

Аннотации к рабочим программам среднее общее образование

Аннотация к рабочей программе предмета «Математика»

Рабочая программа по математике (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по геометрии (углубленный уровень) Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева, авторской программы по алгебре и началам анализа (углубленный уровень) Алимов Ш.М., Колягин Ю.М.

Целями реализации ООП среднего общего образования является становление личности обучающегося в его самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению; достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием его здоровья.

Цель освоения программы углубленного уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием математики, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения математики в вузе и обретение практических умений и навыков математического характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся.

Место предмета в учебном плане:

на изучение математики в 10- м классе отводится 6 часов в неделю (всего 204 часа);
в 11 классе 6 часов в неделю, всего -204 ч.

Предмет	Количество часов	
	10 класс	11 класс
Математика (интегрированный курс)	204	204
Алгебра и начала математического анализа	136	136
Геометрия	68	68

Аннотация к рабочей программе предмета «Русский язык»

Рабочая программа по русскому языку для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по русскому языку Н.Г. Гольцова.

Целями изучения предмета «Русский язык и литература» являются:

- формирование российской гражданской идентичности обучающегося средствами русского языка и литературы;
- воспитание уважения к родному языку, сознательного отношения к нему как явлению культуры;
- сформированность представлений о роли языка в жизни общества, государства; приобщение через изучение русского языка и литературы к ценностям национальной и мировой культуры; формирование нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
- способность свободно общаться в различных формах и форматах и на разные темы; свободно использовать словарный запас;
- готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению;
- владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью;
- сформированность устойчивого интереса к чтению как средству познания, в том числе средству познания основ своей и других культур и уважительного отношения к ним;
- сформированность понятий о нормах русского литературного языка и умелое использование богатейших возможностей русского языка при соблюдении языковых норм;
- сформированность представлений об изобразительно-выразительных возможностях русского языка, умение правильно и уместно их использовать в разных условиях общения;
- владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нём явной и скрытой, основной и второстепенной информации;
- владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров;
- сформированность умений написания текстов различных жанров на различные темы, в том числе демонстрирующих творческие способности обучающегося;
- сформированность навыков различных видов анализа литературных произведений (в том числе языкового анализа художественного текста);
- владение навыками анализа художественных произведений с учётом их жанрово-родовой специфики; осознания художественной картины жизни, созданной в литературном произведении, в единстве эмоционально-личностного восприятия и интеллектуального понимания.

Одна из важнейших задач обучения русскому языку и литературе в старших классах заключается в том, чтобы учащиеся могли более полноценно и многоаспектно использовать языковой анализ образцовых художественных текстов, изучаемых в школе. Такая работа будет служить основой для обогащения речи учащихся, развития их творческих способностей, эффективным способом приобщения учащихся к нравственным, эстетическим, мировоззренческим ценностям литературы, что окажет положительное влияние на формирование личности учащихся.

Место предмета в учебном плане:

На изучение русского языка на базовом уровне в 10-м классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 11-м классе 2 часа в неделю, всего 68 учебных часов в год, в связи с этим количество часов на изучение разделов увеличивается.

Аннотация к рабочей программе предмета «Литература»

Рабочая программа по литературе (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по литературе В.Я. Коровиной.

Цель литературного образования — способствовать духовному становлению личности, формированию нравственных позиций, эстетического вкуса, совершенному владению речью.

Цель литературного образования определяет характер **конкретных задач**, которые решаются на уроках литературы:

- формируют представление о художественной литературе как искусстве слова и ее месте в культуре страны и народа;
- осознают своеобразие и богатство литературы как искусства;
- осваивают теоретические понятия, которые способствуют более глубокому постижению конкретных художественных произведений;
- овладевают знаниями и умениями аналитического характера и теми, которые связаны с развитием воссоздающего воображения и творческой деятельностью самого ученика;
- используют различные форм общения с искусством слова для совершенствования собственной устной и письменной речи.

Огромную роль играет активное использование принципа вариативности. Именно обращение к этому принципу предполагает насыщение программы большим количеством произведений, а в обзорных темах – и авторов: возможность выбора при этом не может быть беспочвенной декларацией.

