

Алгоритм формирования межшкольных детских творческих объединений проекта «Технологический Олимп: выявляем и развиваем таланты современного ребенка»

Создание межшкольных детских творческих объединений явилось одним из этапов запуска районного сетевого инициативного проекта «Технологический Олимп: выявляем и развиваем таланты современного ребенка». В рамках этого этапа сформировано 7 межшкольных детских творческих объединений на базе 5 общеобразовательных учреждений:

- 3 объединения по направлению «Культура дома»;
- 2 объединения по направлению «Дерево и металлообработка»;
- 1 объединение по направлению «3D моделирование»;
- 1 объединение по направлению «Робототехника».

Сегодня в объединениях занимается 114 школьников из 16 общеобразовательных учреждений района.

Формирование межшкольных творческих объединений осуществлялось на основе особого механизма – алгоритма привлечения учащихся для подготовки к олимпиаде по Технологии, который состоял из следующих шагов:

1. Анализ итогов участия школьников района в районном этапе олимпиады по Технологии в 2021-2022 учебном году.
2. Выбор школьников – победителей и призеров районного этапа - для дальнейшей подготовки к региональному этапу.
3. Определение базовых школ по территориальному признаку (территориальные «кусты»: Красное Село, пр. Ветеранов – МО «Урицк», МО «Константиновское», МО «Сосновая поляна», ЖК «Балтийская жемчужина», Юго-Запад).
4. Разработка и рассылка персональных приглашений (см. *Образцы приглашений*) школьникам для участия в межшкольных творческих объединениях, включающих ссылку для регистрации на программы).

Представленный алгоритм привлечения учащихся в межшкольные творческие объединения по технологии может быть перенесен и в другую предметную сферу для подготовки к районному, региональному и заключительному этапам Всероссийской олимпиады школьников.



Уважаемая Елизавета Кольцова!

Приглашаем Вас принять участие

в подготовке к районному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников по Технологии по дополнительным общеобразовательным программам серии «Путь к совершенству»:

- ✓ Технологии культуры дома*
- ✓ Технологии дерево и металлообработки*
- ✓ 3D моделирование*
- ✓ Робототехника*

В рамках данных программ будет осуществляться углубленная подготовка к теоретической и практической частям олимпиады, а также к выполнению проекта.

Зарегистрироваться на обучение по программам можно по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/6315e96bcac2e0b0d8ec1447/>

ИМЦ Красносельского района Санкт-Петербурга

*ГБУ ДО Дом детского творчества
Красносельского района Санкт-Петербурга*



Уважаемый Константин Шарураев!

Приглашаем Вас принять участие

в подготовке к районному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников по Технологии по дополнительным общеобразовательным программам серии «Путь к совершенству»:

- ✓ Технологии культуры дома*
- ✓ Технологии дерево и металлообработки*
- ✓ 3D моделирование*
- ✓ Робототехника*

В рамках данных программ будет осуществляться углубленная подготовка к теоретической и практической частям олимпиады, а также к выполнению проекта.

Зарегистрироваться на обучение по программам можно по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/6315e96bcac2e0b0d8ec1447/>

ИМЦ Красносельского района Санкт-Петербурга

*ГБУ ДО Дом детского творчества
Красносельского района Санкт-Петербурга*