

В ГБОУ Школа № 2010 имени Героя Советского Союза М.П. Судакова функционирует музей Техногенных катастроф. Такой музей на территории района Люблино города Москвы неслучаен. Изучив контингент учащихся, жителей близ лежащих домов, выяснилось, что на территории Люблинского района проживает 126 человек, которые участвовали в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС., 34 ребенка из семей ликвидаторов, 17 вдов и матерей. В создании музея участвовали педагоги, учащиеся и их родители, а также ликвидаторы аварии на ЧАЭС.

Цель создания экспозиции музея – помочь человечеству постигнуть чернобыльскую аварию как реальный фактор достоверности возможной гибели нашей цивилизации, осмыслить уроки трагедии во всех сферах жизни, не дать миру возможности забыть эти уроки, стать предостережением поколениям следующего тысячелетия.

Школьный музей техногенный катастроф является одной из форм образования в условиях образовательного учреждения, развивающей сотворчество, активность, самостоятельность учащихся в процессе сбора, исследования, обработки, оформления и пропаганды материалов-источников по истории Чернобыльской атомной станции и других техногенных катастроф.

Не сразу, не за один год, создавалась экспозиция, которая отвечала бы поставленной цели. На то был ряд причин. Главная из них – гриф «Секретно», который распространялся на всю информацию об аварии, ее причины, следствия, мероприятия по ликвидации. Этот гриф оставлял свой отпечаток не только на документах, но и на людях – участниках и свидетелях этих событий, они не могли говорить правду, да и вообще что-либо публично рассказывать.

В экспозициях музея представлены материалы, связанные с жизнью и деятельностью жителей района Люблино, принимавших участие в ликвидации аварии на ЧАЭС. Конечно, вся одежда и приборы с места событий давно уничтожены и в музее представлены их аналоги, но награды, книги и другие свидетельства славного мужества и стойкости участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС – подлинные.

Посещение музея, встреча с ликвидаторами аварии на ЧАЭС воспитывает в учащихсся гуманность, понимание ценности человеческой жизни, высокий уровень самосознания и самодисциплины. Музей техногенных катастроф имеет не только научно-познавательную ценность, но большое воспитательное значение.

Лейтмотив экспозиции – велика сила человеческого ума, но ей должна отвечать и полнота ответственности за свои деяния. Поэтому неслучайны отобранные создателями музея слова, которые провожают посетителей перед выходом:

«Человек, опомнись!

Человек, остановись!

Других шансов не будет!

Чернобыль – последнее предупреждение Человечеству!»

Мы все в большом долгу перед теми, кто участвовал в ликвидации этой катастрофы. Эта трагедия оставила глубокий, не только радиоактивный, след в сознании и душах миллионов людей. Наша память хранит подвиг людей, отдавших жизнь и здоровье, чтобы спасти всех нас, живущих сегодня, чтобы наши дети и внуки знали правду о том, Как это было и Какой Ценой был спасен мир от самой крупной техногенной катастрофы 20 века, 26 апреля 1986 года, разделившей нашу жизнь на «До» и «После».

Поскольку музей – это не застывшее образование, а живой, постоянно развивающийся организм, то учащиеся Лицея проводят исследовательскую работу, шефствуют над ликвидаторами последствий аварии на ЧАЭС. Ежегодно 26 апреля на территории школы у Памятного знака проходит митинг, посвященный Памяти жертв техногенных катастроф. Систематически в школе проводятся Уроки Мужества. Ликвидаторы аварии на ЧАЭС всегда желанные гости в стенах школы.

Авария на ЧАЭС самая крупная техногенная радиэкологическая катастрофа современности – ядерная авария на четвертом энергоблоке Чернобыльской атомной электростанции. Медицинские, радиобиологические, социальные, историко-культурные и экономические

проблемы постчернобыльского периода не имеют аналогов и отличаются от других известных в мире природных и техногенных катастроф.

Мировым сообществом и решением ООН эта авария расценивается как крупнейшая техногенная экологическая катастрофа 20 века. Эта трагедия стала достоянием мировой истории. Главной фигурой во всем процессе ликвидации последствий глобальной радиационной катастрофы с первого дня и по сей день является Человек.

Чернобыль не закончился закрытием атомной станции. Его последствия ощущаются до сих пор. Безусловно, что-то забылось, но не все. Вместе с тем, прошедшие годы возвестили новые грани того подвига, который совершили люди. Об этом и предстоит узнать поисковым отрядам учащихся школы.

Музей техногенных катастроф принял участие в межрегиональном дистанционном конкурсе образовательных учреждений «Мир Виртуального Музея» в номинации «Буклет о музее» в рамках городского проекта «Школа новых технологий».

Учащиеся школы активно принимают участие в Международном конкурсе творческих работ «Помни ради Будущего», в фестивале Детского и Юношеского творчества в рамках Конкурса Союза «Чернобыль» России «Чернобыльская звезда».

Музей – это место раздумий о прошлом и будущем человечества, место памяти, храм надежды и спасения.





