

Аннотация к рабочей программе по предмету

МАТЕМАТИКА (Алгебра и начала математического анализа, геометрия) 10 класс

Уровень образования: СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

<p>Нормативная основа разработки программы</p>	<p><u>Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы:</u></p> <p>Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2012 г. N 24480;</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2017 г. № 613 “О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413”;</p> <p>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"(Зарегистрирован 14.09.2020 № 59808);</p> <p>Образовательная программа МАОУ «Беркутская СОШ». В рабочей программе учтены идеи и положения программы воспитания МАОУ «Беркутская СОШ» (утв. приказом директора от 26.08.2022 №85-од).</p>
<p>Цели и задачи</p>	<p>Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования являются:</p> <ul style="list-style-type: none">– становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению;– достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья. Достижение поставленных целей при разработке и реализации образовательной организацией основной образовательной программы среднего общего образования предусматривает решение следующих основных задач: <ul style="list-style-type: none">– формирование российской гражданской идентичности обучающихся;– сохранение и развитие культурного разнообразия и языкового наследия многонационального народа Российской Федерации, реализация права на изучение родного языка, овладение духовными ценностями и культурой многонационального народа России;– обеспечение равных возможностей получения качественного среднего общего образования; – обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО);– обеспечение реализации бесплатного образования на уровне среднего общего образования в объеме основной образовательной программы, предусматривающей изучение обязательных учебных предметов, входящих в учебный план (учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для

	<p>включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне), а также внеурочную деятельность;</p> <ul style="list-style-type: none"> – установление требований к воспитанию и социализации обучающихся, их самоидентификации посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления, осознанного выбора профессии, понимание значения профессиональной деятельности для человека и общества, в том числе через реализацию образовательных программ, входящих в основную образовательную программу; – обеспечение преемственности основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего, профессионального образования; – развитие государственно-общественного управления в образовании; – формирование основ оценки результатов освоения обучающимися основной образовательной программы, деятельности педагогических работников, организаций, осуществляющих образовательную деятельность; – создание условий для развития и самореализации обучающихся, для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни обучающихся. Планируемые результаты освоения курс
<p>Описание системы оценки</p>	<p>Самостоятельные работы, Домашнее задание, Тестовые задания, Контрольные работы, Зачеты, Решение КИМов, Итоговая контрольная работа</p>
<p>Место предмета в учебном плане</p>	<p>Предмет «Математика» в 10 классе рассчитана в общем объеме на <u>204</u> часа, (алгебра – 136 ч., геометрия – 68 ч.);</p>
<p>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебники:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия. 10-11 класс. А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. Базовый уровень. Часть 1. ФГОС. Изд.: Мнемозина, 2018. -Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия. 10-11 класс. А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. Базовый уровень. Часть 2. ФГОС. Изд.: Мнемозина, 2018. -Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 – 11 классы. Л.С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др., 4-ое изд. – М.: Просвещение. 2017 -Программа курса: «Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб. Пособие для образовательных организаций: базовый и углубленный уровни/сост. Т. А. Бурмистрова.-2-е изд., перераб.-М.: Просвещение, 2018.» -Сборники для подготовки и проведения ЕГЭ / 2021 <p style="text-align: center;">Интернет-ресурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Федеральный институт педагогических измерений www.fipi.ru -Федеральный центр тестирования www.rustest.ru -РосОбрНадзор www.obrnadzor.gov.ru -Российское образование. Федеральный портал edu.ru -Федеральное агенство по образованию РФ ed.gov.ru -Федеральный совет по учебникам Министерства образования и науки Российской Федерации http://fsu.edu.ru -Открытый банк заданий по математике http://www.mathgia.ru:8080/or/gia12/Main.html?view=TrainArchive -Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/ <ul style="list-style-type: none"> • Министерство образования РФ; • http://www.drofa.ru — сайт издательства «Дрофа» • http://www.informika.ru/;

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• http://www.ed.gov.ru/ ;• http://www.edu.ru/• http://uztest.ru• http://4ege.ru• Тестирование online: 5 - 11 классы : http://www.kokch.kts.ru/cdo/• Путеводитель «В мире науки» для школьников:
http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/• Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия: http://mega.km.ru• сайты «Энциклопедий энциклопедий», например: http://www.rubricon.ru/ ; |
|--|---|