

Маңғыстау облысы, Түпқараған ауданы

Мектеп: Е.Өмірбаев орта мектебі

Мұғалімі: Бекбаева Ж.

Сабақтың тақырыбы:

- Серпімділік күші, Гук заңы

Сабақ негізделген оқу мақсаттары:

- Оқулықта берілген және қосымша тапсырмаларды орындайды. Жазба жұмыс жасайды.
- Топтық жұмысты біресе орындайды. Өз бетінше жұмыс жасайды. Сұраққа жауап береді. Қосымша үлестірме ресурстармен жұмыс жасайды.
- Оқулықтан тыс берілген қосымша тапсырмаларды орындайды, тақырып бойынша қосымша мәліметтер мен дәлелдер келтіре алады.

Бағалау критерийі

- Жеке, жұптық, топтық тапсырмаларды орындай алады. Сабақ барысында тыңдаушының назарын өзіне аудара алады.

Тілдік мақсат

Түсініктерін ауызша айтып бере алады. Термин сөздерді меңгереді. Сөздікпен жұмыс жасайды.

**Құндылықтарға
баулу**

«Мәңгілік Ел» идеясының «Инновация негізіндегі тұрақты экономикалық өсім» құндылығы бойынша инновациялық дамуға үлестерін қосуға тәрбиелеу. Қоғамымыздағы ұлттық бірлік, бейбітшілік және келісім.

**Пәнаралық
байланыстар**

Математика, қазақ тілі.

Бастапқы білім

Деформация

Ұйымдастыру

кезеңі

Топқа бөлу

**«Өзі туралы
кластер»
тренинг**

**Үй тапсырмасы:
“Kahoot”
бағдарламасы
бойынша
тексеру**



«Бас бармақ» тәсілі

Барлығын түсіндім ---



Енді түсініп келемін ---



Түсінбедім ---



Дескриптор

Балл

Берілген сұрақтарға түсінік бере алады.

1

Мысалдар келтіре алады

1

Қорытынды жасай алады

1

Reflection:

I like the lesson.



I don't like the lesson.



подведение итогов урока
рефлексия;

Я

понял

узнал

задумался

удивился



Проявление рефлексии (ученик самостоятельно анализирует действия и поступки)



қ шамалардың берілісін

1

қ шамаларды ХБЖ-не

1

ормуланы жазады

1

Сабақтың соңы



Бағалау

1-3 = «Bad!»

4-9 = «Satisfactory!»

10-15 = «Good!»

16-22 = «Excellent!»

Оқушының аты-жөні	Үй тапсырмасы	«Жариялау» әдісі	«Броундық қозғалыс» әдісі	«Ойлап жұптас – бөліс» әдісі	Балл

Кері байланыс
«Рефлексиялық шеңбер»

Үйге тапсырма:
Серпімділік күші,
Гук заңы.