

Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение  
«Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга

Принято общим собранием

УТВЕРЖДАЮ

работников ГБНОУ

Директор ГБНОУ

«Академия цифровых технологий»

«Академия Цифровых Технологий»

«29» августа 2018

Д.С.Ковалев

Протокол № 1 от 29.08.2018 г.



**Годовой календарный учебный график  
ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга  
на 2018-2019 учебный год**

Годовой календарный учебный график является локальным нормативным документом, регламентирующим наряду с учебным планом, расписанием занятий общие требования к организации образовательного процесса в учебном году в ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга

Годовой календарный учебный график разработан в соответствии с:

- Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 21 декабря 2012 года № 273 - ФЗ;
- СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно–эпидемиологические требованиями к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»; Уставом ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга;
- Распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга № 810-р от 21.03.2018 года;
- Правилами внутреннего трудового распорядка ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга.

Годовой календарный учебный график обсуждается и принимается общим собранием работников, утверждается приказом директора до начала учебного года и доводится до сведения всех педагогических работников на педагогическом совете в начале учебного года. Все изменения, вносимые учреждением в годовой календарный учебный график, утверждаются приказом директора и доводятся до всех участников образовательного процесса.

ГБНОУ «Академия цифровых технологий» в установленном законодательством Российской Федерации порядке несет ответственность за реализацию в полном объеме дополнительных общеобразовательных программ в соответствии с годовым календарным учебным графиком.

**Содержание** годового календарного учебного графика включает в себя следующее:  
-режим работы учреждения;

- продолжительность учебного года;
- количество недель в учебном году;
- сроки проведения каникул, их начало и окончание;
- сроки проведения мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
- праздничные дни;
- работа в летний период.

Продолжительность учебного года в ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга:

Начало учебного года - 1.09.2018 г. на основании Распоряжения Комитета по образованию № 810-р от 21.03. 2018 года.

Начало занятий для групп первого года обучения 09.09.2018 г. (с 1 по 10 сентября - комплектование групп)

#### **Режим работы учреждения**

Продолжительность занятий для учащихся устанавливается в соответствии с возрастом учащихся, с государственным заданием, учебным планом дополнительной общеобразовательной программы и рабочей программы педагога дополнительного образования. Занятия проводятся по расписанию, утвержденному директором ГБНОУ «Академия цифровых технологий».

В каникулярное время (распоряжение Комитета по образованию 21.03. 2018 года) реализуются разнообразные формы образовательного процесса, предусмотренные рабочими программами. Допускается перенос занятий на утреннее время, работа с переменным составом обучающихся, самостоятельная, групповая или дистанционная работа, уменьшение численного состава обучающихся. Занятия проводятся по уточненному расписанию, утвержденному директором.

Этапы образовательного процесса	1 год обучения
Режим работы ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга	8.00-21.00
Начало учебного года	1 сентября
Продолжительность учебного года	36 недель
Продолжительность учебной недели	7 дней (понедельник-воскресенье)
Продолжительность занятия	6 - 10 лет – 30 -45 мин. 11-18 лет – 45 мин.

Окончание учебного года	31 мая
Организация работы в летний период	С 31.05.2019г. по 30.08.2019г.
Сроки проведения мониторинга качества образования	Промежуточный – с 01.12 2018 г. по 25.12.2018 г. Итоговый или промежуточный - с 10.05.2019г. по 25.05.2019 г.
Праздничные (нерабочие) дни	4 ноября 2018 г., 1 января 2019г.-8 января 2019 г., 23 февраля 2019 г., 8 марта 2019 г., 1 мая 2019г., 9 мая 2019 г., 12 июня 2019 г.
Постановление Правительства РФ «О переносе выходных дней на 2018-2019 г.г.	2-4 ноября 2018 года, 30 декабря 2018 г.- 8 января 2019 г., 23-24 февраля 2019 г; 1-5 мая 2019 г., 9-12 мая 2019 г.

### **Регламент образовательного процесса**

Как элементы здоровьесберегающих технологий обучения и (СанПиН 2.4.4.3172-14 . п.8.5) в целях недопущения перегрузок и сохранения здоровья учащихся вводятся перемены между занятиями( 10 минут), физкультпаузы на занятиях продолжительностью 2-3 минуты , позволяющие снять умственное утомление для повышения внимания и активности учащихся на последующих этапах занятия.

Окончание учебных занятий – не позднее 21.00

Занятия в ГБНОУ «Академия цифровых технологий» ведутся на русском языке.

Организация образовательного процесса, продолжительность и сроки обучения в объединениях ГБНОУ «Академия цифровых технологий» регламентируются дополнительными общеобразовательными программами, рабочими программами, учебными планами, расписанием занятий.

В школьное каникулярное время работа творческих объединений продолжается и производится в соответствии с утвержденным расписанием учебных занятий.

осенние каникулы - 27.10.2018 - 03.11.2018 (8 дней);

зимние каникулы - 29.12.2018 - 12.01.2019 (15 дней);

весенние каникулы - 23.03.2019 - 31.03.2019 (9 дней).

Дополнительные каникулы для первоклассников - с 04.02.2019 по 10.02.2019

Нерабочими праздничными днями являются дни согласно статье 112 ТК РФ «Нерабочие праздничные дни», а также согласно Постановлениям Правительства РФ «О переносе выходных дней на 2018-2019 г».

### **Организация промежуточной и итоговой аттестации учащихся**

Проведение мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы предусматривает организацию текущей и промежуточной аттестации, а также итоговой аттестации и не предусматривает входящую диагностику. Мониторинг проводится в режиме работы ГБНОУ «Академия цифровых технологий» без специально отведенного для него времени, посредством бесед, наблюдений, тестовых заданий, индивидуальной работы с детьми.

Текущий контроль проводится в течение всего периода обучения по программе (на учебных занятиях).

Промежуточная аттестация проводится в декабре, апреле-мае - по итогам полугодия, учебного года.

Итоговая аттестация проходит в апреле-мае по окончании полного курса обучения по образовательной программе.

### **Организация работы во время летних школьных каникул**

В каникулярные дни общий режим работы школы регламентируется приказом директора по ОУ, в котором устанавливается особый график работы. Во время летних школьных каникул в объединениях организуются каникулярные мастерские и занятия для подготовки к городским, всероссийским соревнованиям, занятия для организации досуга детей по заявлениям от родителей. Занятия организуются в соответствии с графиком отпусков педагогических кадров учреждения.