

«Утверждаю»
Директор МБОУ «СОШ№77»
г. Кемерово

_____ Т.Б. Прислегина

Приказ № _____

« ____ » _____ 2017г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 77»

для 8-11 классов (ФКГОС ОО и СОО)
на 2017-2018 учебный год

г. Кемерово-2017

**Пояснительная записка к учебному плану
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №77»
для учащихся 8-11 классов (ФК ГОС ОО и СОО) на 2017-2018 учебный год.**

Учебный план МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 77» разработан на основе Федерального базисного учебного плана 2004г. и примерных учебных планов общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, приказов и информационных писем:

- **Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ**. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации";
- **Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010г. №189**. Об утверждении САНПИН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях». Зарегистрировано в Минюсте РФ 03.03.2011г. № 19993; **изменения от 29.06.2011 №85, от 25.12.2013 №72, от 24.11.2015 №3**;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.03.2004 г. № 1312** «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования РФ»;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 20.08.2008 г. №241** «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений, реализующих программы общего образования».
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2010 г. №889** «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений, реализующих программы общего образования».
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 03.06.2011 №1994** «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений, реализующих программы общего образования».
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 01.02.2012г. №74** «О внесении изменений в федеральный базисный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 5 марта 2004 г. №1312»;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004г. №1089** «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.01.2012г. №69** «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 5 марта 2004 г. №1089».
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 07.06.2017 №506** «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ от 5 марта 2004 г. №1089»;
- **Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017 №ТС-194/08** «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.07.2002 г. № 2783** Концепция профильного обучения на старшей ступени общего образования;
- **Приказ Министерства образования и науки России от 08.10.2010г. № ИК – 1494/19** «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (о введении третьего часа физической культуры);
- **Приказ Минобрнауки РФ от 28.12.2010г. №2106** «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников»;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 № 253** «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- **Приказ Министерства образования и науки РФ** от 30.08. 2013 г. № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 13.12.2013 N 1342, от 28.05.2014 N 598, от 17.07.2015 N 734);
- **Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 г. № 253** «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования»; (изменения приказы **от 29.04.2014 № 08-548, от 26.01.2016 №38**);
- **Письмом Минобрнауки РФ от 29.04.2014 № 08-548** «О федеральном перечне учебников»;
- **Приказ Департамента образования и науки Кемеровской области от 16.06.2011 № 1199** «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11 классов общеобразовательных учреждений Кемеровской области на 2011-2012 учебный год» (с изменениями и дополнениями (приказы от 28.02.2012 № 460, от 21.10.2011 № 2047, от 21.05.2012 № 1106) для параллелей, не перешедших на ФГОС ОО);
- **Приказ Департамента образования и науки Кемеровской области от 23.05.2014 № 960** «Методические рекомендации по разработке учебного плана для получения общего образования в образовательных организациях в очно-заочной или заочной форме для параллелей, не перешедших на федеральные государственные образовательные стандарты общего образования»;
- **Приказ Департамента образования и науки Кемеровской области от 24.06.2016 № 1129** «О методических рекомендациях по составлению учебных планов и планов внеурочной деятельности для 1-11(12) классов общеобразовательных организаций Кемеровской области в рамках реализации федеральных государственных стандартов общего образования»;
- **Письмо Департамента образования и науки Кемеровской области от 04.07.2017 № 3694/06** «О методических рекомендациях по составлению учебных планов и планов внеурочной деятельности для 1-11(12) классов общеобразовательных организаций Кемеровской области в рамках реализации федеральных государственных стандартов общего образования» (дополнения от 21.07.2017 № 3991/06 «Методические рекомендации по составлению учебных планов в части включения учебного предмета «Астрономия»);
- **Приказ Управления образования от 17.08.2017 № 4340** «Об учебных планах общеобразовательных учреждений г. Кемерово на 2017 – 2018 учебный год»;
- **Устав** МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №77».

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 77» г. Кемерово имеет лицензию: серия 42ЛОИ № 0003020 (Регистрационный № 15971) от 13.04.2016 года на право осуществления образовательной деятельности по образовательным программам в области начального общего, основного общего и среднего общего образования *бессрочно*.

1. Общие положения.

1.1. Учебный план МБОУ «СОШ №77» является важнейшим нормативным документом, определяющим максимальный объем учебной нагрузки учащихся, состав учебных предметов.

1.2. Структура образовательного плана на каждой ступени общего образования содержит 3 части: федеральный компонент, региональный компонент и компонент образовательного учреждения (включает в себя факультативные, групповые, индивидуальные занятия и элективные курсы находящийся в ведении образовательного учреждения).

1.3. Содержание образования (учебная деятельность) регламентируется действующими федеральными и региональными документами.

1.4. Учебный план обеспечивает региональные особенности содержания образования и индивидуальные потребности учащихся в соответствии с социальным заказом, целями школьного образования (Устав МБОУ «СОШ №77»), а также задачами МБОУ «СОШ №77» на 2017- 2018 учебный год (план работы МБОУ «СОШ №77»).

Учебный план МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 77» для 8-11 классов рассчитан на 6 класса – комплекта, в том числе:

- 8-9 классы – 4 классов – комплектов;
- 10-11 классы – 2 класса – комплекта.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №77» работает **над проблемой:** «Формирование общественно-значимых ценностей и самоопределение учащихся».

Школа ставит **следующую цель:**

- Создание условий для самореализации личности, удовлетворения образовательных потребностей каждого ученика в соответствии с его наклонностями, интересами и способностями, подготовка его к творческому интеллектуальному труду.

Задачами школы являются:

- Реализовать общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- Предоставить учащимся оптимальных возможностей для интеллектуального развития, способствовать овладению навыками поискового мышления, подготовка учащихся к осознанному профессиональному выбору через систему изучения предметов;
- Подготовить учащихся к получению высшего образования, творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности;
- Воспитать гражданственность, трудолюбие, уважение к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Основные принципы, учитывающиеся при составлении учебного плана: системность, преемственность, научность.

В учебном плане реализуется федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования.

Набор учебных предметов не нарушает единого образовательного пространства Российской Федерации, что гарантирует соблюдение ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и дает возможность учащимся перейти в другое учебное заведение, не испытывая затруднений при дальнейшем обучении.

Организационный режим

В целях распределения равномерной недельной нагрузки и защиты от перегрузок установлен режим занятий с соблюдением установленных санитарно-эпидемиологическими правил и норм (СанПиН 2.4.2.2821-10).

Режим работы школы в 8-11 классах шестидневная учебная неделя.

