

Составление индивидуального плана подготовки к ОГЭ

В подготовке к ОГЭ главное — регулярность. Лучше заниматься понемногу, но каждый день. Так материал отложится в голове, и перед самым экзаменом вы будете увереннее себя чувствовать.

Посвящайте один день одному предмету и обязательно выделяйте время на отдых: хорошо высыпайтесь и занимайтесь чем-то ещё кроме учебы. У вас **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должно быть свободное личное время!

Приступим к планированию

В основе планирования должен быть кодификатор!

Шаг 2. Откройте или скачайте кодификаторы если у вас их нет. Если у вас их нет, то зайдите на сайт ФИПИ. В разделе «ОГЭ и ГВЭ-9» откройте вкладку «Демоверсии, спецификации, кодификаторы» и скачайте папки по своим предметам.

Шаг 3. Определите по каждому предмету количество тем, которые вам необходимо еще изучить.

Шаг 4. Займитесь расчетами. Посчитайте количество дней до экзамена → Отнимите от этого числа праздники, важные семейные даты (те дни, в которые вы точно не будете заниматься) = Получаем количество дней на реальную подготовку. → Теперь разделите это число на число тем, которые вам необходимо изучить. = количество дней на отработку одной темы.

Кол-во дней до ОГЭ – Дни нерабоч.

Кол-во тем, которые осталось изучить



Количество дней на отработку одной темы

При планировании учтите, что к 9 июня все темы должны быть изучены!

Шаг 5. Заполняем план-сетку на все 2 месяца!!!

1. **Распределите свои предметы по дням недели, в которые вы будете по ним готовиться.** Например, по биологии я готовлюсь в понедельник и пятницу, по химии во вторник и субботу, по русскому в среду, по математике в четверг, Выходной в воскресенье вы себе даете, только при условии, что вы успеваете освоить весь объем тем!
2. **Распределите темы, номера заданий или варианты КИМ, которые вам необходимо изучить по дням.**

В итоге у вас получится такая таблица, только расписана до **8 июня** вашими предметами и темами

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
				10.04 Биология Обмен веществ	11.04 Химия Химические свойства оксидов	12.04 Выходной!
13.04 Биология Витамины Решение КИМ вар.14	14.04 Химия Решение КИМ вар.10	15.04 Русский язык Решение КИМ вар.12	16.04 Математика Решение КИМ вар.16	17.04 Биология Система выделения	18.04 Химия Хим.свойства оснований	19.04 Выходной!
20.04	21.04	22.04	23.04	24.04	25.04	26.04
27.04	28.04	29.04	30.04	01.05	02.05	03.05