



**ВЯТСКИЙ
многопрофильный
лицей**

Кировское областное государственное общеобразовательное автономное
учреждение «Вятский многопрофильный лицей»
612960, Кировская область, г. Вятские Поляны, ул. Азина д.45,
тел.:(83334) 6-11-80, 6-23-87, 7-30-98 (fax)
e-mail: info@vplicei.org
Web: vpliancei.org



УТВЕРЖДЕНО:

Директор лицея

В.Д.Смирнов

Приказ №301/2022-О

От 29.08.2022 г.

Учебный план

(из образовательных программ каждого уровня)

2022 г.

Пояснительная записка

Учебный план основных образовательных услуг на 2022-2023 учебный год (далее учебный план) составлен в соответствии с требованиями закона об образовании, федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), санитарных правил и норм, других нормативных документов.

Учебный план целенаправленно и системно реализует цели и задачи лицея, связывая федеральный, региональный и лицейский компоненты.

Учебный план отражает современные тенденции обновления содержания образования на федеральном и региональном уровнях, а также специфику лицея, являющегося инновационным образовательным учреждением. Основой учебного плана является осуществление принципов преемственности и профильности обучения.

Учебный план формирует образовательное пространство, способствующее наиболее полному удовлетворению индивидуальных интеллектуально-творческих потребностей лицеистов, созданию условий построения и реализации индивидуальных образовательных траекторий. Содержание образовательного процесса в лицее направлено на углубленную подготовку по предметам, являющимся базой для продолжения обучения в высших учебных заведениях, что позволяет сформировать положительную мотивацию выбора лицеистами будущей профессии и развить их познавательный интерес к выбранному виду деятельности.

Основные концептуальные подходы к формированию учебного плана:

Учебный план 1 классов фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план определяет общие рамки принимаемых решений при отборе учебного материала, формировании перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Содержание образования при получении начального общего образования реализуется преимущественно за счёт учебных курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностный подход и индивидуализацию обучения.

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. В

часть, формируемую участниками образовательных отношений, входит и внеурочная деятельность. В соответствии с требованиями ФГОС НОО внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения программы начального общего образования с учётом выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого образовательной организацией.

Чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет организация, осуществляющая образовательную деятельность.

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

Для обучающихся 1 классов максимальная продолжительность учебной недели составляет 5 дней.

Продолжительность учебного года в 1 классе — 33 недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для обучающихся в 1 классе устанавливаются в течение года дополнительные недельные каникулы.

Продолжительность урока составляет: в 1 классе — 35 мин;

Учебный план начального общего образования (обновленный ФГОС)						
Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				
		1 классы				
	<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5				
	Литературное чтение	4				
Иностранный язык	Иностранный язык	—				
Математика и информатика	Математика	4				
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2				
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	—				
Искусство	Музыка	1				
	Изобразительное искусство	1				
Технология	Технология	1				
Физическая культура	Физическая культура	2				

Итого	20				
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	1				
Математика					
МИД	1				
Литературно чтение					
Максимально допустимая недельная нагрузка	21*				

Учебный план 2-4 классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований Стандарта, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и направлений внеурочной деятельности по классам и годам обучения.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность, осуществляемую во второй половине дня.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов и отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям;
- готовность к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Время, отводимое на часть, формируемую участниками образовательных отношений, во 2-4 классах используется на изучение курса «Мир деятельности».

Данный курс является необходимым ключевым звеном системного, надежного и эффективного формирования УУД и умения учиться.

При проведении занятий по иностранному языку (2-4 классы) осуществляется деление классов на 2 группы.

Предметная область ОРКСЭ в 4-х классах представлена модулем «Основы светской этики» в соответствии с заявлениями родителей (законных представителей).

Учебный план лицея ориентирован на следующие нормативные сроки: освоение общеобразовательных программ начального общего образования - 4 года.

