**Аннотация к рабочим программам по алгебре**

**Рабочие программы по алгебре для 7, 9 классов общеобразовательного учреждения составлены на основе следующих документов:**

* Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
* Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897);
* Примерная программа основного общего образования. Математика. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2010;
* Программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы. С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, составитель Т. А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2016;
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1577 (п.18.2.2.О рабочих программах);
* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность";
* Учебный план МАОУ Маслянская СОШ на 2022 – 2023 уч. год.

**В соответствии с учебным планом МАОУ Маслянская СОШ на изучение алгебры отводится:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Общее количество часов | Количество часов в неделю |
| **7** | **102** | **3** |
| **9** | **102** | **3** |

**Рабочие программы по предмету «Алгебра» реализуются с использованием следующих УМК:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** | **УМК** |
| 7 | Алгебра. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2016 |
| 9 | Алгебра. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2018 |

**Аннотация к рабочей программе**

**по математике: алгебре и началам математического анализа, геометрии**

**Рабочая программа по математике: алгебре и началам математического анализа, геометрии для 10 класса общеобразовательного учреждения составлена на основе следующих документов:**

* Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
* Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования от 17.05.2012 № 413 (в действующей редакции),
* Примерная программа среднего (полного) общего образования. Математика. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2010;
* Программы по учебному предмету:

Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ.10-11 классы: учебное пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни./сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2018 .

Геометрия. Сборник рабочих программ.10-11 классы: учебное пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни./сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016 .

Авторских программ:

Программы по алгебре и началам математического анализа (базовый и профильный уровни). 10-11 классы. Авторы: С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников. // Составитель: Бурмистрова Т.А. - Москва, «Просвещение», 2018.

Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Программа по геометрии (базовый и профильный уровни). // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10 - 11 классы / сост. Т.А.Бурмистрова. 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016.

* Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1577 (п.18.2.2.О рабочих программах);
* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность";
* Учебный план МАОУ Маслянская СОШ на 2022 – 2023 уч. год.

**В соответствии с учебным планом МАОУ Маслянская СОШ на изучение математики: алгебры и начал математического анализа, геометрии отводится:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Общее количество часов | Количество часов в неделю |
| **10** | **204** | **6** |
| **11** | **204** | **6** |

**Данная программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** | **УМК** |
| 10 | Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни/ С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников и др. – М.:Просвещение, 2019 г.  Геометрия.10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др.- М.: Просвещение, 2019 г. |
| 11 | Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни/ С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников и др. – М.:Просвещение, 2020 г.  Геометрия.10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др.- М.: Просвещение, 2019 г. |

**Аннотация к рабочим программам по геометрии**

**Рабочие программы по геометрии для 7, 9 классов общеобразовательного учреждения составлены на основе следующих документов:**

* Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
* Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897) (с изменениями от 31.12.2015 г.);
* Примерная программа основного общего образования. Математика. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2010;
* Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7 – 9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2016;
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1577 (п.18.2.2.О рабочих программах);
* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность";
* Учебный план МАОУ Маслянская СОШ на 2022 – 2023 уч. год.

**В соответствии с учебным планом МАОУ Маслянская СОШ на изучение геометрии отводится:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Общее количество часов | Количество часов в неделю |
| **7** | **68** | **2** |
| **9** | **68** | **2** |

**Рабочие программы по предмету «Геометрия» реализуются с использованием следующих УМК:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** | **УМК** |
| 7, 9 | Геометрия 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных организаций (Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и другие). Москва: Просвещение, 2018 г. |