

АРГУМЕНТАЦИЯ

Дұрыс аргумент құру үшін:

Резолюцияда тұрған маңызды **ОЙЫН**
АЛАҢЫН аңықтап алу;

- Ойын алаңы:

максималды әділетті болу керек;

мүмкіндігінше ауқымды болуы керек;

Ойын алаңын қалай аңықтаймыз?

- Резалюция ішіндегі кілттік сөзді аңықтау;
- Кілттік сөзге сипаттама беру;
- Резалюцияны ашуға деген үлесің аңықтау;

Аргумент құрылымы:

- 1) Тезис (аргумент атауы)
- 2) Түсіндірілуі
- 3) Қолдауы
- 4) Қорытындысы
(маңыздылығы/әсері/қандай топтарға жұмыс істейді)

2-4 аргументтің негізгі дәлелдеме бөлімдері;

БП ЖҰҚПАЛЫ АУРУМЕН АУЫРАТЫН АДАМДАРҒА КӨРІНЕТІН
ЖЕРІНЕ КЛЕЙМО САЛАДЫ.

- **ТЕЗИС** (АРГУМЕНТ АТАУЫ)

Аргумент идеясының қысқаша атауы.

Сіздің дәлеліңіздің мақсаты;

Тезис қандай болу керек?

- Көп сөзден тұрмау керек (1-3);
- Басты идеяны көрсету керек;

- **Түсіндіру** – идеяны аудиторияға сендіру мақсатындағы дәлелдеме механизмдері;

Түсіндіру барысында логикалық байланыстар жасап, туындаған кедергілерді жою;

ТҮСІҢДІРУ БАРЫСЫНДА ЖАУАП БЕРУ КЕРЕК
СҰРАҚТАР

НЕГЕ ОЛ ШЫҢДЫҚ?

НЕГЕ ОЛ МАҢЫЗДЫ?

АРГУМЕНТ АУДИТОРИЯСЫ ҚАНДАЙ?

- Түсіндіру кезінде біз аргументтің **А** нүктесінен **Д** нүктесіне жету барысында олардың ортасында орын алатын логикалық байланыстарды көрсету керекпіз.
- Бізде «Неге?» деген сұрақтар қалмаса, түсіндірілу сәтті болды.

- **ҚОЛДАУ**

Сіздің дәлелдемеңізді растайтын және мүмкін екенін аңықтайтын бөлім;

Бұл бөлімде аналогияларды, тарихта болған факттарды, сенімді ақпарат өкілдерінің айтқандары.

Ескерту, қолдау неге ойнайтының дәлелдеу.

- **Қорытынды** – дәлелдеме қандай нәтиже беретінің және қандай маңызы бар екенін түсіндіру.

Қорытындыда резолюцияға дейінгі және кейінгі жағдайды сипаттап көрсетуге болады.

- Аргументтің дәлелденгенің бағалайтын критерийлер:

РЕЛЕВАНТТЫЛЫҒЫ

Аргументтің резалюцияғы және сіздің позицияңызға қатысты болуы

ДӘЛЕЛДЕНУІ

Аргументтің орындалу механизмің түсіндіру, орындалу кезіндегі пайда болатын мәселелерді түсіндіру

АҚИҚАТТЫҒЫ

Аргументтің шың өмірде іске асатының дәлелдеу

МАҢЫЗДЫЛЫҒЫ

Аргумент болмаған жағдайда туындайтын проблемалар, Резалюцияның ашылуына байланысты аргументіңіздің алатын үлесі;