

## **Klasa 6a**

Środa 25.03.2020

### **JEZYK ANGIELSKI GR 1**

Topic: Present Perfect - grammar.

Proszę znaleźć ( w internecie wpiszcie: gramatyka present perfect) i napisać kiedy używamy Present Perfect.

Zdanie składa się z czasownika have ( lub has ) + 3 forma czasownika ( lub regularny z końcówką - ed )

np.: I have drunk coffee.

He has just finished.

I have never eaten snails.

Pytania: Have you done your homework?

Pytania tworzy się przez inwersję.

Zdanie przeczące : I haven` t seen a ghost.

We haven` t met friends.

She hasn` t cooked lunch.

### **JEZYK ANGIELSKI GR 2**

Temat: Wolałbym ser- ćwiczenia z zakresu leksyki i mówienia.

Przeczytaj teks z podręcznika ze strony 86. Zapoznaj się z tabelką pt.” Speaking” str 86.

Wyjaśnij słówka z lekcji 6.4 do zeszytu (słowniczek strona 89).

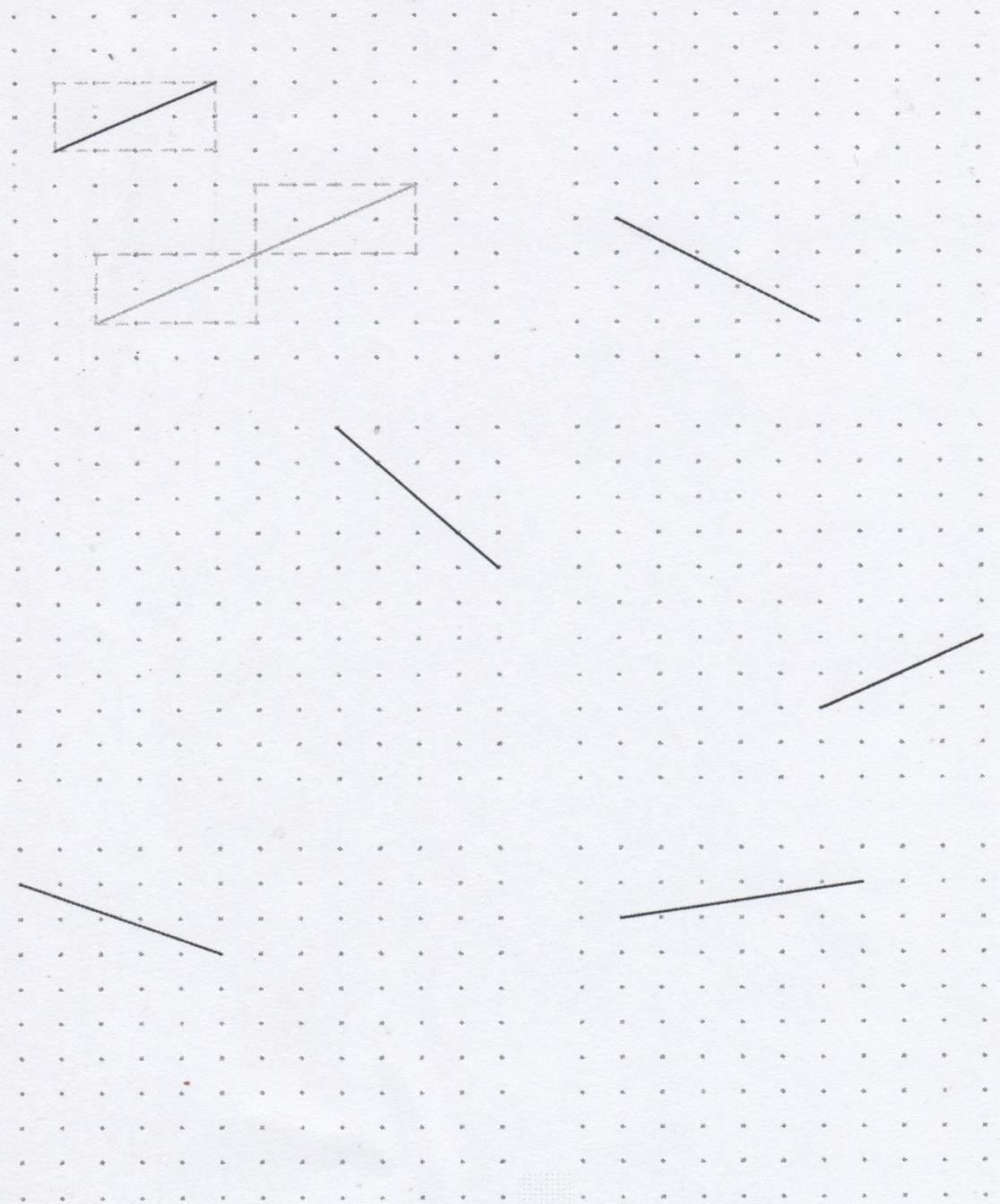
## ZAJECIA ROZWIJAJACE KREATYWNOŚĆ

**Temat: Punktowce.**

Wykonaj zadanie zgodnie z poleceniem.

5. Narysuj odcinek dwa razy dłuższy od narysowanego odcinka.

Przykładowe rozwiązanie:



## MATEMATYKA

### **Temat: Co to jest procent?**

Praca z podręcznikiem.

Zapoznaj się z tekstem ze strony 156.

Zapamiętaj zamianę wymienionych procentów na ułamki. Możesz je zapisać w zeszycie.

Praca z epodręcznikiem.

Aby rozpocząć pracę z epodręcznikiem skorzystaj z poniższego linku.

<https://epodreczniki.pl/a/procent-i-promil/D1BDeL0aJ>

Obejrzyj trzy animacje dotyczące procentów. Pamiętaj o odtwarzaniu dźwięków!

Przepisz do zeszytu **Definicję** procentu i **Ważne!** informacje.


#### Definicja: Procent

Jeden procent to jedna setna.

$$1\% = \frac{1}{100} = 0,01$$

#### Ważne!

- Aby zamienić procent na ułamek, należy liczbę procentów podzielić przez 100 (w wyniku pomijamy symbol %).
- Aby zamienić ułamek na procent, należy go pomnożyć przez 100, dopisując symbol %.

