ТРИНЯТ

Решением Педагогического совета МБОУ «Школа №89» г.о. Самара протокол № $\mathcal S$

от «<u>30</u> »августа 2019г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Школа № 89»

г.о. Самара

ти - И.Ф.Новосельцева

Inuras No Took Strabyera 2019r.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения « Школы № 89» городского округа Самара на 2019/2020 учебный год.

Самара 2019

ТРНИЧП	УТВЕРЖДАЮ
Решением Педагогического совета МБОУ «Школа	Директор МБОУ «Школа № 89» г.о. Самара
№ 89»	/И.Ф.Новосельцева
г.о. Самара протокол №	
	Приказ№от« » 2019г
от «» 2019г.	

учебный план

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения « Школы № 89» городского округа Самара на 2019/2020 учебный год.

Самара 2019

Пояснительная записка

к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения«Школа№ 89» городского округа Самара

Цель: обеспечить уровень обученности в соответствии со стандартом начального и основного общего образования и уровнем возможностей и потребностей обучающихся.

Задачи:

- 1. Обеспечение соответствия образовательной программы школы требованиям ФГОС начального и основного общего образования.
- 2. Обеспечение преемственности начального и основного общего образования.
- 3. Обеспечение доступности получения качественного образования, основной достижение планируемых результатов освоения образовательной программы начального и основного общего образования всеми обучающимися, В числе ограниченными TOM детьми возможностями здоровья.
- 4. Обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса.

Ожидаемые результаты:

Начальное общее образование (1-4 классы) - достижение уровня элементарной грамотности, овладение универсальными учебными умениями и формирование личностных качеств обучающихся в соответствии с требованиями федерального государственного стандарта;

Основное общее образование (5-9 классы) - достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам основного общего образования, готовность к обучению по программам среднего общего образования, осознанному профессиональному выбору.

Специфика образовательного учреждения- общеобразовательное учреждение - основная общеобразовательная школа.

Реализуемые основные общеобразовательные программы.

Образовательный процесс в МБОУ «Школа № 89» осуществляется в соответствии с уровнями общеобразовательных программ:

І уровень - начальное общее образование (нормативный срок освоения — 4 года). Начальное общее образование является базой для получения основного общего образования.

II уровень — основное общее образование (нормативный срок освоения - 5 лет). Основное общее образование является базой для получения среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования.

Нормативная база для разработки учебного плана:

- 1. Конституция Российской Федерации;
- 2. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее Федеральный закон № 273-ФЗ);
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (в редакции от 31.12.2015);
- 4. Примерная ООП НОО в редакции от 28.10.2015г.
- 5. Примерная ООП ООО в редакции от 28.10.2015г.
- 6. Примерный учебный план для НОО в примерной ООП НОО (п 3.1, в ред. от 28.10.2015).
- 7. Примерный учебный план для ООО в примерной ООП ООО (п.3.1. в ред. 28.10.2015).
- 8. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями) (далее ФГОСООО);
- 9. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015;
- 10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.2821-IO, утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее СанПиН 2.4.22821-10);

- 11. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2014 № 1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре» (далее приказ Минобрнауки России от 2212.2014 г. № 1601);
- 12.Письмо Минобрнауки России ОТ 18.06.2015 $N_{\underline{0}}$ HT-670/08 «Методические рекомендации ПО организации самоподготовки учащихся при осуществлении образовательной деятельности по общеобразовательным основным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

Приложение к основным образовательным программам начального и основного общего образования («Организационный раздел») МБОУ « Школа № 89» г.о. Самара

СОГЛАСОВАН:	УТВЕРЖДЕН:
на заседании Совета	Директором
МБОУ «Школа №89» г.о. Самара	МБОУ «Школа №89» г.о. Самара
(протокол №от2019г)	<u>И</u> .Ф.Новосельцево
	й
Секретарь	(приказ по школе № -од
Совета	от «»2 <u>01</u> 9г.)
ШколыИ.Я.Браверман	01 W/201911)
«»2019г.	

Календарный учебный графикМБОУ «Школа №89» г.о. Самара на 2019-2020 учебный год.

- 1. Даты начала и окончания учебного года в МБОУ Школе №89 г.о. Самара:
 - начало учебного года 01.09.2019г.;
 - окончание учебного года 31.08.2020г.
- 2. Продолжительность учебного года, четвертей:
 - Продолжительность учебной недели: 5-ти дневная учебная неделя в 1-4 классах; 6-ти дневная учебная неделя в 5-9 классах;
 - 2. Продолжительность образовательного процесса:
 - в 1 классе 33 недели (расчет: 165уч.дней: 5-дн. уч. нед. 33 уч. недели);
 - во 2-4 классах 34 недели (расчет: 170 уч.дней: 5-дн. уч. нед. 34 уч. недели);
 - в 5-9 классах 34 недели(расчет: 204 уч.дней: 6-дн. уч. нед. = 34 уч. недели).
 - 3. Учебный год делится на четверти:

4.

Четверти	начало	окончание	продолжительность
	четверти	четверти	(количество учебных
			дней)
1 четверть	01.09.2018	27.10.2018	5-ти дн. уч. нед. = 41
			6-ти дн. уч. нед. = 49
2 четверть	06.11.2018	28.12.2018	5-ти дн. уч. нед. = 39
			6-ти дн. уч. нед. = 46
3 четверть	11.01.2019	26.03.2019	5-ти дн. уч. нед. = 51
			6-ти дн. уч. нед. = 62
4 четверть	04.04.2019	30.05.2019	5-ти дн. уч. нед. = 39
			6-ти дн. уч. нед. = 47
		Итого	5-ти дн. уч. нед. =
			170
			6-ти дн. уч. нед. =
			204

5. Окончание образовательного процесса:

- в 1-4 классах 25 мая 2019г;
- − в 5-8 классах 30 мая 2019г;
- − в 9 классах 25 мая 2019г.

3. Сроки и продолжительность каникул на учебный год:

		2	
каникул	дата начала	дата окончания	продолжительность
Ы	каникул	каникул	в днях
осенние	28.10.2018	05.11.2018	9
зимние	29.12.2018	10.01.2019	13
весенние	27.03.2019	03.04.2019	8
		Итого	30дней
летние	31.05.2019	31.08.2019	93

Для обучающихся 1-го класса устанавливаются дополнительно недельные каникулы с 04.02.2019г по 10.02.2019г. (7 календарных дней).

4. Сроки проведения промежуточных аттестаций:

- промежуточная аттестация во 2-9 классах проводится по четвертям до 30.05.2019г.
- итоговая аттестация в 9 классе проводится в соответствии со сроками, установленными Министерством образования и науки РФ на 2018-2019 учебный год.

5. Регламентирование образовательного процесса на день:

- продолжительность урока:
- 1 класс (1 полугодие): 3 урока по 35 минут (сентябрь октябрь), 4 урока по 35 минут (ноябрь декабрь);

1 класс (ІІ полугодие): январь - май - по 4 урока в день по 40 минут каждый:

1 класс (1 полугодие)

	Расписание	Перемена
	ЗВОНКОВ	
1 урок	8-30 – 9-05	15 мин
2 урок	9-20 – 9-55	15 мин
Динамическая пауза или	10-10- 10-50	10 мин(40 мин)
урок физ. культуры		
Зурок	11-00 - 11-40	15 мин
4урок	11-55-12-30	

1 класс (2 полугодие)

	Расписание	Перемена
	ЗВОНКОВ	
1 урок	8-30 – 9-10	15 мин
2 урок	9-25 – 10-05	10 мин
Динамическая пауза или	10-15 - 10-55	10 мин(40 мин)
урок физ. культуры		
3 урок	11-05 – 11-45	15 мин
4 урок	12-00 – 12-40	

– для обучающихся 2 - 9 классов – 40 минут:

1 смена

	Расписание звонков	Перемена
1 урок	8-30 – 9-10	10 мин
2 урок	9-20 – 10-00	10 мин
3 урок	10-10-10-50	20 мин
4 урок	11-10 – 11-50	10 мин
5 урок	12-00 – 12-40	10 мин
6 урок	12-50 – 13-30	

Перерыв между сменами 30 минут

2 смена

	Расписание звонков	Перемена
1 урок	14-00 – 14-40	10 мин

2 урок	14-50 – 15-30	20 мин
3 урок	15-50 – 16-30	10 мин
4 урок	16-40 – 17-20	10 мин
5 урок	17-30 – 18-10	10 мин
6 урок	18-20 – 19-00	

1 смена (суббота)

	Расписание	Перемена
1 урок	8-30 – 9-10	10 мин
2 урок	9-20 – 10-00	10 мин
3 урок	10-10 – 10-50	20 мин
4 урок	11-10 – 11-50	

Режим функционирования образовательного учреждения:

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком.

Режим функционирования соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10, Уставом образовательного учреждения.

«СОГЈ	ПАСОВАНО	O»	«УТВЕРЖДАЮ»
Решен		овета МБОУ «Школа№89»	Директор МБОУ «Школа № 89» г.о. Самара
г.о. Са	мара протон	кол№	/И.Ф.Новосельцева
OT «	»	2019բ	приказ № от « » 2019г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения « Школа № 89» городского округа Самара на 2019/2020 учебный год.

Выписка из ООП НОО (приказ № 65-од от 25.10.2012)

Самара 2019

Пояснительная записка к учебному плану начального общего образования (ФГОС HOO).

Учебный план начального общего образования реализуется в соответствии с требованиями ФГОС НОО, утвержденными приказом министерства образования РФ от 06.10.2009 № 373 (в редакции от 31.12.2015г).

- Содержание образования на уровне начального общего образования осуществляется по системе учебников «Школа России».
 - Обязательная часть учебного плана включает следующие образовательные области и учебные предметы:
- Филология: русский язык в объеме 5 часов в неделю, литературное чтение в объеме 4 часа в 1-3 классах и 3 часа в 4-х классах, английский язык в объеме 2 часа в неделю.
- В программе по литературному чтению для 1-4 классов. Авторы: Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.; Просвещение, 2017 представлены два варианта тематического планирования для 4 класса (в объеме 4 часа в неделю и в объеме 3 часа в неделю). В связи с пятидневной учебной неделей в МБОУ «Школа № 89» в 4-м классе «Литературное чтение» изучается в объеме 3-х часов в неделю.
- Математика и информатика: математика в объеме 4 часа в неделю,
- Обществознание и естествознание: окружающий мир в объеме 2 часа в неделю
- Искусство: музыка, изобразительное искусство по 1 часу в неделю,
- Технология: технология в объеме 1 час в неделю,
- Физическая культура: физическая культура в объеме 3 часа в неделю,

- Основы духовно-нравственной культуры народов России» в объеме 1 часа в неделю представлен модулем «Основы светской этики». Автор учебника: Студеникин М.Т. М.: ООО « Русское слово- учебник», 2015 г.

Учебная нагрузка обучающихся 1- 4-х классов распределяется равномерно в течение учебной недели, объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня не превышает 5 уроков.

Деление на группы осуществляется во 2 – 4х классах для изучения английского языка.

В 4-х классах организована промежуточная аттестация обучающихся в форме итоговых контрольных работ по математике и по русскому языку.

Учебно-методическое обеспечение

1 класс

Предмет	Учебно-методический комплекс
Русский язык	І. В.Г. Горецкий. Азбука, 1 кл. М.: Просвещение, 2013.
	2. В.П. Канакина. Русский язык, 1 кл. М.: Просвещение,
	2017.
Литературное чтение	Климанова Л.Ф. Литературное чтение. 1кл. М.:
	Просвещение, 2015
Математика	Моро М.И., БантоваМ.А., Бельтюкова Г.В.
	Математика. 1 кл. М.: Просвещение, 2016.
Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир.1 кл. М.:
	Просвещение,2015.
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П Шмагина Т.С. Музыка. 1
	кл. М.: Просвещение,2017
Изобразительное	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 1 кл. М.:
искусство	Просвещение, 2015
Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 кл. М.:
	Просвещение,2015
Физ. культура	Лях В.И. Физическая культура. 1- 4 кл. М.:
	Просвещение, 2015
2-4 классы	

Предмет	Учебно-методический комплекс
Русский язык	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий. Русский язык, 2-4 кл. М: Просвещение, 2015.
Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г. Литературное чтение. 2-4кл. М.: Просвещение, 2015.
Английский язык	Верещагина И.Н., Бондаренко К.А. Английский язык. 2 класс (в 2-х частях). М.; Просвещение, 2018
Английский язык	В.П.Кузовлёв. Английский язык.3-4 кл. М.; Просвещение, 2015.
Математика	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. 2-4 кл. М.: Просвещение, 2015.
Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 2-4 кл. М.: Просвещен ие,2015.
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2-4 кл. М.: Просвещение, 2015
Изобразительное искусство	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 2-4 кл. М.: Просвещение, 2015
Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 кл. М.: Просвещение, 2015
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. 1- 4 кл. М.: Просвещение, 2015
Основы религиозных культур и светской этики	« Основы светской этики». 4 класс. /автсост. М.Т.СтуденикинМ.:ООО «Русское слово-учебник», 2015

Программное обеспечение.

1 класс.

- Рабочие программы. Русский язык.1-4 классы. Авторы: Канакина В.П.Горецкий В.Г.Бойкина М.В и др. М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Математика. 1-4 классы. Авторы: Моро М.И, Бантова М.А. и др.- М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Литературное чтение. 1-4 классы. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В и др. –М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. –М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Музыка.1-4 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.- М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Изобразительное искусство. 1-4 классы. Автор: Неменский Б.М. М.: Просвещение, 2017.
- Рабочие программы. Технология.1-4 классы. Авторы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П.-М.: Просвещение, 2017.

• Рабочие программы. Физическая культура. 1-4 классы. Автор: Лях В.И.-М.: Просвещение, 2017.

2 классы

- Рабочие программы. Русский язык.1-4 классы. Авторы: Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В и др. М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Математика. 1-4 классы. Авторы: Моро М.И, Бантова М.А. и др.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Литературное чтение. 1-4 классы. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В и др. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Английский язык.2-4 классы. Автор: Кузовлёв В.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Английский язык. Авторы Верещагина И.Н., Бондаренко К.А., Максименко Н.И., М.; Просвещение, 2012
- Рабочие программы. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Музыка.1-4 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Изобразительное искусство. 1-4 классы. Автор: Неменский Б.М. М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Технология.1-4 классы. Авторы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Физическая культура. 1-4 классы. Автор: Лях В.И.-М.: Просвещение, 2015.

3 классы

- Рабочие программы. Русский язык.1-4 классы. Авторы: Канакина В.П.Горецкий В.Г.Бойкина М.В и др. М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Математика. 1-4 классы. Авторы: Моро М.И, Бантова М.А. и др.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Литературное чтение. 1-4 классы. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В и др. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Английский язык.2-4 классы. Автор: Кузовлёв В.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Музыка.1-4 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Изобразительное искусство. 1-4 классы. Автор: Неменский Б.М. М.:Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Технология.1-4 классы. Авторы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Физическая культура. 1-4 классы. Автор: Лях В.И.-М.: Просвещение, 2015.

4 классы

- Рабочие программы. Русский язык.1-4 классы. Авторы: Канакина В.П.Горецкий В.Г.Бойкина М.В и др. М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Математика. 1-4 классы. Авторы: Моро М.И, Бантова М.А. и др.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Литературное чтение. 1-4 классы. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В и др. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Английский язык.2-4 классы. Автор: Кузовлёв В.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. –М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Музыка.1-4 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.- М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Изобразительное искусство. 1-4 классы. Автор: Неменский Б.М. М.:Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Технология.1-4 классы. Авторы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П.-М.: Просвещение, 2015.
- Рабочие программы. Физическая культура. 1-4 классы. Автор: Лях В.И.-М.: Просвещение, 2015
- Программа курса « Основы светской этики». 4 класс. /авт.-сост. М.Т.Студеникин.-М.:ООО «Русское слово-учебник», 2015

Формы промежуточной аттестации обучающихся во 2-4 классах

Предмет Класс	2	3	4
Русский язык	Контрольный	Контрольный	Контрольный
	диктант	диктант	диктант
Литературное чтение	Тестирование	Тестирование	Тестирование
Математика	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа	работа	работа
Окружающий мир	Тестирование	Тестирование	Тестирование
Иностранный язык	Зачёт	Зачёт	Зачёт
Физическая культура	Зачёт	Зачёт	Зачёт
Технология	Зачёт	Зачёт	Зачёт
Изобразительное искусство	Зачёт	Зачёт	зачёт
Музыка	Зачёт	Зачёт	зачёт
ОРКСЭ	Зачёт	Зачёт	Зачёт

Учебный план начального общего образования

Предметные	Учебные предметы	Колич	ество ч	асов в	неделю			
области	Классы	1	2a	26	3	4a	46	Все го
	Русский язык	4+1 _B	4+1 B	30				
Филология	Литературное чтение	4	4	4	4	3	3	22
	Английский язык	-	2	2	2	2	2	10
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	4	24
Обществознан ие и естествознани е	Окружающий мир	2	2	2	2	2	2	12
	Музыка	1	1	1	1	1	1	6
Искусство	Изобразительн ое искусство	1	1	1	1	1	1	6
Основы духовно-нрав ственной культуры народов России	Основы светской этики					1	1	2

Технология	Технология	1	1	1	1	1	1	6
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	18
Итого		20	22	22	22	22	22	130
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	1	1	1	6
Итого: допустимая нед нагрузка при неделе		21	23	23	23	23	23	136

Внеурочная деятельность на уровне начального общего образования.

Организация занятий внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательного процесса.

Содержание внеурочной деятельности формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, таких, как творческие объединения, кружки, экскурсии, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и т.д.

Обучающимся предоставляется возможность выбора занятий, направленных на их развитие.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Занятия внеурочной деятельности организуются по окончании уроков.

План внеурочной деятельности на уровне начального общего образования.

Направление внеурочной	Название занятий	Формы I организации	Колич	ество	часов в	неделю	_
деятельности	внеурочной деятельности	занятий	1	2	3a	36	4

Спортивно- оздоровите льное	ОФП. Динамическая пауза	Игры, соревнования	2	2	2	2	2
Общеинтел лектуально е	«Английский –это интересно»	Кружок				2	2
	«Юный исследователь»	Кружок		1	1		
	«Мир логики»	Кружок	1				
Духовно-нр авственное	«Я- гражданин России»	Социальное проектировани е		1			
	«Азбука нравственности »	Социальное проектировани е			1	1	
	«Рассказы по истории Самарского края»						1
	«Я познаю мир»	Социальное проектировани е	1				
Общекульт урное	«Волшебный квиллинг»	Творческое объединение				1	1
	«Маленькие звёздочки»	Творческое объединение		2	2		
	«Удивительный мир слов»	Социальное проектировани е					
Социальное	«Сказка-терапия »	Социальное проектировани е	1	2	2	2	2
Всего			5	8	8	8	8

«СОГЛАСОВАНО»	«УТВЕРЖДАЮ»
Решением педагогическогосовета МБОУ «Школа №89» г.о. Самара протокол№	Директор МБОУ «Школа № 89» г.о. Самара/И.Ф.Новосельцева
от «» 2019г.	приказ№от «» 2019 г.

учебный план

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 89» городского округа Самара на 2018/2019 учебный год.

Выписка из ООП ООО (приказ № 82-од от 02.09.2013, изменения № 124-од от 19.12.2013)

Самара 2019

Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования $\Phi FOC\ OOO\ (5-9\ \kappa naccsi\).$

Учебный план уровня основного общего образования МБОУ «Школа № 89» обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – ФГОС ООО), определяет объем учебной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и части, формируемой участниками образовательного процесса.

Содержание образования на уровне основного общего образования обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и

национально-значимым ценностям, формирует систему предметных и метапредметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС ООО, а также формирует нравственные, мировоззренческие и гражданские позиции, профессиональный выбор, выявляет творческие способности обучающихся, развивает способности самостоятельного решения проблем в различных видах и сферах деятельности.

В соответствии с п.18.3.1. ФГОС ООО учебный план МБОУ «Школа № 89» состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса.

<u>Обязательная часть</u> учебного плана включает следующие образовательные области и учебные предметы:

Филология: русский язык в объеме 5 часов в неделю в 5-ом классе,6 часов в 6 классе,в 7-ом классе-4 часов в неделю; в 8-9 —ых классах -3 часа ;литература — 3 часа в неделю в 5- 6 и в 9 классе, литература 2 часа в неделю в 7-8 классах и английский язык - по 3 часа в неделю.

Математика и информатика: математика

Преподавание учебного предмета математика в 5-6-х классах в объёме 5 часов в неделю; в 7-9 классах – по 5 часов в неделю.

Информатика: 1 час в неделю в 7-8-ом классах и 2 часа — в 9 — ом классе (на преподавание Информатики и ИКТ в 9-ом классе из части, формируемой участниками образовательного процесса, добавлен 1 час, так как данный предмет изучается по программе Н.Д. Угриновича, рассчитанной на 68 часов в год, т.е на 2 часа в неделю).

Общественно-научные предметы: история в объеме 2 часа в неделю в 5-8 классах и 3 часа- в 9-ом классе, обществознание- 1 час в неделю в 5-9 классах (на преподавание обществознания в 5-ом классе из части, формируемой участниками образовательного процесса, добавлен 1 час ,так как программа рассчитана на

изучение с 5 по 9 класс), география - по 1 часу в неделю в 5-6 классах и 2 часа в 7-9-ом классах.

Основы духовно-нравственной культуры народов России (модуль «Основы светской этики» - 34 часа) по 1 часу в неделю в 5-ом классе.

Естественно-научные предметы: биология в объеме 1 часа в неделю в 5-6 классах, 2 часа- в 7-9 классах (на преподавание биологии в 7-ом классе из части, формируемой участниками образовательного процесса, добавлен 1 час, так как изучение осуществляется по программе В.В.Пасечника, рассчитанной на 68 часов в год, т.е на 2 часа в неделю), физика — 2 часа в 7-9 -ом классах (на преподавание физики в 9 —ом классе выделено 2 часа вместо 3, т.к изучается программа А.В. Пёрышкина, рассчитанная на 68 часов в год, т.е на 2 часа в неделю).

Искусство: музыка по 1 часу в неделю в 5-7 класса, изобразительное искусство – по 1 часу в неделю в 5-8 классах.

Технология: технология в объеме 2 часов в неделю в 5-7 классах и 1 час в 8-ом классе.

Физическая культура в объеме 3 часа в неделю в 5-9 классах и 1 час в неделю в 5-9 классах на изучение «Основ безопасности жизнедеятельности». Для реализации программы А.Т. Смирнова «Основы безопасности жизнедеятельности» из части, формируемой участниками образовательного процесса, добавлен 1 час для изучения данного предмета в 5 классе.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, представлена:

- в 5-ом классе ИГЗ по русскому языку, математике по 1 часу в неделю.
- в 6-х классах ИГЗ по русскому языку, по английскому языку, по математике 1 час в неделю.

- в 7-ом классе ИГЗ по русскому языку, по математике, по английскому языку 1 часу в неделю.
- в 8-ом классах ИГЗ по русскому языку, физике, по английскому языку по 1 часу в неделю, по математике- 2 часа в неделю.
- в 9-ых классе ИГЗ по русскому языку, по математике, по биологии и по обществознанию по 1 часу в неделю.

Деление классов на группы осуществляется в 5- 9 классах при проведении занятий по английскому языку, технологии и информатике.

Учебно-методическое обеспечение

5 класс

- Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. «Русский язык». 5 кл. М: Просвещение,2015.
- Коровина В.Я. «Литература». В 2-х ч. 5 кл. М: Просвещение, 2015.
- Кузовлёв В.П. «Английский язык». 5 кл. М.; Просвещение, 2015.
- Виленкин В.Я . «Математика» в 2-х частях 5 кл .М: Мнемозина, 2018
- Вигасин А.А. «История древнего мира». 5 кл. М.: Просвещение, 2015.
- Боголюбов Л.Н..«Обществознание». 5 кл. М.: Просвещение,2015
- Алексеев А.И., Николина В.В., «География». 5-6 кл. М.;Просвещение, 2018
- Пасечник В.В. Суматохин С.В. «Биология». 5-6 кл. М.; Просвещение, 2018
- Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка». 5 кл. М.: Просвещение, 2017
- Горяева Н.А., Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. «Изобразительное искусство». 5 кл.м.:Просвещение, 2015
- Лях В.Я. «Физическая культура». 5 класс. М.; Просвещение, 2015.
- Студеникин М.Т. « Основы светской этики». 5 класс.-М.: ООО « Русское слово-учебник», 2015
- Кожина О.А., Кудакова Е.Н, Маркуцкая С.Э. Технология (обслуживающий труд). 5 класс. М.: Дрофа, 2015.
- Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. «Технология. Технический труд » 5 класс.М.: Дрофа, 2015 г.
- Смирнов А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности.5 класс. М.: Просвещение,2015 г.

6 класс

- Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. «Русский язык». 6 кл. М: Просвещение,2015.
- Коровина В.Я. «Литература». В 2-х ч. 6 кл. М: Просвещение, 2015.
- Кузовлёв В.П. «Английский язык». 6 кл. М.; Просвещение, 2015.
- Виленкин В.Я. «Математика». 6 кл. М: Мнемозина, 2015
- Агибалова Е.В., Донской Г.М. «История средних веков». 6 кл.М.: Просвещение, 2015
- Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др / под ред. Торкунова А.В. « История Россия. 6 класс. В 2-х частях». М.; Просвещение, 2018
- Л.Н.Боголюбов. «Обществознание». 6 кл. М.: Просвещение, 2015
- Летягин А.А. «География». 6 кл. М.; Вентана-граф, 2015
- Пасечник В.В. «Биология». 6 кл. М.; Дрофа, 2015
- Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка». 6 кл. М.: Просвещение, 2015
- Горяева Н.А., Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. «Изобразительное искусство».6 кл.м.:Просвещение, 2015
- Лях В.Я. «Физическая культура». 6 класс. М.; Просвещение, 2015.
- Кожина О.А., Кудакова Е.Н, Маркуцкая С.Э. Технология (обслуживающий труд). 6 класс. М.: Дрофа, 2015.
- Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. «Технология. Технический труд » 6 класс.М.: Дрофа, 2015 г.
- Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 6 класс. М.: Просвещение, 2015.
- Смирнов А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности.6 класс. М.: Просвещение,2015 г.

7 класс

- Ладыженская Т.А.,Баранов М.Т. . «Русский язык» 7 кл. М.: Просвещение, 2015
- Коровина В.Я.и др. «Литература» в 2-х ч. 7 кл. М:Просвещение, 2015
- Кузовлёв В.П.. «Английский язык» . 7 кл. М.: Просвещение, 2015
- Макарычев Ю.В. .«Алгебра». 7 кл. М.: Просвещение, 2015
- Погорелов А.В.. « Геометрия» .7-9 кл. М.: Просвещение, 2015
- Юдовская А.Я. . «Новая история 1500-1800г». 7 кл. М.:Просвещение,2015
- Н.М.Арсентьев, Данилов А.А. «История России». 7 класс. М.; Просвещение, 2016

Боголюбов Л.Н.. « Обществознание» . 7 кл. М.: Просвещение, 2015

- Летягина А.А. «География». 7 кл. М.:Вентана-граф, 2015
- Перышкин А.В. «Физика». 7 кл. М.: Дрофа, 2015
- Пасечник В.В. «Биология». 7 кл. М.:Дрофа, 2015
- Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка». 7 кл. М.: Просвещение, 2015
- Питерских А.С.. Гуров Г.Е./Под ред. Неменского Б.М. «Изобразительное искусство». 7 кл. М.: Просвещение, 2015
- Лях В.Я. «Физическая культура». 7 класс. М.; Просвещение, 2015.

- Кожина О.А., Кудакова Е.Н, Маркуцкая С.Э. Технология (обслуживающий труд). 7 класс. М.: Дрофа, 2015.
- Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. «Технология. Технический труд » 7 класс. М.: Дрофа, 2015 г.
- Смирнов А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. М.: Просвещение, 2015 г.
- Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика» 7 кл. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.

8 класс

- Ладыженская Т.А., Баранов М.Т. « Русский язык» 8 кл. М.: Просвещение, 2015
- Коровина В.Я.и др. «Литература» в 2-х ч. 8 кл. М:Просвещение, 2015
- Кузовлёв В.П. «Английский язык» . 8 кл. М.: Просвещение, 2015
- Макарычев Ю.В. «Алгебра». 8 кл. М.: Просвещение, 2015
- Погорелов А.В. «Геометрия» .7-9 кл. М.: Просвещение, 2015
- Юдовская А.Я., Баранов П.А и др. « История Нового времени. 1800-1900». 8кл. М.: Просвещение,2014
- Арсентьев Н.М. Данилов А.А. «История России» 8 кл.М.:Просвещение, 2015
- Боголюбов Л.Н. «Обществознание» 8 кл. М.: Просвещение, 2015
- Пятунин В.Б., Таможняя Е.А., /под ред. Дронова В.П/ «География.России. Природа, Население» 8 класс. М.: Вентана-граф, 2015 г.
- Перышкин А.В. «Физика». 8 кл. М.: Дрофа, 2015
- Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. « Биология. 8 класс». М.: Дрофа, 2015
- Питерских А.С. / под ред. Неменского Б.М./ Изобразительное искусство 8 класс. М.: Просвещение, 2015.
- Лях В.Я. «Физическая культура». 8 класс. М.; Просвещение, 2015.
- Кожина О.А., Кудакова Е.Н, Маркуцкая С.Э. Технология (обслуживающий труд). 8 класс. М.: Дрофа, 2015.
- Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. «Технология. Технический труд » 8 класс.М.: Дрофа, 2015 г.
- Смирнов А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. М.: Просвещение, 2015 г.
- Угринович Н.Д. Информатика: учебник для 8 класса. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 г.

9 класс

- Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов . « Русский язык» 9 кл. М.: Просвещение, 2014
- В.Я.Коровина и др. «Литература» в 2-х ч. 9 кл. М: Просвещение, 2012
- В.П.Кузовлёв. « Английский язык» . 9 кл. М.: Просвещение, 2012
- Ю.В.Макарычев . «Алгебра». 9 кл. М.: Просвещение, 2013

- А.В.Погорелов. « Геометрия» .7-9 кл. М.: Просвещение, 2013
- О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. М.: Просвещение, 2014
- Данилов А.А., Косулина Л.Г. «История Россия. XX-начало XXIвека».9 кл.М.: Просвещение,2013
- Л.Н.Боголюбов. « Обществознание» . 9 кл. М.: Просвещение, 2013
- Таможняя Е.А., Толкунова С.Г. /под ред. Дронова В.П/ «География России. Хозяйство.Регионы» 9 класс. М.: Вентана-граф, 2014 г.
- Перышкин А.В. «Физика». 9 кл. М.: Дрофа, 2014 г.
- Пасечник В.В. Каменский А.А. и др. «Биология. 9 класс». М.: Дрофа, 2014
- Лях В.Я. «Физическая культура». 9 класс. М.; Просвещение, 2013.
- Смирнов А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. М.: Просвещение, 2015 г.
- Угринович Н.Д. Информатика: учебник для 9 класса. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г.

5-9классы

Реквизиты реализуемой программы	Уровень реализации образовательных программ
Рабочая программа. Русский язык. 5-9 классы. Авторы: Баранов М.Т., Ладыженская Т.А и др.М.:Просвещение,2016	базовый
Рабочие программы .Литература. 5-9 классы. Авторы: Коровина В.Я и др М.; Просвещение, 2015.	базовый

Рабочая программа. Математика. 5-6 классы. Автор: Н.Я.ВиленкинМ.; Просвещение, 2015	базовый
Рабочая программа. Алгебра. 7-9 классы. Автор: Макарычев Ю.Н М.: Просвещение, 2015.	базовый
Рабочая программа. Геометрия. 7-9классы. Автор: Погорелов А.В. –М.:Просвещение,2015	базовый
Рабочие программы. Всеобщая история. 5-9 классы. Авторы: Вигасин А.А. Сороко-Цюпа О.С. – М.: Просвещение, 2015г.	базовый
Рабочая программа и тематическое планирование курса « История России» 6-9 классы. Автор: Данилов А.А., / пол ред. Торкунова А.В. М.; Просвещение, 2016 г.	базовый
Рабочие программы. Обществознание. 5-9 классы. Авторы: Боголюбов Л.Н. и др М.; Просвещение, 2015	базовый
Программа. География. 5-9 классы. Авторы: Летягин А.А. Душина И.В М.; Вентана-граф, 2015.	базовый
Рабочие программы. Английский язык.5-9 классы. Автор: Кузовлёв В.П М.; Просвещение, 2015	базовый
Рабочие программы. Биология. 5-9 классы. Автор: В.В.Пасечник М.; Дрофа, 2015.	Базовый
Рабочие программы. Музыка. 5-7 классы. Авторы: Сергеева Г.П. Критская Е.Д. М.; Просвещение, 2016.	Базовый
Рабочие программы. Изобразительное искусство.5-8 классы. Авторы: Неменский Б.М. и др. – М.: Просвещение, 2015 г	базовый
Рабочие программы. Технология(обслуживающий труд) 5-8 классы. Авторы: Кожина О.А. и дрМ.:Дрофа,2013.	Базовый
Рабочие программы. Технология(технический труд) 5-8 классы. Авторы: Казакевич В.М. и др.М.:Дрофа,2013.	Базовый
Рабочая программа. Физическая культура. 5-9 классы. Авторы:Лях В.И., Зданевич А.А М.: Просвещение, 2014.	Базовый
Программа курса « Основы светской этики». 5 класс. /автсост. М.Т.СтуденикинМ.:ООО «Русское слово-учебник», 2012	базовый
Рабочие программы по ОБЖ.5-9 классы. Предметная линия учебников под ред. Смирнова А.Т. М.: Просвещение, 2016	базовый
Рабочие программы. Физика. 7-9 классы. Автор: А.В.Пёрышкин / Составитель Тихонова Е.Н. М.: Дрофа, 2015 г.	Базовый

Программа для основной школы. Информатика. 7-9 классы.	Базовый
Авторы: Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина М.:БИНОМ.	
Лаборатория знаний, 2012 г.	
Информатика 5-9 классы. Примерная рабочая программа.	Базовый
Авторы: Босова Л.Л., Босова А.Ю.М.: БИНОМ.	
Лаборатория знаний, 2016	

Формы промежуточной аттестации обучающихся 5-9 классов

	5	6	7	8
Русский язык	Контрольный	Контрольный	Контрольный	Контрольный
	диктант	диктант	диктант	диктант
Литература	Тест	Тест	тест	Тест
Иностранный	Зачёт	Зачёт	Зачёт	Зачёт
язык				
Математика	Контрольная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа	работа	работа	работа
Информатика	Зачёт	Зачёт	Зачёт	Зачёт
История	Тест	Тест	Тест	История
Обществознани	Зачёт	Зачёт	Зачёт	Зачёт
e				
География	Зачёт	Зачёт	Зачёт	Зачёт
Физика			Зачёт	зачёт

Учебный план основного общего образования (5-8 классы)

Предметные	Учебные	Коли	ичество	часов в	в неделі	ю		
области	предметы	5a	56	6	7	8	9	Всего
	Классы							
Филология	Русский язык	5	5	6	4	3	3	
	Литература	3	3	3	2	2	3	
	Английский язык	3	3	3	3	3	3	
Математика и	Математика	5	5	5	5	5	5	
информатика	Информатика				1	1	1+1в	
Общественно	История	2	2	2	2	2	3	
-научные предметы	Обществознани е	1в	1в	1	1	1	1	
	География	1	1	1	2	2	2	
Основы духовно-нравст венной культуры народов России	Основы светской этики	1в						
Естественно-на	Биология	1	1	1	1+1 _B	2	2	
учные предметы	Физика				2	2	2	
Искусство	Музыка	1	1	1	1			
	Изобразительн ое искусство	1	1	1	1	1		
Технология	Технология	2	2	2	2	1		

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельн	Основы безопасности жизнедеятельн ости Физическая	1в	1в	1в	1в	3	3	
ости	культура	3	3	3	3	3	3	
Итого: минимально допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной неделе		27	27	29	30	32	32	
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		5	5	4	5	4	4	
ИГЗ по английс	кому языку			1	1	1		
ИГЗ по русскому	у языку	1	1	1	1	1	1	
ИГЗ по математике				1	1	1	1	
ИГЗ по физике						1		
ИГЗ по обществознанию							1	
Итого: максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной неделе		32	32	33	35	36	36	

Учебный план основного общего образования (9 классы)

Предметные	Учебные	9a	9б	Всего
области	предметы			
Филология	Русский язык	3	3	6
	Литература	3	3	6
	Литература	3	3	6

	Английский язык	3	3	6
Математика и	Математика	5	5	10
информатика	Информатика	1+1 _B	1+1 _B	2+2 _B
Общественно	История	3	3	6
-научные предметы	Обществознание	1	1	2
	География	2	2	4
Естественно-	Биология	2	2	4
научные предметы	Химия	2	2	4
	Физика	2	2	4
Искусство	Музыка			
	Изобразительное искусство			
Физическая культура и основы безопасности	Основы безопасности жизнедеятельност и	1	1	2
жизнедеятель ности	Физическая культура	3	3	6
Итого: минима	ально допустимая	32	32	6
аудиторная на дневной недел	грузка при 6-ти е			
Часть, формир		4	4	8
участниками о процесса	участниками образовательного процесса			
ИГЗ по математике		1	1	2
ИГЗ по обществознанию		1	1	2
ИГЗ по русском	му языку	1	1	2

План внеурочной деятельности на уровне основного общего образования

(5-9 классы).

В соответствии с требованиями ФГОС ООО на уровне основного общего образования организована внеурочная деятельность в объеме 6 часов в неделю по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное).

Организация занятий внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательного процесса. Содержание занятий внеурочной деятельности формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, таких, как творческие объединения, клубы, экскурсии, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и т.д.

Обучающимся предоставляется возможность выбора занятий, направленных на их развитие.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Занятия внеурочной деятельности организуются по окончании учебных занятий.

Направление	Название занятий	Формы	Количество часов
внеурочной	внеурочной	организации	в неделю всего
деятельности	деятельности	занятий	

			5		7	8	9	9
				6			a	б
Спортивно-оздоровите льное	Ритмика	Секция	1					
ЛВПОС	«Школа здоровья»	Секция		1				
	Хореография	Секция			1	1	1	1
Общеинтеллектуально е	«Экология»	Поисковые исследования	1	1	1	1		
	«Техническое творчество»	Кружок					1	1
Духовно-нравственное	«Русь православная»	Кружок	1					
	«Я живу в России»	Кружок		2	1	1		
	«Юный краевед»	Кружок					1	1
Общекультурное	«Юный художник»	Творческое объединение	1					
	«Художественно е в дизайне»	Творческое объединение		1				
	«Познакомьтесь: Великобритания»	Кружок			1			
	«Экскурсия по Лондону»	Социальное проектировани е					1	1
	Хоровое пение	Творческое объединение				1		
	«Увлекательное рукоделие»	Социальное проектировани е					1	1
Социальное	« Волшебный квиллинг»	Творческое объединение			1			
	«Шаг во взрослую жизнь»	Социальное проектировани е	2	1	1	2		

	«Психология и выбор профессии»	Социальное проектировани е					1	1
Всего			6	6	6	6	6	6

Учебный план индивидуального обучения (1-9 классы).

Учебный план индивидуального обучения МБОУ «Школа № 89» разработан на основе приказа министерства образования и науки Самарской области от 14.09.2014 № 276-од «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной и муниципальной образовательной организации и родителей (законных представителей) обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому, в Самарской области».

Выбор учебного плана индивидуального обучения осуществляется совместно с родителями (законными представителями) на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии.

Недельный учебный план для индивидуального обучения по программам массовой общеобразовательной школы (ФГОС)

Предметные области	Учебные предметы	Количест	во часов в	неделю	
	Класс	1	2	3	4
	Русский язык	3	2	2	2
Филология	Литература	2	2	2	2
	Английский язык		1	1	1
Математика	Математика	2	2	2	2
Обществознание и	Окружающий мир	1	1	1	1
естествознание (
окружающий мир)					
Основы религиозных	Основы				D
культур и светской	религиозных				В классе
ЭТИКИ	культур и светской				
	ЭТИКИ				
Искусство	Музыка	В классе	В классе	В классе	В классе
	Изобразительное	В классе	В классе	В классе	В классе
	искусство				
Технология	Технология	В классе	В классе	В классе	В классе
Физическая культура	Физическая	В классе	В классе	В классе	В классе
	культура				

Всего	8	8	8	8

Недельный учебный план для индивидуального обучения по программам массовой общеобразовательной школы (ФГОС) (5-9 классы)

Предметные	Учебные	Колич	ество ч	асов в	неделю	
области	предметы					
	Класс	5	6	7	8	9
	Русский язык	2	2	2	1	1
Филология	Литература	1,5	1,5	1	1	1
	Английский язык	1	1	1	1	1
Математика	Математика	2	2	2	2	2
	Информатика			В	В	В классе
0.7		4	4	классе	классе	1
Общественно-нау	История	1	1	1	1	1
чные предметы	Обществознание	0,5	0,5	В	В	0,5
				классе	классе	
	География	0,5	0,5	1	1	1
Основы	Основы	0,5				
религиозных	религиозных					
культур и	культур и					
светской этики	светской этики					
Естественно-науч	Физика			1	1	1
ные предметы	Биология	0,5	0,5	1	1	1
	Химия				1	1
Искусство	Музыка	В	В	В		
		классе	классе	классе		
	Изобразительное	В	В	В	В	В классе
	искусство	классе	классе	классе	классе	
Технология	Технология	В	В	В	В	
		классе	классе	классе	классе	
Физическая	Физическая	0,5	0,5	В	В	0,5
культура и ОБЖ	культура			классе	классе	
	Жао	В	В	В	В	В классе
		классе	классе	классе	классе	
Всего		10	10	10	10	11