Продолжительность урока в 8-11 классах – 45 минут. Продолжительность учебного года в 8, 10 классах – 35 учебных недель, в 9,11 классах – 34 учебных недели. *Продолжительность каникул* в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Занятия организованы в 1 смену.

При проведении учебных занятий по «Иностранному языку» (8-11 классы), «Технологии» (8 классы), по «Информатике и ИКТ» (8-11 классы).

При проведении групповых, факультативных занятий и элективных курсов в классах запланировано деление на группы.

Календарный учебный график на 2017-2018 учебный год.

Регламентирование образовательной деятельности на 2017-2018 учебный год

1.1. Продолжительность учебного года	1.2. Сроки каникул для учащихся 1-11 классов
Для учащихся 1 классов – с 01.09.2017 по 25.05.2018 (не более 33 учебных недель) Для учащихся 2-8,10 классов - с 01.09.2017 по 31.05.2018 (не более 35 учебных недель) Для учащихся 9,11 классов – с 01.09.2017 по 01.07.2018 (не более 34 учебных недель)	Осенние – 01.11.2017 по 10.11.2017 Зимние – 30.12.2017 по 09.01.2018 Дополнительные для учащихся 1 классов – с 05.02.2018 по 11.02.2018 Весенние: с 23.03.2018 по 01.04.2018 Летние: Для учащихся 1 классов - с 26.05.2018 по 31.08.2018 Для учащихся 2-8,10 классов - с 01.06.2018 по 31.08.2018 Для учащихся 9, 11 классов - со 02.07.2018 по 31.08.2018

Продолжительность учебной недели

- во 2-11 классах 6- дневная учебная неделя и в первую смену.

Общий объём нагрузки в течение дня:

- для обучающихся 8-11 классов – не более 8 уроков

Формы промежуточной аттестации учащихся.

Промежуточная аттестация подразделяется на текущую, включающую в себя поурочное и четвертное оценивание результатов учебы учащихся, и годовую по результатам тестирования и контрольных работ за год.

Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости учащихся определяются учителем, преподающим этот предмет, и отражаются в календарно-тематических планах, рабочих вариантах программ учителя по предмету.

На основании Положения МБОУ «СОШ №77» «Положение о промежуточной аттестации учащихся» промежуточная аттестация (четвертная) учащихся проводится по графику по каждому учебному предмету с учетом его специфики.

Формами контроля качества усвоения содержания учебных программ обучающихся являются:

Формы письменной проверки – письменный ответ обучающегося на один или систему вопросов (заданий) - домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчеты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое.

Формы устной проверки: устный ответ обучающегося на один или несколько вопросов в форме рассказа, беседы, собеседование, зачет или другое.

Комбинированная проверка предполагает сочетание письменных и устных форм проверок.

При проведении контроля качества освоения содержания учебных программ обучающихся могут использоваться информационно-коммуникационные технологии.

В соответствии с Уставом учреждения при промежуточной аттестации обучающихся применяются следующие формы оценивания: пятибалльная система в виде отметки (баллах).

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода (четверти, полугодия) с целью систематического контроля уровня освоения обучающимися тем, разделов, глав учебных программ за оцениваемый период.

Успеваемость всех обучающихся 2-11 классов Учреждения подлежит текущему контролю в виде отметки по пятибалльной системе.

Оценка устного ответа обучающегося при текущем контроле успеваемости выставляется в классный журнал в виде отметки по 5-и балльной системе в конце урока.

Письменные, самостоятельные, контрольные и другие виды работ обучающихся оцениваются по 5-и балльной системе. За сочинение и диктант с грамматическим заданием выставляются в журнал 2 отметки.

Обучающиеся, пропустившие по независящим от них обстоятельствам 2/3 учебного времени, не аттестуются по итогам четверти (полугодия). Вопрос об аттестации таких обучающихся решается в индивидуальном порядке.

Четвертная (2-9кл.), полугодовая (10-11кл) промежуточная аттестация обучающихся Учреждения проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ (полнота, прочность, осознанность, системность) по завершению определенного временного промежутка (четверть, полугодие).

Отметка обучающегося за четверть, полугодие выставляются на основе результатов текущего контроля успеваемости, с учетом результатов письменных контрольных работ.

Годовую промежуточную аттестацию проходят все обучающиеся. Промежуточная аттестация обучающихся за год может проводиться письменно, устно, в других формах

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов четвертных (полугодовых) промежуточных аттестаций, и представляет собой среднее арифметическое результатов четвертных (полугодовых) аттестаций. Округление результата проводится в пользу учащегося.

Обучающиеся, пропустившие по независящим от них обстоятельствам 2/3 учебного времени, не аттестуются по итогам четверти (полугодия). Вопрос об аттестации таких обучающихся решается в индивидуальном порядке.

Государственная итоговая аттестация в 9-х,11-х классах проводится соответственно срокам, установленным Министерством образования и науки Российской Федерации на данный учебный год.

Успеваемость всех учащихся 8-11-х классов МБОУ «СОШ №77» подлежит текущему контролю в виде отметок по пятибалльной системе, кроме факультативных и элективных курсов, групповых и индивидуальных занятий.

2. Основное общее образование.

В 8 – 9 классах осуществляется формирование многосторонних интересов и потребностей учащихся, творческих и мировоззренческих взглядов личности. Создаются условия для развития склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению через – предпрофильную подготовку в 9 классах введены элективные курсы.

Основное общее образование обеспечивает формирование прочных, устойчивых, глубоких знаний основ наук, составляющих ядро базового образования, общих и специальных умений и навыков, что является базой для получения среднего общего образования и способствует выбору направления дальнейшей специализации. Задачей основного общего образования является создание условий для воспитания, становления, формирования личности обучающихся и развития их склонностей, интересов, творческих способностей и стремления к социальному самоопределению.

3. Среднее общее образование.

Уровень среднего общего образования ориентирован на два года обучения: 10-11 классы. Максимальное развитие устойчивых интересов, склонностей обучающихся через профильное обучение, позволяющего за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности учащихся, создавать условия для обучения старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей формирования социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей себе потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути.

На данном уровне организовано универсальное обучение (10 «А» класс и 11 «А» класс):

- в учебном плане каждого класса присутствует обязательный набор базовых общеобразовательных учебных предметов уровня подготовки, по которым соответствует государственным образовательным стандартам;
- в каждом классе предлагается 12 элективных курсов – обязательных по выбору обучающихся, задачами которых является:
 - 1) ликвидация имеющихся «пробелов в знаниях» старшеклассника по отдельным предметам;
 - 2) подготовка к сдаче единого государственного экзамена по предметам на базовом уровне по отдельным наиболее сложным разделам учебных программ;
 - 3) расширение и углубление знаний по предметам гуманитарного, естественно-математического циклов.

