

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия»

Утвержден
приказом директора МБОУ «Гимназия»
от 28.08.2019г. № 288-П

**Учебный план
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия»
на 2019-2020 учебный год**

г. Черногоorsk, 2019г.

**Пояснительная записка
к учебному плану МБОУ «Гимназия» г. Черногорска
на 2019-2020 учебный год**

Учебный план МБОУ «Гимназия» является локальным нормативным актом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по уровням общего образования и учебным годам.

Целью учебного плана МБОУ «Гимназия» является обеспечение введения в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта, определение общего объема нагрузки и максимального объема аудиторной нагрузки учащихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Образовательная деятельность организована в соответствии с учебным планом Основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования МБОУ «Гимназия» и календарным учебным графиком МБОУ «Гимназия» на 2019-2020 учебный год.

Все классы в МБОУ «Гимназия» обучаются в первую смену с 08.00 ч.

Учебный план рассчитан на 5-ти дневную учебную неделю в 1-4 классах; в 5-11 классах - на 6-ти дневную учебную неделю.

Максимальный объем учебной нагрузки в неделю составляет:

- в 1-х классах - 21 час +10 часов внеурочной деятельности;
- во 2-4-х классах – 23 часа + 10 часов внеурочной деятельности;
- в 5-х классах – 32 часа + 6,5 часа внеурочной деятельности;
- в 6-х классах – 33 часа + 7,5 часа внеурочной деятельности;
- в 7-х классах – 35 часов +10 часов внеурочной деятельности;
- в 8-х классах – 36 часов +7,3 часа внеурочной деятельности;
- в 9-х классах – 36 часов + 9,2 часа внеурочной деятельности;
- в 10-х классах – 37 часов + 6 часов внеурочной деятельности;
- в 11-х классах – 37 часов + 7,7 часа внеурочной деятельности;

что не превышает максимально допустимой недельной нагрузки на ученика и соответствует санитарным нормам и здоровьесберегающим требованиям организации образовательной деятельности в общеобразовательном учреждении.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 продолжительность урока во всех классах составляет 45 минут, за исключением 1-х классов, в котором продолжительность регламентируется пунктом 10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10.

В результате сокращения продолжительности урока в 1-х классах после второго урока введена динамическая пауза продолжительностью 50 минут на свежем воздухе. Обучение в 1-х классах носит ступенчатый характер: сентябрь – октябрь 3 урока по 35 минут, ноябрь – декабрь 4 урока и 1 день в неделю 5 уроков за счёт урока физической культуры по 35 минут каждый; вторая половина учебного года уроки по 40 минут. Для учащихся 1-х классов, согласно пункту 10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10 введены дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий.

При проведении занятий по иностранному языку в 5-11-х классах, технологии в 5-8-х классах, информатике в 5-11 классах осуществляется деление классов на группы.

Учебно-методические комплекты, учебники и программы соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта. Учащиеся полностью обеспечены учебниками и пособиями по всем предметам.

Образовательное учреждение укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач определённых ООП.

На всех уровнях обучения соблюдается преемственность.

При формировании учебного плана МБОУ «Гимназия» учитывался ряд принципиальных особенностей организации образовательной деятельности:

- обучение в 1-4 классах ведется по УМК «Перспектива», УМК «Школа России»;
- в 7-8-х классах вводятся специально разработанные спецкурсы, обеспечивающие интересы и потребности участников образовательных отношений;
- в 9-х классах через курсы внеурочной деятельности учащиеся получают полную информацию и подготовку к осознанному выбору дальнейшего образования и профессиональной деятельности.
- в 10-11-х классах учащимся предоставляется возможность формирования учебных планов для профильного обучения, включающих учебные предметы из обязательных предметных областей (на базовом и углублённом уровнях), в том числе курсы по выбору учащихся, предусматривается выполнение индивидуального проекта.