Решение названных задач обеспечивает высокий уровень читательского мастерства, способствует формированию гуманистического мировоззрения, эстетической культуры и помогает осознанию ценности окружающего мира. Логика литературного образования предопределена содержанием и структурой программы.

Программой отводится на изучение литературы 340 часов, которые распределены по классам следующим образом:

10 класс – 170 часа, 5 часов в неделю;

11 класс – 170 часа, 5 часов в неделю.

Аннотация к рабочей программе предмета «Литература»

Рабочая программа по литературе (базовый уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по литературе В.П.Журавлевой, Ю.В.Лебедевой.

Цели обучения предмету «Русский язык и литература» (базовый уровень):

1. приобщить учащихся в процессе изучения и литературы к ценностям национальной и мировой культуры, к нравственному и эстетическому опыту человечества; сформировать интерес к чтению произведений художественной литературы как уникального вида искусства, материалом которого является слово;
2. добиться осознания значимости чтения, изучения русского языка и литературы как необходимых условий успешного обучения другим предметам, как основы самопознания, саморазвития, самообразования, социализации личности, её нравственного и интеллектуального развития;
3. сформировать культуру современного читателя, который владеет основными стратегиями чтения, навыками понимания явной и скрытой, основной и второстепенной информации текста, обладает эстетическим вкусом, способностью выражать отношение к прочитанному тексту в виде развёрнутых аргументированных устных и письменных высказываний;
4. формировать общеучебные умения и универсальные учебные действия, которые связаны со способностью сформулировать цели учебной деятельности, планировать её и осуществлять, анализировать и оценивать результаты;
5. проводить информационный поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

- приобщение старшеклассников к отечественному и мировому наследию классической литературы, к лучшим образцам современной литературы;
- воспитание уважительного отношения к отечественной классической литературе как социокультурному и эстетическому феномену, одному из высочайших достижений национальной культуры, закладывающих основы гражданственности и патриотизма, формирующих национально-культурную идентичность и способность к межкультурному диалогу;
- развитие потребности в чтении художественных произведений;
- формирование системы знаний о литературе как искусстве словесного образа, включая основы специальных литературоведческих знаний, необходимых для понимания, анализа и интерпретации художественного произведения, в том числе воспринимать его в историко-культурном контексте, выстраивать сопоставления с произведениями других видов искусства;
- развитие читательских умений, интеллектуальных и творческих способностей, образного и логического мышления, эмоциональной отзывчивости, эстетического вкуса;
- совершенствование речи на примере высоких образцов произведений художественной литературы, развитие умения создавать разные виды высказываний на литературную и свободную темы в устной и письменной форме (в том числе в жанре сочинения).

Программа рассчитана на 102 часа в год (3 часа в неделю) в 10 классе и 102 часа в год (3 часа в неделю) в 11 классе.

Аннотация к рабочей программе предмета «Экономика»

Рабочая программа по экономике (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по экономике Дихтяр, Т. Л.

Цель освоения программы углубленного уровня: сформировать экономическое мышление и привить навыки рационального экономического поведения, а также создать предпосылки для последующего профессионального обучения и эффективной практической деятельности учащихся.

Изучение экономики по данной программе способствует формированию у учащихся личностных и метапредметных результатов обучения, соответствующих требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Изучение экономики в старшей школе направлено на достижение следующих задач:

- формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, российской гражданской идентичности, приверженности ценностям, закрепленным Конституцией Российской Федерации;
- понимание роли России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире;
- формирование навыков критического мышления, анализа и синтеза, умений оценивать и сопоставлять методы исследования, характерные для экономической науки;
- формирование целостного восприятия всего спектра природных, экономических, социальных реалий;
- формирование умений обобщать, анализировать и оценивать информацию (теории, концепции, факты, имеющие отношение к общественному развитию и роли личности в нем) с целью проверки гипотез и интерпретации данных различных источников;
- овладение знаниями по многообразию взглядов и теорий экономической науки.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение экономики на углубленном уровне в 10 классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 11 классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов.

Аннотация к рабочей программе предмета «Право»

Рабочая программа по экономике (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по праву Л.Н. Боголюбова.