Выбирая различные сочетания базовых учебных предметов и элективных курсов, а также часы для проектной и исследовательской деятельности, учитывая нормативы учебного времени, установленные СанПиНами, учащийся формирует собственный учебный план.

Общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне и элективные учебные курсы Русский язык

Ведущая цель обучения русскому языку – развитие и совершенствование навыков грамотного письма, тех практических умений и навыков, которые обеспечивают свободное владение нормами литературного языка в его устной и письменной форме.

Обязательный учебный предмет «Русский язык» направлен на формирование у учащихся системы знаний о языке, умений и навыков их использования в речевой практике, воспитания бережного отношения к языку и речи, стремления к самосовершенствованию в области языковой подготовки и культуры речевого общения. Предмет рассчитан на 3 часа в 8 классах, 3 часа в 9 классах.

В 10 – 11 классах наступает новый этап осмысления в изучении русского языка на основе того, что было изучено на 2 ступени обучения. Здесь предусматривается изучение русского языка для совершенствования и расширения знаний обучающихся.

На изучение русского языка в 9- 11 классах направлено дополнительно 1 час из регионального компонента (письмо Департамента образования и науки Администрации Кемеровской области от 27.06.2007 № 2566/03).

Компонент образовательного учреждения в 8-11 классах состоит:

1. Групповых и факультативных курсов для 8 классов:

- «Орфография и пунктуация» - 8 класс

2. Элективных курсов для 9-11 классов:

- «Русская словесность» – 11 классы
- «Избранные вопросы русского языка» - 10 класс
- «Трудные вопросы орфографии и пунктуации» - 9 класс
- «Орфография и пунктуация» - 11 класс

Элективный курс направлен на развитие речевой личности учащихся путем совершенствования нормативности и целесообразности их речи, предполагают углубленное изучение отдельных тем по русскому языку.

Литература

Обязательный учебный предмет «Литература» - принадлежит эстетическому, гуманитарному, коммуникативному пласту знаний. Интегрирует художественное, историческое, географическое, речевое, обществоведческое образование, определяет характер и направленность гражданского и нравственного воспитания.

Курс литературы в школе основывается на принципах связи искусства с жизнью, единства формы и содержания, осмысления историко - культурных сведений, нравственно – эстетических представлений, формирования умения оценивать и анализировать художественные произведения, овладения богатейшими выразительными средствами русского литературного языка.

Курс рассчитан: в 8 класс – 2 часа, 9 класс – 3 часа, 10- 11 класс – 3 часа.

Компонент образовательного учреждения в 11 классе состоит из элективного курса «В мастерской поэтов Серебряного века». Элективный курс направлен на развитие речевой личности учащихся путем совершенствования нормативности и целесообразности их речи, предполагают углубленное изучение отдельных тем по литературе при подготовке к ЕГЭ.

Иностранный язык

Обязательный учебный предмет «Английский язык» в 8-11 классах. Основной целью обучения иностранному языку является формирование и развитие у школьников коммуникативной компетенции, в которую помимо коммуникативных умений включаются социокультурная, языковая, учебно-познавательная и компенсаторная составляющие. В процессе обучения решаются следующие задачи:

- развитие коммуникативных умений учащихся в говорении, чтении, понимании на слух и письме на иностранном языке;
- приобщение учащихся к культуре стран, говорящих на английском языке;
- развитие интеллектуальной и эмоциональной сферы школьников;
- формирование умений представлять свою собственную страну, её культуру в условиях межкультурного общения;
- развитие умений пользоваться современными информационными технологиями с опорой на иностранный язык.

Математика

Задачи математического образования:

- овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми для применения в практической деятельности, для изучения смежных дисциплин, для продолжения образования;
- интеллектуальное развитие учащихся, формирование качеств мышления, характерных для математической деятельности и необходимых человеку для полноценного функционирования в обществе;
- формирование представлений об идеях и методах математики, о математике как форме описания и методе познания действительности;
- формирование представлений о математике, как части общечеловеческой культуры, понимания значимости математики для общественного прогресса.

Обязательный учебный предмет:

- «**Математика**» интегрируемый модуль 8-11 класс (алгебра и геометрия – 7-9 класс; алгебра и начала математического анализа и геометрия 10-11 класс).

Компонент образовательного учреждения в 8 - 11 классах состоит из факультативных и элективных курсов:

Групповые занятия:

- «Избранные вопросы математики» - 8 класс

Элективные учебные курсы для учащихся 9 -11 классов:

- «Уравнения и неравенства с модулем» - 9 класс;
- «Избранные вопросы математики» - 9 класс;
- «Практикум по математике» - 10 класс;
- «Задачи с параметрами» - 10 класс;

- «Методы решения нестандартных задач по математике» -11 класс;
- «Решение задач с параметрами и модулями» - 11 класс.

Элективные курсы в 9 классах позволяют обеспечить базовую математическую подготовку и удовлетворить потребности каждого обучающегося, кто проявляет способности и интерес к предмету, способствуют интенсификации образовательного процесса в целом и призваны помочь профессиональному ориентированию и самоопределению школьников.

Элективные курсы обучения в 10-11 классах направлены на развитие социального здоровья обучающихся и предполагают углубленное изучение отдельных тем математики, разносторонние подходы к решению задач. Для получения дополнительной подготовки для сдачи единого государственного экзамена по математике. Курсы имеют прикладную направленность, которая обеспечивается систематическим обращением к примерам, раскрывающим возможности применения математики к решению практических задач.

История

Важнейшая специфическая функция обучения истории – это функция социальной памяти. Она делает человека гражданином именно этой страны, последователем её традиций и обычаев. В процессе обучения истории формируется историческое мышление личности, её историческое сознание.

Институтом общеобразовательной школы определены следующие важнейшие цели обучения истории:

- овладение учащимися основами знаний об историческом пути человечества с древнейших времен до нашего времени;
- развитие способности осмысливать события и явления действительности на основе исторического знания;
- формирование целостных ориентаций и убеждений учащихся на основе осмысления идей гуманизма, опыта истории, патриотизма;
- развитие интереса и уважения к истории и культуре народов.

Обязательный учебный предмет «История» подчиняется концентрическому принципу изучения программного материала.

Курс рассчитан в 8 классах на 2 часа, 9 классах – 3 часа, 10-11 классах – 2 часа.

Введен дополнительный час для краеведческого модуля в рамках учебного предмета «История» при организации изучения обучающимися содержания образования в 9 классах.

