

Расписание занятий для 8 «Б» класса на 30.11.2020г

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
0	13:10 - 13:40	Онлайн-подключе ние	Русский язык ИГЗ <i>Дьяченко Г.И.</i>	Повторение по теме "Двусоставные предложения"	Подключение в Zoom. Идентификатор и пароль прежние. При отсутствии технических возможностей выполнить письменно упражнения № 125, 126, используя "Советы помощника" на стр. 78.	Не предусмотрено
1	14:00 - 14:30	Онлайн-подключе ние	Английский язык <i>Козина В.Р.</i>	Поход в театр. Первое посещение Большого театра.	Zoom подключение. При отсутствии связи? просмотреть видеоматериал https://www.youtube.com/watch?v=YWtX444NgN0 При отсутствии технической возможности, выполнить в учебнике на стр 66 правило, выписать и выучить. Упр. 5 перевести прямую речь в косвенную письменно. Стр. 67 уп.7 Из вопросительных предложений составить утвердительные предложения в косвенной речи.	Не предусмотрено
	14:00 - 14:30	Онлайн - подключен ие	Информатика Гроховская А.А.	Основные алгоритмические конструкции	Zoom конференция (Идентификатор конференции и код доступа смотрите в АСУ PCO). 1. При отсутствии связи: изучить презентации "Основные алгоритмические конструкции", по ссылкам: https://drive.google.com/file/d/100BrQ1ncW7E9H2RcM_LSJy1LZ3te_wKWc/view?usp=sharing , https://drive.google.com/file/d/1BGmgQ4B15FySz8Oh4bNRBEkE5o_TK9kLv/view?usp=sharing , https://drive.google.com/file/d/1ZAQPrUrajM-sc1WDeMAQsLgaiXovSmVD/view?usp=sharing и видео урок: https://youtu.be/Y1DB35A7bK8 Записать определения в тетрадь: Следование, линейные алгоритмы, ветвление, разветвляющийся алгоритм, повторение, циклические алгоритмы. 2. При отсутствии технической возможности: изучить п.2.4 стр. 73-91, ответить на вопросы письменно, № 10-17, стр.92-96	Выполнить задания в интерактивной тетради Skysmart до 05.12.2020г., пройдя по ссылке: https://edu.skysmart.ru/stud ent/kikiroxosa с 9-00 до 17-00. Если у вас не получается загрузить файл к заданию то высылайте его по адресу mpjmif8x5j1c@mail.ru с указанием ФИО и класса.
2	14:40 - 15:10	Онлайн - подключен ие	Информатика Гроховская А.А.	Основные алгоритмические конструкции	Zoom конференция (Идентификатор конференции и код доступа смотрите в АСУ PCO). 1. При отсутствии связи: изучить презентации "Основные алгоритмические конструкции", по ссылкам: https://drive.google.com/file/d/100BrQ1ncW7E9H2RcM_LSJy1LZ3te_wKWc/view?usp=sharing , https://drive.google.com/file/d/1BGmgQ4B15FySz8Oh4bNRBEkE5o_TK9kLv/view?usp=sharing ,	Выполнить задания в интерактивной тетради Skysmart до 05.12.2020г., пройдя по ссылке: https://edu.skysmart.ru/stud ent/kikiroxosa с 9-00 до 17-00. Если у вас не получается загрузить

					https://drive.google.com/file/d/1ZAQPrUrajM-sc1WDeMAQsLgaiXovSmVD/view?usp=sharing и видео урок: https://youtu.be/Y1DB35A7bK8 Записать определения в тетрадь: Следование, линейные алгоритмы, ветвление, разветвляющийся алгоритм, повторение, циклические алгоритмы. 2. При отсутствии технической возможности: изучить п.2.4 стр. 73-91, ответить на вопросы письменно, № 10-17, стр.92-96	файл к заданию то высылайте его по адресу mpjmif8x5j1c@mail.ru с указанием ФИО и класса.
	14:40 - 15:10	Онлайн-подключен ие	Английский язык <i>Конохина О.В.</i>	Поход в театр. Первое посещение Большого театра.	Zoom подключение. При отсутствии связи? просмотреть видеоматериал https://www.youtube.com/watch?v=YWtX444NgN0 При отсутствии технической возможности, выполнить в учебнике на стр 66 правило, выписать и выучить. Упр. 5 перевести прямую речь в косвенную письменно. Стр. 67 уп.7 Из вопросительных предложений составить утвердительные предложения в косвенной речи.	Учебник: стр. 66 уп 6 преобразовать предложения в косвенную речь письменно. До 01.12 Прислать на вайбер или на почту в асу рсо
3	15:20 - 15:50	Онлайн-подключен ие	Русский язык <i>Дьяченко Г.И.</i>	Тире между подлежащим и сказуемым	Подключение в Zoom. Идентификатор и пароль прежние. При отсутствии связи: посмотреть урок № 18 РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2253/main/ При отсутствии технических возможностей упражнение 101	Параграф 14, правила, упражнение 98
Полдник 15:50 - 16:20						
4	16.20 – 16:50	Онлайн-подключен ие	Геометрия <i>Дмитрюк Т.А</i>	Решение задач	Zoom-конференция (идентификатор и код доступа в группе Вконтакте). При отсутствии связи: посмотреть видеоматериалы на платформе РЭШ: урок № 15 https://resh.edu.ru/subject/lesson/2013/ При отсутствии технической возможности: ответить на вопросы 1-8 на стр. 133, решить № 477, 478	Повторить п. 49-54, решить № 463, 482
5	17:00 – 17:30	Онлайн-подключен ие	Физика <i>Шведчикова Е.Н.</i>	Работа газа и пара при расширении. Двигатель внутреннего сгорания.	Zoom подключение. Подключиться к конференции Zoom Идентификатор конференции и код доступа такие же, как на прошлом уроке При отсутствии связи: посмотреть видео: https://www.youtube.com/watch?v=JGdEo-S9qRs И: https://m.vk.com/video8780114_456240220 Смотреть презентацию: https://docs.google.com/presentation/d/1iH3mOjH1xCo8QjV6bP75FnIwZhXBdmcTXganF2ASTbc/edit?usp=sharing При отсутствии технических возможностей: повторить § 21-23, выписать в тетрадь определения, кратко принцип работы ДВС.	Выучить материал § 21-23, выполнить письменно задачи из задачника № 180, 182, 187, 188, 190. (ответы присылать не надо). Перейти по ссылке для просмотра списка тех, кто сдает работу на проверку: https://docs.google.com/document/d/1nWRYT8a7PgVhUT0eNW0fFzVkJFny0H2T

						eLfhCDcyAtX0/edit?usp=sharing Работу прислать до 14:00 4 декабря. Можно выслать на почту: fizzika86@yandex.ru В письме указать класс и фамилию.
6	17:40 - 18:10	Онлайн-подключение	Математика ИГЗ <i>Дмитрюк Т.А.</i>	Решение задач по теме "Площади"	Zoom-конференция. При отсутствии технической возможности: решить задачи по карточкам. Текст смотреть в группе Вконтакте	Не предусмотрено
Онлайн-встреча с классным руководителем						
	18:10 - 18:25	Онлайн-подключение	Классный руководитель <i>Дмитрюк Т. А.</i>	Беседа с классом	Zoom-конференция	Не предусмотрено