Цель освоения программы углубленного уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием права, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения права в вузе и обретение практических умений и навыков правоведческого характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся.

Изучение права в старшей школе даёт возможность достижения обучающимися следующих результатов.

Личностными результатами выпускников при изучении курса «Право» являются:

- осознание значения постоянного личностного развития и непрерывного образования в современном обществе, готовность и способность овладевать новыми социальными практиками, предполагающими в том числе анализ и оценку ситуаций, действий с правовых позиций;
- мотивированность к эффективному труду и постоянному профессиональному росту, к учёту общественных потребностей при предстоящем выборе сферы деятельности, включая области правоприменительной и правотворческой деятельности;
- ценностные ориентиры и установки, основанные на нормах и требованиях права, отражающие идеалы общественного блага, укрепления государственности и патриотизма, гражданского мира.

Метапредметные результаты изучения курса «Право» проявляются в:

- умении на основе полученных в курсе правовых знаний адекватно оценивать с правовых позиций собственное поведение, действия окружающих; осуществлять самоконтроль, видеть связь между усилиями и достигнутым результатом;
- способности анализировать с опорой на полученные правовые знания конкретные жизненные ситуации, выбирать и реализовывать способы правомерного поведения, адекватные этим ситуациям;
- ключевых навыках решения проблем правового характера, работы с информацией, её поиска, анализа и обработки, коммуникации, сотрудничества;
- готовности к условиям обучения в профессиональном учебном заведении, к использованию полученных в школе знаний и умений, имеющих опорное значение для профессионального образования правоведческого профиля;
- ключевых компетентностях, сформированных в курсе и имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (обобщённые способы решения учебных задач; исследовательские, коммуникативные и информационные умения, умение работать с разными источниками правовой информации).

Предметными результатами освоения на углублённом уровне содержания курса «Право» являются:

- понимание права как целостной системы, как культурного явления в развитии

цивилизационных процессов, его значения для становления демократического правового государства;

— умение выявлять функциональные, иерархические и другие связи как внутри правовой системы, так и в связи с другими социальными процессами, происходящими в общественной жизни;

— владение основными правовыми понятиями и терминами как познавательными средствами осмысления правовых ситуаций, возникающих в социальной действительности;

— опыт использования получаемых знаний и умений для решения проблем, связанных с возникновением правовых ситуаций;

— умение извлекать правовую информацию из различных неадаптированных источников, анализировать её, соотносить со знаниями, полученными при изучении курса, интегрировать все имеющиеся знания по проблеме в единый комплекс;

— умение соотносить свои действия с возможными правовыми последствиями;

— правовая идентификация личности обучающегося как гражданина России и будущего активного участника общественной жизни;

— понимание гражданственности как полной субъектной самостоятельности, права быть как партнёром государства и общества, так и находиться к ним в определённой оппозиции;

— мотивация к самостоятельному изучению правовых дисциплин, развитие интереса к их проблематике;

— умение ориентироваться в социальных нормах: различать нравственные и правовые нормы, суждения и оценки, понимать их связь с определённой системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию;

— признание ценности Конституции РФ как основного закона страны, определяющего основы общественного и государственного строя, права и свободы человека и гражданина;

— признание прав каждой отдельной личности на обладание этими правами, признание факта равноценности всех людей и незыблемости их достоинства и прав;

— отношение к институту власти и права не с позиций зависимости и запрета, а с позиций партнёрства и средства защиты и, как следствие, признание за собой ряда обязанностей, определяющих взаимоотношения партнёрства и ответственности.

Выпускник школы должен не только овладеть перечисленными знаниями и умениями, но и достичь определённого уровня компетентности в сфере гражданско-общественной деятельности и межличностных отношениях. Названные компетенции являются необходимой частью гражданской культуры, освоение которой — одна из главных задач правового образования.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение истории на базовом уровне в 10-м классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 11-м классе 2 часа в неделю, всего 68 учебных часов в год.

Аннотация к рабочей программе предмета «История»

Рабочая программа по истории (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, примерной рабочей программы «История» 10 – 11 класс базовый и углубленный уровень, СИПКРО.

Рабочая программа по предмету «История» для углубленного уровня преподавания в 10-11 классах составлена в соответствии с требованиями ФГОС к структуре и результатам освоения основных образовательных программ среднего общего образования.

