

# Преодоление трудностей в подготовке к ОГЭ

**Работу выполнил ученик 9 б  
класса петров Павел**

**Руководитель:  
Учитель химии  
Козлова Людмила  
Михайловна**

# Проблема

Я испытываю  
трудности при  
подготовке к ОГЭ по  
физике



**АКТУАЛЬНО**



# Испытываете ли вы сложности в подготовке к ОГЭ

Павел Петров  
Публичный опрос

Да · 12 ✓ 57 %

Нет · 4 19 %

Иногда · 5 24 %

# Вы готовитесь к ОГЭ?

Павел Петров  
Публичный опрос · завершён

Да · 3 ✓ 43 %

Нет · 0 0 %

Начну после новогодних каникул · 2 29 %

Буду готовиться прямо перед экзаменом · 2 29 %

# Вы знаете где можно брать материалы, сдать пробное ОГЭ?

Павел Петров  
Публичный опрос · завершён

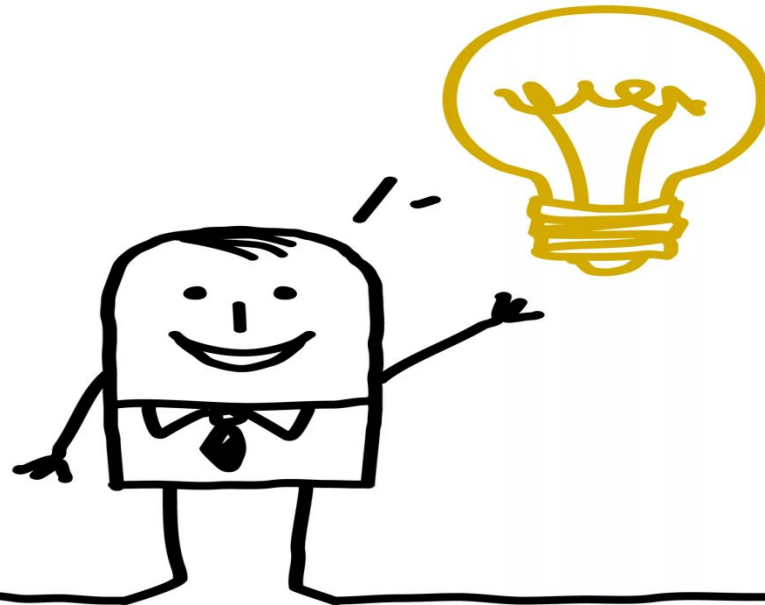
Нет · 8 ✓ 67 %

Да · 4 33 %



Проголосовали 12 человек

# Гипотеза



**Цель**  
Сделать продукт и  
успешно  
ПОДГОТОВИТЬСЯ К  
ОГЭ по физике



# Задачи:

1. Пройти пробное тестирование в формате ОГЭ
2. Сделать выводы, основываясь на результатах теста
3. Найти и изучить способы глубокого понимания текста, запоминания формул, определений.
5. Больше читать книги, посещать музеи, связанные с наукой
6. Больше отвечать у доски, объяснять решение задач, отвечать на вопросы.
7. Больше участвовать в олимпиадах, любых школьных работах не только по физике, но и по другим предметам
9. Пройти повторное тестирование в формате ОГЭ
10. Сравнить результаты первого результата и второго.



# Продукт проекта

Памятка, в которой будет подробный план подготовки к ОГЭ, советы, а так же ссылки на материалы в интернете. Данный продукт поможет в подготовке к ОГЭ не только мне, но и моим одноклассникам.





# С чего начать?



## В Юниуме



# Способы запоминания



**рациональный**

(логический)

«понял – запомнил»

эффективный

**механический**

«зубрежка»

