

Рассмотрено
на заседании
педагогического совета
МАОУ «Лицей № 17»
Протокол № 8 от 01.03.2022

Утверждаю
Директор МАОУ «Лицей №17»
Приказ № 279 от 01.03.2022

/Н.В.Первышина/



Годовой учебный план
муниципального автономного общеобразовательного
учреждения «Лицей №17»
для 10-11 классов

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ДЛЯ 10-11 КЛАССОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ФГОС СОО**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план является организационным механизмом реализации основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ «Лицей № 17».

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план лицея направлен на достижение следующих целей:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе требований стандартов, минимума содержания образовательных программ, их адаптации к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- обучения талантливых детей, их ориентации на построение успешной карьеры в области науки и высоких технологий;
- создание благоприятных условий для интеллектуально-нравственного развития обучающихся лицея путем удовлетворения потребностей обучающихся в самообразовании и получении дополнительного образования на основе концепции личностно ориентированного обучения, инновационного построения образовательного процесса;
- обеспечение широкой образовательной подготовки обучающихся, подготовки их к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности, поддержка способных и одаренных детей, создание условий для развития индивидуальных способностей каждого ребенка;
- построение основного и дополнительного образования на основе принципов здоровьесбережения, формирования представлений о здоровом образе жизни как о принципиальном элементе интеллектуально-нравственной культуры обучающихся лицея.

Учебный план МАОУ «Лицей №17» для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования ФГОС, составлен на основе:

- федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Министерства образования и науки РФ от 22 марта 2021 г. N 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2;

- санитарных правил и норм СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28;
- Устава муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей № 17» города Северодвинска Архангельской области (утвержден Распоряжением муниципального казенного учреждения «Управление образования Администрации Северодвинска» от 19 декабря 2019 года №174-р.

Учебный план разработан с учетом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением ФУМО по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 года №2/16-з).

Учебный план разработан на уровень среднего общего образования (10-11 классы)

Учебный план определяет максимальный объем нагрузки обучающихся, распределяет учебное время. Продолжительность учебного года в 10 классах - 34 учебные недели, в 11 классах – 33 учебных недели 3 дня. В 10-11 классах для освоения обязательной части учебного плана устанавливается пятидневная учебная неделя. Для обучающихся по индивидуальным учебным планам устанавливается шестидневная учебная неделя: в субботу осуществляется обучение по программам внеурочной деятельности и дополнительного образования. Продолжительность урока - 40 минут. Занятия в первую смену. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 25 календарных дней, летом - не менее 8 недель.

При организации обучения в очно-заочной и (или) заочной формах (Инструктивно-методическое письмо «Об организации обучения на дому по основным общеобразовательным программам обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов» № 03-20-2881/15-0-0 от 13.07.2015) составляется индивидуальный учебный план для конкретного обучающегося с учетом особенностей его здоровья, способностей и потребностей. Индивидуальный учебный план разрабатывается с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучение родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка.

Учебный план определяет количество учебных занятий за два года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов.

Учебный план содержит 11 (12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС.

В учебный план (не зависимо от профиля) входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература (родной язык);
- иностранные языки (иностранный язык);
- общественные науки (история);
- математика и информатика (математика);
- естественные науки (астрономия);
- физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под

руководством учителя и (или) научного консультанта, из числа научных сотрудников или работников высшей школы, по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, учебно-исследовательской, познавательной, научно-исследовательской, иной.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, с обязательной защитой. Для успешного написания и защиты индивидуального проекта в учебном плане 10 класса предусмотрен дополнительный учебный предмет «Методология научных исследований».

В МАОУ «Лицей № 17» в 10-11 классах реализуется три профиля: технологический, естественнонаучный и социально-экономический. В классе технологического профиля на углубленном уровне изучается три предмета: математика, физика и информатика. В классе естественнонаучного профиля на углубленном уровне изучаются четыре предмета: химия, биология, физика и математика. В классе социально-экономического профиля на углубленном уровне изучается четыре предмета: экономика, география, история и математика.

Также учебный план предусматривает изучение дополнительных учебных предметов, которые усиливают выбранный профиль класса, обеспечивают повышение качества образования путем организации на более высоком уровне работы с обучающимися, ориентированными на освоение научных знаний и достижений науки, обеспечивают устойчивую взаимосвязь учебной деятельности с ее обязательной практической составляющей. Дополнительные учебные предметы, усиливающие профиль являются обязательными для выбора.