Цель освоения программы углубленного уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием истории, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения истории в вузе и обретение практических умений и навыков исторического характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся.

Данная программа предполагает использование УМК:

История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/ О.С. Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа; под редакцией А.А. Искандерова. – 2-е изд. - М.: Просвещение

История России. 10 класс. Учеб. Для общеобразовательных организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / М.М. Горинов и др.; под редакцией А.В. Торкунова. – 6-е изд. – М.: Просвещение

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение истории на углубленном уровне в 10- м классе отводится 4 часа в неделю, всего 136 часов, в 11-м классе 4 часа в неделю, всего 136 учебных часов в год.

Аннотация к рабочей программе предмета «История»

Рабочая программа по истории (базовый уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, примерной рабочей программы «История» 10 – 11 класс базовый и углубленный уровень, СИПКРО.

Рабочая программа по предмету «История» для базового уровня преподавания в 10-11 кл. составлена в соответствии с требованиями ФГОС к структуре и результатам освоения основных образовательных программ среднего общего образования.

Цель освоения программы базового уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием истории, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения истории в вузе и обретение практических умений и навыков исторического характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся.

Данная программа предполагает использование УМК:

История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/ О.С. Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа; под редакцией А.А. Искандерова. – 2-е изд. - М.: Просвещение.

История России. 10 класс. Учеб. Для общеобразовательных организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / М.М. Горинов и др.; под редакцией А.В. Торкунова. – 6-е изд. – М.: Просвещение.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение истории на базовом уровне в 10- м классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 11-м классе 2 часа в неделю, всего 68 учебных часов в год.

Аннотация к рабочей программе предмета «Биология»

Рабочая программа по биологии (углубленный уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по биологии (углубленный уровень) Биология. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК Сониной Н.И.: учебно-методическое пособие И.Б.Агафонова .В.И. Сивоглазов.

Цель освоения программы углубленного уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, связанным с прикладным использованием биологии, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения биологии в вузе и обретение практических умений и навыков биологического характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся.

Данная программа предполагает использование УМК:

- 1.Биология М.: Дрофа. 1.Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Общая биология 10 класс. Углубленный уровень. Ч. 1 /Под ред. проф. В.Б. Захарова. – М.: Дрофа..
- 2.Биология М.: Дрофа. 1.Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Общая биология 11 класс. Углубленный уровень. Ч. 1 /Под ред. проф. В.Б. Захарова. – М.: Дрофа.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение биологии на углубленном уровне в 10 классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа, в 11 классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа.

Аннотация к рабочей программе предмета «Биология»

Рабочая программа по биологии (базовый уровень) для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по биологии (углубленный уровень) Биология. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК Сониной Н.И.: учебно-методическое пособие И.Б.Агафонова .В.И. Сивоглазов.

Цель освоения программы базового уровня: обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием биологии, а также освоение предмета на высоком уровне для изучения биологии в вузе и обретение практических умений и навыков биологического характера, необходимых для успешной профессиональной деятельности.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих задач:

- обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями установленных ФГОС СОО;
- обеспечение преемственности основных образовательных программ;
- формирование основ оценки результатов освоения обучающимися ООП;
- создание условий для развития и самореализации обучающихся

Данная программа предполагает использование УМК: Биология: Общая биология. 10 кл. Базовый уровень : учебник/ В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонов, Е.Т.Захарова,--5-е изд., стереотип, -М. : Дрофа.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение биологии на базовом уровне в 10 классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа, в 11 классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа,

Аннотация к рабочей программе предмета «Индивидуальный проект»

Рабочая программа по предмету «Индивидуальный проект» для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, программы метапредметного курса «Индивидуальный проект» для образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования, автор Д. А. Логинов.

Метапредметный курс «Индивидуальный проект» призван создать условия для индивидуальной проектной деятельности, ориентированной на развитие комплекса метапредметных результатов обучающихся, осваивающих среднее общее образование. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект)

Основная цель: формирование проектной компетентности обучающихся, осваивающих основную образовательную программу среднего общего образования.

