**Аннотация к рабочей программе**

**по учебному курсу «Алгебра. 7-9 классы»**

Рабочая программа по учебному курсу «Алгебра» для 7-9 классов составлена в соответствии с

* **Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;**
* **Приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 г. № 1089 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями и дополнениями);**
* **Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15);**
* **Авторской программы Ю.Н. Макарычева (Алгебра 7-9. Сборник рабочих программ. 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова, издательство Просвещение, М.: 2018 г), соответствующей Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (Приказ Минобрнауки России № 1897 от 17.12.2010),**
* **Основной образовательной программой основного общего образования МОУ Смоленской ООШ Переславского МР Ярославской области.**

**МЕСТО КУРСА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

Базисный учебный план на изучение алгебры в 7-9 классах основной школы отводит 3 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 306 уроков.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Года обучения** | **Количество часов в неделю** | **Количество учебных недель** | **Всего часов за учебный год** |
| 7 класс | 3 | 34 | 102 |
| 8 класс | 3 | 34 | 102 |
| 9 класс | 3 | 34 | 102 |
|  |  |  | **306 часа за курс** |

Реализация рабочей программы основана на использовании УМК / Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешкова и др. /, обеспечивающего обучение курсу алгебры в соответствии с ФГОС. Основу УМК составляют учебники завершенной предметной линии для 7-9 классов, включенные в Федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации.

Программа обеспечена следующими учебниками:

1. Алгебра 7, учебник для общеобразовательных учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И Нешков и др. М.: Просвещение, 2016 г.

2. Алгебра 8, учебник для общеобразовательных учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И Нешков и др. М.: Просвещение, 2017 г.

3. Алгебра 9, учебник для общеобразовательных учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И Нешков и др. М.: Просвещение, 2018 г.

Программа включает в себя: пояснительную записку; общую характеристику учебного предмета; описание места учебного предмета в учебном плане; личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; формы и средства контроля; календарно-тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся; описание материально-технического обеспечения образовательного процесса.