Учебный план начального общего образования						
Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Всего
		1 клас-сы	2 клас-клас-сы	3 клас-сы	4 клас-сы	
	<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	5	5	5	19
	Иностранный язык	—	2	2	2	6
	Русский родной язык	1	1	1	-	2
Математика и информатика	Математика	4	5	5	5	19
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
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	3	10
Итого		21	25	25	25	100
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		—	1	1	1	3
Мир деятельности			1	1	1	3
Максимально допустимая недельная нагрузка		21*	26	26	26	99

Учебный план начального общего образования годовой						
Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Всего
		1 клас-сы	2 клас-клас-сы	3 клас-сы	4 клас-сы	
	<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	170	170	136	540
	Иностранный язык	-	68	68	68	204
	Русский родной язык	33	34	-	-	67
Математика и информатика	Математика	132	170	170	170	642
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
	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	66	68	102	102	338
Итого		693	850	850	850	3243
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		-	34	34	34	102
Максимально допустимая недельная нагрузка		693	884	884	884	3345
Всего к финансированию		693	884	884	884	3345

Общий объем учебной нагрузки за весь период обучения в начальной школе школе составляет 3345 часов

Учебный план 5 классов обеспечивает реализацию требований обновленного ФГОС ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

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

Вариативность содержания образовательных программ основного общего образования реализуется через возможность формирования программ основного общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся, включая одаренных детей и детей с ОВЗ.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

В 5 классах часы этой части учебного плана используется на:

- увеличение учебных часов по математике для обеспечения изучения этого предмета на повышенном (углубленном) уровне по программе Л.Г.Петерсон в рамках сотрудничества лица с институтом СДП и ведения экспериментальной деятельности в рамках Всероссийской инновационной методической сети «Учись учиться»;
- введение курса «Алгоритмика и логика», как компонента лицейского (естественнонаучного) образования и обеспечивающего интересы и потребности участников образовательного процесса. Курс реализуется по программам центра цифрового образования «ИТ-куб» на базе лица и обеспечивает интеграцию основного и дополнительного образования, обеспечивает обновление содержания основного общего образования, является пропедевтическим для будущего изучения информатики;
- обеспечение курса Основ духовно-нравственной культуры народов России, как компонента содержания ФГОС.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей разработаны 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.

Для определения стратегического планирования распределения часов составлен комплексный учебный план на 5 лет обучения. Он определяет обязательную часть и общий объем часов части, формируемой участниками образовательных отношений. На основе комплексного плана ежегодно составляются учебные планы по параллелям с учетом наполнения лицейского компонента за счет часов части, формируемой участниками образовательных отношений.

Лицей работает в режиме 6-дневной учебной недели.

Продолжительность учебного года составляет 34 недели. Количество учебных занятий в 5 классах составляет 986 часов, с учетом перспективного плана за 5 лет обучения составляет 5542 академических часа. Число часов в неделю в 5 классах составляет соответственно 29 часов, что меньше максимальной.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель.

Продолжительность урока составляет 40 минут.

При реализации учебного плана деление класса на две группы осуществляется при изучении иностранного языка, технологии и курса «Алгоритмика и логика». Количество часов на изучение физической культуры составляет 2 часа, третий час реализован за счет часов внеурочной деятельности.

Комплексный учебный план

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		5	6	7	8	9	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0	10
	Алгебра	0	0	3	3	3	9
	Геометрия	0	0	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1	3
	Информатика	0	0	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
	Обществознание	0	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3	7
	Химия	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0	3
	Музыка	1	1	1	1	0	4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1	2
	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Итого		26	28	30	31	32	147
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	2	3	4	4	16
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		986	1020	1122	1190	1224	5542
Недельная нагрузка		29	30	33	35	36	163
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172

Учебный план параллели 5 классов

Учебные предметы	Углубленное изучение математики
Русский язык и литература	
Русский язык	5
Литература	3
Иностранные языки	
Английский язык	3
Математика и информатика	
Математика	5
Общественно-научные предметы	
История	2
География	1
Естественно-научные предметы	
Биология	1
Искусство	
Музыка	1
Изобразительное искусство	1
Технология	
Технология	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	
Физическая культура	2
Федеральный компонент	26
Компонент образовательной организации	3
Математика	1
Алгоритмика и логика	1
ОДНКР	0,5
Недельная нагрузка	28,5

Промежуточная аттестация проводится по всем учебным предметам учебного плана.

