



В ГОСТИ
К МЕТАЛЛУРГАМ
И ГОРНЯКАМ

ЕВРАЗ НТМК

Добро пожаловать на ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат — один из крупнейших в России металлургических комбинатов с полным производственным циклом.

В рамках проекта «Промышленный туризм» на предприятии проводятся увлекательные промышленные экскурсии для туристических групп.



В ходе экскурсий вы увидите зрелищный процесс рождения металла от выплавки чугуна до изготовления конечной продукции — ж/д колеса, узнаете историю зарождения и развития металлургии в крае, историю становления ЕВРАЗ НТМК, почувствуете себя настоящими металлургами, надев спецодежду и СИЗ перед выходом в цех, при желании отведаете обед металлурга, сможете сделать яркие фото на память.



Точки притяжения

Музейно-выставочный центр

На входе вас встретит виртуальный промоутер в историческом образе самого Акинфия Демидова.

В зале Истории вы увидите макеты и диорамы города, интерактивные макеты мартеновской и доменной печи, а также цеха прокатки широкополочных балок.

Имиджевый зал музея представлен системой электронного оборудования, установленного с учетом современных музейных технологий. В центре экспозиции — интерактивный макет современного ЕВРАЗ НТМК. Здесь вы увидите образцы прокатной продукции комбината, фотографии, сертификаты. Выпуск чугуна, стали, колес и другие не менее эффектные кадры из подразделений демонстрируются на большом видеозкране.

Карта мира позволяет увидеть всю географию присутствия компании ЕВРАЗ, рудно-сырьевую базу и рынки сбыта. А новый интерактивный стол с 3D-картой планеты ярко и наглядно покажет мировые объекты, где была применена продукция ЕВРАЗа.



Доменный цех

Здесь вы увидите уникальную самую чистую в российской металлургии доменную печь, пульт управления, которой похож на системы космического корабля. Впечатляющее огненное зрелище — льющийся жидкий чугун — точно не оставит никого равнодушным!



Конвертерный цех

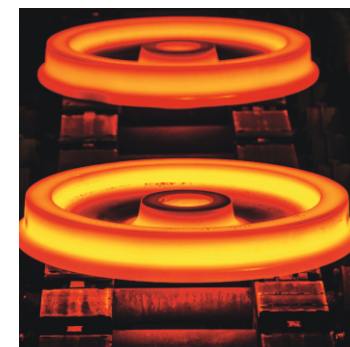
В конвертерном цехе вы познакомитесь с одним из самых эффективных сталеплавильных производств в России. Вы сможете понаблюдать за захватывающим процессом производства стали, побывав в нескольких метрах от переворачивающегося гигантского котла с расплавом жидкого металла цвета солнца. Увидите, как трудятся отважные сталевары и как в отделении непрерывной разливки стали производится готовый вид продукции — слябы.



Колесобандажный цех

ЕВРАЗ НТМК входит в пятерку крупнейших производителей железнодорожных колес в мире.

В нашем колесобандажном цехе вы ознакомитесь с роботизированной прессопрокатной линией, где каждые 40 секунд выпускается новое железнодорожное колесо, соответствующее самым высоким требованиям мировых стандартов, посмотрите процессы современной механической обработки колес и контроля качества продукции.



Дворец культуры ЕВРАЗ НТМК

Здание дворца выполнено в стиле неоклассицизма 1950-х годов (так называемый сталинский ампир), для которого характерны внешняя монументальность и величественность. Оформление здания представляет собой синтез нескольких искусств: архитектуры, скульптуры, живописи, прикладного творчества.



ЕВРАЗ КГОК

Приглашаем вас на познавательную и зрелищную экскурсию на ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат!

ЕВРАЗ КГОК входит в пятерку крупнейших в России горнорудных предприятий. Разрабатывает Гусевогорское и Собственно-Качканарское месторождения титаномагнетитовых железных руд с содержанием ванадия.

