#### Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Кировский Центр информационных технологий»

«УТВЕРЖДЕН» Приказом директора МБУДО «Кировский ЦИТ» №148 от 22 августа 2022 года

# Годовой календарный учебный график Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Кировский Центр информационных технологий» на 2022 - 2023 учебный год

Годовой учебный план-график разработан на основе Закона «Об образовании в РФ», Порядка организации и общеобразовательным осуществления образовательной деятельности ПО дополнительным программам, утвержденного приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 N196 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам", Письма Минобрнауки России от 18 ноября 2015 г. N 09-3242, «Санитарно-эпидемиологических требований к учреждениям дополнительного образования детей» (СанПиН 2.4.4.1251-03), Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2021 года №1564, Письма КО и ПО Ленинградской области от 03.09. 2012 года № 19 - 5645 / 12 «О годовом календарном учебном графике образовательного учреждения дополнительного образования детей». "Устава МБУДО «Кировский ЦИТ», «Образовательной программы МБУДО «Кировский ЦИТ» на 2022-2023 учебный год», «Положения о промежуточной аттестации обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам различной направленности в МБУДО «Кировский ЦИТ».

### I. Общие сведения

Лицензия №080-19, выдана 20 декабря 2019 года Комитетом общего и профессионального образования ЛО

## **II.** Организация образовательного процесса:

1. Дополнительные общеобразовательные программы:

№ n.n.	Название курса	Возраст обучаемых (класс)	Количество часов в неделю	Продолжительность курса	
				В часах	В годах
	Образовательная програ	мма дополнительног	о образования детей		
		чных направленносто	_		
	І. Дисці	иплины технической на	правленности		
1.	BabyRobot	0-1	1	30	1 год
2.	Презентация – это просто!	3-5	1	30	1 год
3.	Собираем робота	4-6	2	60	1 год
4.	Собираем робота. Практикум	4-6	2	60	1 год
5.	Я - блогер	4	2	60	1 год
5.	По следам черепахи(программирование на языке ЛОГО)»	4-5	2	60	1 год
7.	Компьютерные игры изнутри (программирование в SCRATCH)	5-8	2	60	1 год
3.	Программируем в Lazarus	6-10	2	60	1 год
9.	Юный робототехник	1-4	2	60	1 год
10.	Начала прототипирования	5-7	2	60	1 год
11.	Первые шаги в профессию	7-10	5	120	1 год
12.	Lego-конструирование	3-5	2	60	1 год
13.	Кем быть?	1-11	3-6	108	1 год
14.	Мой выбор	7-11	1	34	1 год
15.	Печатные технологии	7-11	2	2	1 год
16.	Академия Медиа	5-11	2	2	1 год
17.	Решение задач на языке Паскаль	9-11	2	60	1 год
18.	Компьютерные	9-11	2	60	1 год
	и Интернет технологии				
19.	Технологии. 3D моделирование	3	1	11	
20.	Технологии Робототехника	4	1	11	
21.	Технологии 3D проектирование (TINKERCAD)	4	1	11	
22.	Технологии LEGO на компьютере	4	1	11	
		плины художественной	направленности		
23.	Фантазирую, рисую, создаю	2	1	30	1 год

<i>№ n.n.</i>	Название курса	Возраст обучаемых (класс)	Количество часов в неделю	Продолжительность курса			
		(Khace)	неоелю	В часах	В годах		
24.	Компьютерная графика	1-5	1	30	1 год		
25.	Пластилиновая ворона	3-6	2	60	1 год		
26.	Волшебный пластик (моделирование с использованием 3D ручки)	3-5	1	30	1 год		
27.	Технология. 3D дизайн с применением 3D ручек	3	1	11			
	III. Дисциплины естественнонаучной направленности						
28.	За страницами учебника биологии	9-11	2	60	1 год		
29.	За страницами учебника "Физика 9"	9	2	60	1 год		
30.	За страницами учебника "Физика 10"	10	2	60	1 год		
31.	За страницами учебника "Физика 11"	11	2	60	1 год		
32.		8	2	60	1 год		
	За страницами учебника "Физика 8"						
	IV. Дисциплины соуиально-гуманитарной направленности						
33.	Страноведение	9-11	2	60	1 год		
34.	Актуальные вопросы обществознания	9-11	2	60	1 год		
35.	За страницами учебника литературы	9-11	2	60	1 год		
36.	За страницами учебника английского языка	9-11	2	60	1 год		
37.	Магистр публикаций	4	2	60	1 год		
38.	Проект? Проект!	3	2	60	1 год		
39.	Технология. Проект? Просто!	2-4	1	11			

