



**Муниципальное автономное образовательное учреждение  
дополнительного образования  
Центр творческого развития и гуманитарного образования  
«Томский Хобби-центр»**

634021, Томск, ул. Елизаровых, 70А; тел./факс (3822) 24-44-11

Электронная почта: [kontora@hobby.tomsk.ru](mailto:kontora@hobby.tomsk.ru)

ИНН 7017002129 КПП 701701001 ОГРН 1027000872183

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о создании центра цифрового образования «IT-куб» структурного подразделения МАОУ «Томский Хобби-центр»

#### 1. Общие положения.

1.1. 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 24.12.2018г. №16), и определяет порядок деятельности центра цифрового образования детей «IT-куб» г.Томск (далее-«IT-куб»).

1.2.»IT-куб» является структурным подразделением муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования Центр творческого развития и гуманитарного образования «Томский Хобби-центр», далее –«Томский Хобби-центр».

1.3. Обучение в структурном подразделении «IT-куб» осуществляется по дополнительным образовательным программам, направленным на развитие цифровых навыков и компетенций, инженерного мышления, технического творчества детей и подростков.

#### 2. Цели, задачи, функции «IT-куба».

2.1.Целью деятельности «IT-куба» является ускоренное освоение обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в сфере информационных технологий, технического творчества для обеспечения технологических потребностей региона и страны.

2.2.Задачи деятельности «IT-куба»:

2.2.1. формирование образовательного пространства, способного к обновлению и развитию в соответствии с запросами и потребностями участников образовательного пространства, партнеров, проектных задач;

2.2.2. внедрение новых форм практикоориентированного профессионального самоопределения, освоение новых технологий;

2.2.3. открытие новых направлений IT- творчества, инженерного творчества для детей и подростков.

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

2.2.5. повышение квалификации педагогов, их инновационного мышления и компетенций.

2.3. «IT-куб» выполняет следующие функции:

-привлекает квалифицированных педагогов и сотрудников к проведению образовательных занятий;

- создает оптимальные условия для реализации дополнительных образовательных программ по направлениям куба;
- формирует инфраструктуру для реализации образовательных программ;
- внедряет современные методики обучения;
- способствует непрерывному повышению квалификации педагогических кадров и сотрудников;
- организует образовательные, научно-методические, профориентационные консультационные, соревновательные мероприятия по направлениям деятельности куба;
- организует участие детей и подростков из числа обучающихся в соревновательных мероприятиях городского, регионального, федерального уровней в сфере IT-технологий, технического творчества;
- обеспечивает участие детей и подростков из числа обучающихся в мероприятиях учреждений, организаций, предприятий-партнеров высшей школы и реального сектора экономики.

### 3. Обучающиеся «IT-куба».

3.1. Обучающимися структурного подразделения «IT-куб» на бюджетной основе могут быть дети и подростки в возрасте от 7 до 18 лет, проживающие либо посещающие общеобразовательные учреждения на территории муниципального образования г.Томск.

3.2. Обучающимися структурного подразделения «IT-куб» на платной основе ( за счет средств родителей/законных представителей) могут быть дети и подростки в возрасте от 5 до 18 лет и старше, не зависимо от места проживания и обучения.

3.3.Для зачисления на обучение в «IT-куб» на бюджетной основе (муниципальное задание, ПФДО) родители/законные представители/ подростки в возрасте от 14 лет заполняют заявление на зачисление (Приложение 1).

К заявлению прилагаются следующие документы:

- согласие родителя/законного представителя ребенка на обработку своих персональных данных и персональных данных ребенка в порядке, установленном Федеральным Законом от 27.07.2006 г. №152 ФЗ «О персональных данных», согласно Приложению №2;

- копия СНИЛС ребенка;

- копии документов, удостоверяющих личность ребенка (св-во о рождении, паспорт);

- копия документа, удостоверяющего личность родителя/ законного представителя

- номер сертификата дополнительного образования детей (ПФДО).

- заполненный бланк типового договора на обучение по выбранной образовательной программе.(договор заполняется в 2-ух экземплярах, один из которых хранится в учреждении, второй-у родителя/ законного представителя.

3.4. Обучающийся считается зачисленным на обучение по выбранной программе на основании приказа руководителя МАОУ «Томский Хобби-центр».

3.5.Обучающиеся структурного подразделения «IT-куб» имеют те же права и обязанности, что и прочие обучающиеся МАОУ «Томский Хобби-центр».

3.6.Оценка качества результатов обучения осуществляется в соответствии с требованиями выбранной образовательной программы.

### 4. Организация учебного процесса в «IT-кубе».

4.1. «Томский Хобби-центр» организует образовательный процесс в «IT-кубе» на основании дополнения к лицензии на право ведения образовательной деятельности.

4.2.Содержание образования и организация учебного процесса в «IT-кубе» регламентируется утвержденными Педагогическим советом дополнительными образовательными программами, а также учебными планами, учебно-методическими

материалами, предоставленными «Томскому Хобби-центру» федеральным оператором деятельности центров цифрового образования с учетом требований действующего законодательства.

4.3. Образовательные программы, предусмотренные проектом «IT-куба» направлены на изучение:

- основ языка Python;
- основ мобильных разработок;
- основ технологий виртуальной и дополненной реальностей;
- основ кибергигиены и информационной безопасности;
- основ алгоритмики;
- основ робототехники и программирования роботов.

По согласованию с партнерами проекта, федеральным оператором деятельности центров цифрового образования, спектр образовательных программ может быть дополнен, углублен, расширен в предусмотренном порядке.

## 5. Управление структурным подразделением «IT-куб».

5.1.Общее руководство и контроль за деятельностью «IT-куба» осуществляет директор МАОУ «Томский Хобби-центр». Руководитель структурного подразделения осуществляет оперативное руководство «IT-кубом».

5.2.Образовательный процесс осуществляется педагогическими работниками МАОУ «Томский Хобби-центр».

5.3.Руководитель структурного подразделения «IT-куб»:

- обеспечивает создание и развитие инфраструктуры для создания и функционирования куба;
- вносит предложения по подбору педагогических кадров и сотрудников структурного подразделения;
- организует обучение и повышение квалификации кадровым составом «IT-куба» на базе федерального оператора деятельности центров цифрового образования;
- организует весь спектр плановых мероприятий для педагогических работников, предусмотренных в деятельности данного структурного подразделения;
- обеспечивает сохранность и исправность имущественного комплекса, сохранность оборудования и иных товарно-материальных ценностей данного структурного подразделения;
- обеспечивает безопасность и комфортность, соблюдение всех норм действующего законодательства в процессе обучения;
- содействует обеспечению высокого качества обучения;
- организует проведение проектных олимпиад, хакатонов, др. видов конкурсных и соревновательных мероприятий, развивающих навыки в разных областях разработки в процессе командной работы над проектами на базе «IT-куба»;
- обеспечивает участие обучающихся «IT-куба» в мероприятиях, акциях, мастер-классах и т.д. в сфере популяризации информационных технологий для детей и подростков;
- обеспечивает достижение значений количественных показателей оценки эффективности деятельности центра цифрового образования;
- обеспечивает готовность ежегодного доклада о достижении количественных и качественных показателей оценки эффективности деятельности , а также иной требуемой информации в установленные сроки;
- обеспечивает информационное сопровождение деятельности «IT-куба», взаимодействие с федеральным оператором деятельности центров цифрового образования, с партнерами центра цифрового образования.

5.4. Финансирование создания и функционирования «IT-куба» осуществляется за счет средств бюджетов разных уровней, внебюджетных средств и определено отдельными документами.