



БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА

№ 18 (88)
АПРЕЛЬ 2026

40 лет спустя: Чернобыльская зона между жизнью и вечной памятью

Секунда, которая длится полвека

26 апреля 1986 года реактор №4 Чернобыльской АЭС разорвало взрывом водорода. В атмосферу попало в 400 раз больше радиоактивных веществ, чем при бомбардировке Хиросимы. 40 лет – это возраст целого поколения. Для природы вокруг ЧАЭС – это срок почти полного восстановления. Для человека – время, за которое радиация продолжает напоминать о себе онкологией, мутациями и генетическими травмами, передаваемыми внукам тех, кто в 1986-м был молодым ликвидатором.

Новая жизнь мертвой зоны

Сейчас 30-километровая зона отчуждения выглядит не как постапокалипсис из игр, а как заповедник дикой природы. Лоси, волки, рыси и легендарные лошади Пржевальского бродят по улицам Припяти. Без людей экосистема расцвела – биологи называют это «парадоксом Чернобыля».

Но «расцвела» не значит «здоровая». Древесина в Рыжем лесу (том самом, который принял на себя первый удар) до сих пор радиоактивна. Почвы хранят плутоний-239 с периодом полураспада 24 000 лет.

Люди. Те, кто ушли, и те, кто вернулся

Из 115 000 эвакуированных в зону никто не вернулся на ПМЖ. Но около 300 «самоселов» – в основном глубокие старики – отказались покидать родные хаты в 1986-м и сейчас живут в анклавах под постоянным дозиметрическим контролем.

Их дети и внуки выросли в Киеве и Гомеле. Уровень наследственных заболеваний среди потомков ликвидаторов, по данным ВОЗ, повышен на 15–20%. Цифры вызывают споры – официальная наука говорит о статистическом шуме, но врачи в регионах видят другую картину.

Работа саркофага и новые риски

В 2019 году старый «Укрытие» накрыл гигантский Новый безопасный конфинмент (НБК) – самый большой подвижный наземный объект в истории. Он рассчитан на 100 лет. Но внутри разрушенного реактора до сих пор находится около 200 тонн лавообразного ядерного топлива. Оно медленно распадается, пылит и просачивается в грунтовые воды. Ученые бьют тревогу: если за 40 лет не найти способ утилизировать это топливо, следующие поколения получат проблему масштаба, сопоставимую с заброшенной ядерной свалкой без хозяина.

Главный урок: мифы и реальность

Чернобыль перестал быть только советской трагедией. После Фукусимы в 2011 году мир понял: ни одна страна не застрахована. Главный урок 40-летней давности не в защите реакторов (науку подтянули), а в честности.

Именно ложь, замалчивание и попытка скрыть масштаб в первые дни стоили тысяч жизней. Если бы людей эвакуировали на сутки раньше, дозу облучения получили бы в 5 раз меньше людей. Память об этом – главная причина помнить Чернобыль не мистическим ритуалом, а практическим уроком гражданской ответственности.



Что через 40 лет?

40 лет – это срок, за который поколение ликвидаторов почти ушло. В живых остались единицы. Зона отчуждения становится туристическим брендом – экскурсии в Припять продают как «экстремальный аттракцион». Молодежь снимает танцы в заброшенных школах на TikTok. И это тревожит сильнее, чем показания дозиметра. Пока трагедия превращается в развлечение, человечество обречено повторить её снова.

Припять сегодня: город-призрак, который не молчит

Сорок лет спустя Припять – самый известный заброшенный город мира. Дворец культуры «Энергетик» с узнаваемым барельефом, колесо обозрения, которое так и не запустили, и больница, где до сих пор хранятся разбросанные противогазы – всё это стало символами техногенной катастрофы.

Но город не застыл во времени. Крыши рушатся, асфальт прорывает молодая поросль, мародеры 90-х вынесли всё, что можно было вынести (включая сантехнику и двери). Сегодня в Припять водят организованные туры с дозиметрами. Годовая норма облучения для человека – 1 мЗв.

Турист за двухчасовую экскурсию получает 0,02–0,08 мЗв. Это безопасно, но ковырять землю и трогать ржавый металл запрещено.

Парадокс: мёртвый город стал экономически активной зоной. Тысячи людей едут туда работать – охранять, водить экскурсии, строить новые объекты хранения отходов. Они живут вахтовым методом и шутят: «Чернобыль кормит».

Медицина: три поколения спустя

Кто болеет сегодня? Главная драма Чернобыля – рак щитовидной железы у тех, кто был детьми и подростками в 1986 году. За 40 лет по всему

зарегистрировано более 7000 случаев. Смертность низкая – болезнь лечится, но сами случаи продолжают выявлять до сих пор: у радиоактивного йода долгий хвост.

