

# Краткосрочные курсы подготовки к экзаменам IGCSE (Edexcel)

- Математика
- Английский язык

## Что такое экзамены IGCSE?

IGCSE (International General Certificate of Secondary Education) - сертификат о среднем образовании в Великобритании.

- является достаточным для начала самостоятельной трудовой деятельности;
- дает право на поступление на программы A-level и Foundation;
- предназначен для студентов от 14 до 16 лет;
- 40 предметов на выбор.

# Курсы подготовки к экзаменам

**IGCSE  
Mathematics**



**IGCSE  
English as a  
second  
language**

# Результаты экзаменов IGCSE...



признаются в 150 странах мира;



показывают готовность учащегося к получению высшего образования и дальнейшей профессиональной деятельности;



демонстрируют владение материалом всего курса (линейная структура);



определяют уровень усвоения учебных дисциплин.

# Почему студенты выбирают экзамены IGCSE (Edexcel)?

- Гибкое содержание курса (возможность выбирать определенные темы для изучения)
- Учебные пособия Pearson полностью соответствуют содержанию экзамена, большая коллекция онлайн материалов для подготовки;
- Экзамены сдаются по окончании всего курса (линейная структура);
- Два уровня усвоения материала: Level 1 (оценки D-G) и Level 2 (оценки A\*-C).



# Краткосрочные курсы подготовки к экзаменам IGCSE Mathematics и IGCSE English as a second language

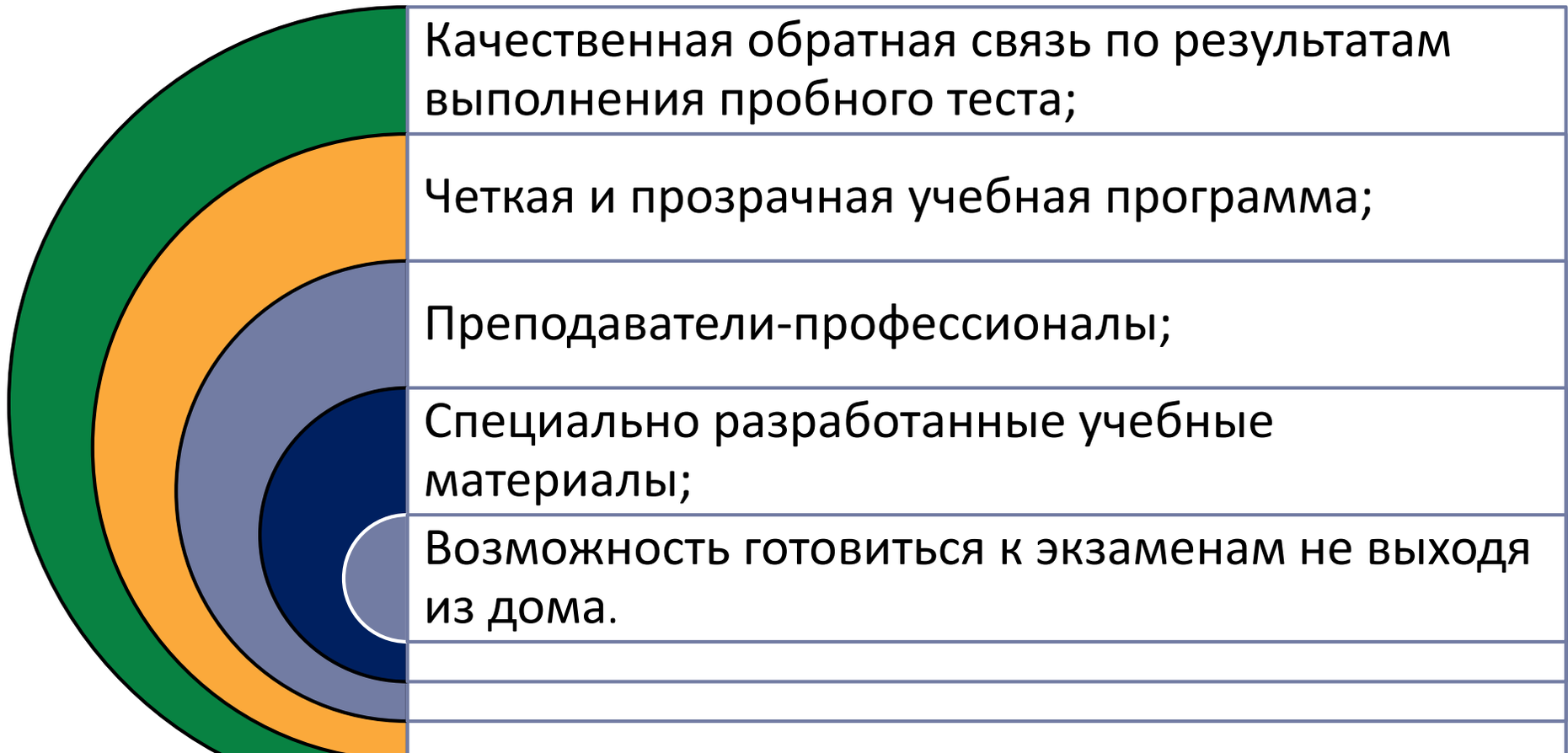
## Цель курса:

- подготовка к сдаче экзамена IGCSE по математике и английскому языку (как иностранному).