Основные задачи:

1. Сформировать:

- способность к проблемно-ориентированному анализу неопределенной ситуации;
- способность к рефлексии внутренних и внешних причин, порождающих неопределенность ситуации;
- способность к созданию моделей преобразуемой ситуации и готовность использовать их в качестве инструментов ее преобразования.

2. Развить:

- способность к определению конкретных целей преобразования неопределенной ситуации;
- способность к определению алгоритма конкретных шагов для достижения поставленной цели;
- способность к рефлексии совершенной деятельности и выбору способа предъявления достигнутых результатов социуму.

Содержание метапредметного курса «Индивидуальный проект» представлено современной модульной системой обучения, которая создается для наиболее благоприятных условий развития личности путем обеспечения гибкости содержания обучения, приспособления к индивидуальным потребностям обучающихся и уровню их базовой подготовки. Модули, включенные в данную программу, представляют собой относительно самостоятельные единицы, которые можно реализовывать в любом хронологическом порядке.

Программа курса «Индивидуальный проект» представлена четырьмя модулями, освоение которых в полном объеме позволит сопроводить подготовку и реализацию обучающимися, осваивающими ООП среднего общего образования, индивидуального проекта, а также подготовить его к защите. Форма защиты и процедура оценивания индивидуального проекта регламентируется локальным актом о «Проектной деятельности» ГБОУ СОШ пос. Комсомольский.

На уровне среднего общего образования курс «Индивидуальный проект» является обязательным и представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Программа курса «Индивидуальный проект» рассчитана на 68 учебных часов, на изучение курса в каждом классе выделено по 34 часа (из расчета 1 час в неделю, всего 34 учебных недели).

Аннотация к рабочей программе предмета «Английский язык»

Рабочая программа по английскому языку для 10-11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, рабочей программы «Английский язык. 10 - 11 классы (базовый уровень)» автор: О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. М, Дрофа.

Общее образование в рамках УМК для 10-11 классов нацелено на расширение общего кругозора обучающихся, знаний о мире во всем многообразии его проявлений в различных сферах жизни: политической, экономической, бытовой, этнической, мировоззренческой, художественной, культурной.

Филологическое образование нацелено на расширение и углубление знаний школьников о языке как средстве общения, его неразрывной связи и непрерывном взаимодействии с культурой, орудием и инструментом которой он является, о языковой системе, неопределенности и, вместе с тем, самодостаточности различных языков и культур, универсалий в языке и культуре.

Социокультурное образование нацелено на развитие мировосприятия школьников, национального самопознания, общепланитарного образа мышления; обучение этике дискуссионного общения и этике взаимодействия с людьми, придерживающимися различных взглядов и принадлежащих различным вероисповеданием.

Развивающая цель обучения английскому языку состоит в развитии обучающихся как личностей и как членов общества.

Решение поставленных задач обеспечивается чтением и аудированием аутентичных текстов различных функциональных стилей (художественных, научно-популярных, публицистических), обсуждением поставленных в текстах проблем, обменом мнений школьников на основе прочитанного и услышанного, решением коммуникативных задач, предполагающих аргументацию суждений по широкому кругу вопросов изучаемой тематики.

Данная программа предполагает использование:

Учебник для 10 кл. «Базовый уровень». Москва: Дрофа, авторы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение английского на базовом уровне в 10- м классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа, в 11-м классе 3 часа в неделю, всего 102 учебных часа в год.

Аннотация к рабочей программе предмета «Астрономия»

Рабочая программа по астрономии разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по астрономии Е. К. Страута.

Рабочая программа по предмету «Астрономия» составлена в соответствии с требованиями ФГОС к структуре и результатам освоения основных образовательных программ среднего общего образования.

При изучении основ современной астрономической науки перед учащимися ставятся следующие цели:

- 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.

Главная задача курса — дать учащимся целостное представление о строении и эволюции Вселенной, раскрыть перед ними астрономическую картину мира XX в. Отсюда следует, что основной упор при изучении астрономии должен быть сделан на вопросы астрофизики, внегалактической астрономии, космогонии и космологии.

