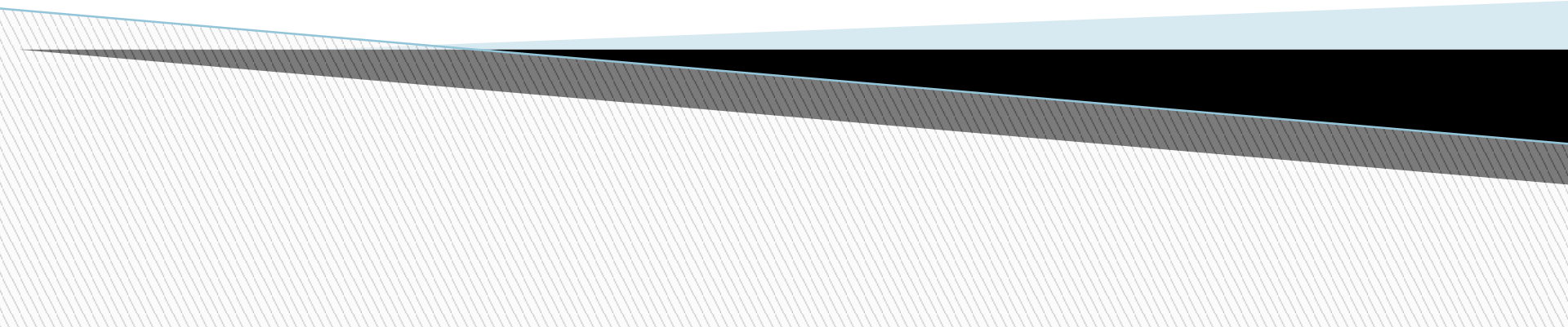
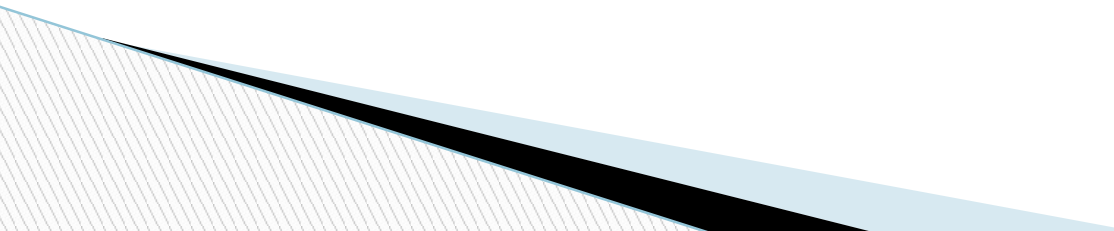


**Индивидуальная  
образовательная  
программа ученицы 11  
«А» класса Дылдиной  
Алёны.**



**Образование = развитие и  
получение каких-либо  
НАВЫКОВ.**



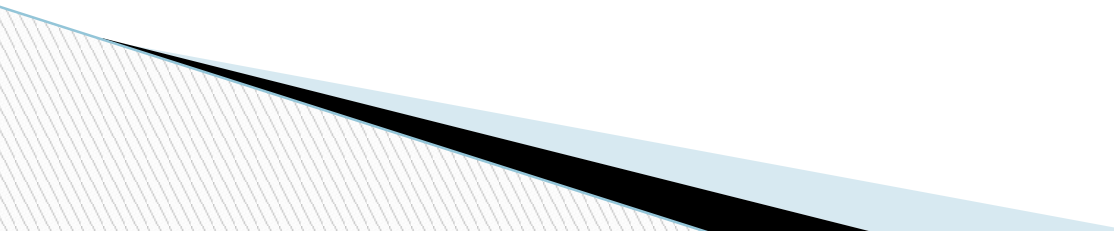
# Цель обучения в 10-11 классах.

- ▣ Сдача ЕГЭ по информатике, русскому языку и математике (проф) на 230 баллов (проходной балл на бюджетную основу в одном из выбранных ВУЗов) и по каждому из трёх предметов набрать минимум 60 баллов (требования университета).

# Рассматриваемые университеты

- Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (СПб НИУ ИТМО)  
Факультет компьютерных технологий и управления, специальность «Мехатроника и робототехника»
- Альтернатива - Балтийский государственный технический университет им. Устинова «ВОЕНМЕХ» (БГТУ «ВОЕМНЕХ»).

# Задачи.

- ▣ Решение вариантов ЕГЭ по информатике, русскому и математике.
  - ▣ Чтение дополнительной литературы по этим предметам.
  - ▣ Посещение консультаций и элективных курсов по тем же предметам.
  - ▣ Чтение литературы, которая может помочь в написании зачётного декабрьского сочинения.
- 

# Учебный план.

- Основные предметы:

1. Математика (проф) - 6 часов
2. Русский язык - 3 часа

- Курсы по выбору:

1. Информатика (для облегчения обучения в университете, т.к. по интересной мне специальности изучается курс данного предмета)
- Олимпиады (для оценки уровня знаний)

# Оценка эффективности реализации ИОП.

- ▣ Успешно сдала ЕГЭ и поступила в университет по специальности «Мехатроника и робототехника»

# Личностный эффект реализации ИОП.

- ▣ Получила достаточное количество знаний
- ▣ Стала специалистом в выбранной мной области



# Социальный эффект реализации ИОП.

- ▣ Подготовка специалиста
- ▣ Гордость родителей