

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ
УГЛУБЛЕННОГО ИЗУЧЕНИЯ
ПРЕДМЕТОВ
ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ЦИКЛА В
РАМКАХ ПРОФИЛЬНОГО ШМО

Учитель физики высшей категории

Т. П. Пачганова

МАОУ СОШ №8 г. Ишима

ИНСТРУМЕНТЫ

МФТИ (физика, химия)

Сетевые педагоги

Всероссийская предметная
олимпиада

НПК «Шаг в будущее»

Профильное повышение
квалификации педагогов

Интеграция предметов естественного цикла

МФТИ (физика, химия)

ДОГОВОР О СОТРУДНИЧЕСТВЕ № 72-01/12

Между Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования детей «Заочная физико-техническая школа Московского физико-технического института (государственного университета)» и Муниципальным автономным общеобразовательным учреждением «Средняя общеобразовательная школа №8 г. Ишима»

г. Долгопрудный

«01» сентября 2012г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Заочная физико-техническая школа Московского физико-технического института (государственного университета)» в лице директора Воронова Артёма Анатольевича, (далее ФЗФТШ), действующего на основании Устава, с одной стороны, и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8 г. Ишима» в лице директора Русакова Александра Георгиевича, действующего на основании Устава и лицензии от 15.08.2011 г. серия А №323921 (регистрационный номер №6725) (далее Школа), с другой стороны, именуемые в дальнейшем Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1 Организация дополнительного дистанционного обучения по программам ФЗФТШ детей, проживающих в г. Ишиме Тюменской области и обучающихся на базе Школы, с целью углубленного изучения учащимися Школы физико-математических дисциплин.

2. Права и обязанности сторон

2.1 В соответствии с предметом договора ФЗФТШ обязуется:

- 2.1.1 предоставлять Школе свои программные материалы и учебно-методические пособия;
- 2.1.2 информировать Школу о мероприятиях, проводимых на базе МФТИ и ФЗФТШ (олимпиадах, лекциях, курсах повышения квалификации учителей и т.п.);
- 2.1.3 по окончании обучения выдавать учащимся групп Свидетельство об окончании ФЗФТШ или справку о переводе в следующий класс.

2.2 ФЗФТШ имеет право:

- 2.2.1 в случае необходимости, по своему усмотрению, изменять график учебного процесса;
- 2.2.2 по итогам учебного года переводить группу учащихся в следующий класс или отчислять из ФЗФТШ.

2.3 Школа обязуется:

- 2.3.1 осуществлять набор групп учащихся 8-11 классов для занятий по программам ФЗФТШ, а также подбирать квалифицированных преподавателей для этих занятий;

- 2.3.2 производить обучение групп учащихся 8-11 классов по профильным дополнительным программам и учебно-методическим пособиям ФЗФТШ с целью углубленного изучения учащимися физико-математических дисциплин;
- 2.3.3 информировать учащихся 8-11 классов и преподавателей о мероприятиях, проводимых на базе МФТИ и ФЗФТШ (очные и заочные олимпиады МФТИ, олимпиада «ФИЗТЕХ», курсы повышения квалификации учителей и т.п.);
- 2.3.4 проводить мероприятия по расширению форм финансовой и иной поддержки со стороны заинтересованных лиц.

3. Сроки действия договора

- 3.1 Настоящий договор действует с 01 сентября 2012 года по 31 августа 2013 года включительно.
- 3.2 Договор может быть прекращен досрочно по требованию одной из сторон. Стороны обязаны уведомить об этом друг друга не менее, чем за 30 дней до предполагаемой даты прекращения договора.

4. Заключительные положения

- 4.1 Настоящий договор заключен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
- 4.2 В случае возникновения разногласий, Стороны решают все вопросы путем переговоров.
- 4.3 В остальном, Стороны руководствуются законодательством РФ.

