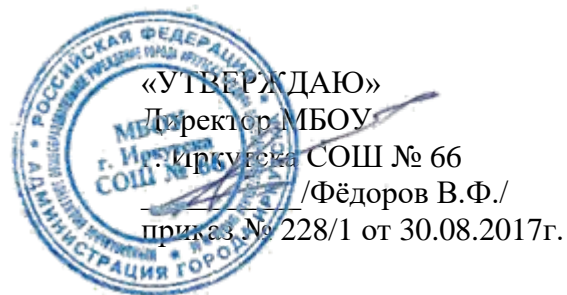


«ПРИНЯТ»
Решением
педагогического совета
МБОУ г. Иркутска СОШ №66
протокол № 5
от «22» мая 2017г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Иркутска
средней общеобразовательной школы № 66
для 8-9 классов (ФК ГОС -2004 г.)
на 2017/2018 учебный год

	8-9
Общее число классов-комплектов, в т.ч.:	10/253/25
общеобразовательные классы	10/253/25
специальные (коррекционные) классы	
профильные классы	
классы с углубленным изучением отдельных предметов	
Общее число недельных часов с учетом всех делений предусмотренных УП	411

Иркутск
2017

Учебный план основного общего образования (ФК ГОС-2004)

Особенности учебного плана для 8-9 классов

Учебный план основного общего образования обеспечивает реализацию требований Федерального компонента государственного образовательного стандарта (ФК ГОС-2004), определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Для учащихся 8-9 классов, обучающихся по ФК ГОС-2004, используется структура учебного плана, состоящая из трёх частей, предусмотренная структурой учебных планов общеобразовательных учреждений Иркутской области, утверждённой распоряжением министерства образования Иркутской области от 12.08. 2011 г. № 920-мр.

Особенности учебного плана

В 2017/2018 учебном году на базе школы сформированы 4 восьмых, 5 девятых класса.

Учебный план основного общего образования для классов, реализующих ФК ГОС-2004, включает: инвариантную часть (федеральный компонент) и вариативную часть (региональный компонент и компонент образовательной организации).

Региональная специфика учебного плана

Предметы и курсы регионального компонента (в соответствии с рекомендациями министерства образования Иркутской области (распоряжение МО ИО от 18.08.2011 № 920-мр)) направлены на формирование компьютерной грамотности, освоение информационно-коммуникационных технологий для дальнейшего их применения, изучение природно-климатических и социально-экономических особенностей, истории и культуры Иркутской области с использованием краеведческого материала, социализацию выпускников: «Информатика и ИКТ», «География Иркутской области», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология».

Компонент образовательной организации

Параллель 8 классов представлена следующими универсальными классами – 8а, 8б, 8в, 8г.

Учебный план 8-х универсальных классов, составлен на основе регионального учебного плана общеобразовательных учреждений Иркутской области. Для реализации регионального компонента введены следующие предметы:

- «География Иркутской области» – 0,5 часа;
- «Технология» – 1 час.

Учитывая социальный заказ родителей и учащихся, а также для развития учебно-познавательной компетенции обучающихся в вариативную часть учебного плана включен факультативный курс «Основы русской словесности» (1 час), «Тождественные преобразования» (1 час), «Законы русской орфографии» (0,5 часа), «Экология человека» (1 час).

Параллель 9-х классов состоит из универсальных классов 9а, 9б, 9в, 9г, 9д.

Учебный план 9-х универсальных классов составлен на основе регионального учебного плана.

Для реализации регионального компонента введены следующие предметы:

- «ОБЖ» – 1 час,
- «География Иркутской области» – 0,5 часа,
- «Технология» - 1 час.

Для развития учебно-познавательной компетенции обучающихся и создания условий для успешной подготовки к итоговой аттестации в вариативную часть учебного плана 9-х классов включены элективные курсы: «Основы русской словесности» (1 час), «Методы решения задач планиметрии» (1 час), «Наедине с алгеброй» (0,5 часа).

В целях профессионального самоопределения учащихся после окончания основной общей школы в вариативную часть учебного плана как обязательный школьный компонент в 9-х классах включены по 0,5 часа на «Предпрофильную подготовку обучающихся».

Учитывая, что данная параллель является выпускниками основной ступени образования, для эффективной реализации учебных программ по английскому языку и информатике учебным планом предусмотрено деление на 2 группы в 9а,б,в, г,е классах при изучении названных предметов.

Предусмотрено деление на юношей и девушек при изучении технологии во всех 9-х классах.

Формы промежуточной аттестации учащихся

Промежуточная аттестация по итогам первого полугодия проводится в форме контрольных работ, диктантов, тестов, учебных проектов и т.д. с **11 декабря по 22 декабря 2017 года** без прекращения общеобразовательного процесса по следующим предметам:

Класс	Предметы, по которым осуществляется контроль
8	русский язык, математика (контрольная работа в формате ЕГЭ), химия (контрольная работа)
9	русский язык, математика (контрольная работа в формате ЕГЭ),

Промежуточная итоговая аттестация в переводных классах проводится без прекращения общеобразовательного процесса в соответствии с Уставом, Положением о промежуточной аттестации и решением Педагогического совета с **16 апреля по 20 мая 2018 г.** по следующим предметам:

Класс	Предметы, по которым осуществляется контроль
8	русский язык, математика (контрольная работа в формате ЕГЭ), геометрия (устно)

Сроки проведения государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов устанавливаются ежегодно Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

Сетка часов недельного учебного плана для 8-9-х классов ООП ООО (ФК ГОС-2004)