самый неэффективный

**мнемотехнический**

самый интересный

основан на зрительных

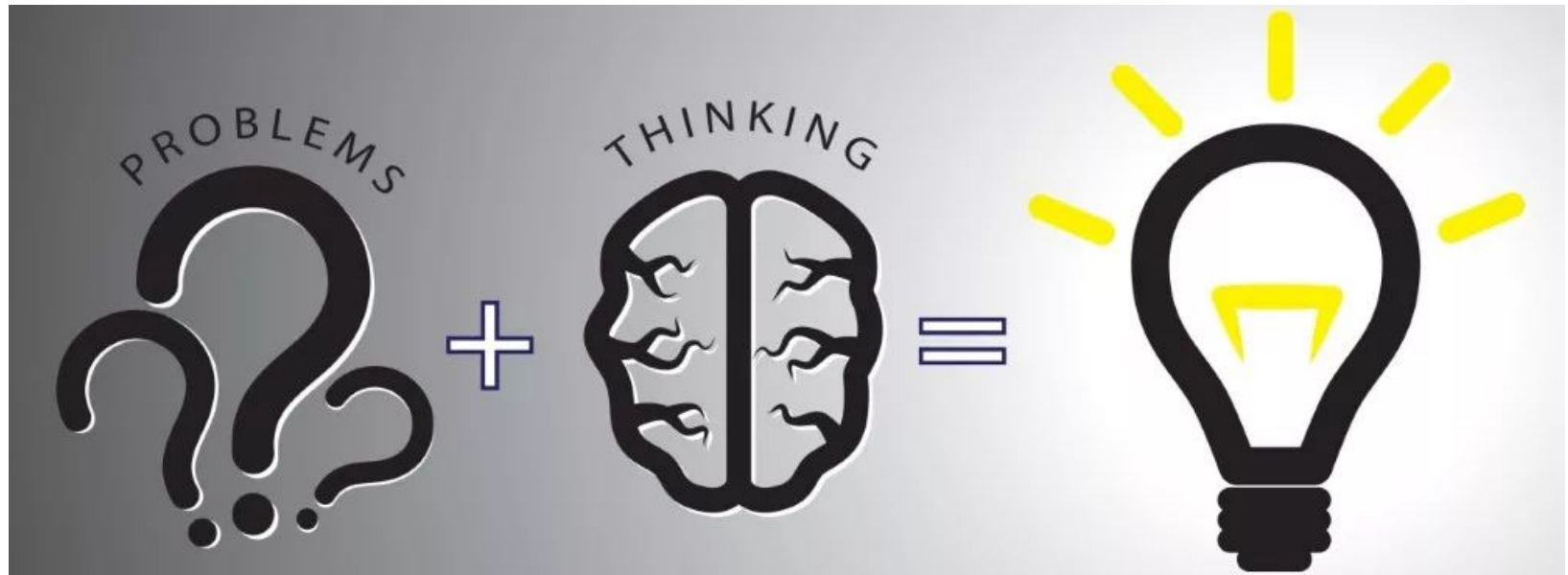
образах

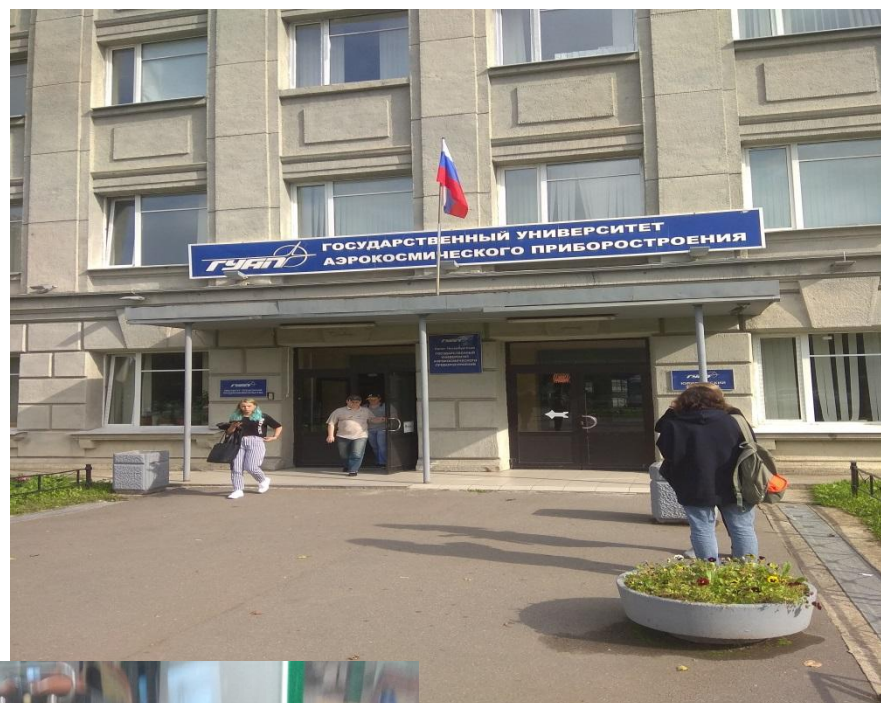
дополняет другие способы

запоминания

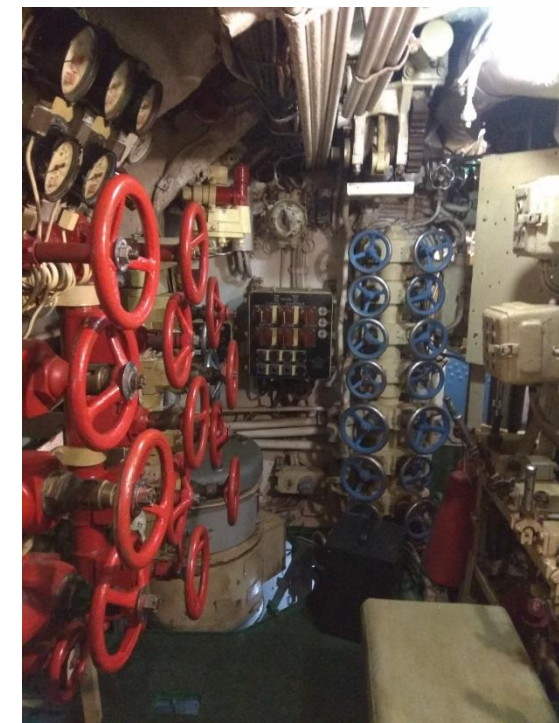
**Мнемоника – совокупность приемов и методов запоминания информации, связанных со зрительными образами.**

