Аннотации к рабочим программам дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы социально – гуманитарной направленности

Название рабочей программы	Краткое содержание программы
социально — гуманитарная направленность	
«Подготовка к ОГЭ по русскому языку»	Программа рассчитана на обучающихся 9 классов. Предусматривает групповые, теоретические и практические занятия. Цель: обеспечение подготовки учащихся 9-х классов к прохождению итоговой аттестации.
	Задачей курса является формирование навыков, обеспечивающих успешное прохождение итоговой аттестации.
	В ходе занятий учащиеся должны научиться: - работать с тестовыми заданиями (внимательно читать формулировку задания и понимать её смысл (без возможности обратиться за консультацией к учителю); - четкое следовать инструкциям, сопровождающим задание; - выполнять различные типы тестовых заданий; - самостоятельно распределять время на выполнение заданий; - четко писать печатные буквы в соответствии с образцом, указанным в
	 четко писать печатные буквы в соответствии с образцом, указанным в бланке; хорошо ориентироваться в полях заполняемого на экзамене бланка; правильно отмечать в бланке вариант ответа; вносить исправления в бланк экзаменационной работы; сосредоточенно работать в течение временного интервала, превышающего 45 минут.
«Подготовка к ОГЭ по математике»	Программа ставит своей задачей помочь учащимся системно и в короткие сроки рассмотреть основные типы задач, входящих, как в первую, так и во вторую часть контрольно- измерительных материалов ОГЭ. Курс предполагает теоретические и практические занятия. Особое внимание будет уделено изучению критериев оценивания и оформлению решения и ответа в каждой задаче.
	Цели курса: подготовить обучающихся к сдаче ОГЭ в соответствии с требованиями, предъявляемыми образовательными стандартами.
	Задачи: повторить и обобщить знания по алгебре и геометрии за курс основной общеобразовательной школы; расширить знания по отдельным темам курса Алгебра 5-9 класс и Геометрия 7-9 класс; выработать умение пользоваться контрольно-измерительными материалами.
«Подготовка к ОГЭ по биологии»	Программа рассчитана на обучающихся 9 классов. Цель программы : обеспечение дополнительной поддержки выпускников основной школы для сдачи ОГЭ по биологии
	Задачи: - повторить, закрепить и углубить знания по основным разделам школьного курса биологии; развивать познавательный интерес,

интеллектуальные и творческие способности в процессе изучения биологии, в ходе работы с различными источниками информации; - использовать приобретенные знания и умения в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью Программа рассчитана на обучающихся 10-11 классов «Подготовка к ЕГЭ по физике» Цель программы: - обеспечить качественную подготовку слушателей к итоговой аттестации по изучаемой учебной дисциплине в форме ЕГЭ. Задачи программы: - формирование у слушателей понимания о роли и месте физики в современной научной картине мира науки в современном мире, в различных сферах жизни общества; - формирование у слушателей понимания о физической сущности наблюдаемых во Вселенной явлений; - развитие у слушателей понимания роли физики в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач. «Подготовка к ЕГЭ по Программа рассчитана на обучающихся 10-11 классов химии» Цель программы: обеспечить качественную подготовку слушателей к итоговой аттестации по изучаемой учебной дисциплине в форме ЕГЭ, а также к вступительным испытаниям в вуз. Задачи: создание условий для повторения, обобщения и углубления знаний по органической химии, формирования умений, необходимых для выполнения тестовых заданий, как репродуктивного, так и продуктивного, творческого характера. Ознакомление обучающихся с организационными и содержательными аспектами проведения ЕГЭ, с требованиями, предъявляемыми к учащимся, с типологией тестовых заданий. Объем программы – 72 часа (2 час в неделю). «Подготовка к ОГЭ по географии» Цель данного курса: подготовить учащихся к экзамену по географии за курс основной школы. Задачи курса: • повторить теоретические основы курса географии; • отработать практические навыки и умения; закрепить основные правила оформления экзаменационных работ, разные типы заданий; повторить географическую номенклатуру, основные географические термины и понятия; анализировать природные, экономические и социальные явления; Требования к уровню подготовки учащихся В результате изучения курса выпускник 9 класса должен:

знать/понимать

- 1. основные географические понятия и термины; различия географических карт по содержанию;
- 2. географические явления и процессы в геосферах, взаимосвязи между ними, их изменение в результате деятельности человека;
- 3. различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий; связь между географическим положением, природными условиями, ресурсами и хозяйством отдельных регионов и стран;
- 4. специфику географического положения и административнотерриториального устройства Российской Федерации; особенности ее населения, основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов;
- 5. природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем на локальном, региональном и глобальном уровнях.

учащиеся должны уметь:

выявлять причинно-следственные связи;

- выделять и описывать существенные признаки географических объектов и явлений;
- составлять комплексную географическую характеристику разных территорий;
- решать практические задачи разной степени сложности;
- сравнивать различные явления, территории и делать выводы
- развивать картографическую грамотность школьников.

Называть (показывать):

- основные отрасли хозяйства, отраслевые комплексы, крупнейшие промышленные центры;
- основные транспортные магистрали и крупные транспортные узлы;
- географические районы, их территориальный состав;
- отрасли промышленности.

«Подготовка к ОГЭ по обществознанию»

Курс «Подготовка к ОГЭ по обществознанию» предназначен для подготовки обучающихся 9-х классов к ОГЭ.

Цели курса:

- целенаправленная и качественная подготовка обуучающихся к итоговой аттестации в форме ОГЭ;
- повторение тем, вызывающих наибольшие трудности содержательного характера.

Задачи курса:

- повторение курса обществознания;
- формирование умений и навыков решения тестовых заданий;
- -знакомство со структурой и содержанием контрольных измерительных материалов по предмету;
- формирование позитивного отношения к процедуре ОГЭ по обществознанию.

Занятия по подготовке к ОГЭ по обществознанию предназначены для теоретической и практической помощи в подготовке к основному государственному экзамену выпускников по обществознанию. Занятия ориентированы на повторение, систематизацию и углубленное

	изучение курса обществознания основной средней школы, отработку навыков выполнения заданий в форме ОГЭ. Программа курса рассчитана на 72 часа, 2 часа в неделю в 9 классе
«Подготовка к ОГЭ по информатике»	Категория обучающихся: 9 класс Цель занятий: подготовить учеников к основному государственному экзамену по информатике. Задачи занятий: - систематизация и расширение знаний учащихся в области информатики; - формирование у учащихся умений работы с тестами; - повышение мотивации и интереса учащихся к обучению, активизация их самостоятельной учебно-познавательной деятельности. В результате изучения курса учащиеся: • расширят и систематизируют знания по тематическим блокам: «Представление и передача информации» «Обработка информации», «Основные устройства ИКТ», «Запись средствами ИКТ информации об объектах и о процессах, создание и обработка информационных объектов», «Проектирование и моделирование», «Математические инструменты, электронные таблицы», «Организация информационной среды, поиск
	информации». • получат практические навыки работы с готовыми файлами электронных таблиц EXCEL, составления программ на языке программирования ПАСКАЛЬ, составления алгоритма для исполнителя РОБОТ
	• научатся заполнять бланки ответов ОГЭ