



### «Эхо Чернобыля»

Экскурсовод Вы находитесь в школьном музее нашей школы . Сегодня я – экскурсовод Руденко Оксана проведу для вас тематическую экскурсию «Эхо Чернобыля».

*Двадцать шестого апреля  
Мирно спала вся страна.  
Атом взбесился,  
Ввысь устремился  
И началась с ним война.*

Люди столкнулись с врагом страшнее чумы, наводнения, землетрясения и даже страшнее вооружённого до зубов агрессора. Этот враг был неощутим и невидим. Он жесток и коварен, безжалостен и смертельно опасен. Этот враг – радиация.

0 часов 23 минуты 40 секунд. Все спят беззаботным сном. Внезапно ночную тишину разорвало гигантское пламя над четвёртым реактором чернобыльской АЭС.

Взметнулся в небо столп огня,  
И взрыв разбрызгал блока глыбу,  
Застыла в ужасе Земля,  
Бедой поднятая на дыбу.



Сегодня каждый из нас понимает, каким немирным может быть мирный атом. Сегодня мы осознаём, что каждый из нас в ответе перед Землёй и потомками. Ведь все мы – жители одной-единственной живой планеты.

Чернобыльская авария 26 апреля 1986 года – крупнейшая катастрофа в истории мирного атома. Её последствия могли бы быть ещё более масштабными, если бы не героические усилия ликвидаторов, которые тушили пожар на 4-м блоке, занимались сбором и захоронением разбросанных осколков активной зоны реактора, очисткой территории, строительством саркофага, захоронением радиоактивных отходов и др.

***Из книги «Ликвидаторы»:***

*«Ростовский полк в 1986 году забирали не на атомную станцию. Нас локализовали в Белоруссии, хутор Петьковицина в Брагинском районе. Мы очищали села, постройки, базы, оставшиеся в зоне отселения. Помогали населению, как сейчас МЧС, — чинили крыши, чистили колодцы, дороги. Потом на ЧАЭС стало не хватать людей, и привлекли нас. Весь полк срочно бросили на Украину, встали лагерем в 20 километрах*

*от станции. В день туда посылали по 250 человек. При взрыве четвертого энергоблока куски бетона, стали, арматуры и буквально пронизанные радиацией осколки графитовой кладки реактора разнесло по всей станции и даже за ее пределы. На этой территории кишел человеческий муравейник — люди практически вручную собирали радиоактивный хлам. А перед нами поставили задачу: заменить кровлю на третьем энергоблоке. Её снимали и стелили новую. Но прежде нужно было убрать с крыши куски высокоактивного графита. Каждому, кого на это посылали, полагалось два выхода на крышу. На самой кровле работали всего 45 секунд. По секундомеру. Боец переодевался в защитный костюм, ему указывали: вон кусок графита лежит. Крыша, как футбольное поле. По двое-трое с лопатами должны были пробежать до графита за 15 секунд. Подхватить его на лопату и за следующие 15 секунд донести до края крыши, где стоял огромный контейнер радиоактивных отходов. Сбросить смертоносный груз в его пасть — и бегом обратно, ещё 15 секунд».*

О героях-ликвидаторах, многочисленных версиях причин чернобыльской катастрофы - обо всём этом сказано и написано немало. И чем дальше отодвигаются те события, тем ценнее свидетельства их участников и очевидцев.

За мужество и героизм, проявленные при ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, многие наши земляки-ликвидаторы удостоены высоких государственных наград.

Пятеро весёловских ликвидаторов награждены **медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени**: Горбатенко Николай Максимович, Писаренко Ростислав Иванович, Препелица Василий Степанович, Скотелягин Анатолий Фёдорович, Хречков Владимир Антонович (посмертно).

Головчанский Михаил Васильевич и Згоняйко Александр Никандрович награждены **Орденом Мужества**.

Ячменёв Виталий Иванович награждён **орденом Красной Звезды**.

Марченко Анатолий Витальевич награждён **медалью «За отличие в воинской службе»**.

Практически каждый из весёловских ликвидаторов награждён **медалью «За спасение погибавших»**.

В разное время и в разной степени соприкоснулись они с Чернобыльской катастрофой.

Предлагаю вашему вниманию рассказ о наших земляках, прошедших Чернобыль, многие ценой своего здоровья - тоже укрощал атомную стихию. Последствия Чернобыльской катастрофы были бы более глобальными для экологии планеты, для жизни и здоровья всех народов Европы, если бы не жертвенный подвиг десятков тысяч ликвидаторов аварии на ЧАЭС. Вспомним и поклонимся тем, кто принял на себя первые радиационные удары, кто отдал свои жизни, участвуя в ликвидации самой страшной катастрофы XX столетия.