# Способ решения проблемы









|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| Алгебра                   | ++++45+44+++54+4344+++4++4+++++ |
| Биология                  | +++3+++45+53+++                 |
| География                 | +44+!4++44+4+4                  |
| Геометрия                 | ++44++44+44+4++                 |
| Иностранный язык (анг...  | +4+4+4+44+++43++4+++44+         |
| Информатика               | 43555++5+5++++                  |
| История                   | ++++4,5++53+++3+455,5+3,53++    |
| История и культура Сан... | ++4+35++                        |
| Литература                | +++++4+445+++++5,43+5++4        |
| Обществознание            | +55,4++4,55                     |
| Основы безопасности ...   | ++5555+5                        |
| Русский язык              | +4+++4++4+++3,4+4+3,444+45+     |
| Физика                    | ++55+4++35555545555+45          |
| Физика практикум          | ++45+45+                        |
| Физическая культура       | +++5+4+5+5+++++5+++             |
| <b>Химия</b>              | <b>443455</b>                   |



Экскурсия по  
ледоколу «Красин»



Ветер перемен



# Создание продукта

## Сайты, где можно пройти

### пробный вариант ОГЭ

1. [examen.ru](http://examen.ru)

Онлайн-тесты ОГЭ

2. [oge.sdangia.ru](http://oge.sdangia.ru)

Сервис для подготовки к экзаменам.  
Каталог заданий по темам.

## Советы по

### подготовке к ОГЭ

- Начните с самого трудного раздела, с того материала, который знаете хуже всего. Но если Вам трудно «раскачаться», можно начать с того материала, который наиболее всего интересен и приятен.
- Выполняйте как можно больше различных опубликованных тестов по этому предмету. Эти тренировки знакомят Вас

заданий.  
просьбы до  
яять смысл

яс силами и с  
нить сначала  
юди к  
ла.

40 минут  
ерерыв.

## Советы по

### подготовке к ОГЭ

- Готовясь к экзаменам, мысленно рисуйте себе картину триумфа. Никогда не думайте о том, что не справитесь с заданием.
- Организируйте правильно свое рабочее пространство.
- Эффективнее больше времени тратить на повторение по памяти, чем на простое многократное чтение.
- Читайте задание до конца! Спешка не должна приводить к тому, что ты стараешься понять условия задания «по первым словам» и достраиваешь концовку в собственном воображении. Это верный способ совершить досадные ошибки в самых легких вопросах.
- Добавьте в подготовку разные практические упражнения, практику.

## Источники информации

[http://journalschool.umi.ru/dlya\\_sdayuwih\\_ekzameny/sovety\\_po\\_podgotovke\\_k\\_ekzamenam](http://journalschool.umi.ru/dlya_sdayuwih_ekzameny/sovety_po_podgotovke_k_ekzamenam)  
[https://yesmagazine.ru/study/9\\_poleznych\\_sovetov\\_po\\_podgotovke\\_k\\_ekzamenam/](https://yesmagazine.ru/study/9_poleznych_sovetov_po_podgotovke_k_ekzamenam/)  
<http://enem25.ru/gia-2016-egeh-ogeh/sovety-vypusknikam-po-sdache-egeh-i-ogeh/>  
<https://www.examen.ru/add/gia/onlajn-testyi-gia/>  
<https://oge.sdangia.ru/>  
<http://new.guap.ru/>  
<http://www.fipi.ru/>  
<https://www.kontext.ru/poleznaja-informacija/kak-krasivo-oformit-buklet>

## Полезные

### ссылки

## И

### Советы

## По подготовке

## К

### ОГЭ



## Способы анализа текста

Чтобы понять смысл прочитанного вами текста, нужно:

- выделить в тексте главное (обратите внимание на ключевые слова, оценочную лексику и детали, выполняющие оценочную функцию)
- определить микротемы, несущие основную информацию;
- сделать выводы по прочитанному тексту





**Вывод**



# Источники информации

- [journalschool.umi.ru](http://journalschool.umi.ru)

Советы по подготовке к экзаменам

- [yesmagazine.ru](http://yesmagazine.ru)

9 полезных советов по подготовке к экзаменам

- [new.guap.ru](http://new.guap.ru)

ГУАП

- [fipi.ru](http://fipi.ru)

Федеральный институт педагогических измерений

- [oge.sdamgia.ru](http://oge.sdamgia.ru)

Сервис для подготовки к экзаменам. Каталог заданий по темам. Возможность централизованного контроля уровня подготовки учащихся для учителей.

Справочные сведения по предмету.