

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 397 Кировского района Санкт-Петербурга имени Г.В. Старовойтовой (ГБОУ гимназия № 397 им. Г.В. Старовойтовой)

«ПРИНЯТ»

Решением педагогического совета ГБОУ гимназии № 397 им. Г.В. Старовойтовой от «20» мая 2025 протокол № 21

«УТВЕРЖДЕН»

приказом № 270 от «29» мая 2025 Директор ГБОУ гимназии № 397 им. Г.В. Старовойтовой ______/ Матвеева Т.Е. /

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2025/2026 учебный год

Санкт-Петербург 2025

1. Общие положения

- 1.1. Учебный план документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.
- 1.2. Учебный план ГБОУ гимназии № 397 им. Г.В. Старовойтовой, реализующей основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее гимназия), сформирован в соответствии с требованиями:

Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями на 28.02.2025;

Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 (далее – обновленный ФГОС начального общего образования) с изменениями на 22.01.2024;

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 (далее — обновленный ФГОС основного общего образования) с изменениями на 22.01.2024;

Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;

Федерального закона от 19.12.2023 № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказа Минпросвещения России от 11.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования»;

Приказов Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 (в редакции Приказа Минпросвещения России от 01.02.2024 № 62) «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования;

Приказа Минпросвещения России от 11.05.2023 № 371 (в ред. Приказа Минпросвещения России от 19.03.2024 № 171, от 01.02.2024 № 62) «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;

Приказа Минпросвещения России от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения РФ, касающихся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».

Приказа Минпросвещения России от 05.11.2024 № 769 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установлении предельного срока использования исключенных учебников и разработанных в комплекте с ними учебных пособий»;

Письма Минпросвещения России от 17.11.2022 № 03-1889 «О направлении информации»;

Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 15.02.2022 № АЗ-113/03 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Информационно-методическим письмом о введении федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования»);

Письма Департамента государственной политики и управления в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации от 03.03.2023 № 03-327;

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам — образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения России от 22.03.2021 № 115;

Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СП 2.4.3648-20);

Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее — СанПиН 1.2.3685-21);

1.3. Учебный план является частью образовательной программы гимназии. Гимназия разрабатывает образовательные программы в соответствии с обновленными ФГОС начального общего и основного общего образования, ФГОС среднего общего образования с учетом примерных основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования и обеспечивают выполнение санитарно-эпидемиологических требований СанПиН 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

1.4. Учебный год в гимназии начинается 01.09.2025.

Начало учебного года может переноситься гимназией при реализации общеобразовательной программы в очно-заочной форме не более чем на 1 месяц, в заочной форме обучения - не более чем на три месяца.

С целью профилактики переутомления в годовом календарном учебном плане предусмотрено чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана гимназии, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает в совокупности величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21. Организация профильного обучения в X-XI классах не приводит к увеличению образовательной нагрузки. Выбору профиля обучения предшествует профориентационная работа.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами СанПиН 1.2.3685-21.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели. Общий объем нагрузки в течение дня составляет:

для обучающихся 1 классов – не более 4 урока и один день в неделю 5 уроков за счет урока физической культуры;

для обучающихся 2-4 классов – не более 5 уроков и один раз в неделю 6 уроков за счет урока физической культуры;

для обучающихся 5-6 классов – не более 6 уроков;

для обучающихся 7-11 классов – не более 8 уроков.

Продолжительность выполнения домашних заданий (по всем предметам) составляет не более: в 1 классах -1 ч., во 2-3 классах -1,5 ч., в 4-5 классах -2 ч., в 6-8 классах -2,5 ч, в 9-11 классах -2 ч., в 6-8 классах -2,5 ч.

Учебный план гимназии на 2025/2026 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 1.2.3685-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее — СанПиН), и предусматривает:

4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования для I-IV классов;

5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования для V-IX классов;

2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

Устанавливается следующая продолжительность учебного года:

I класс – 33 учебные недели;

II-IV классы – не менее 34 учебных недель;

V-IX классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период в IX классах);

X-XI классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период в XI классах и проведение учебных сборов по основам военной службы).

Расписание уроков составлено отдельно для обязательных и факультативных занятий. Факультативные занятия распланированы на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных занятий и последним уроком устроен перерыв продолжительностью не менее 45 минут.

1.5. Обучение в первых классах осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

учебные занятия проводятся по пятидневной учебной неделе и только в первую смену;

использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре-октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре – по 4 урока в день по 35 минут каждый; в январе-мае – по 4 урока в день по 40 минут каждый);

в середине учебного дня организована динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут;

обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;

для посещающих группу продленного дня организованы прогулки, 3-разовое питание, по желанию родителей может быть предусмотрен дневной сон (не менее 1 часа);

предоставляются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти при четвертном режиме обучения.

Использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии осуществляется следующим образом. В сентябре-октябре четвертый урок и один раз в неделю пятый урок (всего 48 уроков) проводится в нетрадиционной форме: целевые прогулки, экскурсии, урокитеатрализации, уроки-игры. Содержание нетрадиционных уроков направлено на развитие обучающихся. Уроки в нетрадиционной форме распределяются в соответствии с рабочими программами учителей следующим образом: 24 урока физической культуры и 24 урока по другим учебным предметам, в том числе: 4-5 экскурсий по окружающему миру, 3-4 экскурсии по изобразительному искусству, 4-6 нетрадиционных занятий по технологии; 4-5 уроковтеатрализаций по музыке, 6-7 уроков-игр и экскурсий по математике (кроме уроков русского языка и литературного чтения).

- 1.6. Режим работы по пятидневной учебной неделе в начальных классах и 5-7 классах и шестидневной учебной неделе в 8-11 классах определяется гимназией в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21.
- В 1-4, 5-7 классах допускается только пятидневная учебная неделя (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 1.2.3685-21).
- В 8-11 классах обучение организовано в условиях шестидневной учебной недели в связи с углубленным изучением предмета «Иностранный язык (английский язык)».
- 1.7. В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой гимназии осуществляется деление классов:
 - ✓ на две группы:

при реализации основных общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования при проведении учебных занятий по предметам:

- «Технология» (V-VIII классы),
- «Информатика» (VII-XI классы),
- «Физическая культура» (X-XI) классы,
- «Иностранный язык (английский язык)» (II-XI классы) при наполняемости классов менее 25 человек.
 - ✓ на три группы по согласованию с главными распорядителями средств бюджета:

при реализации образовательных программ, обеспечивающих углубленное изучение предмета «Иностранный язык (английский язык)» (II-XI классы) при наполняемости классов 25 и более человек.

Также по согласованию с главными распорядителями средств бюджета производится деление класса на группы при проведении занятий по учебному предмету «Основы религиозных культур и светской этики» при выборе родителями (законными представителями) обучающихся двух и более модулей.

При составлении учебного плана гимназии индивидуальные, групповые, факультативные занятия в учебном плане гимназии учитываются при определении максимально допустимой аудиторной нагрузке обучающихся согласно СанПиН 1.2.3685-21.

- 1.8. При организации обучения в очно-заочной и (или) заочной формах учебный план основан на требованиях, обновленных ФГОС начального общего и основного общего образования, на требованиях ФГОС среднего общего образования. Уменьшать количество обязательных учебных предметов запрещено. Соотношение часов классно-урочной и самостоятельной работы обучающихся определяется гимназией самостоятельно.
 - 1.9. Гимназия для использования при реализации образовательных программ выбирает:
- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 05.11.2024 № 769;
- учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 05.11.2024 № 769;

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета:

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основных общеобразовательных программ;

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основных общеобразовательных программ.

1.10. Учебная нагрузка педагогических работников определяется с учетом количества часов по учебным планам, рабочим программам учебных предметов, образовательным программам в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2014 № 1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре».

При определении учебной нагрузки педагогических работников учитывается вся учебная нагрузка, предусмотренная образовательной программой гимназии. Нагрузка педагогических работников, ведущих занятия в рамках внеурочной деятельности, при тарификации педагогических работников устанавливается как педагогическая нагрузка по основной должности. Оплата труда педагогических работников, ведущих занятия в рамках внеурочной деятельности, устанавливается с учетом всех коэффициентов конкретного педагогического работника. Часы коррекционно-развивающих занятий, определенные образовательной программой гимназии, реализующей адаптированные основные общеобразовательные программы, также подлежат тарификации.

Учебный год завершается годовой промежуточной аттестацией обучающихся с проведением письменных аттестационных работ по отдельным предметам (дисциплинам, курсам) учебного плана во 2-8 и 10 классах.

Сроки годовой промежуточной аттестации, перечень предметов (не более трех), по которым проводится письменная аттестационная работа, формы аттестационных работ, график их проведения и составы аттестационных комиссий (не менее 2-х человек) определяются Педагогическим советом гимназии и оформляются приказом директора гимназии.

По остальным предметам, курсам, дисциплинам учебного плана во 2-8, 10 классах проводится итоговый контроль в соответствии с календарно-тематическим планированием рабочей программы по предмету, курсу, дисциплине и планом внутришкольного контроля. Форму контроля (устная, письменная), виды контроля, материалы определяет и готовит учитель, преподающий предмет, дисциплину, курс и (или) заместитель директора по УВР.

Материалы итогового контроля по учебным предметам, дисциплинам, курсам предоставляются учителями в учебную часть не позднее, чем за 2 недели до начала годовой промежуточной аттестации.

Годовая промежуточная аттестация обучающихся 1-го класса проводится на основе контрольных работ (без выставления оценок).

Формой письменной аттестационной работы, проводимой в соответствии с решением Педагогического совета гимназии и в соответствии с Планом внутришкольного контроля, может быть:

- диктант с грамматическим заданием по русскому языку;
- творческая работа по русскому языку, иностранному языку (английскому языку) (сочинение, изложение и т.д.);
 - контрольная работа;
 - -тест;
 - зачет.

2. Начальное общее образование

2.1. Годовой учебный план для I-IV классов, реализующий федеральную образовательную программу начального общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС начального общего образования 2021 (№ 286)

П	V	Колич	Количество часов в неделк			Danna
Предметные области	Учебные предметы	I	II	III	IV	Всего
Обязательная часть						
Русский язык и	Русский язык	165	170	170	170	675
литературное чтение	Литературное чтение	132	136	136	136	540
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135
Искусство	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Труд (технология)	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	68	68	68	270
Итого:		693	748	748	782	2971
Часть, формируемая у при 5-дневной учебной	частниками образовательных неделе	отноше	гний			
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)		34	34		68
Итого:	Итого:		34	34	0	68
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		693	782	782	782	3039
Внеурочная деятельно	СТЬ	181,5	187	289	221	878,5

1.2. Недельный учебный план для **I** – **IV** классов, реализующий федеральную образовательную программу начального общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС начального общего образования 2021 (№ 286)

Перентинической порти	Vyzekyyza wna wysony	Количество часов в неделн			еделю	Всего	
Предметные области	Учебные предметы	I	II	III	IV	Beero	
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5	20	
литературное чтение	Литературное чтение	4	4	4	4	16	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)		2	2	2	6	
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16	
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8	
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1	
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4	
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	4	
Физическая культура	Физическая культура	3	2	2	2	8	
Итого:		21	22	22	23	88	
Часть, формируемая у при 5-дневной учебной	частниками образовательных неделе	отноше	гний				
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)		1	1		2	
Итого:		0	1	1	0	2	
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		21	23	23	23	90	
Внеурочная деятельнос	сть	5,5	5,5	8,5	6,5	26	

Основная образовательная программа начального общего образования (1 - 4 классы) реализуется гимназией через организацию урочной и внеурочной деятельности в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами в условиях пятидневной учебной недели согласно обновленному ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 (далее – обновленный ФГОС начального общего образования);

Федеральная образовательная программа начального общего образования включает один учебный план. Формы организации образовательной деятельности, чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет гимназия.

Учебный план и план внеурочной деятельности являются основными организационными механизмами реализации основной образовательной программы начального общего образования. Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2966 часов и более 3305 часов.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на проведение учебных занятий:

- по учебному предмету «Физическая культура» в I классе;
- для углубленного изучения учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» во II. III классах.

Организация образовательной деятельности по основной образовательной программе начального общего образования, обеспечивающей углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей основной образовательной программы начального общего образования, основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Углубленное изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» организуется в условиях пятидневной учебной недели (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 1.2.3685-21).

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

В учебный план 4 класса включен 1 час в неделю (34 часа в год) на изучение учебного предмета «Основы религиозных культур и светской этики» (далее — ОРКСЭ). Выбор модуля, изучаемого в рамках учебного предмета ОРКСЭ, осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся. Выбор фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей (законных представителей) обучающихся. На основании произведенного выбора формируются учебные группы вне зависимости от количества обучающихся в каждой группе.

В 2025-2026 учебном году в соответствии с выбором родителей учащихся в 4а и 46 классах сформировано по две группы в каждом классе — для изучения модулей «Основы религиозных культур народов России» и «Основы светской этики»:

4а класс – модуль «Основы религиозных культур народов России» - 10 чел. модуль «Основы светской этики» - 22 чел.

46 класс – модуль «Основы религиозных культур народов России» - 19 чел. модуль «Основы светской этики» - 14 чел.

План внеурочной деятельности образовательной организации определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении начального общего образования (до 1350 часов за три года обучения) с учетом интересов обучающихся и возможностей гимназии.

Внеурочная деятельность организуется на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Гимназия самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности.

Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения в пределах одного уровня общего образования, а также их суммирование в течение учебного года. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой аудиторной недельной нагрузки обучающихся. Недельный объем внеурочной деятельности должен составлять не более 10 часов.

Часы, отведенные на внеурочную деятельность, организованы в формах, отличных от урочных, предусматривающих проведение общественно полезных практик, исследовательской деятельности, реализации образовательных проектов, экскурсий, походов, соревнований, посещение театров, музеев и иные формы.

3. Основное общее образование

3.1. Годовой учебный план для V, VI, VII классов, реализующий образовательную программу основного общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС основного общего образования 2021 (№ 287), пятидневная учебная неделя

Протрустуру облосту	Vijosiji ja maanisti j	ŀ	Соличест	во часов	в недел	Ю	Распо
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Dyrockyy gol ve v Hymonomyno	Русский язык	170	204	136	102	102	714
Русский язык и литература	Литература	102	102	68	68	102	442
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	102	102	102	102	102	510
	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	102	306
M1	Геометрия			68	68	68	204
Математика и информатика	Вероятность и статистика			34	34	34	102
	Информатика			34	34	34	102
05	История	102	102	102	68	68	442
Общественно-научные	Обществознание				34	34	68
предметы	География	34	34	68	68	68	272
E	Биология	34	34	34	68	68	238
Естественно-научные предметы	Химия				68	68	136
	Физика			68	68	102	238
	Музыка	34	34	34	34		136
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34			102
Технология	Труд (технология)	68	68	68	34	34	272
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				34	34	68
Физическая культура	Физическая культура	68	68	68	68	68	340
Итого:		918	952	1020	1054	1088	5032
Часть, формируемая участн при 5-дневной учебной недела	<u> </u>		шений				
MILIOCTRALILILIE GOLIENI	Иностранный язык (английский язык)	68	68	68	34		238
Математика и	Алгебра					34	34
информатика	Геометрия				34		34
Итого:		68	68	68	68	34	306
Максимально допустимая не пятидневной учебной неделе		986	1020	1088	1122	1122	5338
Внеурочная деятельность		170	136	136	153	238	833

^{*} В первой и второй четвертях на предмет «История» отводится 2 часа, в третьей и четвертой четвертях - 3 часа

^{**} В первой и второй четвертях на предмет «Иностранный язык (английский язык)» отводится 3 часа, в третьей и четвертой четвертях — 2 часа

3.2. Недельный учебный план для V, VI, VII классов, реализующий образовательную программу основного общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС основного общего образования 2021 (№ 287), пятидневная учебная неделя

П	V. C	ŀ	Соличест	во часон	в в неделі	Ю	D
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	21
литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностронии ю догиси	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Иностранные языки	(английский язык)	3	3	3	3	3	13
	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
Математика и	Геометрия			2	2	2	6
информатика	Вероятность и			1	1	1	3
	статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
06	История	3	3	3	2	2	13
Общественно-научные предметы	Обществознание				1	1	2
	География	1	1	2	2	2	8
F	Биология	1	1	1	2	2	7
Естественно-научные	Химия				2	2	4
предметы	Физика			2	2	3	7
	Музыка	1	1	1	1		4
Искусство	Изобразительное	1	1	1			3
	искусство	1	1	1			3
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1	8
Основы	Основы						
безопасности и защиты	безопасности и				1	1	2
Родины	защиты Родины						
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
							1.10
Итого:		27	28	30	31	32	148
Часть, формируемая уч		гльных (отношен	ıuü			
при 5-дневной учебной н	<i>1еделе</i>		1				
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	2	2	2	1		7
Математика и	Алгебра					1	1
информатика	Геометрия				1	-	1
Итого:		2	2	2	2	1	9
Максимально допустим	ая недельная						
нагрузка при пятидневн		29	30	32	33	33	157
Внеурочная деятельнос	•	5	4	4	4,5	7	24,5

^{*} В первой и второй четвертях на предмет «История» отводится 2 часа, в третьей и четвертой четвертях - 3 часа

^{**} В первой и второй четвертях на предмет «Иностранный язык (английский язык)» отводится 3 часа, в третьей и четвертой четвертях – 2 часа

Основная образовательная программа основного общего образования (5, 6, 7 класс) реализуется гимназией через организацию урочной и внеурочной деятельности в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами в условиях пятидневной учебной недели согласно Федеральному государственному образовательному стандарту - обновленному ФГОС общего образования, утвержденному приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 (далее — обновленный ФГОС основного общего образования).

Формы организации образовательной деятельности, чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет гимназия.

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований обновленного ФГОС основного общего образования в 5, 6, 7 классах, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план гимназии предусматривает возможность введения учебных курсов, обеспечивающих образовательные потребности и интересы обучающихся.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Количество учебных занятий за 1 год не может составлять менее 5338 часов и более 5848 часов.

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

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

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, может предусматривать (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

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

Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам основного общего образования, обеспечивающим углубленное изучение отдельных учебных предметов и предметных областей основной образовательной программы основного общего образования, основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Согласно Приказу Министерства просвещения РФ от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования» учебный предмет «Обществознание» не изучается в 5, 6, 7 классах. Предмет «История» изучается в 5, 6, 7 классах в количестве 3 часа в неделю.

На основании Приказа Министерства просвещения РФ от 09.10.2024 № 704 в 2025/2026 учебном году в 5-7 классах в рамках учебного предмета «История» реализуются следующие курсы: «Всеобщая история», «История России», «История нашего края». Курс «История нашего края» изучается после курсов «Всеобщая история» и «История России».

Углубленное изучение отдельного учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» в 5, 6, 7 классе организовано в условиях пятидневной учебной недели (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 1.2.3685-21). Для реализации образовательной программы, обеспечивающей углубленное изучение данного учебного предмета, в 5, 6, 7 классах используются часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

На изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» предусмотрено на базовом уровне 3 часа в неделю. При изучении учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» на углубленном уровне количество учебных часов в 5 классе увеличивается на 2 часа в неделю, в 6 классе - на 2 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика», начиная с 7 класса, представлена учебными предметами «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Поскольку предметная область «Математика и информатика» включает три важнейшие содержательные линии: алгебру, геометрию и курс «Вероятность и статистика», гимназия самостоятельно выбирает одну из структурных моделей реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика» - параллельную, последовательную или смешанную, а именно – параллельную модель.

Параллельная модель - это параллельное изучение трех содержательных линий отдельными систематическими курсами (протокол педагогического совета от 21.05.2024 № 11).

При реализации модели сохраняется одна из традиций петербургского математического образования — строгое системное построение математических учебных предметов, а, именно, раздельное изучение курсов алгебры, геометрии и курса «Вероятность и статистика», рассматривающих различные объекты изучения, имеющих различные дидактические цели и задачи в обучении. Реализация параллельной модели требует использования трех отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям.

УМК из федерального перечня учебников выбираются образовательной организацией в соответствии с уровнем обучения математике (базовым), реализуемым в 7 классах.

В данном случае в учебном плане гимназии значится учебный предмет «Математика», в классном журнале оформляются три страницы: в строке «Наименование предмета» значится «Математика: алгебра», «Математика: геометрия» и «Математика: вероятность и статистика», а в АИС «Параграф» оформляются три строки с аналогичными наименованиями.

При этом четвертные и годовые отметки по предмету «Математика» выводятся как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по основным содержательным линиям - «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (при условии обязательной аттестации по каждой).

Программа по учебному предмету «Труд (технология)» интегрирует знания по разным учебным предметам и знакомит обучающихся с различными технологиями, в том числе материальными, информационными, коммуникационными, когнитивными, социальными. В рамках освоения программы по предмету «Труд (технология)» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности.

Программа по предмету «Труд (технология)» построена по модульному принципу. Она включает обязательные для изучения инвариантные модули, реализуемые в рамках отведенных на предмет часов:

- 1) модуль «Производство и технологии» является общим по отношению к другим модулям. Основные технологические понятия раскрываются в модуле в системном виде, что позволяет осваивать их на практике в рамках других модулей;
- 2) модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов». В модуле на конкретных примерах представлено освоение технологий обработки материала по единой схеме;
- 3) модуль «Компьютерная графика. Черчение», знакомящий обучающихся с основными видами и областями применения графической информации;
- 4) модуль «Робототехника», реализующий идею конвергенции материальных и информационных технологий;
- 5) модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», формирующий знания и умения, необходимые для проектирования продуктов (предметов) и создания технологий.

При изучении предмета «Труд (технология)» осуществляется деление класса на 2 группы при наполняемости более 25 человек.

Библиотечный фонд образовательной организации при реализации основной образовательной программы основного общего образования укомплектован печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана: учебниками, в том числе учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами, дополнительной литературой.

План внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности на уровне основного общего образования (до 1750 часов за пять лет обучения, в год — не более 350 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей образовательной организации.

Внеурочная деятельность организуется на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Гимназия самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной аудиторной нагрузки обучающихся. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения в пределах одного уровня общего образования, а также их суммирование в течение учебного года.

4.1. Годовой учебный план для VIII, IX классов, реализующий образовательную программу основного общего образования в соответствии с требованиями Φ ГОС основного общего образования 2010 (№ 1897), шестидневная учебная неделя

Предметные	Предметные Умебиме прогметы Количество часов в год					D	
области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	170	204	136	102	102	714
литература	Литература	102	102	68	68	102	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	102	102	102	102	102	510
	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	102	306
Математика и	Геометрия			68	68	68	204
информатика	Вероятность и статистика			34	34	34	102
	Информатика			34	34	34	102
	История	102	102	102	68	68	442
Общественно-	Обществознание				34	34	68
научные предметы	География	34	34	68	68	68	272
	Биология	34	34	34	68	68	238
Естественнонауч-	Химия			-	68	68	136
ные предметы	Физика			68	68	102	238
	Музыка	34	34	34	34		136
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34	34		136
Технология	Технология	68	68	68	34	34	238
Физическая культура и основы	Основы безопасности и защиты Родины				34	34	68
безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68	68	68	68	340
Итого:		918	952	1020	1054	1088	5032
<i>Часть, формируемая у</i> ч	астниками образовател	ьных отно	ршений пра	и 6-дневної	й учебной <i>і</i>	неделе	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	170	170	170	136	85**	731
Общественно- научные предметы	История					17*	17
Математика и	Алгебра					34	34
информатика	Геометрия				34		34
Итого:		170	170	170	170	136	816
Максимально допустим при шестидневной учес	1.0	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Внеурочная деятельн		170	136	136	153	238	833
-7F Mont 201911		_, 0					220

^{*} В первой и второй четвертях на предмет «История» отводится 2 часа, в третьей и четвертой четвертях - 3 часа

^{**} В первой и второй четвертях на предмет «Иностранный язык (английский язык)» отводится 3 часа, в третьей и четвертой четвертях -2 часа

4.2. Недельный учебный план для VIII, IX классов, реализующий образовательную программу основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования, шестидневная учебная неделя

		K	Соличест	во часов	в нелел	Ю	-
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть			•			ı	
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	21
литература	Литература	3	3	2	2	3	13
14	Иностранный язык	3	3	2	3	3	1.5
Иностранные языки	(английский язык)	3	3	3	3	3	15
	Математика	5	5				10
Математика и	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
информатика	Вероятность и			1	1	1	2
	статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
05	История	3	3	3	2	2	13
Общественно-научные	Обществознание				1	1	2
предметы	География	1	1	2	2	2	8
Г	Биология	1	1	1	2	2	7
Естественно-научные	Химия				2	2	4
предметы	Физика			2	2	3	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное	1	1	1			3
	искусство	1	1	1			3
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1	8
Основы	Основы						
безопасности и защиты	безопасности и				1	1	2
Родины	защиты Родины						
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Итого:		27	28	30	31	32	148
Часть, формируемая уч	астниками образоват	ельных с	тношен	ий		l .	
при 6-дневной учебной н							
	Иностранный язык (английский язык)	5	5	5	4	2,5**	21,5
Общественно-	<u> </u>						
научные предметы	История					0,5*	0,5
Математика и	Алгебра					1	1
информатика	Геометрия				1	-	1
Итого:	T	5	5	5	5	4	24
Максимально допустим	ая недельная						
нагрузка при шестиднен		32	33	35	36	36	172
Внеурочная деятельнос	ГЬ	5	4	4	4,5	7	24,5

^{*} В первой и второй четвертях на предмет «История» отводится 2 часа, в третьей и четвертой четвертях — 3 часа

^{**} В первой и второй четвертях на предмет «Иностранный язык (английский язык)» отводится 3 часа, в третьей и четвертой четвертях -2 часа

Основная образовательная программа основного общего образования в 8, 9 классах реализуется гимназией через организацию урочной и внеурочной деятельности в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами в условиях шестидневной учебной недели. Изучение английского языка на углубленном уровне и статус гимназии делают необходимым сохранить шестидневный режим в 8, 9 классах. Формы организации образовательной деятельности, чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет гимназия.

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФОП основного общего образования в 8, 9 классах, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план гимназии предусматривает возможность введения учебных курсов, обеспечивающих образовательные потребности и интересы обучающихся.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5848 часов и более 5338 часов.

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

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

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, может предусматривать (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- 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.

Региональным компонентом учебного плана является определение дополнительного времени на изучение учебного предмета «Геометрия» и «Алгебра» в 8, 9 классах (по 1 часу в неделю). В итоге отводится 3 часа в неделю на изучение предмета «Геометрия» в 8 классе и 4 часа в неделю на изучение предмета «Алгебра» в 9 классе.

Предметная область «Математика и информатика» представлена в 8, 9 классах учебными предметами «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Поскольку предметная область «Математика и информатика» включает три важнейшие содержательные линии: алгебру, геометрию и курс «Вероятность и статистика», гимназия самостоятельно выбирает одну из структурных моделей реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика» - параллельную, последовательную или смешанную, а именно — параллельную модель.

Параллельная модель - это параллельное изучение трех содержательных линий отдельными систематическими курсами (протокол педагогического совета от 14.05.2025 № 20).

При реализации модели сохраняется одна из традиций петербургского математического образования — строгое системное построение математических учебных предметов, а, именно, раздельное изучение курсов алгебры, геометрии и курса «Вероятность и статистика», рассматривающих различные объекты изучения, имеющих различные дидактические цели и задачи в обучении. Следует отметить, что данная модель является преемственной к структуре реализации курса математики в 7 классе, где преподавание ведется также по трем учебным предметам - «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Реализация параллельной модели требует использования трех отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям.

УМК из федерального перечня учебников выбираются образовательной организацией в соответствии с уровнем обучения математике (базовым), реализуемым в 8 и 9 классах.

В данном случае в учебном плане гимназии значится учебный предмет «Математика», в классном журнале оформляются три страницы: в строке «Наименование предмета» значится «Математика: алгебра», «Математика: геометрия» и «Математика: вероятность и статистика», а в АИС «Параграф» оформляются три строки с аналогичными наименованиями.

При этом четвертные и годовые отметки по предмету «Математика» выводятся как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по основным содержательным линиям - «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (при условии обязательной аттестации по каждой).

Учебный предмет «История» изучается в 8 классе в количестве 2 часа в неделю согласно решению педагогического совета (протокол педагогического совета от 14.05.2025 № 20).

В 9 классе на изучение предмета «История» отводится 2 часа в неделю в первом полугодии и 3 часа в неделю во втором полугодии по рекомендации Отдела образования администрации Кировского района (совещание 31.03.2025).

Учебный предмет «Обществознание» изучается в 8 и 9 классах в количестве 1 час в неделю согласно Приказу Минпросвещения РФ от 09.10.2024 № 704.

Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам основного общего образования, обеспечивающим углубленное изучение отдельных учебных предметов и предметных областей основной образовательной программы основного общего образования, основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Углубленное изучение отдельного учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» в 8, 9 классах организовано в условиях шестидневной учебной недели (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 1.2.3685-21). Для реализации образовательной программы, обеспечивающей углубленное изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)», в 8 и 9 классах используются часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. На изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» предусмотрено на базовом уровне 3 часа в неделю. При изучении учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» на углубленном уровне количество учебных часов в 8 классе увеличивается на 4 часа в неделю; в 9 классе - на 3 часа в неделю в первом полугодии и на 2 часа в неделю во втором полугодии.

Программа по учебному предмету «Труд (технология)» интегрирует знания по разным учебным предметам и знакомит обучающихся с различными технологиями, в том числе материальными, информационными, коммуникационными, когнитивными, социальными. В рамках освоения программы по предмету «Труд (технология)» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности.

Программа по предмету «Труд (технология)» построена по модульному принципу. Она включает обязательные для изучения инвариантные модули, реализуемые в рамках отведенных на предмет часов:

- 1) модуль «Производство и технологии» является общим по отношению к другим модулям. Основные технологические понятия раскрываются в модуле в системном виде, что позволяет осваивать их на практике в рамках других модулей.
- 2) модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов». В модуле на конкретных примерах представлено освоение технологий обработки материала по единой схеме.

- 3) модуль «Компьютерная графика. Черчение», знакомящий обучающихся с основными видами и областями применения графической информации
- 4) модуль «Робототехника», реализующий идею конвергенции материальных и информационных технологий
- 5) модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», формирующий знания и умения, необходимые для проектирования продуктов (предметов) и создания технологий.

При изучении предмета «Труд (технология)» осуществляется деление класса на 2 группы при наполняемости более 25 человек.

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» в 8 и 9 классе изучается как отдельный предмет. Обязательная часть учебного плана общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга любого типа предусматривает обязательное ведение этого курса в 8 и 9 классе в количестве 1 часа.

Библиотечный фонд образовательной организации при реализации основной образовательной программы основного общего образования укомплектован печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана: учебниками, в том числе учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами, дополнительной литературой.

План внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности на уровне основного общего образования (до 1750 часов за пять лет обучения, в год — не более 350 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей образовательной организации.

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Гимназия самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной аудиторной нагрузки обучающихся. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения в пределах одного уровня общего образования, а также их суммирование в течение учебного года.

5. Среднее общее образование

5.1. Годовой учебный план для X, XI классов, реализующий образовательную программу среднего общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС среднего общего образования, шестидневная учебная неделя

Предметная область	Учебные предметы	Х к.	ласс	XI класс		Кол- во
		Базо-	Углуб-	Базо-	Углуб-	часов
		вый	ленный	вый	пенный	в год1
		уро-	ypo-	уро-	уро-	
		вень	вень	вень	вень	
Русский язык	Русский язык	68		68		136
и литература	Литература		170		170	340
Иностранные	Иностранный язык		170		170	340
языки	(английский язык)					
Общественные	История	68		68		136
науки	География	34		34		68
	Обществознание	68		68		136
Математика и	Алгебра и начала	68		102		170
информатика	математического анализа					
	Геометрия	68		34		102
	Вероятность и статистика	34		34		68
	Информатика	34		34		68
Естественные	Физика	68		68		136
науки	Химия	34		34		68
	Биология	34		34		68
Физическая	Физическая культура	68		68		136
культура, экология	Основы безопасности и	34		34		68
и основы	защиты Родины					
безопасности						
жизнедеятельности						
	Индивидуальный проект	34				34
Итого:		714	340	680	340	2074
при 6-дневной учебног	участниками образовательных й неделе	отношен	ий			
Общественные	История	34		34		68
науки	Обществознание	34		34		68
Иностранные	Иностранный язык		24		2.4	6 0
языки	(английский язык)		34		34	68
Русский язык и литература	Русский язык	34		34		68
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	34				34
1 1	Геометрия			34		34
Искусство	Мировая художественная культура	34		34		68
	Индивидуальный проект			34		34
Итого:		170	34	204	34	442
	ая аудиторная нагрузка ной неделе:		258		258	2516
Внеурочная деятельно			204		204	408
опсурочная деятельно	OCID		-U -1		-U -1	+00

¹ Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

Среднее общее образование 5.2. Недельный учебный план для X, XI классов, реализующий образовательную программу среднего общего образования в соответствии с требованиями обновленного ФОП среднего общего образования, шестидневная учебная неделя

Предметная область	Учебные предметы	Х класс		XI класс		Кол-во часов в
001110		Базо- вый уро-	Углуб- ленный уро-	Базо- вый уро-	Углуб- ленный уро-	неделю
Русский язык	Русский язык	<u>вень</u>	вень	вень 2	вень	4
и литература	Литература — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2	5		5	10
1 71	Иностранный язык		5		5	10
Иностранные языки	(английский язык)		3		3	
Общественно-	История	2		2		4
научные	География	1		1		2
предметы	Обществознание	2		2		4
Математика и	Алгебра и начала	2		3		5
информатика	математического анализа					
	Геометрия	2		1		3
	Вероятность и статистика	1		1		2
	Информатика	1		1		2
Естественно-	Физика	2		2		4
научные	Химия	1		1		2
предметы	Биология	1		1		2
Физическая культура	Физическая культура	2		2		4
Основы	Основы безопасности и	1		1		2
безопасности и защиты родины	защиты Родины					
	Индивидуальный проект	1				1
Итого:		21	10	20	10	61
Часть, формируел	мая участниками образовательн	ых отнош	ений		· ·	<u> </u>
при 6-дневной учев						
Общественно- научные	История	1		1		2
предметы	Обществознание	1		1		2
Иностранные	Иностранный язык		1		1	2
языки	(английский язык)		1		1	2
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2
Математика и	Алгебра и начала	1				1
информатика	математического анализа	1				1
Математика и информатика	Геометрия			1		1
Искусство	Мировая художественная культура	1		1		2
	Индивидуальный проект			1		1
Итого:		5	1	6	1	13
Предельно допуст при 6-дневной уче	имая аудиторная нагрузка бной неделе:		37		37	74
Внеурочная деятел			6		6	12

В 10, 11 классах гимназии реализуется основная образовательная программа среднего общего образования в соответствии с обновленным ФГОС среднего общего образования.

Основная образовательная программа определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности при получении среднего общего образования и реализуется гимназией через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы определяет гимназия.

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями обновленного ФГОС среднего общего образования. Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

Основная образовательная программа включает один учебный план гуманитарного профиля обучения.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2312 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю).

Количество часов по классам (годам) обучения на изучение учебных предметов определяет гимназия в соответствии со спецификой, реализуемой основной образовательной программы.

Гимназия предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих учебные предметы из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне), в том числе интегрированные учебные предметы, дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся.

Учебный план гуманитарного профиля обучения содержит не менее 13 учебных предметов, два из которых изучаются на углубленном уровне, и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС среднего общего образования, в том числе общими для включения в учебный план 10, 11 классов являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский язык)», «Алгебра и начала анализа», «Геометрия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Согласно решению Педагогического совета гимназии (протокол педагогического совета от 14.05.2025 № 20).

Учебный план гуманитарного профиля в 10, 11 классах содержит 2 учебных предмета на углубленном уровне изучения — «Литература» и «Иностранный язык (английский язык)» что соответствует гуманитарной направленности гимназической общеобразовательной программы.

Региональным компонентом учебного плана является определение дополнительного времени на изучение учебного предмета «История» (1 час в неделю) в X классе. Соблюдение регионального компонента учебного плана является для гимназии обязательным.

По решению Педагогического совета гимназии (протокол педагогического совета от 14.05.2025 № 20).

часы, отводимые на предметы по выбору, распределены следующим образом:

1 час отведен на изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский язык)» для обеспечения реализации программы по данному предмету на углубленном уровне. Гимназическая программа по английскому языку в X, XI классах рассчитана на 6 часов в неделю.

1 час отведен на изучение учебного предмета «Русский язык» с учетом специфики гимназического образования, т.е. предпочтение отдается предмету гуманитарной направленности;

1 час отведен на изучение учебного предмета «Обществознание», учитывая специфику гимназического образования, т.е. предпочтение отдается предмету гуманитарной направленности. Важно и то, что многие выпускники выбирают данный предмет при прохождении Государственной итоговой аттестации. Отведение одного дополнительного часа для изучения учебного предмета «Обществознание» в вариативной части учебного плана стало

возможным из-за сокращения количества часов учебного предмета «Физическая культура» на один час в основной части учебного плана.

Дополнительный час, определенный на изучение учебного предмета «История», используется для рассмотрения актуальных вопросов истории России, обращая особое внимание на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда.

1 час в 10 классе отведен на изучение учебного предмета «Алгебра и начала анализа», поскольку предмет «Математика» является обязательным при сдаче Государственной итоговой аттестации; в 11 классе тот же час, соответственно, отведен на изучение учебного предмета «Геометрия».

1 час отведен на изучение курса «Мировая художественная культура», что продолжает линию духовно-нравственного воспитания, традиционную для нашей гимназии, и соответствует выбранному гуманитарному профилю.

1 час (только в 10 классе) отведен на подготовку обучающимися индивидуального проекта в целях сохранения преемственности, поскольку данный курс начинается в 9 классе в рамках внеурочной деятельности и продолжается в 11 классе в обязательной части учебного плана.

При освоении предметной области «Математика и информатика» на уровне среднего общего образования формируется комплекс образовательных результатов: предметных, метапредметных и личностных. Требования к образовательным результатам указаны в ФГОС СОО, кроме того, планируемые результаты конкретизированы в Примерной основной образовательной программе СОО.

В соответствии с Концепцией развития математического образования в РФ математическое развитие обучающегося в гимназии осуществляется на различных уровнях в соответствии с различными образовательными траекториями, при этом задача гимназии обеспечивать каждого обучающегося развивающей интеллектуальной деятельностью.

Предметная область «Математика и информатика» представлена в 10, 11 классах учебными предметами «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Поскольку предметная область «Математика и информатика» включает три важнейшие содержательные линии: алгебру и начала математического анализа, геометрию и курс «Вероятность и статистика», гимназия самостоятельно выбирает одну из структурных моделей реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика» - параллельную, последовательную или смешанную, а именно — параллельную модель.

Параллельная модель - это параллельное изучение трех содержательных линий отдельными систематическими курсами (протокол педагогического совета от 14.05.2025 № 20).

При реализации модели сохраняется одна из традиций петербургского математического образования — строгое системное построение математических учебных предметов, а, именно, раздельное изучение курсов алгебры, геометрии и курса «Вероятность и статистика», рассматривающих различные объекты изучения, имеющих различные дидактические цели и задачи в обучении. Следует отметить, что данная модель является преемственной к структуре реализации курса математики основной школы, где преподавание ведется также по трем учебным предметам - «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Реализация параллельной модели требует использования трех отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям.

УМК из федерального перечня учебников выбираются образовательной организацией в соответствии с уровнем обучения математике (базовым), реализуемым в 10-11 классах.

При этом полугодовые и годовые отметки по предмету «Математика» выводятся как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по основным содержательным линиям - «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (при условии обязательной аттестации по каждой).

Изучение естественнонаучных предметов в X классе обеспечено отдельными предметами «Физика», «Химия», «Биология»: на базовом уровне предметы «Биология» и «Химия» изучаются по 1 часу в неделю (всего 68 часов по каждому за два года обучения), «Физика» - по 2 часа (всего 136 часов за два года обучения).

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» включает в себя модуль «Элементы начальной военной подготовки», как этого требует Федеральная образовательная программа среднего общего образования. С 1 сентября 2023 года в образовательную программу среднего общего образования гимназии включена федеральная рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», включающая обязательные модули по изучению начальной военной подготовки, а также обязательное проведение 5-дневных учебных сборов в соответствии с образовательной программой «Начальная военная подготовка» (учебные сборы по основам военной службы). При этом гимназия самостоятельно определяет порядок проведения учебных сборов, распределение часов в течение учебного года.

Организация обучения граждан начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных организациях определяется Инструкцией об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, утвержденной приказом Министра обороны РФ, Минобрнауки России от 24.02.2010 № 134/96.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Образовательные программы среднего общего образования реализуются гимназией как самостоятельно, так и посредством сетевых форм их реализации.

План внеурочной деятельности является организационным механизмом реализации основной образовательной программы. План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности обучающихся при получении среднего общего образования (до 700 часов за два года обучения). Недельный объем внеурочной деятельности составляет не более 10 часов. Внеурочная деятельность организуется на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.