При составлении учебного плана руководствовались следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями);
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами от 25.12.2013г. № 72 (СанПин 2.4.2. 2821-10 №1178-02) «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 03.03.2011; рег.номер19993, раздел 10: «Гигиенические требования к условиям и режиму обучения в общеобразовательных учреждениях» с изменениями, утвержденными постановлением Главного государственного врача Российской Федерации (с изменениями и дополнениями);
- Приказом МО и Н РФ от 30.08.2013г. № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10. 2009 г. N 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12. 2010 г. N 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05. 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями).

Начальное общее образование

Содержание образования при получении начального общего образования реализуется преимущественно за счёт введения учебных курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира через системно-деятельностный подход.

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

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного начального общего образования:

- формирование гражданской идентичности учащихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность учащихся к продолжению образования на последующих уровнях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие учащегося в соответствии с его индивидуальностью.

Обязательная часть учебного плана призвана обеспечить достижение федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования включает в себя следующие учебные предметы: русский язык, литературное чтение, иностранный язык (английский), математика, окружающий мир, основы религиозных культур и светской этики, музыка, изобразительное искусство, технология, физическая культура. В рамках предметной области «Филология» введены предметы «Русский родной язык» и «Литературное чтение на родном (русском) языке» по 0,5 часа для учащихся 1 –х классов, по 1 часу для учащихся 2-х классов, в 4-х классах на изучение данных предметов отведено по 1 часу. Назначение учебных предметов «Русский родной язык» и «Литературное чтение на родном (русском) языке» в начальной школе состоит в том, чтобы заложить основу формирования функционально грамотной личности, обеспечить языковое и речевое развитие учащегося, помочь ему осознать себя носителем языка.

В связи с введением в обязательную часть учебного плана начального общего образования предметов «Русский родной язык», «Литературное чтение на родном (русском) языке» в 1,2 и 4-х классах предмет «Физическая культура» реализуется в количестве двух часов недельной нагрузки. Третий час предмета «Физическая культура» в данных классах реализуется в рамках курса внеурочной деятельности «Народные игры», который направлен на совершенствование физкультурно – оздоровительных игровых умений учащихся.

По запросам участников образовательных отношений в часть, формируемую участниками образовательных отношений, в 1-4-х классах введен учебный курс «Информатика». Основной целью изучения информатики в начальной школе является формирование у учащихся основ ИКТ-компетентности. Под ИКТ-компетентностью подразумевается способность решать задачи, связанные с обработкой информации и коммуникацией (в частности, большинство задач, стоящих перед учащимися в школе) с адекватным применением массово распространенных ИКТ-инструментов и широко доступных информационных источников.

Курсы русского языка и литературного чтения, иностранного (английского) языка, курса ОРКСЭ (модули «Основы православной культуры», «Светская этика») реализуют принципы преемственности и непрерывности образования, создают предпосылки осознанного выбора учащимися дальнейшего образовательного маршрута и обогащают гуманитарную составляющую гимназического образования.

Начальное общее образование обеспечивает фундаментальную по своей основательности и четко выраженным линиям перспективную связь с последующими этапами школьного образования.

Основное общее образование

Основное общее образование обеспечивает освоение учащимися образовательных программ в условиях становления и формирования личности ребенка и направлено на развитие его склонностей, интересов и способностей к социальному и профессиональному самоопределению.

Учащиеся 5-9 -х классов обучаются в соответствии федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Учебный план для учащихся 5-9-х классов состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана призвана обеспечить достижение федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и включает обязательные предметные области и учебные предметы: русский язык, литература, русский родной язык, русская родная литература, иностранный язык, второй иностранный язык, математика, информатика, история, обществознание, география, основы духовно-нравственной культуры народов России, биология, физика, химия, искусство (музыка, изобразительное искусство), технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.

В рамках предметной области «Родной язык и родная литература» введены предметы «Русский родной язык» по 1 часа для учащихся 7 –х классов, 8-х классов по 0,5 часа и «Русская родная литература» по 0,5 часа для учащихся 8 –х классов, 9-х классов по 1 часу.

Целью курса русского языка в рамках образовательной области «Родной язык и родная литература» является воспитание гражданина и патриота, совершенствование коммуникативных умений и культуры речи, углубление и, при необходимости, расширение знаний о явлениях и категориях современного русского литературного языка, совершенствование умений опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, развитие проектного и исследовательского мышления.

