



Добро пожаловать в лицей

Публичный отчет

Аккредитация

Лицензия

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Лицей № 86" основан в 1990 году, и вот уже 28 лет педагоги и работники нашего учреждения стоят на страже традиций классического образования.

Учредителем и собственником имущества лицея № 86 (бюджетного учреждения) является городской округ город Ярославль.

Функции и полномочия Учредителя лицея от имени города Ярославля осуществляют: департамент образования мэрии города Ярославля (www.yar-edudep.ru), мэрия города Ярославля в части принятия решений о создании, реорганизации, изменении типа и ликвидации бюджетного учреждения, его переименовании, комитет по управлению муниципальным имуществом мэрии города Ярославля в части управления, использования и распоряжения муниципальным имуществом.

Обучение в лицее осуществляется с 5 класса.

[Историческая справка о лицее](#)



Обращения граждан

[Нормативные правовые акты](#)

[Личный прием граждан](#)

[Обращения на сайт](#)

[Письменные обращения](#)

[Информация о рассмотрении обращений](#)

Общественная приемная лицея

[Задать вопрос](#)

[Ответы приемной](#)

[Управляющего совета](#)

Проекты лицея

Адрес: 150023, г. Ярославль,
ул. Зелинского, д.6.

Телефоны: (4852) 47-04-56,
44-56-44

E-mail: yarlicey086@yandex.ru

Адрес сайта: www.licey86.ru

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ярославской области «Институт развития образования»

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 86»
г. Ярославля

**Региональная инновационная площадка
«Региональная инженерная школа»**

РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР Использование приемов наглядного моделирования в урочной и внеурочной деятельности

12 ноября 2019 года



Участники: административные команды образовательных организаций,
учителя математики и технологии Ярославской области

Место проведения: г. Ярославль, ул. Зелинского, д. 6, муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 86» города Ярославля.

ПРОГРАММА

11:00–11:10, кабинет № 34	Школьное инженерно-математическое образование в контексте федерального проекта «Современная школа», предметных концепций и с учетом специфики потребностей на рынке труда и технологий Ярославской области, <i>Цамуталина Е.Е., доцент кафедры естественно-математических дисциплин ГПУ ДПО ЯО «Институт развития образования»</i>
11:10–11:30, кабинет № 34	РИП «Региональная инженерная школа» и особенности реализации Основной образовательной программы <i>Большакова Ольга Владимировна, директор лицея № 86</i>
11:30–11:40, кабинет № 34	Особенности реализации Концепции математического образования в муниципальном общеобразовательном учреждении «Лицей № 86» <i>Карпунина Е.В., заместитель директора по УВР, учитель математики</i>
11:40–12:00	Экскурсия по образовательному пространству лицея № 86
12:00–12:20, читальный зал	Кофе-пауза
12:20–13:00, кабинет № 33	1 группа Мастер-класс «Решать текстовые задачи – это просто!» <i>Гуськова Е.Е., Кукушкина А.В., учителя математики</i> Визуализация задач (наглядное моделирование на уроках математики) <i>Смирнова И.С., учитель информатики, Кукушкина А.В., учитель математики</i> Использование 3D редактора при решении стереометрических задач <i>Гуськова Е.Е., учитель математики</i> Представление результатов проектной деятельности обучающихся лицея № 86 <i>Лузинова Е.С., учитель физики</i> Представление проектов: – «Математика и календари», <i>Махно Никита, обучающийся 10 «Б» класса</i> – «Играть, или не играть», <i>Китикова Варвара, обучающаяся 10 «Б» класса</i> – «Магические квадраты», <i>Полетаев Платон, обучающийся 10 «Б» класса</i> – «Мобильная робототехника», <i>Зубков Иван, обучающийся 9 «В» класса</i>

проектная лаборатория	2 группа Использование технологий 3D-моделирования в проектной деятельности обучающихся <i>Петров А.И., учитель технологии и технического черчения, Петрова Е.О., учитель истории и обществознания</i> Представление проекта «Модульная система грузозахватных механизмов» <i>Шелопаяев Лев, Петренко Анна, обучающиеся 11 «А» класса</i>
13:10–13:40 проектная лаборатория	1 группа Использование технологий 3D-моделирования в проектной деятельности обучающихся <i>Петров А.И., учитель технологии и технического черчения, Петрова Е.О., учитель истории и обществознания</i> Представление проекта «Модульная система грузозахватных механизмов» <i>Шелопаяев Лев, Петренко Анна, обучающиеся 11 «А» класса</i>
кабинет № 33	2 группа Мастер-класс «Решать текстовые задачи – это просто!» <i>Гуськова Е.Е., Кукушкина А.В., учителя математики</i> Визуализация задач (наглядное моделирование на уроках математики) <i>Смирнова И.С., учитель информатики, Кукушкина А.В., учитель математики</i> Использование 3D редактора при решении стереометрических задач <i>Гуськова Е.Е., учитель математики</i> Представление результатов проектной деятельности обучающихся лицея № 86 <i>Лузинова Е.С., учитель физики</i> Представление проектов: – «Математика и календари», <i>Махно Никита, обучающийся 10 «Б» класса</i> – «Играть, или не играть», <i>Китикова Варвара, обучающаяся 10 «Б» класса</i> – «Магические квадраты», <i>Полетаев Платон, обучающийся 10 «Б» класса</i> – «Мобильная робототехника», <i>Зубков Иван, обучающийся 9 «В» класса</i>
13:40–14:00, кабинет № 34	Круглый стол