

Аннотация к рабочей программе Математика 5 класс ФГОС ООО

В рабочей программе определены цели и задачи изучения предмета в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта.

Рабочая программа включает разделы: пояснительная записка, общая характеристика предмета, описание места учебного предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, результаты освоения предмета: личностные, метапредметные и предметные, содержание учебного предмета, тематическое планирование, условия реализации программы.

Данный вариант программы обеспечен учебниками для общеобразовательных учреждений: Математика. 5 класс: учебник (в 2 частях). Ч. 1 / Г. В. Дорофеев, Л. Г. Петерсон. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. - 176 с.; Математика. 5 класс: учебник (в 2 частях). Ч. 2 / Г. В. Дорофеев, Л. Г. Петерсон. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019; Сборник самостоятельных и контрольных работ к учебникам 5-6 классов Г. В. Дорофеева, Л. Г. Петерсон : учебное пособие / М. А. Кубышева. - М. : БИНОМ Лаборатория знаний, 2019. - 80 с.

В тематическом планировании отражены темы курса, последовательность их изучения, коррекционная работа, количество изучаемых тем, повторение.

В соответствии с учебным планом для учебной дисциплины «Математика» в 5 классе выделено место в его инвариантной части в предметной области «Математика и информатика». Недельная нагрузка 5 часов. Планируемая годовая нагрузка 170 часов.

Аннотация к рабочей программе Математика 6 класс ФГОС ООО

В рабочей программе определены цели и задачи изучения предмета в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта.

Рабочая программа включает разделы: пояснительная записка, общая характеристика предмета, описание места учебного предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, результаты освоения предмета: личностные, метапредметные и предметные, содержание учебного предмета, тематическое планирование, условия реализации программы.

Данный вариант программы обеспечен учебниками для общеобразовательных учреждений: Математика. 6 класс: учебник (в 2 частях). Ч. 1 / Г. В. Дорофеев, Л. Г. Петерсон. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. - 176 с.; Математика. 6 класс: учебник (в 2 частях). Ч. 2 / Г. В. Дорофеев, Л. Г. Петерсон. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019; Сборник самостоятельных и контрольных работ к учебникам 5-6 классов Г. В. Дорофеева, Л. Г. Петерсон : учебное пособие / М. А. Кубышева. - М. : БИНОМ Лаборатория знаний, 2019. - 80 с.

В тематическом планировании отражены темы курса, последовательность их изучения, коррекционная работа, количество изучаемых тем, повторение.

В соответствии с учебным планом для учебной дисциплины «Математика» в 6 классе выделено место в его инвариантной части в предметной области «Математика и информатика». Недельная нагрузка 5 часов. Планируемая годовая нагрузка 170 часов.