

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 7 "В" КЛАССА

ВТОРНИК 10 ЯНВАРЯ	№ Урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
	Время на настройку он-лайн подключения класса							
	1	14:10-14:40	онлайн подключение	Алгебра, Гусева А. Р.	Произведение разности и суммы двух выражений	Ссылка на видеовстречу: <a href="https://telemost.yandex.ru/j/19427664426550">https://telemost.yandex.ru/j/19427664426550</a> В случае отсутствия подключения выполнить 505,506,508	Выполнить упр 511,514	
	2	15:00-15:30	онлайн подключение	Алгебра, Гусева А. Р.	Произведение разности и суммы двух выражений	Ссылка на видеовстречу: <a href="https://telemost.yandex.ru/j/19427664426550">https://telemost.yandex.ru/j/19427664426550</a> В случае отсутствия подключения выполнить 510,512,513	Выполнить упр 511,514	
3	16.00-16.30	онлайн подключение	Обществознание, Васильчук Н.В.	Мастерство работника	Ссылка на видеовстречу: <a href="https://telemost.yandex.ru/j/30874138631206">https://telemost.yandex.ru/j/30874138631206</a> При отсутствии подключения изучить материал параграфа 9	Прочитать параграф № 9, подготовить ответы на вопросы к параграфу		
Завтрак								
Время на настройку он-лайн подключения класса								
4	16.50-17.20	Онлайн подключение	Английский язык. Иванова А.В.	Практическая работа по теме "Что ждёт нас в будущем?"	Ссылка на видеовстречу: <a href="https://telemost.yandex.ru/j/69549014065028">https://telemost.yandex.ru/j/69549014065028</a> При отсутствии связи , выполнить работу на стр.54 все задания	не предусмотрено		

	5	17:40-18:10	онлайн подключение	Биология, Петько А.П.	Бактерии	<p>Ссылка на видеовстречу:  <a href="https://telemost.yandex.ru/j/54451280648257">https://telemost.yandex.ru/j/54451280648257</a>  В случае отсутствия подключения изучить материал  <a href="https://nsportal.ru/shkola/biologiya/library/2015/02/22/bakterii">https://nsportal.ru/shkola/biologiya/library/2015/02/22/bakterii</a></p>	<p>Повторение пройденного материала.  Выучить записи в тетради</p>
	6	18:30-19:00	онлайн подключение	Физика, Петько А.П.	Давление газа	<p>Ссылка на видеовстречу:  <a href="https://telemost.yandex.ru/j/22387655506130">https://telemost.yandex.ru/j/22387655506130</a>  В случае отсутствия подключения изучить материал  <a href="https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2019/01/27/prezentatsiya-k-uroku-v-7-klasse-po-teme-davlenie-gaza">https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2019/01/27/prezentatsiya-k-uroku-v-7-klasse-po-teme-davlenie-gaza</a></p>	<p>Письменно ответить на вопросы записанные в тетради</p>