Обществознание

Учебный предмет «Обществознание» изучается в 8 -11 классах, является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика», «Право». Курс рассчитан в 8-9 классах – 1 час, 10-11 классах – 2 часа.

Элективные учебные курсы для учащихся 9 -11 классов:

- Право и политика – 9 класс
- Правоведение – 10 класс
- Политические лидеры России. XX век.– 11 класс

- Финансовая грамотность – 10 класс

География

Учебный предмет «География» рассчитан в 8 – 9 на 2 часа в неделю, 10- 11 классах на 1 час в неделю.

Цель школьного географического образования сводится к решению следующих основных задач:

- способствовать формированию географического мышления школьников, развитию свободно и творчески мыслящей личности;
- передать учащимся систематические знания по географии, обладание которыми поможет им ориентироваться в современном мире;
- формирование у учащихся представления о целостности окружающего мира при его территориальном многообразии, сложных проблемах, встающих перед человечеством, имеющих свои специфические особенности в разных странах;

развитие у школьников словесно - логического и образного мышления.

Групповые занятия «География и природа Кемеровской области» - 8 класс. Элективный курс «Избранные вопросы географии»-9 класс.

Физика

Учебный предмет «Физика» в 8-9 классах рассчитан на 2 часа в неделю в каждом классе, 10-11 классах – 3 часа (добавлен 1 час из компонента ОУ, по запросу учащихся и их законных представителей).

Значение физики в школьном образовании определяется ролью физической науки в жизни современного общества, ее влиянием на темпы развития научно-технического прогресса. В задачи обучения входят:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; о наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; о методах научного познания природы;
- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели, применять полученные знания для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; оценивать достоверность естественнонаучной информации;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний и умений по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;
- воспитание убежденности в возможности познания законов природы, готовности к морально – этической оценке использования научных достижений;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности жизнедеятельности человека и общества, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

С целью дальнейшей специализации учащихся в рамках выбранного профиля, а также получения дополнительной подготовки для сдачи единого государственного экзамена по физике в 9-11 классах вводятся **элективные учебные курсы** (из компонента образовательного учреждения): «Решение задач по физике» (9 класс), «Методы решения физических задач» (10 класс), «Избранные вопросы физики и методы решения задач» (11 класс), «Избранные вопросы физики» (10 класс).

Для учащихся 8 классов введен факультативный курс «Решение задач по физике».

Астрономия

На изучение **учебного предмета «Астрономия»** в 11 классе отводится 1 часа в неделю.

Астрономия – одна из древнейших естественных наук. Изучение астрономии влияет на формирование и расширение представлений человека о мире и Вселенной.

В качестве обязательного для изучения учебного предмета «Астрономия» включается в содержание среднего общего образования, направленное в том числе на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах, результатах исследований, фундаментальных законах природы небесных тел. Наряду с другими учебными предметами её изучение способствует формированию естественнонаучной грамотности и развитию познавательных способностей обучающихся.

Химия

Учебный предмет «Химия» в 8-11 классах рассчитан на 2 часа.

Содержание курса химии обеспечивает выпускнику достаточный объем химических знаний, умений и навыков, необходимый современному человеку. В курсе химии излагаются вопросы истории развития химии, объективно отражается приоритет открытий, сотрудничество ученых-химиков при решении жизненно важных для человечества проблем

При изучении химии в 10-х классах одной из важнейших задач является формирование широкого кругозора в области применения органических веществ, их практической значимости; роли органической химии в осуществлении научно-технического прогресса.

Компонент образовательного учреждения предмета «Химия» состоит из групповых занятий, факультативных и элективных курсов:

Групповые занятия для учащихся:

8 классов «Лабораторный практикум по химии».

Элективные курсы для учащихся 9 класса «Избранные вопросы химии» и 10 -11 классов «Решение задач по химии», «Решение экзаменационных задач по химии».

Задачи курса: познакомить старшеклассников с условиями труда и требованиями к психическому, интеллектуальному и медицинскому состоянию работников химической промышленности, помочь соотнести возможности учащихся с требованиями химического производства; подготовить учащихся к сознательному выбору профессии.

Биология.

Курс биологии призван развивать у учащихся понимание величайшей ценности жизни, ценности биологического разнообразия, развивать экологическую культуру, нацелен на установление гармонических отношений школьников с природой.

Изучение **учебного предмета «Биология»** рассчитано на 2 недельных часа.

Из регионального компонента для организации изучения обучающимися 6 классов содержания образования краеведческой направленности введен краеведческий модуль при преподавании предмета «Биология».

Групповые занятия:

- «Моё здоровье в моих руках» - 8 классы

Элективные курсы:

- «Избранные вопросы биологии» - 9 класс;
- «Экология. Город. Здоровье» - 10 класс;
- «Наследственность и здоровье» - 11 класс.

Основная идея групповых занятий и элективных курсов: практическое осмысление экологии человека как науки, изучающей взаимодействие человека с окружающей средой.

Содержание групповых занятий и элективных курсов включает совокупность сведений, обеспечивающих необходимый уровень знаний о негативных тенденциях в состоянии здоровья, обусловленных воздействием различных антропогенных факторов. Элективный курс для учащихся 9 классов «Избранные вопросы биологии», рассчитан для подготовки к государственной итоговой аттестации.

Искусство.

Одна из главных целей преподавания искусства – развитие интереса к внутреннему миру человека, способности углубляться в себя как основы развития способности сопереживать и понимать других людей, осознавать свои внутренние переживания в контексте истории культуры. Систематическое освоение художественного наследия помогает осознавать искусство как духовную летопись человечества, как познание человеком отношения к природе, обществу, поиску истины.

Обязательные учебные предметы «Музыка» 8 класс и «Изобразительное искусство» в 8 - 9 классах (по 1 час в неделю на каждый предмет). Учебный предмет «**Мировая художественная культура**» (МХК) введен в 10 - 11 классах.

Содержание предметов «ИЗО», «Музыка», «МХК» дают возможность реализовать основные цели художественного образования и эстетического воспитания в основной школе: развитие художественно – творческих способностей учащихся, воспитание культуры восприятия произведений изобразительного, декоративно – прикладного искусства, приобретение знаний об искусстве как способе эмоционально - практического освоения окружающего мира и его преобразования, овладение умениями и навыками разнообразной художественной деятельности.

Информатика и ИКТ

Целью курса «Информатика и ИКТ» является приобретение учащимися компьютерной грамотности, развитие у них информационной культуры, привитие элементов логического мышления, выражающегося в умении рассуждать, доказывать, обосновывать предлагаемые решения, использование специальных компьютерных программ для более эффективного усвоения знаний по другим учебным предметам.

