



**Расписание занятий с использованием ЦОС**

**в кабинете № 401**

Урок	11.01 понедельник	12.01 вторник	13.01 среда	14.01 четверг	15.01 пятница
0	«Коллаж. Основы работы со слоями», Смирнова А.А. (10 кл)	«Решение уравнений и неравенств» Абросимова В.Л. (11 кл)		«Взаимное расположение корней квадратного уравнения» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Влияние Григория Распутина на историю России» Козырева И.А. (11 кл)
1	«Распределение молекул идеального газа в пространстве» Укина С.П. (10 кл)		«Логарифмические неравенства» Абросимова В.Л. (11 кл)	«Площадь поверхности сферы» Абросимова В.Л. (11 кл)	«Пластический обмен. Фотосинтез» Конюшева З.Р. (10 кл)
2	«Брожение и его разновидности» Конюшева З.Р. (10 кл)	«Упрощение тригонометрических выражений» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Подготовка к ЕГЭ» Козырева И.А. (10 кл)	«Перпендикулярные прямые в пространстве» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Тангенс суммы и разности аргументов» Абросимова В.Л. (10 кл)
3	«Синус и косинус суммы и разности аргументов» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Касательная плоскость к сфере» Абросимова В.Л. (11 кл)	«Решение тригонометрических уравнений» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Заводное» радио» Манахова С.И. (11 кл)	«Экономика НЭПа» Козырева И.А. (10 кл)
4	«Встать! Суд идет!» Манахова С.И. (11 кл)	«Распределение молекул идеального газа по скоростям» Укина С.П. (10 кл)	«Часовой механизм» Манахова С.И. (11 кл)		«Преобразование тригонометрических выражений» Абросимова В.Л. (10 кл)
5	«Алгоритмы поиска данных» Смирнова А.А. (10 кл)	«Параллельные плоскости» Абросимова В.Л. (10 кл)	«Повторяем лексику и грамматику синонимы слова «путешествие» Манахова С.И. (10 кл)	«Правовые основы социальной защиты и социального обеспечения» Козырева И.А. (10 кл)	«Решение логарифмических неравенств» Абросимова В.Л. (11 кл)
6	«Развитие жизни на Земле в архейскую эру» Конюшева З.Р. (11 кл)	«Первые попытки реформ и 20 съезд КПСС» Козырева И.А. (11 кл)	«Основные виды аудирования» Титова Л.М. (10 кл)	«Молодежная субкультура» Козырева И.А. (11 кл)	«Алгоритмы сортировки данных» Смирнова А.А. (10 кл)
7	«Основные приемы рефлексивного слушания» Титова Л.М. (10 кл)	«Решение задач на законы отражения света» Укина С.П. (11 кл)	«Решение логарифмических неравенств» Абросимова В.Л. (11 кл)	«Экологическая обстановка в Самарском крае» Конюшева З.Р. (10 кл)	«Основное уравнение молекулярно-кинетической теории» Укина С.П. (10 кл)
8	«Правовой нигилизм» Козырева И.А. (11 кл)	«Технология написания сочинения» Титова Л.М. (11 кл)	«Общая характеристика переходных металлов» Захарова С.Г. (11 кл)	«Петр I и его современники» Козырева И.А. (10 кл)	«Экологическая обстановка в Самарском крае» Конюшева З.Р. (10 кл)