Данная программа предполагает использование УМК: «Астрономия. Базовый уровень. 10 класс»: учебник/ Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение астрономии в 10-м классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

Аннотация к рабочей программе предмета «Основы безопасности жизнедеятельности»

Рабочая программа по предмету ОБЖ разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, рабочей программы Основы безопасности жизнедеятельности. 10—11 классы. Базовый уровень авт. В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. Н. Вангородский, М. А. Ульянова.

Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для преподавания в 10-11 классах составлена в соответствии с требованиями ФГОС к структуре и результатам освоения основных образовательных программ среднего общего образования.

Целями освоения программы являются:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; о воинской обязанности и военной службе;
- воспитание у школьников ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни, чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике, патриотизма и стремления выполнить долг по защите Отечества;
- формирование у обучающихся гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, в том числе культуры безопасности жизнедеятельности, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую помощь пострадавшим и самопомощь

Эти цели соответствуют современным потребностям личности, общества и государства и должны быть успешно реализованы в процессе обучения и воспитания подрастающего поколения.

Данная программа предполагает использование УМК:

Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень.: учебник/ В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н.Вангородский; под ред. В.Н. Латчука – 6-ое изд., пересмотр.-М.:Дрофа

Основы безопасности жизнедеятельности 11 кл.: Базовый уровень.: учебник/ В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н.Вангородский; под ред. В.Н. Латчука – 4-ое изд., стереотип.-М.:Дрофа

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение ОБЖ в 10- м классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа, в 11- м классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

Аннотация к рабочей программе предмета «Обществознание»

Рабочая программа по обществознанию разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, рабочей программы авторы А.Ю. Лазебникова, Н.И.Городецкая, Е.Л. Рутковская, к предметной линии учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова .

«Обществознание» — учебный предмет в основной школе, фундаментом которого являются научные знания о человеке и об обществе, о влиянии социальных факторов на жизнь каждого человека. Их раскрытие, интерпретация, оценка базируются на результатах исследований, научном аппарате комплекса общественных наук (социология, экономическая теория, политология, культурология, правоведение, этика, социальная психология), а также философии. Такая комплексная научная база учебного предмета «Обществознание», многоаспектность изучения его предмета — общественной жизни — обуславливают интегративный характер обществознания, который сохраняется и в старшей школе.

«Обществознание» как учебный предмет в основной школе акцентирует внимание учащихся на современных социальных явлениях.

Задачи обучения:

- дать знания, которые помогут ориентироваться в окружающем мире
- расширить детские представления о морали и праве
- поддержать естественный интерес к собственной личности и научить способам самосовершенствования
- научить видеть окружающий мир в его деталях, сложностях и красоте
- развить волевые качества, чувство ответственности
- способствовать сплочению классных коллективов, положительному, равнодушному отношению к школе, собственной семье, Родине.

Данная программа предполагает использование УМК: Обществознание. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: В 2 ч. / [Л.Н. Боголюбов, М.Ю. Телюкин, А.Ю. Лазебникова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова.

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение обществознания на базовом уровне в 10- м классе отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 11-м классе 3 часа в неделю, всего 102 учебных часа в год.

Аннотация к рабочей программе предмета «Физика»

Рабочая программа по физике (углубленный уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по физике Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева.

Основной целью изучения учебного предмета «Физика» на углубленном уровне среднего общего образования является:

- формирование у учащихся умения видеть и понимать ценность образования,
- значимость физического знания для каждого человека, независимо от его профессиональной деятельности; умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок, формулировать и обосновывать собственную позицию;
- формирования у учащихся целостного представления о мире и роле физики в создании современной естественно - научной картины мира; умения объяснять поведение объектов и процессы окружающей действительности – природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого физические знания;
- приобретение учащимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности, навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, эффективного и безопасного использования различных технических устройств;
- овладение системой научных знаний о физических свойствах окружающего мира, об основных физических законах и о способах их использования в практической жизни.

Задачи изучения учебного предмета «Физика» на углубленном уровне среднего общего образования:

- познакомить учащихся с методом научного познания и методами исследования объектов и явлений природы, приобретения учащимися знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях, физических величинах, характеризующих эти явления;
- сформировать у учащихся умения наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов, широко применяемых в практической жизни, овладение учащимися такими общенаучными понятиями, как природное явление, эмпирически установленный факт, проблема, гипотеза, теоретический вывод, результат экспериментальной проверки;
- понимать учащимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека.

