

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 46
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ
ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ**
(МБОУ СОШ №46 с уг. изучением отдельных предметов)

сокращенное наименование
ул. Чехова, д. 5/2, г. Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ — Югра, 628400
Телефон (3462) 35-35-41
sc46@admsurgut.ru

Директору
МКУ «Информационно-
методический центр»
С.П. Гончаровой

№ ш46- 364/18 от 25.05.2018 г.

на № ИМЦ-908/18 от 25.05.2018 г.

Направляем информацию о реализации проекта «Алгоритмическое мышление: от 0 до 11» в МБОУ СОШ №46 с УИОП.

Приложение: в электронном виде в формате Excel.

Директор



Л.В. Гейнц

Кадровый потенциал	
Ф.И.О. педагогического работника, участвующего в реализации проекта "Алгоритмическое мышление: от 0 до 11"	Повышение квалификации по данному направлению с 2016 по 2018 гг. (название курса / семинара / вебинара, год, количество часов)
Бондур Наталья Георгиевна	критериальное оценивание образовательных достижений обучающихся в условиях реализации ФГОС 07.11.2017
Чурилова Татьяна Георгиевна	критериальное оценивание образовательных достижений обучающихся в условиях реализации ФГОС 07.11.2017
Степанов Александр Анатольевич	Компьютерная обработка звука. Уроки Lazarus. Основы сайтостроения, 2013г.
Никитина Нина Леонидовна	Язык программирования Python в курсе информатики с 8 по 11 классы, 2016г. /
Пичугина Мария Андреевна	Компьютерная обработка звука. Уроки Lazarus. Основы сайтостроения, 2013г.
Таборских Нина Александровна	Язык программирования Python в курсе информатики с 8 по 11 классы, 2016г.
Ахметов Станислав Радиевич	

Мероприятия в рамках проекта "Алгоритмическое мышление: от 0 до 11" за 2017-2018 учебный год				
Дата проведения	Название мероприятия	Уровень (школьный, муниципальный, региональный, всероссийский, международный)	Категория участников (учащиеся, учителя)	Кол-во участников
02.09.2018	Презентация системы дополнительного образования	школьный	учащиеся	1367
декабрь, 2017	призеры муниципального соревнования по робототехнике "Hello, robot"	муниципальный	учащиеся	4
окт. 17	МУК курсы для учащихся - осенние каникулы 2018	школьный	учащиеся	4
ноя. 17	технополис "Фестиваль науки и техники" - диплом I степени	школьный	учащиеся	3
дек. 2017	Час кода - Всероссийская акция	всероссийский	учащиеся	1000
01.04.2018	турнир Информ@шка	муниципальный	учащиеся	8
дек. 2017	олимпиада КИТ	всероссийский	учащиеся	195
окт., 2017	Невероятные инженерные системы	всероссийский	учащиеся	3
март, 2018	СЕНЛ Игры по программированию	всероссийский	учащиеся	2
	конкурс "инфознайка"	всероссийский	учащиеся	50

Информация о реализации проекта "Алгоритмическое мышление: от 0 до 11"

[illegible]