У ликвидаторов (600–800 тысяч человек из СССР) выше риск лейкозов, катаракты и сердечно-сосудистых заболеваний. Но что важнее – психологические травмы: соседи

боялись сидеть с ними за одним столом, браки распадались, детей не брали в санатории. Через 40 лет многие ликвидаторы признаются: большее предательства людей, чем сама радиация.

Экология вода, лес, пожар

Весна 2020 года обнажила новую проблему: пожары в зоне отчуждения. Горел тот самый Рыжий лес. Дым разносил цезий-137 и стронций-90 на сотни километров. Киев накрыло радиоактивным смогом. Пока пожар тушили, в воздух попало столько изотопов, сколько ЧАЭС не выбрасывала за последние 15

лет.

Что горело? Верхний слой почвы и погибшие в 1986 году деревья. Они десятилетиями впитывали радионуклиды. Теперь любой лесной пожар – это вторичное заражение. А глобальное потепление делает пожары всё чаще. Вода в реке Припять тоже несёт след. Донные отложения хранят плутоний и америций. После паводков концентрация растёт. Рыбу в низовьях ловить до сих пор опасно – хотя местные жители в Украине и Беларуси всё равно ловят и едят. От безысходности.

Будущее: что будет через ещё 40 лет?

Через 40 лет, то есть к 2066 году, от аварии не останется почти никого из живых свидетелей. Зона отчуждения останется. Саркофаг начнёт ветшать (НБК рассчитан до 2120-х, но реальность может внести коррективы).

Топливо, которое сейчас лежит под обломками 4-го блока, предстоит извлечь. Это миллиарды долларов и технологии, которых пока нет. Международный план – построить хранилище и вывезти всё к 2065 году. Вряд ли успеют.

Главный же вызов – не технический, а антропологический. Память умирает вместе с последним ликвидатором. Уже сейчас школьники в России, Украине и Беларуси знают о Чернобыле меньше, чем о Фукусиме или «Титанике». Музеи работают на туристах, а не на просвещении. А это значит, что урок «не скрывайте правду о катастрофе» – будет забыт.

Послесловие. Нужен ли миру этот юбилей?

40 лет – не круглая дата. Не 50, не 100. Но это момент, когда поколение, помнившее всё, почти уходит. Следующий юбилей встретят те, кто знает о Чернобыле из книг и ютуба. Насколько глубокой будет эта память – честной, пугающей и отрезвляющей, или превращённой в мем с гитарой на фоне колеса обозрения – зависит от того, что мы напишем и скажем сегодня.

Неделя охраны труда

Международная организация труда отмечает 28 апреля Всемирный день охраны труда в целях содействия предотвращению несчастных случаев и заболеваний на рабочих местах во всем мире. Эта информационно-разъяснительная кампания призвана привлечь внимание общественности к проблемам в области охраны труда и к росту числа травм, заболеваний и смертельных случаев, связанных с трудовой деятельностью. Во всех регионах мира правительства, профсоюзные организации, организации работодателей и специалисты-практики в области охраны труда организуют мероприятия. В рамках Всемирного дня охраны труда, тема которого в 2026 году: в колледже с 22.04.2026 по 28.04.2026 проведена Неделя охраны труда.

23.04.2026 в колледже проведено тренировочное занятие по эвакуации «Действия учащихся и персонала колледжа при чрезвычайных ситуациях».

Среди учащихся колледжа проведен конкурс рисунков на тему: «Риски для психического здоровья на рабочем месте», в котором приняли участие учебные группы: №425, 424, 324, 323, 425, 225, 125, 325, 124, 523, 21Т, 525, 524. Первое место присвоено учебным группам № 424 и 525, второе место – учебной группе № 524 и третье место разделили учебные группы № 324 и 21Т.

Среди учащихся первого курса проведен конкурс фотоочерков на тему: «Охра труда – безопасность моя!». В номинациях: «Требования охраны труда на рабочем месте»; «Техника безопасности в быту»; «Безопасное поведение на перемене». Приняли участие учебные группы №525, 225, 125.

Преподаватели Шарко Ю.С. и Полещук В.Е. разработали листовки с профилактической информацией на тему: «Пожарная безопасность».

25.04.2026 преподаватель Жабик А.О. провел квиз «Охрана труда – обезопась себя» в учебной группе № 324 и №524.