Предметная область «Иностранный язык» представлена предметами «Иностранный язык», который во 5-9 классах реализуется через изучение английского языка. Предмет «Второй иностранный язык» введен в 5-8 классах по 2 часа, который уже четвертый год реализуется через изучение немецкого и французского языков, а в 9-х классах по 1 часу.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется с целью обеспечения знаний основных норм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности через урочную деятельность в 5-х, 7-х и 8-х классах по одному часу, а в 9-х классах по 0.5 часа.

Предмет «Физическая культура» в 5-9-х классах реализуется в количестве двух часов недельной нагрузки.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей), МБОУ «Гимназии».

Учебные часы, отводимые на данную часть учебного плана, использованы с целью увеличения учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части (математика, география).

Для реализации Концепции математического образования и повышения роли естественнонаучного образования созданы следующие условия:

- продолжена линия углублённого курса математики в 7а, 9в, 9д классах «Алгебра», автор Мерзляк А.Г., Поляков В.М. – 5 часов, «Геометрия», авторы Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. – 3 часа (всего 8 часов в неделю);
- 5а,б,в,г 6а,б,в,г классах отводится 1 час на реализацию программы учебного предмета «Математика» авторов Муравина Г.К. и Муравиной О.В.
- в 7б,в, 8а,б,в,г и 9б,в,г классах введён дополнительно 1 час на реализацию учебного предмета «Алгебра», автор Мордкович А.Г.
- в 5 а,б,в,г классах отводится 1 час на реализацию учебного предмета «География», авторов: Бариновой И.И., Плешакова А.А., Сониной Н.И., в 6-х классах введён дополнительно 1 час на реализацию учебного предмета «География» авторов Герасимовой Т.П., Неклюевой Н.П.
- в 5-6 классах отводится 1 час на предмет «Информатика» в целях формирования ИКТ компетенций, знакомства учащихся с информационными системами, подготовки учащихся как пользователей персональных компьютеров, увеличения потребности в приобретении новой информации и её обработке, а также соблюдения преемственности в образовании уровней обучения. Обучение ведётся по программе Л.Л. Босовой. УМК Л.Л. Босовой предусматривает введение информатики с 5 класса, срок реализации программы 7 лет;
- в 7б,в классах отводится 1 час на изучение спецкурса «Проектная деятельность». Цель курса - освоение методики проектной деятельности в процессе работы над проектом (формирование технологической культуры); овладение метапредметными умениями и навыками.
- в 7 б,в и 8а,б,в, г классах введён 1 час на изучение спецкурса по экономике «Финансовая грамотность». Цель: формирование семейного бюджета, авторы: И. Липсис, О. Рязанова.

В 9-х классах из части формируемой участниками образовательных отношений на реализацию учебных предметов отводятся часы на спецкурсы, с целью расширения знаний по предметам:

- на учебный предмет «Математика» в 9а, 9б, 9г классах: спецкурс «Как научиться решать задачи»;
- на учебный предмет «Обществознание» в 9а, 9г классах: спецкурс «Право»;
- на учебный предмет «Химия» в 9б классе: спецкурс «Химия в моей будущей профессии».

Среднее общее образование

Учебный план для 10-11 классов составлен с учетом требований ФГОС среднего общего образования и предусматривает изучение предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов по выбору, в том числе на углублённом уровне.

Учитывая, что основная цель среднего общего образования - специализация учащихся с учётом склонностей и способностей старшеклассника. МБОУ «Гимназия» предоставляет старшеклассникам возможность выбора учебных планов, включающих учебные предметы как на базовом, так и на углублённом уровнях. Учебный план 10-11-х классов предусматривает изучение обязательных учебных предметов, учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, курсов по выбору и общих учебных предметов.

Учебные планы содержат предметы, изучающие на углублённом уровне: математика, информатика, экономика, биология, химия, физика, история и право.

Обязательная часть формируется из числа предметных областей, определённых ФГОС среднего общего образования:

- русский язык, литература и родной русский язык;
- иностранные языки;
- общественные науки (история, обществознание, право, экономика)
- математика и информатика;
- естественные науки (биология, химия, астрономия)
- физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.
- астрономия.

