



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.09.2020 № 1739

**О создании и функционировании Центра цифрового образования детей «IT-куб» в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» на территории Ленинского городского округа Московской области**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Правительства Московской области от 15.06.2020 №386-РП «О создании центров цифрового образования детей «IT-куб» в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», в целях реализации мероприятий федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», утвержденного протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 3 сентября 2018 г. № 10,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Создать Центр цифрового образования детей «IT-куб» в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» на базе МБОУ «Лопатинская средняя общеобразовательная школа» Ленинского городского округа Московской области.

2. Определить Управление образования администрации Ленинского городского округа в качестве координатора мероприятий по созданию и

функционированию Центра цифрового образования детей «IT-куб» Ленинского городского округа Московской области.

3. Утвердить Положение о деятельности Центра цифрового образования детей «IT-куб» (приложение № 1)

4. Утвердить дизайн проект и зонирование Центра цифрового образования детей «IT-куб» (приложение №2).

5. Опубликовать настоящее постановление в газете «Видновские вести» и разместить на официальном сайте администрации Ленинского городского округа Московской области [www.adm-vidnoe.ru](http://www.adm-vidnoe.ru).

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Ленинского городского округа Московской области Квасникову Т.Ю.

**Глава Ленинского  
городского округа**

**А.П. Спасский**

Разослать: 2 экз. – в дело, Квасниковой Т.Ю., Ломаковой С.Е., Колмогоровой Л.В.

## **ПОЛОЖЕНИЕ** **о деятельности Центра цифрового образования детей «IT-куб»**

### **1. Общие положения**

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с целями и задачами регионального и федерального проектов «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018г. №16), и определяет порядок деятельности Центра цифрового образования детей «IT-куб» (далее-Центр).

2. Центр цифрового образования детей «IT-куб» является структурным подразделением МБОУ «Лопатинская средняя общеобразовательная школа» и не является отдельным юридическим лицом.

3. Обучение в Центре цифрового образования детей «IT-куб» осуществляется по дополнительным образовательным программам, направленным на развитие цифровых навыков и компетенций детей и подростков.

4. В своей деятельности Центр цифрового образования детей «IT-куб» руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативно-правовыми актами Министерства просвещения России, Министерства образования Московской области, Ленинского городского округа Московской области, Программой и планом работы, утвержденными учредителями и настоящим Положением.

5. Центр в своей деятельности подчиняется директору МБОУ «Лопатинская средняя общеобразовательная школа».

### **2. Цели, задачи и направления работы Центра цифрового образования детей «IT-куб»**

2.1. Целью деятельности Центра является ускоренное освоение обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в сфере информационных технологий для обеспечения технологического прорыва региона и страны.

2.2. Задачи деятельности Центра:

- формирование образовательного пространства, способного быстро меняться в соответствии с запросами и потребностями участников образовательного процесса, партнеров, проектных задач;

- внедрение новых форм профорientации, освоение новых технологий;

- открытие новых направлений IT- творчества для детей и подростков;

- создание и обновление материально-технической базы Центра для занятий IT-творчеством, обеспечения ее соответствия современным требованиям;

- повышение квалификации педагогов, их инновационного мышления по вопросам IT-компетенций;

2.3. Центр выполняет следующие функции:

- привлекает квалифицированных сотрудников к проведению учебных занятий;

- создает условия для реализации образовательных программ;

- формирует инфраструктуру для реализации образовательных программ;
- осуществляет информационную поддержку участников образовательного процесса;
- внедряет современные методики обучения.

### **3. Обучающиеся Центра цифрового образования детей «IT-куб»**

3.1. Обучающимися Центра могут быть дети от 7 до 18 лет, проживающие на территории Ленинского городского округа Московской области;

3.2. Для зачисления на обучение в Центр необходимо предоставить заявление согласно приложению №1 к настоящему Положению по адресу: 142702, Московская область, Ленинский район, рабочий поселок Лопатино, бульвар Солнечный, д. 8, стр. 1.

К заявлению прилагаются следующие документы:

- согласие родителя (законного представителя) ребенка на обработку персональных данных своих и ребенка в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных» согласно приложению № 2 к настоящему Положению;

- копия СНИЛС ребенка;
- свидетельство о рождении (копия паспорта по достижении 14 лет);
- копию паспорта одного из родителей (законных представителей).

**- номер сертификата дополнительного образования детей.**

3.3. Зачисление обучающихся на образовательные программы осуществляется на основании приказа руководителя Центра.

3.4. Обучающиеся Центра имеют право:

- участвовать в занятиях;
- пользоваться оборудованием Центра;
- принимать участие в мероприятиях, организуемых Центром.

3.5. Обучающиеся Центра обязаны:

- соблюдать правила внутреннего распорядка Центра, требования настоящего Положения;

- бережно относиться к имуществу Центра;
- уважительно относиться к другим обучающимся и работникам Центра;
- добросовестно осваивать образовательную программу.

3.6. Оценка качества результатов обучения осуществляется в соответствии с образовательными программами.

### **4. Организация учебного в Центра цифрового образования детей «IT-куб»**

4.1. Организация учебного процесса в Центре цифрового образования детей «IT-куб» осуществляется при наличии лицензии на право ведения образовательной деятельности.

