



ОСНОВАНА В ОКТЯБРЕ 1988 года

ГАЗЕТА НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ЗАКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЭЛЕКТРОМАШ»

ПОНЕДЕЛЬНИК 27 МАРТА 2023 г.

№3 (1263)

Научно-производственное закрытое акционерное общество «Электромаш»

сообщает, что **28 апреля 2023г.** состоится годовое общее собрание акционеров по адресу: г. Тирасполь, ул. Сакриера, 1

Форма проведения собрания – заочное голосование (заочная форма)

Повестка дня:

1. Отчет о работе Совета директоров НП ЗАО «Электромаш» за 2022г.
2. Итоги деятельности НП ЗАО «Электромаш» за 2022г.
3. Утверждение годовой бухгалтерской отчетности НП ЗАО «Электромаш» за 2022 год с учетом заключения ревизионной комиссии.
4. Утверждение распределения прибыли НП ЗАО «Электромаш» по результатам 2022 года.
5. Создание фонда развития предприятия.
6. Поручить администрации разработать Положение о фонде развития предприятия и утвердить на Совете директоров НП ЗАО «Электромаш».

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров **15.03.23г.**

С соответствующей информацией (материалами), обязательной для предоставления лицам, имеющим право на участие в общем собрании акционеров, при подготовке к проведению собрания, акционеры могут ознакомиться с 07 апреля 2023г. по 28 апреля 2023г. в помещении социального обеспечения расположенного по адресу: г. Тирасполь, ул. Сакриера, 1 первый этаж административного здания с 9.00 до 12.00 и с 13.00 до 16.30 ежедневно (ст. 53 Закона ПМР «Об акционерных обществах»).

При подведении итогов голосования, учитываются голоса, представленные бюллетенями для голосования, полученные Обществом не позднее, чем за 2 (два) дня до даты проведения годового Общего собрания акционеров (**крайний срок 25 апреля 2023г.**)

Заполненный бюллетень бросается в урну для голосования (1-й этаж административного здания центральная проходная).

Совет директоров

Счетная комиссия годового общего собрания акционеров НП ЗАО «Электромаш» от 28.04.23г.

Количество 7 человек:

Председатель -

Сабадырь Эльвира Федоровна

Члены комиссии:

Цырфа Ирина Павловна

Ковалчук Ольга Сергеевна

Плещкан Екатерина Викторовна

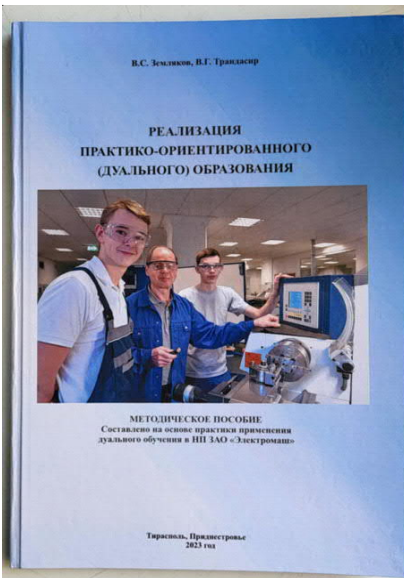
Ткаченко Светлана Михайловна

Окс Светлана Владимировна

Бессонная Оксана Ивановна

Издано методическое пособие по дуальному образованию

Недавно в Торгово-промышленной палате прошел круглый стол «Выработка мер поддержки предприятиям, принимающим участие в практикоориентированном (дуальном) обучении». НП ЗАО «Электромаш» одно из предприятий, где успешно внедряется система дуального обучения.



Во время мероприятия руководитель учебного центра «Электромаш» Валерий Земляков сказал: «Работодатель определяет, чему учить, а организация профессионального образования как учить, с последующей независимой аттестацией».

На «Электромаше» уже давно стал девизом при подготовке кадров лозунг: «Учишься. Работаешь. Зарабатываеться». Завод, который стал одним из первых предприятий, готовящих кадры по практикоориентированному обучению разработал свою методику. Наработками для других предприятий и образовательных учреждений Валерий Земляков и генеральный директор НП ЗАО «Электромаш» Владимир Трандасир поделились в книге

«Реализация практикоориентированного (дуального) образования». Эта система предполагает 70% учебного времени проводить на производстве, а оставшуюся треть учебного процесса в аудитории.

Во главу угла при прохождении практики ставят налаживание контактов между молодым специалистом и уже сложившимся на предприятии коллективом, а если того обязывает сфера деятельности будущего специалиста, то и основы коммуникабельности с потенциальными заказчиками продукции. Эффект от практикоориентированной системы обучения для предприятия очевиден: оно получает молодого специалиста, который уже в той или иной степени знаком с производством и готов применять полученные в учебном заведении знания. К тому же потенциальный работодатель, вкладывая средства, вправе отобрать лучших из лучших выпускников.

