

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ №24»**



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «ИТ- лицей №24»

О.М. Грудцина

06.09.2019 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ
НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД
К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ ПРОГРАММЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ №24»
НА 2019-2021 ГОДЫ**

Утверждено и введено в действие
приказом директора МБОУ «ИТ-
лицей №24» от 06.09.2019 года
№358 п.1

Ижевск 2019

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ «ИТ- ЛИЦЕЙ №24»
2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программа	Количество часов в неделю по уровням общего образования			Всего часов в неделю	Всего часов в год
		1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы		
Художественная	Эстрадный вокал	1	1		2	60
	Народное пение	2	2		4	120
Социально-педагогическая	ДОО «Мы – волонтеры»		2		2	60
	ДОД «Юность»		3	1	4	120
	Безопасное движение		8		8	240
	Российское Движение Школьников		6	2	8	240
	ДОО «Росы»		2		2	120
	ДОО «Кодекс 24»		4		4	120
	ДОД «Юнармия»		9		9	270
	Разговорный практикум по англ. языку			3	3	102
	Деловой английский язык			3	3	102
	Увлекательный английский язык	2			2	68
	Весёлый английский		3		3	102
	Русский дом	5			5	150
	Навыки оказания первой помощи	1	1		2	60
Физкультурно-спортивная	Лёгкая атлетика	3	3		6	180
	Русская лапта		6		6	180
	Шахматы	3			3	90
	Баскетбол	6			6	180
	СМГ		1	1	2	68
	Теннис настольный		4		4	120
	Волейбол			6	6	180

Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программа	Количество часов в неделю по уровням общего образования			Всего часов в неделю	Всего часов в год
		1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы		
Техническая	Простые механизмы	6			6	180
	Робототехника WeDo	4			4	120
	Робототехника WeDo 2,0	6			6	180
	Проектная деятельность	8			8	240
	Суборо		2		2	60
	Проектная деятельность в робототехнике		6		6	180
	Мультимедиа		1		1	30
	Компьютерный гений		4		4	120
	Программирование		2		2	60
	Избранные главы математики		4		4	120
	Основы схмотехники.. Arduino.		9		9	270
	3D-моделирование, прототипирование		8	8	16	480
	Основы электротехники			9	9	270
	Компьютерная графика		1		1	30
	Информатика и ИКТ			4	4	120
	Информатика и ИКТ			4	4	120
	Основы программирования			3	3	90
	Информатика		1		1	30
	Информатика		1		1	30
	Мастер презентаций		2		2	60
Основы робототехники		1		1	30	
Туристско-краеведческая	Туризм	4	5		9	270
	Юный музейвед		2		2	60
Естественнонаучная	Юный химик		1	1	2	60

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ «ИТ- ЛИЦЕЙ №24»
2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Количество часов в неделю по классам											Всего часов в неделю
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Художественная	Эстрадный вокал				1				1				2
	Народное пение	1	1				2						4
Социально-педагогическая	ДОО «Мы – волонтеры»						1		1				2
	ДОД «Юность»						1		1	1	1		4
	Безопасное движение						4		4				8
	Российское Движение Школьников					2	2		2			2	8
	ДОО «Росы»								1	1			2
	ДОО «Кодекс 24»						4						4
	ДОД «Юнармия»							9					9
	Разговорный практикум по англ. яз.											3	3
	Деловой английский язык										3		3
	Увлекательный английский язык				2								2
	Весёлый английский					3							3
	Русский дом	3	2										5
Навыки оказания первой помощи					1		1					2	
Физкультурно-спортивная	Лёгкая атлетика				3	3							6
	Русская лапта							3	3				6
	Шахматы		1	1	1								3
	Баскетбол	2	2	2									6
	СМГ												2
	Теннис настольный							2	2				4
	Волейбол										3	3	6
Техническая	Простые механизмы	6											6

Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программа	Количество часов в неделю по классам											Всего часов в неделю		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	Робототехника WeDo		4												4
	Робототехника WeDo 2,0			6											6
	Проектная деятельность				8										8
	Субого					1		1							2
	Проектная деятельность в робототехнике					2	2	2							6
	Мультимедиа						1								1
	Компьютерный гений									4					4
	Программирование									2					2
	Избранные главы математики								2	2					4
	Основы схмотехники.. Arduino.								9						9
	3D-моделирование, прототипирование									8	8				16
	Основы электротехники										9				9
	Компьютерная графика						1								1
	Информатика и ИКТ										4				4
	Информатика и ИКТ											4			4
	Основы программирования										3				3
	Информатика								1						1
	Информатика					1									1
Основы робототехники					1									1	
Туристско-краеведческая	Туризм			1	3		2	3						9	
	Юный музейвед								2					2	
Естественнонаучная	Юный химик							1		1				2	

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В МБОУ «ИТ- ЛИЦЕЙ №24»
2019-2020 учебный год**