Также кураторами учебных групп были проведены кураторские и информационные часы на тему: «Всемирный день охраны труда – «Психосоциальная рабочая среда: глобальные тенденции и пути решения проблем»; обучение с учащимися мерам безопасного поведения и жизнедеятельности, правилам поведения в общественных местах, правилам поведения в автомобильном транспорте, сохранности личных вещей; о запрете курения и распития спиртных напитков, использования и хранения наркотических и токсикоманических веществ, правилам эвакуации при пожаре, использовании огнетушителей, правилам электробезопасности, при проведении и участии в культурно-массовых мероприятиях.

ДЛЯ СПРАВКИ:

Тема Всемирного дня охраны труда в 2026 году:

«Психосоциальная рабочая среда: глобальные тенденции и пути решения проблем»

Психосоциальная рабочая среда оказывает большое влияние на здоровье и благополучие работников. Работники, испытывающие стресс на работе, могут нажить себе серьезные проблемы с психическим и физическим здоровьем. Это, в свою очередь, может негативно повлиять на состояние организации и общества в целом.

Работники могут испытывать, например, следующие негативные последствия: выгорание и депрессию, трудности с концентрацией внимания, проблемы дома, злоупотребление наркотиками и алкоголем, плохое физическое здоровье, особенно сердечно-сосудистые заболевания и расстройства опорно-двигательного аппарата.

Негативные последствия на организационном уровне включают в себя, например, низкие общие экономические показатели, большое количество пропусков работы, работа в состоянии болезни (сотрудники приходят на работу, хотя они не в состоянии работать должным образом), увеличение количества несчастных случаев и травм на работе.

Если же обеспечена хорошая психосоциальная рабочая среда, то: работники здоровы и их труд продуктивен; число пропусков работы из-за стресса уменьшается или пропуски прекращаются вовсе; сокращаются также экономические потери, вызванные снижением производительности труда.

Важную роль в обеспечении хорошей психосоциальной рабочей среды играет создание здоровых и безопасных условий труда, учет физиологических особенностей организма работников.

В целом сегодня во всем мире вопрос безопасности на производстве воспринимается как одна из важнейших тем сферы труда. Основной тезис – достойный труд должен быть безопасным.



НАШИ БУДНИ

Учащиеся учебной группы 324. Волонтеры ПО ОО «БРСМ». Святой долг: молодежь колледжа благоустройство территории и очистка мемориальной плиты.

«Забота о памятниках и захоронениях — это малая часть того, что мы можем сделать в благодарность за подвиг наших предков», — отметили участники акции. Поддержание таких мест в надлежащем состоянии является важным элементом патриотического воспитания молодежи и сохранения исторической памяти о героях, подаривших нам мирное небо.



С 20 по 24 апреля 2026 года в дистанционном формате проходит VI международный конкурс профессионального мастерства «Мастера Шелкового пути».

Наша учащаяся Забавская Анна приняла участие в конкурсе в компетенции «Западная кухня и западная выпечка (печенье)».



100 книг к 125-летию любимой библиотеки! Знаете ли вы, что Бобруйская библиотека имени А. С. Пушкина празднует свой 125-й день рождения? Мы не могли остаться в стороне от такого важного события!

Профсоюз работников нашего Бобруйского государственного торгово-экономического колледжа совместно с работающей молодежью БРСМ и нашими активными учащимися учебных групп 224;324 провели добрую акцию. Мы передали в дар библиотеке 100 новых книг!

Коллектив библиотеки встретил нас с большой теплотой и благодарностью. Мы рады, что эти книги найдут своих читателей и станут частью богатой истории «Пушкинки».

Поздравляем библиотеку с юбилеем! Желаем процветания и как можно больше увлеченных читателей!



Во Всемирный день здоровья, молодежь Бобруйска продолжила прохождение программы обучения волонтеров-инструкторов антинаркотических отрядов ПО ОО «БРСМ», где наши учащиеся приняли активное участие в обучении. Спикером занятия выступил психиатр-нарколог филиала УЗ «БЦБ» «Бобруйский наркологический диспансер» Куземко Юрий Николаевич, рассказав о признаках потребления наркотических веществ и влияния наркотиков на организм человека. Ребята представили свои проекты домашних заданий!



2 апреля состоялась образовательная экскурсия в г. Гомель. Учащиеся колледжа посетили кондитерскую фабрику «Спартак». Ознакомились с историей предприятия, увидели, как работает вафельный цех, шоколадный цех. Во время экскурсии по производству продукцию можно было дегустировать. В завершение экскурсии ребята ознакомились с новинками и смогли продегустировать новые шоколадные батончики. Рекомендуем! Вкусно! Далее нас ждала обзорная пешеходно-транспортная экскурсия по городу, вкусный перекус в Макбай. В завершение этого насыщенного дня была прогулка по парку и обзорная экскурсия по дворцу Паскевичей Румянцевых.

