

Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:
«Проектная и исследовательская деятельность как способ
формирования метапредметных результатов обучения в
условиях реализации ФГОС»
Бабаевой Галины Яковлевны

Алтайская СОШ №1 им. П.К.Коршунова Алтайского района
Алтайского края

Деятельность волонтерского отряда старшеклассников
как фактор повышения результатов ГИА.

Исследовательская работа учащихся 10
класса
Алтайской средней
общеобразовательной школы №1.

Итоговая аттестационная работа

*Программа волонтерского отряда
старшекласников
для успешной сдачи
ОГЭ по математике*

Цель работы:

повышение внутренней мотивации к обучению
у учащихся 9-х классов школ района

Положение о волонтерском отряде

- 1. Общие положения
- 2. Цель и задачи
- 3. Ведущие принципы деятельности отряда
- 4. Виды добровольческой деятельности
- 5. Права и обязанности волонтеров
- 6. Основные принципы руководства отрядом
- 7. Поощрение волонтера

Основные законы отряда

- **Основной закон отряда:** учение -с увлечением, а добровольчество — от всей души
- **Закон доброты** — будь отзывчив и внимателен к людям
- **Закон дружбы** — хочешь иметь друга — будь им для других
- **Закон уважения** — если хочешь, чтоб тебя уважали — уважай других
- **Закон вежливости** — каждый твой поступок отражается на других людях
- **Закон ответственности** — каждый должен видеть последствия своих поступков

Заповеди волонтеров отряда

Раскрой себя в любой полезной для окружающих и тебя самой деятельности

- Помни, что твоя сила и твоя ценность - в твоих знаниях
- Оценивай себя и своих товарищей не по словам, а по реальным отношениям и поступкам

Математика

- **1) вычисления с обыкновенными и десятичными дробями, возведение в отрицательную степень;**
- **2) геометрические задания (нахождение площадей, элементов окружности, теорема Пифагора, определения тригонометрических функций, элементов треугольника);**
- **3) прогрессии;**
- **4) текстовые задачи на проценты, смеси и движение;**
- **5) линейные и дробно-рациональные уравнения;**
- **6) свойства и виды функций;**
- **7) практические задачи на применение геометрических формул.**

- С января 2017 по июнь 2017 года всего было проведено **20 консультаций** для учащихся 9, 11 классов.

Из них :

- **10 консультаций по математике для учащихся МБОУ Алтайская СОШ №1**
-
- **5 консультаций по математике для учащихся МБОУ Алтайская СОШ №2**
- **5 консультаций по математике для учащихся МБОУ Сарасинская СОШ**

Результаты ОГЭ по математике

| <i>Школа</i> | <i>Всего Уч-ся</i> | <i>9 класс</i> | | |
|------------------------|--------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | <i>средняя отметка</i> | <i>качество знаний</i> | <i>успеваемость</i> |
| По району | 407 | 3,57 | 47,17% | 96,31% |
| МБОУ Алтайская СОШ №1 | 50 | 3,61 | 58,18% | <u>100%</u> |
| МБОУ Алтайская СОШ №2» | 14 | 3,56 | 42,86% | <u>100%</u> |