Профиль	Дополнительные учебные предметы	целесообразность
технологический	математический практикум	формирование методов исследовательской деятельности; обеспечение подготовки к профессиональной деятельности, требующей высокой математической культуры.
	физический практикум	формирование методологических умений в области физического эксперимента
естественнонаучный	химический практикум	формирование новых знаний и умений, относящихся как к предмету, так и к технике решения задач и приёмам экспериментальной работы; формирование умения сравнивать, вычленять в изученном материале существенное, устанавливать причинно-следственные связи.
	биологический практикум	формирование на базе знаний и умений научной картины мира как компонента общечеловеческой культуры; развитие биосферного мышления, необходимого для полноценного функционирования в обществе.
социально-экономический	практикум по обществознанию	интеграция материала курса обществознания и сведений из наук, изучающих различные аспекты развития общества (экономика, география, история); воспитание гражданской позиции, основанной на патриотизме, гордости за достижения страны в различных областях жизни, уважения к традициям и культуре общества; готовности активно участвовать в процессе модернизации и инновационного развития страны.

	Основы правовой культуры	объединение правоведческого и политологического материала, так как право и политику объединяет глубокая внутренняя связь; усвоение правовых и политических знаний, логических, методических, оценочных умений учащихся, что достигается посредством изучения юридических документов.
--	--------------------------	--

Остальные Курсы обучающиеся выбирают на добровольной основе по заявлению.

Предусмотрено деление классов:

- на две подгруппы на уроках английского языка;
- на две подгруппы на уроках физической культуры;
- на две подгруппы на уроках информатики;
- на две подгруппы на занятиях математического практикума в 10А, 11А классах (курс по выбору);
- на две подгруппы на уроках физического практикума в 10Б, 11Б классах (курс по выбору);
- на две подгруппы на уроках химического практикума в 10Г классе (естественнонаучный профиль);
- на две подгруппы на уроках биологического практикума в 10Г классе (естественнонаучный профиль);
- на две подгруппы на занятиях практикума по русскому языку в 11 АБВГ классах (курс по выбору).

Промежуточная аттестация проводится в 10-11 классах с 01 марта 2023 года по 30 апреля 2023 года.

Формами промежуточной аттестации являются: контрольная работа, контрольная работа в формате ЕГЭ, контрольный диктант, диктант с грамматическим заданием, контрольный тест, изложение, изложение с элементами сочинения, сжатое изложение, сочинение, эссе, итоговый тест, дифференцированный зачет (с учетом нормативов для различных групп здоровья), устный экзамен, презентация учебного проекта, презентация учебного исследования, компьютерное тестирование, практическая работа, зачет по темам, терминологический диктант, реферат, лабораторные работы, викторина, web-анкетирование, виртуальные карты, устный опрос, отзыв, рецензия, письменный ответ на вопрос, пересказ эпизода, декламация (чтение наизусть прозы и поэзии), словарный диктант, кроссворд.

Формы и порядок промежуточной аттестации регулируется «Положением о формах, периодичности и порядке промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей № 17», утвержденным приказом МБОУ «Лицей № 17 от 29.12.2017 № 1553.

Учебный план 10 А / 11 А класса (технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс		11 класс	
		Б	У	Б	У
Русский язык и литература	<u>Русский язык</u>	1		1	
	<u>Литература</u>	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык	1			
Иностранные языки	<u>Иностранный язык</u>	3		3	
Общественные науки	<u>История</u>	2		2	
Математика и информатика	<u>Математика</u>		8		8
	<u>Информатика</u>		4		4
Естественные науки	<u>Физика</u>		5		5
	<u>Астрономия</u>			1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<u>Физическая культура</u>	2		2	
	<u>ОБЖ</u>	1			
	Индивидуальный проект. Методология научных исследований.	1			
Курсы по выбору	ВСЕГО	2		4	
	Математический практикум	2		2	
	Практикум по русскому языку			2	
Недельная нагрузка		33	33		
Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	10	10		
	Решение грамматических задач	1	1		
	Экспериментальная физика	2	2		
	Экспериментальная математика	1	1		
	Научный эксперимент	2			
	Предметный практикум.		2		
	Допризывная подготовка	1			
	Человек и право		1		
	Легкая атлетика	1	1		
Социальное	Школа лидеров	1	1		
Общекультурное	Арт-лицей	1	1		
Дополнительное образование	Курсы дополнительного образования	5	5		
	Прикладная биология	1	1		
	Прикладная химия	1	1		
	Прикладная география	1	1		
	Прикладная экономика	1	1		
	Человек и общество	1	1		

