

# Выпускник СФУ стал лучшим в России по быстрым шахматам

Выпускник СФУ Дмитрий Хегай занял первое место на Всероссийских соревнованиях по быстрым шахматам «РАПИД Гран-При России» — Мемориал Б.А. Кустова. Дмитрий окончил Институт физической культуры, спорта и туризма и магистратуру Политехнического института. Состязания завершились 24 октября 2021 года в Новокузнецке.



Всего на старт вышли 103 спортсмена из ХМАО, Алтайского и Красноярского краёв, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской, Ростовской областей, республик Алтай и Бурятия, включая семерых гроссмейстеров, пятерых международных мастеров и семерых мастеров ФИДЕ.

Рапид (rapid) в шахматах — один из форматов игры со специальным контролем времени. Для обдумывания каждому игроку даёт ограниченное время: от десяти минут и не более часа.



*«Быстрые шахматы и классические шахматы — это как футбол и мини-футбол. Вроде один спорт, но всё по-другому. Нельзя однозначно сказать, что лучше. В рапиде не так сильно устаёшь и физически, и морально. Например, если в классике турнир длится 39 дней, то здесь даже не успеваешь расстроиться, если что-то идёт не так», — считает **Дмитрий**.*

По словам шахматиста, тот факт, что в рапиде противники не имеют возможности подготовиться друг к другу — глубоко проанализировать специфику игры, может играть на руку:

*«Для меня это плюс. Быстрый контроль: 15 минут плюс 10 минут — это моя любимая дисциплина. Позволяет „подавливать“ соперника психологически и по времени».*

Для студента ИФКСиТ прошедший турнир запомнился «неожиданно удачной игрой»: «Мне, да и другим шахматистам, редко удаётся показать такой результат: 8 побед и 3 ничьи в 11 турах».

Он признаётся, что «не считал, что находился в хорошей форме, и сам удивился такой результативности».

Добавим, **Дмитрий Хегай** представлял Красноярский край и набрал **9,5 очков**.

Второе место — Дмитрий Бочаров из Новосибирска (9 очков).

Третье место — Антон Шомоев из Улан-Удэ (8,5 очков).

[Пресс-служба СФУ](#), 27 октября 2021 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/25457>