**Педагогический дистанционный конкурс, посвященный 75-летию Великой Победы «Я расскажу вам о войне...»**

**Конкурс: «От нас, не видевших войны»**

**Номинация: лучший реферат ученика**

**Спасибо Вам, дедушка, за мирную жизнь!**

Выполнил: Бауков Дмитрий

ученик 9 класса ГБОУ СО

«Санаторная школа – интернат г. Петровска»

Руководитель: Евдокимова Т.Ю.,

воспитатель

ГБОУ СО «Санаторная школа – интернат г. Петровска**»**

2020 г.

Петровск

**Спасибо Вам, дедушка, за мирную жизнь!**

Здравствуй, дорогой и любимый прадедушка Александр Тимофеевич!

Пишет тебе из далёкого 2020 года твой правнук Бауков Дима. Это письмо – знак великой благодарности тебе, солдату Победы, за возможность жить под мирным небом в свободной стране. Это письмо – заверение в том, что память о тебе, герое-победителе, свято хранится в нашей семье и что ты для всех нас – ярчайший пример для подражания.

О тебе я знаю, сколько себя помню. Но чем старше я становился, тем сильнее становился и мой интерес к твоей личности. Так, к девяти годам из архивных документов, не без помощи моих родных, я узнал, что мой прадед, Бауков Александр Тимофеевич, 1919 года рождения, уроженец села Грачёвка Петровского уезда был призван в ряды РККА в 1939 году. В Отечественной войне участвовал с 1943 года. Был участником Курской битвы, великого, судьбоносного танкового сражения, в котором все, от рядового до маршала, сражались, не щадя своих жизней.

В 1943 году, в период наступательных боёв, во время форсирования реки Десна и взятия города Новгород-Северский Вы проявили героизм и мужество и сумели под шквальным огнём восстановить связь со штабом дивизии, чем обеспечили управление и успешное контрнаступление батальона. За этот подвиг, «За проявленные доблесть и мужество» (так написано в наградном листе) Бауков Александр Тимофеевич был награждён орденом «Красная звезда».

В июне 1944 года в битве, в окресностях деревни Колос Рогачёвского района, старший сержант Бауков А.Т. обеспечивал связью штаб дивизии со штабом корпуса. В бою погиб его радист, но, оставшись один, он ни на минуту не прервал связи и обеспечил командованию управление войсками. Этим ты спас много человеческих жизней, за что был награждён медалью «За боевые заслуги». Это лишь несколько героических эпизодов, но, как известно, каждый день на войне – подвиг!

Я безмерно благодарен тебе, дорогой мой прадед, за победу в этой страшной войне, за мирную жизнь, которую обеспечил многим поколениям нашей великой страны. Александр Тимофеевич, я горжусь тем, что у меня такой героический прадед.

Когда-то во втором классе я написал сочинение «Мой прадедушка – герой Великой Отечественной войны». Вот несколько строк из него: «Война – тяжёлое испытание. Наверное, было очень страшно. Но смелый – не тот, кто ничего не боится, а тот, кто умеет силой воли преодолевать страх и вновь и вновь идти в атаку, шаг за шагом отвоевывая у врага родную землю. Мой прадедушка был героем. Бог его хранил. Он вернулся с войны живым. В мирной жизни много лет работал. К военным наградам прибавились награды за добросовестный труд. Мой прадедушка прожил красивую жизнь»

Сегодня я подписываюсь под каждым словом, написанным семь лет назад. Скажу больше: знаменательная дата - 75-летие Победы советского народа в Великой Отечественной войне - вдохновила нас, твоих правнуков, принять участие в различных проектах, посвящённых этой дате, чтобы память о тебе никогда не исчезала, ведь пока мы помним – ты жив в наших сердцах. Баукова Оксана Романовна, моя младшая двоюродная сестра, приняла участие в Региональном интернет-проекте "Подвигу народа жить в веках!", где рассказывала о твоем жизненном пути, и о жизни нашего дедушки, твоём сыне, Льве Александровиче Баукове. Я участвую в научно-практической конференции II Международных Мартыновских чтений, где буду защищать работу «Вклад учёных-физиков в победу в Великой Отечественной войне».

Дело в том, что моими любимыми школьными предметами являются физика, математика и информатика. Я физик, а не лирик. И мне интересно, какие открытия, изобретения в области физики стали решающими факторами в деле Победы. Какой бы вид оружия ни создавался, он неминуемо опирается на физические законы. В своей работе я размышляю о том, какие физические законы стали основополагающими в разработке оружия эпохи Великой Отечественной войны.

Во время Великой Отечественной войны, например, рождалось новое оружие. Размагничивание кораблей, партизанская мастика, зажигательные бутылки – всё это изобретения военного времени. Для авиации важным было изобретение прибора, предупреждающего о разрушении самолёта из-за интенсивной вибрации, что спасло жизнь многим лётчикам. Грозным оружием того времени являлся гвардейский миномёт БМ-13, широко известный под названием «Катюша», а разработка автомата Калашникова началась создателем в 1943 году в госпитальной палате. В Курской битве впервые были применены бомбы остронаправленного действия…

И ещё много интересного я узнал в процессе работы над проектом.

Когда читаешь об этих открытиях, вспоминаешь тебя и твои подвиги, понимаешь, сколько сил вложил советский народ в победу над врагом, защищая свою землю, своих близких, своё будущее. Мою жизнь тоже…

Знаешь, дорогой мой прадед, я мечтаю стать физиком, но также надеюсь, что изобрету что-то полезное для всего человечества. Только хочется надеяться, что люди наконец, поймут, что наука должна служить лишь мирным целям, а не для истребления друг друга. Ведь так много интересного в мире, а он такой хрупкий. И вы, воевавшие в той ужасной войне, понимали это, поэтому отвоёвывали свободу любой ценой.

Обещаю тебе, покуда стучит моё сердце – буду помнить о тех, кто выиграл в страшной войне, бушевавшей над нашей планетой шесть лет, в ходе которой были убиты свыше пятидесяти пяти миллионов и ранены девять миллионов детей Земли. Мы должны знать и помнить, какой ценой Победа была завоёвана.

Спасибо тебе, мой героический прадед, за жизнь, за мир, за то, что мы живём под мирным небом в нашей прекрасной стране.

**Клянусь быть достойным доблести и славы моего героического прадеда!**

С уважением и глубоким почтением правнук Бауков Дмитрий Александрович.