Начало учебного года	01.10.2019 г.
Окончание учебного года	28.05.2020 года (1-4 классы)
	31.05.2020 года (5-8, 10 классы)
	25.05.2020 года (9 классы) без учета ГИА
Промежуточная аттестация	с 11.05 по 23.05.2020 г.
Продолжительность занятий	не более 40 мин. (1-4 классы), не более 60 мин. (5-11 классы)
Продолжительность каникул:	
— Осенние каникулы	с 10.11.2019 г. по 18.11.2019 г.
— Зимние каникулы	с 28.12.2019 г. по 08.01.2020 г.
— Дополнительные каникулы для обучающихся первых классов	с 01.02.2020г. по 09.02.2020 г.
— Весенние каникулы	с 14.03.2020 г. по 22.03.2020 г.
— Летние каникулы	с 29.05.2020 г. по 31.08.2020 г. (1-4 классы)
	с 01.06.2020 г. по 31.08.2020 г. (5-8,10 классы)
	с 15.06.2020 г. по 31.08.2020 г. (9 классы)

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В МБОУ «ИТ- ЛИЦЕЙ №24»
2019-2020 учебный год**

Этапы образовательной деятельности (классы)	1	2	3	4	5-8,10	9
Начало учебного года	1 октября 2019 г.					
Продолжительность учебного года (недель)	29	30	30	30	30	30
Продолжительность учебной недели (дней)	5	5	6	6	6	6
Окончание учебного года (дата)	28.05.2020 г.	28.05.2020 г.	28.05.2020 г.	28.05.2020 г.	31.05.2020 г.	25.05.2020 г. без учета ГИА
Промежуточная аттестация	<i>При планировании на 1 год:</i> в середине года обучения (декабрь-январь) в соответствии с рабочей программой					
	<i>При планировании на срок более 1 года:</i> в конце учебного года перед переводом на следующий год обучения в соответствии с рабочей программой (май)					
Итоговая аттестация	В соответствии с рабочей программой: конец учебного года (май)					
Продолжительность занятий	не более 40 минут				не более 60 минут	
Сменность занятий	1 смена	1, 2 смена				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
в МБОУ «ИТ- лицей №24» в 2019-2020 учебном году**

№ п/п	Наименование дополнительной общеобразовательной программы (направленность)	Срок действия лицензии	Количество обучающихся чел.	Финансирование
Художественно-эстетическая				
1.	Эстрадный вокал	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
2.	Народное пение	бессрочная	26	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
Социально-педагогическая				
3.	Мы - волонтёры	бессрочная	37	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
4.	ДОД «Юность»	бессрочная	98	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
5.	Безопасное движение	бессрочная	32	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
6.	Российское Движение Школьников	бессрочная	54	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
7.	ДОО «Росы»	бессрочная	53	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
8.	«Кодекс 24»	бессрочная	25	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
9.	ДОД «Юнармия»	бессрочная	75	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
10.	Разговорный практикум по английскому языку	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
11.	Деловой английский язык	бессрочная	11	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
12.	Увлекательный английский язык	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
13.	Весёлый английский	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
14.	Русский дом	бессрочная	133	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
15.	Навыки оказания первой помощи	бессрочная	24	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
Физкультурно-спортивная				
16.	Лёгкая атлетика	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
17.	Русская лапта	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
18.	Шахматы	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
19.	Баскетбол	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
20.	Специальная медицинская группа	бессрочная	15	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
21.	Теннис настольный	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
22.	Волейбол	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации

№ п/п	Наименование дополнительной общеобразовательной программы (направленность)	Срок действия лицензии	Количество обучающихся чел.	Финансирование
Техническая				
23.	Простые механизмы	бессрочная	77	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
24.	Перворобот WeDo	бессрочная	56	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
25.	Робототехника WeDo 2,0	бессрочная	78	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
26.	Суборо	бессрочная	26	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
27.	Проектная деятельность	бессрочная	93	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
28.	Проектная деятельность в робототехнике	бессрочная	36	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
29.	Мультимедиа	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
30.	Компьютерный гений	бессрочная	53	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
31.	Программирование	бессрочная	27	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
32.	Избранные главы математики	бессрочная	27	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
33.	Избранные главы математики	бессрочная	27	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
34.	Основы схемотехники.. Arduino.	бессрочная	36	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
35.	3D-моделирование, прототипирование	бессрочная	48	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
36.	Основы электротехники	бессрочная	36	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
37.	Компьютерная графика	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
38.	Информатика и ИКТ	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
39.	Информатика и ИКТ	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
40.	Основы программирования	бессрочная	13	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
41.	Основы программирования	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
42.	Информатика	бессрочная	8	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
43.	Информатика	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
44.	Основы робототехники	бессрочная	10	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
45.	Мастер презентаций	бессрочная	26	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
Туристско-краеведческая				
46.	Туризм	бессрочная	15	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
47.	Юный музейвед	бессрочная	12	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации
Естественнонаучная				
48.	Юный химик	бессрочная	35	за счёт бюджета субъекта Российской Федерации

Информация о занятости обучающихся в системе дополнительного образования МБОУ «ИТ-лицей №24», 2019-2020 учебный год