Формами текущего контроля являются:

- письменная проверка: письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое;
- устная проверка: устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое;
- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Основной формой промежуточной аттестации является выведение итоговой оценки за соответствующий учебный период (триместр, год) (п.3.3 Положения о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости). Сроки промежуточной аттестации определяется календарным учебным графиком лица.

Перевод учащихся 5 классов в следующий класс производится на основании результатов годовой аттестации. В некоторых классах и по некоторым предметам могут проводиться дополнительные испытания с целью мониторинга объективности проведения аттестации учащихся. Количество, перечень предметов, подлежащих административному контролю, сроки и формы проведения этих процедур определяются ежегодно педагогическим советом Лицея не позднее, чем за два месяца до выставления годовых оценок.

Формы промежуточной аттестации

Предмет	5 класс
Русский язык	диктант с заданиями
Математика (алгебра, геометрия)	контрольная работа
Биология	контрольная работа
Литература	контрольная работа
География	контрольная работа
Иностранный язык	лексико-грамматический тест
Информатика	тест
История	контрольная работа
Физическая культура	зачёт в форме сдачи нормативов по отдельным упражнениям
Технология	защита проекта

Реализация учебного плана обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Учебный план 6-9 классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет содержание основного общего образования в 6-9 классах, требования к его усвоению и организации образовательного процесса, а также выступает в качестве одного из основных механизмов его реализации.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет перечень учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей, направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, дисциплины, модули и направления внеурочной деятельности по классам и учебным годам;
- определяет перечень предметов курсов, дисциплин, модулей, по которым проводится промежуточная аттестация, формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность.

Обязательная часть базисного учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть базисного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса (лицейский компонент), определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), лица и его учредителя.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

- ✓ увеличение учебных часов по математике в 6-7 классах для обеспечения изучения этого предмета на повышенном (углубленном) уровне по программе Л.Г.Петерсон в рамках сотрудничества лица с институтом СДП и ведения экспериментальной деятельности в рамках Всероссийской инновационной методической сети «Учись учиться»;
- ✓ введение в 6 классах курса «Алгоритмика и логика», как компонента лицейского (естественнонаучного) образования и обеспечивающего интересы и потребности участников образовательного процесса. Курс реализуется по программам центра цифрового образования «ИТ-куб» на базе лица и обеспечивает интеграцию основного и дополнительного образования, обеспечивает обновление содержания основного общего образования, является пропедевтическим для будущего изучения информатики;
- ✓ введение пропедевтического курса «Вероятность и статистика» в рамках апробации рабочей программы института СДП. Курс вводится для качественной подготовки к ОГЭ по математике и методической подготовки введения предмета «Вероятность и статистика» обновленного ФГОС.

- ✓ введение курсов по учебным предметам (математика, физика, информатика, русский язык, английский язык, литература, обществознание, химия, биология), курсов по 3D-моделированию, программированию на Питоне, алгоритмике и логике по программам центра цифрового образования «ИТ-куб» на базе лицея для обеспечения углубленного уровня изучения предметов, обеспечивающих расширение и обновление содержания образования, интеграцию его с дополнительным образованием;

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС ООО организуется по 5 направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное).

Организация занятий по этим направлениям является неотъемлемой частью образовательного процесса в лицее.

Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляться посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, информатике, курсам по алгоритмике и логике, программированию и 3D-моделированию (виртуальная реальность) осуществляется деление классов на две группы.

Промежуточная аттестация проводится по всем учебным предметам учебного плана.

Формами текущего контроля являются:

- письменная проверка: письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое;

- устная проверка: устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое;

- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Основной формой промежуточной аттестации является выведение итоговой оценки за соответствующий учебный период (триместр, год) (п.3.3 Положения о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости). Сроки промежуточной аттестации определяется календарным учебным графиком лицея.

Перевод учащихся 6 – 8 классов в следующий класс производится на основании результатов годовой аттестации. В некоторых классах и по некоторым предметам могут проводиться дополнительные испытания с целью мониторинга объективности проведения аттестации учащихся. Количество, перечень предметов, подлежащих административному контролю, сроки и формы проведения

этих процедур определяются ежегодно педагогическим советом Лицея не позднее, чем за два месяца до выставления годовых оценок.

