

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Самарский лицей информационных технологий» городского округа Самара

Номер документа	Дата
369-од	24.08.2018

П Р И К А З

«Об утверждении Перечня общеобразовательных программ, обеспечивающих изучение учебных предметов в 2018/2019 учебном году»

§1.

Утвердить Перечень общеобразовательных программ, обеспечивающих изучение, в том числе углубленное, отдельных учебных предметов в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Самарский лицей информационных технологий» городского округа Самара на 2018/ 2019 учебный год.

Приложение 1: Перечень общеобразовательных программ, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов в МАОУ СамЛИТ г.о. Самара.

Приложение 2: Перечень общеобразовательных программ, обеспечивающих изучение учебных предметов в МАОУ СамЛИТ г.о. Самара.

§ 2.

Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СамЛИТ г.о. Самара



Н.И. Лебедев

Приложение 1 к приказу № 369-од от 24.08.2018г.

**Перечень общеобразовательных программ,
обеспечивающих углубленное изучение учебных предметов в 2017/18 учебном году
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Самарский лицей
информационных технологий» городского округа Самара**

Начальное общее образование

Классы	Предмет	Программа
2-4	Математика Информатика Логика	Моро М. И., Волкова С. И., Степанова С.В. и др. Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». 1-4 классы- М.: Просвещение, 2014. Программа «Информатика» для 2-4 классов, составленная на основе программ:- Бененсон Е.П., Паутова А.Г. «Информатика» в рамках УМК «Перспективная начальная школа» (ФГОС)- Брыксина О.Ф., Михеева О.П. и др. Курс «Создаем 3D игры вместе с Kodu Game Lab» (http://www.it4youth.ru/page_text/337/) (в рамках глобальной инициативы Microsoft YouthSpark и проекта «Твой курс: ИТ для молодежи») Программы по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция), составитель: Н.В. Макарова, Санкт-Петербург: «Питер»

Основное общее образование

Класс	Предмет	Программа
2	Информатика	Рабочая программа «Информатика» для 2-4 классов, составленная на основе программ: - Бененсон Е.П., Паутова А.Г. «Информатика» в рамках УМК «Перспективная начальная школа» (ФГОС) - программы по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция), составитель: Н.В. Макарова, Санкт-Петербург: «Питер» - Брыксина О.Ф., Михеева О.П. и др. Курс «Создаем 3D игры вместе с Kodu Game Lab» (http://www.it4youth.ru/page_text/337/) (в рамках глобальной инициативы Microsoft YouthSpark и проекта «Твой курс: ИТ для молодежи») Утверждена приказом МАОУ СамЛИТ г.о.Самара №247-од от 28.08.2014
3	Информатика	Рабочая программа «Информатика» для 2-4 классов, составленная на основе программ: - Бененсон Е.П., Паутова А.Г. «Информатика» в рамках УМК «Перспективная начальная школа» (ФГОС) - программы по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция), составитель: Н.В. Макарова, Санкт-Петербург: «Питер» - Брыксина О.Ф., Михеева О.П. и др. Курс «Создаем 3D игры вместе с Kodu Game Lab» (http://www.it4youth.ru/page_text/337/) (в рамках