

	Химия
Класс	8
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Составители	Ибрагимова Галина Анатольевна
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; • овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций; • развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями; • воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры; • применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение (6час.) 2. Атомы химических элементов (10час.) 3. Простые вещества (7 час) 4. Соединения химических элементов (12 час) 5. Изменения, происходящие с веществами (12час.) 6. Простейшие операции с веществами (2 час.) 7. Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов- (17 час). 8. Практикум №2 (2час.)
Название курса	Химия
Класс	9
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Составители	Ибрагимова Галина Анатольевна
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • формирование знаний основ химической науки – важнейших фактов, понятий, химических законов и теорий; • развитие умений сравнивать, вычленять в изучаемом существенное, устанавливать причинно-следственную зависимость в изучаемом материале, делать доступные обобщения, связно и доказательно излагать учебный материал; • знакомство с применением химических знаний на практике; • формирование умений наблюдать, фиксировать, объяснять химические явления, происходящие в природе, в

	<p>лаборатории, в повседневной жизни;</p> <ul style="list-style-type: none"> • формирование специальных навыков обращения с веществами, выполнения несложных опытов с соблюдением правил техники безопасности в лаборатории; • раскрытие роли химии в решении глобальных проблем, стоящих перед человечеством; • воспитание элементов экологической и информационной культуры; • раскрытие доступных обобщений мировоззренческого характера и вклада химии в научную картину мира.
Структура курса	<p>1. Введение. Повторение основных вопросов курса 8 класса-(4ч) 2. Металлы (18 ч) 3. Неметаллы (28ч) 4. Органические соединения 12 7. Обобщение знаний по химии за курс основной школы -(6ч)</p>
Название курса	Биология
Класс	9 класс
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Составитель	Ибрагимова Галина Анатольевна
Цель курса	<p>*освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении ,жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов,о человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей ;методах познания живой природы;</p> <p>*овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы ,жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами ,инструментам ,справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты;</p> <p>*развитие познавательных интересов ,интеллектуальных и Творческих способностей в процессе проведения наблюдений За живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации;</p> <p>*воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе;</p> <p>*использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказании первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному</p>

	организму, здоровью других людей ;для соблюдения правил поведения в окружающей среде ,норм здорового образа жизни. профилактики заболеваний ,травматизма и стрессов, вредных привычек, ВИЧ-инфекции.
Структура курса	1.Введение 3 часа 2.Уровни организации живой природы 48 часов а)молекулярный уровень 10 час. б)клеточный уровень 15 час. в)организменный уровень 13 час. г)популяционно-видовой уровень 2 часа д) экосистемный уровень 5 час. е)биосферный уровень 3 часа 3.Основы учения об эволюции 7 час. 4.Возникновение и развитие жизни на Земле 5 час. 5.Основы экологии. Биосфера и человек.
Название курса	Биология
Класс	5
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Ибрагимова Г. А.
Цель курса	*обеспечение высокой биологической ,экологической и природоохранной грамотности.
Структура курса	1.Биология –наука о живых организмах .Многообразие организмов-5 час. 2.Клеточное строение организмов-10 час. 3.Царство Бактерии-2 часа. 4.Царство Грибы 5 час. 5.Царство Растения -4час. 6.Многообразие растений-8 час
Название курса	Обществознание
Класс	7
Количество часов	34(1 час в неделю)
Составитель	Ибрагимова Г.А.
Цель курса	*развитие личности в ответственный период социального взросления человека, *воспитание гражданской ответственности, уважения к социальным нормам , *формирование опыта применения полученных знаний.
Структура курса	1.Введение -1 час 2.Регулирование поведения людей в обществе-14 час. 3.Человек в экономических отношениях -14 час. 4.Человек и природа -4 час. 5.Итоговое повторение -1 час.
Название курса	Биология
Класс	7

Количество часов	68час(2 час в неделю)
Составитель	Ибрагимова Г.А.
Цель курса	*развитие ценностного отношения к объектам живой природы, *овладение научными методами решения различных теоретических и практических задач, *получение знаний о строении, жизнедеятельности и многообразии животных, принципах их классификации.
Структура курса	1.Царство Животных-2 час. 2.Одноклеточные животные или Простейшие-2 час. 3.Тип Губки-1 час. 4.Тип Кишечнополостные-1 час. 5.Тип Черви -4 час. 6.Тип Моллюски-2час. 7.Тип Иглокожие -1 час 8.Тип Членистоногие-10 час. 9.Тип Хордовые -22 час. 10.Эволюция строения и функций органов и их систем у животных-9 час. 11.Индивидуальное развитие животных-4 час. 12.Развитие и закономерности размещения животных на Земле-4час. 13.Биоценозы-4час. 14.Животный мир и хозяйственная деятельность человека.-2 час.
Название курса	ОБЖ
Класс	6
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Ибрагимова Г.А.
Цель курса	*формирование у обучающихся навыков и правильных действий в опасных для жизни и здоровья ситуациях.
Структура курса	1.Подготовка к активному отдыху на природе -6 час. 2.Активный отдых на природе и безопасность-5 час. 3.Дальний(внутренний)и выездной туризм и меры безопасности-6час 4.Обеспечение безопасности при автономном существовании человека в природной среде-4 час. 5.Опасные ситуации в природных условиях-4час. 6.Первая помощь при неотложных состояниях-4 час. 7.Здоровье человека и факторы на него влияющие-5 час.
Название курса	ОБЖ
Класс	5
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Ибрагимова Г. А.
Цель курса	*формирование у обучающихся навыков и правильных действий в опасных для жизни и здоровья ситуациях.
Структура курса	1.Безопасность и защита человека в опасных ситуациях-16 час. 2.Чрезвычайные ситуации-3 час.

	<p>3. Основы здорового образа жизни-5 час.</p> <p>4. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи-10 час.</p>
--	---