

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)
10 - 11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10-11 классы – 1 ч

Количество часов в год: 10 класс -34 часа. 11 класс- 33 часа

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М.А. Мищерина	Русский язык. 10-11 классы: Учебное пособие	10	Русское слово
	Русский язык. 10-11 классы: Учебное пособие	11	

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения русского языка в 10-11 классах учащиеся научатся осознавать национальное своеобразие русского языка; совершенствуют способности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; осваивают знания о русском языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении; овладеют умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности; различать функциональные разновидности языка и моделировать речевое поведение в соответствии с задачами общения; совершенствуются в умении применять полученные знания и умения в собственной речевой практике; повысят уровень речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ПО ЛИТЕРАТУРЕ (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)
10 - 11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10 - 11 класс – 3ч.

Количество часов в год: 10 класс – 102 часа, 11 класс – 99 часов.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Чертов В. Ф., Трубина Л. А., Антипова А. М. и др.	Литература. 10 класс. в 2-х ч.	10	Просвещение
	Литература. 11 класс. в 2-х ч.	11	

Рабочая программа учебного предмета «Литература» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения литературы в 10-11 классах у учащихся сформируется представление о литературе как культурном феномене, занимающем специфическое место в жизни нации и человек, они научатся осваивать тексты художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; совершенствуют умения анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; совершенствуют свои умения писать сочинения различных типов.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО РОДНОМУ (РУССКОМУ) ЯЗЫКУ (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ) 10 - 11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 - 11 класс – 1ч.

Количество часов в год: 10 класс -34 часа. 11 класс- 33 часа.

Рабочая программа учебного предмета «Родной (русский) язык» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения родного (русского) языка в 10-11 классах у учащихся формируются представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; формируется познавательный интерес, любовь, уважительное отношение к русскому языку, а через него - к родной культуре; воспитывается ответственное отношение к сохранению и развитию родного языка, уважительное отношение к культурам и языкам народов России, а также совершенствуются коммуникативные умения. обогащается словарный запас и грамматический строй речи учащихся; развивается готовность и способность к речевому взаимодействию и взаимопониманию, потребность к речевому самосовершенствованию.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ

10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс-6 ч; 11 класс-6 ч

Количество часов в год: 10 класс – 204 часа, 11 класс – 204 часа.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
О.В.Афанасьева, И.В.Михеева.	Английский язык: «English» для углубленного изучения	10	Издательство «Просвещение»
О.В.Афанасьева, И.В.Михеева.	Английский язык: «English» для углубленного изучения	11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОУ МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОУ.

Данная рабочая программа полностью отвечает требованиям времени, обеспечивает формирование личностных, метапредметных и предметных компетенций, предопределяющих дальнейшую успешную социализацию выпускников среднего звена.

Интегративной целью обучения английскому языку в старшей школе является развитие способности к личностному и профессиональному самоопределению, социальной адаптации; формирование активной жизненной позиции гражданина и патриота, а также субъекта межкультурного взаимодействия; совершенствование способности к самооценке через наблюдение за собственной речью на родном и иностранном языках; развитие таких личностных качеств, как культура общения, умение сотрудничать, в том числе в процессе межкультурного и профессионально-ориентированного общения; развитие способности и готовности к самостоятельному изучению иностранного языка, к дальнейшему самообразованию и расширению с его помощью знаний в других предметных областях; приобретение опыта творческой деятельности, опыта проектно-исследовательской работы и учебно-исследовательских умений с использованием изучаемого языка, в том числе в русле выбранного профиля.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

«МАТЕМАТИКА: АЛГЕБРА И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА»

10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс - 2; 11 класс – 2ч.

Количество часов в год: 10 класс - 68 часов, 11 класс – 66 часа.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Мордкович А.Г., Семенов П.В.	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс	10	ИОЦ «Мнемозина»

	(базовый и углубленный уровни) в 2 ч.		
Мордкович А.Г., Семенов П.В.	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (базовый и углубленный уровни) в 2 ч.	11	ИОЦ «Мнемозина»

Рабочая программа учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

В 10 классе изучаются разделы: «Числовые функции», «Тригонометрические функции», «Тригонометрические уравнения», «Преобразование тригонометрических выражений», «Производная». В 11 классе изучаются разделы: «Первообразная и интеграл», «Степени и корни. Степенные функции», «Показательная и логарифмическая функции». Систематический курс «Уравнения и неравенства. Системы уравнений и системы неравенств» изучается в 10-11 классах.