4.2. Содержание обучения и организация учебного процесса в Центре цифрового образования детей «IT-куб» регламентируется учебными планами, программами учебно-методическими материалами, предоставленными Центру партнерами проекта с учетом требований действующего законодательства.

4.3. Образовательные программы Центра цифрового образования детей «IT-куб» направлены на:

- изучение основ языка Python;
- изучение основ создания программных приложений для различных мобильных устройств;
- изучение основ системного администрирования;

- изучение основ технологий виртуальной реальности и дополненной реальности;
- изучение основ кибергигиены, информационной безопасности и работы с большими данными;
- изучение основ программирования роботов.

4.4. В содержание работы Центров входит проведение обучающих семинаров для педагогов с привлечением партнеров проекта.

4.5. Занятия для обучающихся проводятся в объеме от 2 х до 4 х часов в неделю в соответствии с утвержденным расписанием.

## **5. Управление Центра цифрового образования детей «IT-куб»**

5.1. Общее руководство и контроль за деятельностью Центра цифрового образования детей «IT-куб» осуществляет руководитель организации на базе которой Центр создан.

5.2. Процесс обучения в Центре осуществляется педагогическими работниками согласно штатному расписанию.

5.3. Руководитель Центра:

- обеспечивает создание и развитие инфраструктуры для создания и функционирования Центра;

- осуществляет подбор педагогических работников и привлекаемых специалистов;

- организует обучение и прохождение повышения квалификации кадровым составом Центра на базе федерального оператора деятельности центров цифрового образования детей;

- вносит на рассмотрение и утверждение педагогическим советом Центра изменения и дополнения в образовательные программы, учебно-тематические планы, календарные графики обучения;

- содействует обеспечению высокого качества обучения учащихся;

- организует проведение предметных олимпиад, хакатонов и других конкурсных мероприятий, развивающих навыки командной работы по проектам Центра;

- обеспечивает участие обучающихся Центра в мероприятиях, акциях, мастер-классах и т.п. в сфере популяризации инновационных информационно-цифровых технологий;

- обеспечивает достижение значений количественных показателей оценки эффективности деятельности;

- обеспечивает готовность ежегодного доклада о достижении количественных и качественных значений показателей оценки эффективности деятельности, а также иной информации;

- обеспечивает информационное сопровождение работы по функционированию Центра;

5.4. Финансирование Центра осуществляется за счет средств бюджетов разных уровней и внебюджетных источников.

Приложение №1  
к Положению о деятельности Центра  
цифрового образования детей «IT-куб»

Директору Центра цифрового образования  
детей IT-куб

от \_\_\_\_\_

проживающего по адресу: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_

### ЗАЯВЛЕНИЕ.

Прошу Вас принять (меня) (моего сына (дочь) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

дата рождения \_\_\_\_\_ адрес регистрации ребенка \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

адрес проживания: \_\_\_\_\_

телефон ребенка: \_\_\_\_\_ № школы или ДОУ \_\_\_\_\_  
в структурное подразделение МБОУ «Лопатинская средняя общеобразовательная школа»  
Центр цифрового образования детей «IT-куб» по  
направлению \_\_\_\_\_

С Положением о Центре цифрового образования детей «IT-куб», лицензией,  
образовательными программами и другими документами, регламентирующими  
организацию и осуществление образовательной деятельности, правами и обязанностями  
обучающихся ознакомлены и обязуемся выполнять.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

## СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, \_\_\_\_\_

Документ, удостоверяющий личность \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

проживающий(щая) по адресу: \_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

действующий(щая) от имени ребенка \_\_\_\_\_

документ, удостоверяющий личность ребенка \_\_\_\_\_

СНИЛС: \_\_\_\_\_ телефон ребенка: \_\_\_\_\_

Для законных представителей (№ доверенности, решения..) \_\_\_\_\_

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие поставщику образовательных услуг МБОУ «Лопатинская СОШ» на обработку моих персональных данных и данных моего ребенка.

Предоставляю право на проведение фото- и видеосъемки мероприятий с участием моего ребенка, а так же на публикацию данных материалов на сайте Центра и в других печатных изданиях и СМИ в качестве иллюстраций к мероприятиям.

Данное согласие действует с момента подписания. Может быть отозвано по письменному заявлению.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

### Дизайн проект и зонирование Центра цифрового образования детей «IT-куб»

Центр цифрового образования детей «IT-куб» Ленинского городского округа создан на базе МБОУ «Лопатинская средняя общеобразовательная школа» в здании общей площадью 692 кв.м. состоящем из помещений по нижеуказанной схеме:

- Зона групповой работы-45 кв.м.

Кубы:

- программирование на Python (программирование Internet и Web- приложений-серверных, клиентских (роботы), Web -серверов и серверов приложений). S- 64,19 кв.м.;
- мобильная разработка (создание программных приложений для различных мобильных устройств: планшетов, смартфонов). S-43,00 кв.м.;
- разработка VR/AR-приложений. S-49,5 кв.м.;
- системное администрирование. S-53,41 кв.м.;
- программирование роботов. S-64,38 кв.м.;
- кибергигиена и работа с большими данными. S-46,00 кв.м..

