

«Согласовано»:

Заместитель начальника УО

 Л.В.Золотарева

«Утверждаю»:

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

 Л. Р. Адилова

«28» августа 2021 г.

Приказ от «28» «августа» №175

Принято на педсовете

Протокол от «28 августа» 2021г. №1

**УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ЛИЦЕЙ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ №36»
ГОРОДА НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ
НА 2021 /2022 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Пояснительная записка к учебному плану для 1-4 классов

Учебный план для 1-4 классов МАОУ «Лицей инновационных технологий №36» разработан на основе:

- Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17.12.2010 №1897 (далее ФГОС основного общего образования);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства Просвещения РФ от 22.03.2021 г. № 115;

- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 №1807-1 (ред. От 12.03.2014 г.) «О языках народов Российской Федерации»;

- федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию;

- Примерной основной образовательной программы начального общего образования (Одобрена решением от 20.09.2016 №3/16)

- Основной образовательной программы начального общего образования МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»

- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (от 28.12.2020 №28)

Учебный план МАОУ «Лицей инновационных технологий №36» состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Продолжительность урока - 45 минут.

Обучение в 1-4 классах организовано в первую смену. Продолжительность учебного года в 1 классах составляет 33 недели, во 2-4 классах – 34 недели.

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

Обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литературное чтение, родной язык и литературное чтение на родном языке, иностранный язык, математика и информатика, обществознание и естествознание (окружающий мир), искусство, технология, физическая культура, основы религиозных культур и светской этики.

Основопологающей программой, реализуемой на уровне начального общего образования, является система развивающего обучения Д.Б.Эльконина - В.В.Давыдова.

Предметная область «Русский язык и литературное чтение» представлена учебными предметами «Русский язык» и «Литературное чтение». «Русский язык» изучается в 1-4 классах по 5 часов в неделю, «Литературное чтение» в 1-х класса по 2 часа, во 2-4 классах – по 3 часа в неделю. Предметы «Родной язык» и «Литературное чтение на родном языке» изучаются в 1-4 классах по 1 часу в неделю.

Предметная область «Иностранный язык» представлена учебным предметом «Английский язык», который изучается во 2-4 классах в объеме 2 часов в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебным предметом «Математика».

Предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)» представлена учебным предметом «Окружающий мир». Курс «Окружающий мир» является интегрированным: в него включены элементы основ безопасности жизнедеятельности, разделы социально-гуманитарной направленности.

Предметная область «Искусство» представлена учебными предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство».

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология».

Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» представлена предметом «Основы религиозных культур и светской этики», изучается в IV классе в объеме 1 часа в неделю.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура». В лицее проводятся 3 урока физической культуры в неделю. При составлении рабочих учебных программ по физической культуре лицей руководствуется «Методическими рекомендациями о введении третьего часа физической культуры в недельный объем учебной нагрузки обучающихся общеобразовательных учреждений Российской Федерации», направленными письмом Министерства образования и науки России от 08.10.2010г. № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей). В рамках этой части, во 2 -4 классах по одному часу отводится на предмет «Математика. Во 2 - 3 классах по одному часу в неделю отводится на предмет «Литературное чтение». Учебный план полностью обеспечен программно-методическими пособиями, учебниками и учебно-методической литературой.

В учебном процессе используются здоровьесберегающие, педагогические технологии и методики обучения, обеспечивающие психологическую комфортность, формирующие положительную мотивацию учения.

Обучение в 1 классах организовано при пятидневной неделе с максимально допустимой недельной нагрузкой в 21 академический час и дополнительными недельными каникулами в феврале месяце. Образовательная недельная нагрузка в 1-х классах распределена равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня не превышает для обучающихся 1-х классов 4 уроков и один раз в неделю 5 уроков за счет урока физической культуры. Обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий. Обучение в 1-м классе осуществляется с использованием «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый); во втором полугодии (январь - май) - по 4 урока по 40 минут каждый).

Обучение в 1-4 классах организовано в первую смену. Продолжительность учебного года в 1 классах составляет 33 недели, во 2-4 классах –34 недели.

