

*Исследовательская работа на тему  
«Известные выпускники нашей  
ШКОЛЫ»*

*Подготовили : учащиеся 8 а класса*

*Руководитель: педагог-психолог Валеева Ю.*

*Ю.*



Наша школа была создана в 1927 году и существует уже 89 лет. За многие годы она претерпевала много изменений, но одно осталось неизменным: наши замечательные учителя.



Школа за много лет выпустила много замечательных Выпускников: учёных, писателей, руководителей и просто очень хороших людей, которыми наша школа гордится.

В нашей исследовательской работе мы хотели бы рассказать о некоторых наших известных выпускниках.



**Новизна работы заключается в ее уникальности.**

Педагоги не только нашей школы, но и учителя района могут использовать данный материал на уроках литературы, истории, внеклассной работе, воспитывать истинных патриотов своей Родины на примерах славной жизни выпускников нашей школы.

**Цель :**

сбор и изучение материалов по истории школы, о выпускниках школы.

**Задачи:**

увековечить память о выдающихся выпускниках школы, ставших известными людьми и внесшими свой вклад во благо нашей Родины;  
рассказать сверстникам об их судьбах, которые могут служить примером высокой гражданственности и патриотизма, что поможет формированию нравственных идеалов наших современников на положительных примерах бывших выпускников школы.



# Абдрахманов Ильдус Бариевич (г. р.02.01.1942)



Абдрахманов, Ильдус Бариевич /родился 2 января 1942 года в деревне Кутуево Учалинского района БАССР.

Обучался на химическом факультете Башкирского государственного университета им. 40-летия Октября с 1959 по 1964 годы – студент, с 1965 по 1968 годы – аспирант. С 1968 по 1972 годы – ассистент, старший преподаватель кафедры органической химии Башкирского государственного университета. 1972 – 2003 гг. – заведующий кафедрой общей химии Башкирского государственного аграрного университета. 1984 – 1989 гг. – проректор на учебной работе Башкирского государственного аграрного университета. С 1989 по 1993 годы – проректор по научной работе Башкирского государственного аграрного университета. 1993 – 2003 гг. – заместитель директора на научной работе Института органической химии УНЦ РАН, заведующий лабораторией синтеза нуклеозидов. 2003 г. – по настоящее время – главный научный сотрудник лаборатории фармакофорных средств.

Химик-органик, академик АН РБ, доктор химических наук, профессор, заслуженный деятель науки БАССР.

С 2003 года и по настоящее время – академик-секретарь Отделения химико-технологических наук Академии наук Республики Башкортостан.



# АГЗАМОВ ФАРИТ АКРАМОВИЧ

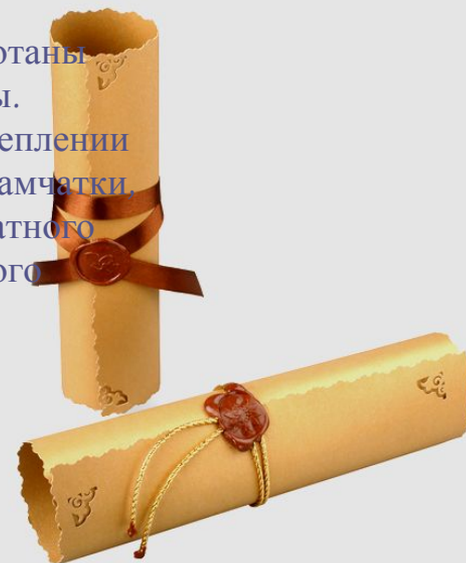
(г.р. 28.11.1947)

Профессор кафедры бурения нефтяных и газовых скважин УГНТУ.

Родился 28 ноября 1947 г. в деревне Чекмагушево Чекмагушевского р-на Башкирской АССР. Окончил в 1970 г. (с отличием) Уфимский нефтяной институт (ныне – УГНТУ) по специальности «технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений»; в 1974 г. – аспирантуру Уфимский нефтяной института; стажировался в Будапештском техническом университете и университете г. Мишкольца (Венгрия, 1994), горном университете Леобена (Австрия, 1995). Доктор технических наук (1990), профессор (1992).

