# Суммативное Оценивание за Четверть (СОЧ)

## 1. Описание

Бұл СОЧ-тың мақсаты - 9-сыныптың 1-ші тоқсанында алынған білімдер мен дағдыларды бағалау. Оқушылардың алгебра пәніндегі негізгі түсініктері мен дағдыларын тексеру. СОЧ-тың ұзақтығы - 50 минут, және ол тоқсандық бағалаудың 30%-ын құрайды.

## 2. Задания

### 1. Задание (2-3 балл)

Оқушылардан мына теңдеуді шешу сұралады:x + 5 = 12

**Критерии оценивания:**

* Теңдеуді дұрыс шешу - 2 балл
* Жауабын дұрыс жазу - 1 балл

### 2. Задание (3-4 балла)

Оқушылардан мына теңсіздікті шешу сұралады:3 x - 4 > 2

**Критерии оценивания:**

* Теңсіздікті дұрыс шешу - 3 балл
* Шешімін түсіндіру - 1 балл

### 3. Задание (4-5 баллов)

Оқушылардан мына функцияның графигін сызу сұралады:y = 2 x + 1

**Критерии оценивания:**

* Графикті дұрыс сызу - 4 балл
* Графиктің сипаттамасын беру - 1 балл

### 4. Задание (3-4 балла)

Оқушылардан берілген сандық мәндерге негізделген теңдеу құрастыруды сұрау:

* Мысалы: 3 , 5 , 7

**Критерии оценивания:**

* Теңдеуді дұрыс құрастыру - 3 балл
* Шешімін көрсету - 1 балл

### 5. Задание (4-5 баллов)

Оқушылардан мына жүйе теңдеулерді шешу сұралады:x + y = 102 x - y = 3

**Критерии оценивания:**

* Жүйе теңдеулерді дұрыс шешу - 4 балл
* Шешімін түсіндіру - 1 балл

## 3. Рекомендации для учителей

Оқушылардың тапсырмаларды орындау кезінде назар аудару керек:

* Тапсырмалардың түсінікті болуын қамтамасыз ету.
* Критерийлерді нақты көрсету, бағалау кезінде әділдік пен объективтілікті сақтау.
* Оқушыларға кері байланыс беру, олардың қателіктерін түсіндіру.

## 4. Дополнительное задание (по желанию)

Оқушыларға алгебраның күнделікті өмірдегі қолданылуын зерттеуді ұсыну. Мысалы, олар өз бюджеттерін жоспарлау үшін теңдеулерді қолдана алады. Бұл тапсырма қосымша 2 балл алуға мүмкіндік береді.