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»



Л.Р.Адилова

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Л.Р.Адилова

"28" августа 2021 г

Учебный план
для 1-4 х классов

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого
		1	2	3	4	
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	2	3	3	3	11
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	1	1	1	1	4
	Литературное чтение на родном языке	1	1	1	1	4
Иностранный язык	Иностранный язык		2	2	2	6
Математика и информатика	Математика и информатика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Обществознание и естествознание (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	3	3	3	3	12
ИТОГО:		21	24	24	25	94
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			2	2	1	5
ЭК «Математика без границ»			1	1	1	3
ЭК «Литературные сокровища»			1	1		2
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	26	26	26	99

Учебный план для 5-9 классов
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»
на 2021/2022 учебный год

Учебный план для 5-9 классов МАОУ «Лицей инновационных технологий №36» разработан на основе:

- Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17.12.2010 №1897 (далее ФГОС основного общего образования);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства Просвещения РФ от 22.03.2021 г. № 115;

- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 №1807-1 (ред. От 12.03.2014 г.) «О языках народов Российской Федерации»;

- федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию;

- Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020)

- Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»

- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (от 28.12.2020 №28)

Учебный план МАОУ «Лицей инновационных технологий №36» состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть Учебного плана для V классов ориентирована на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования.

Продолжительность урока - 45 минут.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах – 34 недели

Предметная область «Русский язык и литература» представлен двумя предметами: «Русский язык» и «Литература». Предмет «Русский язык» изучается в 5-х классах в объеме 5 часов в неделю, в 6-х классах – по 6 часов в неделю, в 7 классах – по 4 часа, в 8 и 9 классах – по 3 часа в неделю.

Предмет «Литература» в 5, 6, 9 класса изучается по 3 часа в неделю, в 7-8 классах - по 2 часа в неделю. Для обеспечения углубленного изучения отдельных предметов, в лингвистическом 7 Л и в гуманитарной группе 8 класса на 1 час увеличено изучение предмета «Русский язык»

Предметная область «Родной язык и родная литература» изучается в рамках учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» по 1 часу в неделю.

Предметная область «Иностранные языки» реализуется через учебный предмет «Иностранный язык» изучается в 5-9 по 3 часа в неделю их основной части учебного плана. Для обеспечения углубленного изучения отдельных предметов, в 5-6 классах, в лингвистическом 7 Л, 8 Л классах, в лингвистической подгруппе и 9 классов дополнительно отводится 2 часа на углубленное изучение предмета «Иностранный язык» (английский). В 9 классах в качестве второго иностранного языка на уровне основного общего образования изучается немецкий язык в объеме 1 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» реализуется в 5-6 классах через преподавание

учебного предмета: «Математика» в объеме 5 часов в неделю в 5 а, 5б, 6 а, 6б классах. В 8 И (инженерном классе) по 1 часу из части, формируемой участниками образовательных отношений отводится на изучение «Алгебры», «Геометрии» и элективного курса «Физика вокруг нас». Предметная область «Математика и информатика» реализуется в 7-9 классах через преподавание учебных предметов: «Алгебра» (в 7-9 классах в объеме 3-х часов в неделю), «Геометрия» (в 7-9 классах в объеме 2 часов в неделю) и «Информатика» (в 7-9 классах по 1 часу в неделю). В 7 ит классе из части, формируемой участниками образовательных отношений, по 1 часу в неделю отводится на углубленное изучение «Алгебры» и «Информатики» и элективного курса «Программирование». При изучении предметов «Алгебра» и «Геометрия», в 9 классах предусмотрено деление на две подгруппы (математическая и гуманитарная): математическая подгруппа – для детей, ориентированных на изучение предмета на углубленном уровне для достижения более высоких результатов и участия в олимпиадах и турнирах математической направленности; гуманитарная подгруппа – изучающая предмет на базовом уровне (уроки ведут 2 учителя параллельно). В математическом 7 М классе дополнительно по 1 часу из части, формируемой участниками образовательных отношений отводится на изучение предметов «Алгебра», «Информатика» и элективного курса «Физика вокруг нас», в математической подгруппе 9 класса – по 1 часу на изучение предметов «Алгебра» и элективного курса «Физика вокруг нас». Предмет «Информатика» изучается в объеме 1 часа в неделю на базовом уровне, а на углубленном уровне в 7 ит, 7 М классах.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» представлена учебными предметами: «Биология», «Физика», «Химия». Предмет «Биология», преподается в объеме 1 часа в неделю в 5-7 классах, в 8-9 классах – по 2 часа в неделю. Учебный Предмет «Физика» изучается с 7 класса, предмет «Химия» - с 8 класса.

