

Расписание уроков на 30 Ноября (Понедельник)

Класс: 11б

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока(занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8:30 - 9:00	С помощью ЭОР, онлайн подключение	Литература Никифорова Г.В.	Особенности творчества И.Шмелева. Национально-историческая проблематика произведений	Видеоурок по ссылке: <a href="#">И.Шмелев</a> Подключение ВК. Беседа по прочитанному произведению. При отсутствии технической возможности: индивидуальная консультация учителя	читать “Лето Господне”
Завтрак(9:00 - 9:30)						
2	9:30 - 10:00	С помощью ЭОР, онлайн подключение ВК	Литература Никифорова Г.В.	Б.Зайцев. Особенности религиозного сознания	Видеоурок по ссылке: <a href="#">Б.Зайцев</a> . Подключение ВК. Лекция. Беседа. При отсутствии технической возможности: индивидуальная консультация учителя	выучить лекцию
3	10:20 - 10:50	С помощью ЭОР онлайн-подклю	Алгебра Глебова М.Н.	Производные высших порядков	Работа в ZOOM в группе При отсутствии технических средств работаем по учебнику	№ 5.65 прислать учителю в вайбер.

		чение			№ 5.66	
4	11:10 - 11:40	Онлайн-подключение, с помощью ЭОР	История Тиханова Людмила Александровна	Страны Запада в 20-е годы: от процветания к кризису	Смотреть урок по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6397/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6397/</a> Подключение к беседе Вконтакте При отсутствии технических возможностей: индивидуальная консультация учителя	Составить сравнительную таблицу “СССР и страны Запада” в 20-е годы XX века. Выслать учителю Вконтакт
Обед (11:40 - 12:10)						
5	12:10 - 12:40	С помощью ЭОР, онлайн подключение	Обществознание Тиханова Людмила Александровна	Мировая экономика	Смотреть урок в РЭШ по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4697/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4697/</a> Подключение к беседе Вконтакте При отсутствии технических возможностей: индивидуальная консультация учителя	Параграф 10( 3.4 пункты) составить сложный план ответа по теме и выслать учителю Вконтакт
6	13:05 - 13:35	С помощью ЭОР, онлайн подключение в Вайбер	Астрономия Абдиева И.Л.	Движение небесных тел под действием сил тяготения	Смотреть урок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sdE5myvGgcM">https://www.youtube.com/watch?v=sdE5myvGgcM</a> Подключение к беседе Вайбер. При отсутствии технических возможностей: индивидуальная консультация учителя	ОК П.14