

**Циклограмма мероприятий  
по работе с одаренными детьми округа на 2016-2017 учебный год**

месяц	сроки	мероприятие
сентябрь	сентябрь-октябрь	Доработка системы Online – обучения школьников округа, сбор заявок от образовательных организаций округа
	сентябрь-май	Работа Заочной физико-математической школа для 8-9 классов
	25 сентября	39-й Всероссийский открытый Турнир имени М.В. Ломоносова
октябрь	21-22 октября	Фестиваль «Дни науки в городах Югры» (Сургут)
ноябрь	1-3 ноября	Научная сессия старшеклассников,
январь	во время проведения Регионального этапа всероссийской олимпиады	Методические семинары с учителями физики и информатики
февраль	во время проведения Регионального этапа всероссийской олимпиады	Методические семинары с учителями математики
март	В соответствии с графиком олимпиад	Проведение заключительных этапов всероссийских вузовских олимпиад по математике и физике (ФИЗТЕХ, Всесибирская, Турнир городов)
апрель	Апрель-май	Окружной открытый Физико-математический Турнир для учащихся 9 классов
апрель-май	По индивидуальному графику	Учебно-тренировочные сборы для участников Заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников
апрель	20-30 апреля	Открытая физико-математическая олимпиада для обучающихся 7-8 классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
июнь	10-22 июня	Летняя профильная школа для обучающихся 7-8 классов школ округа

**План мероприятий  
Ресурсного центра по вопросам физико-математического образования  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2016-2017 учебный год**

	<b>Мероприятия</b>	<b>сроки</b>	<b>Категория участников</b>	<b>Ответственные исполнители</b>
1.	Заочная школа для обучающихся 8-9 классов школ округа - дистанционное обучение.	сентябрь - май	Обучающиеся 8-9 классов школ округа	Ню В. Попов Д.А.
2.	39-й Всероссийский открытый Турнир имени М.В. Ломоносова	25 сентября	Обучающиеся 6-11 классов	Пачин И.М., Вишневская Е.А. Дубовцева С.В.
3.	Проведение окружного фестиваля «Дни науки в городах Югры» в г. Сургут	октябрь	Обучающиеся старших классов муниципалитета	Пачин И.М., Чуваков В.П. Емелина И.Н.
4.	Отборочные этапы всероссийских вузовских олимпиад	октябрь-ноябрь	Обучающиеся 9-11 классов округа	Пачин И.М. Ню В.
5.	Организация и проведение осенней профильной школы (Научной сессии старшеклассников)	ноябрь	Победители и призеры муниципальных олимпиад по математике, физике, информатике и химии	Пачин И.М., Чуваков В.П., Емелина И.Н.
6.	Дистанционные занятия для учителей и учеников 11 классов - «Система дистанционного online - обучения» с использованием интернет-технологий	октябрь-июнь	Обучающиеся 11 классов школ округа	Пачин И.М., Чуваков В.П. Вишневская Е.А.
7.	Организация и проведение «Окружного физико-математического Турнира»	апрель-май	Обучающиеся 9 классов школ округа	Чуваков В.П., Емелина И.Н.
8.	Организация и проведение учебно-тренировочных сборов	апрель-май	Участники заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Чуваков В.П.
9.	Организация и проведения Летней профильной школы	июнь	Обучающиеся 7-8 классов школ округа	Емелина И.Н., Пачин И.М., Чуваков В.П.

10.	Подготовка видео лекций по математике и физике	сентябрь-май	Обучающиеся 10-11 классов школ округа	Пачин И.М., Чуваков В.П. методисты лицея
11.	Организация Открытой физико-математической олимпиады для обучающихся 7-8 классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	апрель	Обучающиеся 7-8 классов	Вишневская Е.А., Пачин И.М., Ильин А.Б.
12.	Сопровождение совместного физико-математического класса (ЮФМЛ-Гимназия, г. Ханты-Мансийск)	сентябрь	8 класс	Вишневская Е.А., Ильин А.Б.
13.	Проведение методических семинаров для учителей округа	январь, февраль	Учителя физики, информатики, математики	Пачин И.М., Чуваков В.П.
14.	Математический кружок для обучающихся г. Ханты-Мансийска	сентябрь-май	Обучающиеся 8 классов	Вишневская Е.А.
15.	Физический кружок для обучающихся г. Ханты-Мансийска	сентябрь-май	Обучающиеся 8 классов	Ильин А.Б.
16.	Кружок по программированию для обучающихся г. Ханты-Мансийска	сентябрь-май	Обучающиеся 8 классов	Новожилова В.И. Керамов Н.Д.
17.	Факультативные группы очно-заочного отделения ЗФТШ	сентябрь-май	Обучающиеся 8 классов	Вишневская Е.А., Ильин А.Б.
18.	Консультирование по развитию математического образования и подготовке к ЕГЭ по математике и физике.	В течение года	Методические объединения муниципалитетов	Пачин И.М., Чуваков В.П.