



Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение

**«Лицей №39»**

# НАВИГАТОР ПОСТУПАЮЩЕГО

## 2023

 2-67-37  [www.lic39.ru](http://www.lic39.ru) @ [licey39@mail.ru](mailto:licey39@mail.ru)

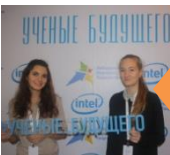
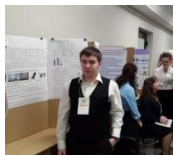


Система работы с одаренными детьми



Предметные лаборатории физики, химии, мехатроники

4 профиля обучения в старшей школе



Научно-исследовательская деятельность

## МБОУ «Лицей №39» в национальных рейтингах:



# Образовательные программы

## Основная образовательная программа основного общего образования (5-9 классы)

### Углубленное изучение предметов

Класс	Предметы углубленного изучения
5-6	Русский язык, математика
7	Русский язык, математика, физика
8-9	Русский язык, математика, физика, химия

### Индивидуальный отбор

Класс	Критерии отбора
5-7	Оценки «4», «5», наличие грамот и дипломов по предметам «Русский язык», «Математика»
8	Оценки «4», «5», наличие грамот и дипломов по предметам «Русский язык», «Математика», «Физика»
9	Оценки «4», «5», наличие грамот и дипломов по предметам «Русский язык», «Математика», «Физика», «Химия»

## Вступительные испытания

Класс	1 полугодие	2 полугодие
5	По результатам индивидуального отбора	Русский язык (5-1)* Математика (5-1) *
6	Русский язык (5)** Математика (5)	Русский язык (6-1) Математика (6-1)
7	Русский язык (6) Математика (6)	Русский язык (7-1) Математика (7-1) Физика (7-1)
8	Русский язык (7) Математика (7) Физика (7)	Русский язык (8-1) Математика (8-1) Физика (8-1) Химия (8-1)
9	Русский язык (8) Математика (8) Физика (8) Химия (8)	Русский язык (9-1) Математика (9-1) Физика (9-1) Химия (9-1)

\* - по материалам 1 полугодия соответствующего класса

\*\* - по материалам предыдущего класса

# Образовательные программы

Основная образовательная программа  
среднего общего образования  
(10-11 классы)

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

### Профильное обучение

Профиль	Предметы углубленного изучения
Технологический	Математика, физика, информатика

### Индивидуальный отбор

Профиль	Критерии отбора
Технологический	Оценки «4», «5» в аттестате за 9 класс, оценки «4», «5» за ОГЭ, наличие грамот и дипломов по предметам «Математика», «Физика», «Информатика»

# Образовательные программы

Основная образовательная программа  
среднего общего образования  
(10-11 классы)

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ (ВАРИАНТ 1)

## Профильное обучение

Профиль	Предметы углубленного изучения
Естественно-научный	Математика, химия, физика

## Индивидуальный отбор

Профиль	Критерии отбора
Естественно-научный	Оценки «4», «5» в аттестате за 9 класс, оценки «4», «5» за ОГЭ, наличие грамот и дипломов по предметам «Математика», «Химия», «Физика»

# Образовательные программы

Основная образовательная программа  
среднего общего образования  
(10-11 классы)

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ (ВАРИАНТ 2)

## Профильное обучение

Профиль	Предметы углубленного изучения
Естественно-научный	Математика, химия, биология

## Индивидуальный отбор

Профиль	Критерии отбора
Естественно-научный	Оценки «4», «5» в аттестате за 9 класс, оценки «4», «5» за ОГЭ, наличие грамот и дипломов по предметам «Математика», «Химия», «Биология»

# Образовательные программы

Основная образовательная программа  
среднего общего образования  
(10-11 классы)

## СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

### Профильное обучение

Профиль	Предметы углубленного изучения
Социально-экономический	Математика, экономика, право, английский язык

### Индивидуальный отбор

Профиль	Критерии отбора
Социально-экономический	Оценки «4», «5» в аттестате за 9 класс, оценки «4», «5» за ОГЭ, наличие грамот и дипломов по предметам «Математика», «Экономика», «Право», («Обществознание»), «Английский язык»



