Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук АНО ДО «Академ клуб» и ГБУ ДО РЦ «Вега»



научное объединение «ШКОЛА ЮНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЯ»

2021 – 2022 уч. год, Нижний Новгород

Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук, АНО ДО «Академ клуб» и ГБУ ДО РЦ «Вега» объявляют о наборе участников в Научное объединение «Школа юного исследователя»

Что происходит в стенах научного учреждения? Какие специалисты там работают? Как организована их работа и в чем она заключается? Ответы на эти вопросы школьники могут получить лишь в процессе непосредственного общения с учеными.

Школа юного исследователя предоставляет школьникам отличную возможность познакомиться с работой ученого, исследователя в реальных условиях исследовательской лаборатории и осознанно сделать выбор в пользу данной профессии.

Обучение осуществляется по программе дополнительного научного образования школьников «В мире знаний» на базе научно-образовательного комплекса ИПФ РАН. В программе: методология научного исследования, предметные научные кружки по физике, химии и биологии, практические занятия по информатике, тренинг ораторского искусства. Школьникам предоставляется возможность выполнить исследовательскую работу под руководством молодых учёных и аспирантов в учебных и исследовательских лабораториях института представить результаты выполненных работ на научных семинарах с участием ученых ФИЦ ИПФ РАН.

Направления для самостоятельных исследований: физика и астрономия, биофизика, химия, прикладная информатика. Учащиеся ШЮИ становятся членами научного сообщества, участвуют в различных научных конкурсах и конференциях.

Занятия организуются по **понедельникам и средам** во второй половине дня. Начало занятий — **27 сентября**.

Отбор участников ШЮИ конкурсный. График собеседований:

16.00, НОК ИПФ РАН (ул. Большая Печёрская, д.31/9, 3 этаж)

$N_{\underline{0}}$	Дата	Секция		
1.	16.09	Физика, астрофизика и прикладная информатика	Химия	
2.	20.09	Физика, астрофизика и прикладная информатика		Биофизика
3.	21.09	Физика, астрофизика и прикладная информатика	Химия	

На собеседовании школьник должен: *представить портфолио*, написать эссе по интересующей его теме исследовательской работы и быть готовым к ее обсуждению.

Организационное родительское собрание участников ШЮИ (прошедших конкурсный отбор) и родителей состоится в зале НОК ИПФ РАН 25.09.2021. в 15.00.

Информация на сайте

«Академ клуб» ИПФ РАН (aknn.iapras.ru) Справки по телефону: 416-06-71, 416-06-19. e-mail: academclubnn@gmail.com

