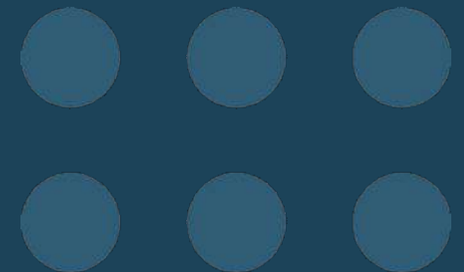




Подготовка к ЕГЭ в ЦПМ:

Основные особенности
и первые результаты



0 проекте



Подготовка к ЕГЭ в ЦПМ — это цикл онлайн-занятий для учеников, которые претендуют на высокие баллы на экзаменах. Стать участником курса может любой московский одиннадцатиклассник.

3000 учеников за 2 недели,
и мы продолжаем принимать новых!



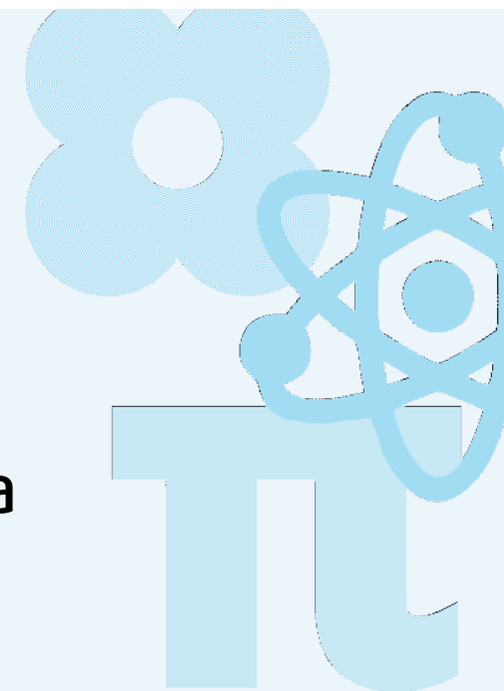
Время проведения: март-май 2024



Предметы подготовки

Занятия проводят учителя московских школ с большим опытом работы и олимпиадные тренеры ЦПМ. Подробные программы для каждого предмета опубликованы на сайте.

- Биология
- Литература
- Математика
- Обществознание
- Физика



Расписание занятий



Занятия по каждому из предметов проходят два раза в неделю в вечернее время.

Расписание не совпадает со школьными уроками, поэтому онлайн-курс не мешает освоению основной образовательной программы в школе.

Сложные вопросы подготовки к ЕГЭ по биологии

Биология

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДАТА	ТЕМА	ПРЕПОДАВАТЕЛЬ
11 марта	Введение. Структура ЕГЭ по биологии. Задание 26. История эволюционного учения.	Федоров Д.А.
13 марта	Методика выполнения задания 26. Тема: Синтетическая теория эволюции.	Федоров Д.А.
18 марта	Методика выполнения задания 26. Тема: Микроэволюция и видообразование.	Федоров Д.А.

Физика

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДАТА	ПРЕПОДАВАТЕЛЬ	ТЕМА
11 марта	Хогунцев А.Ю.	Разбор методов решения задачи № 21. Тема: • ИКТ и термодинамика, графики и диаграммы.
15 марта	Федягушева Н.А.	Разбор методов решения задачи № 21. Тема: • Задачи на паршив; • Влажность; • Цели (различение показаний приборов).
18 марта	Хогунцев А.Ю.	Разбор методов решения задачи № 21. Тема: • Цели (различение показаний приборов).
22 марта	Хогунцев А.Ю.	Разбор методов решения задачи № 21. Тема: • Сила Ампера, Сила Лоренца; • Электромагнитная индукция. Самоиндукция.
25 марта	Хогунцев А.Ю.	Разбор методов решения задачи № 22. Тема: • Кинематика прямолинейного равноускоренного движения; • Кинематика движения тела, брошенного под углом к горизонту.
29 марта	Федягушева Н.А.	Разбор методов решения задачи № 22. Тема: • Статика. Гидростатика; • Молекулы.
1 апреля		Разбор методов решения задачи № 22. Тема:



Расписание занятий



ПОНЕДЕЛЬНИК

17:00 - 18:30	Физика
18:00-19:30	Биология

ВТОРНИК

17:00 - 18:30	Математика
18:00 - 19:30	Литература

СРЕДА

17:00 - 18:30	Общество- знание
18:00 - 19:30	Биология

ЧЕТВЕРГ

17:00 - 18:30	Литература
18:00 - 19:30	Математика

ПЯТНИЦА

17:00 - 18:30	Физика
18:00 - 19:30	Общество- знание



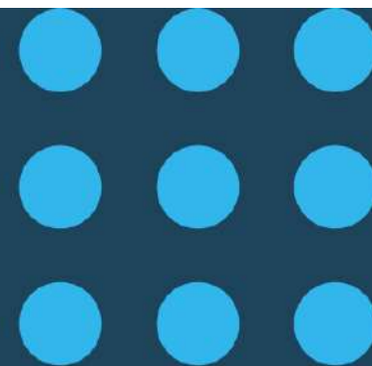
Особенности занятий

Интересная подача материала

Преподаватели добавляют в уроки интерактивные задания и опросы, а самые активные слушатели курсов получают подарки от организаторов;

Разбор релевантных тем

На занятиях участники разбирают наиболее сложные темы, учатся анализировать и писать развёрнутые ответы, за которые можно получить большое количество баллов;



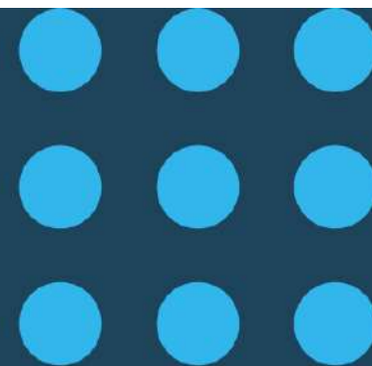
Особенности занятий

Разбор релевантных тем

На занятиях участники разбирают наиболее сложные темы, учатся анализировать и писать развёрнутые ответы, за которые можно получить большое количество баллов;

Доступность и простота

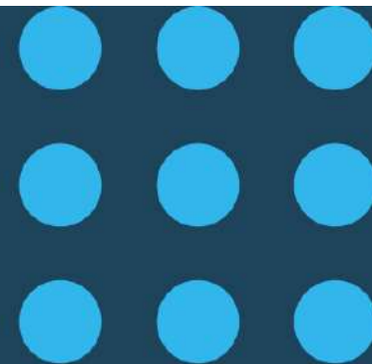
Присоединиться к курсу можно бесплатно через ресурсы Московской электронной школы



Особенности занятий

Доступность и простота

Присоединиться к курсу можно бесплатно через ресурсы Московской электронной школы





Подготовка к ЕГЭ от ЦПМ это:



Методические
материалы

Онлайн трансляции и записи
лекций

Квизы и интерактивы
в прямом эфире

Детальный разбор самых
сложных заданий ЕГЭ

Подарки для самых активных учеников

Сделаем подготовку к экзаменам качественной и увлекательной для наших учеников!

Онлайн-курс уже стартовал, однако к нему всё ещё можно присоединиться, не упустив большого количества информации.

Сделать это можно через ресурсы МЭШ прямо сегодня.



цпм.рф