

Учебный план
основного общего образования
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска»

Учебный план основного общего образования является частью образовательной программы основного общего образования, определяет общие рамки отбора содержания основного общего образования, разработку требований к его усвоению и организации образовательного процесса, а также выступает в качестве одного из основных механизмов его реализации.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов, время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, включающей внеурочную деятельность.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и время, отводимое на их изучение.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения, учредителя образовательного учреждения (организации).

Время, отводимое на данную часть учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение

отдельных предметов обязательной части;

— введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные.

Учебная деятельность осуществляется в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования лица.

Учебный план 5 - 9-х классов сформирован на основании следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 г. № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 г. № 373 (в ред. Приказов Минобнауки России от 29.12.2014 г. № 1644, от 31.12.2015 г. № 1577) «Об утверждении государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (ред. от 25.12.2013) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях» (с изменениями и дополнениями, в том числе от 22.05.2019 г.);

5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

6. Письмо Министерства образования Российской Федерации от 09 10. 2017 г. № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;

7. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области от 16.07.2020 г. № 1202/7560 «О преподавании учебных предметов «Русский родной язык» и «Литературное чтение на родном языке в начальном общем образовании и «Родной язык» и «Родная литература» в основном/ среднем общем образовании в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2020 -2021 учебном году»;

8. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области от 20.07.2020 г. № 1202/7639 «О преподавании учебных предметов «Русский родной язык» и «Литературное чтение на родном (русском языке) на уровне начального общего образования и учебный предмет «Русский родной язык» и «Родная (русская) литература» на уровнях основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2020 -2021 учебном году»

9. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области от 22.06.2021 г. № 7760 «Об особенностях преподавания учебных предметов в 2021-2022 учебном году».

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей № 11 г. Челябинска» в 5-9-х классах реализует программы учебных предметов, соответствующие Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, обеспечивающие на уровне основного общего образования дополнительную (углублённую) подготовку обучающихся по предметным областям «Математика и информатика», «Естественно-научные предметы».

В основной школе (5-7-е классы) организуется *персонализированное* обучение и предусматривается *углубление предметных линий* математика, русский язык, биология, кроме того, пропедевтика обществознания, информатики, химии.

В соответствии с углублением предметных областей, персонализацией образования и учетом выбора учащимися части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, курсы внеурочной деятельности обеспечивают углубление или расширение предметных знаний.

Образовательные задачи:

- мотивировать учащихся к обучению, самостоятельному поиску актуальных знаний;
- мотивировать учащихся к исследовательской деятельности;
- формировать у учащихся поведение исследовательского типа;
- обеспечить персонализацию образовательного процесса;
- сформировать основы метапредметных компетенций;
- развитие социального и эмоционального интеллекта путем проектной деятельности, в т.ч. социального проектирования.

В 8–9-х классах *персонализированное обучение* реализуется также на основе выбора части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, с линией углубления предметных областей и усиленным исследовательским и практико-ориентированным компонентом во внеурочной деятельности. Так, в учебном плане представлены исследовательские, коммуникативные, поликультурные практики, которые учащийся может реализовать как в течение учебного года, так и в конце учебного периода в соответствии со своей индивидуальной проблемно-познавательной программой.

Образовательные задачи:

- организовать практико-ориентированное обучение;
- организовать реализацию исследовательских проектов учащихся, сформировать исследовательские компетенции;
- подготовить ученика к осознанному выбору углубленного направления дальнейшего обучения;
- обеспечить персонализацию образовательного процесса;

– организовать пробу выбора в соответствии со спецификой способностей и возможностей личности;

– создавать условия самоопределения учащихся, в т.ч. относительно формирования индивидуальной проблемно-познавательной программы в старшей школе.

Персонализированное обучение в лицее – гибкая система, зависящая от множества факторов, от особенностей социально-образовательной среды, кадрового потенциала, профессионально-образовательных потребностей семьи и личности учащегося и т.д.

Исходя из действующих базисных учебных планов и школьного учебного плана базовый объем углубленного обучения (5-7-е классы) составляет 140 часов в год на одного ученика и персонализированного обучения (8-9-е классы) определяется примерно 140 часов в год на одного ученика.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей разрабатываются индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Для основного общего образования представлены три варианта недельного учебного плана:

- варианты 1 – для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке с учетом максимального числа часов
- вариант 2 - с учетом изучения второго иностранного языка
- вариант 3 – для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке с учетом минимального числа часов.