Экскурсовод: На нашем стенде представлена экспозиция «Эхо Чернобыля»

**Вспомним наших земляков...**



Марченко Анатолий Витальевич

Анатолий Витальевич Марченко родился 18 мая 1966 года в х. Средний Маныч. Окончил Кировскую среднюю школу. День, когда Анатолий Марченко был призван в армию, почти совпал с днём, когда произошла трагедия в Чернобыле. Срочно требовались специалисты для работы в зоне радиоактивного заражения. Через три месяца интенсивной подготовки отряд химиков-разведчиков, в составе которого находился и специалист радиационной и химической разведки второго класса Анатолий Марченко, был переброшен в район Чернобыльской АЭС. Работа была интенсивной: вели разведку заражённой местности, затем снимали верхний слой грунта. 34 дня проработал в радиоактивной зоне старший сержант Марченко. Демобилизовавшись, Анатолий Марченко вернулся домой, в совхоз «Весёловский», где работал на молзаводе мастером по эксплуатации холодильных установок. В 1988 году старшему сержанту запаса Анатолию Марченко была вручена медаль «За отличие в воинской

службе». Анатолий Витальевич Марченко трагически погиб 24 октября 1990 года.



Коршунов Николай Фёдорович

Николай Фёдорович Коршунов родился 3 января 1957 года в совхозе «Каменный» Милютинского района Ростовской области. В 1975 года окончил Кировскую среднюю школу, поступил на курсы механизаторов, получил специальность тракториста 3 класса. Работал в совхозе «Весёловский» скотником, затем трактористом. В Чернобыле был с апреля по октябрь 1988 года. Участвовал в очистке и дезактивации территории. Николай Федорович награждён медалью «За трудовое отличие», юбилейными медалями.



Ковязин Александр Васильевич

Александр Васильевич Ковязин родился 1 апреля 1954 года. В 1971 году окончил Ковинскую восьмилетнюю школу, поступил на курсы водителей. Работал в колхозе «1 мая». В 1972-1974 г. служил в армии. Вернулся в колхоз. Переехав в Весёловский район, А.В. Ковязин работал в зерносовхозе «Весёловский» водителем. В Чернобыль Александр

Васильевич Ковязин был призван 3 октября 1987 года; пробыл там до 19 декабря 1987 года. Принимал участие в дезактивации и очистке станции. Во время работы в Чернобыле Александр Васильевич дважды был отмечен благодарственными письмами командования. Награждён медалью «За спасение погибавших», юбилейными медалями.



Воронежский Евгений Анатольевич

Евгений Анатольевич Воронежский родился 7 ноября 1946 года. В 1963 году окончил Кировскую среднюю школу, поступил на курсы механизаторов. Работал в совхозе «Весёловский». В Чернобыле Е.А. Воронежский был с 23 января по 2 июня 1987 года. Участвовал в очистке и дезактивации территории. Евгений Анатольевич Воронежский награждён медалью «За спасение погибавших», медалью «За трудовое отличие», юбилейными медалями, отмечен благодарственными письмами.

Я не верю молве, и прошу вас не верить,  
Настоящих мужчин невозможно купить.  
Этот подвиг рублем никаким не измерить.  
Это слово Чернобыль никогда не забыть!

Общее количество ликвидаторов составило, по данным Международной программы Всемирной организации здравоохранения, около 800 тысяч человек, для которых трагедия стала общей бедой.

**Памятники жертвам Чернобыльской трагедии...**





Памятник героям-чернобыльцам открыт в Омске 25 августа 2011 года. Он представляет собой бронзовую фигуру ангела-хранителя, над которой расположена 11-метровая арка с колоколом. "Открывая этот мемориал, мы увековечиваем память десятков, сотен и тысяч людей. Это был подвиг граждан единой страны, совершённый в едином порыве. Жертвы, которые были тогда принесены, послужили примером всему миру. И этот ангел-хранитель - добрая память всем причастным к тем событиям", - сказал на открытии памятника губернатор Омской области Леонид Полежаев.

Сейчас уже большинства ликвидаторов нет в живых, а те, кто остался, страдают различными болезнями и почти все имеют инвалидность.

**В 2003 году Генеральная ассамблея ООН провозгласила 26 апреля международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф.**  
... Запомнит навеки мир хрупкий, спасённый

Кто дело спасения мира вершил,

Всех тех, кто, рентгеновской дозой пронзённый,

Незримо – смертельный огонь заглушил.

Их жертвенный подвиг во имя России

Отвагой и мужеством был окрылён,

И гул вертолетов в Чернобыльской сини

Звучит долгим эхом сквозь толщу времён...

