**Аннотация**

**к учебному предмету «Обществознание» для обучающихся 10 класса (углублённый уровень).**

Программа по **«Обществознанию»** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного среднего образования 2021г с учётом требований к результатам освоения образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания, образовательной программы среднего общего образования МКОУ СОШ с. Суна.

**Изучение обществознания на углублённом уровне предполагает** получение обучающимися широкого (развёрнутого) опыта учебно­исследовательской деятельности, для среднего общего образования.

**Целями изучения учебного предмета «Обществознание» углублённого уровня являются:**

воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, патриотизма, правовой культуры и правосознания, уважения к социальным нормам и моральным ценностям, приверженности правовым принципам, закреплённым в Конституции Российской Федерации и законодательстве Российской Федерации;

развитие духовно­нравственных позиций и приоритетов личности в период ранней юности, правового сознания, политической культуры, экономического образа мышления, функциональной грамотности, способности к предстоящему самоопределению в различных областях жизни: семейной, трудовой, профессиональной;

освоение системы знаний, опирающейся на системное изучение основ базовых для предмета социальных наук, изучающих особенности и противоречия современного общества, его социокультурное многообразие, единство социальных сфер и институтов, человека как субъекта социальных отношений, многообразие видов деятельности людей и регулирование общественных отношений;

развитие комплекса умений, направленных на синтезирование информации из разных источников (в том числе неадаптированных, цифровых и традиционных) для решения образовательных задач и взаимодействия с социальной средой, выполнения типичных социальных ролей, выбора стратегий поведения в конкретных ситуациях осуществления коммуникации, достижения личных финансовых целей, взаимодействия с государственными органами, финансовыми организациями;

овладение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения с опорой на инструменты (способы) социального познания, ценностные ориентиры, элементы научной методологии;

обогащение опыта применения полученных знаний и умений в различных областях общественной жизни и в сферах межличностных отношений, создание условий для освоения способов успешного взаимодействия с политическими, правовыми, финансово-экономическими и другими социальными институтами и решения значимых для личности задач, реализации личностного потенциала;

расширение палитры способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни общества, профессионального выбора, поступления в образовательные организации, реализующие программы высшего образования, в том числе по направлениям социально­гуманитарной подготовки.

**На изучение обществознания на углубленном уровне** отводится: в 10 классе – 136 часов в год. (4 часа в неделю).‌‌

Структура **учебного предмета «Обществознание»**

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

1.Текущий контроль.

2.Промежуточный контроль.

Аннотация к рабочей программе по русскому языку 10-11 класс

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного (начального, среднего) общего образования 2021г; федеральной основной (начальной, средней) общеобразовательной программы, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Русский язык», образовательной программы основного (начального, среднего) общего образования МКОУ СОШ с Суна.

На изучение русского языка в 10–11 классах основного среднего образования в учебном плане отводится 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Учебник: Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин., М.А.Мищерина Русский язык. 10-11 классы в 2-х частях М.: «Русское слово», 2023 г.

Изучение русского языка направлено на достижение следующих целей:

осознание и проявление общероссийской гражданственности, патриотизма, уважения к русскому языку как государственному языку Российской Федерации и языку межнационального общения на основе расширения представлений о функциях русского языка в России и мире;

о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности многонационального народа России; о взаимосвязи языка и культуры, языка и истории, языка и личности; об отражении в русском языке традиционных российских духовно-нравственных ценностей; формирование ценностного отношения к русскому языку;

овладение русским языком как инструментом личностного развития и формирования социальных взаимоотношений; понимание роли русского языка в развитии ключевых компетенций, необходимых для успешной самореализации, для овладения будущей профессией, самообразования и социализации;

совершенствование устной и письменной речевой культуры на основе овладения основными понятиями культуры речи и функциональной стилистики, формирование навыков нормативного употребления языковых единиц и расширение круга используемых языковых средств; совершенствование коммуникативных умений в разных сферах общения, способности к самоанализу и самооценке на основе наблюдений за речью;

развитие функциональной грамотности: совершенствование умений текстовой деятельности, анализа текста с точки зрения явной и скрытой (подтекстовой), основной и дополнительной информации; развитие умений чтения текстов разных форматов (гипертексты, графика, инфографика и др.); совершенствование умений трансформировать, интерпретировать тексты и использовать полученную информацию в практической деятельности;

обобщение знаний о языке как системе, об основных правилах орфографии и пунктуации, об изобразительно-выразительных средствах русского языка; совершенствование умений анализировать языковые единицы разных уровней, умений применять правила орфографии и пунктуации, умений определять изобразительно-выразительные средства языка в тексте;

обеспечение поддержки русского языка как государственного языка Российской Федерации, недопущения использования нецензурной лексики и иностранных слов, за исключением тех, которые не имеют общеупотребительных аналогов в русском языке и перечень которых содержится в нормативных словарях.

