

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Решение задач по алгебре и геометрии» 7 класс

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по курсу алгебры и геометрии» разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 29.12. 2014 г. №1644, приказом от 31.12.2015 г. №1577;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г №1/15);
- Примерной рабочей программой основного общего образования по математике;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по алгебре для 7 класса автор Миндюк Н.Г.

Рабочая программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).

Материал курса включает следующие разделы:

1. Общие понятия.
2. Элементы истории математики.
3. Числа и операции над ними.
4. Олимпиадные задачи.
5. Геометрические фигуры и величины.

Разделы рабочей программы курса:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика учебного курса.
3. Планируемые результаты.
4. Содержание учебного курса.
5. Тематическое планирование.
6. Список используемой литературы.
7. Форма контроля знаний.

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Решение задач по алгебре и геометрии» 8 класс

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по курсу алгебры и геометрии» разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 29.12. 2014 г. №1644, приказом от 31.12.2015 г. №1577;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г №1/15);
- Примерной рабочей программой основного общего образования по математике;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по алгебре для 8 класса автор Миндюк Н.Г., М.: Просвещение, 2012)

Рабочая программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).

Материал курса включает следующие разделы:

1. Арифметика. Математика и окружающий мир.
2. Планиметрия.
3. Алгебра.
4. Графики функций.

Разделы рабочей программы курса:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика учебного курса.
3. Планируемые результаты.
4. Форма контроля знаний.
5. Тематическое планирование.
6. Список используемой литературы и интернет-ресурсы.

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Решение задач по алгебре и геометрии» 9 класс

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по курсу алгебры и геометрии» разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 29.12. 2014 г. №1644, приказом от 31.12.2015 г. №1577;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г №1/15);
- Примерной рабочей программой основного общего образования по математике;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по алгебре для 9 класса Макарычев Ю.Н. и др. М.: Просвещение, 2011.

Рабочая программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).

Материал курса включает следующие разделы:

1. Алгебраические задания базового уровня.
2. Геометрические задачи базового уровня
3. Реальная математика.
4. Задания повышенного уровня сложности.
5. Итоговое занятие.

Разделы рабочей программы курса:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика учебного курса.
3. Планируемые результаты.
4. Содержание учебного курса.
5. Тематическое планирование.
6. Форма контроля знаний.
7. Список используемой литературы.