Учебный план 10 Б / 11Б класса (технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс		11 класс	
		Б	У	Б	У
Русский язык и литература	Русский язык	1		1	
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык	1			
Иностранные языки	Иностранный язык	3		3	
Общественные науки	История	2		2	
Математика и информатика	Математика		8		8
	Информатика		4		4
Естественные науки	Физика		6		6
	Астрономия			1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2	
	ОБЖ	1			
	Индивидуальный проект. Методология научных исследований.	1			
Курсы по выбору	ВСЕГО		2		4
	Физический практикум	2		2	
	Практикум по русскому языку			2	
Недельная нагрузка			34		34
Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности		10		10
Общеинтеллектуальное	Решение грамматических задач	1		1	
	Экспериментальная физика	2		2	
	Экспериментальная математика	1		1	
	Научный эксперимент	2			
	Предметный практикум. Предмет			2	
Духовно-нравственное	Допризывная подготовка	1			
	Человек и право			1	
<i>Спортивно-оздоровительное</i>	Легкая атлетика	1		1	
<i>Социальное</i>	Школа лидеров	1		1	
<i>Общекультурное</i>	Арт-лицей	1		1	
Дополнительное образование	Курсы дополнительного образования		5		5
	Прикладная биология	1		1	
	Прикладная химия	1		1	
	Прикладная география	1		1	
	Прикладная экономика	1		1	
	Человек и общество	1		1	

Учебный план 10В / 11В класса (социально-экономический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс		11 класс	
		Б	У	Б	У
Русский язык и литература	Русский язык	1		1	
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык	1			
Иностранные языки	Иностранный язык	3		3	
Общественные науки	История		4		4
	Экономика		3		3
	Обществознание	1		1	
	География		3		3
Математика и информатика	Математика		6		6
	Астрономия				1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2	
	ОБЖ	1			
	Индивидуальный проект. Методология научных исследований.	1			
Курсы по выбору	ВСЕГО		4		6
	Практикум по обществознанию		2		2
	Основы правовой культуры		2		2
	Практикум по русскому языку				2
Недельная нагрузка		33	33		
Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности		10		10
	Общеинтеллектуальное	Решение грамматических задач	1		1
		Экспериментальная математика	1		1
		Финансовая грамотность	1		1
		Предпринимательство	1		1
		Научный эксперимент	2		
		Предметный практикум			2
	<i>Духовно-нравственное</i>	Допризывная подготовка	1		
		Человек и право			1
	<i>Спортивно-оздоровительное</i>	Легкая атлетика	1		1
<i>Социальное</i>	Школа лидеров		1		1
	Общекультурное	Арт-лицей	1		1
	Курсы дополнительного образования		4		4
	Прикладная физика	1		1	
	Прикладная биология	1		1	
	Прикладная химия	1		1	
	Прикладная информатика	1		1	

Учебный план 10Г / 11В класса (естественнонаучный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс		11 класс	
		Б	У	Б	У
Русский язык и литература	<u>Русский язык</u>	1		1	
	<u>Литература</u>	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык	1			
Иностранные языки	<u>Иностранный язык</u>	3		3	
Общественные науки	<u>История</u>	2		2	
Математика и информатика	<u>Математика</u>		6		6
Естественные науки	<u>Физика</u>		5		5
	<u>Химия</u>		3		3
	<u>Биология</u>		3		3
	<u>Астрономия</u>			1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<u>Физическая культура</u>	2		2	
	<u>ОБЖ</u>	1			
	Индивидуальный проект. Методология научных исследований.	1			
Курсы по выбору	ВСЕГО		2		4
	Химический практикум		1		1
	Биологический практикум		1		1
	Практикум по русскому языку				2
	Недельная нагрузка		33		33
Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности		10		10
	Решение грамматических задач		1		1
	Экспериментальная математика		1		1
	Экспериментальная химия		1		1
	Экспериментальная биология		1		1
	Научный эксперимент		2		
	Предметный практикум				2
	Допризывная подготовка		1		
	Человек и право				1
	Легкая атлетика		1		1
<i>Социальное</i>	Школа лидеров		1		1
<i>Общекультурное</i>	Арт-лицей		1		1
	Курсы дополнительного образования		4		4
	Прикладная география		1		1
	Прикладная экономика		1		1
	Прикладная информатика		1		1
	Человек и общество		1		1