otriezku.html">https://videouroki.net/video/32-svoistvo-sieriedinnogho-pierpiendikuliara-k-otriezku.html</a>	Прочитать п.75 <b>Обязательно:</b> №676,679,680 <b>Выполнить по желанию:</b> №681,686
2	Русский язык	Обособленные приложения	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2694/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2694/</a>	Прочитать теоретические сведения на стр.297-299 учебника. <b>Обязательно:</b> выучить правило на стр.299 и выполнить упр.24(1) на стр.300 и упр.25 на стр.301. <b>Выполнить по желанию:</b> стр.299, упр.22 (1). Выполненное задание отправлять на электронную почту: <a href="mailto:y.popil@br.ru">y.popil@br.ru</a>
3	История	Германская империя: борьба за «место под солнцем»	Презентация, АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.19 <b>Обязательно:</b> ответить письменно на вопрос 1,3 на стр 176 (выписать термины и нарисовать схему) <b>Выполнить по желанию:</b> прочитать документ
4	География	Восточно-Европейская равнина	АИС «Сетевой город» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	<b>Прочитать</b> §39, <b>Обязательно:</b> ответить на вопросы «Проверим знания» стр. 249-250; стр. 250 выполнить задание рубрики «От теории к практике»
5	Физкультура	Прыжок в высоту с 5-7 беговых	Выполнить: <a href="https://drive.google.com">https://drive.google.com</a>	Учебник: tvoya100.info ФК 8-9

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
		шагов (переход планки)	/open?id=1EFfE9cxOpdqsLIZ7LIKPWgriZXE3rp5A	классы ФГОС Лях В.И. Прочитать стр 159-160 §3-4
6	Алгебра	Решение систем неравенств с одной переменной	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.35 <b>Обязательно:</b> №874,876,877,879 <b>Выполнить по желанию:</b> №875,878,880
7	Технология (Сазонова Н.Н.)	Выполнение эскизов в технике «Холодный батик»	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать правила по технике безопасности <b>Обязательно:</b> нарисовать эскиз.
	Технология (Остапенко Р.В.)	Изготовление объекта проектирования.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a> Используя инструменты <a href="http://www.tinkercad.com">www.tinkercad.com</a> , создать элементы автоматике умного дома. Пример для ознакомления <a href="https://www.tinkercad.com/things/3yuECQrzCuK">https://www.tinkercad.com/things/3yuECQrzCuK</a>	Прочитать Техника безопасности при работе с электроприборами. <b>Обязательно:</b> Нарисовать схему устройств автоматике умного дома. <b>Выполнить по желанию:</b> построить макет схемы

Дата проведения учебных занятий: 10.04.20 пятница

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
1	Обществознание	Безработица, ее причины и последствия	АИС «Сетевой город» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	<b>Прочитать</b> §27, ответить на вопросы стр.232, стр.232 выполнить задание 2 из рубрики «В классе и дома»
2	Родная литература	В.Г.Распутин «Уроки французского».	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/706/2/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/706/2/</a> <a href="https://drive.google.com/open?id=1tIGjVWecSL-JXixZgDop8UNHlqP1uUUv">https://drive.google.com/open?id=1tIGjVWecSL-JXixZgDop8UNHlqP1uUUv</a>	Прочитать рассказ В.Г.Распутина «Уроки французского». <b>Обязательно:</b> прочесть теоретические сведения о биографии и творчестве В.Г.Распутина на стр.302-304 учебника литературы, познакомится с историей создания рассказа «Уроки французского» - стр.332-334. <b>Выполнить по желанию:</b> вопросы на стр.304.
3	Химия	Строение атома. Состав атомных ядер. Изотопы. Химический элемент.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.52 <b>Обязательно</b> в.1-3 <b>Выполнить по желанию:</b> подготовить сообщения по темам: «Тяжелая вода», «Искусственная радиоактивность», «Использование радиоактивных элементов»
4	Физика	Действие магнитного поля на проводник с током. Электрический двигатель.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать § 62. <b>Обязательно</b> в тетради изобразить схему по рис. 117 и 118. По желанию задание 1 на стр. 184

№ урока	Предмет	Тема	Инструкция	
			с использованием электронных ресурсов	без использования электронных ресурсов
5	Биология	Вестибулярный аппарат. Мышечное чувство. Осязание.	АИС «Сетевой город. Образование» <a href="https://sgo.prim-edu.ru">https://sgo.prim-edu.ru</a>	Прочитать п.47 <b>Обязательно</b> ответить а вопросы параграфа письменно