



**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЛИЦЕЙ № 34»**

654018, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Циолковского, 65
т/ф. (3843)77-13-80, т. (3843)70-07-34 licey34n@yandex.ru

ОБСУЖДЕНО

на педагогическом совете
МБОУ «Лицей № 34»
протокол №1
от «26» августа 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Лицей № 34»
_____ С.В.Стрепан
приказ № 264-О
от «31» августа 2022 г.

Учебный план

**муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Лицей № 34»
на 2022 -2024 учебный год
ФГОС СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Новокузнецкий городской округ,
2022

Учебный план в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Пояснительная записка

Нормативно-правовая база

Учебный (образовательный) план для 10-11-х классов МБОУ «Лицей № 34» составлен на основе нормативных документов, регламентирующих реализацию основной образовательной программы среднего общего образования:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1578 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2017 № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (Зарегистрирован 29.01.2021 № 62296)
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СП 2.4.3648-20, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28;
- Приказ Министерства просвещения России от 23.12. 2020 г. № 766 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05. 2020 г. № 254»
- Приказ Министерства образования и науки Кузбасса от 24.04.2020 № 806 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»

Учебный план составлен с целью реализации системно-деятельностного подхода, дальнейшего совершенствования образовательных отношений, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательных отношений, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план направлен на решение следующих задач:

- обеспечение базового образования для каждого обучающегося;
- обновление содержания образования;
- формирование общей культуры личности;
- удовлетворение социальных запросов;
- адаптация личности к жизни в обществе.

Предметные области учебного плана определяют состав учебных предметов обязательных предметных областей для учреждения, имеющего государственную аккредитацию, реализующего основную образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам. Основная образовательная программа среднего общего образования в 10-11 классах реализуется через учебный план. Учебный план лицея определяет максимально допустимую недельную нагрузку при 5-дневной учебной неделе учащихся, состав и структуру предметных областей и учебных предметов по классам.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением «О периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №34».

Обучающиеся 10-11 классов аттестуются по всем предметам по окончании полугодия. Итоговая аттестация 11 классов проводится согласно федеральным, региональным, муниципальным положениям и документам.

Недельная учебная нагрузка соответствует гигиеническим требованиям к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки. Учебный план обеспечивает выполнение государственного образовательного стандарта и дает возможность расширения и углубления знаний по существующим в лицее профилям.

Особенности учебного плана при организации образовательной деятельности

<i>Среднее общее образование</i>			
<i>Профиль</i>	<i>Профильные предметы</i>	<i>Расширенные курсы</i>	<i>Профильные классы</i>
<i>Технологический</i>	Математика Информатика Физика	Физика Математика Информатика	10А, 10В 11А, 11В
<i>Естественно-научный</i>	Математика Химия Биология	Биология Химия	10Б 11Б

Обязательная часть учебного плана включает в себя предметные области:

- русский язык и литература** (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература** (родной язык, родная литература);
- иностранные языки** (иностраннный язык);
- общественные науки** (история, обществознание);
- математика и информатика** (математика, информатика);
- естественные науки** (астрономия, физика, биология, химия);

физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение двух лет в рамках учебного времени и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей).

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на дополнительные предметы в 10-11 классах, на элективные курсы.

Технологический профиль: 2 часа – обществознание, 1 час – химия, 1 час – биология;

Элективные курсы в 10 классах технологического профиля: 0,5 часа «Задачи с экономическим содержанием на итоговой аттестации», 0,5 часа «Сведения из планиметрии, не изучаемые в школе»;

В 10А классе технологического профиля добавлен 1 час на элективный курс «Решение нестандартных задач по физике» за счет часов внеурочной деятельности, 1 час на элективный курс «Метод аналогий для решения задач по физике» за счет внеурочной деятельности ;

В 10В классе технологического профиля добавлены 2 часа на элективный курс «Математические основы информатики» за счет часов внеурочной деятельности;

В 11А классе технологического профиля добавлены часы на элективные курсы за счет часов внеурочной деятельности: 1 час – «Решение нестандартных задач по физике», 1 час – «Мир уравнений, систем уравнений и неравенств»;

В 11 В классе технологического профиля добавлены часы на элективные курсы за счет часов внеурочной деятельности: 1 час – «Мир уравнений, систем уравнений и неравенств», 1 час – «Математические основы информатики»;

Естественно-научный профиль: 2 часа – обществознание, 1 час – информатика, 2 часа – физика;

Элективные курсы в 10 классе естественно-научного профиля: 1 час – «Решение задач по химии», 1 час – «Высшая нервная деятельность и физиология человека»;

Элективные курсы в 11 классе естественно-научного профиля: 0,5 часа – «Решение задач по химии», 0,5 часа – «Высшая нервная деятельность и физиология человека»

*Среднее общее образование
(технологический профиль)*

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	68	1	1
	Литература	204	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	34	0,5	0,5
	Родная литература	34	0,5	0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	204	3	3
Общественные науки	История	136	2	2
Математика и информатика	Математика	408	6	6
	Информатика	272	4	4
Естественные науки	Физика	340	5	5
	Астрономия	34	-	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	136	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	68	1	1
Индивидуальный проект		68	1	1
<i>Итого</i>		2006	29	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Дополнительные учебные предметы	Обществознание	136	2	2
	Химия	68	1	1
	Биология	68	1	1
Элективные курсы	Задачи с экономическим содержанием на итоговой аттестации	17	0,5	-
	Сведения из планиметрии, не изучаемые в школе	17	0,5	-
<i>Итого</i>		306	5	4
Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 5-ти дневной учебной неделе		2312	34	34

**Среднее общее образование
(естественно-научный профиль)**

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	68	1	1
	Литература	204	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	34	0,5	0,5
	Родная литература	34	0,5	0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	204	3	3
Общественные науки	История	136	2	2
Математика и информатика	Математика	408	6	6
Естественные науки	Астрономия	34	-	1
	Химия	272	4	4
	Биология	204	3	3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	136	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	68	1	1
Индивидуальный проект		68	1	1
<i>Итого</i>		1870	27	28
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Дополнительные учебные предметы	Обществознание	136	2	2
	Информатика	68	1	1
	Физика	136	2	2
Элективные курсы	Решение задач по химии	51	1	0,5
	Высшая нервная деятельность и физиология человека	51	1	0,5
		442	7	6
<i>Итого</i>		2312	34	34