Учебный предмет «Физическая культура» реализуется в объёме 2-ух часов в неделю.

Учебный план 10-11-х классах предусматривает выполнение учащимися индивидуальных проектов в рамках проектной деятельности, на которую отведено по 1 часу с целью развития навыков проектной и исследовательской деятельности.

Учебный план обеспечивает обучение учащихся в 10-х классах в профильных классах: естественнонаучный, социально-экономический, технологический.

Учебный план **естественнонаучного профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика: алгебра и начала математического анализа – 5 часов, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; геометрия – 2 часа, автор Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., (предметная область «Математика и информатика»);

-биология – 3 часа, химия – 3 часа (предметная область «Естественные науки), автор Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М.

- спецкурсы по биологии «ЕГЭ на 100 баллов по биологии», «Линия жизни» (по 1 часу в неделю)

- спецкурсы по химии «ЕГЭ на 100 баллов по химии», «Химический анализ вещества» (по 1 часу в неделю)

Учебный план **социально-экономического профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика – 7 часов, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; геометрия – 2 часа, автор Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., (предметная область «Математика и информатика»);

- экономика – 2 часа, автор Хасбулатов Р.И.;

- право – 2 часа, автор Певцова Е.А.;

- история – 4 часа, Сахаров А.Н., Буганов В.И., Буганов В.И., Зырянов П.Н., (предметная область «Общественные науки»).

Учебный план **технологического профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика: алгебра и начала математического анализа – 5 часов, геометрия – 2 часа, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; геометрия – 2 часа, автор Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., (предметная область «Математика и информатика»);

-информатика – 4 часа, автор Поляков Г.Ю.; (предметная область «Математика»);

-физика – 5 часов, автор Касьянов В.А., (предметная область «Естественные науки»).

В 10 а,б,в классах введён дополнительно 1 час на реализацию курса по выбору «Теория и практика написания сочинения по литературе» с целью формирования и развития у учащихся навыков написания сочинения. (автор Н.В. Картамышева)

Учебный план обеспечивает обучение учащихся в 11-х классах в профильных классах: естественнонаучный, социально-экономический, технологический.

Учебный план **естественнонаучного профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика: алгебра и начала математического анализа – 5 часов, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; геометрия – 3 часа, автор Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., (предметная область «Математика и информатика»);

-биология – 3 часа, химия – 3 часа (предметная область «Естественные науки»), автор Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М.

- спецкурс по биологии «ЕГЭ на 100 баллов по биологии» (2 часа в неделю)

- спецкурс по химии «ЕГЭ на 100 баллов по химии» (2 часа в неделю)

Учебный план **социально-экономического профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика – 5 часов, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; геометрия – 3 часа, автор Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., (предметная область «Математика и информатика»);

-экономика – 2 часа, автор Хасбулатов Р.И.;

- право – 2 часа, автор Певцова Е.А.;

- история – 4 часа, Сахаров А.Н., Буганов В.И., Буганов В.И., Зырянов П.Н., (предметная область «Общественные науки»).

- спецкурс по истории «Методика написания исторического сочинения» (2 часа в неделю)

- спецкурс по праву «Право» (1 час в неделю)

- спецкурс по математике «Уравнения и неравенства с параметрами» (1 час в неделю)

Учебный план **технологического профиля** предусматривает реализацию учебных предметов на углублённом уровне:

-математика: алгебра и начала математического анализа – 5 часов, геометрия – 3 часа, авторы Мордкович А.Г., Семенов П.В.; (предметная область «Математика и информатика»);

-информатика – 4 часа, автор Поляков Г.Ю.; (предметная область «Математика»);

-физика – 6 часов, автор Касьянов В.А., (предметная область «Естественные науки»).

- спецкурс по физике «Решение физических задач» (1 час в неделю)

- спецкурс по математике «Уравнения и неравенства с параметрами» (2 часа в неделю)

Освоение образовательных программ НОО, ООО и СОО МБОУ «Гимназия» сопровождается промежуточной аттестацией учащихся.