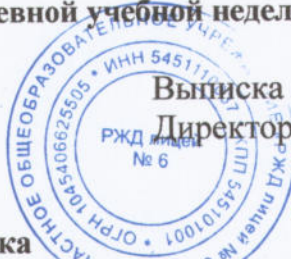


**Выписка из основной образовательной программы
основного общего образования по ФГОС-2021 и ФООП
при пятидневной учебной неделе РЖД лицея № 6**



Выписка верна 31.08.2023 г.

Директор *Шуმიцкая* С.Л. Шумицкая

Пояснительная записка

Учебный план основной образовательной программы основного общего образования частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей № 6» (далее – учебный план) фиксирует общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения), перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей, учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана № 1 Федеральной образовательной программы, утвержденной приказом Минпросвещения России от 16.11.2022 № 993. Вариант № 1 предназначен для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке в режиме пятидневной учебной недели.

В интересах детей с участием обучающихся и их родителей (законных) представителей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Учебный план предусматривает пятилетний нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования. Продолжительность учебного года на уровне основного общего образования составляет 34 недели.

В РЖД лицее № 6 установлен режим пятидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 5–6-х классах не превышает шести уроков, в 7–9-х классах – семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 5-х классах – 29 часов в неделю;
- 6-х классах – 30 часов в неделю;
- 7-х классах – 32 часа в неделю;
- 8–9-х классах – 33 часа в неделю.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов.

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

Обязательная часть учебного плана

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.

В обязательную часть учебного плана в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО

входят следующие обязательные для изучения предметные области и учебные предметы:

Предметные области	Учебные предметы
Русский язык и литература	Русский язык, Литература
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации, Родная литература
Иностранные языки	Иностранный язык, Второй иностранный язык
Математика и информатика	Математика, Информатика
Общественно-научные предметы	История, Обществознание, География
Естественно-научные предметы	Физика, Химия, Биология
Основы духовно-нравственной культуры народов России	-
Искусство	Изобразительное искусство, Музыка
Технология	Технология
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из числа языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, на основе заявления родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

В соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО «Для Организаций, в которых языком образования является русский язык, изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся».

В РЖД лицее № 6 языком образования является русский язык, и в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО изучение родного языка (русского) и родной литературы (русской) из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в срок до 01 сентября нового учебного года. В своих заявлениях родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся РЖД лицея № 6 перед новым учебным годом (в срок до 01 сентября нового учебного года) отказались от изучения предметов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» в связи с тем, что на языке образования (русском) изучаются обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Русская литература».

Учебный предмет «Второй иностранный язык» обязательной предметной области «Иностранные языки» изучаться не будет, из-за отсутствия заявления родителей (законных представителей) обучающихся, не смотря на наличие в РЖД лицее № 6 необходимых условий.

Обязательный учебный предмет:

- «Математика» предметной области «Математика и информатика» включает в себя следующие учебные курсы: курс «Математика» в 5-6 классах, в 7-9 классах учебные курсы «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования по учебному предмету «Математика» в рамках государственной итоговой аттестации включает результаты освоения рабочих программ учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика»);

Учебный предмет «История» в рамках обязательной предметной области «Общественно-научные предметы» включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история», на которые суммарно отводится по 2 часа в неделю в 5–8-х классах. В 9-м классе отводится 2,5 часа т.к. в соответствии с ФОП ООО в учебный предмет «История» помимо учебных курсов «История России» и «Всеобщая история» включен модуль «Введение в новейшую историю России» объемом 17 часов.

В учебном плане уменьшено количество часов по сравнению с федеральным учебным планом на учебный предмет «Технология». Часы перераспределены с целью реализации модуля «Введение в новейшую историю России» в 9 классе.

В рамках реализации Концепции преподавания предметной области «Технология», целью которой является создание условий для формирования технологической грамотности, критического и креативного мышления, глобальных компетенций, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации, в 5-9 классах реализуется модульный принцип изучения предмета «Технология» с делением класса на группы без учета гендерного принципа.