5. Юридические адреса и подписи сторон

ФЗФТШ

Школа

Адрес:
141700, Московская область,
г. Долгопрудный,
Институтский пер., д. 9
Тел/факс (495) 408-72-77

Адрес:
627756, Тюменская область,
г. Ишим,
ул. Ражева, д. 1,
Тел/факс (34551) 7-18-73

Директор

Директор

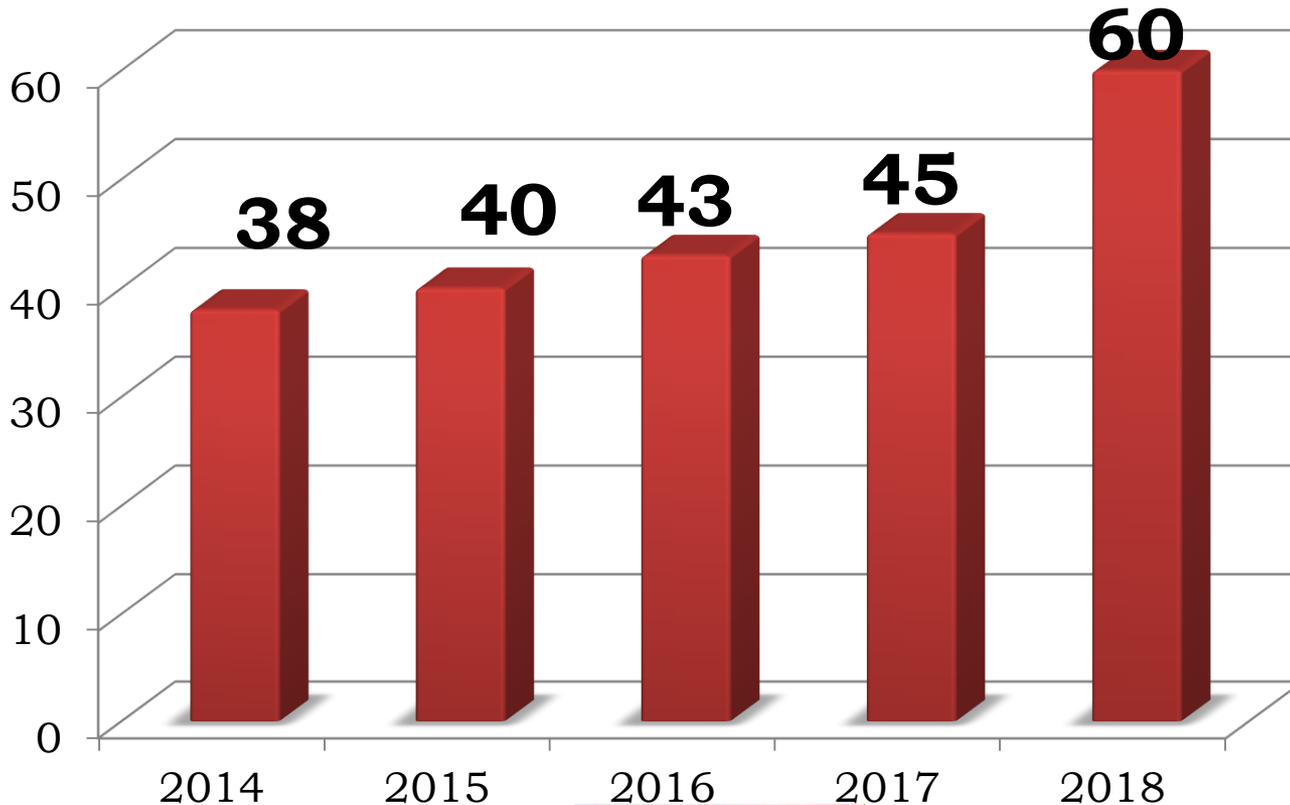


Воронов А.А.



Русаков А.Г.

