Кружок технической направленности «Юный техник»

Занятия кружка «*Юный техник*» проводятся в ГБОУ лицей № 389 «Центр экологического образования» (ул. Кронштадтская дом 7, литера A).

Александр Иванович Смирнов педагог дополнительного образования проводит набор и консультирование учащихся 3-5 классов школ и лицеев Кировского района Санкт-Петербурга 29.08.2023 и 30.08.2023 с 10 до 13 часов, 05.09.2023 и 06.09.2023 с 15 до 18 часов в здании Центра экологического образования.

Телефон для связи 8-911-163-36-21, электронная почта: esec@inbox.ru.

С 11.09.2023г. учащиеся приступят к занятиям по дополнительной общеразвивающей программе «Юный техник».

Расписание: с 15 до 18 часов два раза в неделю.



На фото 1.

Финалисты первого этапа конкурса «Звезда удачи» (2015 года): http://zvezdaudachi.com/content/o-robotah (слева направо): Максим Фогель, Дмитрий Бер, Андрей Бычков, Владислав Жирнов, Иван Поддубный, Георгий Андреев демонстрируют роботов-игрушек «АВОСЯ» в актовом зале лицея № 389.

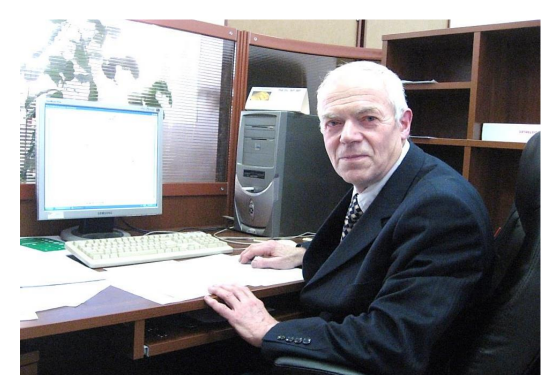


Фото 2. Смирнов Александр Иванович по диплому – инженерэлектромеханик.

В 1971 году получил диплом по специальности «Электропривод и автоматизация промышленных установок» в Ленинградском Политехническом Институте.

С 1983 по 2020 год работал на должности ведущего инженер-электроника в АО «Центр Технологии Судостроения и Судоремонта» (АО «ЦТСС»), пенсионер по возрасту – в августе исполнилось 77 лет.

В январе 2023 года Александр Иванович прошёл аттестацию на следующие 5 лет на должность педагога дополнительного образования первой категории в лицее № 389 Санкт-Петербурга.

В творческих планах кружка «Юный техник» – сборка, программирование, демонстрация документальных видеофильмов технической тематики, проведение игр, конкурсов, соревнований школьников с использованием изготовленных учащимися робототехнических игрушек.

Учащихся кружка «Юный техник» принимают участие в ежегодных конкурсах исследовательских работ, научно-технических идей и проектов «ЛЕОНАРДО XXI века» (ДДЮТ Кировского района), во Всероссийских научных конференциях учащихся «Интеллектуальное возрождение».

Фото 3. Индивидуальная работа с учащимся.





 Φ ото 4. Диплом победителя районного конкурса исследовательских работ «Леонардо XXI века - 2019».