

# Детский гамбит

В Усть-Каменогорске более 40 юных шахматистов поборолись за победу в городском турнире

В областном центре в честь Международного дня защиты детей прошел открытый городской турнир по шахматам. Площадкой для соревнований стал один из торговых центров города, где за шахматными досками встретились более 40 школьников разных возрастов.

Участники соревновались в дисциплине "блиц" — быстрых шахматах с контролем времени 5 минут на партию и добавлением 3 секунд за каждый сделанный ход. Такой формат требует от игроков не только глубоких знаний игры, но и высокой концентрации, умения быстро принимать решения и сохранять хладнокровие в напряженной борьбе.

По словам главного судьи турнира Кайрата Оралбаева, соревнования носят открытый характер и направлены на популяризацию шахмат среди детей и подростков.

— Турнир открытый, участие могут принять все желающие. Единственное

условие — это дети школьного возраста. Мы видим, что интерес к шахматам среди ребят растёт, и такие соревнования помогают им получать игровой опыт, развивать логическое мышление и спортивный характер, — отметил Кайрат Оралбаев.

Среди участников немало перспективных юных спортсменов. Один из них — 11-летний ученик средней школы № 17 Усть-Каменогорска Ансар Увалиев, который стал одним из призеров турнира.

— Стараюсь не пропускать такие турниры. Очень люблю играть в шахматы и часто занимаю призовые места. Думаю, что сегодня тоже показал неплохую

игру, учитывая, что соперники очень сильные, — поделился школьник.

Участники состязаний были разделены на пять возрастных групп, где в напряженной борьбе определялись лучшие шахматисты. После завершения всех партий судейская коллегия подвела итоги не только в возрастных категориях, но и в абсолютном зачете.

Абсолютными победителями открытого городского турнира по быстрым шахматам стали Алимжан Хасенов, Нурадиль Нуралин и Ерасыл Кабиденев. Именно они показали наиболее уверенную и стабильную игру на протяжении всего соревнования, подтвердив высокий уровень подготовки и мастерства.

Организаторы отмечают, что проведение турнира в День защиты детей символично. Шахматы остаются одним из самых интеллек-



туальных видов спорта, который способствует развитию памяти, внимания, аналитического мышления и способности принимать решения. Кроме того, участие в подобных соревнованиях помогает детям приобретать уверенность в себе, учиться достойно

воспринимать как победы, так и поражения.

По итогам турнира лучшие игроки будут награждены дипломами и памятными призами. Однако главным результатом организаторы считают не только выявление сильнейших шахматистов, но и созда-

ние условий для общения, развития и поддержки детских увлечений, которые помогают формировать новое поколение активных и целеустремленных молодых людей.

Ерик АБИТОВ,  
фото автора

## Исключить субъективный фактор

В Казахстане меняют подход к определению стоимости технических средств реабилитации для людей с инвалидностью

Теперь гарантированная сумма возмещения за ТСР, приобретаемые через Портал социальных услуг, будет рассчитываться по новой методике — с опорой на реальные рыночные данные и цифровые системы государственных органов.

Об этом сообщила исполняющая обязанности руководителя департамента Комитета регулирования и контроля в сфере социальной защиты населения по Восточно-Казахстанской области Наталья Литке.

По ее словам, изменения направлены на повышение прозрачности

системы и более справедливое определение стоимости технических средств реабилитации. Если раньше при расчете гарантированной суммы учитывались данные Портала социальных услуг, государственных закупок и коммерческие предложения поставщиков, то теперь

основу составят сведения Портала социальных услуг и электронного магазина с последующей интеграцией с цифровыми системами Министерства финансов.

— Главная цель изменений — сделать расчет стоимости технических средств реабилитации максимально прозрачным, объективным и приближенным к реальной рыночной цене. Это позволит исключить субъективный фактор, обеспечить единый подход и рационально использо-

вать бюджетные средства, при этом речь не идет о сокращении социальной поддержки граждан, — подчеркнула Наталья Литке.

В Министерстве труда и социальной защиты населения отмечают, что по мере интеграции информационных систем процесс формирования рекомендуемых гарантированных цен станет автоматизированным. Ожидается, что это поможет исключить необоснованные расходы и направлять средства на качественные и

современные средства реабилитации, действительно востребованные людьми с инвалидностью.

