

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН НАПРАВЛЕНИЯ «МАТЕМАТИКА» ЛИЦЕЯ НИУ ВШЭ

Обучение на направлении «Математика» позволит лицеисту получить высокий уровень подготовки в области математики, физики, информатики. Дальнейшее образование лицеистов может идти по программам высшего образования, которые дают всестороннюю фундаментальную математическую подготовку, а также по программам в области физики, компьютерных наук, экономики и любых других наукоемких специальностей.

## Изучите блоки и соберите индивидуальный учебный план лицеиста направления «Математика»

### Обязательная часть

Предметы, которые должен изучать каждый лицеист направления «Математика»



---

## Вариативная часть

---

Предметы, выбрав которые лицеист определяет наиболее интересную для себя область знаний

### Дополнительные учебные предметы

Обязательно выбрать один из предметов

#### Экономика

базовый уровень

2 часа

10 класс

2 часа

11 класс

#### Практикум по программированию

2 часа

10 класс

2 часа

11 класс

#### Практикум по физике

2 часа

10 класс

2 часа

11 класс

---

## Факультетский день

---

Предметы, которые лицеист изучает непосредственно с университетскими преподавателями факультета математики НИУ ВШЭ

Ориентирован на образовательные программы «Математика», «Совместный бакалавриат ВШЭ и ЦПМ»

Обязательные предметы

Дополнительные главы математики

130 ч/год

10 класс

40 ч/год

11 класс