

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом от 29.08.2016 г. № 295

Директор МКОУ «ООШ № 4»



З. Г. Гамова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МКОУ «ООШ № 4»

на 2016 – 2017 учебный год

Рассмотрен на педагогическом совете

от 29.08.2016 года протокол № 1

Пояснительная записка

Учебный план составлен и разработан на основе следующих нормативных документов:

- федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденного Министерством образования и науки РФ от 09.03.2004 г. № 1312 с изменениями, внесенными Министерством образования и науки России от 12.06.2011г. № 1994; от 01.02.2012 г. № 74.

- санитарно – эпидемиологических правил и норм (СанПиН 2.4.2.2821-10 от 29.12.2010 г.)

- областного базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Челябинской области, утвержденного приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 01.07.2004 г. № 02-687 с изменениями, внесенными приказами Министерства образования от 05.05.2005 г. № 01-571; 10.05.2006 г. № 02-510; 29.05.2007 г. № 02-567; 05.05.2008 г. № 04-387;

- Письма Министерства образования и науки Челябинской области от 22.10.2010г. № 01/5139 «О введении третьего часа физической культуры».

- устава МКОУ «ООШ № 4»

- образовательной программы МКОУ «ООШ № 4»

- методических рекомендаций ЧИППКРО «Об особенностях преподавания учебных предметов в общеобразовательных учреждениях Челябинской области в 2016 – 2017 учебном году»

Школьный учебный план призван обеспечить реализацию целей и задач образования

ЦЕЛИ:

1. формирование общей культуры обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ;
2. достижение обучающимися соответствующего образовательного уровня, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ выпускниками школы;
3. адаптация обучающихся к жизни в обществе;

4. воспитание у обучающихся гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;
5. формирование у обучающихся навыков и привычек здорового образа жизни.

ЗАДАЧИ:

- Обеспечение качества образования на основе обновления содержания образования, реализации личностно-ориентированного подхода, разработки средств поддержки и сопровождения продвижения школьников;
- Создание и внедрение в образовательный процесс современных учебно-методических комплексов, учебных пособий.

Характеристика инвариантной части учебного плана

Инвариантная часть сохранена в полном объеме, учитывая особенности образовательного процесса и в целях непрерывности образовательного процесса введен учебный предмет информатика и ИКТ в 7 классе, в целях реализации НРК введено изучение предметов: ОБЖ в 7 и 9 классах; литература Южного Урала- в 7 и 8 классах. 10-15% учебного времени по предметам отведено на изучение национальных, региональных и этнокультурных особенностей.

Вариативно – индивидуальная часть учебного плана состоит из:

А) Школьного компонента, направленного на:

Дополнение литературы курсом «Литература России. Южный Урал». Реализация данного курса позволит учителям литературы знакомить учащихся с творчеством российских поэтов, писателей, драматургов, связанных с Южным Уралом.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
Литература России. Южный Урал	0,5	7, 8

Дополнение предметом **ОБЖ** образовательной области «Физическая культура», направленного на овладение навыками обеспечения личной безопасности в повседневной жизни, безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, оказание первой медицинской помощи.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
ОБЖ	1	7, 9

Часы для реализации содержания образования с учетом национальных, региональных и этнокультурных особенностей по предметам:

Учебный предмет	Количество часов	Класс
Биология	1	7
История	1	9

Информатика и ИКТ. Цель курса – подготовка детей к жизни в современном информационном обществе, развитие логического мышления, способности к анализу и синтезу, показать школьникам роль и место информационных технологий в современном обществе.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
Информатика и ИКТ	1	7

Б) Индивидуального компонента, который подразделяется на:

Факультативы:

Основы экономики и финансовой грамотности. Целью данного курса является воспитание поколения инициативных и активных людей, ответственных граждан своей страны, максимально эффективно использующих свои возможности на благо и себя и общества и ориентированных на самообразование и развитие своей личности.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
Основы экономики и финансовой грамотности	0,5	7, 8

За страницами учебника физики. Цель курса – ознакомление учащихся с основными методами физической науки, измерительными приборами, экспериментами, физическими опытами.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
За страницами учебника физики	1	8

Основы начертательной геометрии. Курс направлен на формирование и развитие графической культуры учащихся, их логического, абстрактного и образного мышления и творческих качеств. Применение знаний на практике.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
Основы начертательной геометрии	1	8

История в лицах. Цель курса: расширить представления учащихся об исторических деятелях Российской империи 17-18веков, развивать историческое мышление учащихся на базе материала курса, формировать у учащихся понимание исторического прошлого, развивать умение разграничивать процесс познания прошлого и процесс нравственной оценки деяний, поступков людей, формировать коммуникативные навыки, которые способствуют развитию умения работать в группе, вести дискуссию, отстаивать свою точку зрения.