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» рассчитан для учащихся 8 классов -1 недельный час, 9-11 классов – 2 недельных часа.

Технология

Главная цель учебного предмета «Технология» - подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в условиях рыночной экономики, формирование у учащихся качеств - творчески думающей, активно действующей и легко адаптирующейся личности в новых социально-экономических условиях

Обязательный учебный предмет «Технология». В 8 классе из регионального компонента введен дополнительный 1 час на изучение «Технологии», таким образом, на изучение предмета отводится 2 часа в неделю. Занятия проводятся в школьных мастерских и в кабинете обслуживающего труда.

Предмет «Технология» 10-11 классах рассчитан на 1 недельный час.

Часы учебного предмета «Технология» в 9 классе передаются в компонент образовательного учреждения для организации предпрофильной подготовки учащихся.

Компонент образовательного учреждения предмета «Технология» состоит из групповых и факультативных занятий, направленных на формирование у учащихся способности выбирать сферу профессиональной деятельности, оптимально соответствующую личностным особенностям и запросам рынка труда, а также рассмотрение профессиональной ориентации как системы взаимодействия личности и общества.

- «Твоя профессиональная карьера»- 8 класс;
- «Графика и черчение» - 8 класс.

Элективные курсы способствуют развитию пространственных представлений, логического и технического мышления, познавательных и творческих способностей школьников, формируют понимание обучающимися значения прогрессивной технологии производства, способствует овладению различными видами труда, в основе которых лежит восприятие чертежа.

- «Твоя профессиональная карьера»- 9 класс;
- «Проектная деятельность по черчению и графике» - 11 «А» класс.

Физическая культура

Целью физического воспитания является содействие всестороннему развитию личности посредством формирования физической культуры личности школьника. Достижение цели физического воспитания обеспечивается решением следующих задач, направленных на укрепление здоровья, содействие гармоническому физическому развитию, содействию воспитанию нравственных и волевых качеств.

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» 8 – 11 классы рассчитан на 3 часа в неделю.

Основы безопасности жизнедеятельности

«Основы безопасности жизнедеятельности» формирует у учащихся сознательное и ответственное отношение к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, способствуют приобретению привычек здорового образа жизни.

В старших классах обучающиеся получают необходимые знания об обороне государства, функциях по его защите, положениях Конституции и законов Российской Федерации по вопросам воинской обязанности, а также приобретают навыки по гражданской обороне.

Федеральный компонент содержит учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности». На его освоение отведен 1 час в неделю в 8, 10-11 классах. Часть традиционного содержания предмета, связанная с правовыми аспектами военной службы, перенесена в учебный предмет «Обществознание». Для преемственности и полного изучения программы курса по предмету «ОБЖ» *из регионального компонента* выделены часы на изучение предмета для обучающихся 9 классов.

Таким образом, построение учебного плана школы позволяет реализовать федеральные государственные образовательные стандарты, создаёт условия для широкого общего образования, даёт глубокие фундаментальные теоретические знания, практическую подготовку и знания прикладного характера. Учебный план позволяет проявлять инициативу учащимся, создает условия для свободного развития личности, учитывает принципы индивидуального и дифференцированного обучения.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 77» г. Кемерово
для 8-9 классов на 2017-2018 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
	8А	8Б	9А «ПП»	9Б «ПП»	
Русский язык	3	3	2	2	10
Литература	2	2	3	3	10
Иностранный язык	3/3	3/3	3/3	3	12/9
Математика	5	5	5	5	20
Информатика и ИКТ	1/1	1/1	2/2	2/2	6/6
История	2	2	2	2	8
Обществознание (включая экономику и право)	1	1	1	1	4
Природоведение	-	-	-	-	-
Биология	2	2	2	2	8
География	2	2	2	2	8
Физика	2	2	2	2	8
Химия	2	2	2	2	8
ИЗО	0,5	0,5	1	1	3
Музыка	0,5	0,5	-	-	1
Технология	1 1	1 1	-	-	2/2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	-	-	2
Физическая культура	3	3	3	3	12
ИТОГО	31	31	30	30	122
Всего часов с делением	36	36	35	32	139
Региональный (национально-региональный компонент)	2/1	2/1	3	3	10/2

Русский язык			1	1	2
История			1	1	2
ИЗО	0,5	0,5			1
Музыка	0,5	0,5			1
Технология	1 1	1 1			2/2
Основы безопасности жизнедеятельности			1	1	2
Компонент образовательного учреждения (6-дневная учебная неделя)	3	3	3	3	12
<i>Групповые занятия, факультативные и элективные курсы</i>	<i>3/9</i>	<i>3/9</i>	<i>3/9</i>	<i>3/9</i>	<i>12/36</i>
Орфография и пунктуация	1	1			2
Трудные вопросы орфографии и пунктуации			1	1	2
Избранные вопросы математики	1	1	1	1	4
Уравнения и неравенства с модулем			1	1	2
Решение задач по физике	1	1	1	1	4
Право и политика			1	1	2
Моё здоровье, в моих руках	1	1			2
Избранные вопросы биологии			1	1	2
Избранные вопросы химии			1	1	2
Лабораторный практикум по химии	1	1			2
География и природа Кемеровской области.	1	1			2
Избранные вопросы географии			1	1	2
Графика и черчение	1	1			2
Технология прикладной аспект	1	1			2
Твоя профессиональная карьера	1	1	1	1	4
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе (требования СанПиН)	36	36	36	36	144
Максимальная нагрузка на класс (всего к финансированию)	48	48	47	44	187

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 77» г. Кемерово
для 10 «А» класса универсального (непрофильного) обучения
на 2017-2018 учебный год

Федеральный комплект	
Обязательные учебные предметы на базовом уровне	
Учебные предметы	Количество часов в неделю
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык	3
Математика	4
Информатика и ИКТ	2
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
География	1
Физика	2
Химия	2
Биология	2
Искусство (МХК)	1
Технология	1
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Физическая культура	3
Итого	30
Всего часов с делением	30
Региональный (национально-региональный) компонент	2
Русский язык	1
Математика	1
Компонент образовательного учреждения	5
Физика	1
Элективные учебные курсы	4/10
Технология проектной деятельности	1
Финансовая грамотность	1

Правоведение	1
Решение задач по химии	1
Экология. Город. Здоровье.	1
Избранные вопросы физики	1
Методы решения физических задач	1
Задачи с параметрами	1
Практикум по математике	1
Избранные вопросы русского языка	1
Предельно допустимая аудиторная недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37
Максимальная нагрузка на класс	43