В целях реализации принципов индивидуального и личностно-ориентированного образования при наличии условий и по согласованию с учредителем классы делятся на подгруппы: на русский и иностранные языки,

математику, информатику, технологию, изобразительное искусство, третий час физической культуры и профильные (предпрофильные) предметы (не более 2-х).

Обязательная часть учебного плана.

Учебный план содержит обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература)
- родной язык и родная литература (родной язык (русский), родная литература (русская));
- иностранный язык (английский язык, второй язык - немецкий язык);
- общественно-научные предметы (история России, всеобщая история, обществознание, география);
- основы духовно-нравственной культуры народов России;
- математика и информатика (математика, информатика);
- естественно - научные предметы (физика, биология, химия);
- искусство (изобразительное искусство, музыка);
- технология (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Учебный план для 5-9 классов способствует личностному становлению через формирование познавательных потребностей, интересов и способностей и представляет систему развивающего допрофильного обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений определена на основе социального заказа и принципах индивидуализации. В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся учебный план представлен в таблице 6.

В 5-7 классах образовательная программа предусматривает углубление учебного предмета «математика» за счет увеличения количества часов и выбранных учебно-дидакто-методических комплексов для классов

углубленного изучения предметов. Предметы русский язык, обществознание, биология, физика, химия преподаются в целях расширения учебного материала и пропедевтики знаний данных предметных областей.

Углубление предметной области математика является оптимальным для данной возрастной группы и рассчитано на повышение мотивации к сложной умственной учебной деятельности. Кроме того в целях допрофильной подготовки вводится специальная подготовка в рамках изобретательского и нано-биотехнологического классов с перспективой обучения по направлениям – физико-математическое и естественнонаучное.

Помимо углубления математики в этих классах реализуется комплекс специальных курсов внеурочной деятельности на основе взаимодействия с учреждениями дополнительного образования и АНПО «Школьная лига» МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска» является участником федерального сетевого образовательного сообщества «Школьная лига РОСНАНО» в статусе Школа – ФИП (Федеральная инновационная площадка), региональным ресурсным центром программы «Школьная лига РОСНАНО».

Одним из путей развития читательской грамотности является стратегический подход к обучению осмысленному чтению. С этой целью в 6-7 классах за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, ведется предмет «Осмысленное чтение», нацеленный на обучение пониманию читающим смыслового содержания текста, постижению читателем ценностно-смыслового момента текста. Чтение является важнейшим средством социализации учеников и фундаментом всех образовательных результатов, требуемых ФГОС.

В соответствии с ФГОС ООО и методическими рекомендациями для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по совершенствованию процесса реализации комплексного курса «Основы религиозных культур и светской этики» и предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» от 19.01.2018 № 08-96, предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов

России» реализуется в 5 классе в объеме 34 учебных часа.

Второй иностранный язык (немецкий язык) реализуется в 6-7-х билингвальных классах в объеме 70 часов, в 9-х классах в рамках внеурочной деятельности в объеме 35 часов (1 час в неделю).

Учебный план для 8-9 классов ориентирован на углубленную подготовку обучающихся по отдельным предметам, где содержание образования расширяется и углубляется за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, а также курсов внеурочной деятельности. Углубленная подготовка – гибкая система, зависящая от множества факторов, от особенностей социально-образовательной среды, кадрового потенциала, профессионально-образовательных потребностей семьи и личности учащегося и т.д.

В соответствии с этим в лицее реализуются идеи углубленного изучения предметов на основе выявления индивидуальных способностей и социального заказа в рамках политехнического и социального направлений, а именно: химико-биологическое, физико-математическое, экономическое и лингвистическое.

Биотехнологическое направление (8б/т и 9 б/т класс)

Количество часов на изучение химии и биологии в 8бт увеличено на 1 час за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, что и обеспечивает подготовку обучающихся по программам углубленного изучения курсов химии и биологии. В 8-9 классах увеличено количество часов математики (на 1ч) за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Инженерное направление (8и и 9и класс)

В 8-9 инженерных классах увеличено количество часов математики (по 1ч). Физики (на 1 ч), информатики (на 1 ч) в 8и за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, обеспечена подготовка обучающихся по программам углубленного изучения курса физики и математики.

Социально-математическое направление (8с/м, 9с/м класс)

В 8 см классе для реализации предпрофильной подготовки за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, изучается на повышенном уровне предмет "Обществознание" и английский язык (на 1 ч.) В поддержку экономико-математического образования увеличено количество часов математики в 8-9 классах (по 1ч) за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Арт-лингвистическое направление (9а/л класс)

В 9ал увеличено количество часов на изучение математики, что обусловлено подготовкой к предстоящей государственной аттестации.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, Обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лица. Время, отводимое на данную часть учебного плана, может быть использовано на: увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части; введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений.

