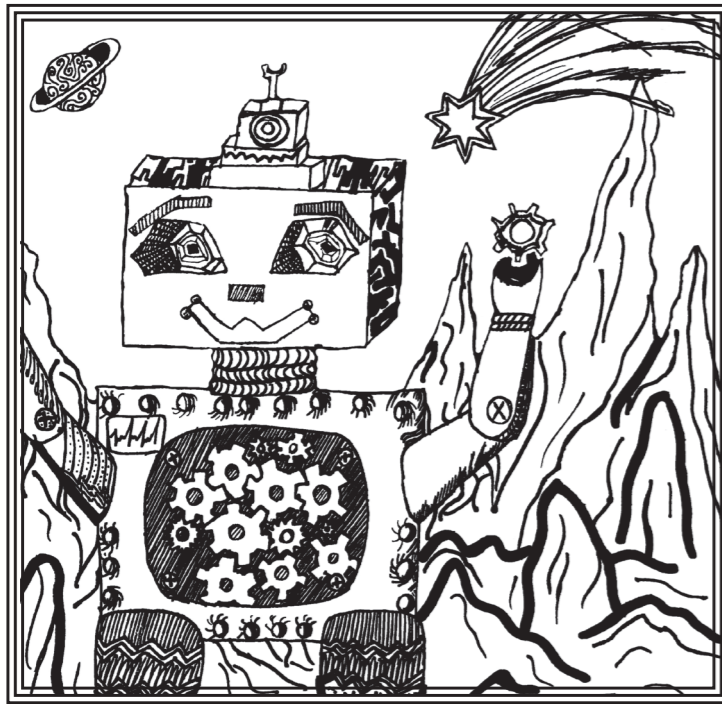




САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРОДСКОЙ  
ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА ЮНЫХ

## ОТДЕЛ ТЕХНИКИ



### Сделай свой шаг в будущее!

Запись в коллективы ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»  
ведется на портале «Навигатор  
дополнительного образования»

Все программы представлены  
на нашем сайте



dopobr.petersburgedu.ru



zapis.anichkov.ru

### ГИБКИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Коммуникативная
- Командная работа
- Здоровьесбережение
- Адаптивность
- Информационная
- Эмоциональный интеллект
- Исследовательская
- Креативность
- Критическое мышление

Для воспитанников Дворца открыта библиотека  
с компьютеризированным читальным залом — 8 (812) 407-43-51  
Информационный центр Дворца — 8 (812) 314-95-55

[www.anichkov.ru](http://www.anichkov.ru)

### ОТДЕЛ ТЕХНИКИ

Anichkov-ot@bk.ru  
8 (812) 310-54-25

Заведующий отделом  
**Иван Михайлович Колосов**

Заведующий учебным сектором  
**Анна Владимировна Щербакова**



**МОРСКОЙ КЛУБ «ЮНГА»**  
8 (812) 310-50-96



Все обучающиеся занимаются в бассейне (Фонтанка, 37) и выезжают  
на летнюю практику в ЗЦ ДЮТ «Зеркальный»

НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Начальная морская подготовка** 10-11 лет  
Срок обучения 2 года

**Морская робототехника** 12-13 лет  
Срок обучения 1 год

**Морское дело** 12-14 лет  
Срок обучения 2 года

**Морская практика** 14-16 лет  
Срок обучения 2 года

**Военно-морская подготовка** 14-16 лет  
Срок обучения 1 год



**ДЕТСКИЙ ДИЗАЙН-ЦЕНТР**  
8 (812) 310-40-39



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1-2 раза в неделю)

**«Комплексная программа  
Детский дизайн-центр – 1  
(1 ступень: подготовительный курс)»** 2 кл.  
Срок обучения 3 года  
Конкурсный набор – 1 группа, 15 человек

НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1 раз в неделю)  
**Азбука дизайна** 2-4 кл.  
Срок обучения 1 год  
Конкурсный набор – 2 группы по 15 человек

