

Трушова И.И.

Городской фестиваль открытых уроков

20.02.2019

На базе ФМЛ № 366

(в фотографиях)

*Фестиваль
открытых уроков
«ФГОС:
преимственность
содержания и
технологий
обучения»
20.02.19*

Цель Фестиваля - создание условий для распространения передового педагогического опыта и поддержки новых технологий в организации образовательного процесса



Ковалева
Т.Н.,
Мороз А.А.
Группа уч-ся
3А и 4Б
классов.
Внеурочное
занятие

Конопатова Л.С.,
1А. Чтение



*Фестиваль
открытых
уроков «ФГОС:
преимущества
содержания
и технологий
обучения»
20.02.19*



Савватеева Г.В.,
8В.
Русский язык



Вольфсон Г.И. 7К. Геометрия



*Фестиваль
открытых
уроков «ФГОС:
преемственнос
ть содержания
и технологий
обучения»
20.02.19*



Рыбакова Л.В.,
Туровская А.О., 8Б.
Информатика+Алгебра



Вольфсон И.П.,
8А. Алгебра

Вопрос гостям: «Какие педагогические приемы Вы считаете полезными для своей практической деятельности?»

Ответы:

- организация рефлексии
- живое общение с детьми
- юмор и азарт, которые повышают мотивацию учащихся

*Фестиваль
открытых уроков
«ФГОС:
преимущества
содержания и
технологий обучения»
20.02.19*

Вопрос гостям: «Какие педагогические приемы Вы считаете полезными для своей практической деятельности?»



Иванушкина Н.В., 8Б. Геометрия

Ответы:

- дифференцированный подход
- интеграция уроков
- обучение в игре
- лабораторный практикум
- использование приложения Plickers для мгновенной оценки ответов всего класса



Смирнова Н.В., 10А.
Алгебра

*Фестиваль открытых уроков
«ФГОС: преемственность
содержания и технологий
обучения», 20.02.19*



Степанов А.В., 8 Б.
Физика,
лабораторная
работа

*Фестиваль открытых уроков «ФГОС:
преимущества содержания и
технологий обучения», 20.02.19*



Саморуков В.В., 9А.
Обществознание + История



Чертов В.О., 7В. Английский язык



Петрова О.В.,
8А.
Английский
язык