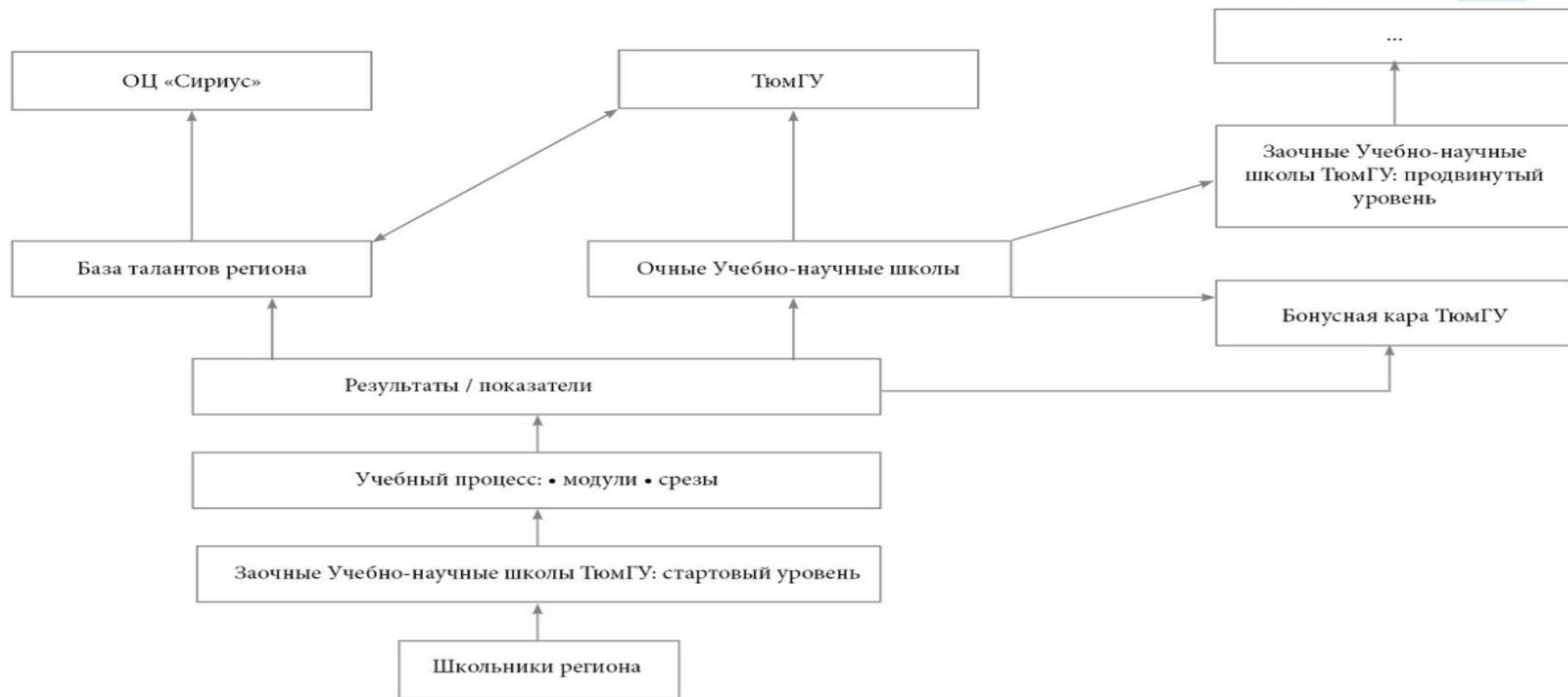


**Заочная Учебно-научная школа ТюмГУ
как элемент Регионального центра выявления
и поддержки одаренных детей Тюменской
области «Новое поколение»**

**Горечин Егор Николаевич,
заместитель начальника УППОРТУ,
ФГАОУ ВО «Тюменский
государственный университет»**

Организационная схема работы заочной Учебно-научной школы ТюмГУ: блок - школьники.



Организационная схема деятельности «Губернаторских школ» Тюменской области как элементов повышения эффективности олимпиадной подготовки в регионе





НОВЫЕ —
ПОКОЛЕНИЕ

Образовательная
математическая программа

«КВАДРАТ ДЕКАРТА - 2020»

ЦЕЛЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:



Выявление, развитие и сопровождение математически одаренных учащихся.

ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

- привлечение талантливых абитуриентов в ТюмГУ

- привлечение талантливых учащихся в гимназию ТюмГУ

- развитие математического потенциала учащихся Школы одаренных ТюмГУ

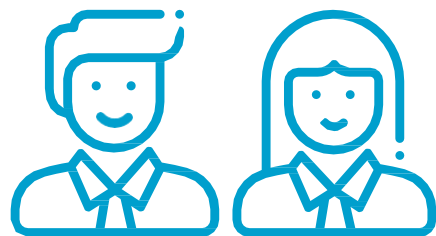
- повышение статуса учебно-научной школы «Квадрат Декарта» (для участников из других регионов)

- подготовка учащихся к участию в математических олимпиадах высокого уровня

- популяризация математики как науки

- максимальное развитие математических и творческих способностей школьников

- повышение общекультурного и образовательного уровней участников образовательной программы



УЧАСТНИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учащиеся 8-11 классов образовательных учреждений города Тюмени, юга Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа и других регионов Российской Федерации.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СОСТОИТ ИЗ ТРЕХ ЧАСТЕЙ:

1.

Дистанционный курс предобучения участников образовательной программы.

- Период проведения сентябрь — декабрь 2019 года.
- 5 модулей по две недели, включающие в себя лекционный, тестовый и практический материал.
- По окончании курса — итоговое тестирование для окончательного отбора участников очной программы.
- Модульное обучение по возрастным параллелям.

2.

Январская образовательная математическая программа «Квадрат Декарта — 2020».

- Период проведения 4-14 января 2020 года.
- Очное интенсивное погружение в область математики.

3.

Дистанционный курс постсопровождения участников образовательной программы.

- Период проведения январь — май 2020 года.
- 7 образовательных модулей, включающих лекционный, тестовый и практический материал.
- По итогам прохождения курса формируется состав участников летних «Губернаторских школ» (профиль; математика), рекомендуемых центром «Новое поколение».

СХЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ЭТАП 1.

Заявочная компания — 1 – 23 сентября 2019г.

ЭТАП 2.

Дистанционный модуль предобучения участников образовательной программы — 23 сентября – 27 ноября 2019г.

ЭТАП 3.

Итоговое тестирование по итогам дистанционного этапа — 1 декабря 2019г.

ЭТАП 4.

Очная образовательная программа «Квадрат Декарта – 2020» — 4-14 января 2020года.

ЭТАП 5.

Дистанционный модуль постсопровождения участников образовательной программы — 15 января – 15 мая 2020 г.

Примечание: в состав участников образовательной программы без дистанционного этапа предобучения принимаются победители и призеры регионального и финального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

Горечин Егор Николаевич, заместитель начальника управления по профессиональной ориентации, рекрутингу и работе с талантливыми учащимися ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»,

e-mail: e.n.gorechin@utmn.ru

kd.utmn.ru – заочная Учебно-научная школа ТюмГУ