«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	<i>1</i> 11
делений предусмотренных УП	711

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 учебнопознавательной компетенции обучающихся в вариативную часть учебного плана включен факультативный курс «Основы русской словесности» (1 час), «Тождественные преобразования» (1час), «Законы русской орфографии» (0, 5 часа), «Экология человека» (1час).

Параллель 9-х классов состоит из универсальных классов 9а, 96, 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 планаметрии» (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:

K	ласс	Предмет	гы, по н	соторым осуг	цествляется ко	нтроль				
	8	русский	язык,	математика	(контрольная	работа	В	формате	ЕГЭ),	химия
		(контрол	ьная раб	бота)						
	9	русский	язык, ма	атематика (ког	нтрольная работ	га в форм	ате	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)

	разовательная асть	Предметы	пара	алле.	ль 8	-х кл	acco	В	пара	алле.	ль 9-	х кла	ссов				Суммарное кол. ступени	пичество часов по
		Учебные предметы	8a	86	8в	81	Всего по параллели	Сучетом деления на группы	9a	96	9в	9r	9д	9e	Всего по параллели	Сучетом деления на группы	Всего по параллели	С учетом деления на группы
		Русский язык	3	3	3	3	12	12	2	2	2	2	2	2	12	12	24	24
	Филология	Литература	2	2	2	2	8	8	3	3	3	3	3	3	18	18	26	26
	Филология		3	3	3	3			3	3	3	3	3	3				
		Иностранный язык	3	3	3	3	12	24	3	3	3	3		3	18	33	30	57
	Математика Информатика	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			2	2	2	2	2	2				
e.			1	1	1	1	4	8	2	2				2	12	22	16	30
Инвариантная часть	Обществознание	История	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
антна		Общестознание	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	6	6	10	10
нвари		География	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	2	12	12	20	20
Z		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
	Естествознание	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	ЖЗО	1	1	1	1	4	4									4	4
	культура	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
	компонент	ОБЖ							1	1	1	1	1	1	6	6	6	6
	ич й ком	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
	Регионадъный	Технология	1	1	1	1	4	0	1	1	1	1	1	1	6	12	10	20
												1	1					
Cor	AMOUNT OF PRODUCT	итого итого учреждения	1,5 3,5	1,5 3,5	3,5		6	10	2,5 3,5		3,5		3,5	3,5	15 21	21,0		31
XU.	ипонент образова	Законы русской орфографии (эл.к.)	0,5		0,5		2	2.	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	21	21,0	2	2
	Филология	Осн. русск.словесности(эл.к)	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	6	6		10
		Медоды решения задач планаметрии (эл. курс)							1	1	1	1	1	1	6	6		6
	Математика	Тождественные преобразования (эл. курс)	1	1	1	1	4	4									4	4
		Наедине с алгеброй (эл. курс)							1	1	1	1	1	1	6	6	6	6
		Экология человека (эл. курс)	1	1	1	1	4	4									4	4
	Психология	Профориентационная подготовка	26	26	2/	26			0,5		0,5	0,5	0,5	0,5	3	3	3	3
того	льно допустимая аудиторная у суммарное количество часов гом деления на группы	еоная нагрузка на 1 ученика	36 36 41	36	36 36 41	36 36 41	144	164 164	36 36 42	36	36 36 42	36	36 36 37	36 36 42	216	247 247		411,0 411

# 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.,	Русский язык. 8 класс	Просвещение. 2013
	ЛадыженскаяТ.А., Дейкина А.Д.		
9	Тростенцова Л.А., Ладыженская	Русский язык. 9 класс	Просвещение. 2014
	Т.А., Дейкина А.Д.		
Литера	тура:		
Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
8	Коровина В.Я., Журавлёв В.П.,	Литература. 8 класс	Просвещение.2013
	Коровин В.П.		
9	Коровина В.Я., Коровин В.И.,	Литература. 9 класс	Просвещение. 2013
	Журавлёв В.П., Збарский		
	H.C.		

Предметная область «Иностранный язык»

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

Предметная область «Математика и информатика»

Класс	Автор (ы) учебника	Учебник	Наименование издателя, год выпуска учебника
Матем	атика:		
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.,	Геометрия. 7-9 класс	Просвещение. 2017
	Кадомцев С.Б.		
Информ	натика:		
8	Босова Л.Л.	Информатика. 8 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний. 2015
9	Босова Л.Л.	Информатика и ИКТ. 9 класс	БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014
<b>Истори</b> 8	я России: Данилов А.А., Косулина Л.Г.	История России. 8 класс	Просвещение. 2013
Истори		THE POST OF	I <del>-</del>
9	Данилов А.А., Косулина Л.Г,	История России. 9 класс	Просвещение. 2013
	Брандт М.Ю.	Петория госони. У класе	Проевещение. 2013
Истори	я 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
			Просвещение. 2014
	A.O.		Просвещение. 2014 Просвещение. 2013
Общесп	А.О.  вознание: Боголюбов Л.Н., Городецкая	история. 9 класс	
<b>Общест</b> 8	А.О.  Вознание:  Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф.  Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И.	история. 9 класс Обществознание. 8 класс	Просвещение. 2013

9	Дронов В.П., Ром В.Я.	География России. Население и хозяйство. 9 класс	Дрофа. 2014
	тная область «Естествознание»		
Биологі	•		
8	Колесов В.Д., Маш Р.Д.	Биология. 8 класс	Дрофа. 2013
9	Каменский А.А., Криксунов Е.А.,	Биология. Введение в общую	Дрофа. 2013
	Пасечник В.В.	биологию и экологию. 9 класс	
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
Предме	тная область «Искусство»		
Музыка			
8	Т.И. Науменко, В.В. Алеев	Музыка. 8 класс	Дрофа. 2015
Предме	тная область «Технология»		
Техноло			
8	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В.,	Технология. 8 класс	Вентана-Граф.2015
	Эклектов А.А. под ред.		
	Симоненко В.Д.		
9	15 Богатырёв А.Н., Очинин	Технология. 9 класс	Вентана-Граф. 2015
	О.П., Самородский П.С. под ред.		
	Симоненко В.Д		
Черчен		•	
9	Ботвинников А.Д.	Черчение. 8 класс	Дрофа. 2014
<u>Пр</u> едме	тная область «Физическая культур	<u>ра и основы безопасности жизне</u>	едеятельности»
	безопасности жизнедеятельности		
8	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности	Просвещение. 2013
		жизнедеятельности. 8 класс	
9	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности	Просвещение. 2013
		жизнедеятельности. 9 класс	
Физиче	ская культура:		
8-9	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. 8-9	Просвещение. 2015
		класс	1 ,
	1	1	