

PET EXAM TRAINER MARZO

Preparación examen Cambridge.

UNIVERSITY of CAMBRIDGE
ESOL Examinations
Authorised Centre



PET

University of Cambridge ESOL Examinations

El curso **PET EXAM TRAINER** es un curso de inglés exigente que prepara de forma intensiva todas las partes del examen oficial de **B1 Preliminary de Cambridge**. Se trata de un curso orientado a alumnos/as que se están preparando el nivel PET con

autoestudio o que ya tienen el nivel y lo único que necesitan es un repaso final del examen oficial de Cambridge para poder refrescar los conceptos y mejorar así su rendimiento en el examen.

Durante el curso PET EXAM TRAINER se llevará un seguimiento personalizado de cada alumno/a realizando pruebas periódicas de cada parte del examen. Todas las horas del curso están dedicadas y enfocadas al entrenamiento del examen de Cambridge, además para mejorar los resultados de la parte oral los alumnos serán evaluados por distintos profesores varias veces a lo largo del curso.

Inscríbete en Let's Talk para el examen oficial de Cambridge y te incluiremos gratis un simulacro '**Speaking mock exam**' de 20min en parejas.

Let'sTALK

english centre

Duración: **20 Horas**

Fechas: **03/03/23 al 02/06/23**

Horario: **Viernes**
De 16:00h a 17:40h

Precio: **195€** (pago completo)
65€ (en 3 plazos)

10% Dto. en pago completo ~~195€~~ **175,5€**
Matrícula: 30€

Modalidad presencial

10% Dto. a desempleados, familias numerosas, carnet jove y +65 años
Los descuentos no son acumulables

Ventajas Let's Talk

- Centro oficial Cambridge ESOL.
 - +10 años formando a miles de alumnos.
 - Grupos reducidos.
 - Profesorado bilingüe titulado.
 - Evaluación continua del alumno.
 - 5% Dto english bookshop.
 - Facilidades de pago a plazos.
 - Centro asociado a red Carnet Jove.
 - Diploma acreditativo
- (Se requiere un +70% de asistencia.)



Student Book:

EXAM BOOSTER FOR PRELIMINARY with
Answers+Audio

ISBN: 9781108682152

Reservalo en Let's Talk con un 5% de dto.

Let'sTALK

english centre



Cambridge ESOL Exam Preparation Centre