

МАОУ «Технический лицей»

# Разделка рыбы и приготовление полуфабрикатов из рыбы.

МАОУ «Технический лицей»

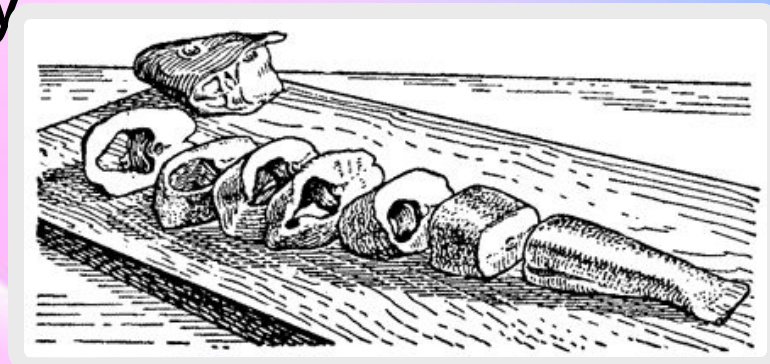
Предмет «Основы  
кулинарии»

10 класс.

Сыктывкар 2020 г.

# Разделка рыбы.

- Разделка рыбы на порционные куски круглой формы с кожей и костями – *кругляши*.
- На кругляши принято разделывать рыбу массой до 1,5 кг. Тушку нарезают на поперечные куски шириной 3-4 см под углом 90 ° к позвоночнику



# Кругляши.

## Разделка рыбы

1)



2)



3)



4)



5)



6)





- На коже рыбы делают 2-3 надреза, чтобы во время тепловой обработки кругляш не деформировался.



# Разделка на филе (пластование).

- Разделку на филе осуществляют у рыб массой более 1,5 кг.
- Филе может быть с рёберными костями, с позвоночной костью, без рёберных костей и без позвоночной кости, с кожей и без кожи.



## Получение чистого филе



- Филе с кожей и чистое филе используют для припускания, заливного, рыбы под маринадом, для приготовления котлетной и кнельной масс.

# Льезон.

- Льезон это- смесь из яиц и молока или воды с добавлением соли и перца. В нём смачивают изделия для лучшего удержания панировки.
- Красная сухарная панировка –это молотые сухари пшеничного хлеба с коркой или из одних корок.
- Белая сухарная панировка – протёртый через мясорубку мякиш белого хлеба без корок.





# Полуфабрикаты из рыбной котлетной и кнельной масс

- Для приготовления котлетной и кнельной масс рыбу сначала разделяют на филе с кожей или чистое филе. Подготовленную мякоть





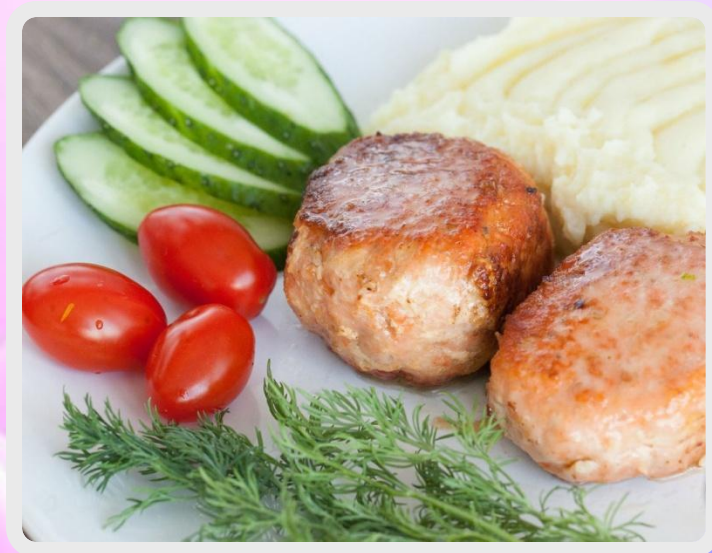
# Котлетный фарш.

- В котлетный фарш добавляют пшеничный хлеб, замоченный в воде или молоке без корок, соль, перец. После внесения всех компонентов массу ещё раз пропускают через мясорубку.
- На 1 кг рыбного филе- 250-300г хлеба, 300-350г воды, 20г соли, 1г перца.



# Изделия из котлетного фарша.

- Котлеты и биточки- панируют в сухарях, отличаются по форме: котлеты овально-приплюснутые, биточки округло-приплюснутые.



- Тефтели- шарики, панированные в муке. В массу для тефтелей добавляют пассерованный лук, хлеба меньше, чем в котлетной массе.





- Фрикадельки- в них добавляют сырое яйцо, репчатый лук и разделяют на шарики весом по 15-18г.





- Тельное- (зразы) формуют в форме полумесяца, готовят с начинкой: пассерованный лук, яйца, отварные грибы, зелень петрушки, соль, перец.



- Рулет- может иметь ту же начинку, что и тельное. Его делают из рыбной массы толщиной 2 см, раскладывают в форме прямоугольника длиной 20см , толщиной 2 см. Поверхность посыпают сухарями.





# Кнельная масса.

- Кнельная масса более нежная, чем котлетная. Её используют для приготовления кнелей, суфле, для фаршированной рыбы.
- Кнельную массу пропускают через мясорубку с более мелкой решеткой, после добавления размоченного хлеба пропускают ещё два раза. Затем массу протирают через сито с добавлением сырых яичных белков и взбивают. Во время взбивания тонкой струйкой вливают сливки. В конце добавляют соль. *Масса готова, если её кусочек, опущенный в воду, держится на поверхности.*



- На 1 кг рыбного филе- 100г хлеба, 500мл сливок, 3 белка яиц, 15 г соли.



# Вопросы для повторения.

- Какие технологические операции осуществляются при механической кулинарной обработке рыбы?
- Какие способы размораживания применяют при разморозке мороженой рыбы?
- Как происходит потрошение мелкой, средней и крупной рыбы?
- Как разделявают рыбу на кругляши и чистое филе?



- Какова технология приготовления рыбной котлетной массы?
- Из чего получают рыбный фарш для котлет и суфле?
- В чём отличие рецептур приготовления котлет и тефтелей из рыбной котлетной массы?
- Как использовать рыбные пищевые отходы? Что относится к рыбным пищевым отходам?
- Какие виды морепродуктов используют в общественном питании?