

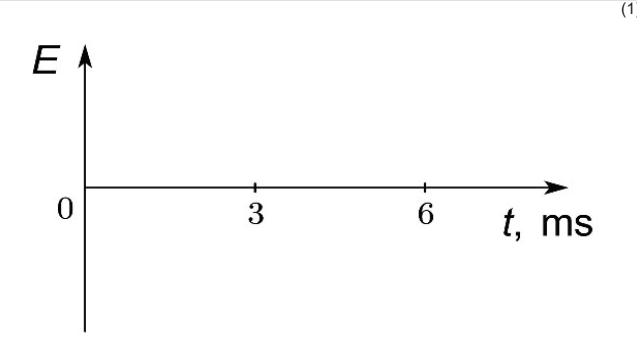


## II DALIS

## 1 klausimas

1.1.  $x(t) =$  (3)  
 $v(t) =$   
 $a(t) =$

1.2. (3)

1.3. (1)  1.4. (1)

## 2 klausimas

2.1. (1)

2.2.  $\frac{X_L}{X_C} =$  (1)

2.3. (2)

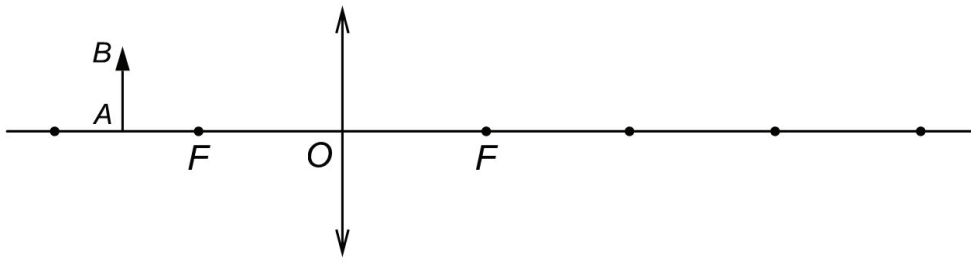
## 3 klausimas

3.1. (2)

3.2.1. (2)

3.2.2.

(2)



3.3.

(2)

3.4.

(2)

3.5.

(1)

Mikroorganizmų stebėjimas	Metalo paviršiaus defektų tyrimas
Žvaigždžių stebėjimas	Elementariųjų dalelių stebėjimas
DNR molekulių struktūros tyrimas	Branduolinių reakcijų stebėjimas

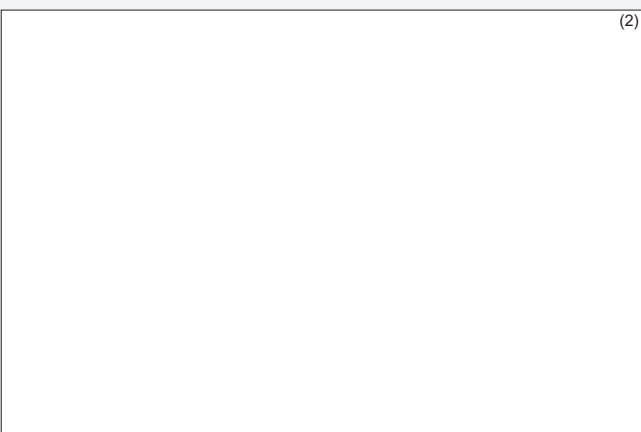
3.6.

(1)

#### 4 klausimas

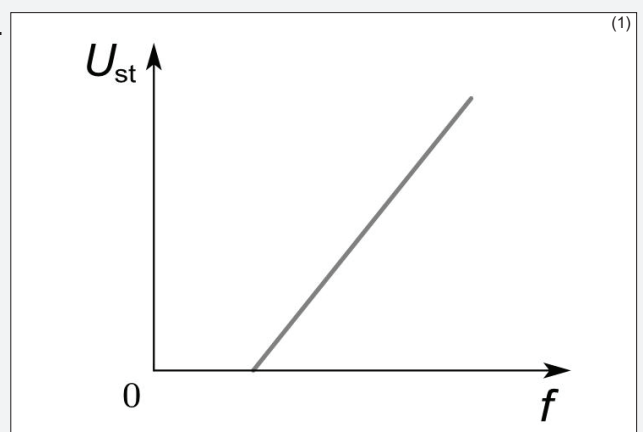
4.1.

(2)



4.2.

(1)





4.3.  (1)

4.4.  (2)

### 5 klausimas

5.1.  (2)

5.2.  (2)

5.3.  (1)

5.4.  (1)

### 6 klausimas

6.1.  (2)

6.2.  (1)

6.3.  (1)