

**Выписка из основной общеобразовательной программы
основного общего образования МБОУ СОШ № 15,
утверждённой приказом директора № 176 от 31.08.2023 г.**

**Учебный план основного общего образования
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 15» городского округа Спасск-Дальний
на 2023-2028 уч.гг.**

Пояснительная записка

1.1. Учебный план МБОУ СОШ № 15 обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

2.2. Учебный план:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

1.3. Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного (русского) языка (по заявлению законных представителей обучающихся) и устанавливает количество занятий.

1.4. Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

1.4.1. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

1.4.2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В МБОУ СОШ № 15 часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, распределена следующим образом:

- *элективный курс «Информационная безопасность» в 5 классах* введён с целью формирования комплекса знаний об истории, современном состоянии и перспективах развития информационной безопасности, а также правилах поведения в сети Интернет.

В соответствии с приказом Министерства образования Приморского края от 04.06.2020 № 583-а «О формировании регионального компонента учебных планов государственных

образовательных организаций Приморского края, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020/2021 год» в 5-6 классах введён учебный курс «Мой Приморский край» предметной области «Естественнонаучные предметы».

По результатам диагностики направленности учебной мотивации (автор – Дубовицкая Т.Д.) МБОУ СОШ № 15 приняла решение ввести изучение на углублённом уровне в 7 «А» классе учебный предмет «Математика». Наряду с решением основных задач программа углублённого изучения математики направлена на формирование у учащихся устойчивого интереса к предмету, выявление и развитие их математических способностей, ориентацию на профессии, существенно связанные с математикой. В 7 классе ученику надо помочь осознать степень своего интереса к предмету и оценить возможности овладения им, с тем чтобы по окончании 9 класса он смог сделать сознательный выбор в пользу дальнейшего углублённого либо обычного изучения математики. В случае же потери интереса, изменения его в другом направлении ученику может быть обеспечена возможность перейти от углублённого изучения к обычному.

В рамках класса с математическим уклоном введён элективный курс «Трудные вопросы математики», целью которого является повышение математической грамотности высокомотивированных учащихся и эффективная организация работы с одарёнными детьми, а также элективный курс «Занимательная физика», являющийся важной содержательной частью предпрофильной подготовки обучающихся. Данный элективный курс дает возможность самостоятельно выполнять задания разного уровня, связанные с исследовательской и конструктивной деятельностью, повышает интерес к физике как к предмету, обеспечивая знания, необходимые в разных отраслях деятельности человека.

В 7 «Б» классе по результатам диагностики направленности учебной мотивации (автор – Дубовицкая Т.Д.) на углублённом уровне введено изучение биологии, целью которого является овладение обучающимися составляющими исследовательской деятельности в естественно-научной сфере (выдвижение обоснованной гипотезы, разработка модели, проектирование программы исследования), расширение освоения учебного предмета «Биология» с учетом будущей профессиональной деятельности в естественно-научной сфере.

В связи с естественнонаучным уклоном в 7 «Б» классе введены элективные курсы «Экспериментальная лаборатория» и «Экология», способствующие расширению и углублению знаний по учебному предмету «Биология». Актуальность этих курсов обусловлены нарастающей значимостью экологических и биологических проблем и осознанием роли человека в охране окружающей среды. Курсы предусматривают реализацию межпредметных связей с дисциплинами: ботаника, зоология, география, физика. Занятия могут проводиться в форме сетевого взаимодействия на базе лаборатории «Точки роста» образовательного центра «Притяжение» и других образовательных учреждений.

1.5. Срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет. Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов. Максимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 5-дневной учебной неделе и 34 учебных неделях составляет 29, 30 и 32 часа соответственно. Максимальное число часов в неделю в 8 и 9 классах составляет 33 часа. При 6-дневной учебной неделе в 5, 6, 7 классах – 32, 33, 35 часов соответственно, в 8 и 9 классах – 36 часов.

1.6. Продолжительность учебных периодов составляет в первом полугодии не более 8 учебных недель; во втором полугодии – не более 10 учебных недель. Наиболее рациональным графиком является равномерное чередование периода учебного времени и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.

1.7. Продолжительность урока на уровне основного общего образования составляет 40-45 минут. Для классов, в которых обучаются дети с ОВЗ, – 40 минут. Во время занятий необходим перерыв для гимнастики не менее 2 минут.

1.8. Учебный план может также составляться в расчете на весь учебный год или иной период обучения, включая различные недельные учебные планы с учетом специфики календарного учебного графика образовательной организации. Учебные планы могут быть разными в отношении различных классов одной параллели.

1.9. Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, в соответствии с порядком, установленным МБОУ СОШ № 15.

1.10. Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа – для 5 класса, 2,5 часа – для 6-8 классов, 3,5 часа – для 9-11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

**Учебный план основного общего образования
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 15»
городского округа Спасск-Дальний
на 2023-2028 уч. гг.
(5-дневная учебная неделя)**

***М – математический класс**

*** ЕН – естественнонаучный класс**

Предметные области	Учебные предметы	Классы										Всего
		5 «А»	5 «Б»	6 «А»	6 «Б»	7 «А» М	7 «Б» ЕН	8 «А» М	8 «Б» ЕН	9 «А» М	9 «Б» ЕН	
Обязательная часть												
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	6	6	4	4	3	3	3	3	42
	Литература	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	26
Иностранные языки	Иностр.яз. (англ.яз.)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5							20
	Алгебра					4	3	4	3	4	3	21
	Геометрия					2	2	2	2	2	2	12
	Вероятность и статистика					1	1	1	1	1	1	6
	Информатика					1	1	1	1	1	1	6
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
	Обществознание			1	1	1	1	1	1	1	1	8
	География	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	16
Естественнонаучные предметы	Физика					2	2	2	2	3	3	14
	Химия							2	2	2	2	8
	Биология	1	1	1	1	1	2	2	3	2	3	17
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1							4
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1					6
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	1			8
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	16
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
	Основы							1	1	1	1	4

	безопасности жизнедеятельности											
Объём аудиторной нагрузки при освоении обязательной части		27	27	29	29	31	31	32	32	33	33	304
Часть, формируемая участниками образовательных отношений												
Математика и информатика	ЭК «Трудные вопросы математики»					0,5		0,5				1
	ЭК «Занимательная физика»					0,5		0,5				1
	ЭК «Информационная безопасность»	1	1									2
Общественно-научные предметы	ЭК «Мой Приморский край»	1	1	1	1							4
Естественнонаучные предметы	ЭК «Экспериментальная лаборатория»						0,5		0,5			1
	ЭК «Экология»						0,5		0,5			1
Объём аудиторной нагрузки при освоении части, формируемой участниками образовательных отношений		2	2	1	1	1	1	1	1			10
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	29	30	30	32	32	33	33	33	33	314