В процессе изучения предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа» учащиеся получают возможность систематизировать сведения о числах, числовых выражениях и формулах; развить и совершенствовать технику решения тригонометрических уравнений и их систем, преобразований тригонометрических выражений; расширить и систематизировать общие сведения о функциях, пополнить класс изучаемых функций, иллюстрировать широту применения функций для описания и изучения реальных зависимостей; совершенствовать практические навыки и вычислительную культуру, расширить и совершенствовать алгебраический аппарат, сформированный в основной школе, и применять его к решению математических и нематематических задач; развить представления о вероятностно-статистических закономерностях в окружающем мире; совершенствовать интеллектуальные и речевые умения путем обогащения математического языка и развития логического мышления.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «МАТЕМАТИКА: ГЕОМЕТРИЯ» 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс – 2ч; 11 класс – 2ч.

Количество часов в год: 10 класс - 68 часов, 11 класс – 66 часа.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.,	Геометрия. 10-11 классы	10-11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Математика: геометрия» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения предмета «Математика: геометрия» учащиеся получают возможность систематизировать сведения о геометрических фигурах и их свойствах на плоскости; распознавать на чертежах и моделях пространственные формы; соотносить трехмерные объекты с их описаниями, изображениями; расширить и систематизировать общие сведения о многогранниках и телах вращения, использовать при решении стереометрических задач планиметрические факты и методы; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для исследования несложных практических ситуаций на основе изученных формул и свойств фигур, а также научатся вычислять площадь поверхностей пространственных тел при решении практических задач, используя при необходимости справочники и вычислительные устройства.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ИСТОРИИ 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10класс-2ч, 11 класс-2ч

Количество часов в год: 10 класс-68 часов, 11 класс-66 часов

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника	Год приобретения учебников
Горин М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю., и др./под ред. Торкунова А.В.	История России. 10 класс. В 3-частях (базовый уровень)	10	Издательство «Просвещение»	2016
Горин М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю., и др./под ред. Торкунова А.В.	История России. 10 класс. В 3-частях (базовый уровень)	11	Издательство «Просвещение»	2016
О.С. Сороко – Цюпа, А.О. Сороко – Цюпа; под ред. А.А. Искандерова	Всеобщая история. Новейшая история.	10	Издательство «Просвещение»	2020
О.С. Сороко – Цюпа, А.О. Сороко – Цюпа; под ред. А.А. Искандерова	Всеобщая история. Новейшая история.	11	Издательство «Просвещение»	2020

Рабочая программа учебного предмета «История» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО и *требованиями Концепции нового учебно-*

методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта.

Цели и задачи программы:

1. Способствовать формированию зрелого исторического мышления; умения анализировать общественные процессы.

2. Воспитание патриотизма, уважения к истории и традициям нашей Родины, к правам и свободам человека, демократическим принципам общественной жизни.

3. Формирование ценностных ориентаций в ходе ознакомления с исторически сложившимися культурными, религиозными, этнонациональными традициями.

4. Формирование исторического мышления, под которым подразумевается определенный набор мыслительных стратегий, позволяющий учащимся самостоятельно истолковывать факты и события, выстраивать свою версию событий, отвечающую данным исторической науки, умение анализировать и описывать события с разных, часто противоположных точек зрения.

5. воспитание гражданственности, национальной идентичности.

6. освоение систематизированных знаний об истории человечества, формирование целостного представления о месте и роли России во всемирно-историческом процессе;

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «АСТРОНОМИЯ» 10 КЛАСС

Количество недельных часов: 1ч.

Количество часов в год: 34 часа.

Данная рабочая программа учебного предмета «Астрономия» для учащихся 10 класса разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения учебного предмета «Астрономия» учащиеся получают возможность понять сущность повседневно наблюдаемых и редких астрономических явлений; познакомиться с научными методами и историей изучения Вселенной; получить представление о действии во Вселенной физических законов, открытых в земных условиях, и единстве мегамира и микромира; осознать свое место в Солнечной системе и Галактике; ощутить связь своего существования со всей историей эволюции Метагалактики; выработать сознательное отношение к активно внедряемой в нашу жизнь астрологии и другим оккультным (эзотерическим) наукам.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 1 год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
10-11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10 - 11 класс-3 ч

Количество часов в год: 10 класс- 102 часа, 11 класс-99 часов

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Лях В.И.	Физическая культура (базовый уровень)	10-11	Издательство «Просвещение»
Лях В.И.	Физическая культура (базовый уровень)	10-11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения физической культуры в 10-11 классах учащиеся получают знания о закономерностях двигательной активности, спортивной тренировке, значении занятий физической культурой для будущей трудовой деятельности, выполнении функций отцовства, подготовке к службе в армии; формируют общественные и личностные представления о престижности высокого уровня здоровья и разносторонней физиологической подготовленности; формируют адекватную самооценку личности, нравственного самосознания, мировоззрения, коллективизма, развивают целеустремленность, уверенность, выдержку, самообладание.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
 - содержание учебного предмета, курса;
 - тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- Срок реализации программы – 2 года

