

...начало на стр. 1 ►

Алексей Владимирович высоко оценил отличную успеваемость ребят в школе, которая является начальной ступенью хорошего образования и освоения значимых, востребованных профессий. Он выразил надежду, на то, что талантливая, стремящаяся к знаниям молодежь, будет ориентирована на атомную отрасль, занимающую одну из лидирующих позиций, и призванную стать локомотивом экономики нашей страны.

В дружеской обстановке за чаем участники встречи беседовали о качестве современной системы образования. Представители старшего поколения рассказали школьникам о плюсах советской школы. На вопрос, надо ли влиять на ребенка при выборе профессии, однозначного ответа не было. Каждый остался при своем мнении.

Отличникам были вручены памятные дипломы и ценные подарки. Все, кто еще не окончил школу, собираются и в дальнейшем принимать участие в подобных акциях.

По итогам проведённой программы победителями стали:



Волкова Мария (9 класс)



Шкодяк Карина (10 класс)

Помимо доблестной учёбы, И волейбол, и баскетбол, Ведь спортплощадка для неё, Как письменный учебный стол. За ГТО медаль златая, Короче, всё у неё ништяк, А потому что у **Карины** Фамилия, о да, **Шкодяк**!

Домашняя она девчонка, Но учится под звуки марша. Стеснительная - это круто! Знакомьтесь, **Волкова** здесь **Маша**. Чтобы изучить язык турецкий, А в этом многие бессильны, Она отсматривает с толком Турецкие большие фильмы.



Пронькина Ирина (11 класс)



Кадыров Артем (8 класс)

Упертый, дерзкий, но в учебе, Всегда заслуженный успех. Ещё певец, актёр в придачу - Ну, в общем, крепкий он орех. Хоть молодой, идёт он верным Своим намеченным путём. Конечно, все вы догадались - **Кадыров** он, зовут **Артём**!



Закатилова
Елена Игоревна



Сластенников
Юрий Тувиевич

ИНТЕРЕСНОЕ ППУ

Первое в 2018 году предложение по улучшению с большим экономическим эффектом подано на нашем предприятии.

Эксперт отдела разработки технологий Юрий Тувиевич Сластенников и ведущий инженер цеха по обращению с радиоактивными отходами Елена Игоревна Закатилова предложили изменить технологический регламент ТП Рад И-02.04/2015 в части критерии приемки ЖРО, а именно, поступающие ЖРО направлять на установку обратного осмоса, а технологию ионного обмена

В результате внедрения данного ППУ количество вторичных ЖРО уменьшится с 28,8 м³ до 7,8 м³

использовать для доочистки пермеата обратного осмоса, если это необходимо.

Экономическим блоком подтвержден экономический эффект от ППУ в размере 2 175 210,46 рублей за счёт сокращения затрат на материалы и услуги сторонних организаций (сдача контейнеров с отходами ФГУП «НО РАО»).

Коллеги, дерзайте!