



Q

Главная Новости Сведения об образовательной организации Ученикам и родителям Достижения Дневник ученика ФГОС Лагерь







Добро пожаловать в лицей

бличный отчет Аккредитация Лицензия

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Лицей № 86" основан в 1990 году, и вот уже 28 ли 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 (<u>www.yar-edudep.ru</u>), 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

<u>Информация о рассмотрении</u> <u>обращений</u>

Общественная приемная лицея

адать вопрос

<u>Ответы приемной</u> <u>Управляющего совета</u>

Проекты лицея

Адрес: 150023, г. Ярославль, ул. Зелинского, д.6. Телефоны: (4852) 47-04-56, 44-56-44

E-mail: <u>yarlicey086@yandex.ru</u> 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, Цамуталина Е.Е., доцент кафедры естественноматематических дисциплин ГПУ ДПО ЯО «Институт развития образования»
11:10–11:30, кабинет № 34	РИП «Региональная инженерная школа» и особенности реализации Основной образовательной программы Большакова Ольга Владимировна, директор лицея № 86
11:30–11:40, кабинет № 34	Особенности реализации Концепции математического образования в муниципальном общеобразовательном учреждении «Лицей № 86» Карпунина Е.В., заместитель директора по УВР, учитель математики
11:40-12:00	Экскурсия по образовательному пространству лицея № 86
12:00–12:20, читальный зал	Кофе-пауза
12:20–13:00, кабинет № 33	Мастер-класс «Решать текстовые задачи — это просто!» Гуськова Е.Е., Кукушкина А.В., учителя математики Визуализация задач (наглядное моделирование на уроках математики) Смирнова И.С., учитель информатики, Кукушкина А.В., учитель математики Использование ЗD редактора при решении стереометрических задач Гуськова Е.Е., учитель математики Представление результатов проектной деятельности обучающихся лицея № 86 Лузинова Е.С., учитель физики Представление проектов: — «Математика и календари», Махно Никита, обучающийся 10 «Б» класса — «Играть, или не играть», Китикова Варвара, обучающийся 10 «Б» класса — «Магические квадраты», Полетаев Платон, обучающийся 10 «Б» класса — «Мобильная робототехника», Зубков Иван, обучающийся 9 «В» класса

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