Образовательный процесс обучающихся 5-9 классов проводится в 1 смену. Продолжительность уроков для 5-9 классов 40 минут. Изменения продолжительности урока возможны в случаях производственной необходимости закрепляемые приказом директора образовательного учреждения.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 35 недель. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 часов и более 6020 часов. Максимальное число часов в неделю в 5, 6, 7, 8 и 9 классах при 35 учебных неделях составляет 32, 33, 35, 36 и 36 часов соответственно.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не 34 календарных дня, летом – не менее 8 недель.

Промежуточная аттестация обучающихся 5-9 классов проводится по учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам учебного периода. Периоды промежуточного контроля устанавливаются календарным учебным графиком. Формы проведения промежуточной аттестации ежегодно уточняются педагогическим советом лицея и фиксируются в учебном плане

Регламент проведения годовой промежуточной аттестации прописан в локальном акте «Положении о текущем контроле и промежуточной аттестации».

Промежуточная аттестация проводится в 5-9 классах по русскому языку и математике в апреле - мае учебного года; в 5-7 классах – по английскому языку; в 8-9 классах по двум профильным предметам соответственно профилю - в декабре учебного года.

По всем остальным предметам учебного плана промежуточная аттестация проводится по результатам текущего контроля как среднее арифметическое отметок успеваемости по четвертям.

Сроки промежуточной аттестации ежегодно устанавливаются педагогическим советом лицея и фиксируются в Календарном учебном графике.

Контрольно-измерительные материалы для проведения промежуточной аттестации рассматриваются на заседании методических объединений учителей предметников, являются частью основной образовательной программы и утверждаются в составе основных общеобразовательных программ.

В случае возникновения нестабильной эпидемиологической ситуации, а также введением режима повышенной готовности промежуточная аттестация проводится с применением дистанционных технологий и электронного обучения.

Формы промежуточной аттестации

№ п/п	Форма	Предмет	Класс
1.	Контрольная работа	математика	5-8
		физика	8 предпрофильные
		химия	8 предпрофильные
		биология	8 предпрофильные
2.	Комплексная контрольная работа	информатика	8 предпрофильные
		русский язык	5-8
		английский язык	5-7
		литература	8 предпрофильные
3.	Устный экзамен по билетам и собеседования	география/история	8 профильные
		обществознание (в том числе экономика, право)	8 профильные
4.	Комплексная контрольная работа по типу ОГЭ	русский язык	9
		математика	9
		физика	9 предпрофильные
		химия	9 предпрофильные
		биология	9 предпрофильные
		информатика	9 предпрофильные
		английский язык	9 предпрофильные
		литература	9 предпрофильные
		история/география	9 предпрофильные
обществознание (в том числе экономика, право)	9 предпрофильные		
5.	РИКО (индивидуальный проект)	по выбору предметов учебного плана, в том числе межпредметные	7

**Учебный план основного общего образования
на 2021/2022 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы						Количество часов в неделю (обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений)
		V	VI	VII	VIII	IX	Все го	
Русский язык и литература	Русский язык	5+1	6	4+1	3	3	21	
	Литература	3	3	2	2	3	13	
	Осмысленное чтение		+1	+1			2	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)					1	1	
	Родная литература (русская)					1	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15	
Математика и информатика	Математика	5+1	5+1	5+1	5	5	25	
	Алгебра							
	Геометрия							
	Информатика	+1	+1	1	1	1	3	
Общественно-научные предметы	История России		1	1	1	2	4	
	Всеобщая история	2	1	1	1	1	6	
	Обществознание	+1	1	1	1	1	4	
	География	1	1	2	2	2	8	
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1	
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7	
	Химия			+1	2	2	4	
	Биология	1	1+1	1+1	2	2	7	
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4	
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4	
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2	
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	
Итого		28	29	30	33	33	152	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	5	3	3	20	
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172	

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений на 2021-2022 учебный год

Класс	Количество часов	Увеличение часов	Введение новых предметов
5	4	Русский язык Математика	Информатика Обществознание
6	4	Математика Биология	Информатика Осмысленное чтение
6 (второй ин.яз.)	2	Математика	Информатика
7	5	Русский язык, Математика Биология	Химия, Осмысленное чтение
8	3	8б/т: математика, химия, биология 8и: математика, физика, информатика 8с/м: математика, английский язык, обществознание	
9	3	Родной русский язык Родная (русская) литература Математика	

