



Усю праўду пра жыццё ў наш і прошлы час, хай зведаюць патомкі праз паперу!

Большая перемена

№9

3

Ноябрь 2016

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

Информационно–аналитическое издание УО “Государственный профессиональный лицей № 10 г.Могилева”

7 ноября-красный день календаря

В этом году страна отметила 99-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции- одной из крупнейших политических событий XX века.

Временное правительство было свергнуто в ходе вооруженного восстания 25-26 октября (7-8 ноября по новому стилю), главными организаторами которого были В.И.Ленин, Л.Д.Троцкий, Я.М.Свердлов.

Революция непосредственно началась с демонстрации Петроградских работниц 23 февраля (8марта). Среди женщин, стоявших в мороз в очередях за хлебом, возникли беспорядки, которые вылились в массовые демонстрации под лозунгами свержения самодержавия и прекращения войны.

7 ноября 2016 на площади Ленина в г. Могилёве прошёл митинг, посвящённый Великой Октябрьской социалистической революции.

Присутствующие возложили цветы к памятнику В.И.Ленина.

Участвовали преподаватели, учащиеся колледжа.

К этому событию в библиотеке колледжа оформлены книжные выставки:
« Люди и книги революции»

« Незабываемые страницы истории »

Новости

Коротко

7 ноября- 99-я годовщина Великой Октябрьской социалистической Революции. Митинг на пл. Ленина

11 ноября - Международный день энергосбережения

2-28 ноября неделя профориентации
День повара

17 ноября
Международный день студентов

11 ноября - Международный день энергосбережения

Энергия неразрывно связана с повседневной жизнью каждого человека. Проблемы энергетики затрагивают все слои общества. Первичная энергия, которая содержится в первичных природных источниках (падающей воды, каменный уголь, нефть, природный газ) преобразуется во вторичную. Вторичная ЭНЕРГИЯ в форме конечной энергии используется человеком в свечении электрической лампочки, работе кофемолки, компьютера или мотора.

Альтернативные источники энергии - это ветер, солнце приливы и отливы, биомасса, использование естественного тепла земных недр. По подсчётам энергетиков, такие источники в Беларуси могут дать в год порядка 200-540 тыс. тонн условного топлива.

Беларусь хоть и не экватор, но и в нашей стране летом можно приготовить ланч «на траве». И для этого, оказывается, вовсе не обязательно разводить костер или жечь уголь в жаровне. С наступлением жарких солнечных дней в Могилевском информационно-консультационном центре по энергосбережению проходит мастер-класс по использованию солнечной энергии. Любой желающий может испытать свои поварские способности и приготовить блюдо по своему вкусу или просто чашечку кофе на «солнечной плите».

Могилевский информационно-консультационный центр по энергосбережению (МИКЦЭ) был создан закрытым акционерным обществом «Технологический парк Могилев» в 2008 году при содействии Программы поддержки Беларуси Федерального правительства Германии.




Мастер-класс «Приготовление пищи с использованием солнечной энергии».

Ко дню энергосбережения в библиотеке (корпус №2) оформлена книжная полка: «Энергосбережение в нашей жизни»



Среди учащихся прошёл конкурс плакатов на тему энергосбережения.

Во 2-м корпусе МГТК прошла неделя профессионального мастерства по профессии “Повар”

Выставка литературы по профессии ” Повар” в библиотеке корпус 2



В рамках недели профмастерства в гр 39 провела внеклассное мероприятие на тему: Художественная нарезка овощей, преподаватель Кныш О.В.

Учащиеся гр.2,25,26 принимали участие во внутриколледжном конкурсе профессионального мастерства

На 3-м этаже фойе корпуса №2 проходил конкурс плакатов “о профессии повар”

Открытое учебное занятие по учебному предмету “специальная технология провела преподаватель Вусова И.В.

Ко дню студентов во 2-м корпусе прошёл праздничный концерт



ОСНОВАТЕЛЬ
профессиональный
лицей № 10 г.Могилева

РЕДАКТОР
В.А. Красильникова
зам. директора по УВР

РЕДАКЦИИ:
212016, г.Могилев
ул. Первомайская
д.153а, тел. 32-44-24