На изучение предметной области «Технология» в 5 -7 классах отводится по 2 часа в неделю, в 8 классе – 1 час в неделю.

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Информатики», осуществляется деление классов на две группы с учетом норм предельно допустимой наполняемости групп.

Предметная область «Общественно-научные предметы» реализуется через учебные предметы «История России. Всеобщая история», «География», «Основы духовно-нравственной культуры народов России» которые вводятся для изучения в 5 классе. Учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (ОДНКНР) реализуется в 5 классах в объеме 34 часа в год (1 час в неделю) Учебный предмет «Обществознание» является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право», изучается в 6-9 классах в объеме 1 часа в неделю. Учебный предмет «География» в 5,6 классах преподается в объеме 1 часа в неделю, в 7-9 классах по 2 часа в неделю. Элементы экономико-политического содержания преподаются в курсе учебного предмета «Обществознание». Учебный предмет «История России. Всеобщая история» изучается в 5-8 классах в объеме 2-х часов в неделю, в 9 классе – по 3 часа в неделю.

Предметная область «Искусство» представлена двумя учебными предметами: «Изобразительное искусство (ИЗО)» и «Музыка». «Изобразительное искусство изучается в объеме 1 часа в неделю с 5 по 7 класс, предмет «Музыка» преподается в объеме 1 часа в неделю с 5 по 8 класс.

С целью формирования представления о методе проектов и исследовательской деятельности, в 5 классах в объеме 1 часа в неделю проводится Элективный курс «Основы проектной и исследовательской деятельности» (ОПИД)

В рамках предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» предусмотрено изучение учебных предметов «Физическая культура». На преподавание учебного предмета «Физическая культура» отведено по 3 часа в неделю в 5-8 классах, и по 2 часа в неделю в 6 м (математическом классе) и в 9 классах. Третий час используется

на увеличение двигательной активности, развитие физических качеств обучающихся и внедрение современных систем физического воспитания. В 6 математическом и в 9 классах классе в объеме 1 часа «Физическая культура» реализуется за счет часов внеурочной деятельности.

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»



Л.Р. Адилова

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Л.Р.Адилова

"28" августа 2021г

Учебный план для 5 – 6 -х классов по ФГОС ООО
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»
на 2021/2022 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	5 а	5 б	6 а	6 б
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	6	6
	Литература	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	1	1	1
	Родная литература	1	1	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5
	Алгебра				
	Геометрия				
	Информатика				
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2
	Обществознание			1	1
	География	1	1	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1		
Естественнонаучные предметы	Физика				
	Химия				
	Биология	1	1	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				
	Физическая культура	2*	2*	3	3
ИТОГО:		29	29	31	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	3	2	2
	Иностранный язык	2	2	2	2
Элективные курсы	ЭК «Основы проектной и исследовательской деятельности» (ОПИД)	1	1		
	Предельно допустимая учебная нагрузка (6-дневная учебная неделя)	32	32	33	33

- 1 час учебного предмета «Физическая культура реализуется через внеурочную деятельность»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Л.Р.Адилова