**Композиция в графическом дизайне** 5-6 кл.  
Срок обучения 1 год  
Конкурсный набор – 1 группа, 15 человек.

**а также** 7-10 кл.  
Конкурсный добор на освободившиеся места  
(количество мест ограничено)



**ФОТОСТУДИЯ «СИЛУЭТ»**  
8 (812) 310-40-39



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1 раз в неделю)

**Фотография. Начало начал** 13-16 лет (с 7 кл.)  
Срок обучения 1 год



**ЛАБОРАТОРИЯ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ  
И МИКРОПРОЦЕССОРНОЙ ТЕХНИКИ**  
8 (812) 310-79-40

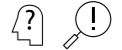


НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Занимательная электроника** 13-15 лет  
Срок обучения 1 год



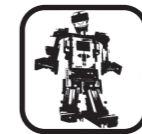
**ЛАБОРАТОРИЯ ИНЖЕНЕРНОГО  
3D МОДЕЛИРОВАНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1-2 раза в неделю)

**3D моделирование и проектирование** 14-16 лет (с 8 кл.)  
Срок обучения 1 год

**3D моделирование. От идеи до проекта** 14-16 лет (с 8 кл.)  
Срок обучения 1 год



**ЛАБОРАТОРИЯ РОБОТОТЕХНИКИ**  
8 (812) 310-79-40

НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Робототехника. Элементарная механика** 8-9 лет (2 кл.)  
Срок обучения 2 года

**Робототехника.  
Управляемое конструирование** 9-11 лет (4 кл.)  
Срок обучения 2 года

**Робототехника.  
Программирование в среде Robot C** 12-15 лет (6 кл.)  
Срок обучения 2 года

**Робототехника. Конструируем на Arduino** 12-15 лет (6 кл.)  
Срок обучения 2 года

НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1 раз в неделю)

**Робототехника для младших школьников** 7-8 лет (1-2 кл.)  
Срок обучения 1 год

**Практическая робототехника** 9-10 лет  
Срок обучения 1 год



**ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА**  
тел. 8 (812) 310-79-40

НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Математика для любознательных** 8-9 лет (2 кл.)  
Срок обучения 2 года

**По просторам математики** 12-14 лет (7-8 кл.)  
Срок обучения 2 года

НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1 раз в неделю)

