



С 28 по 31 января 2020 года в МКОУ «Суриндинская основная школа» прошла неделя естественных наук. Цель недели: развить интеллектуальные и творческие способности учащихся, выявить наиболее одаренных детей, имеющих склонности к познавательной деятельности.

Неделя естественных наук прошла по заранее составленному плану. Подготовила и провела мероприятия учитель химии и биологии Корицова Е.А.

28 января прошел биологический марафон для 5-9 классов. Весёлые вопросы вызывали у ребят живой интерес и каждый смог оценить свои знания на практике, показать эрудицию и смекалку. Учащиеся узнали много нового и интересного, расширили свой кругозор.

29 января состоялась игра по географии «Последний герой». В ходе игры ученики разгадывали географические загадки, ребусы, играли в географические ассоциации.

30 января состоялось мероприятие по химии. Химия – наука непростая, ведь недаром её начинают изучать только в 8 классе, когда школьники уже имеют определённые знания математики, физики, биологии, географии и другие. Учитель химии находится в такой ситуации, когда нужно "влюбить" школьников в свою науку с первого взгляда, с первого урока. Чем заинтересовать учащихся с первых уроков химии? Конечно же, опытами. Для учащихся 7-9 классов были показаны увлекательные опыты.

31 января состоялась защита газет. 7 класс подготовил газету о животном и растительном мире Красноярского края. 8 класс исследовал охрану природы в Красноярском крае. 9 класс рассказал в своей газете о промышленности Красноярского края.

Проблема интересной Недели, как и хорошего урока – это проблема сочетания познавательного интереса, уровня подготовленности учащихся и педагогического замысла учителя. Важно, что в эти дни дети ещё раз убедились, сколько всего интересного, необычного, значимого в предметах, как они все взаимосвязаны и необходимы в будущем для каждого из них.

Чтобы повысить интерес школьников к проведению Недели в будущем, была организована линейка, на которой поощрили лучших участников Недели естественных наук.





