

Пюрвя Мучкаевич Эрдниев

Академик Российской Академии образования, заслуженный деятель РФ, профессор, науки доктор педагогических наук, кавалер орденов Отечественной войны I и II степени, «Дружба», «Знак Почета», лауреат премии Президента России в области образования, почётный гражданин Республики Калмыкия, Герой Калмыкии.

Ученый, воин, педагог



Родился 15 октября 1921 г. в урочище Хуцин-Толга, Малодербетовского улуса, Калмыцкой автономной области в семье крестьянина-костоправа, из рода баргасов, участвовавших в походах калмыцких ханов, а также в войне 1812 г.

Учеба



1930-1934 гг. — учащийся Ики-Бухусовской начальной школы 1934-1938 гг. — учащийся Малодербетовской средней школы В школьные годы отмечены его особые успехи в освоении математики, незаурядный ум и колоссальные способности к точным наукам.

От рядового до младшего лейтенанта

В 1940 году призван в ряды Красной Армии.

1941-1945 гг. – участник

Великой Отечественной войны:

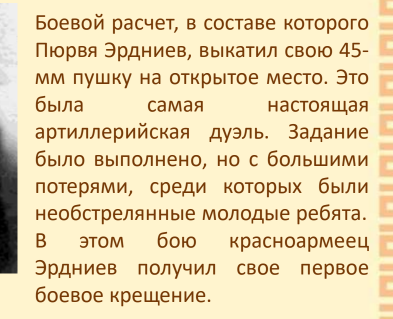
солдат, сержант, офицер

(командир взвода).



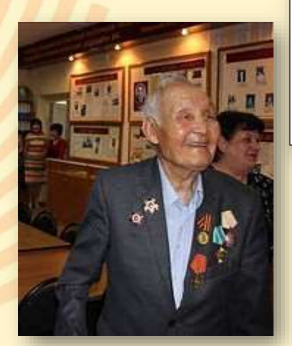
Боевой путь П.М. Эрдниева

В сороковом году был призван в ряды Красной Армии. А вскоре началась Великая Отечественная война. Красноармеец П.М. Эрдниев встретил ее на западных рубежах. В самом начале войны пришлось вступить в схватку с жестоким, коварным и сильным врагом. Свой первый бой Пюрвя Мучкаевич помнил хорошо. Он был наводчиком 45-миллиметровой пушки под Бердичевым на Украине.



Боевой путь П.М. Эрдниева

Младший лейтенант Эрдниев храбро воевал и дошел до Кенигсберга, где уже практически к концу войны получил тяжелое ранение, в результате которого потерял ногу. Победу молодой офицер — фронтовик встретил в госпитале г. Иваново. Рядовым, сержантом, младшими лейтенантом.

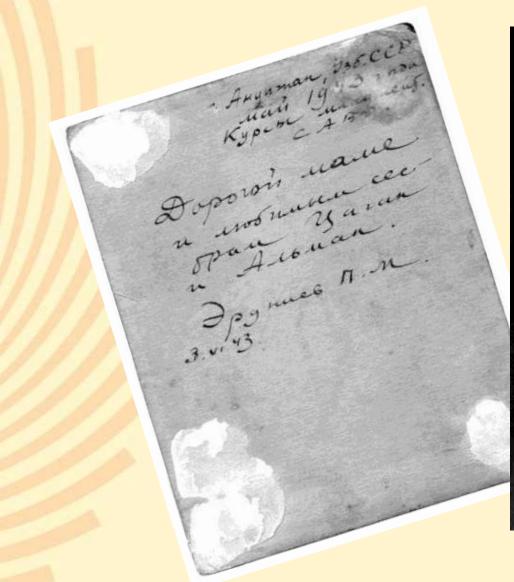






П. М. Эрдниев прошел всю войну. В разгром фашистской Германии П. М. Эрдниев внес личный ратный вклад. Награжден орденами Великой Отечественной войны I и II степени, многими медалями.

Пюрвя Эрдниев - солдат





Тоды депортации





1945-1957 гг. – спецпереселенец (Алтайский край)

Мужественный солдат разделил горестную участь своего народа, депортированного в декабре 1943 года.

После демобилизации вместо родной Калмыкии Пюрвя Мучкаевич вынужден был уехать на Алтай, где в это время находилась его семья.

Пюрвя Эрдниев - студент



После войны Пюрвя Мучкаевич Эрдниев продолжил образование в Барнаульском педагогическом институте, позже учился в Академии педагогических наук СССР, работал в Ставропольском педагогическом институте.