Учебный предмет	Количество часов	Класс
История в лицах	1	7

Элективные курсы:

Избранные вопросы алгебры. Цель курса – помочь ученику осознать степень своего интереса к предмету и оценить возможности овладения им с тем, чтобы по окончании девятого класса учащиеся могли сделать выбор в пользу дальнейшего углубленного либо обычного изучения математики. **(0,5 часа- 9 класс)**

Содержание и языковой анализ текста. Цель курса помочь учащимся обобщить знания по литературе, завершить формирование умений работать с текстом художественных произведений и литературно-критических статей. **(1 час- 9 класс)**

Избранные задачи по планиметрии. Курс направлен на развитие математических, интеллектуальных способностей, обобщенных умственных умений, формирование качества мышления, характерного для математической деятельности и необходимые человеку для жизни в современном обществе. **(0,5 часа- 9 класс)**

Организация образовательного процесса.

При проведении занятий по иностранному языку (7-9 кл.), трудовому обучению (7-8 кл.), информатике (7-8 кл.) осуществляется деление классов на две группы.

Факультативные занятия учащиеся выбирают в соответствии с наклонностями, интересами, желанием и склонностями, но при этом максимальная нагрузка учащегося не должна превышать максимальную нагрузку учащегося. Контроль за максимальной нагрузкой учащегося осуществляет классный руководитель и заместитель директора по УВР.

Элективные курсы предназначены для обязательного выбора в соответствии с учебным планом. При этом максимальная нагрузка учащегося не должна превышать максимальную нагрузку учащегося. Контроль за максимальной нагрузкой учащегося осуществляет классный руководитель и заместитель директора по УВР.

Продолжительность учебного года: 7-9 классы – 34 учебные недели, продолжительность урока – 45 минут.

Продолжительность учебной недели: 7-9 классы – 6 дней.

Максимальный объем обязательной учебной нагрузки учащихся при различной продолжительности учебной недели определен в соответствии с требованиями Областного базисного учебного плана для общеобразовательных учреждений Челябинской области, и не превышает предельно допустимую нагрузку.

Формы промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в 7-8 классах проводится в форме итоговых контрольных работ по русскому языку и математике. В 9 классе отметкой за промежуточную аттестацию является годовая отметка по предмету.

ПЛАН – СЕТКА 7 – 9 КЛАССЫ
на 2016 – 2017 учебный год (недельная нагрузка)

Образовательная область	Учебные предметы	Классы (количество часов в неделю)					
		7		8		9	
		инв	вар	инв	вар	инв	вар
Филология	Русский язык	4		3		2	
	Литература	2		2		3	
	Иностранный язык	3		3		3	
	Литература России. Южный Урал		0,5		0,5		
Математика	Математика	5		5	1	5	
	Информатика и ИКТ		1	1		2	
Обществознание	История	2		2		2	1
	Обществознание	1		1		1	
	География	2		2		2	
Естествознание	Физика	2		2		2	
	Химия			2		2	
	Биология	2	1	2		2	
Искусство	Музыка	1					
	Изобразительное искусство	1					
	Мировая художественная культура			1		1	
Физическая культура	Физическая культура	3		3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	1			1
Технология	Технология	2		2		2	
Обязательная нагрузка учащегося		33,5		33,5		34	
Вариативная часть		1,5		2,5			
Элективные курсы						2	
Факультативные курсы	Основы экономики и финансовой грамотности	0,5		0,5			
	История в лицах	1					
	За страницами учебника физики			1			
	Основы начертательной геометрии			1			
Элективные курсы	Избранные вопросы алгебры					0,5	
	Теория и практика написания сочинений					1	
	Избранные задачи по планиметрии					0,5	
Максимальная нагрузка учащегося		35		36		36	

ПЛАН – СЕТКА 7 – 9 КЛАССЫ
на 2016 – 2017 учебный год (годовая нагрузка)

Образовательная область	Учебные предметы	Классы (количество часов в неделю)					
		7		8		9	
		инв	вар	инв	вар	инв	вар
Филология	Русский язык	136		102		68	
	Литература	68		68		102	
	Иностранный язык	102		102		102	
	Литература России. Южный Урал		17		17		
Математика	Математика	170		170	34	170	
	Информатика и ИКТ		34	34		68	
Обществознание	История	68		68		68	34
	Обществознание	34		34		34	
	Природоведение						
	География	68		68		68	
Естествознание	Физика	68		68		68	
	Химия			68		68	
	Биология	68	34	68		68	
Искусство	Музыка	34					
	Изобразительное искусство	34					
	Мировая художественная культура			34		34	
Физическая культура	Физическая культура	102		102		102	
	Основы безопасности жизнедеятельности		34	34			34
Технология	Технология	68		68		68	
Обязательная нагрузка учащегося		1139		1139		1156	
Вариативная часть		51		85			
Элективные курсы						68	
Факультативные курсы	Основы экономики и финансовой грамотности		17		17		
	История		34				
	За страницами учебника физики				34		
	Основы начертательной геометрии				34		
Элективные курсы	Избранные вопросы алгебры					17	
	Содержание и языковой анализ текста					34	
	Избранные задачи по планиметрии					17	
Максимальная нагрузка учащегося		1190		1224		1224	