Общее количество часов по технологии за весь период основной школы составляет 255 часов с распределением по модулям 2 часа в неделю 5-7 класс, 1 час в неделю в 8 классе и 0,5 часа в 9 классах в соответствии с представленной таблицей:

Модуль	5 класс Кол-во часов в неделю/в год	6 класс Кол-во часов в неделю/в год	7 класс Кол-во часов в неделю/в год	8 класс Кол-во часов в неделю/в год	9 класс Кол-во часов в неделю/в год	ИТОГО
Модуль «Производство и технология»	0,24/8,00	0,24/8,00	0,24/8,00	0,15/5,00	0,09/3,00	32,00
Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»	1,12/38,00	1,12/38,00	0,76/26,00			102,00
Модуль «Робототехника»	0,40/14,00	0,40/14,00	0,40/14,00	0,41/14,00	0,20/7,00	63,00
Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»			0,36/12,00	0,32/11,00	0,15/5,00	28,00
Модуль «Компьютерная графика, черчение»	0,24/8	0,24/8	0,24/8	0,12/4,00	0,06/2,00	30,00
ИТОГО	2,00/68,0	2,00/68,00	2,00/68,00	1,00/34,00	0,50/17,00	255,00

В соответствии с п. 20 ФГОС ООО «организация образовательной деятельности по ООП ООО, в том числе адаптированной, может быть основана на делении обучающихся на группы и различное построение учебного процесса в выделенных группах с учетом их успеваемости, образовательных потребностей и интересов, психического и физического здоровья, пола, общественных и профессиональных целей, в том числе обеспечивающей углубленное изучение отдельных предметных областей, учебных предметов».

Деление обучающихся на две группы осуществляется в рамках изучения следующих предметов:

- предмет «Иностранный язык (английский)», «Информатика» с 5 по 9 классы;
- предмет «Технология» с учетом объединения в одну подгруппу девочек и мальчиков с 5 по 9 классы (без гендерного деления).

Получасовые курсы реализуются из расчёта 1 часа в полугодие.

Класс	1 полугодие	2 полугодие
5а, 5б класс	Основы программирования	Проектная деятельность
6 класс	Проектная деятельность	Основы программирования
7 класс	Проектная деятельность	Черчение
8 класс	Черчение	Проектная деятельность
9 класс	Проектная деятельность	Практикум по решению задач повышенной сложности

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 класса.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

В соответствии с п. 25 ФГОС ООО часть ООП ООО, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивается «за счет включения в учебные планы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся из перечня, предлагаемого РЖД лицеем № 6.

В соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений из перечня, предлагает включение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающих углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого РЖД лицеем № 6, включает учебные предметы, учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся (п. 33.1 ФГОС ООО).

Часть учебного плана РЖД лица № 6, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся и соответствующего запроса родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и предусматривает учебные курсы, обеспечивающие удовлетворение различных интересов обучающихся:

- учебный курс «Основы программирования» в 5-6 классах введен для понимания роли информационных процессов, информационных ресурсов и информационных технологий в условиях цифровой трансформации многих сфер жизни современного общества и в том числе, как пропедевтический курс для дальнейшего изучения информатики на углубленном уровне;

- учебный курс «Черчение» введен в 7-8 классах для изучения графического языка общения, передачи и хранения информации о предметном мире с помощью различных методов, способов отображения ее на плоскости и правил считывания;

- учебный курс «Практикум по решению физических задач» введен в 7-8 классах для умения решать расчетные задачи (на базе 2-3 уравнений), используя законы и формулы, связывающие физические величины. Использовать справочные данные, проводить расчеты и оценивать реалистичность полученного значения.

Умение определять размерность физической величины, полученной при решении задачи;

- учебный курс «Проектная деятельность» введен в 5-9 классах для приобретения опыта проектной деятельности как особой формы учебной деятельности: формирования умения участвовать в проектной или исследовательской деятельности предметного и межпредметного характера (с приобретением опыта публичного представления полученных результатов); формирования умения совместно с учителем планировать и самостоятельно проводить учебное исследование или проектную работу, в том числе формулировать задачи исследования, выбирать методы исследования, соответствующие поставленной цели, самостоятельно планировать собственную и совместную деятельность в группе, следить за выполнением плана действий и корректировать его; формирования навыка участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности, в том числе творческих конкурсах, олимпиадах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах; овладения приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;

