

Корвяков

Алексей Николаевич

учитель трудового обучения, черчения и рисования



Корвяков Алексей Николаевич трудился в Линёвоозёрской средней школе с 1959 года по 1993 год, обучал детей труду, черчению и рисованию. Школьные столярные и слесарные мастерские были оборудованы инструментами и станками, необходимыми для организации учебно – воспитательного процесса и были признаны лучшими в районе. На базе школьных мастерских неоднократно проводились районные и областные методические семинары для учителей с целью распространения опыта обучения школьников труду.

Под руководством Алексея Николаевича многие годы в школе работал кружок технического творчества, который пользовался большой популярностью среди школьников. На занятиях кружка ученики занимались авиамоделированием,

судомоделированием, ракетомоделированием, картингом, техническим изобретательством.

Команды учащихся нашей школы под руководством Корвякова Алексея Николаевича на протяжении многих лет становились призёрами районных соревнований по авиамодельному спорту и успешно выступали на областных соревнованиях и конкурсах.

С техническими новациями кружковцы выходили и на всесоюзный уровень.

В 1976 году Корвяков Игорь на Слёте в г. Уфе представлял, разработанное на кружке, маркировочное устройство, которое позволило специалистам по маркировке древесины, сэкономить время, краску, а самое главное получить удобное в переноске, компактное орудие своего труда.

В 1987 году в журнале «Юный натуралист» (1987 год, №7) была напечатана статья ученика Линёвоозёрской школы Андрея Коноваленкова о работе кружка и об одном изобретении кружковцев, который бы облегчил труд лесоводов. Вот отрывок из этой статьи «...И мы в кружке, которым руководит Корвяков Алексей Николаевич, решили разрабатывать такие приборы и механизмы, которые хоть немного облегчат труд этих людей. Вот, например, прибор, у которого пока нет простого и красивого названия, а в техническом паспорте стоит: механическое устройство для замера визирных линий при отводе лесосек. Почему эта тема увлекла наших кружковцев? Раньше при замере или отводе лесосек в работе участвовало четверо лесничих. Один человек рубил просеку, двое работали с двадцатиметровой мерной лентой, а четвёртый прокладывал визирную линию.

Работа эта трудоёмкая, чревата ошибками. Работая с мерной лентой, при отводе лесосек можно совершить ошибку и в сто метров. Об этом нам рассказывали лесники. Цифра эта сама по себе просто большая, а если вспомнить, что за ней срываются многие сотни деревьев, то становится понятным, почему за нашей работой над прибором следили многие жители посёлка.

Основу нашего прибора составили несколько зубчатых колёс и счётчик. Если он используется на труднопроходимых участках, то прибор можно крепить к ремню, освобождая при этом руки. Конструкция оказалась такой простой в изготовлении и эксплуатации, что ею сразу заинтересовались лесоводы. Бригады по прокладке лесосек теперь состояются из трёх человек вместо четырёх. И в летнее время, когда

чаще всего проводится эта работа, по подсчётам специалистов, использование одного прибора даёт экономический эффект в 422 рубля!» (в 80 – е годы 20 века это была внушительная сумма).

Алексей Николаевич, человек с конструкторским, изобретательским мышлением очень увлечённо работал с детьми, развивая их творческие способности.

За успехи в педагогической деятельности, за большой вклад в дело обучения и воспитания школьников Корвяков Алексей Николаевич множество раз награждался грамотами школьного, районного и областного уровня.