**Игровая математика** 6-7 лет (дошкольники)  
Срок обучения 1 год

**Считай, смекай, решай** 7-8 лет (1-2 кл.)  
Срок обучения 1 год

**МатематикУм** 10-11 лет (4 кл.)  
Срок обучения 1 год


**В мире математики** 11-12 лет (6 кл.)  
Срок обучения 1 год

**К новым горизонтам математики** 14-16 лет (с 9 кл.)  
Срок обучения 1 год



**ЦЕНТР КОМПЬЮТЕРНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**  
8 (812) 310-72-73

НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

<b>Компьютер и творчество</b> Срок обучения 1 год		<b>8-9 лет (с 2 кл.)</b>
<b>Основы двумерного векторного моделирования в графических редакторах</b> Срок обучения 1 год	 	<b>9-10 лет</b>
<b>Программирование игр в среде Scratch</b> Срок обучения 1 год	 	<b>9-10 лет</b>
<b>Разработка игр в среде Scratch</b> Срок обучения 1 год	 	<b>9-10 лет</b>
<b>Основы программирования на Logo</b> Срок обучения 1 год	 	<b>9-11 лет</b>
<b>Творческое моделирование в графическом редакторе</b> Срок обучения 1 год	  	<b>9-11 лет</b>
<b>Основы программирования в среде Scratch</b> Срок обучения 1 год	  	<b>9-11 лет</b>
<b>Видеомонтаж на компьютере</b> Срок обучения 1 год	  	<b>10-11 лет</b>
<b>Двухмерное векторное и растровое моделирование в графических редакторах</b> Срок обучения 2 года		<b>10-11 лет</b>
<b>Растровая компьютерная графика и анимация</b> Срок обучения 1 год		<b>10-12 лет</b>
<b>Мультипликационные истории</b> Срок обучения 1 год	       	<b>10-12 лет</b>
<b>Основы алгоритмизации и программирования на Python</b> Срок обучения 1 год	  	<b>11-12 лет</b>
<b>Программирование на языке Pascal ABC</b> Срок обучения 1 год Конкурсный набор	 	<b>11-14 лет</b>
<b>Прикладное программирование и мультимедиа технологии в среде создания документов</b> Срок обучения 2 года	  	<b>12-13 лет</b>
<b>Трёхмерное моделирование и анимация в графическом редакторе</b> Срок обучения 2 года	 	<b>12-16 лет (с 6 кл.)</b>
<b>Основы создания сайтов</b> Срок обучения 1 год	  	<b>12-17 лет</b>
<b>Начала программирования на языке C/C++</b> Срок обучения 1 год	  	<b>13-15 лет</b>
<b>Основы профессионального программирования на языке C++</b> Срок обучения 1 год	 	<b>13-16 лет</b>
<b>Программирование на языке C++</b> Срок обучения 1 год		<b>14-16 лет</b>
<b>Решение олимпиадных задач на языке Python</b> Срок обучения 1 год	 	<b>14-17 лет</b>

**Олимпиадная информатика**  
Срок обучения 1 год



14-17 лет

Поступление по результатам собеседования/участники регионального и всероссийского этапов Олимпиады



**АВТОМОДЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Знакомство с автомоделированием** 7-11 лет (с 1 кл.)

Срок обучения 1 год

**Лаборатория автомоделирования** 8-16 лет

Срок обучения 2 года



**МОДЕЛИРОВАНИЕ ТРАМВАЕВ И ТРОЛЕЙБУСОВ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Основы моделирования трамваев и троллейбусов** 11-15 лет

Срок обучения 1 год



**ЛАБОРАТОРИЯ НАЧАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Конструирование изделий из древесины** 7-12 лет (1-5 кл.)

Срок обучения 1 год

**Техническое и художественное конструирование** 7-13 лет (1-6 кл.)

Срок обучения 2 года



**ЛАБОРАТОРИЯ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЙ ИГРУШКИ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Электромеханическая игрушка** 8-12 лет (с 2 кл.)

Срок обучения 2 года



**ЛАБОРАТОРИЯ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ «МЕТЕОР»**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Основы ракетно-космического моделирования в детском конструкторском бюро «Метеор»** 9-13 лет (с 3 кл.)

Срок обучения 1 год

**Ракетомоделирование.** 9-14 лет

**Применение техники печатной графики**

Срок обучения 1 год

**Программа детского конструкторского бюро «Метеор»** 11-16 лет

Срок обучения 2 года



**АВИАМОДЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Введение в авиамоделизм. Простейшие летающие модели** 9-10 лет (с 3 кл.)

Срок обучения 1 года

**Спортивный авиамоделизм. Кордовые модели** 11-13 лет (с 5 кл.)

Срок обучения 2 года



**ЛАБОРАТОРИЯ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Радиоуправляемые модели. Беспилотные летательные аппараты** 14-16 лет

Срок обучения 2 года

НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 1 раз в неделю)

**Пилот квадрокоптера** 11-15 лет

Срок обучения 1 года



**СУДОМОДЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа судомодельной лаборатории для начального и спортивного этапов** 8-10 лет

Срок обучения 2 года



**ЛАБОРАТОРИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ**  
8 (812) 310-79-40



НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Начальное техническое конструирование** 10-14 лет (с 4 кл.)

Срок обучения 1 год

**Техническое конструирование и моделирование** 11-15 лет

Срок обучения 2 года



**ДЕТСКИЙ ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР**  
8 (812) 310-72-73

НА БЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ (занятия 2 раза в неделю)

**Полиграфия и дополненная реальность** 14-17 лет

Срок обучения 1 год