При этом отмечается, что не каждое предприятие способно включиться в программу дуального обучения. В качестве препятствующих факторов, например, указываются: отсутствие программ по подготовке кадров; недостаточная материально-техническая база; нежелание опытных работников становиться наставниками. Поэтому на «Электромаше» выработали несколько этапов для участия предприятия в подготовке кадров: получить сертификат в качестве обучающего предприятия; предложить места для профобучения; оценка поступивших резюме; отбор учащихся.

Книгу оценили и за рубежом.

Вице-президент Академии профессионального образования Российской Федерации доктор педагогических наук Анатолий Глазунов заметил: «Внутрифирменное обучение призвано обеспечить непрерывный и последовательный рост профессиональной квалификации рабочих в соответствии с динамично развивающимся содержанием труда... Создание учебного центра НП ЗАО «Электромаш», на наш взгляд, является своевременной реакцией на вызовы времени, что дает возможность обеспечить устойчивое положение предприятия на рынке производства электрических машин».

Книга обозначена как «Методическое пособие», составленное «на основе практики применения дуального обучения в НП ЗАО «Электромаш». «Предприятие набирает на учебу на 70% больше обучающихся, чем может их трудоустроить после окончания учебы на своем предприятии. Это создает для обучающихся здоровую конкуренцию за получение рабочего места и лучший стимул к учебе, а само предприятие имеет право решать свои кадровые проблемы через выбор лучших обучающихся и помочь государству в подготовке квалифицированных специалистов для других предприятий», говорится в книге. И это действительно так. Учебный центр «Электромаш» готовит специалистов не только для себя. Там проходят подготовку лица, которые обучаются по заказам других предприятий.

«Электромаш» разработал собственную методику подготовки квалифицированных кадров, к которой было бы нелишне присмотреться и профильному управлению министерства просвещения, и предприятиям, работающим на основе практикоориентированного (дуального) обучения.

Опыт «Электромаша», наверное, будет полезен и другим предприятиям, а особенно учебным заведениям. Безусловно, что на каждом предприятии своя специфика подготовки кадров, но, думается, что опыт крупного завода, где дуальное обучение было внедрено одним из первых, поможет и другим. На «Электромаше» сумели заинтересовать и обучаемых (достаточно высокой стипендии), и наставников (прибавкой к зарплате). Сегодня в систему практикоориентированного обучения ПМР вовлечено 31 предприятие. У каждого опыт разный. Но есть уже удачные наработки, к которым стоит присмотреться. Во время круглого стола была проведена презентация книги «методички».

По материалам газеты «Приднестровье» №45 от 16.03.23

День защиты Земли



Ежегодно 30 марта в мире отмечается Международный праздник День защиты Земли, главной целью которого является привлечение внимания людей к глобальным экологическим проблемам. Праздник появился в XX веке именно тогда ученые предположили, что через 300-1000 лет возникнет угроза тотального уничтожения человечества.

Человек разумный появился на Земле около 200 тысяч лет назад. Долгое время он жил в согласии и взаимодействии с природой. Но

быстрый рост промышленности, производства, научно-технический прогресс в XX веке не прошли бесследно. Хозяйственная деятельность человека привела к загрязнению окружающей среды. Чтобы привлечь внимание людей к глобальным экологическим проблемам, был создан специальный праздник День защиты Земли - 30 марта.

Вырубка лесов, загрязнение воздуха выбросами производств и автомобилей, водных ресурсов промышленными отходами и сливами канализационных стоков, уничтожение многих видов животных, рыб, птиц, радиационные загрязнения все это убивает нашу планету. Повсеместная добыча полезных ископаемых превращает землю в бесплодную пустыню. Добыча и транспортировка нефти сильно вредят окружающей среде. Особенно опасны разливы нефти на поверхности. Глобальное потепление, лесные пожары, озоновые дыры... Всех угроз, которые появились, не счесть.

В День защиты Земли проходят экологические выставки, конференции. Они призывают человечество бережнее относиться к природе, экономнее использовать энергетические ресурсы планеты. В школах проводят уроки экологии, на которых объясняют пагубное влияние человека на природу и учат, как этого избежать. В этот праздник организуются массовые посадки деревьев, уборки улиц, территорий городов, лесов.

Земля наш дом, который необходимо беречь. Мы здесь живем и обязаны оставить для наших детей прекрасное и чистое будущее.

«Мы, дети, против войны на планете!»

Конкурс под таким названием инициировала Федерация профсоюзов Приднестровья традиционно в преддверии Международного дня защиты детей.



Цели и задачи конкурса: расширение представления детей о мире, дружбе и войне, пропаганда патриотизма через изучение исторических событий Великой Отечественной войны, ее защитников и их подвигов; воспитание чувства доброты и любви; развитие творческих

способностей; объединение детей и взрослых для совместной деятельности, а также развития творческих способностей детей, их фантазии и воображения.