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 77» г. Кемерово
для 11 «А» класса универсального (непрофильного) обучения
на 2017-2018 учебный год**

Федеральный компонент	Количество часов в неделю
Обязательные учебные предметы на базовом уровне	
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык	3/3
Математика	4
Информатика и ИКТ	2/2
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
География	1
Химия	2
Биология	2
Физика	2
Астрономия	1
Искусство (МХК)	1
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Физическая культура	3
Технология	1
Итого	31
Всего часов с делением	36
Региональный (национально-региональный) компонент	
Русский язык	1
Математика	1
Компонент образовательного учреждения	4
Физика	1
Элективные учебные курсы	3/9
Проектная деятельность по черчению и графике	1

Решение экзаменационных задач по химии	1
Наследственность и здоровье	1
Избранные вопросы физики и методы решения задач	1
Решение задач с параметрами и модулями	1
Методы решения нестандартных задач по математике	1
Политические лидеры России. XX век.	1
Русская словесность	1
В мастерской поэтов Серебряного века.	1
Предельно допустимая аудиторная недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37
Максимальная нагрузка на класс	48

**Программно-методическое обеспечение образовательной программы
МБОУ «СОШ №77» на 2017-2018 учебный год
(для 8 -11 классов ФК ГОС ОО и СОО)**

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа			Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения	
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство		наличие
1	Русский язык	8/105 9/102	Рабочая программа «Русский язык 5-9класс» Составители: Чубасова И.В. Кучерова А.Б. Подоплелова Н.Ю. Митрофанова Р.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Разумовская М.М. Львова С.И.	Русский язык, 7,8,9	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		10/70 11/68	Рабочая программа «Русский язык 10-11 класс» Составители: Чубасова И.В. Кучерова А.Б. Подоплелова Н.Ю.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.	Русский язык, 10-11(базовый и профильный уровень)	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
2	Литература	8/70 9/102	Рабочая программа «Литературе 6-9 классы» Составители Митрофанова Р.А. Подоплелова Н.Ю. Чубасова И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Курдюмова Т.Ф.	Литература, 7,8,9	«Дрофа» 2012-2016	100%	да
		10/105 11/102	Рабочая программа «Литератур 10-11 классы» Составители Подоплелова Н.Ю., Кучерова А.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.В.Агеносов А.Н.Архангельский	Русская литература XX веков	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
3	Иностранн ый язык	8/105 9/102	Рабочая программа «Английский язык 5-9 классы» Составитель: Иванова О.Н. Корогова Е.С.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Биболетова М. З., Добрынина Н. В., Трубанева Н. Н.	Английский язык 7,8,9	«Титул» 2012-2016	100%	да
		10/105	Рабочая программа	Директор	нет	Биболетова	Английский	«Титул»	100%	да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
		11/102	«Английский язык 10-11 классы» Составитель: Иванова О.Н. Корогова Е.С.	МБОУ «СОШ №77»		М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д	язык 10 -11 (базовый уровень)	2012-2016		
4	Математика	8/175 9/170	Рабочая программа «Математика 5-9» Составители: Ковалева Л. Л. Никитина И.П. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Мордкович А.Г. и др. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др	1.Алгебра , 7 (в 2-х частях) Геометрия, 7-9	«Мнемозина» 2012-2016 Москва «Просвещение» 2012-2016	100% 100%	да
		10/175 11/170	Рабочая программа «Математика 10-11» Составитель Ковалева Л. Л. Никитина И.П.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Мордкович А.Г. и др. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др	Алгебра и начала математическо го анализа 10- 11 (базовый уровень)(в 2-х частях) Геометрия, 10- 11	«Мнемозина» 2012-2016 Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	
5	Информатика и ИКТ	8/35 9/68	Рабочая программа «Информатика и ИКТ» 8-9 класс Составитель: Космачева К.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Угринович Н.Д.	Информатика - 8,9	Москва «БИНОМ» 2012-2016	100%	
		10/70 11/68	Рабочая программа «Информатика и ИКТ» 10-11 класс Составитель: Космачева К.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Угринович Н.Д.	Информатика - 10-11	Москва «БИНОМ» 2012-2016	100%	
6	История	8/70	Рабочая программа «История 5-9 классы» Составитель Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Юдовская А.Я. Ванношкина Л.М.	Всеобщая история. История нового времени. 1800-	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
						Данилов А.А. Косулина Л.Г.	1913г.г. История России, 8			
		9/102	Рабочая программа «История 5-9 классы» Составитель Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Сороко-Цюпа А.О. Сороко-Цюпа О.С. А.А.Данилов в А.Г.Косулина	Новейшая история зарубежных стран 20-21 век. История России,9	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
		10/70	Рабочая программа «История 10-11 классы» Составитель Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Данилов А.А. Косулина А.Г.	Россия и мир. Древность. Средневековье. Новое время.	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
		11/68	Рабочая программа «История 10-11 классы» Составитель Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Алексашкина Л.Н. Данилов А.А. Косулина А.Г.	Россия и мир в 20 веке.	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
7	обществознание	8/35	Рабочая программа «Обществознание 5-9 классы» Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Боголюбов Л.Н. Иванова Л.Ф. Матвеев А.И. и др	Обществознание, 8	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
9/35		Рабочая программа «Обществознание 5-9 классы» Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Боголюбов Л.Н. Иванова Л.Ф. Матвеев А.И. и др.	Обществознание, 9	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да	
10/70		Рабочая программа «Обществознание 10-11 классы»	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Боголюбов Л.Н. Лазебников	Обществознание, 10 (базовый уровень)	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да	