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация и итоговая аттестация.

**Аннотация к рабочей программе элективного курса**

**«Классика и современность: подготовка к сочинению»**

**для обучающихся 10 класс**

Рабочая программа составлена с учётом следующих **авторских элективных предметов:**

1. Элективный курс «Классика и современность (подготовка к итоговому сочинению)» по русской литературе для 10 -11 классов (курс подготовки к ЕГЭ по литературе). Автор: Сакал О. Б.
2. Программа элективного курса по литературе .10 класс"Золотой век" русской литературы. Автор: Киселёва Н.А.
3. Программа элективного курса по литературе "Подготовка к сочинению в 10 классе". Автор: Дуплищева Н.В.
4. Программа элективного курса по литературе «Анализ художественного произведения. 10 класс». Автор: Митрофанова Г. Д.

**Цель данной программы:**

* помочь учащимся обобщить знания по литературе, завершить формирование умений работать с текстом художественных произведений и литературно-критических статей;
* совершенствовать умения оперировать теоретико-литературным понятиями и терминами как инструментом анализа в их связи с конкретными темами сочинений и заданиями, помочь свести к минимуму различие требований к школьному и вступительному сочинениям.

Рабочая программа элективного курса рассчитана на 34 часа (по 1 часу в неделю)

Для реализации рабочей программы используется следующая **литература для учителя**:

1. Айзерман Л.С. «Сочинение о сочинениях». – М., 1986.
2. Калганова Т.А. «Сочинение различных жанров в старших классах». – «Просвещение», М., 2000.
3. Карнаух Н.Л., Щербина И.В. «Письменные работы по литературе 9-11 класс». – «Дрофа», М., 2002.
4. Ладыженская Т.А., Зепалова Т.С. «Развивайте дар слова». Факультативный курс «Теория и практика сочинений разных жанров». – М., 1986.
5. Ладыженская Т.А., Зепалова Т.С. Методические указания к факультативному курсу «Теория и практика сочинений разных жанров». – М., 1986.

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрен итоговый контроль (итоговое сочинение)

**Аннотация**

**к рабочей программе по литературе (углубленный уровень)**

Рабочая программа учебного предмета «Литература» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования 2021г; федеральной средней общеобразовательной программы, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Литература», образовательной программы среднего общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта под редакцией В.И.Коровина:

Литература 10 класс, углублённый уровень, учебник в 2-х частях.В.и.Коровин, Н.Л. Вершинина,Л.А.Капитонова и др. 5-е издание. Москва: Просвещение,2023

Литература 11 класс, углублённый уровень, учебник в 2-х частях.В.и.Коровин, Н.Л. Вершинина,Л.А.Капитонова и др. 5-е издание. Москва: Просвещение,2023

Цели изучения предмета «Литература» в средней школе состоят в сформированности чувства причастности к отечественным культурным традициям, лежащим в основе исторической преемственности поколений, и уважительного отношения к другим культурам; в развитии ценностно-смысловой сферы личности на основе высоких этических идеалов; осознании ценностного отношения к литературе как неотъемлемой части культуры и взаимосвязей между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности. Реализация этих целей связана с развитием читательских качеств и устойчивого интереса к чтению как средству приобщения к российскому литературному наследию и сокровищам отечественной и зарубежной культуры и базируется на знании содержания произведений, осмыслении поставленных в литературе проблем, формировании у обучающихся литературного вкуса, развитии филологической культуры, ведущей к овладению комплексным филологическим анализом художественного текста, осмыслению функциональной роли теоретико-литературных понятий, пониманию коммуникативно-эстетических возможностей языка литературных произведений, а также позволяет совершенствовать устную и письменную речь обучающихся на примере лучших литературных образцов, создавать собственные письменные творческие работы и устные доклады о прочитанных книгах, осуществлять целенаправленную подготовку к будущей профессиональной деятельности, связанной с гуманитарной сферой. Достижение указанных целей возможно при комплексном решении учебных и воспитательных задач, стоящих перед старшей школой и сформулированных во ФГОС СОО.