Здесь добывается более 60 млн тонн руды из пяти карьеров. Конечный продукт предприятия — агломерат и окатыши, которые являются железорудным сырьем для производства чугуна в доменных печах на ЕВРАЗ Нижнетагильском металлургическом комбинате.



У вас есть уникальная возможность побывать в двухдневном туре на двух предприятиях ЕВРАЗа и увидеть абсолютно весь производственный цикл от добычи руды на ЕВРАЗ Качканарском горно-обогатительном комбинате до выпуска готовой продукции на ЕВРАЗ Нижнетагильском металлургическом комбинате.

Информационно-выставочный центр ЕВРАЗ КГОК

Экспозиция центра содержит более 4 тысяч экспонатов. Здесь вы увидите уникальную коллекцию минералов, инструменты мастеров горного дела, интерактивные макеты горного оборудования и образцы готовой продукции — агломерата и окатышей. Узнаете историю строительства самого молодого города Свердловской области и самого необычного горно-обогатительного комбината, при запуске в работу которого радио «Голос Америки» передало в эфир, что «запущен самый большой в мире щебеночный завод». Почему именно так? Узнаете на экскурсии.

В центре в режиме онлайн можно увидеть работу техники в карьерах. Понаблюдать на мониторе, как работают БелАЗы, экскаваторы и локомотивы. Увидеть проведение технологического взрыва.



Главный карьер

На южном борту Главного карьера вы увидите саму чашу карьера. Осознаете его масштаб и посмотрите на работу техники.

Также здесь выставлены образцы минералов, горные машины: ковш 10-кубового экскаватора, буровое шарошечное долото, колесная пара электровоза, колесо 130-тонного БелАЗа.



БелАЗ — карьерный исполин

В боксе автотракторного цеха вы увидите, как проводят техобслуживание БелАЗов грузоподъемностью 130 тонн. Сможете сфотографироваться рядом с машиной, подняться в кабину и посидеть в водительском кресле. В ходе обзорной экскурсии на карьерах комбината вы увидите еще более масштабные самосвалы грузоподъемностью 240 тонн. Только представьте: размер кузова такого БелАЗа — с детскую площадку, колесо — в два раза выше роста человека, а вес шины — 5 тонн.

Собственно-Качканарское месторождение

Вы побываете на новом Собственно-Качканарском месторождении железной руды, которое было вскрыто в 2020 году. Это уникальное месторождение, содержащее ванадий. Здесь лежит почти 7 млрд тонн магнетита. Этих запасов комбинату хватит более чем на 100 лет работы.



На новом месторождении работает новая, сверхмощная горная техника: экскаваторы Komatsu, погрузчики Caterpillar и большегрузные 240-тонные карьерные самосвалы БелАЗ.

Фабричный комплекс, производство агломерата

Из измельченной до состояния песка железной руды делают агломерат и окатыши. На фабрике вы увидите, как готовый раскаленный агломерат высыпается в чашу для охлаждения и дальнейшей отгрузки металлургам. Агломерат напомнит вам кусок пемзы, а окатыши — шарики керамзита. Но это совсем не одно и то же. В чем разница? Узнаете на экскурсии!



Дополнительные услуги при проведении экскурсии для школьников

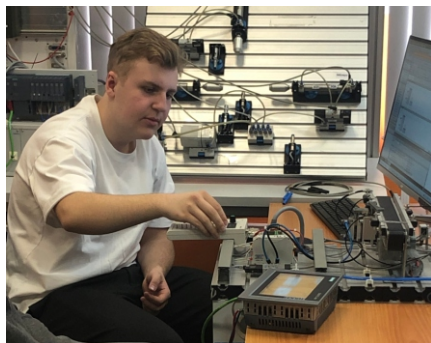
Профессиональные пробы

Профессиональная проба — это испытание, моделирующее конкретную профессиональную деятельность, которое способствует сознательному, обоснованному выбору направления обучения и будущей профессии.

Прохождение цикла профессиональных проб даст вам возможность ответить на один из важных вопросов — в каком карьерном направлении развиваться.