Przejdź do informacji o promilach. Szukaj miejsca oznaczonego strzałką 

Obejrzyj umieszczoną poniżej animację.

Przepisz do zeszytu **Definicję** promila i **Ważne!** informacje.

### Definicja: Promil

Jeden promil to jedna tysięczna.

$$1\text{‰} = \frac{1}{1000} = 0,001$$

### Ważne!

- Aby zamienić promil na ułamek, należy liczbę promili podzielić przez 1000 (w wyniku pomijamy symbol ‰).
- Aby zamienić ułamek na promil, należy go pomnożyć przez 1000, dopisując symbol ‰.

$$1\% = \frac{1}{100}$$

$$1\text{‰} = \frac{1}{1000}$$

$$1\% = 10\text{‰}$$

Wynika stąd, że

- Aby zamienić procenty na promile, należy liczbę procentów pomnożyć przez 10 i symbol % zastąpić symbolem ‰.
- Aby zamienić promile na procenty, należy liczbę promili podzielić przez 10 i symbol ‰ zastąpić symbolem %.

### Zadanie do wykonania:

Zapamiętaj dzisiejszą lekcję ☺

## JEZYK POLSKI

### Temat: Jak wymawiamy, jak słyszymy, jak piszemy?

Podręcznik str. 305-306, proszę przypomnieć sobie informacje na temat liter, głosek, sylab i wykonać ćwiczenia 1.

Przydatna okaże się platforma: <https://wiedzasowia.blogspot.com/>

post nr 5

## **WF (dziewczeta)**

**Temat: Nowoczesne formy aktywności fizycznej przy muzyce – Zumba.**

Zumba to ćwiczenia aerobowe wykonywane w rytm latynoskiej muzyki. Zajęcia fitness mają pozytywny wpływ na kondycję i zdrowie człowieka, ponieważ dotleniają organizm, zapobiegają schorzeniom układu krążenia i obniżają poziom stresu.

Zumba

<https://www.youtube.com/watch?v=8sgk7hTqrJ8>

<https://www.youtube.com/watch?v=HRPXVXPdV7k>

Źi coś jeszcze

<https://www.youtube.com/watch?v=0qOafYtIbN8>

## **WF (chłopcy)**

**Temat: Odbicie piłki sposobem górnym.**

<https://www.youtube.com/watch?v=50wqATe0F-0>

<https://www.youtube.com/watch?v=quxJ7dKR54s>

## **INFORMATYKA**

**Temat: Prezentacja w Power Point - Zdrowe odżywianie - ciąg dalszy.**