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ОБЖ
10-11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10 - 11 класс- 1 ч

Количество часов в год: 10 класс- 34 часа, 11 класс- 33 часа

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения основ безопасности жизнедеятельности в 10-11 классах учащиеся получают знания о здоровом образе жизни, об опасных и чрезвычайных

ситуациях и основах безопасного поведения при их возникновении; формируют познавательный интерес к экологическим проблемам; готовятся к продолжению образования и сознательному выбору профессии; учатся использовать дополнительные источники информации и умению самостоятельно приобретать и применять знания

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО КУРСА «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ» 10 - 11 КЛАСС

Количество недельных часов: 10-11 классы по 1ч.

Количество часов в год: 10 класс – 34 часа, 11 класс – 33 часа

Данная рабочая программа специального курса для 11 классов «Основы делового письма» разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

Рабочая программа учебного курса «Индивидуальный проект» для учащихся 10-11 классов реализуется через обязательную часть учебного плана, раздел «Общие учебные предметы».

Задача учебного курса «Индивидуальный проект» - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

В процессе изучения учебного курса у учащихся будут сформированы навыки проектной деятельности, самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач; сформирована способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
«ИНФОРМАТИКА»
10-11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10 класс – 1ч; 11 класс – 1ч.

Количество часов в год: 10 класс - 34 часов, 11 класс – 33 часа.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса	10	БИНОМ. Лаборатория знаний
Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса	11	БИНОМ. Лаборатория знаний

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

Данная программа направлена на формирование: представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе; основ логического и алгоритмического мышления; умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию; представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий; а также принятие правовых и этических аспектов ИТ; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ
10-11 КЛАССЫ**

Количество недельных часов: 10класс-2ч, 11 класс-2ч

Количество часов в год: 10класс-68 часов, 11 класс-66 часов

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.	Обществознание (базовый уровень)	10	Издательство «Просвещение»

Боголюбов Л.Н., Городецкая НИ., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В. А.	Обществознание (базовый уровень)	11	Издательство «Просвещение»
---	----------------------------------	----	----------------------------

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

Реализация программы призвана обеспечить:

1. Развитие личности в ответственный период социального взросления человека, ее познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации; интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин;

2. Воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам: приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;

3. Освоение системы знаний об экономической и иных видах деятельности людей, об обществе, его сферах, правовом регулировании общественных отношений, необходимых для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина, для последующего изучения социально-экономических и гуманитарных дисциплин в учреждениях системы среднего и высшего профессионального образования или для самообразования;

4. Овладение умениями получать и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные; освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства;

5. Формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, гражданской и общественной деятельности, межличностных отношений, отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий, в семейно-бытовой сфере; для соотнесения своих действий и действий других людей с нормами поведения, установленными законом; для содействия правовыми способами и средствами защите правопорядка в обществе.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «ФИЗИКА» 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс – 2ч; 11 класс – 2ч.

Количество часов в год: 10 класс - 68 часов, 11 класс – 66 часов.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
---------------------------	-----------------------	-------	--------------------------------

Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой НА.	Физика (базовый уровень)	10	Издательство «Просвещение»
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. / Под ред. Парфентьевой НА.	Физика (базовый уровень)	11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

Данная программа направлена на *освоение* знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы; *овладение* умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели, применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний; оценивать достоверность естественнонаучной информации; *развитие* познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий; *воспитание* убежденности в возможности познания законов природы и использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе совместного выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественнонаучного содержания; готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды; *использование* приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА «ОСНОВЫ ДЕЛОВОГО ПИСЬМА» 11 КЛАСС

Количество недельных часов: - 1ч.

Количество часов в год: 33 часа.

Данная рабочая программа специального курса для 11 классов «Основы делового письма» разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

Специальный курс «Основы делового письма» для обучающихся 11 класса реализуется через часть, формируемую участниками образовательных отношений учебного плана как дополнительный предмет/курс по выбору.

Задачи обучения:

–научить учащихся общению в учебной, учебно-научной и деловой сферах деятельности;

–научить практическому применению официально-делового стиля в необходимых жизненных условиях, связанных с представлением себя как личности.