**Учебный план основного общего образования
(второй иностранный язык)
на 2021/2022 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4+1	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной русский язык					+0,5	
	Родная (русская) литература					+0,5	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык	2	2	2	2	2	10
Математика и информатика	Математика	5	5+1	5+1	5+1	5	20
	Алгебра						
	Геометрия						
	Информатика	+1	+1	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России.		1	1	1	2	
	Всеобщая история	2	1	1	1	1	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	+1					1
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия			+1	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		30	31	32	35	35	162
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2	2	3	1	1	10
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172

**Учебный план основного общего образования
(Годовой)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		Классы	V	VI	VII	VIII	IX
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	175	210	140	105	102	732
	Литература	105	105	70	70	102	452
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	17					17
	Родная (русская) литература	17					17
Иностранные языки	Иностранный язык	105	105	105	105	102	522
	Второй иностранный	70	70	70	70	70	350
Математика и информатика	Математика	175	175	175	175	170	870
	Алгебра						
	Геометрия						
	Информатика			35	35	34	104
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	70	70	70	70	102	382
	Обществознание		35	35	35	34	139
	География	35	35	70	70	68	278
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	17					17
Естественнонаучные предметы	Физика			70	70	102	242
	Химия				70	68	138
	Биология	35	35	35	70	68	243
Искусство	Музыка	35	35	35	35		140
	Изобразительное искусство	35	35	35	35		140
Технология	Технология	70	70	70	35		245
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				35	34	69
	Физическая культура	105	105	105	105	102	522
Итого		945	1015	1050	1120	1190	5585
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		175	140	175	140	140	770
Максимально допустимая годовая нагрузка		1120	1155	1225	1260	1228	6355

**Учебный план основного общего образования
на 2021/2022 учебный год
(минимальный в расчете на 5267 часов за весь уровень обучения)**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю (обязательная часть и часть, формируемая участниками обр.отношений)					
		V	VI	VII	VIII	IX	Все го
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4+1	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
	Осмысленное чтение						2
Родной язык и родная литература	Родной русский язык					+0,5	1
	Родная (русская) литература					+0,5	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5+1	5+1	25
	Алгебра						
	Геометрия						
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России	1	1	1	1	2	4
	Всеобщая история	1	1	1	1	1	6
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	+1					1
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	2+1	2+1	2+1	2	2	10
Итого		26	28	29	31	31	145
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2	1	2	1	2	20
Максимально допустимая недельная нагрузка		28	29	31	32	33	153

**Учебный план основного общего образования
на учебный период 2020 -2025 годы**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю (обязательная часть и часть, формируемая участниками обр.отношений)					
		V 2020/ 2021	VI 2021/ 2022	VII 2022/ 2023	VIII 2023/ 2024	IX 2024/ 2025	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4+1	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
	Осмысленное чтение	+1	+1	+1			
Родной язык и родная литература	Родной русский язык					+1	1
	Родная (русская) литература					+1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5+1	5+1				10
	Алгебра			3+1	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика	+1	+1	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России		1	1	1	2	4
	Всеобщая история	2	1	1	1	1	6
	Обществознание	+1	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия			+1	2	2	4
	Биология	1	1+1	1+1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		28	29	30	33	33	152
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	5	3	3	20
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172

**Учебный план основного общего образования
на учебный период 2020 -2025 годы
(годовой)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	175	210	140	105	102	732
	Литература	105	105	70	70	102	452
Иностранные языки	Иностранный язык	105	105	105	105	102	522
	Второй иностранный	70	70	70	70	70	350
Математика и информатика	Математика	175	175				
	Алгебра			105	105	102	313
	Геометрия			70	70	68	208
	Информатика			35	35	34	104
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	70	70	70	70	102	382
	Обществознание		35	35	35	34	139
	География	35	35	70	70	68	278
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	17					17
Естественнонаучные предметы	Физика			70	70	102	242
	Химия				70	68	138
	Биология	35	35	35	70	68	243
Искусство	Музыка	35	35	35	35		140
	Изобразительное искусство	35	35	35	35		140
Технология	Технология	70	70	70	35		245
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				35	34	69
	Физическая культура	105	105	105	105	102	522
Итого		945	1015	1050	1120	1190	5585
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		175	140	175	140	140	770
Максимально допустимая годовая нагрузка		1120	1155	1225	1260	1228	6355

