



№ 11, 2023

Издается с декабря 2005г. Периодичность – 1 раз в месяц

Информационно–аналитическое издание УО «Могилевский государственный технологический колледж»



## МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ СНГ И ЕАЭС



Мастер производственного обучения Саранчукова Таисия Игоревна в составе делегации от Беларуси приняла участие в Молодежном форуме СНГ и ЕАЭС. Форум прошел с 07 по 09 июня в г.Сочи и направлен был на широкое вовлечение молодых предпринимателей и профессиональной молодежи СНГ и ЕАЭС в процессы евразийской интеграции и ее популяризации, создание новых возможностей для самореализации представителей молодого поколения.

Программа форума включала практикоориентированную деловую программу, включающую экспертные мастер-классы, дискуссии и тренинги, а также интенсивные стратегические сессии, направленные на выработку инициатив по снижению барьеров в развитии молодежного предпринимательства на пространстве СНГ и ЕАЭС.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

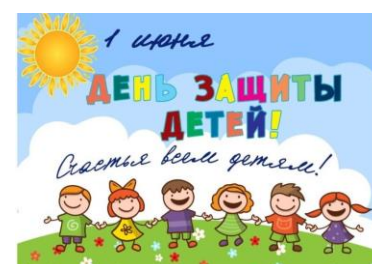


Поздравляем директора колледжа Страхолет Валентину Михайловну с наградой!

## Наши мероприятия

### Коротко

1 июня Международный день защиты детей;



5 июня Всемирный день окружающей среды;

22 июня День памяти и скорби — день начала ВОВ;



25 июня День дружбы и единения славян;

26 июня Международный день борьбы против злоупотребления наркотиками и их незаконного оборота;

**СКАЖИ «НЕТ» НАРКОТИКАМ**





Тема  
номера

## 5 июня - Всемирный день окружающей среды "Зеленое потребление"

Помогать природе  
—  
НИКОГДА не Поздно



Процесс энергосбережения неразрывно связан с экологией. Использование традиционных топливно-энергетических ресурсов непременно ведет к загрязнению окружающей среды. Объекты энергетики дают до трети всех вредных выбросов в окружающую среду.

Опасным является не потребление энергии как таковое, а масштабы самого потребления, а еще более — следствие потребления энергии, т. е. отходы. Исходя из этого логически уместно рассматривать обе общечеловеческие проблемы (энергосбережение и экологию) в комплексе.

Современная экологическая ситуация актуализирует проблему установления гармоничного взаимодействия общества и природы, организовав деятельность по сохранению и восстановлению природных ресурсов, и требует высокого уровня экологической культуры у широких слоев населения, в том числе и подрастающего поколения.

В обеспечении устойчивого развития регионов особую роль играет территориально-ориентированное развитие, которое представляет собой комплексный, гибкий и интегрированный (межсекторальный) подход к работе в вопросах энергосбережения и экологии в конкретных географических регионах страны с привлечением местного сообщества и всех заинтересованных в развитии своего региона. Это новый подход, когда участие в процессах развития и управлении ими на местном уровне идет снизу-вверх.

Факторами достижения значимых результатов в трансформации образа жизни не только нашего колледжа, но и жителей города Могилева выступают системное управление и взаимоконтроль результатов, обеспечиваемый партнерами в организации смежной деятельности.

В настоящее время в нашем учреждении образования центром, иницирующим, организующим и контролирующим работу по интеграции идей энергоэффективности и ресурсосбережению в местном сообществе, является экогруппа «Зеленое потребление».

Инициатива создать экогруппу, позволяющую учащимся организовывать интересные практические мероприятия, принадлежала Литвиной Ирине Витальевне. Ирина Витальевна - опытный преподаватель и куратор и является общественным инспектором с 2018 года. Она была удостоена почетной грамотой Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды за многолетний добросовестный труд, личный вклад в дело охраны окружающей среды.

В состав экогруппы «Зеленое потребление» входят учащиеся из разных групп разных специальностей. Работа экогруппы построена по принципу встреч друзей по интересам под руководством лидера группы. Ребята анализируют свои ежедневные привычки и поступки с точки зрения того, как они влияют на окружающую среду и на сколько энергоэффективен их образ жизни. Экогруппа ставит себе цели и определяет эффективность своих действий. Встречи в экогруппе помогают понять, что для достижения глобальных целей важно, чтобы каждый человек на своем месте делал маленькие правильные шаги – свой правильный выбор в обыденных и зачастую рутинных, бытовых ситуациях. Потребительские привычки и принципы зеленого потребления занимают значительное место в содержании занятий экогруппы.