–показать на примерах сущность делового общения и его виды, дать понимание сути делового письма;

–вывести учащихся к осознанию содержательной роли различных компонентов и параметров делового письма;

–развить умение ориентироваться в структуре текста официально-делового стиля, отличать его от текстов других функциональных стилей;

–сформировать умение составлять собственные тексты официально-делового стиля, применяя знания и умения в практике правописания, лексических норм современного русского языка, оценки своей и чужой речи с точки зрения точного, уместного и выразительного словоупотребления.

–сформировать познавательный интерес учащихся к изучению русского языка;

–выявить единицы языка, обеспечивающие формирование устной монологической речи и навыков делового письма.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);

- содержание учебного предмета, курса;

- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 1 год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПОВЫШЕННОЙ ТРУДНОСТИ» 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс – 2ч; 11 класс – 2ч.

Количество часов в год: 10 класс - 68 часов, 11 класс – 66 часов.

Данная рабочая программа специального курса «Решение задач повышенной трудности» для учащихся 10-11 классов на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35», в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения учебного курса «Решение задач повышенной трудности» учащиеся получают возможность углубленно получить знания о различных методах решения уравнений и базовых математических понятий, используемых при обосновании того или иного метода решения; а также сформировать компетенции, направленные на выработку навыков самостоятельной и групповой исследовательской деятельности.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);

- содержание учебного предмета, курса;

- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ГЕОГРАФИИ 10 КЛАСС

Количество недельных часов: 10 класс-2ч в неделю

Количество часов в год: 10 класс-68 часов

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Максаковский В.П.	География (базовый уровень)	10-11	Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «География» для учащихся 10 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения географии в 10 классе учащиеся получают знания о географической картине мира, взаимосвязях общества и природы, о воспроизводстве и размещении населения, мировом хозяйстве и географическом разделении труда, глобальных и региональных явлениях и процессах, происходящих как в мире в целом, так и в отдельных субрегионах, странах и их районах.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 1 год

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СОЦИАЛЬНО – ПОЛИТИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ XX ВЕКА» 10 КЛАСС

Количество недельных часов: 1 ч.

Количество часов в год: 34 часа.

Рабочая программа курса «Социально- политическая история XX века» для учащихся 10 класса общеобразовательного учреждения разработана на основе авторской программы «Россия в мировых войнах» М.В.Пономарева, издательство «Дрофа», 2007г., в соответствии с учебным планом ООП СОО МБОУ «СОШ № 35»

В процессе реализации программы курса у обучающихся должно сформироваться целостное представление об историческом развитии России и мира в период Новейшего времени, истории Первой и Второй мировых войн, объединение различных фактов и понятий феномена мировых войн XX века, ряда проблем, связанных с социально психологическими, геополитическими, военно-стратегическими аспектами этих глобальных конфликтов.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Курс «Социально- политическая история XX века» для учащихся 10 класса относится к предметной области «Обществознание», реализуется через компонент образовательной организации учебного плана.

Срок реализации программы – 1 год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО БИОЛОГИИ 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10 класс-1ч; 11класс-1ч

Количество часов в год: 10 класс – 34 часа, 11 -33 часа.

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Каменский А. А., Криксунов Е.А., Пасечник ВВ.	«Биология. Общая биология. 10-11 классы»	10-11	Издательство «Дрофа»

Данная рабочая программа учебного предмета «биология» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

Изучение биологии на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

–освоение знаний о биологических системах (клетка, организм, вид, экосистема); истории развития современных представлений о живой природе; выдающихся открытиях в биологической науке; роли биологической науки в формировании современной естественнонаучной картины мира; методах научного познания;

–овладение умениями обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;

–развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе изучения выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, различных гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;

–воспитание убежденности в возможности познания живой природы, необходимости бережного отношения к природной среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при обсуждении биологических проблем;

–использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, правил поведения в природе.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения курса (личностные, метапредметные, предметные);

- содержание курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ХИМИИ 10-11 КЛАССЫ

Количество недельных часов: 10, 11 класс – 1ч

Количество часов в год: 10 класс – 34 часа, 11 класс – 33 часа

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	10	«Дрофа»
Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	11	«Дрофа»

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС ООО.

