

## Финальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»



С 21 по 23 ноября 2023 года прошел финальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири». Форум направлен на представление достижений в области науки и техники, лучших образцов научно-технического творчества детей и молодежи края; проводится по двум номинациям – «Техносалон» и «Научный конвент».

Финальный этап форума включает четыре конкурсных мероприятия: конференция, выставка, конкурс «Научные бои» и компетентностный чемпионат «Инженерно-исследовательские состязания».

Участники финального этапа форума – авторы исследовательских работ и технических проектов, успешно прошедшие отборочный этап: от Шушенского района было заявлено 13 участников.

Поздравляем наших ребят, успешно прошедших это увлекательное испытание:

- **в номинации «Научный конвент» в конкурсном испытании «Конференция:**

- 1 место в номинации «Культурология» - Петровский Виктор, «Архитектурные традиции сибирских крестьян при возведении кровли» (на примере села Субботино)), руководитель Никитин А.Н., МБОУ «Субботинская СОШ»;

- 2 место в номинации «Литература» - Решеткова Анна, «Образ современной Красной Шапочки в литературе», руководитель – Грицив Л.В., МБОУ «Шушенская СОШ №1»;

- 2 место в номинации «Культурология» - Луцкина Анастасия, «Народные ремесла и промыслы в Шушенском (обзорная экскурсия)», руководитель – Грицив Л.В., МБОУ «Шушенская СОШ №1»;

- **в номинации «Научный конвент» в конкурсном испытании «Выставка:**

- 2 место - Лейбович Дмитрий, «Уж были схватки боевые» (игра по стихотворению М.Ю. Лермонтова «Бородино»), руководитель Грицив Л.В., Лейбович В.В., МБОУ «Шушенская СОШ №1»

- в номинации «Техносалон» в конкурсном испытании «Выставка»:
  - 3 место - Ноговицина Анастасия, «Конструирование экраноплана», руководитель Роганова Е.О., подготовка – Стерехова Н.Н., МБОУ «Шушенская СОШ №3»;
  - 3 место - Жолобов Никита, «Робот манипулятор для переноса ядерных отходов», руководитель Кашина И.А., МБОУ «Московская СОШ».





