

Сказочные драконы и морские чудовища в небе над Иркутском

У ледокола "Ангара" накануне прошел фестиваль воздушных змеев. Из-за слабого ветра многие конструкции, к огорчению авторов, не смогли подняться в воздух. За полетом остальных наблюдали судьи, участники и несколько десятков зрителей.

Воздушный змей - результат коллективного творчества шести одноклассников из 73-ей школы. Он претендует на звание самого патриотичного. Рисунки на змее выполнены по мотивам знаменитых плакатов времен Великой отечественной. Школьники говорят, три недели им понадобилось, что бы найти "Родину-мать".

Семен Дубчак, участник фестиваля воздушных змеев: «Нашли в старых рефератах, искали по всей школе, у учителя ОБЖ спрашивали, даже в библиотеки ходили!»

Самой маленькой участнице фестиваля, восьмилетней Ане Коплик, запускать воздушного змея помогают родители. Несмотря на юный возраст, у девочки уже есть некоторый опыт выступления на таких праздниках. Воздушного змея - золотую рыбку - Ане подарили в прошлом году на фестивале в Ангарске: «Я еще буду участвовать в соревнованиях, потому что мне нравится и я хочу выигрывать!»

Фестиваль воздушных змеев проходит в Иркутске уже второй раз. В этом году он собрал более шестидесяти участников из Иркутска, Ангарска и Шелехова. Воздушные змеи должны парить в небе полтора часа. В это время жюри оценивает работы. Награждать будут - по номинациям: самый большой, самый сложный по конструкции, самый оригинальный.

Владимир Кашацкий, член жюри фестиваля воздушных змеев: «Это самый древний летательный аппарат, изобретенный человечеством. По крайней мере, история знает, что 2,5 тысячи лет назад люди уже строили воздушных змеев».

Каждый воздушный змей - уникален, говорят организаторы фестиваля. Например, поделки ангарчан отличаются эффектным оформлением и обычно украшены замысловатыми узорами - у руководителя кружка художественное образование. Ангарчане делают, в основном, так называемых коробчатых змеев, у которых в основании многогранник. Большинство иркутских змеев - плоские.

Людмила Христолюбова, методист спортивно-технического отдела областного центра технического творчества: «Коробчатых змеев легче запустит, они могут летать без хвоста, сложнее – плоских, потому что у плоских должен быть хвост. Это стабилизатор полета, руль. Хвост обязательно нужно отрегулировать».

Чем сильнее ветер, тем тяжелее должен быть хвост змея. В этот раз на заливе был почти полный штиль, поэтому некоторые конструкции даже не смогли подняться в воздух.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)