К участию в конкурсе допускаются лица в возрасте от 5 до 14 лет, являющиеся детьми членов профсоюза членских организаций. Допускается оказание помощи учащимся начального звена со стороны родителей, опекунов, лиц их замещающих, педагогов и наставников при оформлении рисунков по теме задания.

Прием заявок и работ от членских организаций и их регистрация до 10.05.2023г. Определение победителей конкурса состоится 20.05.2023. Победители будут награждены дипломами ФПП и ценностями подарками. Заявки и работы, не соответствующие критериям конкурса, к участию в нем не допускаются. Жюри определяет по три победителя в каждой из возрастных групп:

- 1 группа 5-7 лет,
- 2 группа 8-10 лет,
- 3 группа 11-14 лет.

Оргкомитет имеет право демонстрировать работы участников, использовать при проведении мероприятий, при подготовке информационных бюллетеней и печатной продукции без дополнительного уведомления автора. Лучшие работы, по мнению жюри, будут опубликованы в газете ФПП.

Критерии оценки работ:

- Соответствие теме;

Лунный посевной календарь на апрель 2023 года



В апреле 2023 года предстоит много работы на участке, а Лунный календарь садовода и огородника поможет справиться с ней наилучшим образом. Он подскажет благоприятные и неблагоприятные дни для работы с зелеными растениями, цветами, рассадой, овощами и др. Выбрав лучшие дни для работ в огороде и саду, Вы сохраните свои положительные силы и настрой, избавите растения от всех опасностей, обретете гармонию со своим огородом и садом, а так же, получите богатый урожай.

1. Фазы Луны в апреле
2. Растворяющая Луна 1 - 5 апреля
3. Полнолуние 6 апреля
4. Убывающая Луна 7 - 19 апреля
5. Новолуние 20 апреля
6. Растворяющая Луна 21 - 30 апреля

7. Новолуние, или первый лунный день. Самое неблагоприятное время для любых манипуляций с растениями. Такими же качествами обладают второй и двадцать восьмой лунный день. То есть день до новолуния и день после него.

8. Растворяющая луна. Тонкий серп луны увеличивается, притягивает вверх энергию. В результате усиливается сокодвижение от корневой системы к надземной части. Это самый благодатный период, чтобы посадить растения, от которых нам нужны «вершки». Зеленные, овощи, плоды, цветочные культуры и декоративные кустарники. Календарь подсказывает: можно проводить любые манипуляции, высадку и пересадку, окулировку и черенкование.

9. Полнолуние. В этот день запрещены посадка и пересадка растений. Лучше заняться прополкой сорняков, обработать посадки от вредителей и заболеваний. Оптимальное время, чтобы провести подкормку, потому что после новолуния начнется активность корней.

10. Убывающая луна. В это время вся энергия и соки устремляются к корням. Которые, наполненные энергией, активно разрастаются и всасывают питательные растворы из почвы. Это оптимальное время для посадки, пересадки и всех манипуляций с клубневыми, луковичными и корнеплодами.

На заметку! В дни Новолуния и Полнолуния лучше не производить с растениями никаких манипуляций, не заниматься посевными и посадочными работами, так как будет снижена приживаемость корневой системы.

ВЛИЯНИЕ ЗНАКОВ ЗОДИАКА НА РАСТЕНИЯ

Лунный посевной календарь садоводов, огородников и цветоводов на апрель 2023 года, учитывает два основных фактора, влияющих на развитие растений: положение Луны в знаках Зодиака и фазы Луны (растущая / убывающая). Знаки Зодиака имеют большее влияние чем Фазы Луны, поэтому под плодородными знаками Скорпион, Рыбы, Телец, Рак можно смело сажать практически все растения, а вот под неплодородными Водолей, Лев, Овен не рекомендуется ничего сажать ни на растущей Луне, ни на убывающей.

- Оригинальность, нестандартность замысла;
 - Качество и аккуратность исполнения рисунка, соответствующие возрасту конкурсантов;
 - Использование различных приемов и технологий;
 - Выразительность и оригинальность.
- Требование к рисунку:
- рисунки должны отражать тематику, связанную с трудом;
 - работы могут быть выполнены в следующей технике исполнения: карандаш, фломастер, гуашь, акварель, пастель формата не менее А4 (297x210мм) и не более А3 (297x420мм);
 - в правом нижнем углу работы должны быть указаны: название работы, фамилия и имя автора (полностью), возраст, наименование профсоюзной организации;
 - не допускаются к участию в конкурсе и не рассматриваются коллективные и анонимные рисунки (не содержащие информацию об участнике конкурса);
 - количество рисунков, принимаемых к рассмотрению от одного участника- не более одного.

При необходимости к работе прикладывается пояснительная записка (не более одной страницы формата А4). Автор может написать лозунг, призыв, краткие стихи по теме своей работы.

По материалам газеты "Профсоюзы Приднестровья" №8 от 11.03.23