

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» ПРИ ФГАОУ ВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИФИ»**

Рассмотрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ августа 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор областного государственного  
автономного общеобразовательного  
учреждения «Лицей ядерных технологий»  
при НИЯУ МИФИ»  
\_\_\_\_\_  
И.В. Астраханцева  
\_\_\_\_\_ 2024 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ЛИЦЕЙ ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» ПРИ ФГАОУ ВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИФИ»**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
НА 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

г. Димитровград, 2024 год

	<i>Должность</i>	<i>подпись</i>	<i>И.О. Фамилия</i>	<i>Дата</i>
<i>Разработал:</i>	<i>Заместитель директора по учебно-воспитательной работе</i>		<i>Е.В. Ефанова</i>	

## **Пояснительная записка к учебному плану на 2024 – 2025 учебный год**

### **1. Перечень документов, на основании которых составлен учебный план**

Учебный план Областного государственного автономного общеобразовательного учреждения «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ» составлен в соответствии с:

1. Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями)

2. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

3. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74229)

4. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «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 установления предельного срока использования исключенных учебников»

5. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21 мая 2024 г. № 347 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 г. № 858 «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 установления предельного срока использования исключенных учебников» (Зарегистрирован в Минюсте России 21 июня 2024 г. № 78626).

6. Письмом Министерства образования Ульяновской области от 26.05.2015 № 73-ИОГВ 01.02/3942исх «О преподавании учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» в 4-х классах общеобразовательных организаций Ульяновской области»

7. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 № 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования» (Зарегистрирован 22.02.2024 № 77330).

8. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных

программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» (Зарегистрирован 11.04.2024 № 77830).

9. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.10.2023 № 738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 02.11.2023 № 75821).

## **2. Структура организации учебного года, его продолжительность**

Учебный план ОГАОУ «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ» на 2024-2025 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 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 – СанПиН 2.4.2.3648-20) и предусматривает продолжительность учебной недели 5 дней – для обучающихся 1–4 классов.

Учебный год в ОГАОУ «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ» начинается 2 сентября, состоит из 3-х триместров, каникулы по графику. Продолжительность учебного года – 32 учебных недели для обучающихся 1-х классов, 34 учебных недели для обучающихся 2-4 классов.

## **3. Режим работы, продолжительность урока**

Режим работы определяется Лицеem самостоятельно:

1 – 4 классы (общеобразовательные) — 5-ти дневная рабочая неделя.

Учебные занятия начинаются в 8:30 ч. Проведение нулевых уроков не допускается.

Обучение 1-4-х классов организовано в первую смену. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели.

## **4. Задачи, которые обеспечивает учебный план**

Основной задачей учебного плана является реализация ФГОС НОО.

Учебный план реализует миссию Лицея, где результатом обучения должно стать овладение каждым обучающимся максимально возможного уровня обученности в соответствии с возможностями и потребностями, дает возможность для развития способности каждого ребенка.

Учебный план Лицея построен на принципах системности, преемственности, интеграции.

Структура учебного плана дает возможность проследить выполнение всех компонентов по образовательным областям и предметам, определить нагрузку обучающегося.

## Начальное общее образование

Образование в начальных классах является базой, фундаментом всего последующего обучения. В первую очередь, это касается сформированности универсальных учебных действий, обеспечивающих умение учиться.

Начальное образование закладывает основу формирования учебной деятельности ребенка – систему учебных и познавательных мотивов, умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат. Именно начальная школа должна обеспечить познавательную мотивацию и интересы учащихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности учения с учителем и одноклассниками, сформировать основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми.

Учебный план для начального уровня обучения (1-4 классы) ОГАОУ «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ» ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования по пятидневной учебной неделе. Цель педагогического коллектива – формирование устойчивой мотивации к учебной деятельности, развитие учебных навыков, необходимых для обучения в основной школе.

Учебный план ОГАОУ «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ» 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 НОО 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 предметов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностный подход и индивидуализацию обучения.

Вариативность содержания образовательных программ начального общего образования реализуется через возможность формирования программ начального общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся.

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

Объём обязательной части программы начального общего образования составляет **80%**, а объём части, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, – **20%** от общего объёма.

Учебные предметы в обязательной части учебного плана представлены в полном объёме с соблюдением недельной нагрузки по каждому предмету, предусмотренным ФГОС начального общего образования, что обеспечивает единство школьного образования.