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
			Составитель Стратович Т.А.			а А.Ю Смирнова Н.М.				
		11/68	Рабочая программа «Обществознание 10-11 классы» Составитель Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Боголюбов Л.Н. Лазебников а А.Ю Смирнова Н.М.	Обществозна ние, 11 (базовый уровень)	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
8	Биология	8/70	Рабочая программа «Природоведение. Биология 5-9 класс» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Колесов Д.В. Маш Р.Д. Беляев И.Н.	Биология, 8 Человек.	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		9/68	Рабочая программа «Природоведение. Биология 5-9 класс» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Каменский А.А. Криксунов Е.А. Пасечник В.В.	Биология, 9 Введение в общую биологию и экологию.	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		10/70 11/68	Рабочая программа «Биология 10-11 класс» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Сивоглазов В.И. Агафонова И.Б. Захарова Е.Т.	Общая биология. 10- 11 классы Учебник для базового уровня.	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
9	География	8/70	Рабочая программа «География 6-9» Составитель: Крохмылев Д.П.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Дронов В.П. и др.	География России, 8	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		9/68	Рабочая программа «География 6-9» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Дронов В.П. Баринов И.И. Ром В.Я. и др.	География России 9	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		10/35 11/34	Рабочая программа «География 10-11» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Максаковск ий В.П.	География, 10. Экономическая и социальная география	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
						мира.				
10	Физика	8/70	Рабочая программа «Физика 7-9 класс» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Пёрышкин А.В.	Физика. 8 класс	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		9/70	Рабочая программа «Физика 7-9 класс» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Пёрышкин А.В.	Физика. 9 класс	Москва «Дрофа» 2009 -2011	100%	да
		10/70 11/68	Рабочая программа «Физика 10-11 класс» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.и др.	Физика,10, 11 (базовыйуровень)	Москва «Просвещение» 2012-2016	100%	да
11	Астрономия	11/34	Рабочая программа «Астрономия. 11 класс» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Б.В. Воронцов-Вельяминов	«Астрономия. 11 класс»	Москва «Дрофа, Вертикаль» 2015-2017	100%	да
12	Химия	8/70	Рабочая программа «Химия 8-9 класс» Составитель: Карцева Т.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Габриелян О.С.	Химия, 8	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		9/70	Рабочая программа «Химия 8-9 класс» Составитель: Карцева Т.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Габриелян О.С.	Химия, 9	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		10/70	Рабочая программа «Химия 10-11 класс» Составитель: Карцева Т.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Габриелян О.С.	Химия, 10 (базовый уровень)	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
		11/68	Рабочая программа «Химия 10-11 класс» Составитель: Карцева Т.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Габриелян О.С.	Химия, 11 (базовый уровень)	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
	Общ.	8/70	Рабочая программа «Основы	Директор МБОУ «СОШ	нет	Вангородский С.Н.	Основы безопасности	Москва «Просвещение»	100%	да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
13		9/68	безопасности жизнедеятельности 5-9 класс» Составитель: Зюлькова Т.И.	№77»		Кузнецов М.И Латчук В.Н Марков В.В.	жизнедеятельности 6	2012-2016		
		10/35 11/34	Рабочая программа «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс» Составитель: Зюлькова Т.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Латчук В.Н. Марков В.В. Мионов С.К. и др.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) 10(11) класс	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	да
14	Искусство	8/35	Рабочая программа «Изобразительное искусство 5-9 класс» Составитель Демянчук О.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Питерских А.С. Гуров Г.Е.(под редакцией Неменского Б.М.)	Изобразительное искусство 8	Просвещение 2012-2016	100%	да
		9/34	Рабочая программа «Изобразительное искусство 5-9 класс» Составитель Демянчук О.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Сергеева Г.П.	Искусство 9	Просвещение 2012-2016	100%	да
		10/35 11/34	Рабочая программа «Мировая художественная культура» Составитель: Кучерова А.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Данилова Г.И.	Мировая художественная литература (базовый уровень) 10 класс, 11 класс	Дрофа 2012-2016	100%	да
		8/35	Рабочая программа «Музыка 5-8 класс» Составитель Крехина А.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Науменко Т.И.	Музыка для 6,7,8 классов	Москва «Дрофа» 2012-2016	100%	

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
15	Технология	8/70	Рабочая программа «Технология 5-8» Калинина Л.В. Дьяченко Ю.Ю.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Правдюк В.Н. Симоненко В.Д.	Обслуживающий труд 5-8(девочки). Технический труд 5-8 (мальчики)	ВЕНТАНА - ГРАФ 2012-2016	100%	
		10/35 11/34	Рабочая программа «Технология 10-11» Демянчук О.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Симоненко В.Д. Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В.	Технология, 10 Технология, 11	ВЕНТАНА - ГРАФ 2012-2016	100%	
16	Физическая культура	8/105 9/105 10/105 11/102	Рабочая программа «Физическая культура» для обучающихся 5-9 классов, 10-11 классов Составитель Михеева Е.Ю.,	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Виленский М.Я. Туревский И.М.	Физическая культура	Москва: Просвещение, 2012-2016	100%	да
Групповые занятия, факультативные и элективные курсы										
1	Орфография и пунктуация	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Орфография и пунктуация» для обучающихся 7,8 классов Составитель: Подоплелова Н.Ю.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Разумовская М.М. Львова С.И.	Русский язык, 7,8	Москва «Дрофа» 2008-2011		да
2	Орфография и пунктуация	9/35	Рабочая программа элективного курса «Трудные вопросы орфография и пунктуация» Составитель: Подоплелова Н.Ю.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Разумовская М.М. Львова С.И.	Русский язык, 9	Москва «Дрофа» 2008-2011		да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
3	Удивительный мир кристаллов	7/35	Рабочая программа групповых занятий «Удивительный мир кристаллов» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Н.Л. Глинка	Общая химия : учебное пособие для вузов	М.: Просвещение 2002		да
4	Я познаю мир	7/35	Рабочая программа групповых занятий «Я познаю мир» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Теремов А., Рохлов В.	Я познаю мир	Москва, Астрель, 2003г.		да
5	Моё здоровье, в моих руках	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Моё здоровье, в моих руках» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Заготова С.Н.	учебное пособие «Валеология»,	«Издательство БАРО – ПРЕСС», 2002г.		да
6	Экология современного человека	9/35	Рабочая программа групповых занятий «Экология современного человека» Составитель: Гурбатова О.Д.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет		Методические материалы кЦД по биологии	Москва , «Просвещение» , 2001г.		да
7	Избранные вопросы математики	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Избранные вопросы математики» для 7-8 классов. Составители: Ковалева Л.Л. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Миндюк М.Б. Миндюк Н.Г.	Разноуровневые математические материалы по алгебре 7,8 кл	М.: Генжер, 2005		да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
8	Избранные вопросы математики	9/35	Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы математики» для 9 классов (по подготовке к ГИА). Составители: Ковалева Л.Л. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Лаппо Л.Д., Попова М.А	Математика ГИА. 9 класс	М.: «Экзамен», 2012г.		да
9	Уравнения и неравенства с модулем	9/35	Рабочая программа элективного курса «Уравнения и неравенства с параметрами» 9 класс Составитель: Никитина И.П. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	П.Ф. Севрюков А.Н. Смоляко	Учебно-методическое пособие «Уравнения и неравенства с модулями и методика их решения»	Ставрополь: Сервис школа, 2005г.		да
10	Решение задач по физике	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Решение задач по физике» 8 класс Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.И. Лукашик	Сборник задач по физике 7-9	М.: Просвещение, 2009		да
11	Решение задач по физике	9/35	Рабочая программа элективного курса «Решение задач по физике» 9 класс Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.И. Лукашик	Сборник задач по физике 7-9	М.: Просвещение, 2009		да
12	Твоя профессиональная карьера	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Твоя профессиональная карьера» 8 класс Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Чичтыкова С.Н.	Твоя профессиональная карьера	Просвещение, 2007		да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
13	Твоя профессиональная карьера	8/35 9/35	Рабочая программа элективного курса «Твоя профессиональная карьера» 9 класс Составитель: Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Чичтыкова С.Н.	Твоя профессиональная карьера	Просвещение, 2007		да
14	Право и политика	9/35	Рабочая программа элективного курса «Право и политика» Составитель: Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Никитин А.Ф.	Право и политика	Просвещение, 2008	100%	да
15	Решение задач по химии	8/35	Рабочая программа групповых занятий «Решение задач по химии» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Хомченко И.Г.	Сборник задач и упражнений по химии для средней школы	М.: Новая волна, 2000	100%	да
16	Избранные вопросы химии	9/35	Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы химии» Составитель: Карцева Т.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет					да
17	Кемерововедение	9/35	Рабочая программа элективного курса «Кемерововедение» Составитель: Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет					
18	Технология проектной деятельности	10/35	Рабочая программа элективного курса «Технология проектирования» Составитель: Калинина Л.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.Д.Иляева В.Д. Симоненко Н.П.Шипицин	Творческие проекты для учащихся	Брянск: БГПУ, 1995		да