Формы промежуточной аттестации

Предмет	6 класс	7 класс	8 класс
Русский язык	диктант с заданиями	Сочинение-рассуждение	Сжатое изложение
Математика (алгебра, геометрия)	контрольная работа	контрольная работа	тест
Физика	-	контрольная работа	тест
Химия	-	-	контрольная работа
Биология	контрольная работа	тест	тест
Литература	контрольная работа	сочинение	сочинение
География	контрольная работа	тест	тест
Иностранный язык	лексико-грамматический тест	тест по аудированию и чтению	Тест в формате ОГЭ (ПЧ)
Информатика	тест	тест	тест
История	тест	тест	тест
Обществознание	контрольная работа	тест	тест
ОБЖ			контрольная работа
Физическая культура	Зачёт в форме сдачи нормативов по отдельным упражнениям	Зачёт в форме сдачи нормативов по отдельным упражнениям	Зачёт в форме сдачи нормативов по отдельным упражнениям
Технология	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта

Проведение государственной итоговой аттестации в 9-х классах регламентируется Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России).

Реализация учебного плана обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Допустимая аудиторная учебная нагрузка не превышает максимальную учебную нагрузку. Продолжительность урока составляет 40 минут.

Недельный учебный план основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					
			VI	VII	VIII	IX	Всего
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
	Родная русская литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык	1	0	0	0	1	2
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0	10
	Алгебра	0	0	3	3	3	9
	Геометрия	0	0	2	2	2	6
	Информатика	0	0	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание	0	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3	7
	Химия	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	0	0	3
	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0	3
Технология	Технология	2	2	2	1	0	7
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1	2
	Физическая культура	2	3	3	2	2	12
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	0,5	0	0	0	0	0,5
Итого		28,5	30	31	30	33	153,5
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	3	3	6	3	18,5
Недельная нагрузка		32	32	34	36	36	172

Общий объем учебной нагрузки за весь период обучения в основной общеобразовательной школе составляет 5848 часов

6-7 классы

Учебные предметы	6 классы	7 классы
	углубленное изучение математики	углубленное изучение математики
Русский язык и литература		
Русский язык	6	4
Литература	3	2
Родной язык и литература		
Русский родной язык	0,5	0,5
Русская родная литература	0,5	0,5
Иностранные языки		
Английский язык	3	3
Второй иностранный язык	1	
Математика и информатика		
Математика	5	
Алгебра		3
Геометрия		2
Информатика		1
Общественно-научные предметы		
История России. Всеобщая история	2	2
Обществознание	1	1
География	1	2
Естественно-научные предметы		
Физика		2
Химия		
Биология	1	1
Искусство		
Музыка	1	1
Изобразительное искусство	1	1
Технология		
Технология	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности		
Физическая культура	2	3
Основы духовно-нравственной культуры народов России		
Основы духовно-нравственной культуры народов России		

Компонент образовательной организации		
Математика	1	1
Алгоритмика и логика	1	
Вероятность и статистика		1
Учебная нагрузка	32	33

8 классы

Федеральный (обязательный) компонент образования					
Учебные предметы	8а класс	8б класс	8в класс	8г класс	8д класс
Русский язык и литература					
Русский язык	3	3	3	3	3
Литература	2	2	2	2	2
Родной язык и литература					
Русский родной язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Русская родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Иностранные языки					
Английский язык	3	3	3	3	3
Второй иностранный язык					
Математика и информатика					
Математика					
Алгебра	3	3	3	3	3
Геометрия	2	2	2	2	2
Информатика	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы					
История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2
Обществознание	1	1	1	1	1
География	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы					
Физика	2	2	2	2	2
Химия	2	2	2	2	2
Биология	2	2	2	2	2