На изучение литературы в 10—11 классах основного среднего образования (углубленный уровень) отводится 340 часов:

* 10 класс – 170 часов (5 часов в неделю);
* 11 класс – 170 часов (5 часов в неделю).

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация .

**Аннотация к рабочей программе элективного курса**

**«Русский язык в формате ЕГЭ»**

**для обучающихся 10 класс**

Рабочая программа элективного курса «Русский язык в формате ЕГЭ» для обучающихся 10 класса составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного (начального, среднего) общего образования 2021г; образовательной программы основного (начального, среднего) общего образования МКОУ СОШ с Суна, учебного плана МКОУСОШ с.Суна на 2023-2024 учебный год.

Элективный курс «Русский язык в формате ЕГЭ» используется в качестве обобщающего учебного курса по русскому языку для обучающихся 10 класса при подготовке к единому государственному экзамену. Содержание курса опирается на знания, умения и навыки учащихся старших классов, сформированные в основной школе. Содержание программы предполагает расширение и углубление теоретического материала, позволяющее формирование практических навыков выполнения тестовых заданий на ЕГЭ. Вместе с тем курс даёт целостное представление о богатстве русского языка, помогает использовать в повседневной практике нормативную устную и письменную речь**.**

**ЦЕЛИ КУРСА:**освоение норм русского литературного языка, подготовка обучающихся к выполнению заданий экзаменационной работы на более высоком качественном уровне, формирование устойчивых практических навыков выполнения тестовых и коммуникативных задач на ЕГЭ, а также формирование навыков пользования нормированной устной и письменной речью в различных сферах жизни. Главная цель курса – обеспечить поддержку освоения содержания учебного предмета «Русский язык» всеми выпускниками средней школы, сформировать умения и навыки выполнения тестовых и коммуникативных заданий на уровне, позволяющем и учителю, и учащимся прогнозировать положительные результаты выполнения экзаменационной работы с учетом способностей и языковой подготовки обучающихся.

Для реализации программы используется учебно-методические пособия:

1. Егораева Г.Т., Русский язык. Практикум по выполнению типовых тестовых заданий ЕГЭ. – М.: Издательство «Экзамен», 2023.

2. Пучкова Л.И., Русский язык. Типовые тестовые задания. – М.: Издательство «Экзамен»,2023

3. Цыбулько И.П отличный результат ЕГЭ 2024 по русскому языку 11 класс учебная книга участника ЕГЭ более 600 учебных заданий с ответами от разработчиков реального экзамена ФИПИ.

# 4. ЕГЭ 2024 по русскому языку, Дощинский, Цыбулько. 36 экзаменационных типовых вариантов

Рабочая программа элективного курса «Русский язык в формате ЕГЭ» рассчитана на 34 часа (34 учебные недели, 1 час в неделю).

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрена промежуточная аттестация ( контрольная работа базового уровня в форме тестовой работы) с целью оценить уровень общеобразовательной подготовки по русскому языку обучающихся 10 класса

А**ннотация к рабочей программе "ОБЖ", 10 - 11 класс.**

Рабочая программа учебного предмета «ОБЖ» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования 2021г;

- федеральной основной общеобразовательной программе,

- федеральной рабочей программы по учебному предмету «ОБЖ» для 10 - 11 классов образовательных организаций,

- образовательной программе основного общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

ОБЖ. 10 - 11 кл. С.В. Ким. М.: Вентана - Граф, 2020 г

**Цели** изучения предмета:

Целью изучения учебного предмета ОБЖ на уровне среднего общего образования является достижение выпускниками базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с актуальными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

способность применять принципы и правила безопасного поведения в повседневной жизни на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин и механизмов возникновения и развития различных опасных и чрезвычайных ситуаций, готовности к применению необходимых средств и действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций;

сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного и группового безопасного поведения в интересах благополучия и устойчивого развития личности, общества и государства;