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
19	Правоведение	10/35	Рабочая программа элективного курса «Правоведение» Составитель: Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Никитин А.Ф.	Право и политика	Просвещение, 2008		да
20	Решение задач по химии	10/35	Рабочая программа элективного курса «Решение задач по химии» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Хомченко И.Г.	Сборник задач и упражнений по химии для средней школы	М.: Новая волна, 2008-2012		да
21	Вопросы биохимии	10/35	Рабочая программа элективного курса «Вопросы биохимии» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Гринштейн Б. Гринштейн А.	Учебное пособие «Наглядная биохимия»	М.: Медицина, 2000		да
22	Избранные вопросы физики	10/35	Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы физики» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	А.П. Рымкевич	«Сборник задач по физике 10-11»	М.: Дрофа, 2009		да
23	Методы решения физических задач	10/35	Рабочая программа элективного курса «Методы решения физических задач» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	А.П. Рымкевич	«Сборник задач по физике 10-11»	М.: Дрофа, 2009	100%	
24	Задачи с параметрами	10/35	Рабочая программа элективного курса по математике для 10 класса в рамках профильного обучения «Задачи с параметрами» Составитель: Ковалева Л.Л. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.А. Карасев Г.Д. Лёвшина	Решение задач с параметрами с помощью графиков	Москва ИЛЕКСА, 2012г.-2013г.	100%	

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
25	Методы решения задач по математике	10/35	Рабочая программа элективного курса по математике для 10 класса в рамках профильного обучения «Практикум по математике» Составитель: Ковалева Л.Л. Тараненко С.И.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Е.А. Семенко	Сборник тестовых контрольных заданий по математике для подготовки к ЕГЭ	М. Просвещение ЮГ 20010-2013гг	100%	
26	Избранные вопросы русского языка	10/35	Рабочая программа элективного курса по математике для 10, 11 класса в рамках профильного обучения «Избранные вопросы русского языка» Составители: Подоплелова Н.Ю. Чубасова И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.	Русский язык, 10-11(базовый и профильный уровень)	Москва «Просвещение» 2008 -2011		
27	Проектная деятельность по черчению и	11/35	Рабочая программа элективного курса «Проектная деятельность по черчению и графике» Составитель: Демянчук О.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.Д.Иляева В.Д. Симоненко Н.П.Шипицин	Творческие проекты для учащихся	Брянск: БГПУ, 1995		
28	Решение экзаменационных задач по	11/35	Рабочая программа элективного курса «Решение экзаменационных задач по химии» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Хомченко И.Г.	Сборник задач и упражнений по химии для средней школы	М.: Новая волна, 2008-2012		

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
29	Избранные вопросы биохимии	11/35	Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы биохимии» Составитель: Гостюнина Н.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Гринстейн Б. Гринстейн А.	Учебное пособие «Наглядная биохимия»	М.: Медицина, 2000		
30	Избранные вопросы физики и методы	11/35	Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы физики и методы решения задач» Составитель: Топко И.В.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	А.П. Рымкевич	«Сборник задач по физике 10-11»	М.: Дрофа, 2009	100%	да
31	Задачи с параметрами координатно-	11/35	Рабочая программа элективного курса «Решение задач с параметрами и модулями» Составитель: Ковалева Л.Л.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	В.П. Моденов	Задачи с параметрами (координатно - параметрический метод)	Москва «Экзамен» 2007г	100%	да
32	Методы решения нестандартных задач по	11/35	Рабочая программа элективного курса «Методы решения нестандартных задач по математике» Составитель: Ковалева Л.Л.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Е.А. Семенко	Сборник тестовых контрольных заданий по математике для подготовки к ЕГЭ	М. Просвещение ЮГ 20010-2013гг	100%	да
33	Политические лидеры России. XX век	11/35	Рабочая программа элективного курса «Политические лидеры России XXв.» Составитель: Стратович Т.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Кочегаров К.А.	«Политические лидеры России XXв. в 9-11 кл.»	Русское слово – РС. 2010		

№ п/п	Учебный предмет	Рабочая программа				Учебник (учебное пособие)				Электронные приложения
		Класс /час	Наименование рабочей программы и автор	Где и кем утверждена	Наличие внешней экспертизы (дата, организация)	авторы	Наименование	Год издания, издательство	наличие	
34	Русская словесность	11/35	Рабочая программа «Русская словесность» 11 класс Составитель: Подоплелова Н.Ю. Анищенко И.В. Кучерова А.Б..	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	А.К. Михальская	Основы риторики: Мысль и слово.	Москва ДРОФА 2009г.	100%	да
35	В мастерской поэтов Серебряного века	11/35	Рабочая программа «В мастерской поэтов Серебряного века» 11 класс Составитель: Подоплелова Н.Ю. Анищенко И.В. Кучерова А.Б.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Базин С.П. Семибратов И.В.	Судьба поэтов Серебряного века.	Москва «Просвещение» 1993		
36	Физическая география Кузбасса	9/35	Рабочая программа «География Кузбасса» составитель .Гурьева А.А.	Директор МБОУ «СОШ №77»	нет	Соловьёв Л.И.	Беседы по краеведению Кузбасса	КРИПК и ПРО, Кемерово, 2010		