Искусство					
Музыка	1	1	1	1	1
Изобразительное искусство	1	1	1	1	1
Технология					
Технология	1	1	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности					
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	1
Физическая культура	2	2	2	2	2
Учебная нагрузка по ФГОС	32	32	32	32	32
Межклассные факультативы в отдельный учебный день (лицейский компонент)					
	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	физико-математическое направление	информационно-технологическое направление	гуманитарное направление	химико-биологическое направление	универсальное направление
Компонент образовательной организации					
Математика (практика)	2				
Физика (практика)	2				
Химия (практика)				2	
Биология (практика)				2	
3D-моделирование	3D	1			
Алгоритмика и логика		1			
Программирование на Питоне		2			
Обществознание			2		
МХК			1		
Иностранный язык			1		
Общая учебная нагрузка с учетом федерального компонента	36	36	36	36	32

9 классы

Федеральный (обязательный) компонент образования					
Учебные предметы	9а класс	9б класс	9в класс	9г класс	
Русский язык и литература					
Русский язык	3	3	3	3	
Литература	3	3	3	3	
Родной язык и литература					
Русский родной язык	0,5	0,5	0,5	0,5	
Русская родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5	
Иностранные языки					
Английский язык	3	3	3	3	
Второй иностранный язык	1	1	1	1	
Математика и информатика					
Математика					
Алгебра	3	3	3	3	
Геометрия	2	2	2	2	
Информатика	1	1	1	1	
Общественно-научные предметы					
История России. Всеобщая история	3	3	3	3	
Обществознание	1	1	1	1	
География	2	2	2	2	
Естественно-научные предметы					
Физика	3	3	3	3	
Химия	2	2	2	2	
Биология	2	2	2	2	
Искусство					
Музыка					
Изобразительное искусство					
Технология					
Технология					
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности					
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	

тельность					
Физическая культура	2	2	2	2	
Учебная нагрузка по ФГОС	33	33	33	33	
Межклассные факультативы в отдельный учебный день (лицейский компонент)					
	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	физико-математическое направление	информационно-технологическое направление	гуманитарное направление	химико-биологическое направление	универсальное направление
Компонент образовательной организации					
Математика (практика)	1,5				
Физика (практика)	1,5				
Химия (практика)				1	
Биология (практика)				2	
3D-моделирование		1			
Программирование на Питоне		2			
Обществознание			1		
Литература			1		
Иностранный язык			1		
Общая учебная нагрузка с учетом федерального компонента	36	36	36	36	33

Модель внеурочной деятельности



В 9-ых классах в рамках оценки сформированности УУД организована процедура написания и защиты итогового индивидуального проекта <https://sites.google.com/a/vplicei.info/itogovaa-attestacia/itogovyj-individualnyj-proekt>

Учебный план 10-11 классов направлен на развитие различных форм организации профильного обучения (профильный класс, профильная группа).

С учетом совпадения образовательных выборов учащихся в 10-11 классах сформирован классы универсального профиля с группами углубленного изучения различного набора предметов.

Во всех классах ведется элективный курс «Индивидуальный проект».

Учебный план в разделе элективные учебные предметы разработан в соответствии с концепцией лицея и является логическим продолжением профильного и углубленного изучения учебных предметов. Часы этого раздела используются для углубления отдельных предметов, для развития содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получить дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена по выбранному предмету, для организации элективных курсов, факультативов в целях удовлетворения познавательных интересов лицеистов в различных областях жизни.

Промежуточная аттестация проводится по всем учебным предметам учебного плана.

Формами текущего контроля являются:

- письменная проверка: письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчеты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое;

- устная проверка: устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое;

- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Основной формой промежуточной аттестации является выведение итоговой оценки за соответствующий учебный период (триместр, год) (п.3.3 Положения о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости). Сроки промежуточной аттестации определяется календарным учебным графиком лицея. Другие формы промежуточной аттестации представлены в таблице.

Формы промежуточной аттестации

Предмет	10 класс
Русский язык	диктант
Математика (алгебра, геометрия)	контрольная работа
Физика	лабораторный практикум
Химия	лабораторный практикум
Биология	контрольная работа
Литература	сочинение

География	контрольный тест
Иностранный язык	лексико-грамматический тест
Информатика	тест
История	контрольная работа
Обществознание	контрольный тест
ОБЖ	военно-полевые сборы
Физическая культура	нормативы ГТО

Проведение государственной итоговой аттестации в 11-х классах регламентируется Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России).

