

О методических подходах к реализации Концепции математического образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре

**Заместитель директора БОУ Югорский
физико-математический лицей-интернат**

Пачин Иван Михайлович

E-mail: impachin@yandex.ru; pim@uriit.ru

Сот. 89090416540

Тел. Раб 8(3467)359056

Концепция математического образования:

1. Проблемы развития математического образования

2. Цели и задачи

3. Направления реализации

4. Реализация концепции

Генеральные направления работы по реализации Концепции

Направление № 1

«Коммуникация и особая»

Под ИНСТРУМЕНТОМ понимается система взаимодействия между учеником и преподавателями, выстроенная в соответствии с целями Концепции в рамках выделенного направления, путем подбора соответствующего содержания, форм и методов коммуникации. Сочетая различные инструменты, в округе может быть организовано единое образовательное пространство.

***«Высокие образовательные результаты.
Специалисты для высокотехнологичных
отраслей экономики»***

Трудности реализации Концепции

1. Высокая загруженность учителя

2. Недостаточный опыт решения трудных задач

3. Слабая мотивация участников

4. Отсутствие инструментов реализации

О роли ресурсного центра БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат»

1. Летняя школа для учеников 7-8 классов.

2. Заочная школа для учеников 8-9 классов.

3. Дни Науки в городах округа

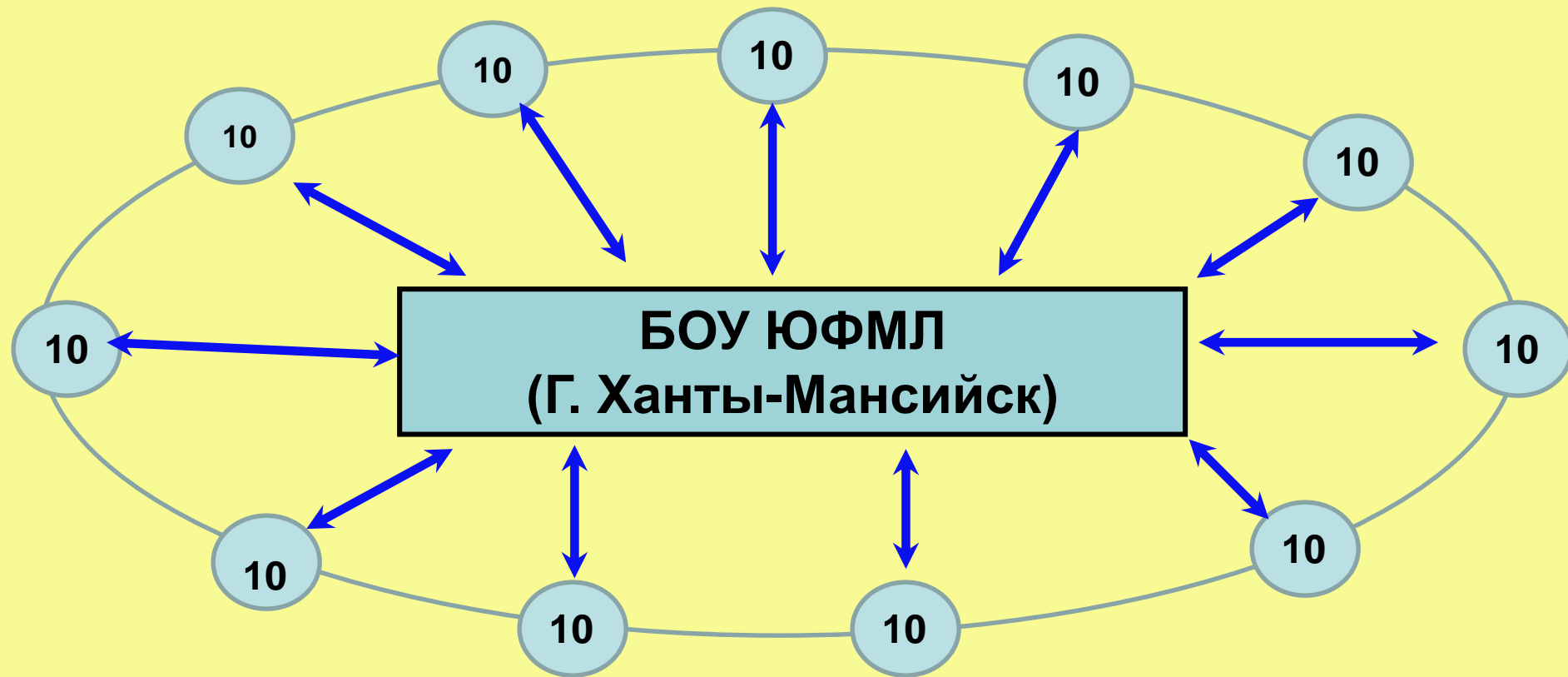
4. Научная сессия старшеклассников округа

5. Площадка для проведения олимпиад и турниров

6. Обучающие мастер-классы и семинары по договоренности с муниципалитетами

6. Совместный проект с г. Ханты-Мансийском по созданию физико-математического класса для учеников 7 классов

On-Line система поддержки школ округа



SHOU-TIME.COM

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Я ГОТОВ ОТВЕТИТЬ НА ВАШИ ВОПРОСЫ!

**Заместитель директора БОУ Югорский
физико-математический лицей-интернат**

Пачин Иван Михайлович

E-mail: impachin@yandex.ru; pim@uriit.ru

Сот. 89090416540

Тел. Раб 8(3467)359056