

Приложение № 8 к  
Приказу № 314/1-ОД от 27.08.2017  
«О внесении дополнений в  
Основную образовательную программу  
МАОУ «Экономический лицей»  
на 2018-2019 учебный год».

# План внеурочной деятельности

на 2018-2019 учебный год  
Муниципального автономного общеобразовательного  
учреждения  
«Экономический лицей»

5-6 инженерные классы, с углубленным изучением  
математики,  
7-11 специализированные классы инженерно-  
технологического профилей

## ПРЕАМБУЛА

Для формирования базовых компетенций обучающихся 5-6 инженерных классов с углубленным изучением математики и 7-11 специализированные классы преподаются как традиционные учебные предметы, обеспечивающие профильную специализацию: математика (алгебра, геометрия), информатика и ИКТ, технология, физика, экономика, так и новые предметы, решающие задачу поддержки и расширения профильной специализации: робототехника, программирование в различных средах, проектная и исследовательская деятельность, электроника, электромонтажные работы, прототипирование, фрезерные работы, инженерная графика и др.

К формам организации учебной деятельности как фактора развития детской одаренности относятся как традиционные классно-урочные формы, так и нетрадиционные организационные модели:

- коллективные учебные исследования;
- изменения предметно-пространственной среды на занятиях;
- дистанционные формы обучения;
- медиаобразование с использованием новейших информационных технологий;
- собственная исследовательская практика ребенка.

В рамках психолого-педагогического сопровождения для учащихся специализированных классов во внеурочное время организованы занятия с психологом лицея – «основы конструктивного общения». Данные занятия направлены на снятие эмоциональной нагрузки с учащихся, а также подготовка к публичным выступлениям, повышения стрессоустойчивости. Каждый обучающийся имеет тьюторскую поддержку и сопровождение.

В рамках реализации воспитательной работы в 7-11 специализированных классах во внеурочной деятельности включены классные часы профориентационного направления, в рамках которых для учащихся организованы тематические лекции и беседы, встречи со специалистами, экскурсии на предприятия и др.

Для дополнительной подготовки учащихся к чемпионатам по компетенциям JuniorSkills «Молодые профессионалы», олимпиаде НТИ, турнирам по решению инженерно-исследовательских задач и другим проектным конкурсам для учащихся организуются в течение недели занятия по данным направлениям с преподавателями СПО или ВУЗов, а также со специалистами промышленных предприятий в рамках каникулярных школ и проектной деятельности.

## Внеурочная деятельность 5и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	5и класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Проектная деятельность	Основы исследовательской и проектной деятельности	1	35
Общественно-научные предметы	Основы экономической теории	1	35
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>2</b>	<b>70</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	5и Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Робототехника	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70
Решение нестандартных задач по математике	1	35
Инженерная графика	1	35
Основы конструктивного общения	1	35

## Внеурочная деятельность 6и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	6и класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Проектная деятельность	Основы исследовательской и проектной деятельности	1	35
Общественно-научные предметы	Основы экономической теории	1	35
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>2</b>	<b>70</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	6и Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Робототехника	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70
Решение нестандартных задач по математике	1	35
Инженерная графика	1	35
Основы конструктивного общения	1	35

## Внеурочная деятельность 7и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	7и класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика	Основы экономической теории	1	35
Математика, физика, информатика	Инженерная графика / Программирование	2 / 2	70 / 70
Психолого-педагогическое сопровождение	Основы конструктивного общения	1	35
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>4</b>	<b>140</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	7и Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика. Решение олимпиадных задач	2	70
Электроника	2	70
Фрезерные работы	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70

## Внеурочная деятельность 8и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	8 класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Информатика	Программирование / инженерная графика	2/2	72/72
Экономика	Основы экономической теории	1	36
Психолого-педагогическое сопровождение	Основы конструктивного общения	1	35
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>4</b>	<b>175</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	8 класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика. Решение олимпиадных задач	2	70
Электроника	2	70
Фрезерные работы	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70

## Внеурочная деятельность 9и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	9и класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика	Основы экономической теории	2	68
Черчение	Черчение	2	68
Математика	Технология работы с КИМами	1/1	34
Психолого-педагогическое сопровождение	Основы конструктивного общения	1	34
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>6</b>	<b>204</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	9и Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика. Решение олимпиадных задач	1	34
Электроника	2	68
Фрезерные работы	2	68
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	68

## Внеурочная деятельность 10и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	10И Класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Профильная подготовка (мальчики)	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	2/0	72/0
Информатика	Инженерная графика	0/2	0/72
Экономика	Основы экономической теории	2	72
Психолого-педагогическое сопровождение	Основы конструктивного общения	1	36
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>5</b>	<b>180</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	10И Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика. Решение олимпиадных задач	4	144
Электроника	2	70
Фрезерные работы	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70



## Внеурочная деятельность 11и класс

### Перечень обязательных курсов

Предметная область	Название курса	11И Класс	
		Итого в неделю	ИТОГО в год
Профильная подготовка	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	2/0	68/68
Информатика	Программирование. Интернет вещей	0/2	0/68
Математика	Технология работы с КИМами. Математика	2	68
Экономика	Основы экономической теории	2	68
Психолого-педагогическое сопровождение	Основы конструктивного общения	1	34
<b>Итого на 1 обучающегося:</b>		<b>7</b>	<b>238</b>

### Перечень курсов на выбор

Курсы по выбору	11И Класс	
	Итого в неделю	ИТОГО в год
Экономика. Решение олимпиадных задач	4	136
Электроника	2	70
Фрезерные работы	2	70
МЭКОМ (Моделирование экономики и менеджмента)	2	70