## Вступительные испытания

Класс

1 полугодие

2 полугодие

### Технологический профиль

10

По результатам  
индивидуального  
отбора

Математика (10-1)\*  
Физика (10-1)  
Информатика (10-1)

11

Математика (10)\*\*  
Физика (10)  
Информатика (10)

Математика (11-1)  
Физика (11-1)  
Информатика (11-1)

### Естественнонаучный профиль (вариант 1)

10

По результатам  
индивидуального  
отбора

Математика (10-1)\*  
Химия (10-1)  
Физика (10-1)

11

Математика (10)\*\*  
Химия (10)  
Физика (10)

Математика (11-1)  
Химия (11-1)  
Физика (11-1)

\* - по материалам 1 полугодия соответствующего класса

\*\* - по материалам предыдущего класса

## Вступительные испытания

Класс

1 полугодие

2 полугодие

### Естественнонаучный профиль (вариант 2)

10

По результатам  
индивидуального  
отбора

Математика (10-1)\*  
Химия (10-1)  
Биология (10-1)

11

Математика (10)\*\*  
Химия (10)  
Биология (10)

Математика (11-1)  
Химия (11-1)  
Биология (11-1)

### Социально-экономический профиль

10

По результатам  
индивидуального  
отбора

Математика (10-1)\*  
Обществознание  
(10-1)  
Английский язык  
(10-1)

11

Математика (10)\*\*  
Обществознание  
(10)  
Английский язык  
(10)

Математика (11-1)  
Обществознание  
(11-1)  
Английский язык  
(11-1)

\* - по материалам 1 полугодия соответствующего класса

\*\* - по материалам предыдущего класса

# Календарь поступающего

## Для поступающих в 5 класс

29  
мая

Начало приема документов на индивидуальный отбор

7  
июня

Публикация результатов индивидуального отбора

31  
мая

Окончание приема документов на индивидуальный отбор

13  
июня

Начало приема документов на зачисление в 5 класс

## Для поступающих в 6-9, 11 классы

5-7  
июня

Прием документов на индивидуальный отбор

15  
июня

Публикация результатов индивидуального отбора

8-9  
июня

Проведение вступительных испытаний по предметам

19  
июня

Начало приема документов на зачисление в 6-9, 11 классы

## Для поступающих в 10 класс

03  
июля

Начало приема документов на индивидуальный отбор

11  
июля

Публикация результатов индивидуального отбора


05  
июля

Окончание приема документов на индивидуальный отбор

17  
июля

Начало приема документов на зачисление в 10 класс

## Учебные результаты



оценка успеваемости **«хорошо»** по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

4 балла  
за  
каждый  
предмет

оценка успеваемости **«отлично»** по учебным предметам,, изучение которых предполагается на углубленном уровне

7 баллов  
за  
каждый  
предмет

результат ГИА по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне соответствующий оценке успеваемости **«хорошо»**

4 балла  
за  
каждый  
предмет

результат ГИА по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне соответствующий оценке успеваемости **«отлично»**

7 баллов  
за  
каждый  
предмет

## Результаты олимпиад



учебные, интеллектуальные достижения **школьного** уровня по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

1 балл за одно достижение, но не более 3-х баллов за все достижения

учебные, интеллектуальные, достижения **муниципального** уровня по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

1 балл за одно достижение, но не более 3-х баллов за все достижения

учебные, интеллектуальные, достижения **регионального** уровня по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

2 балла за одно достижение, но не более 6-ти баллов за все достижения

учебные, интеллектуальные достижения **всероссийского** уровня по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

3 балла за одно достижение, но не более 12-ти баллов за все достижения

учебные, интеллектуальные достижения **международного** уровня по учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне

4 балла за одно достижение, но не более 16-ти баллов за все достижения



Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение

# «Лицей №39»

456780, Россия, Челябинская обл.,  
г. Озерск, ул. Уральская, д. 15

 8 (35130) 2-67-37

 [www.lic39.ru](http://www.lic39.ru)

@ [licey39@mail.ru](mailto:licey39@mail.ru)

 <https://vk.com/officiallic39>

 <https://www.instagram.com/phys.lir/>