

**Рекомендации по проведению  
республиканской декады общественно-патриотических дел  
«Чернобыль: события, судьбы, память»**

1. 26 апреля 2026 года исполняется 40 лет со дня крупнейшей техногенной катастрофы 20 века – аварии на Чернобыльской атомной электростанции (далее – Чернобыльская АЭС).

В год 40-летия катастрофы на Чернобыльской АЭС с 22 апреля по 1 мая стартует Республиканская декада общественно-патриотических дел «Чернобыль: события, судьбы, память» (далее – Декада).

2. Цель проведения Декады: формирование у подрастающего поколения исторической памяти, гражданской ответственности и экологического сознания через осмысление масштабов Чернобыльской катастрофы, трансляцию примера героизма ликвидаторов и демонстрацию феномена возрождения жизни на пострадавших территориях и роли государства в решении комплексной задачи по реабилитации и возрождению пострадавших территорий.

3. Задачи:

информирование учащихся о причинах, ходе и последствиях аварии на Чернобыльской АЭС, используя документальные источники и свидетельства очевидцев;

формирование у детей и учащейся молодежи уважения к подвигу ликвидаторов (пожарных, военных, медиков, ученых), осознания ценности самопожертвования во имя жизни других людей;

осмысление долгосрочных последствий техногенных катастроф для экосистем, воспитание бережного отношения к природе на примере уязвимости биосферы перед радиационным загрязнением;

знакомство с современным состоянием зоны отчуждения как уникальным природным заповедником, процессами самовосстановления природы и научными исследованиями в этой области, а также с восстановлением хозяйственной жизни на возвращённых землях;

привлечение учащихся в активную социальную практику (исследовательские проекты, творческие конкурсы, дискуссионные площадки и т.д.), способствующую эмоциональному переживанию темы и личному осмыслению событий.

Мероприятия республиканской декады направлены на:

повышение уровня просвещенности обучающихся в области радиационной безопасности и радиэкологии, обеспечение единого подхода к формированию радиологической культуры на всех уровнях образования;

сохранение памяти об участниках ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы и гражданах, внесших значительный вклад в преодоление последствий аварии на Чернобыльской АЭС;

формирование у обучающихся комплексного представления о возрождении и развитии пострадавших территорий;

воспитание у молодого поколения чувства глубокого уважения и сопереживания на примерах мужества земляков – участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС;

вовлечение обучающихся в изучение отдельных страниц истории страны, а также в участие в проектах сферы социального творчества.

4. Участники Декады: обучающиеся учреждений общего среднего образования, учреждений профессионально-технического и среднего специального образования, учреждений высшего образования, учреждений дополнительного образования детей и молодежи.

5. В рамках Декады рекомендуется рассмотреть возможность проведения в учреждениях образования информационно-просветительских мероприятий, посвященных памятной дате:

информационных и классных часов «Чернобыль – наша боль и память», уроков мужества, линейек памяти (час памяти), в том числе единого дня информирования (26 апреля) «Чернобыль. От преодоления последствий аварии к динамическому развитию пострадавших районов»;

цикла лекций (интерактивных и познавательных занятий) «Экологические последствия техногенных катастроф», «Радиационная безопасность», «Влияние радиационного загрязнения на природу», «Современные технологии на службе природы», «Откуда энергия в городе», «Как я могу экономить энергию в своем доме» и др.;

круглых столов, исторических экскурсов, диалогов-диспутов по чернобыльской тематике с привлечением специалистов профильных ведомств, территориальных органов управления, осуществляющих деятельность по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, научных и научно-исследовательских организаций, оказывающих поддержку и непосредственно участвующих в работах по смягчению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

социальных акций, направленных на повышение уровня информированности населения и сохранении памяти о Чернобыльской катастрофе;

брейн-рингов, викторин, других конкурсов в формате интеллектуальных игр, которые содействуют повышению радиоэкологической грамотности обучающихся;

тематических конференций с презентацией исследовательских работ о земляках – участниках ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС;

демонстрации документальных и художественных фильмов: «Колокол Чернобыля», «Чернобыль: последнее предупреждение», «Чернобыль – хроника трудных недель», «Битва за Чернобыль», «Распад», «Чернобыль», «Аврора», «Мотыльки» и др.;