знание и понимание роли личности, общества и государства в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Учебный предмет «ОБЖ» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», является обязательным для изучения в 10 - 11 классах и на его изучение отводится 68 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в10 классе 1 ч в неделю, 34 ч в год

в 11 классе 1 ч в неделю, 34 ч в год

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

1. Стартовая диагностика

2. Текущий контроль успеваемости

**3. Промежуточная аттестация**

**Аннотация к рабочей программе "Физическая культура", 10 - 11 класс**

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования 2021г;

- федеральной основной общеобразовательной программе,

- федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физическая культура» для 10 -11 классов образовательных организаций,

- образовательной программе основного общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

1. Физическая культура 10 – 11  классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией В.И. Ляха. Москва «Просвещение» 2019.

**Цели** изучения предмета:

Общей целью общего образования по физической культуре является формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре для 10–11 классов данная цель конкретизируется и связывается с формированием потребности учащихся в здоровом образе жизни, дальнейшем накоплении практического опыта по использованию современных систем физической культуры в соответствии с личными интересами и индивидуальными показателями здоровья, особенностями предстоящей учебной и трудовой деятельности. Данная цель реализуется в программе по физической культуре по трём основным направлениям.

Учебный предмет «Физическая культура» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», является обязательным для изучения в 5-9 классах и на его изучение отводится 136 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе 2 ч в неделю, 68 ч в год

в 11 классе 2 ч в неделю, 68 ч в год

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

1. Стартовая диагностика

2. Текущий контроль успеваемости

3. Промежуточная аттестация

**Аннотация к рабочей программе "Физика", 10 - 11 класс.**

Рабочая программа учебного предмета «Физика» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования 2021г;

- федеральной основной общеобразовательной программе,

- федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика» для 10 - 11 классов образовательных организаций,

- образовательной программе основного общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

Физика. 10 кл. . Г.Я. Мякишув. М.: Просвещение, 2021 г

Физика. 11 кл. Г.Я. Мякишув. М.: Просвещение, 2021 г

**Цели** изучения предмета:

формирование интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их интеллектуальных и творческих способностей, развитие представлений о научном методе познания и формирование исследовательского отношения к окружающим явлениям; формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных законов физики; формирование умений объяснять явления с использованием физических знаний и научных доказательств; формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий.

Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы», является обязательным для изучения в 7-9 классах и на его изучение отводится 136 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в10 классе 2 ч в неделю, 68 ч в год

в 11 классе 2 ч в неделю, 68 ч в год

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

1. Стартовая диагностика

2. Текущий контроль успеваемости

3. Промежуточная аттестация

**Рабочая программа учебного предмета (ID 900782) «Информатика» (базовый уровень) для 10-11 классов.**

Программа по информатике на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также рабочей программы воспитания школы.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

Информатика, 10 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Общество с ограниченной ответственностью «БИНОМ. Лаборатория знаний»; 2022 год издания. ISBN978-5-09-101594-2. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»  
 Информатика, 11 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Общество с ограниченной ответственностью «БИНОМ. Лаборатория знаний»; 2022 год издания. 200 страниц. ISBN

978-5-9963-5228-9. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Основная цель изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне для уровня среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда.

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика», является обязательным для изучения в 10-11 классах и на его изучение отводится 68 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе 1 час в неделю, 34часа в год;

в 11 классе 1 час в неделю, 34 часа в год.

Рабочая программа содержит перечень следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Программа по информатике определяет количественные и качественные характеристики учебного материала для каждого года изучения, в том числе для содержательного наполнения разного вида контроля: промежуточной, итоговой аттестации обучающихся, государственной итоговой аттестации.

**АННОТАЦИЯ к рабочей программе по английскому языку в 10-11 классах**

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного (начального, среднего) общего образования 2021г; федеральной основной (начальной, средней) общеобразовательной программе, федеральнойрабочей программы по учебному предмету «Иностранный (английский) язык», образовательной программе основного (начального, среднего) общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

- Английский язык, «Английский в фокусе», Базовый уровень,10 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»‌​, 2023 г.

- Английский язык, «Английский в фокусе», Базовый уровень, 11 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»‌​, 2023 г.

