

**ГБПОУ**  
**«Магнитогорский строительно-монтажный техникум»**





**Каждый человек должен: посадить дерево,  
построить дом, вырастить сына.**















# Где научиться построить дом?

Магнитогорский  
Строительно-  
Монтажный  
Техникум





# Каменщик

Профессия каменщика – одна из самых древних на земле. В наши дни искусство каменной кладки стало массовым. Большинство рабочих процессов механизировано. Строительные растворы приготавливают в растворомешалках.

## Профессионально важные качества

- концентрация и устойчивость внимания
- практическое мышление
- техническая смекалка
- слуховое восприятие
- хороший пространственный и линейный глазомер



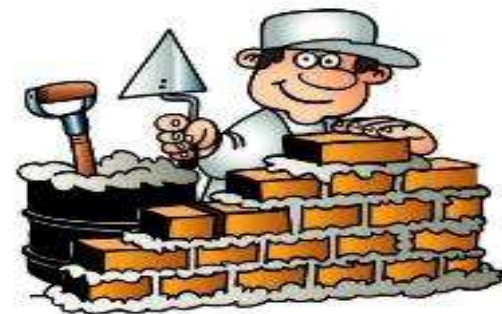


# Каменщик



Каменщик — это рабочий, участвующий в возведении и ремонте жилых домов, мостов, промышленных и других сооружений из природных и искусственных строительных материалов. К природным строительным материалам относятся разные виды камня. Искусственные изготавливаются из глины, шлака, известково-песчаных смесей и других материалов.

Каменщик производит кладку несущих стен, фундамента, арок, сводов, колонн, участвует в установке оконных и дверных коробок, производит конопатку и заливку швов в сборных железобетонных конструкциях.





# Профессия «каменщик» - это

---



- Возможность получить доступное образование (легкость освоения, быстрые сроки, бесплатное обучение)
- Востребованность на рынке труда
- Достойный заработок







# Условия труда



- Каменщик может работать как самостоятельно, так и в коллективе, который может состоять из нескольких специалистов (бригада). Чаще всего представители данной профессии работают на открытом воздухе. Это могут быть строительные площадки, частные территории и т.п. Работа происходит преимущественно в движении, с использованием специальных инструментов. Как правило, это подвижная деятельность, связанная с разъездами, большим количеством физического труда.





# Возможные пути развития в профессии:

- **Специализация**

Каменщики могут специализироваться в конкретных видах кладки, в работе на конкретных объектах. Профессия имеет 2 – 4 разряды, предполагает следующий рост: младший специалист – старший специалист – ведущий специалист – бригадир. Дальнейший рост предполагает повышение уровня образования (среднее или высшее строительное образование).

- **Освоение смежных областей**

Также человек с профессией каменщика может осваивать смежные специализации, такие как: монтажник стальных и железобетонных конструкций, электрогазосварщик, бетонщик, и т.п.



• Профессия эта почетна,  
Строитель - ударник труда!  
Чем больше старанья в работе,  
Тем крепче, прочнее дома!

Машины, высокие краны,  
Работай с душой, человек!  
Чтоб все получилось отлично,  
И зданья стояли весь век!



# Где работать?

- **Коммерческие и государственные предприятия, занимающиеся строительством и ремонтом жилых и производственных помещений, возведением мостов и других сооружений из камня .**
- **После окончания нашего техникума гарантированно трудоустройство на предприятиях города.**





Я, каменщик! Стронтель молодой!  
Учусь специальности такой.  
Я кирпич за кирпичом,  
Ловко строю новый дом!  
Трудиться буду день за днем,  
Чтоб дружно жили люди в нем !

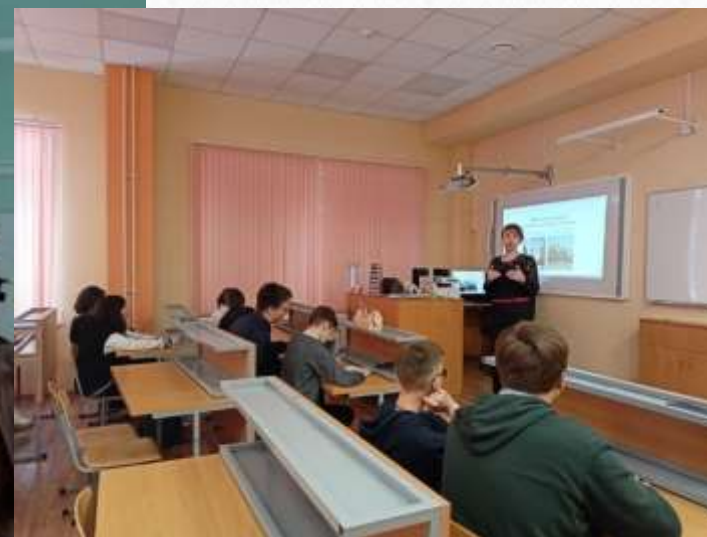




---

7 февраля в МОУ СОШ № 47 для учащихся 9-х классов, мастер производственного обучения Андреева Е.Ю. провела классный час о направлениях подготовки реализуемых в техникуме в рамках ФП «Профессионалитет». Организован просмотр видеоролика о профессиях, по которым будет осуществляться набор в 2023 году в рамках ФП «Профессионалитет» и провела тестирование на выявление профессиональных интересов и склонностей подростков.











- 
- 1 февраля по плану мероприятий, направленных на популяризацию федерального проекта «Профессионалитет» состоялась экскурсия по техникуму, а также были проведены "Профессиональные пробы" для школьников 9 классов города. Мероприятие "Профессиональные пробы" позволило ребятам познакомиться и попробовать на себе профессии "облицовщик-плиточник" и "электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования", уточнить интересующие вопросы о специфике профессии и возможностях дальнейшего трудоустройства.
  - Для обучающихся-выпускников стоит непростая задача - выбор профессии. Профессиональные пробы позволяют не только расширить представления о различных специальностях, но и познакомиться с ними поближе.
  - Экскурсантов ознакомили с перспективами обучения в техникуме по направлениям подготовки, реализуемым в регионе в рамках федерального проекта «Профессионалитет» по кластерам отраслей «Машиностроение», «Строительство».
  - 🔦 Подготовка специалистов по программам «Профессионалитета» будет осуществляться на базе образовательно-производственных центров (кластеров), куда входят образовательные организации и индустриальные партнеры проекта – ведущие промышленные предприятия страны.
  - 🔦 Новый виток в системе среднего профессионального образования будет выгоден и полезен всем: как непосредственно учебным центрам, так и работодателям, а абитуриентам и студентам – в особенности.