Урок	18.01 понедельник	19.01 вторник	20.01 среда	21.01 четверг	22.01 пятница
0	«Коллаж. Основы работы со слоями», <i>Смирнова А.А. (10 кл)</i>	«Вирусы современности» <i>Конюшева З.Р. (10 кл)</i>		«Решение неравенств методом интервалов» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Заговор против Григория Распутина» <i>Козырева И.А. (11 кл)</i>
1	«Духовная жизнь в СССР в 1940-1960 гг» <i>Козырева И.А. (11 кл)</i>		«Политическое развитие в 1920г.» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>	«Логические основы компьютера ПР» <i>Смирнова А.А. (10 кл)</i>	«Решение задач на нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>
2	«Решение задач на основное уравнение МКТ» <i>Укина С.П. (10 кл)</i>	«Упрощение тригонометрических выражений с использованием формулы приведения» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Получение и применение аренов» <i>Захарова С.Г. (10 кл)</i>	«Признак перпендикулярности прямой и плоскости» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Почему мы едим именно туда. Помогите семье Смит выбрать место отдыха» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>
3	«Формулы приведения» <i>Абросимова В.Л.</i>	«Взаимное расположение сферы и прямой» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>	«Космическая гонка» <i>Козырева И.А. (11 кл)</i>	«Практикум по выполнению заданий ЕГЭ» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	«Международное положение и внешняя политика СССР в 20е годы» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>
4	«Россия в годы великих потрясений» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>	«Образование СССР и национальная политика в 1920г.» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>	«Наблюдая за детективами» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	«Линзы» <i>Укина С.П. (11 кл)</i>	«Формулы понижения степени» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>
5		«Перпендикулярные прямые, перпендикулярные плоскости» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Какой вид отдыха предпочесть» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>	«Уравнение Клапейрона — Менделеева» <i>Укина С.П. (10 кл)</i>	«Решение задач на нахождение наибольшего и наименьшего значения непрерывной функции» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>
6	«Ароморфозы палеозоя» <i>Конюшева З.Р. (11 кл)</i>	«Построение изображений и хода лучей при преломлении света» <i>Укина С.П. (11 кл)</i>	«Типичные недостатки аудирования» <i>Титова Л.М. (10 кл)</i>	«Как я предпочитаю отдыхать» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>	«Урок подготовки к ЕГЭ» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>
7	«Правила эффективного слушания» <i>Титова Л.М.</i>	«Развитие жизни на Земле в мезозойскую эру» <i>Конюшева З.Р. (11 кл)</i>	«Типичные недостатки аудирования» <i>Титова Л.М. (10 кл)</i>		«Решение задач на применение уравнения Клапейрона — Менделеева» <i>Укина С.П. (10 кл)</i>
8	«Вирусы современности» <i>Конюшева З.Р. (11 кл)</i>		«Тропы» <i>Титова Л.М. (10 кл)</i>	«Женщины на российском престоле» <i>Козырева И.А. (10 кл)</i>	«Экологическая обстановка в Самарском крае» <i>Конюшева З.Р. (10 кл)</i>

Урок	25.01 понедельник	26.01 вторник	27.01 среда	28.01 четверг	29.01 пятница
0	«Рисование. Раскрашивание черно- белых фотографий», <i>Смирнова А.А. (10 кл)</i>	«Решение задач с помощью производной» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>		«Нахождение заданного количества решений уравнения или неравенства» <i>Абросимова В.Л.(10 кл)</i>	«Урок повторение и обобщение» <i>Козырева И.А.(11 кл)</i>
1	«Изотермический процесс» <i>Укина С.П. (10 кл)</i>		«Генетическая связь между различными классами углеводов» <i>Захарова С.Г. (10 кл)</i>	«Решение задач повышенной сложности» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>	«Грамматика» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>
2	«Логарифмическая функция» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>	«Преобразование суммы тригонометрических функций в произведение» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Рассеивающие линзы» <i>Укина С.П. (11 кл)</i>	«Решение задач на перпендикулярность прямой и плоскости» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Решение тригонометрических уравнений» <i>Абросимова В.Л.(10 кл)</i>
3	«Решение задач с применение формулы двойного аргумента и понижения степени» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Сечение цилиндрической и конической поверхности» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>	«Упрощение тригонометрических выражений» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>	«Учимся говорению» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	
4	«Бедность и голод-главные проблемы человечества» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	«Отношения. Стресс. Ответственность. Опасность» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	«Учимся аудированию» <i>Манахова С.И. (11 кл)</i>	«Изображение предмета в рассеивающей линзе» <i>Укина С.П. (11 кл)</i>	«Преобразование тригонометрических выражений» <i>Абросимова В.Л. (10 кл)</i>
5		«Теорема о прямой перпендикулярной к плоскости» <i>Абросимова В.Л.</i>	«Рекомендуем книгу другу» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>	«Основные антропоморфозы» <i>Конюшева З.Р. (11 кл)</i>	«Решение показательных неравенств функционально-графическим методом» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>
6	«Возникновение птиц и млекопитающих» <i>Конюшева З.Р. (11 кл)</i>	«Отзывы о книге и фильме» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>		«Изучаем всемирное наследие» <i>Манахова С.И. (10 кл)</i>	
7		«Формула тонкой собирающей линзы» <i>Укина С.П. (11 кл)</i>	«Решение уравнений» <i>Абросимова В.Л. (11 кл)</i>		«Решение задач по теме Изопроцессы» <i>Укина С.П. (10 кл)</i>
8	«Особенности молодежной , подростковой политической и правовой субкультур» <i>Козырева И.А.(11 кл)</i>	«Как писать заключение» <i>Титова Л.М.</i>			