## РАЗРАБОТКИ, ПАТЕНТЫ.

Более 70 авторских свидетельств и патентов. Разработаны термо-коррозионностойкие тампонажные материалы. Результаты научных исследований внедрены при креплении Кольской сверхглубокой скважины, на скважинах Камчатки, Республики Никарагуа, Астраханского газоконденсатного месторождения, а также на месторождениях Западного Казахстана.



# Сабитов Ринат Махмутович



Кандидат физико-математических наук, профессор кафедры теоретической физики.

Родился в с. Чекмагушево. В 1960г. окончил Чекмагушевскую среднюю школу и поступил на физическое отделение физико-математического факультета БашГУ. В 1965г. окончил университет по специальности «Физика», квалификация «Физик, теоретическая физика» и был оставлен в должности ассистента на кафедре общей физики. Учился в аспирантуре физического факультета и в 1974г. защитил кандидатскую диссертацию по специальности «Физика твердого тела» в Пермском госуниверситете. С 1979г. – доцент, с 2005г. - профессор кафедры теоретической физики. Им опубликованы более 130 научных работ по вопросам теории твердого тела, магнетизма, нелинейных явлений в ферро - антиферромагнетиках.

Принимал активное участие в организации специализации «теоретическая физика», которая начала действовать с 1967г. и являлся руководителем этой специальности с 1981г.

Награжден: Почетной грамотой Министерства высшего и специального среднего образования и Республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных работников РСФСР (1982г.), Почетной грамотой Министерства высшего и специального среднего образования РСФСР (1987г.), Почетный работник высшего профессионального образования РФ (1999г.), Заслуженный работник народного образования РБ (2001г.).

В разные периоды читал общие курсы: «Электродинамика», «Квантовая механика», спецкурсы «Теория твердого тела», «Теория групп», «Метод функции Грина в магнетизме». На химическом факультете – «Избранные главы теоретической физики». В настоящее время читает общие курсы:

Термодинамика, статистическая физика и физическая кинетика

История и методология физики

Спецкурс: Квантовая теория магнетизма



# Шагапов Владислав Шайхулагзамович



Владислав Шайхулагзамович Шагапов уроженец Чекмагушевского района родился в 1948 году. После окончания школы в 1966-1971 гг. учился на механико-математическом факультете Московского государственного университета им. Ломоносова. В 1991 избран членом – корреспондентом АН РБ. В 1993 году Владиславу Шайхулагзамовичу присвоено ученое звание профессора по кафедре механики многофазных систем. Является с 1995 года главным научным сотрудником Института механики Уфимского научного центра РАН. С 1996 работает в должности профессора, а с 2001 по 2005 годы - заведующим кафедрой «Прикладной математики и механики» в Стерлитамакской государственной педагогической академии и в настоящее время ведет активное сотрудничество. В 1998 году стал дипломантом конкурса «Соросовский профессор». С 2004 года по настоящее время работает заведующим кафедрой «Прикладной математики и механики» Бирской государственной социально-педагогической академии. Подготовил около тридцати кандидатов и двух докторов физико-математических наук. За время своей педагогической деятельности читал основные и специальные курсы лекций по следующим дисциплинам: теоретическая механика, классическая механика, механика сплошных сред, волновая динамика, динамика гетерогенных систем. Автор более 100 научных трудов и авторских свидетельств.

# Заключение

Мы считаем, что заявленные в работе цели достигнуты полностью. В процессе работы удалось собрать интересный материал по истории школы, выпускников нашей школы.

Мы открыли для себя много нового, изучая материалы для данного проекта. Выполненная работа позволила нам углубить и систематизировать знания по истории школы и района, увековечить память о выдающихся выпускниках школы №1.

Уверены, что данная работа поможет учителям литературы, истории, использовать данный материал как на уроках, так и во внеурочное время с целью формирования нравственных идеалов наших современников на положительных примерах бывших выпускников.