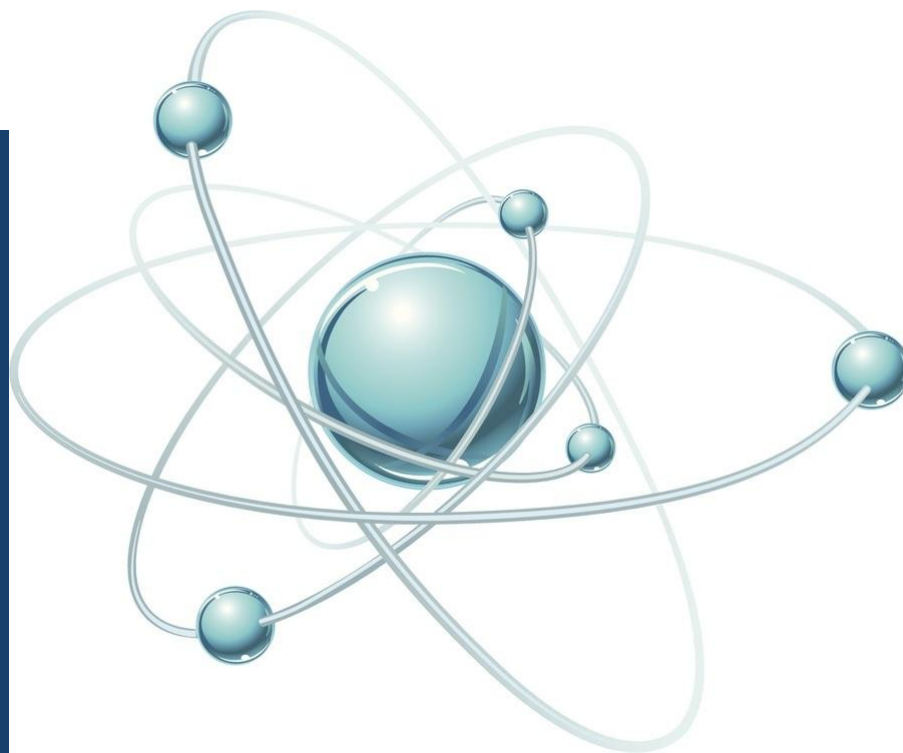


АТОМДЫҚ ИНДУСТРИЯНЫҢ БОЛАШАҒЫ



1-ТАПСЫРМА. ЖАҢА СӨЗДЕРДІ ЕСІҢЕ САҚТАП АЛ. ОЛАРМЕН СӨЗ ТІРКЕСТЕРІН ҚҰРАСТЫР.

- Жарылыс – взрыв
- Биоалуантүрлілік – Биоразнообразие
- Тоқтат – прекрати
- Ерітінді – раствор

2-ТАПСЫРМА. СӨЙЛЕМДЕРДІ ДҰРЫС ҚҰРАСТЫРЫШ ЖАЗ.

- КСРО Қазақстан кезінде екен түгелге территориясы жуық сынақ алаңына Ядролық айналған.
- Болашақта қамтамасыз сұранысын энергиясының электр энергетика ядролық етеді.
- Семей 1949 жылдан полигонында 470 ядролық 1989 жылға дейін жарылыс, 90-ы ауада, оның жер астында 354-і және жүргізілген, жер бетінде 26-ы.
- 1991 Семей жылы ядролық 29 тамызда тоқтатылды полигоны.
- Қазақстан Бүгінде астам 50-ден өндіріледі орнында кен уран.

3-ТАПСЫРМА. «АТАУЛАР ТУРАЛЫ ҮШ СҰРАҚ».

Сызбадағы термин сөздерге қатысты сұрақтарға жауап бер.

- ❑ Қайда? Бұл сөздер саған таныс па? Қайда кездестірдің?
- ❑ Не үшін? Өз тәжірибеңде оларды не үшін қолдандың?
- ❑ Қандай? Қалай ойлайсың, сабақта бұл терминдер қандай мақсатта қолданылуы мүмкін?



7-ТАПСЫРМА. СӨЗДЕР МЕН СӨЗ ТІРКЕСТЕРІН МАҒЫНАСЫНА ҚАРАЙ СӘЙКЕСТЕНДІРІП, СӨЙЛЕМ ҚҰРА.

1.	Молекулалардың	а.	үлгілер	1.	радиация	а.	ағзасы
2.	қатерлі	ә.	фактор	2.	иммундық	ә.	табылды
3.	зат	б.	қоспалар	3.	маркерлер	б.	жүйе
4.	озық	в.	ерітіндісін	4.	жер	в.	сақтау ісі
5.	медицинаның	г.	ыдырауы	5.	емдеу жолы	г.	ауру
6.	бірнеше	ғ.	ісік	6.	денсаулық	ғ.	деңгейі
7.	химиялық	д.	алмасу	7.	онкологиялық	д.	қолданылады
8.	глюкоза	е.	жетістіктерін	8.	адам	е.	бетінде

РЕФЛЕКСИЯ



Тақырып бойынша
алған керекті
ақпаратты чемоданға
салыңыздар.



Сабақтағы керек
емес болған, артық
дүниені қоқыс
жәшігіне
салыңыздар.



Бүгінгі ақпараттың ішінде
әлі оқуым керек,
толықтыруым керек
дегендері болса,
еттартқышқа салыңыздар.