В процессе изучения химии в 10-11 классах учащиеся получают знания о фундаментальных законах, теориях, фактах химии, необходимых для понимания научной картины мира, развивают познавательные интересы и интеллектуальные способности в процессе самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями, учатся применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов, совершенствуют свои способы наблюдения химических явлений, использования лабораторное оборудование для проведения химического эксперимента; произведения расчетов на основе химических формул веществ и простейших химических реакций, убеждаются в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ПРАВО» 10-11 КЛАСС

Количество недельных часов: 10 класс -1 ч, 11 класс – 1 ч

Количество часов в год: 10 класс- 34 часа, 11 класс-33 часа

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
А.Ф.Никитин, Т.И.Никитина	«Право. Базовый и углубленный уровни. 10 - 11 классы»	10-11	Дрофа

Рабочая программа специального курса «Право» для учащихся 10-11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру, в соответствии с учебным планом ООП СОО (ФГОС СОО) МБОУ «СОШ № 35».

В процессе реализации программы учащиеся 10 -11 класса получают возможность сформировать представления о правовой сфере как целостной системе, понимать социальную ценность права, его связи с другими сторонами общественной жизни; развивать правосознание и правовую культуру; сформировать знание базовых норм различных отраслей права в РФ, о человеке как субъекте правоотношений; выработать умения получать правовую информацию из различных, в том числе неадаптированных источников; преобразовывать её и использовать для решения учебных задач, а также для анализа и оценки жизненных ситуаций; обогатить опыт по применению полученных знаний и умений в различных областях общественной жизни: в гражданской и общественной деятельности, в сферах межличностных отношений, отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий, в семейно-бытовой сфере.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения курса (личностные, метапредметные, предметные);
 - содержание курса;
 - тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- Срок реализации программы – 2 года.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«ИСТОРИЯ ЗЕМЛИ ИРКУТСКОЙ»
10 КЛАСС**

Количество недельных часов: 1 ч

Количество часов в год: 34 часа

Учебники:

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя учебника
Рабецкая З.Д.	История Земли Иркутской	10	Издательство «Символ»

Рабочая программа спецкурса «История Земли Иркутской» для учащихся 10 класса общеобразовательного учреждения разработана на основе авторской программы З.И. Рабецкой, В.И.Сверчкова «Земля Иркутская».1997г., рекомендованной Министерством образования и науки РФ, в соответствии с учебным планом ООП СОО МБОУ «СОШ № 35».

В процессе изучения специального курса «История земли Иркутской» учащиеся получают знания об основных этапах исторического пути народов Прибайкалья, многообразии форм исторического бытия и деятельности жителей Сибири в прошлом;

Спецкурс обеспечивает учащихся возможно более достоверными сведениями об основных событиях, тенденциях и проблемах общественно-политического, социально-экономического и культурного развития Иркутской области;

Дает возможность приобщиться к ценностям национальной культуры, сохранять и приумножать культурное достояние родного края, своей страны и всего человечества, применять исторические знания при рассмотрении вопросов истории родного края и оценке современных событий

Развивает у учащихся способности рассматривать события и явления прошлого и настоящего, пользуясь приёмами исторического анализа;

Содержание программы тесно связано с предметами: литературой, географией, искусством и историей.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Программа ориентирована на интеграцию истории «малой родины» с историей страны, а также расширение образовательной сферы за счет изучения литературных произведений иркутских писателей и историков, печатных изданий Иркутской области, интернет ресурсов.

Срок реализации программы – 1 год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ КУРСА
СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА»
10 КЛАСС**

Количество недельных часов: 10 класс-1ч

Количество часов в год: 10 класс -34 часа.

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Политическая карта мира» для учащихся 10 класса разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

В процессе изучения курса внеурочной деятельности «Политическая карта мира» в 10 классе учащиеся получают знания о своеобразии современного этапа формирования политической карты мира, закономерностях развития мирового хозяйства, содержании и особенностях географического изучения территорий, населения и хозяйства. Познакомятся с некоторыми статистическими показателями, характеризующими закономерности развития мирового хозяйства, тенденции расселения, характерные для отдельных стран и регионов мира.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы – 1 год

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ КУРСА
СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«ЖИВОЙ ОРГАНИЗМ»
11 КЛАСС**

Количество недельных часов: 1

Количество часов в год: 11 класчс – 34 часа

Данная рабочая программа специального курса «Живой организм» для 11 классов разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО МБОУ «СОШ № 35» в соответствии с ФГОС СОО.

Цель курса: формирование у обучающихся научного представления о живых организмах как открытых биологических системах, обладающих общими принципами организации и жизнедеятельности.

Задачи курса:

- углубить и расширить знания о клеточном, тканевом системно-органным уровнях организации живой материи;
- сформировать понимание основных процессов жизнедеятельности и растительных и животных организмов;
- развивать умения анализировать, сравнивать, обобщать, делать логические выводы и устанавливать причинно-следственные связи на основе изучения строения и жизнедеятельности организмов.

Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы: 1 год