- учебный курс «Решение нестандартных задач» введен в 5 классах с целью умения выбирать подходящий метод для решения задачи, приводить примеры математических закономерностей в природе и общественной жизни, распознавать проявление законов математики в искусстве; умения описывать отдельные выдающиеся результаты, полученные в ходе развития математики как науки; приводить примеры математических открытий и их авторов в отечественной и всемирной истории;

-учебный курс «Практикум по решению задач повышенной сложности», реализующийся в 9 классе, способствует формированию универсальных учебных действий, созданию благоприятных условий для личностного развития обучающихся;

В целях выполнения Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года и в соответствии с письмом Минпросвещения от 21.12.2022 № ТВ-2859/03 РЖД лицей № 6 реализует третий час физической активности за счет часов спортивных секций и спортивного клуба в рамках дополнительного образования детей.

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

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет РЖД лицей № 6.

Формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы основного общего образования определены в плане внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей РЖД лицея № 6.

Формы промежуточной аттестации

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация обучающихся 5-9 классов в 2023-2024 учебном году проводится в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации РЖД лицея № 6». По русскому языку и математике, а так же другим отдельным учебным предметам в 5-8 классах промежуточная аттестация проводится в форме ВПР, по другим учебным предметам используется такая форма промежуточной аттестации, как учет четвертных отметок в виде их среднего арифметического значения (по правилам математического округления).

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком.

Учебный план 5 класс ФГОС-2021 ООО (срок освоения 5 лет)

2023-2028 учебные годы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю/год					Всего
		V 2023/24 34нед.	VI 2024/25 34нед.	VII 2025/26 34нед.	VIII 2026/27 34 нед.	IX 2027/28 34 нед.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5/170	6/204	4/136	3/102	3/102	21/714
	Литература	3/102	3/102	2/68	2/68	3/102	13/442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3/102	3/102	3/102	3/102	3/102	15/510
Математика и информатика	Математика	5/170	5/170	–	–	–	10/340
	Алгебра	–	–	3/102	3/102	3/102	9/306
	Геометрия	–	–	2/68	2/68	2/68	6/204
	Вероятность и статистика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
	Информатика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
Общественно-научные предметы	История	2/68	2/68	2/68	2/68	2,5/85	10,5/357
	Обществознание	–	1/34	1/34	1/34	1/34	4/136
	География	1/34	1/34	2/68	2/68	2/68	8/272
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2/68	2/68	3/102	7/238
	Химия	–	–	–	2/68	2/68	4/136
	Биология	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68	7/238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1/34	1/34	–	–	–	2/68
Искусство	Изобразительное искусство	1/34	1/34	1/34	–	–	3/102
	Музыка	1/34	1/34	1/34	1/34	–	4/136
Технология	Технология	2/68	2/68	2/68	1/34	0,5/17	7,5/255
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/68	2/68	2/68	2/68	2/68	10/340
	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1/34	1/34	2/68
Итого		27/918	29/986	30/1020	31/1054	32/1088	149/5066

Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Учебные предметы, курсы, модули по выбору:	2/68	1/34	2/68	2/68	1/34	8/272
Основы функциональной грамотности			1/34	1/34	1/34	3/102
Решение нестандартных задач	1/34					1/34
Основы программирования	0,5/16	0,5/18				1/34
Проектная деятельность	0,5/18	0,5/16	1/34	1/34		3/102
Учебные недели	34	34	34	34	34	170
Всего часов	986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами	29	30	32	33	33	157

Учебный план 6 класс ФГОС-2021 ООО (срок освоения 5 лет)
2022-2027 учебные годы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
		2022/23 34нед.	2023/24 34нед.	2024/25 34нед.	2025/26 34 нед.	2026/27 34 нед.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5/170	6/204	4/136	3/102	3/102	21/714
	Литература	3/102	3/102	2/68	2/68	3/102	13/442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3/102	3/102	3/102	3/102	3/102	15/510
Математика и информатика	Математика	5/170	5/170	–	–	–	10/340
	Алгебра	–	–	3/102	3/102	3/102	9/306
	Геометрия	–	–	2/68	2/68	2/68	6/204
	Вероятность и статистика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
	Информатика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
Общественно-научные предметы	История	2/68	2/68	2/68	2/68	2,5/85	10/357
	Обществознание	–	1/34	1/34	1/34	1/34	4/136
	География	1/34	1/34	2/68	2/68	2/68	8/272
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2/68	2/68	3/102	7/238
	Химия	–	–	–	2/68	2/68	4/136
	Биология	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68	7/238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1/34	1/34	–	–	–	2/68
Искусство	Изобразительное искусство	1/34	1/34	1/34	–	–	3/102
	Музыка	1/34	1/34	1/34	1/34	–	4/136
Технология	Технология	2/68	2/68	2/68	1/34	0,5/17	8/255
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/68	2/68	2/68	2/68	2/68	10/340
	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1/34	1/34	2/68
Итого		27/918	29/986	30/1020	31/1054	32/1088	149/5066

Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Учебные предметы, курсы, модули по выбору:	2/68	1/34	2/68	2/68	1/34	8/272
Основы функциональной грамотности	1/34		1/34	1/34	1/34	4/136
Основы программирования		0,5/18				0,5/18
Проектная деятельность	1/34	0,5/16	1/34	1/34		3,5/118
Учебные недели	34	34	34	34	34	170
Всего часов	986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами	29	30	32	33	33	157

**Учебный план 7 класс ФГОС-2021 ООО (срок освоения 5 лет)
2021-2026 учебные годы**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
		2021/22 34нед.	2022/23 34нед.	2023/24 34нед.	2024/25 34 нед.	2025/26 34 нед.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5/170	5/170	4/136	3/102	3/102	20/680
	Литература	2/68	3/102	2/68	2/68	3/102	12/408
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык		1/34				1/34
	Родная (русская) литература	1/34					1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	2/68	2/68	3/102	3/102	3/102	13/442
	Второй иностранный язык (немецкий)	1/34	1/34				2/68
Математика и информатика	Математика	5/170	5/170	–	–	–	10/340
	Алгебра	–	–	3/102	3/102	3/102	9/306
	Геометрия	–	–	2/68	2/68	2/68	6/204
	Вероятность и статистика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
	Информатика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
Общественно-научные предметы	История			2/68	2/68	2,5/85	6/357
	История России	1/34	1/34				2/68
	Всеобщая история	1/34	1/34				2/68
	Обществознание	–	1/34	1/34	1/34	1/34	4/136
	География	1/34	1/34	2/68	2/68	2/68	8/272
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2/68	2/68	3/102	7/238
	Химия	–	–	–	2/68	2/68	4/136
	Биология	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68	7/238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1/34	–	–	–	–	1/34
Искусство	Изобразительное искусство	1/34	1/34	1/34	–	–	3/102

	Музыка	1/34	1/34	1/34	1/34	–	4/136
Технология	Технология	2/68	2/68	2/68	1/34	0,5/17	7,5/255
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/68	2/68	2/68	2/68	2/68	10/340
	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1/34	1/34	2/68
Итого		27/918	28/952	30/1020	31/1054	32/1088	148/5032
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Учебные предметы, курсы, модули по выбору:		2/68	2/68	2/68	2/68	1/34	9/306
Спортивные игры		1/34	1/34				2/68
Практикум по решению физических задач				1/34	1/34		2/68
Проектная деятельность		1/34	1/34	0,5/16	1/34	1/34	4,5/152
Черчение				0,5/18			0,5/18
Учебные недели		34	34	34	34	34	170
Всего часов		986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	30	32	33	33	157

Учебный план 8 класс ФГОС-2021 ООО (срок освоения 5 лет)
2020-2025 учебные годы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
		2020/21 35нед.	2021/22 34нед.	2022/23 34нед.	2023/24 34 нед.	2024/25 34 нед.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5/175	5/170	4/136	3/102	3/102	20/685
	Литература	2/70	3/102	2/68	2/68	3/102	12/410
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5/17,5	1/34				1,5/51,5
	Родная (русская) литература	0,5/17,5		1/34			1,5/51,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3/105	2/68	2/68	3/102	3/102	13/445
	Второй иностранный язык (немецкий)	1/35	1/34	1/34			3/103
Математика и информатика	Математика	5/175	5/170	–	–	–	10/345
	Алгебра	–	–	3/102	3/102	3/102	9/306
	Геометрия	–	–	2/68	2/68	2/68	6/204
	Вероятность и статистика	–	–	–	1/34	1/34	2/68
	Информатика	–	–	1/34	1/34	1/34	3/102
Общественно-научные предметы	История				2/68	2,5/85	4/153
	История России		1/34	1/34			2/68
	Всеобщая история	2/70	1/34	1/34			4/138
	Обществознание	–	1/34	1/34	1/34	1/34	4/136
	География	1/35	1/34	2/68	2/68	2/68	8/273
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2/68	2/68	3/102	7/238
	Химия	–	–	–	2/68	2/68	4/136
	Биология	1/35	1/34	1/34	2/68	2/68	7/239
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1/35	–	–	–	–	1/35
Искусство	Изобразительное искусство	1/35	1/34	1/34	–	–	3/103