"28" августа 2021 г

**Учебный план для 7– 9 -х классов по ФГОС ООО
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»
на 2021/2022 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	7 л	7 ит	7 м	8 Л	8 И	9 а	9 б
Русский язык и литература	Русский язык	4	4	4	3	3	3	3
	Литература	2	2	2	2	2	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	1	1	1	1	1	1
	Родная литература	1	1	1	1	1	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык						1	1
Математика и информатика	Математика							
	Алгебра	3	3	3	3	3	3	3
	Геометрия	2	2	2	2	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3
	Обществознание	1	1	1	1	1	1	1
	География	2	2	2	2	2	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России							
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	2	2	2	3	3
	Химия				2	2	2	2
	Биология	1	1	1	2	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1		
	Изобразительное искусство	1	1	1				
Технология	Технология	2	2	2	1	1		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	2*	2*
ИТОГО:		32	32	32	33	33	34	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	3	3	3	3	2	2
	Иностранный язык	2			2		2	
	Алгебра		1	1		1		1
	Информатика		1	1				
	Геометрия					1		
	Русский язык	1			1			
	ЭК «Физика вокруг нас»			1		1		1
ЭК «Программирование»		1						
	Предельно допустимая учебная нагрузка (6-дневная учебная неделя)	35	35	35	36	36	36	36

- 1 час учебного предмета «Физическая культура реализуется через внеурочную деятельность»

**Учебный план для 10 и 11 класса по ФГОС СОО
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»
на 2020/2021 учебный год
(технологический профиль)**

Учебный план среднего общего образования Лицея составлен на основе Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17.12.2010 №1897 (далее ФГОС основного общего образования);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства Просвещения РФ от 22.03.2021 г. № 115;

- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 №1807-1 (ред. От 12.03.2014 г.) «О языках народов Российской Федерации»;

- федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию;

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена решением от 12 мая 2016 года. Протокол №2/16)

- Основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»

- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (от 28.12.2020 №28)

Учебный план МАОУ «Лицей инновационных технологий №36» состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть Учебного плана для V классов ориентирована на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

Продолжительность урока - 45 минут.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах –34 недели

Среднее общее образование в 10 и 11 классах организовано на профильном уровне по технологическому профилю.

В Учебном плане технологического профиля представлены следующие предметные области: «Русский язык и литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Естественные науки», «Общественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами «Русский язык» и «Литература», которые изучаются на базовом уровне: «Русский язык» в объеме 1 часа в неделю, «Литература» в объеме 3 часов в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» изучаются в рамках учебных предметов «Математика» - на углубленном уровне в объеме 6 часов в неделю из основной части и в объеме 2 часов в неделю в 10 и в 11 классе и дополняется элективным курсом «Красавицы функции и их графики», а также учебным предметом «Информатика», который изучается на углубленном уровне в объеме 4 часов в неделю и дополняется элективным курсом «Компьютерная графика» в объеме 1 часа в неделю.

Предметная область «Иностранные языки» изучается в рамках предмета «Иностранный язык» (англ) на базовом уровне в объеме 3 часов в неделю.

Предметная область «Родной язык и родная литература» изучается в рамках учебных

предметов «Родной язык» и «Родная литература» по 1 часу в неделю.

Предметная область «Естественные науки» изучается в рамках предметов «Физика» на углубленном уровне в объеме 5 часов в неделю и «Астрономия», который изучается 1 час в неделю в 10 классе. Данная предметная область также изучается в рамках учебных предметов «Химия» и «Биология».

Предметная область «Общественные науки» представлена предметом «История» на базовом уровне в объеме 2 часов в неделю и предметом «Обществознание», который изучается 2 часа в неделю в 10 и 11 классе с 2021/22 уч.г. из части, формируемой участниками образовательных отношений на основании запроса учеников и родителей.

Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» представлена предметами «Физическая культура» в объеме 3 часов в неделю и «Основы безопасности жизнедеятельности» в объеме 1 часа в неделю.

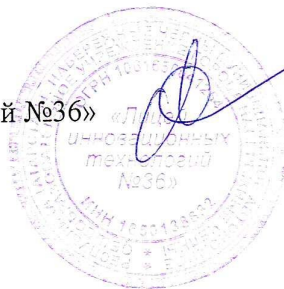
В классе технологического профиля 1 час в неделю отводится на подготовку индивидуального проекта.

В соответствии с Уставом в МАОУ «Лицей инновационных технологий №36», установлена 6-дневная учебная неделя.

Режим учебных занятий, дополнительных внеаудиторных занятий регулируется расписанием с обязательным началом учебного дня в 8 часов 30 минут, продолжительность урока – 45 минут.

