

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 основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897.

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: Г.В. Дорофеев, Л.Г. Петерсон. Математика. 5 класс. Учебник в 2-х частях. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г.; 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, 2020 г.

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 основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897.

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: Г.В. Дорофеев, Л.Г. Петерсон. Математика. 6 класс. Учебник в 3-х частях. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г.; 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, 2020 г.

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.