Данная программа предполагает использование УМК:

- Физика: учебник для 10 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, базовый и углубленный уровни М.: «Просвещение» Классический курс.
- Физика: учебник для 11 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В. М. Чаругин, базовый и углубленный уровни/ «Просвещение» Классический курс.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования предмет «Физика» на углубленном уровне изучается с 10 по 11 класс. Учебный план составляет 5 в неделю, 170 учебных часов в

год.

Аннотация к рабочей программе предмета «Физика»

Рабочая программа по физике (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по физике Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева.

Курс физики направлен на достижение следующих целей, обеспечивающих реализацию когнитивно-коммуникативного, деятельностного подходов к обучению физике:

- *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 и умений по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;
- *воспитание* убежденности в возможности познания законов природы; 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, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Задачи обучения:

— развитие мышления учащихся, формирование у них умений самостоятельно приобретать и применять знания, наблюдать и объяснять физические явления;

— овладение школьными знаниями об экспериментальных фактах, понятиях, законах, теориях, методах физической науки; о современной научной картине мира; о широких возможностях применения физических законов в технике и технологии;

— усвоение школьниками идей единства строения материи и неисчерпаемости процесса ее познания, понимание роли практики в познании, диалектического, характера физических явлений и законов;

формирование познавательного интереса к физике и технике, развитие творческих способностей, осознанных мотивов учения; подготовка к продолжению образования и сознательному выбору профессии.

Данная программа предполагает использование УМК:

Физика: учебник для 10 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, базовый и углубленный уровни/ М.: «Просвещение». Классический курс.

Физика: учебник для 11 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В. М. Чаругин, Физика 11; базовый и углубленный уровни/ «Просвещение». Классический курс.

Место учебного предмета «Физика» в учебном плане

На изучение предмета отводится на уровне среднего общего образования –136 учебных часов. В том числе: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Аннотация к рабочей программе предмета «Химия»

Рабочая программа по химии (базовый уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по химии (базовый уровень) к линии УМК В. В. Лунина, автор В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В. Еремина, Э. Ю. Керимов.

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

- освоение знаний о химической составляющей естественнонаучной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;
- овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных;
- воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде;
- применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

Данная программа предполагает использование УМК:

1. Еремин В. В. Химия.10 класс. Базовый уровень/ В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин.– М.: Дрофа
2. Химия. Базовый уровень. 11 класс. Авторы В. В. Еремин, Н. Е. Кузьменко, А. А. Дроздов, В. В. Лунин).– М.: Дрофа

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение химии на базовом уровне в 10- м классе отводится 2 часа в неделю, всего 68часов, в 11- м классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

Аннотация к рабочей программе предмета «Химия»

Рабочая программа по физике (углубленный уровень) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, авторской программы по химии (базовый уровень) к линии УМК В. В. Лунина, автор В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В. Еремина, Э. Ю. Керимов.

Изучение химии на углубленном уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о химической составляющей естественно – научной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;
- овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных;
- воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде;
- применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

Задачи обучения:

- Ведущими задачами предлагаемого курса являются:
- Материальное единство веществ природы, их генетическая связь;
- Причинно-следственные связи между составом, строением, свойствами и применением веществ;
- Познаваемость веществ и закономерностей протекания химических реакций;
- Объясняющая и прогнозирующая роль теоретических знаний для фактического материала химии элементов;
- Конкретное химическое соединение представляет собой звено в непрерывной цепи превращений веществ, оно участвует в круговороте химических элементов и в химической эволюции;
- Законы природы объективны и познаваемы, знание законов дает возможность управлять химическими превращениями веществ, находить экологически безопасные способы производства и охраны окружающей среды от загрязнений.

Данная программа предполагает использование УМК:

1.Еремин В. В. Химия.10 класс. Углубленный уровень / В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа

2.Еремин В. В. Химия.11 класс. Углубленный уровень / В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа

В учебном плане ГБОУ СОШ пос. Комсомольский на изучение химии на углубленном уровне в 10- м классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 11- м классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа.