«ПРИНЯТ»

Решением педагогического совета МБОУ г. Иркутска СОШ № 76 протокол № 1 от « 28 » августа 2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ» Директор МБОУ г.Иркутска СОШ №76
Н.М.Мархаева
приказ № 93/ 3- ОД от « 28 » августа 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Иркутска средней общеобразовательной школы № 76 имени Гвардейской Иркутско-Пинской дивизии

на 2020 - 2021 учебный год

	1-4	5-9	10-11	ИТОГО
	классы	классы	классы	111010
Общее число классов-комплектов,	21	21	4	46
В Т.Ч.;				
Общеобразовательных классов	21	21	4	46
Специальные (коррекционные)				
классы	-	-	_	-
Классы с углубленным изучением				
отдельных предметов	_	_	_	-
Общее число недельных часов				
с учетом всех делений	546	851	191	1588
предусмотренных РУП				

Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ № 76 для I – IV классов, реализующих ФГОС НОО на 2019 – 2020 учебный год

	у ченый план	1,12	-						1 7						11951						1		•				Всег	С
Предметные	Учебные			1 кл	ассы			*		2	класс	СЫ		*		3	класс	СЫ		*		4	клас	СЫ		*	0	дел
области	предметы/классы	1a	16	1в	1г	1д	1e		2a	26	2в	2г	2д		3a	36	3в	3г	3д		4a	4б	4в	4г	4д			
Обязател	ьная часть												ŀ	Соличес	гво ч	асов	в нед	целю										
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	105	105
литература	Литературное чтение	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	84	84
Родной язык и литературное	Родной язык (русский)	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	7,5	7,5
чтение на родном языке	Литературное чтение на родном (русском) языке	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	7,5	7,5
Иностранный язык	Иностранный язык	-	-	-	-	-		-	2	2	2	2	2	10/20	2	2	2	2	2	10/20	2	2	2	2	2	10/20	30	60
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	84	84
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир (Человек, природа, общество)	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10	42	42
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	5	5	5
	Музыка	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	21	21
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	21	21
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	21	21
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	63	63
Итого:		21	21	21	21	21	21	126	24	24	24	24	24	120/ 130	24	24	24	24	24	120/ 130	25	25	25	25	25	125/ 135	491	521
				τ	Часть	учеб	бного	плана	, фop	миру	уемая	і уча	стниі	ками обр	разов	ател	ьных	отн	ошен	ий								
Занимательная мат	ематика										1			1					1	1						-	2	2
Иркутсковедение									1					1						-						-	1	1
Эрудит: русский с	увлечением									1				1						-						-	1	1
Развитие познавате	ельных способностей								1		1	1	1	4	1	1	1	1		4		1	1	1		3	11	11
Тропинка к своему	R									1				1		1	1			2						-	3	3
Экономика														-						-	1					1	1	1
Школа развития р	ечи													•	1					1						-	1	1
Основы безопасно	сти жизнедеятел-ти													-					1	1						-	1	1
Учимся писать соч	инения и изложения											1	1	2				1		1					1	1	4	4
Максимально допу учебная нагрузка п учебной неделе	стимая аудиторная ри 6-дневной	21	21	21	21	21	21	126	26	26	26	26	26	130/ 140	26	26	26	26	26	130/ 140	26	26	26	26	26	130/ 140	516	546

Структура учебного плана для V-VIII классов по ФГОС на 2019-2020 учебный год Структура учебного плана для V-IX классов по ФГОС на 2020-2021 учебный год

		Стру	кту	ра уч	ебн	ого п	лана	для	V-IX	кла	ссов	по С	ргос	На 2	2020-	-2021	1 уче	бныі	і год										
Предметные области	Учебные предметы	_						_			ŀ	Соли	честв				ЛЮ											Всего по	С учётом
			клас		_	_			клас		_			7 к	сласс		_			сласо					ласс			уровню	деления
		5 a	5 б	5 в	5 г	5 д		6 a	6 б	6 B	б г	6 д		7 a	7 б	7 в	7 г		8 a	8 б	8 B	8 г		9 a	9 б	9в			на
Русский и литература	Русский язык	5	5	5	5	5	25		6	6	6	6	30	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	3	3	3	9	92	группы 92
т усский и литература	Литература	3	3	3	3	3	15		3	3	3	3	15	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	3	3	3	9	55	55
Родной язык и родная	Родной язык	1	1	1	1	1	5						0	-	-	-	_	0	-	-	-	-	0			5	0	5	5
литература	Родная литература	1	1	1	1	1	5						0					0					0				0	5	5
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	9	63	126
•	Второй иностранный язык	2	2	2	2	2	10						0					0					0				0	10	20
Математика и	Математика	5	5	5	5	5	25	6	6	6	6	6	30					0					0				0	55	55
информатика	Алгебра						0						0	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	12	44	44
	Геометрия						0						0	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	6	22	22
0.5	Информатика	2	2	2	2	2	0 10	1	1	1	1	1	5 10	1	1	1	1	4	1 2	1	1	1 2	4 8	1	1	1	3	16	32
Общественнонаучные	История России.	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	3	3	3	9	45	45
науки	Всеобщая история Обществознание						0	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	3	16	16
	География	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	6	32	32
Естественнонаучные	Биология	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	4	2	2	2	2	8	2	2	2	6	28	28
zereerzennona, mzie	Физика						0						0	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	3	3	3	9	25	25
	Химия						0						0					0	2	2	2	2	8	2	2	2	6	14	14
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4					18	18
	Изобразительное	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	4					0				0	14	14
	искусство																												
Технология	Технология	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	1	1	1	3	39	78
A.	Черчение	2	3	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	0	3	1	1	1	4	2	2	2	0	4	4
Физическая культура и	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15 5	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	9	63 16	63 16
основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности						U	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	3	10	10
жизнедеятельности Итого	жизнедеятельности	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12	3	3	3	3	13	3	3	34	10	681	809
		1	1	1	1	1	5	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	8	4	4	4	4	6	4	4		2		
Часть учебного плана, формир	уемая участниками	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	3	3	3	3	12	2	2	2	2	8	2	2	2	6	36	42
образовательного процесса		0,	0,	0	0,	0,	2						0					0					0				0	2.5	2.5
ОДНКНР		5	5	0, 5	5	5	2, 5						0										•					2,5	2,5
Математика учит рассуждать							0	0, 5	0, 5				1					0	0, 5	0, 5	0, 5	0, 5	2				0	3	3
Трудные вопросы математики							0	3	3				0					0	3	3	3	3	0	0,	0,	0,	1,	1,5	3
																								5	5	5	5	Í	
Основы русской словесности			0, 5				0, 5			0, 5	0, 5	0, 5	1, 5	0, 5	0, 5	0, 5	0, 5	2	0, 5	0, 5	0, 5	0, 5	2	0, 5	0, 5	0, 5	1, 5	7,5	9
Гражданин. Общество. Право							0			,		5	0	0,	0,	0,	0,	2		,		5	0	0,	0,	0.	3 1,	3,5	5
														5	5	5	5							5	5	5	5	3,3	
Проектная деятельность					0, 5		0, 5						0	1	1	1	1	4					0	0, 5	0, 5	0,	1,	6	7,5
Психология					3	0,	0,	0,				0,	1,					0					0	3	5	5	5 0	2	2
Иркутсковедение		0, 5		0,		5	5 1	5	5			5	5 0					0					0				0	1	1
Мобильный репортер		5		5			0			0,	0,		1					0					0				0	1	1
Пропедевтический курс химии							0			5	5		0	1	1	1	1	4					0				0	4	4
Решение расчетных задач по хим	иии						0						0	-	-	-	-	0	1	1	1	1	4				0	4	4
Максимально допустимая нагруз		3	3	3	3	3	16	3	3	3	3	3	16	3	3	3	3	14	3	3	3	3	14	3	3	3	10	717	851
, y		2	2	2	2	2	0	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	0	6	6	6	6	4	6	6	6	8		

Учебный план 10- 11 класс на 2019-2020 учебный год

	<u>J</u>	чеоныи план 1	0-111	Macc		у-2020 чество ч	•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Всего	
	Предметные	Учебные			без	С	асовъг	СДСЛЮ	без	c	по	С учетом
	области	предметы	10a	10б	деле	деле	11a	11б	деле	деле	ступен	деления на группы
					ния	нием			ния	нием	И	труппы
		Русский язык	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4
	Филология	Литература	3	3	6	6	3	3	6	6	12	12
		Иностранный язык	3	3	6	12	3	3	6	12	12	24
	Математика	Алгебра	2	2	4	4	3	3	6	6	18	18
		Геометрия	2	2	4	4	2	2	4	4	10	10
CT.	Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	1	1	2	4	1	1	2	4	4	8
т ча		История	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8
ная	Обществознание	Обществознание	1	1	2	2	2	2	4	4	6	6
ант	ооществознание	Право	1	1	2	2					2	2
ари		География	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4
Инвариантная часть	Батаатраамами	Физика, астрономия	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8
	Естествознание	Химия	2	2	4	4	1	1	2	2	6	6
		Биология	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4
	Физическая	Физическая культура	3	3	6	12	3	3	6	12	12	24
	культура	Жао	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4
	Искусство	MXK	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4
	Технология	Технология	1	1	2	4	1	1	2	4	4	8
	ИТОГ	0	28	28	56	68	28	28	56	68	112	144
галь í	Как стать	успешным					1	1	2	2	2	2
Региональ ный	История Сибир времен до нач	и с древнейших нала XXI века	1	1	2	2					2	2
	Итого)	1	1	2	2			2	2	4	4
	Компонент обра		8	8	16	26	8	8	16	26	32	52
	учрежде		1	1			1	1				
	Русский язык Математика	` /	1	1	2 2	2 2	1	1	2	2 2	4	4
	Астрономия		1	1	2	2	1	1	4	2	2	2
	Право (О				_	_	1	1	2	2	2	2
	Решение задач профи	ильного уровня	1		1	2	1		1	2	2	4
ı	Методы решения задач к	урса планиметрии	1		1	2					1	2
	Русский язык на	«онгилто»	1		1	2					1	2
	Секреты хороп	пей речи					1		1	2	1	2
	Основы русской с	гловесности	1		1	2	1		1	2	2	4
	Анализ и интерпретаци обществозн		1		1	2	1		1	2	2	4
	Основы поз						1		1	2	1	2
	Методы решения фи	зических задач	1		1	2	1		1	2	2	4
Peii	пение разноуровневых з	адач по информатике	1		1	2	1		1	2	2	4
	Деловой англ		1		1	2	1		1	2	2	4
	История русской кул		1		1	2	1		1	2	2	4
	Соцмастерская - контак		1		1	2			=		1	2
	Решение задач					_	1		1	2	1	2
П	редельно допустимая а нагрузь		37	37	74	96	37	37	74	96		
	Итого суммарное кол	пичество часов	37	37	74	96	37	37	74	96	148	200

Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования на 2019-2020 учебный год

Учебный план МБОУ города Иркутска СОШ №76 на 2019-2020 учебный год реализует основную образовательную программу начального, основного, среднего общего образования.

Учебный план основного общего образования МБОУ города Иркутска СОШ №76 сформирован в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (далее ФБУП-2004);
- Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (для VI-XI (XII) классов, обучающихся по ФК ГОС-2004);
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (ред. от 31.12.2015) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (далее ФГОС ООО);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях...»;
- Приказом Минобрнауки России от 18.07.2016 № 870 «Об утверждении порядка формирования федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Порядком организации осуществления образовательной И общеобразовательным деятельности ПО основным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 (ред. от 17.07.2015) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

— письмом министерства образования Иркутской области от 22.07.2016 № 55-37-456/16 и Службы по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области от 22.07.2016 № 75-37-1405/16 «О формировании учебного плана, плана внеурочной деятельности образовательными организациями Иркутской области на 2016-2017 учебный год».

Учебный план МБОУ города Иркутска СОШ №76 разработан в виде:

- А) учебного плана для 1-4 классов, обучающихся по ФГОС НОО;
- Б) учебного плана для 5-9 классов, обучающихся по ФГОС ООО;
- В) учебного плана для 10-11 классов, обучающихся по ФК ГОС-2004.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений на 2019 – 2020 учебный год

Учебный план МБОУ СОШ № 76 состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В обязательную часть учебного плана 4 класса включён курс «Основы религиозной культуры и светской этики» (далее – OPKCЭ) по 1 часу в неделю (всего 34 часа). Комплексный курс является светским. Сведения об истоках традиций и культуры не рассматриваются как конкуренты знаний научных И результатов исследований. Выбор модуля, изучаемого в рамках курса ОРКСЭ, осуществляется родителями (законными представителями) учащихся. протоколами фиксируется родительских письменными заявлениями родителей. На основании произведённого выбора формируются группы учащихся. В результате проведенного анкетирования, в 2019/2020 учебном году в рамках курса ОРКСЭ будет изучаться курс «Основы светской этики».

При проведении занятий по иностранному языку осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек (ФГОС НОО) с третьего класса.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений на 2019 – 2020 учебный год

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся в соответствии с их запросами, а также, отражает специфику МБОУ г. Иркутска СОШ № 76 и предусматривает:

✓ Увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

✓ Введение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся, направленных на формирование универсальных учебных действий в образовательном процессе.

Факультативный курс «Проектная деятельность. Школа исследователя» направлен на формирование и развитие умения планировать свою деятельность. Учебное проектирование позволяет решить задачи формирования базовых компетентностей младших школьников и может использоваться при решении воспитательных задач. Школьный курс «Проектная деятельность» позволяет начать учебное проектирование в начальной школе и к 9 классу средней школы достичь уровня сформированности проектной деятельности у учащихся, требуемого новыми образовательными стандартами.

Курс «Эвристическое чудо» направлен на развитие у детей творческого воображения и расширению поля творческого поиска; преодолению психологической инерции мышления; ориентации на активный характер интеллектуальной деятельности; приобщению к учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Факультативный курс «Основы смыслового чтения и работы с текстом» направлен на формирование стратегии смыслового чтения и работы с текстом как универсального учебного действия. Навык смыслового чтения очень важен для формирования учебнопознавательных компетенций обучающихся, особенно на предметах гуманитарной направленности.

Факультативный курс «Развитие познавательных способностей» позволяет успешно решать проблемы комплексного развития различных видов памяти, внимания, наблюдательности, воображения, быстроты реакции, помогает формированию нестандартного, «красивого» мышления, формирует стремление ребенка к размышлению и поиску, вызывает у учащихся чувство уверенности в своих силах, в возможностях своего интеллекта.

Основная цель курса «**Тропинка к своему Я**» - помочь младшему школьнику научиться понимать себя, взаимодействовать со сверстниками, учителями и родителями, найти свое место в школьной жизни.

Основная цель курса «Математика с увлечением» на основе интегрированного курса Буряк М.В. усиление предметной области «математика», работа с продуктивными заданиями.

Факультативы «Основы безопасности жизнедеятельности», «Остров здоровья» и «Школа докторов природы» направлены на изучение правил безопасности в различных жизненных ситуациях.

Факультатив «Экономика» направлен на общее развитие школьников: развитие мышления, эмоционально-волевой сферы, направлен на формирование нравственных качеств; развитие культуры экономического мышления.

Формы промежуточной итоговой аттестации на I уровне

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о формах и порядке проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся МБОУ г. Иркутска СОШ № 76, системе оценивания знаний, умений, навыков, компетенций обучающихся в сроки, установленные календарным учебным графиком школы.

В первых классах – безотметочная система обучения.

Класс	Предмет	Форма	Периодичность
	Математика	Контрольная работа	По четвертям,
			итоговая за год
2 класс	Русский язык	Диктант с	По четвертям,
	-	грамматическим	итоговая за год
		заданием	
	Математика, русский	Комплексная	1 полугодие,
	язык, окружающий мир,	метапредметная работа	итоговая за год
	литературное чтение		
	Музыка	Итоговый концерт	год
	Изобразительное	Выставка рисунков и	
	искусство,	поделок	1 полугодие
	технология		
	Физическая культура	Сдача норм ГТО	год
	Английский язык	Контрольная работа	1 полугодие,
			итоговая за год
	Математика	Контрольная работа	По четвертям,
			итоговая за год
3 класс	Русский язык	Диктант с	По четвертям,
		грамматическим	итоговая за год
		заданием	
	Литературное чтение	Комплексный анализ	1 полугодие
		текста	
	Математика, русский	Комплексная	1 полугодие,
	язык, окружающий мир,	метапредметная работа	итоговая за год
	литературное чтение		
	Музыка	Итоговый тест	год
	Изобразительное	Защита проекта	год
	искусство,		
	технология	G ETTO	
	Физическая культура	Сдача норм ГТО	год
	Английский язык	Контрольная работа	1 полугодие,
	M	IC.	итоговая за год
	Математика	Контрольная работа	По четвертям,
	n	п п	итоговая за год
1 117000	Русский язык	Диктант с	По четвертям,
4 класс		грамматическим	итоговая за год
	П	заданием	1
	Литературное чтение	Комплексный анализ	1 полугодие
	Mamarra	текста	1
	Математика, русский	Комплексная	1 полугодие,
	язык, окружающий мир,	метапредметная работа	итоговая за год
	литературное чтение		

Музыка,	Комплексная	
изобразительное	метапредметная работа	итоговая за год
искусство,		
технология		
Физическая культура	Сдача норм ГТО	год
Английский язык	Контрольная работа	1 полугодие,
		итоговая за год
ОРКСЭ	Итоговый тест	год

Особенности учебного плана для 5-8 классов, обучающихся по ФГОС ООО

Для учащихся 5-9 классов, обучающихся по ФГОС ООО, используется структура учебных планов, состоящая из двух частей, в соответствие с примерными основными образовательными программами ФГОС.

Обязательная часть учебного плана для 5-9 классов реализует обязательные предметы в полном объеме.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию образовательных процессов и потребностей обучающихся школы, углубляет обязательные предметы, формирует общекультурный уровень, позволяет им развить свои способности, склонности и интересы, попробовать себя в разных областях знаний, расширяющих границы школьных программ и учебников.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, представлена следующими обязательными предметами и в соответствии с Программой развития школы:

«Математика» в 5-6 классах (1час в неделю) дополнительный час на изучение предмета с целью расширения знаний при решении практических задач;

«Алгебра» в 7-9 классах (1час в неделю) дополнительный час на изучение предмета с целью расширения знаний при решении практических задач;

«*Информатика*» в 5-6 классах (1час в неделю) в целях сохранения преемственности в изучении курса с начальной школой и овладения компьютерной грамотности и программирования;

«Обществознание» в 5 классах (1час в неделю) в целях формирование у обучающихся личностных представлений об основах патриотизма, понимание основных принципов жизни, приобретение

теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной активной позиции в общественной жизни;

«Основы безопасности жизнедеятельности» в 5-7 классах (1час в неделю) в целях формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного образа жизни;

«Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классах (0,5 часа в неделю) в целях формирования у обучающихся основ духовно-нравственной культуры, основанной на знании и уважении культур и традиций народов России.

В соответствии с Программой развития школа работает над проблемой подготовки подрастающего поколения к жизни в эпоху технологий, информационных развития медиаобразовательных компетентностей. Медиаобразование интегрировано содержание некоторых обязательных предметов, а также курсов по выбору это преимущественно в предметы филологического цикла, информатики и обществознания, история, поэтому часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, представлена следующими курсами по выбору:

Область «Русский язык и литература»:

- «Основы русской словесности» в 6-9 классах в целях помочь ученику, творчески овладевая родным языком, осваивать духовный опыт человечества;
- «Грамматика английского языка» 9 классы в целях развития, углубления английского языка, развития языковой компетенции для осуществления успешной коммуникации на английском языке с особым акцентом на грамматические явления, расширения филологического кругозора.

Область «Математика и Информатика»:

- «Решение логических задач» в 5 классах в целях показать некоторые приемы решения задач логического характера, текстовых задач; помочь осознать степень своего интереса к предмету и оценить возможности овладения им с точки зрения дальнейшей перспективы; формировать качества мышления, характерные для математической деятельности и необходимые человеку для жизни в современном обществе;

- «Избранные вопросы математики» в 8 классах математической уровня сформированность повышения культуры, представлений о математике как части мировой культуры и о месте математики в современной цивилизации, о способах описания на математическом языке явлений реального мира; сформированность математических представлений 0 понятиях как важнейших математических моделях, позволяющих описывать и изучать разные процессы и явления; сформированность представлений об основных понятиях, идеях и методах математического анализа;
- «Проектная деятельность на уроках математики» в 7 классе с целью формирования познавательных мотивов, исследовательских умений, субъективно новых для учащихся знаний и способов деятельности установление истины, развития умений работать с информацией, формирования исследовательского стиля мышления;
- «Применение MS Excel для экономических расчетов» 9 класс в целях получения учащимися практического опыта решения профессионально-ориентированных задач с помощью специальных экономических возможностей электронных таблиц MS Excel.

Область «Общественно-научная»:

- «Гражданин. Общество. Право» в 9 классе с целью формирования правовой компетентности современного подростка, предполагающей не только правовую грамотность, но и правовую активность, умение правильное находить решение возникающих ориентироваться в правовом пространстве, интегрирующей не только знания, ценностные установки, навыки правового поведения учащихся, но и приобретение опыта деятельности, необходимого каждому в повседневной жизни, в процессе социальной практики, различных социальных ролей, так выполнения a же В самоопределения в выборе будущей профессии, формирования основы правовой компетенции, правовой культуры обучающихся.

Область «Естественно-научная»:

- «Методы решение нестандартных задач по физике» в 9 классе с целью формирования умений применения физических методов исследования природных процессов, развитие креативного мышления; оптимизация и систематизация знания обучающихся при подготовке к итоговой аттестации; создание условий для интеллектуального развития и становления культуры мышления; расширения кругозора школьников и углубление знаний по основным темам базового курса физики;

формирования представлений о постановке, классификации, приемах и методах решения физических задач, применения законов физики к изучению физических явлений и процессов, происходящих в окружающем нас мире.

- «Решение расчетных задач по химии» в 7-9 классах с целью углубления знаний учащихся по химии, развития умения методически правильно и практически эффективно решать задачи; повышение интерес к химии; обеспечение школьников основной и главной теоретической информацией; отработать навыки решения простейших задач; формировать связь между теоретическими и практическими знаниями учащихся; подготовить необходимую базу для решения различных типов задач в старших классах.

Надпредметный курс:

- «Проектная деятельность» в 5-6 классе с целью развить познавательные интересы, интеллектуальные, творческие и коммуникативные способности учащихся, определяющих формирование компетентной личности, способной к жизнедеятельности и самоопределению в современном обществе.
- «Мобильный репортер» в 6-8 классах с целью развить умение определять цели деятельности и составлять планы самостоятельно деятельности; осуществлять, контролировать корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; успешные стратегии в различных ситуациях; продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты; владение навыками познавательной, учебно-исследовательской проектной И деятельности, разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных готовность и способность к самостоятельной методов познания; информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- «Психология» в 5 классах с целью способствовать психологической адаптации пятиклассников к условиям средней школы (создать условия, позволяющие каждому пятикласснику как можно легче и радостнее

вступить в новый этап школьного обучения; поддержать и развить в детях интерес к знаниям; помочь им общаться с новыми одноклассниками и преподавателями); повышения уровня психологической готовности к обучению, формирование учебных навыков; формирование адекватных форм поведения в новых школьных ситуациях; развитие социальных и коммуникативных умений, необходимых для установления межличностных отношений друг с другом, с новыми учителями и другими сотрудниками школы;

- «Психология. Все, что тебя касается» в 9 классах с целью формирования навыков здорового образа жизни у подростков, так как данное направление в настоящий момент является приоритетным в системе воспитания; улучшение информированности подростков о факторах риска, создаваемых наркоманией для здоровья и для личности в целом; формирования уверенной в себе личности, уважающей себя и других, умеющей анализировать и контролировать ситуацию и свое поведение, осознающей ответственность за свое здоровье.

Деление классов на группы

При проведении учебных занятий по учебным предметам: «Английский язык», «Информатика», «Технология» в 5-9 классах производится деление классов на две группы, а также при изучении элективных учебных предметов в 9 классах осуществляется деление на две группы (при наполняемости класса 25 и более человек). Занятия в 9-х классах при проведении курсов по выбору проводятся в группах не менее 7 человек.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

V-V	VI	TT	L° П	9	c	L	ľ
V -	•		K.II	7	1.1	் ப	1

Предмет	1 четверть	II четверть	III четверть	Итоговый
				контроль
Русский язык	Входная контрольная работа Контрольный диктант с грамматическим заданием	Контрольный диктант с грамматически м заданием	Контрольный диктант с грамматически м заданием	Контрольный диктант с грамматически м заданием
Литература	Диагностика навыка читательской культуры	Диагностика навыка читательской культуры	Диагностика навыка читательской культуры	Диагностика навыка читательской культуры

	Проверка		Проверка	Тест
	техники чтения		техники чтения	1001
Английский	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
язык	контрольная	работа	работа	работа
	работа	раоота	paoora	paoora
Математика	Входная			
(Алгебра,	контрольная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
геометрия	работа	работа	работа	работа
7-8 классы)	Контрольная	pucoru	pucoru	pucoru
,	работа	T.C.	T.C.	T.C.
История	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	контрольная	работа	работа	работа
	работа			
Общество	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
знание	контрольная	работа	работа	работа
	работа			
География	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	контрольная	работа	работа	работа
	работа			
Биология	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	контрольная	работа	работа	работа
	работа	pucoru	pucoru	pucoru
Физика 7 кл.	Входная	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	контрольная	работа	работа	работа
	работа	pucoru	pucoru	puooru
Музыка	Творческая	Творческая	Творческая	Творческая
	работа	работа	работа	работа
ИЗО	Творческая	Творческая	Творческая	Выставка
	работа	работа	работа	творческих
	-			работ
Технология	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта
Физическая	Зачет по	Зачет по	Зачет по	Зачет по
культура	нормативам	нормативам	нормативам	нормативам
Информатика	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет
ОДКНР	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет
Жао	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет
Личностные		Портфель достижений/за		Портфель достижений/за
результаты		достижении/за щита проекта		цита проекта
Метапредметн	Входная	щита проскта		Комплексная
ые результаты	комплексная			диагностическа
P + S J WI DI WI DI	диагностическая			я работа
	работа			1

IX классы

Предмет	1 четверть		II четверть	III четверть	Итоговый
					контроль
Русский язык	Входная контрольная работа формате ОГЭ Контрольная работа формате ОГЭ	В	Контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа в формате ОГЭ
Литература	Входная контрольная		Контрольная работа формате	Контрольная работа формате	Контрольная работа формате

	работа в формате ОГЭ	ОГЭ	ОГЭ	ОГЭ
Английский язык	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Алгебра, геометрия	Входная контрольная работа формате ОГЭ Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа в формате ОГЭ
История	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Общество знание	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
География	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Биология	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Физика	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Химия	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
Технология	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта
Физическая	Зачет по	Зачет по	Зачет по	Зачет по
культура	нормативам	нормативам	нормативам	нормативам
Информатика	Входная контрольная работа в формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ	Контрольная работа формате ОГЭ
ОБЖ	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта
Факультативн ые курсы	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет

Государственная итоговая аттестация за курс основного общего образования проводится в формате ОГЭ (кроме обучающихся с ОВЗ, которые могут проходить ГИА и в форме ОГЭ и форме ГВЭ) в сроки, установленные Министерством образования и науки РФ

Учебный план на 2019-2020 учебный год 5 классов

	Учебные		5 класс				c	
Предметные области	предметы	5a	5б	5в	5г	5д	итого	учётом деления
Русский язык,	Русский язык	5	5	5	5	5	25	25
литература	Литература	3	3	3	3	3	15	15
Иностранный язык	Английский язык	3	3	3	3	3	15	30
Математика	Математика	5	5	5	5	5	25	25
Общественно – научные предметы	История	2	2	2	2	2	10	10
Естественно –	География	1	1	1	1	1	5	5
научные предметы	Биология	1	1	1	1	1	5	5
	Музыка	1	1	1	1	1	5	5
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	5	5
Технология	Технология и черчение	2	2	2	2	2	10	20
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	15
ИТОГО		27	27	27	27	27	135	160
Часть, формируе: образовательн	мая участниками ного процесса	5	5	5	5	5	25	30
Матем	иатика	1	1	1	1	1	5	5
Информат	ика и ИКТ	1	1	1	1	1	5	10
Общестн	1	1	1	1	1	5	5	
OE	1	1	1	1	1	5	5	
ОДН	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	2,5	
Проектная д			0,5			0,5	1	1
Психо				0,5		0,5	0,5	
Решение логи		0,5		0,5			1	1
Предельно допуст учебная	гимая аудиторная нагрузка	32	32	32	32	32	160	190

Учебный план на 2019-2020 учебный год 6 классов

	Учебные предметы			с учётом			
Предметные области		6a	6б	6в	6г	итого	деления
Русский язык,	Русский язык	6	6	6	6	24	24
литература	Литература	3	3	3	3	12	12
Иностранный	Английский	3	3	3	3	12	24
язык	язык						
Математика	Математика	5	5	5	5	20	20
Общественно –	Обществознание	1	1	1	1	4	4
научные предметы	История	2	2	2	2	8	8
Естественно –	География	1	1	1	1	4	4
научные	Биология	1	1	1	1	4	4
предметы		4	1	4	4	4	4
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4	4
Технология	Технология и черчение	2	2	2	2	8	16
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	12	12
ИТ	ОГО	29	29	29	29	116	136
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	емая участниками ьного процесса	4	4	4	4	16	23
Мате	матика	1	1	1	1	4	4
Информа	1	1	1	1	4	8	
0	1	1	1	1	4	4	
Мобильны		0,5		0,5	1	1	
Основы русск			0,5		0,5	0,5	
Проектная	0,5	0,5	0,5	0,5	2	2	
	пология пология	0,5				0,5	0,5
-	стимая аудиторная	33	33	33	33	132	159
учебная							

Учебный план на 2019-2020 учебный год 7 класс

	Учебные	7 класс					с учётом
Предметные области	предметы	7a	7б	7в	7г	итого	деления
Русский язык,	Русский язык	4	4	4	4	16	16
литература	Литература	2	2	2	2	8	8
Иностранный	Английский	3	3	3	3	12	24
язык	язык						
Математика	Алгебра	3	3	3	3	12	12
Информатика и	Геометрия	2	2	2	2	8	8
ИКТ	Информатика и ИКТ	1	1	1	1	4	8
Общественно – научные	Обществознан ие	1	1	1	1	4	4
предметы	История	2	2	2	2	8	8
Естественно –	География	2	2	2	2	8	8
научные	Биология	1	1	1	1	4	4
предметы	Физика	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4	4
Технология	Технология и черчение	2	2	2	2	8	16
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	12	12
ИТС	итого		30	30	30	120	144
Часть, формируе	мая участниками	5	5	5	5	20	20
образовательного процесса		-			-		
Алго	1	1	1	1	4	4	
OE		1	1	1	1	4	4
Основы русско	1	1	1	1	4	4	
Проектная деятел матем	1	1	1	1	4	4	
Решение расчетнь		1	1	1	1	4	4
Предельно допуст	гимая аудиторная нагрузка	35	35	35	35	140	164

Учебный план на 2019-2020 учебный год 8 класс

Продруждуну	Учебные предметы		8 кл		с учётом деления	
Предметные области	предметы	8a	8б	8в	итого	деления
Русский язык,	Русский язык	3	3	3	9	9
литература	Литература	2	2	2	6	6
Иностранный	Английский	3	3	3	9	18
язык	язык					
M	Алгебра	3	3	3	9	9
Математика Информатика и	Геометрия	2	2	2	6	6
ИКТ	Информатика и ИКТ	1	1	1	3	6
Общественно –	Обществознан	1	1	1	3	3
научные	ие					
предметы	История	2	2	2	6	6
Естественно –	География	2	2	2	6	6
научные	Биология	2	2	2	6	6
предметы	Физика	2	2	2	6	6
	Химия	2	2	2	6	6
Искусство	Музыка	1	1	1	3	3
	Изобразительное искусство	1	1	1	3	3
Технология	Технология и черчение	1	1	1	3	6
Физическая культура и Основы безопасности	Физическая культура	3	3	3	9	9
жизнедеятельности	Жао	1	1	1	3	3
ИТОГО		32	3 2	32	96	111
	мая участниками ного процесса	4	4	4	12	15
	ебра	1	1	1	3	3
Основы русско	ой словесности	1	1	1	3	3
Избранные вопр	осы математики	1	1	1	3	3
Мобильны	0,5	0,5	0,5	1,5	3	
Решение расчетнь		0,5	0,5	0,5	1,5	3
	гимая аудиторная нагрузка	36	36	36	108	126

Учебный план на 2019-2020 учебный год 9 класс

Продъести	Учебные 8 класс предметы						с учётом деления
Предметные области	предметы	9a	9б	9в	9Γ	итого	деления
Русский язык,	Русский язык	3	3	3	3	12	12
литература	Литература	3	3	3	3	12	12
Иностранный	Английский	3	3	3	3	12	24
язык	язык						
Manayranyyya	Алгебра	3	3	3	3	12	12
Математика Информатика и	Геометрия	2	2	2	2	8	8
ИКТ	Информатика и ИКТ	1	1	1	1	4	8
Общественно –	Обществознан	1	1	1	1	4	4
научные	ие						
предметы	История	3	3	3	3	12	12
Естественно –	География	2	2	2	2	8	8
научные	Биология	2	2	2	2	8	8
предметы	Физика	3	3	3	3	12	12
	Химия	2	2	2	2	8	8
Физическая культура и Основы безопасности	Физическая культура	3	3	3	3	12	12
жизнедеятельности	Жао	1	1	1	1	4	4
ИТС	ИТОГО		32	32	32	128	144
Часть, формируе образовательн	мая участниками ного процесса	4	4	4	4	16	24
Алго	ебра	1	1	1	1	4	4
Основы русско	ой словесности	1	1	1	1	4	4
Гражданин. Об	бщество. Право	0,5		0,5		1	2
_	MS Excel для	0,5		0,5		1	2
эконмическ Решение зад повышенно	0,5	0,5	0,5	0,5	2	4	
Методы решения	0,5	0,5	0,5	0,5	2	4	
Психо	логия		0,5		0,5	1	2
Грамматика анг	лийского языка		0,5		0,5	1	2
Предельно допустучебная	36	36	36	36	144	168	

Среднее общее образование

Для учащихся, обучающихся по ФК ГОС-2004, использована структура учебного плана, состоящая из трёх частей, предусмотренная Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312. В 11-м классе сохранена преемственность и обучение завершается в соответствии с региональным учебным планом (приказ министерства образования Иркутской области от 12.08.2011 г. № 920-мр «О региональном учебном плане общеобразовательных учреждений Иркутской области».

Инвариантная часть учебного плана реализует федеральный компонент. Перечень учебных предметов и минимальное количество учебных часов, отведенное на изучение учебных предметов федерального компонента, являются обязательными.

Особенности учебного плана

Региональная специфика учебного плана

Предметы и курсы регионального компонента направлены на изучение историко-культурного наследия Иркутской области, а также на изучение курса по психологии и представлен следующим образом:

- «История Сибири» в 10 классах (1 час в неделю);
- «Как стать успешным» в 11 классах (1 час в неделю).

Компонент образовательной организации

Часы компонента образовательной организации использованы на:

- увеличение количество часов на преподавание базовых учебных предметов (ОШК);
- преподавание учебных предметов введенных образовательной организацией самостоятельно.

Компонент образовательной организации в 10-11 классах составляет 52 часа, что составляет (26% от количества часов в 10-11 классах) с учетом деления на группы.

Обязательная часть школьного компонента (ОШК) составляет 12 часов (6% от количества часов 10-11 классах) и представлена следующим образом:

- «Русский язык» в 10-11 классах (1 час в неделю) в целях качественного освоения учебного курса по предмету на этапе подготовки к итоговой аттестации;
- «Алгебра и начала анализа» в 10-11 классах (1 час в неделю) в целях углубления основного курса и подготовки к итоговой аттестации;

- «Астрономия» - в 10 классе (1 час в неделю) в целях развития познавательной мотивации в области астрономии для становления у обучающихся ключевых компетентностей.

Элективные учебные предметы и курсы по выбору

Элективные учебные предметы и курсы по выбору в школе выполняют следующие функции:

- развивают содержание базовых предметов и позволяют получить дополнительную подготовку к сдаче ЕГЭ;
- удовлетворяют познавательные интересы обучающихся в различных сферах человеческой деятельности;
- создают основы для осознанного выбора и освоения в дальнейшем профессиональных образовательных программ.

Элективные учебные предметы и курсы по выбору в школе дополняют учебную нагрузку обучающегося до максимально допустимой, из расчета на шестидневную неделю и представлены следующим образом:

Область «Филология»:

- «Основы русской словесности» в целях соблюдения преемственности и повторение, обобщение, систематизация и углубление знаний по словесности, полученных в основной школе;
- «Русский язык на «отлично» в целях повышения грамотности обучающихся, развитие культуры письменной речи, развитие коммуникативно-речевой культуры, подготовки к итоговой аттестации;
- «Секреты хорошей речи» систематизировать, закрепить и углубить знания о культуре речи, полученные на уроках русского языка в 5-9 классах; дать общие сведения о языке в соответствии с « Обязательным минимумом содержания среднего (полного) общего образования»; обеспечить дальнейшее овладение основными нормами современного русского литературного языка с целью подготовки учащихся единому государственному обеспечить К экзамену; практическое использование знаний и умений по культуре речи на уроках по другим предметам; способствовать развитию мышления и коммуникативной культуры учащихся.
- «Основы поэтики» в целях обучения искусству анализа художественного текста, углубления представления о литературоведении как науке, определения своих читательских предпочтений.
- «Деловой английский» в целях усвоение основ общеэкономических знаний, необходимых каждому гражданину

общества с рыночной экономикой; формирование практических умений и навыков, необходимых для успешных взаимоотношений с деловыми партнерами в будущей профессиональной деятельности; совершенствование иноязычной компетенции в единстве всех ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной;

- «История русской культуры XX век» в целях введение учащихся в мир русской культуры, создание возможностей для активизации познавательных и духовных потребностей учащихся в осмыслении российской истории, организация условий для самостоятельного постижения старшеклассниками российских духовных ценностей.

Область «Математика и Информатика»:

- «Методы решения задач курса планиметрии» в целях создания условий для успешного изучения курса геометрии на профильном уровне, формирования теоретических знаний, практических умений и навыков, соответствующих требованиям федерального компонента государственного стандарта по математике;
- «Решение задач профильного уровня» в целях коррекции знаний по наиболее трудным темам курса посредством решения задач повышенной сложности и нетрадиционными методами, систематизация знаний по курсу математики при подготовке к ЕГЭ.
- «Решение разноуровневых задач по информатике» в 11 классах в целях расширения содержания среднего образования по курсу информатики, для коррекции знаний по наиболее трудным темам курса посредством решения разноуровневых задач.

Область «Обществознание»:

- *«Право»* в 11 классах в целях познания системы знаний о роли права в условиях рыночной экономики, формирования правосознания и правовой культуры, социально-правовой активности;
- «Анализ и интерпретация источников по обществознанию» в целях углубленного изучения отдельных элементов общественной жизни, подготовки к итоговой аттестации.

Область «Естествознание»:

- «Решение задач по химии» в целях развития умений у обучающихся решать расчетные и экспериментальные задачи, развития общих интеллектуальных умений, а именно: логического мышления, умений анализировать, конкретизировать, обобщать, применять приемы сравнения, развитие творческого мышления.

- «Методы решения физических задач» в целях развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе решения физических задач и самостоятельного приобретения новых знаний.

Курсы по выбору в 10-11 классах

Элективные учебные предметы и курсы по выбору имеют (рекомендованную К использованию авторскую), И обеспечены учебниками из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образовании и (или) учебными пособиями, выпущенными организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускают к использованию при реализации государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Деление классов на группы

При проведении учебных занятий по предметам «Английский язык», «Информатика и ИКТ», «Физическая культура» (во время проведения практической части), а также при изучении элективных учебных предметов, курсов в 10-11 классах осуществлять деление на две группы.

Формы промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Предмет	1 полугодие	Итоговый контроль	
Dyva o nyvě govyv	Входная контрольная работа в формате ЕГЭ	Контрольная работа в формате ЕГЭ	
Русский язык	Контрольная работа в формате ЕГЭ		
	Сочинение	Сочинение	
Литература	Контрольная работа в формате ЕГЭ (для обучающихся, выбравших предмет для сдачи ГИА)	Контрольная работа в формате ЕГЭ (для обучающихся, выбравших предмет для сдачи ГИА)	
	Контрольная работа	Контрольная работа	
Английский язык	Контрольная работа в формате ЕГЭ (для обучающихся, выбравших предмет для сдачи ГИА)	Контрольная работа в формате ЕГЭ (для обучающихся, выбравших предмет для сдачи ГИА)	

Алгебра, геометрия	Входная контрольная работа формате ЕГЭ Контрольная работа формате ЕГЭ	Контрольная работа в формате ЕГЭ
История,	Контрольная работа в формате	Контрольная работа в формате
общество	ЕГЭ (для обучающихся,	ЕГЭ (для обучающихся,
знание,	выбравших предмет для сдачи	выбравших предмет для сдачи
география,	ГИА)	ГИА)
биология,		
физика, химия		
Технология	Защита проекта	Защита проекта
Физическая	Зачет по нормативам/по теории	Зачет по нормативам/по теории
культура		
MXK	Творческая работа	Творческая работа
ОБЖ	Защита проекта	Защита проекта
Элективные	Зачет /проект	Зачет /проект
курсы, курсы		
по выбору		

Государственная итоговая аттестация за курс среднего общего образования проводится в формате ЕГЭ (кроме обучающихся с ОВЗ, которые могут проходить ГИА и в форме ЕГЭ и форме ГВЭ) в сроки, установленные Министерством образования и науки РФ

Учебники на 2019- 2020 учебный год 1-4 классы

	Учебник (название, автор)
	Русский язык. Учебник. 1 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.
	Литературное чтение. 1 класс. Учебник 2 ч. Под ред. Климановой
	Л.Ф.
1 класс	Математика. 1 кл. в 2-х частях. Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н.
	Окружающий мир. 1 класс» Учебник 2 ч. Плешаков А.А. Новицкая М.Ю.
	Музыка. 1 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.
	Изобразительное искусство. 1 кл.; Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.
	Технология. Человек, природа, техника. Учебник. 1 класс Роговцева H. И.
	Русский язык. Учебник 2 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.
	Литературное чтение. 2 класс. Учебник 2 ч.Под ред. Климановой Л.Ф.
2 класс	Математика. 2 кл. в 2-х частях Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н.
	Окружающий мир. 2 класс. Учебник 2 ч. Плешаков А.А. Новицкая
	М.Ю.
	Музыка. 2 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.
	Изобразительное искусство. 2 класс. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.
	Технология. Человек, природа, техника. Учебник. 2 класс Роговцева Н. И.
	Информатика. Учебник. 2 класс. Семенов А.Л., Рудченко Т.А.
	Английский язык: учебник для 2 кл. общеобразовательных
	учреждений. В.П.Кузовлев, Перегудова Э.Ш М.: Просвещение
	Русский язык. Учебник 3 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.
	Литературное чтение. 3 класс. Учебник 2 ч. Под ред. Климановой Л.Ф.
3 класс	Математика. 3 кл. в 2-х частях. Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н.
	Окружающий мир. 3 класс. Учебник 2 ч.Плешаков А.А. Новицкая М.Ю.
	Музыка. 3 класс Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.
	Изобразительное искусство. 3 кл. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.
	Технология. Человек, природа, техника. Учебник. 3 класс Роговцева Н. И.
	Информатика. Учебник. 3 класс. Семенов А.Л., Рудченко Т.А.
	Английский язык: учебник для 3 кл. общеобразовательных
	учреждений В.П.Кузовлев, Перегудова Э.Ш М.: Просвещение
	Русский язык. Учебник 4 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.

	Литературное чтение. 4 класс. Учебник 2 ч.Под ред. Климановой					
	Л.Ф.					
	Математика. 4 кл. в 2-х частях. Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н.					
4 класс	Окружающий мир. 4 класс. Учебник 2 ч. Плешаков А.А. Новицкая					
	М.Ю.					
	Музыка. 4 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.					
	Изобразительное искусство. 4 кл Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В					
	Технология. Человек, природа, техника. Учебник. 4класс Роговцева					
	Н. И.					
	Информатика. Учебник. 4 класс Семенов А.Л., Рудченко Т.А.					
	Основы религиозных культур и светской этики. Основы					
	православной культуры. 4-5 кл.; Кураев А.В.					
	Английский язык: учебник для 4 кл. общеобразовательных					
	учрежденийВ.П.Кузовлев, Перегудова Э.Ш. М.: Просвещение					

Учебники 5 - 11 классы

Учебный предмет/ название учебного курса	Классы	Автор и название учебника	Год издания/ Дата утверждения программы/ издательство
<u>Русский</u> язык	5	Быстрова Е.А., Кирибеева Л.В., Гостева Ю.Н. и др. «Русский язык: учебник для 5 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2015
Литература	5	Г.С. Меркин «Литература: учебник для 5 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2015
<u>Русский</u> язык	6	Быстрова Е.А., Кирибеева Л.В., Гостева Ю.Н. и др. «Русский язык: учебник для 6 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2015
Литература	6	Меркин Г.С. «Литература: учебник для 6 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2015
<u>Русский</u> язык	7	Быстрова Е.А., Кирибеева Л.В., Гостева Ю.Н. и др. «Русский язык: учебник для 7 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2014
<u>Литература</u>	7	Меркин Г.С. «Литература: учебник для 7 класса» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2013
<u>Русский</u> язык	8	Быстрова Е.А., Кирибеева Л.В., Гостева Ю.Н. и др. «Русский язык: учебник для 8 класса»	М.: «Русское слово», 2014
Литература	8	Меркин Г.С. «Литература: учебник для 8 класса»	М.: «Русское слово», 2014
<u>Русский</u> язык	9A	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: 9 класс	М.: Просвещение, 2014
<u>Русский</u> язык	9Б 9В	Быстрова Е.А., Кирибеева Л.В., Гостева Ю.Н. и др. «Русский язык: учебник для 6 класса»	М.: «Русское слово», 2014
Литература	9А, 9Б 9В	Меркин Г.С. «Литература: учебник для 9 класса»	М.: «Русское слово», 2014

		1	1
<u>Русский</u> язык	10A	Бунеев Р.Н., Е.В. Бунеева «Русский язык: учебник для 10-го класса основной школы»	М.: «Баласс», 2013
<u>Русский</u> язык	10Б	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина «Русский язык» 10-11 классы	М.: «Русское слово», 2016
Литература	10A	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. «Литература: учебник для 10-го класса основной школы» в 2-х ч	М.: «Баласс», 2013
Литература	10Б	В.И.Сахаров, С.А.Зинин Учебник «Литература X1X века. 10 класс» в 2-х ч	М.: «Русское слово», 2015
<u>Русский</u> язык	11А 11Б	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина «Русский язык» 10-11 классы	М.: «Русское слово», 2016
Литература	11A 11Б	В.А.Чалмаев. С.А.Зинин «Русская литература XX века. 11 класс»	М.: «Русское слово», 2015
<u>Английский</u> язык	2 3 4	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 2 Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 3 Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 4	М.: Просвещение, 2015г.
<u>Английский</u> <u>язык</u>	5	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 5	М.: Просвещение, 2015г.
<u>Английский</u> <u>язык</u>	6	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 6	М.: Просвещение, 2015г.
<u>Английский</u> <u>язык</u>	6	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English7	М.: Просвещение, 2015г.
Английский язык	8	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 8	М.: Просвещение, 2015г.
Английский язык	9	Кузовлев В.И, Лапа Н.М English 9	М.: Просвещение, 2015г.
Английский <u>язык</u>	10	Афанасьева О.В., Н.В. Михеева Rainbow English -10	М: Дрофа, 2014
<u>Английский</u> <u>язык</u>	11	Афанасьева О.В., Н.В. Михеева Rainbow English -11	М: Дрофа, 2014
Математика	5	ФГОС. Математика: 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонсий, М.С. Якир	М.: Вента-Граф, 2016
<u>Математика</u>	6	ФГОС. Математика: 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонсий, М.С. Якир	

<u>Алгебра</u>	7	ФГОС. Алгебра: 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонсий, М.С. Якир/	
Геометрия	1	ФГОС. Геометрия: 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонсий, М.С. Якир/	М.: Вента-Граф, 2017
<u>Алгебра</u>	8	Алгебра. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций [О.М. Макарычев, Н.Г. Миндюк]	М.: Просвещение, с 2009
<u>Геометрия</u>	Ŭ	Геометрия. 7-9 класс: учебник для общеобразовательных организаций [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов]	М.: Просвещение, 2015
<u>Алгебра</u>	9	Алгебра. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций [О.М. Макарычев, Н.Г. Миндюк]	М.: Просвещение, с 2009
Геометрия	,	Геометрия. 7-9 класс: учебник для общеобразовательных организаций [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов]	М.: Просвещение, 2015
<u>Алгебра</u>	10-11	ФГОС. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углублённый уровни [Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин]	М.: Просвещение, 2014
<u>Геометрия</u>		ФГОС. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углублённый уровни [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов]	М.: Просвещение, 2016
	5	Информатика. Учебник для 5 класса. Босова Л.Л., Босова А. Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
	6	Информатика. Учебник для 6 класса. Босова Л.Л., Босова А. Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
<u>Информати</u>	7	Информатика. Учебник для 7 класса. Босова Л.Л., Босова А. Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
<u>ка</u>	8	Информатика. Учебник для 8 класса. Босова Л.Л., Босова А. Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
	9	Информатика. Учебник для 9 класса. Босова Л.Л., Босова А. Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
	10	«Информатика» 10 класс. Базовый уровень. Автор	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,

		Семакин И. Г. и др.	2013
		«Информатика» 11 класс.	М.: БИНОМ.
	11	Базовый уровень. Автор	Лаборатория знаний,
	11	Семакин И. Г. и др.	2013
	5	В.В. Пасечник. Биология. Бактерии.	Дрофа, 2016
	3	Грибы. Растения. 5класс	дрофа, 2010
	6	В.В. Пасечник Биология.	Дрофа, 2016
		Бактерии. Грибы. Растения. 6	
		класс	
	7	Латюшин В.В., Шапкин В.А.	Дрофа, 2016
<u>Биология</u>		Биология. Животные.	
		7 класс	
	8	Колесов Д.В., Р.Д. Маш, И.Н.	Дрофа, 2014
	O	Беляев. Биология. Человек,	
		8 класс	
	9	А.А. Каменский, Е.А. Криксунов,	Дрофа, 2014
	,	В.В. Пасечник. Биология.	Αροφα, 2011
		Введение в общую биологию и	
		-	
	1.0	экологию. 9 класс	П1- 2015
	10	А.А. Каменский, Е.А. Криксунов,	Дрофа, 2015
		В.В. Пасечник Общая биология.	
	11	10-11 классы	Дрофа, 2015
	11	А.А. Каменский, Е.А. Криксунов,	дрофа, 2015
		В.В. Пасечник Общая биология.	
	8	10-11 классы Химия 8 класс О.С. Габриелян	Дрофа, 2013
	9	Химия 9 класс О.С. Габриелян	Дрофа, 2012
Химия	10		Дрофа, 2011
		Химия 10 класс О.С. Габриелян	
	11	Химия 11 класс О.С. Габриелян	Дрофа, 2011
	7	Физика А.В. Перышкин	Дрофа, 2014
	8	Физика А.В. Перышкин	Дрофа, 2014
	9	Физика А.В. Перышкин, Е.М.	Дрофа, 2014
Физика		Гутник	
<u> </u>	10	Физика. Мякишев Г.Я, Б.Б.	Просвещение, 2013
		Буховцев, Н.Н. Сотский	
	11	Физика. Мякишев Г.Я, Б.Б.	Просвещение, 2013
		Буховцев	
<u>История</u>	5	А.А. Вигасин, Г.И. Годер,	Просвещение, 2014
		Всеобщая история. История	
		Древнего мира 5 класс	
		И.С. Свенцицкая	
	6	Е.В. Агибалова, Г.М. Донской	Просвещение, 2014
		Всеобщая история. История	
		Средних веков. 6 класс	
	7	А.Я. Юдовская,П.А. Баранов	Просвещение, 2014
		Л.М. Ванюшкина	, , ,
		Всеобщая история. История	
		Нового времени 1500-1800. 7 класс	
	8	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов	Просрещения 2014
	o	Л.М. Ванюшкина	Просвещение, 2014
		Всеобщая история. История	
	0	Нового времени 8 класс	Перапическа 2014
	9	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина	Просвещение, 2014
		М.Ю. Брандт	

		История XX –начало XXI века	
	10	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина	Русское слово, 2016
		История с древнейших времен до	
	1.1	конца XIX века	D 2016
	11	Н.В. Загладин,Ю.А. Петров	Русское слово, 2016
	5-6	История конец XIX – начало XXI Н.Ф. Виноградова, Н.И.	Просвещение, 2012-
<u>Обществозн</u> <u>ание</u>	3-0	Городецкая, Л.Ф. Иванова под	2015
		редакцией Л.Н. Боголюбова.	2013
		Обществознание 5 класс, 6 класс	
	7	Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова,	Просвещение, 2012-
		Л.Н. Боголюбов. Обществознание.	2015
		7 класс, 8 класс, 9 класс	
	10-11	Л.Н. Боголюбов. Обществознание.	Просвещение, 2012-
		10 класс, 11 класс	2015
География	5	И.И. Баринова, А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. География. Начальный курс, 5	Издательство «Дрофа»,
		класс	2015r
	6	Т.П. Герасимова, Н.П. Неклюкова.	Издательство «Дрофа»,
		География. Начальный курс, 6 класс	2014
	7	В.А. Конинская, И.В. Душина. География	Издательство «Дрофа»,
	,	материков и океанов, 7 класс	2015
	0	HH Francis Francis David	ТТ Т 1
	8	И.И. Баринова. География России. Природа, 8 класс	Издательство «Дрофа», 2013
	9	В.П. Дронов, В.Я Дрон. География	Издательство «Дрофа»,
		России. Население и хозяйство, 9 класс	2013
	10-11	Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевких.	Издательство «Русское
	10 11	География. Экономическая и социальная	слово», 2014
		география мира, 10-11 класс	