

МБОУ «Гимназия № 39»
городского округа город Уфа Республики Башкортостан

Ассоциированная школа ЮНЕСКО

СОГЛАСОВАНО _____

Гарипова И.А.

Председатель профкома

Протокол № 10 от «28» _____ 2019г.



УТВЕРЖДАЮ _____

Галиева А.Ф.

Директор МБОУ «Гимназия №39»

городского округа г.Уфа РБ

Приказ № 396 от «30» _____ 08 2019г



Внеурочная деятельность учащихся 5-ых классов МБОУ «Гимназия №39» ГО г. Уфа РБ
2019-2020 учебный год

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
Занимательная математика (Фассахова Р.Р.) 317		14.00-14.40			14.00-14.40	
Волейбол (Сиваков И.И.) спортзал	14.15-14.55					
Психологическая азбука для подростков (Нураев И.Р.) зимний сад	15.00-15.40					
Основы графики (Исламова Д.Р.) 427			14.10-14.50			
Starlight 5+ (Бутакова Г.Ф.) 229 (Звизжулева С.С.) 422 (Краснолобова Н.С.) 424	14.00-14.40 Бутакова Г.Ф. 5а,в	14.00-14.40 Бутакова Г.Ф. 5г 14.00-14.40 Звизжулева С.С. 5а,в 14.00-14.40 Краснолобова Н.С. 5а,в	14.00-14.40 Звизжулева С.С. 5г 14.00-14.40 Краснолобова Н.С. 5г	14.00-14.40 Звизжулева С.С. 5б 14.45-15.25 Звизжулева С.С. 5е		
Deutsch mit Spaß (Елизарьева Д.Д.) 221 (Саханевич П.А.) 310		14.00-14.40 Елизарьева Д.Д. 5ав			14.00-14.40 Елизарьева Д.Д. 5д 14.00-14.40 Саханевич П.А. 5д	
Французский вокруг нас (Имашева Г.А.) 301		14.00-14.40		14.00-14.40		

Банк данных по курсам внеурочной деятельности на 2019-2020 уч.год, 5 кл.

№ п/п	Наименование курса	Ф.И.О. преподавателя	Краткое описание деятельности и ее результатов	Кол-во часов в год/неделю
1	«Занимательная математика»	Фассахова Р.Р.	Курс направлен на формирование и развитие устойчивого интереса учащихся к математике и ее приложениям, расширение кругозора, расширение и углубление знаний по предмету; раскрытие творческих способностей учащихся; решение специально подобранных упражнений и задач, направленных на формирование приемов мыслительной деятельности. По окончании курса учащиеся научатся нестандартным методам решения различных математических задач; логическим приемам при решении задач; логически рассуждать при решении текстовых арифметических задач, задач на смекалку, задач на эрудицию; работать с математическими ребусами и головоломками; применять изученные методы к решению олимпиадных задач	35/1
2	«Волейбол»	Сиваков И.И.	Курс направлен на совершенствование физического развития, повышение интереса к физической культуре, подготовку к пониманию необходимости в постоянном физическом самосовершенствовании. В результате освоения программы у учащихся будут сформированы навыки и умения, необходимые при выполнении различных физических упражнений; они освоят знания в области влияния физических упражнений на развитие собственного организма и сформируют в себе стойкий интерес к занятиям спортом, исходя из желания и возможностей физического развития.	35/1
3	«Психологическая азбука для подростков»	Нураев И.Р.	Курс направлен на повышение психологической грамотности учащихся 5-7 классов, формирование навыков, определяющих успешную адаптацию в социуме и на создание благоприятных условий для дальнейшего развития личности подростка. В процессе прохождения курса у подростков происходит развитие: психологической компетентности; умения размышлять о себе, своих возможностях, о своем внутреннем мире; идентичности подростка; понимание и развитие эмоций и чувств; ответственности подростков за свои чувства и мысли; умения поиска внутренних сил; умения строить взаимоотношения.	35/1
4	«Основы графики»	Исламова Д.Р.	Курс направлен на формирование интереса учащихся к искусству графики и развитие эмоционально-ценностного отношения к миру. В результате освоения программы ученик научится творчески использовать полученную информацию на занятиях по изобразительному искусству и находить необходимую информацию самостоятельно;	