	Музыка	1/35	1/34	1/34	1/34	–	4/137
Технология	Технология	2/70	1/34	2/68	1/34	0,5/17	6,5/223
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/70	2/68	2/68	2/68	2/68	10/342
	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1/34	1/34	2/68
Итого		28/980	27/918	30/1020	31/1054	32/1088	148/5060
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Учебные предметы, курсы, модули по выбору:		2/70	3/102	2/68	2/68	1/34	10/342
Спортивные игры		1/35	1/34	1/34			3/103
Проектная деятельность		1/35	1/34	1/34	0,5/18	1/34	4,5/155
Черчение					0,5/16		0,5/16
Практикум по решению физических задач					1/34		1/34
Современная хозяйка			1/34				1
Ступеньки к мастерству							
Учебные недели		35	34	34	34	34	171
Всего часов		1050	1020	1088	1122	1122	5402
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		30	30	32	33	33	158

**Учебный план 9 класс ФГОС-2021 ООО (срок освоения 5 лет)
2019-2020 учебные годы**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
		2019/20 35нед.	2020/21 35нед.	2021/22 34нед.	2022/23 35 нед.	2023/24 34 нед.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5/175	6/210	4/136	3/105	3/102	21/728
	Литература	3/105	3/105	2/68	2/70	3/102	13/450
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык		0,5/17,5		1/35		1,5/52,5
	Родная (русская) литература		0,5/17,5	1/34			1,5/51,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3/105	3/105	2/68	2/70	3/102	13/450
	Второй иностранный язык (немецкий)			1/34	1/35		2/69
Математика и информатика	Математика	5/175	5/175	–	–	–	10/350
	Алгебра	–	–	3/102	3/105	3/102	9/309
	Геометрия	–	–	2/68	2/70	2/68	6/206
	Вероятность и статистика	–	–	–		1/34	1/34
	Информатика	–	–	1/34	1/35	1/34	3/103
Общественно-научные предметы	История					2,5/85	2,5/85
	История России	2/70	1/35	1/34	1/35		5/174
	Всеобщая история		1/35	1/34	1/35		3/104
	Обществознание	–	1/35	1/34	1/35	1/34	4/138
	География	1/35	1/35	2/68	2/70	2/68	8/276
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2/68	2/70	3/102	7/240
	Химия	–	–	–	2/70	2/68	4/138
	Биология	1/35	1/35	1/34	1/35	2/68	6/207
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0,5	–	–	–	–	0,5/17,5
Искусство	Изобразительное искусство	1/35	1/35	1/34	–	–	3/104

	Музыка	1/35	1/35	1/34	1/35	–	4/139
Технология	Технология	2/70	1/35	1/34	1/35	0,5/17 II	5,5/191
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/70	2/70	2/68	2/70	2/68	10/346
	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1/35	1/34	2/69
Итого		26,5/927,5	28/980	29/986	30/1050	32/1088	145,5/5031,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Учебные предметы, курсы, модули по выбору:		2,5/87,5	3/105	3/102	3/105	1/34	12,5/433,5
Основы функциональной грамотности			1/35		1/35		2/70
Проектная деятельность		1/35	1/35	1/34	1/35	0,5/16	4,5/155
Практикум по решению задач повышенной сложности						0,5/18	0,5/18
Спортивные игры		1/35		1/34	1/35		3/104
Читательская компетентность		0,5/17,5					0,5/17,5
Современная хозяйка			1/35				2/69
Ступеньки к мастерству				1/34			
Учебные недели		35	35	34	35	34	173
Всего часов		1015	1085	1088	1155	1122	5465
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	31	32	33	33	158