Работа экогруппы «Зеленое потребление» построена на обеспечении участников образовательного процесса информацией в области охраны окружающей среды и энергосбережения, направленной на пропаганду энергоэффективного образа жизни в местном сообществе.

Для привлечения внимания к проблемам экологии и энергоэффективности экогруппа проводит различные просветительские акции. Так в фойе колледжа 11 ноября, в Международный день энергосбережения, была организована акция «Сохраним климат». Учащимся колледжа предлагалось ответить на вопросы анкеты, чтобы узнать, умеют ли они беречь энергию. Затем проводилась разъяснительная беседа как беречь энергию и расходовать ее более разумно. Всем участникам раздавались листовки с полезной информацией.

На протяжении двух недель с 25 сентября по 9 октября в рамках масштабной экоакции «Мы заботимся» проходившей в Беларуси учащиеся колледжа очищали прилегающие территории от мусора.

Одним из важнейших направлений экогруппы является творческая мастерская «Чудо-мусор». Ребята дают мусору вторую жизнь и мастерят из различных бытовых отходов различные сувениры, поделки, нужные в быту вещи и организуют выставки в колледже.



Экогруппа принимает активное участие в республиканских и международных в области энергоэффективности и экологии. Так ребята 22 сентября участвовали в ежегодной акции «Оставь автомобиль дома». Учащиеся призывали задуматься о вреде выхлопных газов и сделать дружеский шаг к сохранению природы. Призывали ребят не пользоваться транспортом в этот день, а пересесть на велосипед или преодолеть путь до учебы пешком.

Участники группы ежегодно принимают активное участие в акции «Неделя леса». В этом году, совместно с сотрудниками комитета охраны окружающей среды, был организован выезд в Печерский лесопарк, где ребятами были высажены саженцы ели.

Раз в неделю участники экогруппы организуют встречи, на которых ребята обсуждают интересующие для всех темы «Энергия», «Домашняя экономия», «Вода», «Переработка вторичного сырья» и т.д.

Таким образом, организуя и поддерживая деятельность экогруппы «Зеленое потребление» у учащихся формируется адекватное отношение к окружающей среде, экологии и энергопотреблению. И это позволяет:

- развивать экологическую культуру учащихся;
- формировать экологически мотивированное поведение учащихся во взаимоотношениях с окружающей средой;
- привлекать, на добровольных началах, учащихся к активной волонтерской деятельности;
- вовлекать родителей в процесс формирования навыков энергоэффективного поведения и экологически здорового образа жизни;
- оказывать организационную помощь природоохранным организациям;
- информировать население о важности применения принципов «Зеленой экономики», энергоэффективности в повседневной жизни.

Мы убеждены что жизненно необходимо, вовлекая сегодня всё большее количество учащихся в процесс обучения умениям и навыкам энерго- и ресурсосбережения, системно и непрерывно осуществлять воспитание культуры энергосбережения у подрастающего поколения.





*Выбор профессии – взгляд в будущее, взгляд внутрь себя*

# Поступающему

## ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ)

*Квалификация специалиста – техник-технолог, мастер производственного обучения*



Сферой профессиональной деятельности специалиста со средним специальным образованием по специальности (далее – специалист) являются: субъекты и объекты общественного питания; учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования, межшкольные учебно-производственные комбинаты трудового обучения и профессиональной ориентации, иные организации, осуществляющие подготовку кадров по профессиям рабочих.

Специалист должен быть компетентным в следующих видах профессиональной деятельности: производственно-технологическая; организационно-управленческая; проектировочная; торговая; учебно-производственная; учебно-воспитательная; учебно-методическая; коммуникативная.

Места работы специалистов: столовые, рестораны, кафе, учебные заведения с профилем образования «Общественное питание»

Выпускники могут поступать на сокращенную форму обучения в Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий.