Количество учащихся, занимающихся в МФТИ

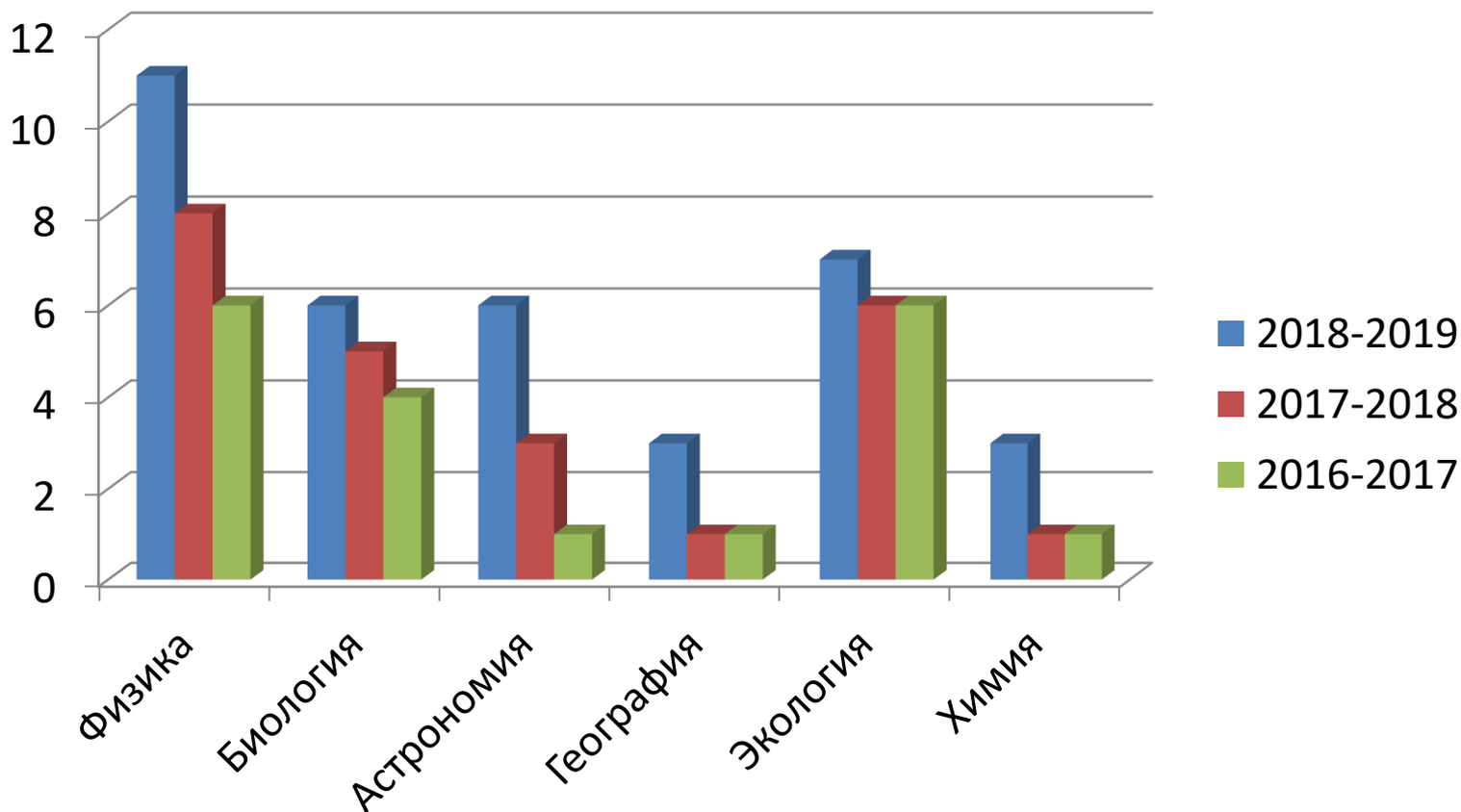


Сетевые педагоги

- Биология, физика, химия, робототехника
- Программы углубленной подготовки учащихся
- Участие в мероприятиях, рекомендованных сетевым педагогам: «Шаг в будущее», ВсОШ, конкурс Siemens, олимпиады МФТИ, олимпиады «Фоксфорд», Межрегиональный химический турнир и другие

Всероссийская предметная олимпиада (практикоориентированный подход)