встреч с ликвидаторами последствий техногенных катастроф, запись их воспоминаний;

организации чествования участников ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы и граждан, внесших значительный вклад в преодоление последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции;

социально-полезной деятельности обучающихся по данному направлению, в том числе участие в митингах у мемориалов и памятных знаков, экологических акциях по озеленению и благоустройству территорий, посадке аллей памяти и др.;

выпуска информационных буклетов, спецвыпусков газет «Чернобыль: вчера, сегодня, завтра», «Чернобыльская АЭС. Хроники. События. Факты», «Чернобыль: трагедия, подвиг, память»;

создание в музеях учреждений образования экспозиций и сменных выставок об истории аварии на Чернобыльской АЭС и ликвидации последствий радиационной аварии, подвиге земляков-ликвидаторов;

тематических выставок в библиотеках учреждений образования «Чернобыльская авария: 40 лет истории», «Через книгу – в память и сердца», фотовыставок «В будущее – с надеждой»;

конкурсов детского творчества: рисунков, плакатов, видеофильмов, фоторепортажей и фотоколлажей, смотра экологических агитбригад и других проектов («Мир без атомных катастроф», «Мирное время. Место подвига – Чернобыль», «Героем можно стать и в мирной жизни!», «Чернобыль: экология, человек, здоровье», «Чернобыль: горькая память и вечная боль», «Под небом голубым», «Зеленый мир» и др.);

республиканского марафона «Чернобыль: 40 лет спустя».

Особое внимание обращаем на активизацию участия обучающихся в республиканском марафоне «Чернобыль: 40 лет спустя» (Приложение 1).

6. При проведении мероприятий Декады рекомендуется использовать информационные ресурсы, включая научные разработки и наглядные материалы (видеофильмы, видеоролики и др.), представленные на официальных Интернет-порталах.

7. На сайте учреждения образования «Республиканский центр экологии и краеведения» (<https://rsek.by/краеведение/проекты>) создана тематическая вкладка «Лёсы, абвеяныя Чарнобыльскім ветрам». Данная вкладка содержит биографические сведения об участниках ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы и гражданах, внесших значительный вклад в преодоление последствий аварии на

Чернобыльской АЭС и может быть дополнена представленными материалами об участниках данных событий, выявленными в ходе проведения исследовательских работ учащихся.

#### *Справочная информация*

*26 апреля 2026 года исполняется 40 лет со дня крупнейшей техногенной катастрофы 20 века – аварии на Чернобыльской атомной электростанции (далее – Чернобыльская АЭС).*

*40-летие — это повод не только почтить память жертв катастрофы, но и обсудить уроки прошлого, вызовы настоящего и безопасность, подчеркивая важность предотвращения подобных катастроф.*

*В результате аварии на Чернобыльской АЭС радиоактивному загрязнению подверглись 17 европейских стран. По ряду причин относительная тяжесть последствий аварии для Беларуси оказалась значительно выше, чем для соседних государств. Согласно данным Департамента по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее – Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС), на территориях радиоактивного загрязнения оказалось 3678 населенных пунктов, в которых проживало 2,2 млн. человек, 479 населенных пунктов исчезли с карты страны. К наиболее пострадавшим отнесен 21 район Гомельской, Могилевской и Брестской областей.*

*Организация Объединенных Наций провозгласила 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф, в рамках которого в государствах – членах ООН, проводятся соответствующие мероприятия для информирования населения об их последствиях для здоровья людей и состояния окружающей среды во всем мире.*

*В Республике Беларусь проводится комплексная системная работа в области преодоления последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Начиная с 1990 года реализовано 5 государственных программ, в том числе, Государственная программа по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2021-2025 годы, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22.03.2021 № 159. Мероприятия программы направлены на дальнейшее снижение риска неблагоприятных последствий для здоровья граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, проведение на достигнутом уровне защитных мероприятий, осуществление радиационного мониторинга и контроля радиоактивного загрязнения объектов окружающей среды, содействие восстановлению и ускоренному устойчивому социально-экономическому развитию*

*пострадавших регионов при безусловном выполнении требований радиационной безопасности, научное и информационное сопровождение.*