

«Великий ракетчик» великой России – наш земляк!

На фасаде школы №5 г. Бежецка, обычной средней школы, гордо красуется мемориальная доска с надписью: «В этой школе учился выдающийся военачальник, первый заместитель Главкома РВСН, генерал-полковник М. Г. Григорьев». В школьном музее ученики с большой любовью расскажут о жизни и боевых заслугах нашего земляка, выпускника школы 1936 года, лауреата Ленинской премии, внесшего огромный вклад в развитие ракетного оружия и космической техники, «великого ракетчика» нашей страны.

Михаил Григорьевич Григорьев, уроженец деревни Молодка Бежецкого района, сумел пройти путь от простого крестьянского мальчика-пастушка из бедняцкой семьи до генерала Советской армии, выполнявшего задачи государственной важности. Тяга к знаниям, любовь к книгам, целеустремленность не раз помогали Михаилу. В 1930 году после окончания Захаровской начальной школы, единственный из класса, он пошел учиться дальше, в Бежецкую школу-десятилетку, которую окончил с отличием. А дальше – военная школа, учеба на командном факультете военной Артиллерийской академии имени Дзержинского в Москве. В мае 1941 г. окончил академию так блестяще, что ему была предоставлено право самостоятельного выбора места службы и рода артиллерии. Михаил выбрал Белорусский округ, дальнобойную артиллерию.

Началась война. В Великую Отечественную Григорьев становится командиром 85-го отдельного гвардейского минометного дивизиона Калининского фронта. С этого момента и до последнего дня вся жизнь Григорьева будет связана с реактивной артиллерией, со становлением и развитием Ракетных войск.

В феврале 1943 г. двадцатипятилетнему майору Григорьеву было поручено формирование 7-й гвардейской тяжелой минометной бригады. Это была первая бригада «Катюш».

Под командованием Григорьева 7-я бригада участвовала в боях на Волховском, Карельском, Ленинградском и 2-м Белорусском фронтах. Гвардейцы Григорьева прошли Свирь, Карелию и Заполярье, громили врага в Восточной Пруссии, Польше и Германии. За боевые заслуги бригада получила наименование «СВИРСКАЯ» и была награждена орденами Красного Знамени, Суворова, Кутузова и Александра Невского.

После войны знания и способности М.Г.Григорьева понадобились при разработке новых видов оружия - он служит старшим научным сотрудником в штабе артиллерии. Однако его деятельная натура стремится в войска. Из Москвы, из штаба, он просит направить его в Камышин на формирование ракетной бригады особого назначения. И

труднейшая, но необходимая для обороноспособности страны работа - формирование, строительство и ввод в строй стратегического ракетного соединения межконтинентальных баллистических ракет – была доверена Михаилу Григорьевичу.

В условиях Крайнего Севера под руководством Григорьева строятся новые объекты, связанные с деятельностью полигона: на берегу Баренцева моря на острове Новая Земля, в районах Воркуты, Сыктывкара, Норильска, Якутска. В районе самого Плесецка создаётся город ракетчиков – Мирный. Шло строительство сотен объектов: стартовых и технических позиций, наземных и подземных сооружений, шоссе и железных дорог, аэродромов.

В 1962 году Григорьева назначают сначала заместителем командарма, потом командующим ракетной армией, управление которой размещалось в Виннице. Армия при Григорьеве не раз отмечалась по результатам проверки комиссии министра обороны как лучшая армия в Вооружённых Силах Советского Союза.

В 1968 году Григорьева как высоко эрудированного военного и государственного деятеля, глубоко и всесторонне оценивающего военно - политическую обстановку, принимающего оптимальные крупномасштабные решения и твёрдо претворяющего их в жизнь, назначают на должность первого заместителя главкома ракетных войск стратегического назначения. Он курирует вопросы, связанные с формированием требований к новым образцам ракетно-космического оружия и организацией их испытаний.

С 1974 г. Григорьева назначают на должность председателя Государственной комиссии по проведению военно-космического эксперимента по программе «Алмаз» с осуществлением пяти двухпилотных космических кораблей «Союз-14, 15, 21, 23, 24» и станций «Салют-3,5» Ныне конструкции «Алмаза» используются в международной космической станции «Альфа-1»

Вся последующая жизнь генерал-полковника М. Г. Григорьева – это самоотверженное служение Родине, России. Несмотря ни на какие жизненные неурядицы, он до конца своих дней оставался верным воинскому долгу и присяге...

Именем нашего земляка названа малая планета, в его честь выпущена медаль. В г. Мирном есть парк имени Григорьева, где установлен бюст Михаила Григорьевича. Мы, ученики школы №5 г. Бежецка, гордимся тем, что этот удивительный человек, создатель ракетно-ядерного щита Родины и ракетно-космической техники, генерал-полковник М. Г. Григорьев – наш земляк, выпускник нашей школы.

Информация об авторе

Чувашова Елизавета Владимировна, 1996 года рождения, МОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 имени Л. Н. Гумилева» города Бежецка Тверской области;
Адрес: 171980 Тверская область, г. Бежецк, улица Школьная д. 24

Научный руководитель: ***Гужиченко Марина Анатольевна***, заместитель директора школы по учебной работе, учитель русского языка и литературы МОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 имени Л. Н. Гумилева» города Бежецка Тверской области.