			выполнять рисунки различными графическими материалами; комбинировать материалы и способы их применения; использовать средства художественной выразительности графики на практике.	35\1
5	Увлекательный микромир	Шевелева К.А.	Курс «Увлекательный микромир» создан для формирования действенно-практической сферы в области микробиологии. Позволяет использовать возможность дистанционных образовательных технологий для проведения исследований в области экологии и здоровья. В результате освоения программы учащиеся сформируют навыки и умения в области гигиены, санитарии, здорового образа жизни как дополнение к основному курсу биологии, также учащиеся сформируют грамотное отношение к своему здоровью, осознанно подойдут к дальнейшему выбору обучения по естественнонаучному профилю.	35\1
6	Starlight 5+	Учителя англ.яз., работающие в параллели 5 классов	Курс Grammar Goals 4 (Macmillan) направлен на совершенствование и закрепление грамматических, лексических навыков, а также навыков аудирования и говорения. В результате освоения программы у учащихся будут развиваться интеллектуальные, познавательные способности, а также их общеучебные умения и творческие способности, необходимые для дальнейшей самореализации и формирования личности ребёнка, будет повышаться мотивация к дальнейшему овладению английского языка, будет формироваться умение общаться на английском языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей младших школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) форме; учащиеся будут приобщаться к новому социальному опыту.	35/1
7	Deutsch mit Spaß	Учителя нем.яз., работающие в параллели 5 классов	Курс «Немецкий-это просто» (Учебный курс Beste Freunde) направлен на совершенствование и закрепление грамматических, лексических навыков, а также навыков аудирования и говорения. В результате освоения программы у учащихся будут развиваться интеллектуальные, познавательные способности, а также их общеучебные умения и творческие способности, необходимые для дальнейшей самореализации и формирования личности ребёнка, будет повышаться мотивация к дальнейшему овладению немецкого языка, будет формироваться умение общаться на немецком языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) форме; учащиеся будут приобщаться к новому социальному опыту.	35/1
8	Французский вокруг нас	Учителя франц.яз., работающие в параллели 5 классов	Курс «Французский вокруг нас (Учебный курс «Merci»)» направлен на совершенствование и закрепление грамматических, лексических навыков, а также навыков аудирования и говорения. В результате освоения программы у учащихся будут развиваться интеллектуальные, познавательные способности, а также их общеучебные умения и творческие способности, необходимые для дальнейшей самореализации и формирования личности ребёнка, будет	35/1

			повышаться мотивация к дальнейшему овладению французского языка, будет формироваться умение общаться на французском языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) форме; учащиеся будут приобщаться к новому социальному опыту.	
9	Китайский – это интересно	Учителя кит.яз., работающие в параллели 5 классов	Курс «Китайский язык –это интересно» направлен на совершенствование и закрепление грамматических, лексических навыков, а также навыков аудирования и говорения. В результате освоения программы у учащихся будут развиваться интеллектуальные, познавательные способности, а также их общеучебные умения и творческие способности, необходимые для дальнейшей самореализации и формирования личности ребёнка, будет повышаться мотивация к дальнейшему овладению китайского языка, будет формироваться умение общаться на китайском языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) форме; учащиеся будут приобщаться к новому социальному опыту.	35/1
10	Избранные вопросы математики	Юсупова Г.А	Предлагаемый курс «Избранные вопросы математики» призван заинтересовать учеников дополняющими обязательный учебный материал сведениями о математике и математиках, выработать у них навыки рациональных вычислений, формировать математическое и логическое мышление, расширить кругозор и, главное, пробудить желание заниматься изучением одной из основных наук. <i>Новизна</i> данного курса заключается в том, что на занятиях происходит знакомство учащихся с категориями математических задач, не связанных непосредственно со школьной программой, с новыми методами рассуждений, так необходимыми для успешного решения учебных и жизненных проблем, а так же включено решение задач повышенной трудности.	35/1