Реализация учебного плана обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

Таким образом, каждый лицеист 10-11 классов на основе обязательных учебных предметов, углубленных предметов, предметов по выбору, элективных предметов, спецкурсов, индивидуальных и дополнительных занятий формирует свою индивидуальную образовательную программу обучения (индивидуальный учебный план). Общее количество часов плана не превышает максимально допустимой нагрузки на одного обучающегося. Учебный план лицея ориентирован на следующие нормативные сроки освоения общеобразовательных программ: 34 учебных недели. Продолжительность урока - 40 минут.

10а класс
универсальный профиль (ИУП)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			группа с углубленным изучением математики, физики, профилизацией информатики	группа с углубленным изучением математики, информатики
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	
	Литература	Б	3	
Родной язык и литература	Родной язык (русский)	Б	1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6	
	Информатика	Б	1	4
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	2
	Астрономия	Б	1	
Общественные науки	История (Россия в мире)	Б	2	
	Обществознание	Б	2	
	Экономика	ЭК	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	ЭК	1	
Обязательная часть			31	31
Часть формируемая участниками образовательных отношений	Программирование роботов	ФК	1	
	Программирование на Python	ФК	2	
	3D-моделирование	ФК	1	
	Обществознание	ФК	1	
	Инженерный дизайн	ФК	1	
	Русский язык ЕГЭ	ФК	1	
	Математика ЕГЭ	ФК	2	
Максимальная допустимая нагрузка			37	37

10б класс
универсальный профиль (ИУП)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		
			группа с углубленным изучением русского и иностранного языков	группа с углубленным изучением русского языка, химии и биологии	группа с углубленным изучением русского языка, истории, экономики
Русский язык и литература	Русский язык	У	3		
	Литература	Б	3		
Родной язык и литература	Родной язык (русский)	Б	1		
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	4		
	Информатика	ДП		1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	У/Б	6	3	3
	Второй иностранный язык	Б	2		
Естественные науки	Химия	Б		3	1
	Биология	Б		3	1
	Астрономия	Б	0,5		
	Экология	ЭК		1	
Общественные науки	История (Россия в мире)	У/Б	2		4
	География	Б		1	
	Экономика	У			2
	Обществознание	Б	2		
	МХК	ЭК	2		
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3		
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1		
	Индивидуальный проект	ЭК	1		
Обязательная часть			30,5	32,5	31,5
Часть формируемая	Обществознание	ФК	1		

участниками образовательных отношений	ЕГЭ				
	Математика ЕГЭ	ФК	1		
	Биология ЕГЭ	ФК		1	
	Химия ЕГЭ	ФК		1	
	Предметы и курсы по выбору	ФК			
<i>Максимальная допустимая нагрузка</i>			<i>37</i>	<i>37</i>	<i>37</i>

11а класс
универсальный профиль (ИУП)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1
	Литература	Б	3
Родной язык и литература	Родной язык (русский)	Б	1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6
	Математика (практика)	ЭК	2
	Информатика	Б	1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3
Естественные науки	Физика	У	5
	Астрономия	Б	
Общественные науки	История (Россия в мире)	Б	2
	Обществознание	Б	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1
Часть формируемая участниками образовательных отношений	Программирование роботов	ФК	1
	Программирование на Python	ФК	1
	3D-моделирование	ФК	1
	Математика ЕГЭ	ФК	1
	Русский язык ЕГЭ	ФК	1
	Инженерный дизайн	ФК	1
			37

11б класс
универсальный профиль (ИУП)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			группа с углубленным изучением русского языка иностранного языка, истории	группа с углубленным изучением русского языка
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	
	Литература	Б	3	
Родной язык и литература	Родной язык (русский)	Б	1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	4	
	Информатика	ДП	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	У/Б	6	3
	Второй иностранный язык	Б	2	
Естественные науки	Химия	Б		1
	Биология	Б		1
	Астрономия	Б	0,5	
Общественные науки	История (Россия в мире)	У/Б	4	2
	География	Б		1
	Обществознание	Б	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	ЭК	1	
	Обществознание	ФК	1	
	Математика	ФК	2	
	МХК	ФК	2	
	Предметы и курсы по выбору	ФК		