

Тюменский
государственный
университет
ТЮМГУ

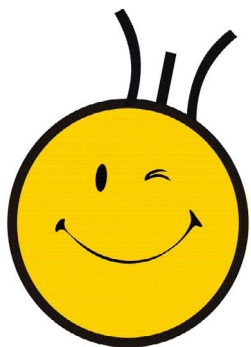


**ШКОЛА
ОДАРЕННЫХ**
ТЮМЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА



ШКОЛА ОДАРЁННЫХ

ТЮМЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА



**ШКОЛА
ОДАРЕННЫХ**
ТЮМЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

КРЕАТИВНОСТЬ, КОММУНИКАТИВНОСТЬ, КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ, ЛИДЕРСТВО

Обучающиеся «Школы одарённых»: ученики 5–9-х классов

Направления работы школы:

- развитие системного мышления и критического анализа на материале дисциплин школьной программы и олимпиадных заданий;
- развитие навыков, необходимых для более успешного обучения;
- развитие навыков устной речи и самопрезентации;
- формирование портфолио обучающихся путем организации их участия в олимпиадах и конкурсах на чужих площадках;
- создание конкурентной среды для применения вырабатываемых навыков – организация олимпиадных и конкурсных площадок на базе «Школы одарённых».

Естественно-научное направление

Математика (5–9-е классы)

Информатика (5–9-е классы)

Физика (7–9-е классы)

Теория/практика решения изобретательских задач (ТРИЗ/ ПРИЗ) (5–9-е классы)

«Умные игры» (5–6-е классы)

Риторика (5–9-е классы)

Гуманитарное направление

Алхимия слова

Литературное человековедение

Культурология

Риторика

Дополнительные курсы (лаборатории)

Олимпиадные лаборатории:
математика, информатика, физика, ТРИЗ

Решение задач олимпиадного уровня,
подготовка к участию в профильных олимпиадах

Лаборатория научного творчества «Фаблаб»

Основы инженерного творчества, изобретательства,
конструирования, работа над собственными
техническими проектами

Ментальная арифметика

Развитие навыков устного счета, абстрактного
и логического мышления

Скорочтение

Развитие навыков восприятия, анализа,
запоминания текстовой информации

Набор учеников:

- На конкурсной основе по результатам межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников «Менделеев» для обучающихся 4–8-х классов
- По итогам профильного тестирования (апрель – сентябрь)