Кроме того, в Казахстане внедряют новый пилотный возвратный механизм технических средств реабилитации. Он будет распространяться только на изделия, допускающие безопасное повторное использование. При этом индивидуальные средства, такие как протезы или подгузники, под действие механизма не попадают.

Перед повторным использованием каждое ТСР будет проходить обязательную экспертизу, в ходе которой специалисты оценят степень износа, необходимость ремонта и безопасность дальнейшей эксплуатации. В ведомстве считают, что такая система позволит оперативнее обеспечивать граждан необходимыми средствами, в том числе на период ремонта или ожидания поставки новых изделий.

Ерик АБИТОВ

## Цена чистой воды

Почему изобилие рек не гарантирует водной безопасности региона

Жители Усть-Каменогорска редко задумываются о том, откуда в их домах появляется вода. Между тем значительная её часть поступает из подземных источников — стратегического ресурса, от состояния которого напрямую зависит устойчивость водоснабжения всего региона.

По словам специалистов, именно подземные воды остаются наиболее защищенным и стабильным источником пресной воды. Они формируются десятилетиями за счёт инфильтрации осадков, водотоков и водоёмов, поэтому требуют бережного отношения. Чрезмерный водозабор и загрязнение могут нанести серьёзный ущерб, последствия которого невозможно быстро устранить.

Восточно-Казахстанская область считается одной из наиболее водообеспеченных в стране: здесь сосредоточено более 40% водных ресурсов Казах-

стана. Главной водной артерией региона является трансграничная река Иртыш с многочисленными притоками — Убой, Ульбой, Бухтармой, Курчумом и другими. На территории области насчитывается свыше 13 тысяч рек и ручьёв, около 100 водохранилищ и прудов, более 2000 озёр, среди которых крупнейшие — Зайсан, Маркаколь, Сибинские озёра. Тем не менее даже при таком природном богатстве регион не защищён от локальных проблем с водой.

Как отмечают ученые Центра компетенций и

трансфера технологий в области водного хозяйства и водопользования ВКТУ имени Д. Серикбаева, подземные воды играют ключевую роль в жизни областного центра, поскольку являются основным источником качественной питьевой воды. Одновременно их близкое залегание к поверхности может вызывать подтопления и негативно влиять на состояние зданий и инфраструктуры. Таким образом, подземные воды — это не только ресурс, но и фактор, требующий постоянного контроля и грамотного управления.

Несмотря на обилие рек и озёр, нагрузка на водные ресурсы остаётся высокой. Промышленность, сельское хозяйство и рост городского населения увеличивают потребление воды, а изношенные сети

приводят к потерям. Особенно чувствительна ситуация в сельских населённых пунктах, где жители во многом зависят именно от подземных источников: любое ухудшение их качества сразу отражается на бытовых условиях и развитии аграрного сектора. Возникает вопрос: почему важно экономить воду даже там, где её много?

— Понятие "воды много" весьма условно, — говорит доктор технических наук Валентина Колпакова. — При нерациональном использовании даже значительные запасы могут быстро сократиться. По оценкам Программы развития ООН, уже к 2040 году Казахстан может столкнуться с дефицитом воды до 50% от потребности. Влияние оказывают как антропогенные факто-

ры — рост промышленности и сельского хозяйства, так и изменение климата, которое влияет на водность рек и процессы пополнения подземных горизонтов.

Как отмечает кандидат технических наук Юлия Еремеева, в последние годы в стране принимаются системные меры: разработан новый Водный кодекс, утверждена Концепция управления водными ресурсами до 2030 года, действует дорожная карта по водосбережению. Создано Министерство водных ресурсов и ирригации, которое активно стимулирует внедрение современных водосберегающих технологий.

Однако специалисты уверены, что ключевая роль принадлежит не только государству, но и самим жителям. Водосбережение

начинается с повседневных привычек — устранения утечек, экономного использования воды, установки современного оборудования. Даже такие простые меры позволяют существенно снизить нагрузку на систему водоснабжения.

— Устойчивое будущее невозможно без личной ответственности каждого из нас, — подчеркивают эксперты.

Сегодня вопрос воды — это не только вопрос комфорта, но и долгосрочной безопасности. Для Усть-Каменогорска и всей Восточно-Казахстанской области бережное отношение к подземным ресурсам становится необходимым условием устойчивого развития и гарантированного будущего.

Ерик АБИТОВ