У вас есть шанс попробовать себя в будущей профессии и сформировать свою дальнейшую профессиональную траекторию по направлениям:

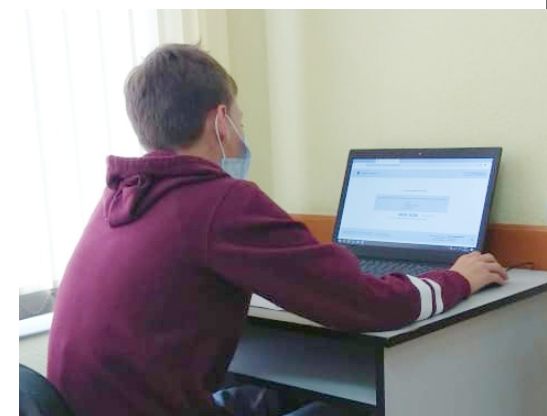
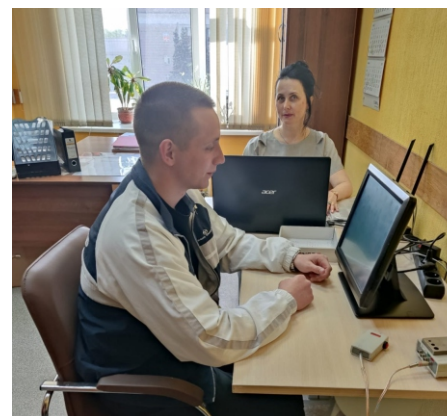
1. Технология машиностроения. Кейс «Мир измерений»
2. Мехатроника. Кейс «Программирование контроллеров»
3. Электромонтаж. Кейс «Да будет свет»
4. Промышленный альпинизм. Кейс «А мы монтажники, высотники»
5. Сварочные технологии. Кейс «Сварка — металл соединяем крепко»



Приглашаем школьников на ПРОФПРОБЫ!

Профориентационное тестирование школьников

Мы предлагаем нашим молодым гостям (школьники 8–11-х классов), стоящим перед выбором профиля обучения и будущей профессии, протестировать себя на диагностическом компьютерном комплексе «Профориентатор», разработанном квалифицированными психологами-тестологами МГУ им. М. В. Ломоносова.



Характеристики теста:

1. Общее время тестирования составляет 1–1,5 часа.
2. Включает батарею из трех профориентационных тестов, общее количество заданий — 207.
3. Достоверность тестирования контролируется программой.
4. В базе теста находятся 126 наиболее распространенных и актуальных профессий (ежегодно список обновляется).
5. По результатам теста рекомендуются направления развития и коррекции.

Мы поможем вам пройти комплексное профориентационное тестирование и проведем консультирование на основе анализа способностей, личностных качеств и интересов.

Гарантируем вам индивидуальный подход!

Общая информация

Экскурсовод. На всех экскурсионных объектах наших предприятий вас будет сопровождать экскурсовод, а в цехах встретит технический специалист, который подробно расскажет о технологии производства. Для иностранных делегаций предоставляются услуги перевода.

Комфорт. На производственных объектах ЕВРАЗ мы обеспечим вас системой радиогид.

Безопасность. Перед началом экскурсии выдадим вам корпоративную спецодежду (в соответствии со временем года) и средства индивидуальной защиты (очки, перчатки, каски), а также проведем вводный инструктаж по технике безопасности. Каждый гость ЕВРАЗ застрахован от несчастного случая.

Транспорт. По территории предприятий ЕВРАЗ посетители передвигаются на специальном автомобильном транспорте.

Питание. Возможен обед металлурга по согласованию.

Экскурсионная группа от 10 до 20 человек.

Возможны индивидуальные туры.

Возраст 14+

Организация экскурсий — с понедельника по субботу, первая половина дня.
Для организованных групп туристов.
Обязательна предварительная заявка.



Для организации экскурсии обращайтесь в ЧОУ ДПО «ЦПП ЕВРАЗ Урал» по тел.: (3435) 49-10-79, +7 (912) 033-33-90, Павлова Ульяна, главный специалист по промышленному туризму

Электронная запись:

