

Приложение 1
к ООП ООО -2014
«Учебный план на 2015-2016 учебный год»

3.1. Учебный план

Учебный план для **V классов** составлен в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования (далее – ФГОС ООО), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

Учебный план для **VI классов**, осуществляющих апробацию ФГОС основного общего образования составлен в соответствии с распоряжением администрации Московского района Санкт-Петербурга от 28.12.2012 №1481-р «Об обеспечении введения федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в образовательных учреждениях, подведомственных администрации Московского района Санкт-Петербурга»; приказом по лицей от 15.03.2013г. № 40-А «Об утверждении базовой площадки и введения ФГОС ООО с 01.09.2014».

**Годовой учебный план для V классов; для VI классов,
осуществляющих апробацию ФГОС основного общего образования**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год	Количество часов в год	Всего
		V	VI	
Обязательная часть				
Филология	Русский язык	170	204	374
	Литература	102	102	204
	Иностранный язык	102	102	204
Математика и информатика	Математика	170	170	340
Общественно-научные предметы	История	68	68	136
	Обществознание		34	34
	География	34	34	68
Естественнонаучные предметы	Биология	34	34	68
Искусство	Музыка	34	34	68
	Изобразительное искусство	34	34	68
Технология	Технология	68	68	136
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	204
Итого:		918	986	1904
Филология	Русский язык	34	34	68
Математика и информатика	Математика	34	34	68
	Информатика	34	34	68
Общественно-научные предметы	Обществознание	34		34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68

жизнедеятельности			
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе</i>	170	136	306
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1088	1122	2210
Внеурочная деятельность	340	340	680

**Недельный учебный план для V классов; для VI классов,
осуществляющих апробацию ФГОС основного общего образования**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю	Всего
		V	VI	
Обязательная часть				
Филология	Русский язык	5	6	11
	Литература	3	3	6
	Иностранный язык	3	3	6
Математика и информатика	Математика	5	5	10
Общественно-научные предметы	История	2	2	4
	Обществознание		1	1
	География	1	1	2
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1	2
Искусство	Музыка	1	1	2
	Изобразительное искусство	1	1	2
Технология	Технология	2	2	4
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	6
Итого:		27	29	56
Филология	Русский язык	1		1
Математика и информатика	Математика	1	1	2
	Информатика	1	1	2
Общественно-научные предметы	Обществознание	1		1
	География		1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе</i>		5	4	9
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		32	33	65
Внеурочная деятельность		10	10	20

Углубленное изучение отдельных учебных предметов организовано в V- VI

классах в условиях шестидневной учебной недели (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 2.4.2.2821-10). Для реализации образовательной программы, обеспечивающей углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей, в V- VI классах используются часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в V- VI классах распределяется следующим образом:

– **1 час** в неделю в V классах отводится на изучение предмета «**Русский язык**», так как материал является базовым для изучаемых в дальнейшем курсов;

– **1 час** в неделю в V классах отводится на изучение предмета «**Обществознание**» в соответствии с рекомендациями Инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию от 21.05.2015 года №03-20-2059/15-0-0 «О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2015/2016 учебный год»;

– **по 1 часу** в неделю в V- VI классах на изучение предмета «**Математика**». В соответствии с образовательной программой основного общего образования, обеспечивающей дополнительную (углубленную) подготовку по предметам физико-математического профиля потребовалась образовательная программа, которая отражает особенности и специфику профиля лица;

– **по 1 часу** в неделю в V- VI классах на изучение предмета «**Информатика**» для выполнения социального заказа, обеспечения всеобщей компьютерной грамотности;

– **по 1 часу** в неделю в V- VI классах на изучение предмета «**Основы безопасности жизнедеятельности**» в целях формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни.

– **1 час** в неделю в VI классах на изучение предмета «**География**» для возможности включения в курс элементов краеведения и расширения кругозора учащихся;

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего для одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ), могут быть разработаны индивидуальные учебные планы.

Перспективный учебный план ООО

Соотношение обязательной части учебного плана основного общего образования, части, формируемой участниками образовательных отношений, и плана внеурочной деятельности представлено в таблице:

	Количество часов в год					Всего за 5 лет обучения
	V	VI	VII	VIII	IX	
Обязательная часть учебного плана	918	952	1020	1054	1020	4964
Региональный компонент и компонент образовательной организации при 6-дневной учебной неделе	170	170	170	170	204	884
Максимально допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Внеурочная деятельность	340	340	340	340	340	1700

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 реализуются во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных

организациях, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лицея.

Количество учебных занятий за **5 лет** составляет **5848** часов.

Для реализации основной образовательной программы в библиотечном фонде имеются учебники и учебные пособия, рекомендованные к использованию в ОУ имеющих государственную аккредитацию образовательных программ ООО.

Преподавание предметной области «**Искусство**» (Музыка и ИЗО) проводятся отдельно (Музыка – 1 час, ИЗО - 1 час).

Изучение учебного курса «**История и культура Санкт-Петербурга**» в V- VI классах реализуется в рамках внеурочной деятельности.

Обучение по предмету «**Технология**» строится на основе освоения программы разработанной СПб АППО, Модульная программа по технологии исследовательской, опытнической и проектной деятельности для 5; 6 классов (по 2 часа в неделю, 68 часов за год). Технология, 5 класс, 6 класс (ФГОС):/учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/, И.А. Сасова, М.Б. Павлова, М.И. Гуревич, под ред. И.А.Сасовой, М.:Вента-Граф, 2014 год.)

В последних стратегических документах в области образования проектно-исследовательская деятельность рассматривается как способ познания учащимися окружающего мира, позволяющий использовать доступные источники информации для формирования собственного мировоззрения и целостного мировосприятия. Освоение проектно-исследовательской деятельности учащимися в свете ФГОС оценивается как достижение образовательных результатов, среди которых преобладают метапредметные. Использование метода проектной деятельности позволяет уже с V класса выстраивать работу в рамках технического профиля лицея

С целью учёта интересов и склонностей учащихся, возможностей образовательных учреждений (приспособлений и соответствующих инструментов) программа по технологии состоит из набора модулей:

I. Культура и эстетика труда.

Обучение в рамках данного модуля ведётся по направлениям:

1. Техническое творчество. (Индустриальные технологии).
2. Основы ведения дома. (Технологии ведения дома).

Каждое направление включает в себя базовые и вариативные разделы и представляет собой изучение элементов традиционного предмета «Технология». При проведении занятий по предмету "Технология" осуществляется деление класса на две группы (при наполняемости класса 25 человек). Это деление проводится не по половому признаку, а основано на решении практико-ориентированных (жизненно-бытовых) ситуаций.

II. Введение в исследовательскую, опытническую и проектную деятельность.

В данном модуле учащиеся знакомятся с понятиями исследовательской, опытнической и проектной деятельности, назначением, видами проектов и соответствующими этапами работы, приобретают основы информационно-коммуникационно-технологической компетентности как метапредметного умения. Полученные знания закрепляются на практике путём выполнения проектно-исследовательских, лабораторных и (или) практических работ.

III. Творческая, проектная деятельность.

Данный модуль разрабатывается с учётом направления образовательных программ общего образования, внеурочной деятельности, дополнительного образования, а также кадрового состава общеобразовательного учреждения. При организации проектной

деятельности учащихся важно связать эту деятельность с их познавательными личностно-значимыми, а не абстрактными потребностями.

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем недельной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей. Учебный план содержит обязательную (инвариантную) часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть). Основная образовательная программа основного общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарных правил и нормативов (СанПин 2.4.2. 2821 – 10).

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего для одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут быть разработаны индивидуальные учебные планы.

В рамках внеурочной деятельности реализуется образовательная программа ФГОС ООО для одаренных детей. Особое внимание будет уделяться проектной и творческой деятельности в малых группах.

Внеурочная деятельность в рамках реализации ФГОС основного общего образования, это образовательная деятельность, организуемая в формах, отличных от урочной, и направленная на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (физкультурно-спортивное и оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное), в таких формах, как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, конференции, школьные научные общества, олимпиады, экскурсии, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики. Учебный план и план внеурочной деятельности являются основными организационными механизмами реализации основной образовательной программы ООО. Особое внимание уделяется проектной и творческой деятельности.

План внеурочной деятельности строится с учетом индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся, а также возможностей лица.

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности на уровне основного общего образования (до 1700 часов за пять лет обучения, в год – не более 340 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей лица.

Количество часов отводимых на внеурочную деятельность для обучающихся **V-VI классов составляет 340 часов** за год обучения.

Библиотечный фонд 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.

Перечень УМК представлен в основной образовательной программе ООО и на официальном сайте лица (<http://fml366.org/uchitelskaya/uchebno-metodicheskii-kompleks>)

Недельный план внеурочной деятельности ООО

Направление внеурочной деятельности	Виды организации внеурочной деятельности	Классы (количество часов в неделю)	Классы (количество часов в неделю)	Всего
		V	VI	

Физкультурно-спортивное и оздоровительное	Теннис, мини-футбол, шахматы, ТХЭКВОНДО	2	2	4
Духовно-нравственное	Изостудия, театральная студия	2	2	4
Социальное	Общественно-полезная деятельность, дебаты, студия журналистики	2	2	4
Общекультурное	Литературная гостиная, посещение музеев и театров города	2	2	4
Общеинтеллектуальное	Олимпиадная математика, наглядная геометрия, робототехника, астрономия, экономика, сайтостроение	2	2	4
Всего (по классам):		10	10	20
Всего к финансированию		10	10	20

В соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами перерыв между последним уроком и началом занятий внеурочной деятельности составляет не менее 45 минут.