

Приложение 3

УТВЕРЖДЕН
приказом НИУ ВШЭ
от _____ № _____

**Учебный план
направления «Экономика и математика»**

Пояснительная записка

Направление обеспечивает качественную подготовку учащихся в области экономики и математики, а также предметов, необходимых для поступления на курирующие факультеты НИУ ВШЭ. Набор на образовательные программы бакалавриата курирующих факультетов осуществляется по результатам следующих вступительных испытаний:

Факультет	Образовательная программа	Вступительные испытания в порядке приоритета
Факультет экономических наук	Экономика	Математика Обществознание/Информатика и информационно-коммуникационные технологии Русский язык Иностранный язык
	Экономика и статистика	Математика Обществознание/ Информатика и информационно-коммуникационные технологии Русский язык Иностранный язык
	Совместная программа по экономике ВШЭ и РЭШ	Математика Обществознание/Информатика и информационно-коммуникационные технологии Русский язык Иностранный язык
	Экономический анализ (онлайн-бакалавриат)	Математика Обществознание/ Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ Иностранный язык Русский язык
	Экономика и анализ данных	Математика Обществознание/Информатика и информационно-коммуникационные технологии Русский язык
Факультет компьютерных наук	Экономика и анализ данных	Математика Обществознание/Информатика и информационно-коммуникационные технологии Русский язык

		Иностранный язык
--	--	------------------

Учебный план обеспечивает реализацию требований Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, определяет учебную нагрузку перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей.

Как видно из перечня факультетов и образовательных программ, участвующих в реализации данного направления, дальнейшее образование лицеистов может проектироваться по разным образовательным траекториям. Основной программой, реализующей дисциплины факультетского дня, является образовательная программа онлайн-бакалавриата «Экономический анализ» факультета экономических наук НИУ ВШЭ.

В связи с этим в учебном плане учащимся предлагается углубленное изучение учебных предметов - Иностранный язык, Информатика, Математика и Экономика.

Также все лицеисты изучают учебный курс История экономики и экономической мысли, являющийся системообразующим курсом для направления.

Учебный курс Теория познания является в лицее обязательным для изучения, так как ставит своей целью научить учащихся критическому мышлению и позволяет осознать себя как мыслящего и ответственного человека.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта (исследования). Предмет Индивидуальный учебный проект реализуется без аудиторной нагрузки, отельными консультационными часами по ходу выполнения учащимися индивидуальной выпускной работы (ИВР).

Промежуточная аттестация по учебным предметам (курсам) учебного плана подразделяется:

1. полугодовая промежуточная аттестация, которая проводится по учебному предмету (курсу) по итогам полугодия;
2. годовая промежуточная аттестация, которая проводится по учебному предмету (курсу) по итогам учебного года;
3. промежуточная аттестация по зачетному модулю, которая проводится по учебному предмету (курсу) по завершении зачетного модуля.

Итоговая отметка промежуточной аттестации за полугодие (зачетный модуль) выставляется на основе отметок текущего контроля успеваемости учащихся. Учебный план рассчитан на 34 учебных недели, 2 учебных недели из которых – очные выездные модули.

Компоненты учебного плана	Предметная область	Наименование учебного предмета	Уровень изучения, вид курса	10 класс 2025- 2026 уч.г.	11 класс 2026- 2027 уч.г.	Форма обучения
Обязательная часть	Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	онлайн (синхрон, с использование ДТ)
		Литература	Б	3	3	электронное обучение
	Иностранные языки	Иностранный язык	У	4	4	онлайн (синхрон, с использование ДТ)
	Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	6	6	онлайн (синхрон, с использование ДТ)
		Геометрия		3	3	онлайн (синхрон, с использование ДТ)
		Вероятность и статистика		1	1	электронное обучение
		Информатика	У	2	2	онлайн (синхрон, с использование ДТ)
	Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	электронное обучение
		Обществознание	Б	1	1	электронное обучение
		География	Б		2	электронное обучение
	Естественно-научные предметы	Физика	Б	1	1	электронное обучение
		Биология	Б	1	1	электронное обучение
		Химия	Б	1	1	электронное обучение
	Физическая культура и ОБЗР	Физическая культура	Б	1	1	электронное обучение

		ОБЗР	Б	1	1	электронное обучение
	Дополнительный учебный предмет	Экономика	У	4	4	онлайн (синхрон, с использованием ДТ)
		Индивидуальный проект*	Б			электронное обучение
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		Теория познания*	ЭК			электронное обучение
		История экономики и экономической мысли	ЭК		2	электронное обучение
		Введение в теорию вероятностей и статистический анализ данных	ЭК	2		онлайн (синхрон, с использованием ДТ)
		Программирование и анализ данных на Python	ЭК	2		онлайн (синхрон, с использованием ДТ)
Учебная нагрузка в неделю				37	37	
Учебная нагрузка (синхрон, с использованием ДТ) в неделю				25	21	
Учебная нагрузка (асинхрон, электронное обучение)				12	16	