*В дополнение к диплому о среднем специальном образовании ит*

Техник-технолог

### Сроки обучения:

– 2 года 8 месяцев (на основе профессионально-технического образования в дневной форме)

### Перспективы образования

Учащиеся, получившие среднее специальное образование по специальности могут **продолжить свое обучение в сокращенные сроки в следующих высших учебных заведениях Республики Беларусь:**

Специальность ССО, на основе которой осуществляется прием в ВУЗ	ВУЗ, в котором можно получить высшее образование в сокращенные сроки	Специальность ВУЗа	Квалификация специалиста с высшим образованием
Производство продукции и организация общественного питания (производственная деятельность)	УО «Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий»	Технология продукции и организация общественного питания	Инженер-технолог

Окончив производство продукции и организация общественного питания (педагогическая деятельность) учащиеся могут без вступительных экзаменов продолжить обучение по специальности общего высшего образования 6-05-0113-05

- "Технологическое образование (обслуживающий труд)"
- "Технологическое образование (обслуживающий труд и изобразительное искусство)"
- "Технологическое образование (обслуживающий труд и информатика)"
- "Технологическое образование (обслуживающий труд и черчение)"

*Продолжение в следующем номере*



## События июня

### ЭКСКУРСИЯ

10.06.2023 при содействии первичной профсоюзной организации учащихся УО «МГТК» состоялась поездка по маршруту "Могилёв - Жиличи - Бобруйск - Могилев".

Также прогулялись по знаменитой "Социалке" - так называют коренные жители пешеходную Социалистическую, на этой улице ребята познакомились с символом города Бобёр. Далее - посетили Аллеи праведников.

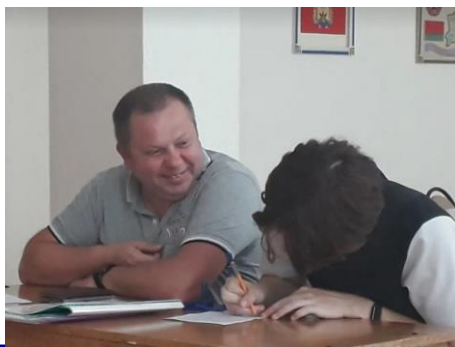
*Начальник отдела воспитательной работы с молодежью Л. Н. Бобкова*



### ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ 2023

15.06.2022 УО «МГТК» распахнул широко двери для абитуриентов 2022 года и они не заставили себя долго ждать. Наш колледж предоставляет возможность получить востребованные на рынке труда специальности и дает широкие возможности для творческого развития.

*МГТК – правильный выбор!*



### МОЛОДЕЖЬ ВЫБИРАЕТ ЗДОРОВЬЕ

В целях бережного отношения подрастающего поколения к своему здоровью 19 июня в общежитии МГТК состоялась игра-викторина "Молодежь выбирает здоровье!" Команды "Здоровяки" и "Крепыши" не только активно отвечали на вопросы викторины, но и объясняли роль ЗОЖ для человека и необходимость для страны иметь здоровую молодежь.

*Воспитатель С.С. Котова*



### ЗВОН СКОРБИ

22 июня в Могилевском районе на мемориальном комплексе "Буйничское поле" прошел митинг-реквием в рамках областной молодежной патриотической акции "Звон скорби", в котором принимали участие учащиеся колледжа.

*Воспитатель С.С. Котова*



### НАРОДНАЯ ЗАРЯДКА

Учащиеся группы 2/1ПП УО «Могилевский государственный технологический колледж» в рамках недели молодежи и студенчества "Moladz.by: ценим мир, создаем будущее!" приняли участие в тематическом дне спорта на площадке возле Дворца гимнастики.

*Куратор группы С. Г. Стародубцева*



### 79-АЯ ГОДОВЩИНА ОСВОБОЖДЕНИЯ ГОРОДА МОГИЛЕВА

Учреждение образования "МГТК" приняло участие в торжественном возложении цветов, венков на воинском захоронении "Лагерь смерти", посвященном 79-ой годовщине, освобождения города Могилева от немецко-фашистских захватчиков в годы Великой Отечественной войны.

*Заместитель директора по воспитательной работе Н. А. Тишкова*



### Из жизни студентов:



*На экзамене по математике: — Я поставлю вам тройчку, если вы докажете вот эту теорему. — Но это — теорема Ферма, профессор, ее сам автор не смог доказать. — Ему не светило загреметь в армию, молодой человек*

*— Как измерить силушку богатырскую? — Надо умножить массушку на ускореньице...*

*Во время сдачи экзаменов профессор спрашивает студента: — Почему Вы так сильно волнуетесь? Боитесь моих вопросов? — О, нет, профессор! Я боюсь своих ответов.*

### ОСНОВАТЕЛЬ

Учреждение образования  
"Могилевский государственный  
технологический колледж"

### РЕДАКТОР

**О.А.Котова**

### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

212027, г.Могилев  
ул. Симонова, д.2,  
тел. 48-13-00