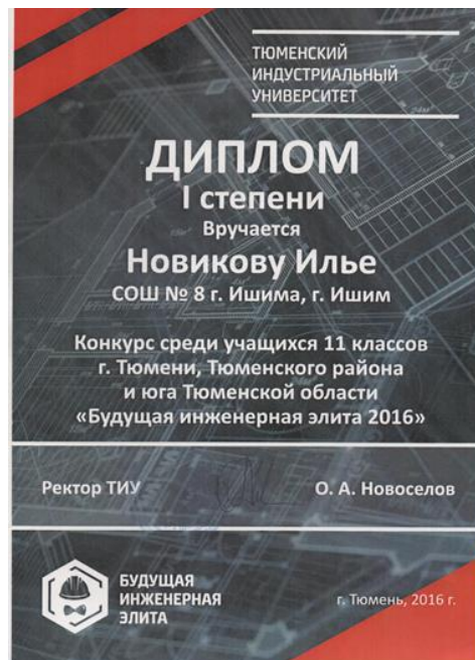
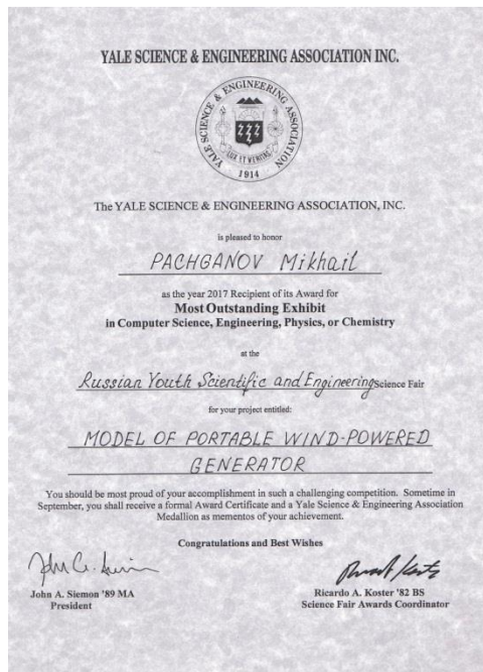
- Муниципальный этап ВсОШ



НПК «Шаг в будущее»





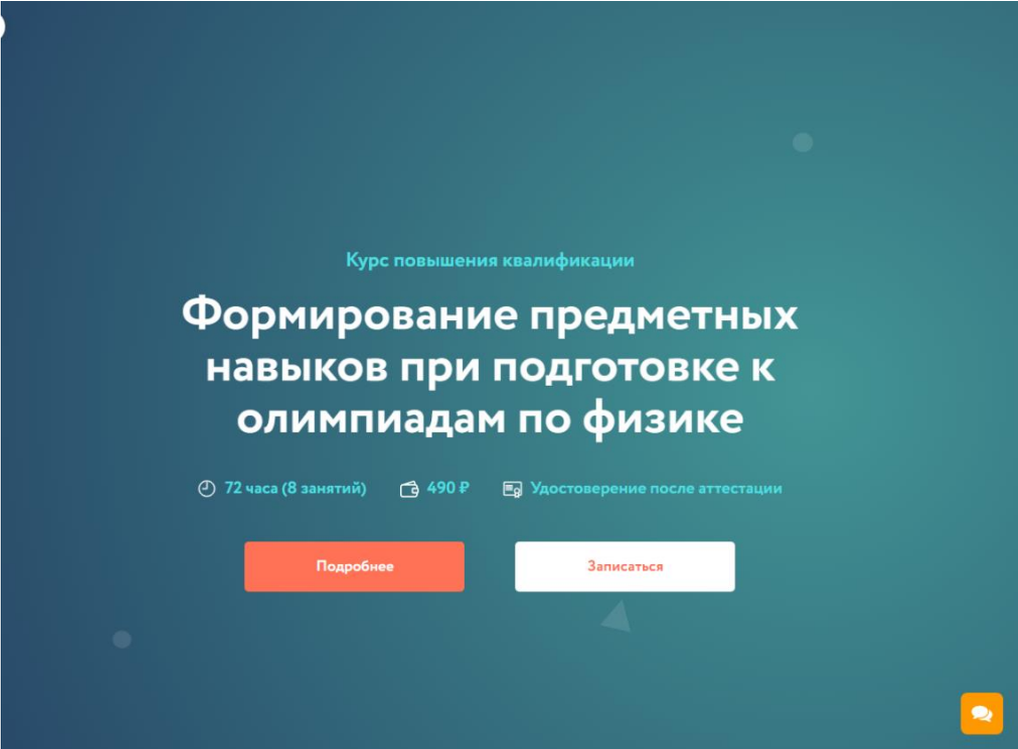


Химический турнир



Профильное повышение квалификации педагогов

- Повышение квалификации по направлению олимпиадной подготовки



Курс повышения квалификации

Формирование предметных навыков при подготовке к олимпиадам по физике

🕒 72 часа (8 занятий) 🏷️ 490 ₽ 📄 Удостоверение после аттестации

[Подробнее](#) [Записаться](#)

🗨️

Интеграция предметов естественного цикла



Уроки вне школы