Продолжительность учебного года – 34 недели. Предельная нагрузка составляет 37 часов в неделю.

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»



Л.Р. Адилова



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Л.Р. Адилова

"28" августа 2021 г

**Учебный план для 10класса по ФГОС СОО
(технологический профиль)
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»**

Предметные области	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
			кол-во часов 2021/22 уч.г.	кол-во часов 2022/23 уч.г.
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
	Информатика	У	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Астрономия	Б	1	
	Биология	Б	1	1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
ИТОГО:			31	30
Индивидуальный проект		ЭК	1	1
Предметы курсы по выбору			4	4
	Обществознание	Б	2	2
Элективные курсы			1	2
	ЭК «Красавицы функции и их графики»	ЭК	2	2
	ЭК «Компьютерная графика»	ЭК	1	1
	ЭК «Искусство написания эссе»	ЭК		1
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Л.Р. Адилова

"28" августа 2021 г

**Учебный план для 11 класса по ФГОС СОО
(технологический профиль)
МАОУ «Лицей инновационных технологий №36»**

Предметные области	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
			кол-во часов 2020/21уч.г.	кол-во часов 2021/22 уч.г.
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
	Информатика	У	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Астрономия	Б	1	
	Химия	Б	1	1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
ИТОГО:			31	30
Индивидуальный проект		ЭК	1	1
Предметы курсы по выбору			3	3
	Биология	Б	1	1
	Математика	У	2	2
Элективные курсы			2	3
	ЭК «Компьютерная графика»	ЭК	1	1
	ЭК «Красавицы функции и их графики»	ЭК		1
	ЭК «Искусство написания эссе»	ЭК	1	1
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37

Приложение 1
К учебным планам МАОУ «Лицей
инновационных технологий №36»

Формы промежуточной аттестации
по учебным предметам на 2021/22 уч.г.

Начальное общее образования

Предмет	класс			
	1	2	3	4
Русский язык	Д/Р	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г
Литературное чтение	Р/Г	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Родной язык	Д/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Литературное чтение на родном языке	Р/Г	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Иностранный язык		ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Математика	Д/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Окружающий мир	П/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Основы религиозных культур и светской этики				П/Р
Музыка	П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р
Изобразительное искусство	П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р
Технология	П/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Физическая культура	П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р

Основное общее образование

Предмет	класс				
	5	6	7	8	9
Русский язык	ГО /Д/Г	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г
Литература	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Родной язык	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Родная литература	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Иностранный язык (англ)	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Второй иностранный язык (немец)					ГО /К/Р
Математика	ГО /К/Р	ГО /К/Р			
Алгебра			ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Геометрия			ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Информатика			ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
История	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Обществознание	ГО /П/Р	ГО /П/Р	ГО /П/Р	ГО /П/Р	ГО /П/Р
География	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р
Физика			ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р
Химия				ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р
Биология	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Музыка	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р и П/Р	ГО /К/Р	

	ПР	ПР	ПР	и ПР	
Изобразительное искусство	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР		
Технология	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	ГО /К/Р	
Основы безопасности жизнедеятельности				ГО /К/Р	ГО /К/Р
Физическая культура	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР
ОДНКНР	ГО /К/Р				

Среднее общее образование

Предмет	класс	
	10	11
Русский язык	ГО / Д/Г	ГО / Д/Г
Литература	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Математика	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Иностранный язык (англ)	ГО /К/Р	ГО /К/Р
История	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Основы безопасности жизнедеятельности	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Биология	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР
Химия	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР
Физика	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Информатика	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР
Физическая культура	ГО /К/Р и ПР	ГО /К/Р и ПР
Астрономия	ГО /К/Р	
Родной язык	ГО /К/Р	ГО /К/Р
Индивидуальный проект	З/П	З/П

Условные обозначения

- К/Р – контрольная работа
- Д/Р – диагностическая работа
- Р/Т – работа с текстом
- ГО – годовая отметка
- П/Р – практическая работа
- Д/Г – диктант с грамматическим заданием
- З/П – защита проекта