Образовательная область	Предметы	параллель 8-х классов						параллель 9-х классов						Суммарное количество часов по ступени				
		8а	8б	8в	8г	Всего по параллели	С учетом деления на группы	9а	9б	9в	9г	9д	9е	Всего по параллели	С учетом деления на группы	Всего по параллели	С учетом деления на группы	
Инициативная часть	Филология	Русский язык	3	3	3	3	12	12	2	2	2	2	2	2	12	12	24	24
		Литература	2	2	2	2	8	8	3	3	3	3	3	3	18	18	26	26
		Иностранный язык	3	3	3	3	12	24	3	3	3	3	3	3	18	33	30	57
	Математика	Математика	5	5	5	5	20	20	5	5	5	5	5	5	30	30	50	50
	Информатика	Информатика и ИКТ	1	1	1	1	4	8	2	2	2	2	2	2	12	22	16	30
	Обществознание	История	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
		Обществознание	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	6	6	10	10
		География	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
	Естественные науки	Биология	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
		Физика	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
		Химия	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
	Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	4									4	4
	Технология	Технология и черчение	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	6	6	10	10
	Физическая культура	ОБЖ	1	1	1	1	4	4									4	4
Физическая культура		3	3	3	3	12	12	3	3	3	3	3	3	18	18	30	30	
	ИТОГО	31	31	31	31	124	140	30	30	30	30	30	30	180	205	304	345	
Региональный компонент	ОБЖ							1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	
	География Ирк. обл.	0,5	0,5	0,5	0,5	2	2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3	3	5	5	
	Технология	1	1	1	1	4	8	1	1	1	1	1	1	6	12	10	20	
	ИТОГО	1,5	1,5	1,5	1,5	6	10	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	15	21	21	31	
Компонент образовательного учреждения		3,5	3,5	3,5	3,5	14	14	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	21	21,0	35	35	
Филология	Законы русской орфографии (эл.к.)	0,5	0,5	0,5	0,5	2	2									2	2	
	Осн. русск. словесности(эл.к.)	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	6	6	10	10	
Математика	Методы решения задач планиметрии (эл. курсе)							1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	
	Тожественные преобразования (эл. курсе)	1	1	1	1	4	4									4	4	
	Наелине с алгеброй (эл. курсе)							1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	
Психология	Экология человека (эл. курсе)	1	1	1	1	4	4									4	4	
	Профориентационная подготовка							0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3	3	3	3	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка на 1ученика		36	36	36	36			36	36	36	36	36	36					
Итого суммарное количество часов		36	36	36	36	144	164	36	36	36	36	36	36	216	247	360	411,0	
С учетом деления на группы		41	41	41	41			42	42	42	42	37	42			247	411	

Перечень учебников на 2017/2018 учебный год для 8-9 классов

Предметная область «Русский язык и литература»

Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
Русский язык:			
8	Тростенцова Л.А., Ладыженская Г.А., Дейкина А.Д.	Русский язык. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Тростенцова Л.А., Ладыженская Г.А., Дейкина А.Д.	Русский язык. 9 класс	Просвещение. 2014
Литература:			
Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
8	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.П.	Литература. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Коровина В.Я., Коровин В.И., Журавлёв В.П., Збарский Н.С.	Литература. 9 класс	Просвещение. 2013

Предметная область «Иностранный язык»

Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
Английский язык:			
8	Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю., Кузванова Н.И.	Английский язык. 8 класс	Титул. 2012
9	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю.	Английский язык. 9 класс	Титул. 2012

Предметная область «Математика и информатика»

Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
Математика:			
8	Мордкович А.Г.	Алгебра. 8 класс	Мнемозина. 2014
9	Мордкович А.Г., Семёнов П.В.	Алгебра. 9 класс	Мнемозина. 2014
7-9	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Геометрия. 7-9 класс	Просвещение. 2017
Информатика:			
8	Босова Л.Л.	Информатика. 8 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний. 2015
9	Босова Л.Л.	Информатика и ИКТ. 9 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014

Предметная область «Обществознание»

История России:			
8	Данилов А.А., Косулина Л.Г.	История России. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю.	История России. 9 класс	Просвещение. 2013
История Нового времени:			
8	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История нового времени. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс	Просвещение. 2014
Обществознание:			
8	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф.	Обществознание. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И.	Обществознание. 9 класс	Просвещение. 2013
География:			
8	Барина И.И.	География России. 8 класс	Дрофа. 2013

9	Дронов В.П., Ром В.Я.	География России. Население и хозяйство. 9 класс	Дрофа. 2014
Предметная область «Естествознание»			
Биология:			
8	Колесов В.Д., Маш Р.Д.	Биология. 8 класс	Дрофа. 2013
9	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В.	Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс	Дрофа. 2013
Физика:			
8	Пёрышкин А.В.	Физика. 8 класс	Дрофа. 2013
9	Пёрышкин В.А., Гутник Е.М.	Физика. 9 класс	Дрофа. 2013
Химия:			
8	Габриелян О.С.	Химия. 8 класс	Дрофа. 2014
9	Габриелян О.С.	Химия. 9 класс	Дрофа. 2013
Предметная область «Искусство»			
Музыка:			
8	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка. 8 класс	Дрофа. 2015
Предметная область «Технология»			
Технология:			
8	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Эклектов А.А. под ред. Симоненко В.Д.	Технология. 8 класс	Вентана-Граф. 2015
9	15 Богатырёв А.Н., Очинин О.П., Самородский П.С. под ред. Симоненко В.Д.	Технология. 9 класс	Вентана-Граф. 2015
Черчение:			
9	Ботвинников А.Д.	Черчение. 8 класс	Дрофа. 2014
Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»			
Основы безопасности жизнедеятельности:			
8	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс	Просвещение. 2013
9	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс	Просвещение. 2013
Физическая культура:			
8-9	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. 8-9 класс	Просвещение. 2015