МОУ Новожизненская ООШ

 Декабрь 2014г

В

 начале декабря у нас в школе каждый год проходит научно- практическая конференция по разным наукам. Я тоже участвовала. Тема моей работы была «Особенности поведения волнистого попугая». С этой работой я уже выступала в Бродовской школе. Моим руководителем была Грибкова Наталья Борисовна. У нас уже была готова презентация и доклад, поэтому затруднения с работой не вызывали. Перед выступлением я не особо волновалась, потому что хорошо знала текст.

 Ещё мне понравилось много работ, но я не какую не выделяю, потому что все были по- своему интересны.
В общем конференция прошла хорошо, было много хороших работ!

Сазонова Татьяна 9 класс

1 декабря у нас в школе состоялась научно-практическая конференция. В ней принимали участие ученики восьмого и девятого класса. Просвещенна она была разным темам.

Больше всего мне понравилась работа Немчиловой Виктории ученицы девятого, которая была просвещенна нашему будущему элективу по математике. Тема звучала так «Решение неравенств с помощью модуля». Также мне понравилась работа Сазоновой Татьяны ученицы девятого класса про волнистых попугайчиков. Работа содержала интересную информацию для тех, у кого есть попугайчики и для тех кто хочет их приобрести. Ольга Гурко рассказывала про ученного физика Ньютона. Ученица восьмого класса Искускова Татьяна приготовила работу про солнечную энергию. Также мы слушали еще одну работу Немчиловой Виктории про свою родословную. Мне очень понравилась это исследовательская работа . Козма Александра выступала с сравнительной работой по творчеству двух писателей.

Тимофеева Татьяна

На школьной конференции я заняла второе место, первое место заняла ученица 8 класса Искускова Татьяна с работой по физике «Солнечная энергия». Третье место заняла ученица 9 класса Гурко Ольга с работой по физике «Ньютон основоположник механики». Моя вторая работа была нацелена на то, чтобы показать, что ждет учеников 9 класса о втором полугодии на элективе по математике. Мне очень понравилась, побольше бы таких мероприятий.

Немчилова Виктория

Вчера первого декабря в школе происходила конференция ,посвящённая разным научным деятельности .В этой конференции принимали участие ученики восьмого и девятого классов. Ученица восьмого класса Искускова Татьяна выступала с темой про солнечную систему. Она рассказывала чётко и понятно ,было интересно. Она заняла первое место среди выступающих.

Ученица девятого класса Сазонова Татьяна рассказывала про волнистых попугайчиков .Мне очень понравилось её выступление .Она рассказывала про то как попугайчики реагируют на свет и т.д., как они ведут себя ,когда им весело , грустно, когда они боятся .Ещё в этой конференции участвовала ученица девятого класса Гурко Ольга с темой про «Ньютон основоположник механики».Ещё из девятого класса выступала Немчилова Виктория с двумя темами .Одна тема про «решение уравнений с помощью модуля и решение неравенств с помощью модуля».Она рассказывала про то какие мы будем решать уравнения по математики на эллективе .Другая тема у неё была под названием « Моя родословная по материнской линии».Было очень интересно.

Больше всего мне понравилось выступление Немчиловой Вики и Сазоновой Тани .Они показались мне интересней всех других тем.

 Традиционно в декабре в школе проходит конференция. В ней участвовали учащиеся 8,9 классов. Она была посвящена разным темам. Некоторые работы ездили в район ,некоторые в первый раз, в школе. Их оценивала комиссия из учителей .Я присутствовала на ней и тоже оценивала. В целом мне понравилось работа Искусковой Татьяны. У неё была тема про солнечную энергию. Она говорил чётко ,было всё понятно .И комиссия ей дала за это высокий бал. В этой конференции участвовал Немчилова Виктория с темой «Моя родословная по материнской линии». Она рассказывала про свою родню. Как жили её прабабушка и прадедушка в годы Великой Отечественной войны. Мне в целом всё понравилось. Я может быть тоже буду участвовать. Скородумова Марина,9кл.