Благодаря образовательным экскурсиям учащиеся переживают и осознают чувство привязанности к своей родной земле, любви к Родине. Образовательные экскурсии дают учащимся реальную возможность идентифицировать себя с белорусской историей, культурой, а также с реальной жизнью, организацией производства в своей стране.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

4-5 апреля 2026 в спортивном зале нашего колледжа прошли республиканские соревнования по гиревому спорту среди юношей и девушек и открытый городской турнир «Юный силач». В данных соревнованиях приняло участие более 50 человек, в том числе 6 наших учащихся. Республиканские соревнования проходили по двум видам: толчок и рывок и награждались в отдельных упражнениях. В данных соревнованиях было разыграно 22 комплекта медалей

Места наших учащихся распределились в таком порядке:

Горбылёв Александр, 2 золотые медали, 1 серебряная медаль, учащийся учебной группы № 424;

Горбылёв Арсений, 3 золотые медали, учащийся учебной группы № 325;

Таркан Виктория, 2 серебряные медали, учащаяся учебной группы № 424;

Черкас Анастасия, 2 золотые медали, учащаяся учебной группы № 424;

Никонова Полина, 1 золотая медаль, учащаяся учебной группы № 225;

Азаревич Александр, 3 бронзовые медали, учащийся учебной группы № 125.

Тренер – Горбылёв Владимир Владимирович.



Муравицкая Александра, член объединения по интересам «Радуга красок» приняла участие в городском, областном, республиканском этапе смотра-конкурса детского творчества «Спасатели глазами детей» в номинации «Рисунок».

Рисунок Александры отмечен дипломам I степени Могилевским областным управлением МЧС Республики Беларусь и дипломам 3 степени министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь.

Поздравляем Александру с достойной победой!



9 апреля 2026г. состоялся турнир по волейболу, в рамках комплекса профориентационных мероприятий на 2025/2026 год. среди учащихся школ г. Бобруйка и учащихся колледжа, места распределились следующим образом:

1 место- БГТЭК

2 место- СШ 20

3 место- Гимназия 3

4 место- СШ 19

5 место- СШ 9

Все учащиеся получили в подарок пряники ручной работы с логотипом колледжа и буклеты. Призовые места кубок за 1,2 и 3 место и праздничный пирог на всю команду.



Майский календарь: главные даты

1 мая – День Весны и Труда

1 мая – 95 лет со дня рождения Олега Лойки (1931–2009), белорусского писателя, литературоведа, критика. Автор: «На юначым шляху», «Як Тоня рэха шукала», «Дарогі і летуценні», «Калі ў дарозе ты...», «Пачуцці», «Скрыжалі», «Пралескі ў акопах», «Балады вайны і міру», «Талая вясна», «Трэці золак», «Неўміручасць», «Ушанаванне», «Плач зямлі» и др.

3 мая – День Солнца (Отмечается по решению ЮНЕСКО с 1994 г.)

5 мая – День печати

7 мая – День Государственного герба, Государственного флага и Государственного гимна Республики Беларусь

9 мая – День Победы в Великой Отечественной войне. (Установлен в ознаменование победы над гитлеровской Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.)

15 мая – Международный день семьи (Отмечается по решению ООН с 1994 г.)

15 мая – Всемирный день памяти жертв СПИДа

15 мая – 170 лет со дня рождения американского детского писателя, сказочника Лаймена Фрэнка Баума (1856–1919). Автор: «Волшебник страны Оз», «Жизнь и приключения СантаКлауса», «Рассказы Матушки Гусыни в прозе»

15 мая – 90 лет со дня рождения Бориса Саченко, писателя, переводчика (1936–1995)

15 мая – 135 лет со дня рождения русского писателя, драматурга Михаила Афанасьевича Булгакова (1891–1940). Автор: «Белая гвардия», «Собачье сердце», «Мастер и Маргарита». «Театральный роман» и др.

16 мая – 115 лет со дня рождения Василия Витки (1911–1996), белорусского писателя. Автор: «Азбука Васі Вясёлкіна», «Загадка пра зярнятка», «Хто памагае сонцу», Казка пра цара Зубра» и др.

18 мая – Международный день музеев (Отмечается с 1977 г. по решению Международного совета музеев)

22 мая – Международный день биологического разнообразия

24 мая – День славянской письменности и культуры (Отмечается с 1986 года в честь славянских просветителей Кирилла и Мефодия)

24 мая – Европейский день парков

31 мая – 100 лет со дня рождения немецкого детского писателя, переводчика, Джеймса Крюсса (1926–1997) Автор: «Маяк на Омаровых островах», «Мой прадедушка, герой и я».