1945-1949 гг. – студент физикоматематического факультета Барнаульского педагогического института



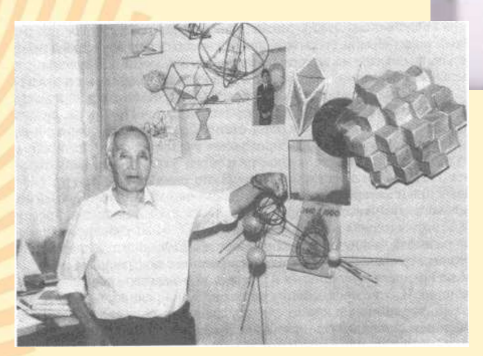
С однокурсниками



Педагог

1949-1954 гг. — учитель, завуч семилетней школы в с. Нечунаево Шипуновского района Алтайского края

1954-1956 гг. – учитель физики Шипуновской средней школы Алтайского края



Работая в сельской школе на Алтае учителем математики и физики, а затем завучем школы, П.М. Эрдниев много думал о путях успешного овладения математикой, о научной организации труда учителя и учащихся, о проблеме ускоренного обучения при лучшей осознанности знаний.

Работа в родном университете



Когда в Элисте организовали педагогический институт, П.М. Эрдниев в числе первых приехал в родную столицу. С 1964 г. по 2007 г. заведовал кафедрой алгебры, геометрии и методики математики Калмыцкого университета.

С 2007 г. – профессор кафедры математики и информационных технологий.

Ученый

1953 г. – опубликована первая статья «Проверка решения как необходимый элемент обучения математике» (журнал «Математика в школе», 1953 г.)

1956-1957 гг. – аспирант института методов обучения АПН СССР (г. Москва)

1959 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Развитие навыков самоконтроля при обучении математике»

1957-1964 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры методики математики Ставропольского педагогического института

1964-2019 гг. – заведующий кафедрой алгебры, геометрии и методики математики Калмыцкого университета

1973 г. – защита диссертации на соискание ученой степени доктора педагогических наук на тему «Проблемы интенсификации обучения математике» (г. Алма-Ата)

1985-1990 гг. – член специализированного Совета по защите докторских диссертаций (г. Казань, НИИ профтехпедагогики АПН СССР)

1989 г. – избран действительным членом Академии педагогических наук СССР

Награды Пюрви Мучкаевича Эрдниева

1981 г. – присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР»

1985 г. – награжден орденом Отечественной войны второй степени

1995 г. – получение именной премии Президента Калмыкии Кирсана Илюмжинова

1995 г. – присвоено звание «Почетный гражданин Республики Калмыкия»





1996 г. – присвоено звание «Почетный житель Мало-Дербетовского района Калмыкии»

1998 г. — присуждена премия Президента Российской Федерации в области образования за работу «Укрупнения дидактических единиц как новаторская и высокоэффективная технология математического образования»



Пюрвя Мучкаевич и Буля Бадмаевна Эрдниевы. 1945г.

Семья Эрдниевых. Ставрополь, 1960 г.



Семья

Пюрвя Мучкаевич Эрдниев — основатель известной учительской династии, достойными представителями которой являются сыновья — Батыр Пюрвеевич, Очир Пюрвеевич и внук Арслан Батырович.



Основатель

династии



В 2005 г. Семья Эрдниевых стала лауреатом премии «Семья России» в номинации «Династия».

Семья









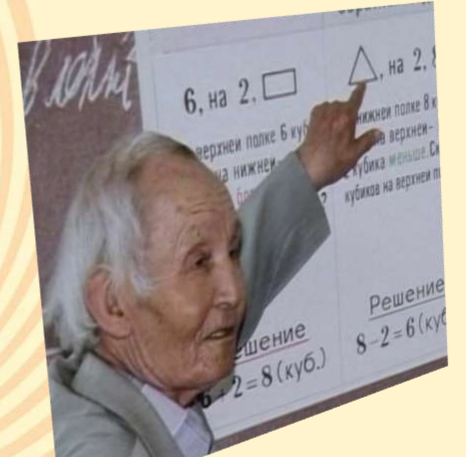
П.М. Эрдниев — автор многочисленных публикаций, а также целого ряда монографий и учебных пособий





Опубликовал более 260 научных работ и 10 школьных учебников. Его научные труды изданы за рубежом. Важнейшим достижением Пюрви Мучкаевича является создание уникальной системы УДЕ.

УДЕ – идея века!



Академик Российской академии образования В.И. Журавлев назвал технологию УДЕ «Идеей века".

Науковед Академии управления образованием профессор В.В. Гузеев, изучив систему УДЕ, пришел к выводу, что систематическое ее применение приносит до 30% экономии учебного времени.

В 1999 г. П.М. Эрдниев выиграл конкурс по международному внедрению этой передовой технологии.



Пюрвя Мучкаевич Эрдниев относится к яркой плеяде ученых, которые составляют гордость и славу Калмыкии и России. Вся его долгая, удивительная жизнь и плодотворная научная деятельность целиком и полностью отдана важному, трудному и благородному делу — науке и образованию.

Спасибо за внимание!
Презентацию подготовил
отдел обслуживания
научной библиотеки КалмГУ