## Задачи курса:

- формирование представления о структуре экзамена,
- практика в использовании стратегий выполнения экзаменационных заданий,
- формирование представления об основных областях знаний и умений, подлежащих проверке.

# Курсы подготовки к экзаменам IGCSE



# Структура курса.

**Требования к учащимся:** уровень английского языка приближенный к B2.

**Уровень 1 –**  
обязательный  
(16 часов),  
Возможно  
прохождение  
только первого  
уровня.

**Уровень 2 -**  
дополнительный  
(16 часов).  
Акценты делаются  
как на формат, так  
и на содержание  
основных  
разделов курса.

Занятия проходят: 60' 3 раза в неделю в течение 1 месяца.

# Краткосрочный курс по подготовке к экзаменам IGCSE English as a second language

## Результаты обучения

### Лингвистические умения

Функциональный язык

Аудирование

Чтение

Письмо

Устная речь

### Нелингвистические умения

Общеучебные и академические умения

Экзаменационные умения

# Содержание курса по Английскому языку.

№ Занятия	Темы
Вводное занятие.	Знакомство с технической стороной курса, основы работы при помощи инструмента Adobe Connect.
Занятие 1.	Цели и структура экзамена. Процедура проведения, критерии оценки.
Занятие 2.	Раздел 1. Чтение и письмо. Поисковое и просмотровое чтение. Часть 1.
Занятие 3.	Ознакомительное и изучающее чтение Часть 2.
Занятие 4.	Изучающее чтение. Определение авторской позиции. Часть 3.
Занятие 5.	Раздел 1. Чтение и письмо. Часть 4. Написание письма или e-mail.
Занятие 6.	Часть 5. Написание отчета и статьи.
Занятие 7.	Часть 6. Написание краткого изложения.
Консул-ция*	Инд. обратная связь по результатам проверки заданий Writing ч. 1-3 .
Занятие 8.	Часть 2. Аудирование. Поиск фактической информации. Части 1 и 2.
Занятие 9.	Определение авторской позиции в аудиотексте. Часть 3.
Занятие 10.	Раздел 3. Говорение. Задание 1. Interview. Часть 2. Monologue.
Занятие 11.	Говорение. Часть 3. Discussion.
Консул-ция*	Индивидуальная обратная связь . Установка на вторую часть курса.

# Краткосрочный курс по подготовке к экзаменам IGCSE Mathematics

## Результаты обучения.

### Предметные умения

Арифметика

Алгебра

Геометрия

Статистика

### Общеучебные умения

Общеучебные и академические умения

Критическое мышление

Экзаменационные умения

# Содержание курса по математике.

№ Занятия	Темы
Вводное занятие.	Знакомство с технической стороной курса, основы работы при помощи инструмента Adobe Connect.
Занятие 1	Цели и структура экзамена IGCSE Mathematics Higher Tier. Процедура экзамена.
Занятие 2	Часть 1. Арифметика. Арифметические действия.
Занятие 3	Часть 2. Алгебра. Целые числа. Дробные числа. Дестичные дроби.
Занятие 4	Часть 2. Алгебра. Степени и корни.
Занятие 5	Часть 2. Алгебра. Проценты. Пропорции. Стандартная форма числа.
Занятие 6	Часть 3. Геометрия. Понятия и теоремы геометрии. Построения.
Занятие 7	Часть 3. Геометрия. Треугольник. Четырёхугольник. Окружность и круг.
Занятие 8.	Часть 3. Геометрия. Геометрические преобразования. Вектора. Измерение.
Консультация*	Инд. обратная связь по результатам проверки заданий Paper 3.
Занятие 9.	Часть 4. Статистика. Доказательство. Множества и комбинаторика.
Занятие 10.	Часть 4. Статистика. Вероятность.
Занятие 11.	Часть 4. Статистика. Статистические данные.
Консультация*	Индивидуальная обратная связь по результатам проверки заданий Paper 4 IGCSE Mathematics. Установка на вторую часть курса.

# Экзамены IGCSE в Омске: организация и проведение

- Заявления принимаются до **15 марта**;
- За участником закрепляется личный идентификационный номер;
- Длительность экзамена - 1 час 30 минут - 3 часа;
- Экзамены проводятся в первой и во второй половине дня;
- Экзамены проводятся по строго установленной процедуре;
- Результаты экзамена сообщаются во второй половине августа.

**IGCSE – Ваш шаг  
к успешному будущему!**