2. Адреса мест фактического осуществления образовательного процесса:

№ п/п	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических	Наименование оборудованных
	занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в	учебных кабинетов, объектов для
	соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	проведения практических занятий,
		объектов физической культуры и
		спорта с перечнем основного
		оборудования
1.	187322, Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, пос. Синявино,	Компьютерный класс
	ул.Лесная, д.17	37,8 кв.м
	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Синявинская средняя	
	общеобразовательная школа» (МКОУ «Синявинская СОШ»)	
2.	187300, Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, пос. Назия,	Компьютерный класс
	ул.Парковая, д.4. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	63,7 кв.м.
	«Назиевская средняя общеобразовательная школа», (МБОУ «Назиевская СОШ»)	
3.	187300, Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, г.Отрадное, ул.1	Компьютерные классы
	Советский проспект, д.18. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	95,0 кв.м
	«Отрадненская средняя общеобразовательная школа №3» (МБОУ ОСШ №3)	
4.	187342, Российская Федерация, Ленинградская область, г.Кировск, ул. б-р Партизанской	Компьютерные классы
	Славы, д.10 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кировская	182,2 кв.м.
	средняя общеобразовательная школа №2 имени матроса, погибшего на атомной подводной	
	лодке «Курск», Витченко Сергея Александровича» (МБОУ «Кировская СОШ№2»)	
5.	187330, Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, г. Отрадное. ул.	Компьютерные классы
	Дружбы д.1 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей	145,5 кв.м.
	г.Отрадное», (МБОУ «Лицей г.Отрадное»)	
6.	187320, Российская Федерация, Ленинградская область, г. Шлиссельбург, ул. 18 января,	Компьютерные классы
	д.За Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шлиссельбургская	147,8 кв.м.
	средняя общеобразовательная школа №1», (МБОУ «ШСОШ№1»)	
7.	187341, Российская Федерация, Ленинградская область, г.Кировск, ул.Горького, д.16,	Компьютерный класс 114,4 кв.м
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кировская гимназия имени	
	Героя Советского Союза Султана Баймагамбетова» (МБОУ «Кировская гимназия»)	
8.	187327, Ленинградская область, Кировский р-н, п. г. Кировск, ул. Кирова, д. 8	Компьютерные классы, лекционный
		класс,
		Общая площадь 337,2 кв.м

#### 3. Сроки начала и окончания учебного года.

Начало занятий — 12 сентября 2022 года, окончание — 27 мая 2023 года. Продолжительность учебного года — 32 учебные недели, учебной недели -5 дней.

#### 4. Праздничные дни (https://www.garant.ru/infografika/1551963/)

- День народного единства 4 ноября 2022 года;
- Новогодние праздники с 31 декабря 2022 по 8 января 2023 года;
- День защитника Отечества –23-24 февраля 2023 года;
- Международный женский день –8 марта 2023 года;
- Праздник Весны и Труда –1 мая 2023 года;
- День Победы 8 9 мая 2023 года;
- День России 12 июня 2023 года.

#### 5. Каникулы (реализуются игровые, досуговые, познавательные программы):

- Осенние: 1-6 ноября 2022 года.
- Весенние: 27-31 марта 2023 года.

#### 6. Сроки проведения промежуточной и итоговой аттестации:

Обязательными являются полугодовой и итоговый мониторинг качества освоения дополнительных общеобразовательных программ (декабрь 2022 года и апрель-май 2023 года)

#### 7. Режим работы и продолжительность занятий

Режим работы образовательного учреждения: начало занятий – 09-00, окончание - 20-00

Продолжительность занятий: 30 мин. – в группах, сформированных из учащихся 1-4 классов,

40 мин. — в группах, сформированных из учащихся 5-11 классов, при реализации программ курса «Технологии» по договорам сетевого взаимодействия с ОУ Кировского района продолжительность урока определяется учебным графиком школы;

перерывы между занятиями – не менее 10 минут.

#### 8. Продолжительность летнего оздоровительного периода, виды деятельности

Организация работы ЛОЛ для одаренных детей «Эрудит» - согласно распоряжению Комитета образования Администрации Кировского района Ленинградской области.

9. Набор детей в группы производится в период с 20 августа по 14 сентября 2022 года.