Направленность программы дополнительного образования	Наименование программы дополнительного образования	Руководитель	Классы	Количество часов	Количество групп	Количество обучающихся
Художественная	Эстрадный вокал	Филиппова Е.В.	3-4, 8-9	1	2	12
	Народное пение	Филиппова Е.В.	1-2, 6	2	4	26
		всего		3	6	38
Социально - педагогическая	Мы - волонтеры	Морозова А.В.	6А, 8Л	2	2	37
	ДОД «Юность»	Филиппова Е.В.	6В,8И,9А,10А	4	4	98
	Безопасное движение	Ставицкая К.Н.	6Б, 8А	8	2	32
	Российское Движение Школьников	Морозова А.В.	5А,6Б,8А,11В	8	4	54
	ДОО «Росы»	Филиппова Е.В.	8И, 9А	2	2	53
	«Кодекс 24»	Шастина Н.В.	6Б	4	2	25
	ДОД «Юнармия»	Головина В.В.	7АБВ	9	3	75
	Разговорный практикум по английскому языку	Башкова Ю.В.	11А	3	1	10
	Деловой английский язык	Кусочкова И.Р.	10А	3	1	11
	Увлекательный английский язык	Байсарова Е.И.	4А	2	1	12
	Весёлый английский	Сметанина О.В.	5А	3	1	10
	Русский дом	Филиппова Е.В.	1АБВ 2АБ	5	5	133
	Навыки оказания первой помощи	Галицын Р.А.	4-5, 6-7	2	2	24
	всего		55	30	574	
Физкультурно - спортивная	Лёгкая атлетика	Ермаков В.А.	4-5	6	1	12
	Русская лапта	Ермаков В.А.	7-8	6	1	12
	Шахматы	Стерхов А.А.	1-4	3	1	12
	Баскетбол	Захаров А.А.	1-4	6	1	12
	СМГ	Бойко О.М.	5-11	2	1	15
	Теннис настольный	Бойко О.М.	7-8	4	1	12
	Волейбол	Бойко О.М.	9-11	6	1	12
		всего		33	7	87

Направленность программы дополнительного образования	Наименование программы дополнительного образования	Руководитель	Классы	Количество часов	Количество групп	Количество обучающихся
Техническая	Простые механизмы	Азаматова А.А.	1АБВ	3	3	39
		Ильина А.С.	1АБВ	3	3	38
	Робототехника WeDo	Азаматова А.А.	2АБ	2	2	28
		Ильина А.С.	2АБ	2	2	28
	Робототехника WeDo 2,0	Азаматова А.А.	3АБВ	3	3	39
		Ильина А.С.	3АБВ	3	3	39
	Проектная деятельность	Мухутдинова А.Н.	4АБВЕ	4	4	46
		Филимонова Л.В.	4АБВЕ	4	4	47
	Субого	Вилесова И.Б.	5, 7А	2	2	26
	Проектная деятельность в робототехнике	Чаузов О.С.	5-7	6	3	36
	Мультимедиа	Азаматова А.А.	6	1	1	12
	Компьютерный гений	Вилесова И.Б.	9А	1	1	13
		Мухутдинова А.Н.	9И	1	1	13
		Филимонова Л.В.	9АИ	2	2	27
		Заляев Р.И.	9И	1	1	13
	Программирование	Филимонова Л.В.		1	1	14
		Штина О.А.	9И	2	1	27
	Избранные главы математики	Кузьмина М.Ю.	8И	2	1	27
	Основы схемотехники.. Arduino.	Пальмов А.М.	8ЕИ	9	3	36
	3D-моделирование, прототипирование	Опарин А.И.	9-10	16	4	48
	Основы электротехники	Тюлькин М.В.	10	9	3	36
	Компьютерная графика	Афанасьева О.В.	6АБВ	1	1	12
	Информатика и ИКТ	Филимонова Л.В.	10А	4	1	10
	Информатика и ИКТ	Мухутдинова А.Н.	11А	4	1	10
	Основы программирования	Заляев Р.И.	10А	2	1	13
	Основы программирования	Филимонова Л.В.	10А	1	1	10
	Информатика	Балобанова Е.С.	8А	1	1	8
	Информатика	Ильина А.С.	5А	1	1	10
	Основы робототехники	Чаузов О.С.	5А	1	1	10
	Мастер презентаций	Азаматова А.А.	9А	1	1	11
Вилесова И.Б.		9А	1	1	15	

Направленность программы дополнительного образования	Наименование программы дополнительного образования	Руководитель	Классы	Количество часов	Количество групп	Количество обучающихся
		всего		94	58	741
Туристско-краеведческая	Туризм	Стерхов А.А.	3-4, 6-7	9	1	15
	Юный музейвед	Булдакова Н.Ф.	8Л	2	1	12
		всего		11	2	27
Естественнонаучная	Юный химик	Рылова Г.Р.	7В, 9АИ	2	2	35
		всего		2	2	35
ИТОГО	48			201 (11,2 ставок)	102	1502