Образовательные области обязательной части учебного плана выполняются в полном объёме, освоение знаний на уровне федерального государственного образовательного стандарта обеспечивается системой взаимосвязанных сквозных курсов обязательных дисциплин.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение предмета математика в рамках предметной области «Математика и информатика» в 1 – 3 классах, в том числе для расширения знаний по предмету, с целью удовлетворения познавательных интересов обучающихся.

Расписание учебных занятий составляется с учётом дневной и недельной динамики умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов. Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объём максимально допустимой нагрузки в течение дня соответствует действующим санитарным правилам и нормативам.

В 1-ых классах применяется «ступенчатый» режим учебных занятий с постепенным наращиванием учебной нагрузки (сентябрь-октябрь ежедневно проводится по 3 урока по 35 минут каждый и динамическая пауза, в рамках которой учащиеся познают окружающий мир, получают общие учебные умения и навыки, в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый и 1 день в неделю 5 уроков; январь – май – по 4 урока по 40 минут каждый и 1 день в неделю 5 уроков).

Обучение в 1 классе проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Домашние задания даются обучающимся начальных классов с учетом возможности их выполнения и в пределах, предусмотренных действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами.

Содержание образования обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и национально значимым ценностям, формирует систему предметных навыков и личностных качеств, основ здорового образа жизни, элементарных знаний поведения в экстремальных ситуациях, личностного развития обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Предметная область «Математика и информатика» реализуется через предмет «Математика», где в рамках раздела «Работа с данными (информацией)» закладывается формирование первичных ИКТ-компетенций, развитие алгоритмического мышления и обеспечение первоначальных представлений о компьютерной грамотности.

Предмет «Окружающий мир» является интегрированным. В его содержание введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, элементы основ безопасности жизнедеятельности и экологической культуры: темы, связанные с охраной окружающей среды и влияния загрязнений окружающей среды на животный, растительный миры и человека.

Учащиеся 4 классов в рамках предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» по выбору родителей изучают модуль «Основы светской этики». Курс является безотметочным.

В соответствии с федеральным учебным планом количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется лицеем за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися

спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы начального общего образования с учётом обязательных для изучения учебных предметов. Таким образом, учебный план начального общего образования обеспечивает изучение обязательного минимума содержания начального образования, реализует программы социально значимой области знаний, способствует адаптации учащихся в современном мире.

### Формы промежуточной аттестации

<b>Классы</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Форма</b>
1	Все учебные предметы	Педагогическое наблюдение
2–4	Русский язык	Диктант
2–4	Иностранный язык (английский)	Контрольная работа
2–4	Литературное чтение	Проверка навыков работы с текстом
2–4	Математика	Контрольная работа
2–4	Окружающий мир	Тестирование
2–4	Музыка	Творческая работа
2–4	Изобразительное искусство	Выполнение рисунков
2–4	Труд	Творческая работа
2–4	Физическая культура	Сдача нормативов/тестирование
4	ОРКСЭ	Тестирование

**Учебный план для 1 – 4 классов  
ОГАОУ «Лицей ядерных технологий» при НИЯУ МИФИ»  
на 2024 – 2025 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы/ классы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5/165	5/170	5/170	5/170	20/575
	Литературное чтение	4/132	4/136	4/136	4/136	16/540
Иностранный язык	Иностранный язык	–	2/68	2/68	2/68	6/204
Математика и информатика	Математика	4/132	4/136	4/136	4/136	16/540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2/66	2/68	2/68	2/68	8/270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	–	–	–	1/34	1/34
Искусство	Изобразительное искусство	1/33	1/34	1/34	1/34	4/135
	Музыка	1/33	1/34	1/34	1/34	4/135
Технология	Труд (технология)	1/33	1/34	1/34	1/34	4/135
Физическая культура	Физическая культура	2/66	2/68	2/68	2/68	8/270
Итого:		20	22	22	23	87
<b><i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i></b>		1	1	1	0	3
Математика и информатика	Математика	1/33	1/34	1/34	0	3/101
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами		21/693	23/782	23/782	23/782	90/3039

При проведении учебных занятий по иностранному языку во 2-4 классах предусмотрено деление классов на группы.