

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБУ ДО ДДТ «Павловский»
О.А.Парамонова
« ____ » _____ 2018 г.

**Положение
о районной научно-технической олимпиаде по ТРИЗ
(Теория решения изобретательских задач)**

Общие положения

Районная научно-техническая олимпиада по ТРИЗ (далее Олимпиада по ТРИЗ) является районным этапом городской научно-технической олимпиады по ТРИЗ и направлена на всестороннее развитие школьников и призвана способствовать:

- выявлению творчески одаренных детей в области науки и техники;
- привлечение учащихся к углубленному изучению ТРИЗ в районе;
- подготовке талантливых детей к участию в городских и Всероссийских научно-технических мероприятиях

Организаторы

- Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества Пушкинского района Санкт-Петербурга «Павловский» (далее ДДТ «Павловский»);
- Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 410 Пушкинского района Санкт-Петербурга;
- Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга;
- Городское учебно-методическое объединение педагогов по ТРИЗ

Место и время проведения

Районный тур Олимпиады по ТРИЗ проводится 12 ноября 2018 г. в 10.00 в ДДТ «Павловский» по адресу: г. Павловск, ул. Просвещения д. 3 лит. А

Участники Олимпиады

В Олимпиаде по ТРИЗ могут принять участие учащиеся 3-11 классов учреждений общего и дополнительного образования

Условия проведения

В районном туре Олимпиады по ТРИЗ принимают участие учащиеся 3-х возрастных категорий: 3-5 классы, 6-8 классы, 9-11 классы. Каждое образовательное учреждение представляет не более 3-х участников от каждой возрастной категории.

Пакеты заданий для участников Олимпиады разрабатываются отдельно для каждой возрастной категории и включают в себя 2 типа заданий (2 номинации):

1 – Выполнение интеллектуальных заданий и решение логических задач «Умею логически мыслить»;

2 – Решение изобретательских и исследовательских задач «Умею решать изобретательские задачи»

Общее время выполнения заданий - 2 академических часа

Заявки на участие в Олимпиаде по ТРИЗ принимаются до 1 ноября 2018 г. по электронной почте: 290129@mail.ru

Форма заявки в приложении 1

Консультация для педагогов состоится 24 октября в 16 часов в ДДТ «Павловский» по адресу: г. Павловск, ул. Просвещения д. 3, лит. А

Подведение итогов и награждение победителей

Жюри рассматривает работы только тех участников, которые выполнили задания по двум номинациям олимпиады, что определяет общее количество баллов каждого участника. При оценке работ учитывается: знание, понимание и умение формулировать и применять инструментальный ТРИЗ при решении изобретательских задач; умение выполнить логические задания. Умение решать изобретательские задачи является приоритетным при подведении итогов.

Итоги Олимпиады по ТРИЗ подводятся в личном первенстве в каждой параллели (в каждом классе).

В каждой параллели и каждой номинации присуждаются 1, 2, 3 места. Победители и призёры награждаются дипломами.

Итоги Олимпиады по ТРИЗ будут размещены на сайте ДДТ «Павловский» (domnaslavyanke.ru)

Приложение 1

Форма заявки

В оргкомитет районной научно-технической олимпиады по ТРИЗ

Заявитель _____
(полное наименование ОУ, адрес, телефон)

Просим включить в число участников олимпиады следующих учащихся

№ п/п	Фамилия, имя участника (полностью)	Класс	ФИО педагога (полностью)	Контактный телефон педагога

Руководитель _____ (подпись)
МП

Дата _____

Справки по телефону: 452-10-34 (раб.), 8-911-002-86-87, 8-952-372-47-87
Босяцкая Дания Габдульяновна