**Озаренные идеями**

8 декабря 2012 г., в г.Горно-Алтайске, состоялась 21 республиканская сессия научного общества учащихся (НОУ). Из нашего района приняли участие в заочном туре 12 человек. Они представили свои научно-исследовательские работы на суд компетентному жюри, и лишь четверо обучающихся вышли в финал республиканской сессии. В этом учебном году судьба была благосклонна именно к нашим детям – вся четверка юных исследователей из МОУ «Верх-Уймонская СОШ: Арляпов Никита (9 класс), Ковальчук Варвара (9 класс), Ожигова Виктория (9 класс), Казанцев Иван (8 класс). Дети были приглашены на очный тур, где представили свои работы, используя компьютерные презентации и свои ораторские способности. Школьников встречали в актовом зале республиканского центра детского творчества (РЦДТ).

Салбашева Галина Николаевна – заместитель Министра Образования поздравила юных исследователей, выразив надежду, что молодые люди в самом ближайшем будущем составят авангард науки, будут умело и оперативно воплощать передовые научные идеи и технологии в практику.

Елена Анатольевна Дадочкина – директор РЦДТ, отметила, что участие в сессии НОУ дает возможность проверить свои силы, возможности, и пожелала ребятам не сворачивать с намеченного пути, а стать профессионалами в тех областях, которые заинтересовали их сейчас и увлекут их в будущем.

Обучающиеся школы представили работы в 4-х номинациях: технологическое творчество, фольклор, экология животных и охрана окружающей среды.

Хочется отметить практическую значимость проекта Арляпова Никиты « Эффект Муара». Им был представлен прибор для измерения малых деформаций материалов с помощью увеличительных свойств муаровых сеток. Здорово «помуарили» Никита с научным руководителем Бугаевым Михаилом Сергеевичем! В заочном туре они стали победителями, а в очном туре Никита занял призовое место и получил диплом 2 степени.

Ярким, живым, неординарным было выступления Ковальчук Вари, как и сама ее работа, главной целью которой было сохранение и передача в живом виде фольклорного наследия своего края. Она рассказала о деятельности детского фольклорного ансамбля «Товарочка». Руководителем Вари является ее мама- Ковальчук Светлана Михайловна, учитель русского языка и литературы и солистка народного ансамбля «Сиберия». Варя стала призером очного и заочного тура, награждена дипломом 3 степени.

В номинации «Охрана окружающей среды» выступила Ожигова Виктория. Ее проект «Строительство туристической стоянки как способа сохранения экосистемы Уймонской долины» имеет социально-практический, исследовательский характер и направлен на решение одной из экологических проблем Уймонской долины – загрязнение окружающей среды неорганизованными туристами. Виктория стала призером заочного тура и была награждена дипломом 3 степени (руководитель Огнева Татьяна Анатольевна).

И наконец, Казанцев Иван стал победителем 2-х туров НОУ. Благодаря своей неподдельной искренности и любви к лошадям сумел укротить молодого коня и донести до зрителя главную идею своего проекта - нахождения эффективных способов лечения инфекционного заболевания мыт, использовав в работе опыт и знания своего деда и отца.

И поэтому мы говорим большое спасибо всем родителям, которые поддержали и оказали помощь своим детям в проведении исследований.

Хочется сказать отдельные слова благодарности отцу Ивана - Казанцеву Сергею Алексеевичу, который неоднократно консультировал нас, делился знаниями, а главное передавал весь накопленный годами опыт своему сыну. А это очень важно - овладеть секретами коневодства сегодня. Ведь коневодство является перспективной отраслью в развитии сельского хозяйства Республики Алтай, экономически выгодной и прибыльной.

Мы поздравляем всех наших участников, руководителей, родителей с высокими результатами, и надеемся, что полученные в ходе исследований новые знания получат дальнейшее развитие и будет способствовать развитию науки.

Желаем новых творческих побед всем школьникам Усть-Коксинского района. Пусть озаряют ваши головы новые, интересные, нестандартные идеи!

Огнева Татьяна Анатольевна, учитель биологии МОУ” Верх-Уймонская СОШ”