**Цель** изучения предмета:

- развитие и совершенствование коммуникативной компетенции обучающихся, сформированной на предыдущих уровнях общего образования, в единстве таких её составляющих, как речевая, языковая, социокультурная, компенсаторная и метапредметная компетенции.

Учебный предмет «Иностранный (английский) язык» входит в предметную область «Иностранные языки», является обязательным для изучения в 10-11 классах и на его изучение отводится 204 часа. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе 3 ч в неделю, 102 ч в год

в 11 классе 3 ч в неделю, 102 ч. в год

Рабочая программа содержит следующие обязательные разделы:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

Текущий контроль успеваемости  в форме письменной работы: тест, итоговая контрольная работа.

Промежуточный контроль: словарный диктант, грамматический тест, диалог, устное высказывание.

**Аннотация к рабочей программе Математика (базовый уровень), 10 - 11 класс**

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования 2021г;

- федеральной средней общеобразовательной программе,

- федеральной рабочей программы по учебному предмету «Математика» (базовый уровень) для 10 - 11 классов образовательных организаций,

- образовательной программе среднего общего образования МКОУ СОШ с Суна.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

1. Математика: алгебра и начала математического анализа. 10 - 11 классы: базовый и углубленный уровни / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева и др. - Москва: Просвещение, 2023

2. Геометрия, 10 - 11 классы: базовый и профил. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. - Москва: Просвещение, 2022

3. Вероятность и статистика, 10 - 11 классы / Ю.Н. Тюрин, А.А. Макаров, И.Р. Высоцкий, И.В. Ященко - Москва: МЦНМО, 2014

**Цели** изучения предмета:

- формирование центральных математических понятий (число, величина,  
геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция), обеспечивающих  
преемственность и перспективность математического образования обучающихся;

- подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию  
взаимосвязи математики и окружающего мира, понимание математики как части  
общей культуры человечества;

- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся,  
познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления,  
интереса к изучению математики;

- формирование функциональной математической грамотности: умения  
распознавать математические аспекты в реальных жизненных ситуациях  
и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и  
закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать  
математические модели, применять освоенный математический аппарат

Учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика», является обязательным для изучения в 10-11 классах и на его изучение отводится 340 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе 5 ч в неделю, 170 ч в год

в 11 классе 5 ч в неделю, 170 ч в год

Рабочая программа содержит следующих обязательных разделов:

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

Предусмотрены следующие виды контроля:

1. Стартовая диагностика

2. Текущий контроль успеваемости

3. Промежуточная аттестация

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «История» (базовый уровень) 10 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «История» для 10 класса (предметная область «Общественно-научные предметы») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «История», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания.

Программа разработана в рамках УМК «История России» 10-11 классы (авторы: В.Р. Мединский, А.В. Торкунов) и УМК «Всеобщая история» 10-11 классы (авторы: В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян).

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности обучающегося, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

Программа рассчитана на 68 часов в год (2 часа в неделю). В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса,в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая программа по учебному предмету «История» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Предусмотрены следующие виды контроля: стартовая диагностика в 10 классе, тематический, промежуточный и итоговый контроль.

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «География» (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «География» для 10 класса (предметная область «Общественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «География», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Полярная звезда» (автор: Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина).

Цели программы:

- воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности, c ролью России как составной части мирового сообщества;

- воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях и формирование ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества;

- формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования основ географической культуры;

- развитие познавательных интересов, навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности;

- приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

Программа рассчитана на 34 часа в 10 и 11 классах (1 час в неделю), всего 68 часов. В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника. Рабочая программа по учебному предмету «География» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Предусмотрены следующие виды контроля: стартовая диагностика в 10 классе, тематический, промежуточный и итоговый контроль.

**Аннотация рабочей программы «Химия»**

Рабочая программа учебного предмета «Химия» 10-11 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного (среднего) общего образования 2021г; федеральной основной (средней) общеобразовательной программе, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия», образовательной программе основного (среднего) общего образования МКОУ СОШ с. Суна.

*Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:*

Химия, 10 класс/ Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Москва, «Издательство «Просвещение»,2021 г  
Химия, 11 класс/ Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Москва, «Издательство «Просвещение»,2021г.

*Цели изучения предмета:*

* формирование системы химических знаний как важнейшей составляющей естественно-научной картины мира, в основе которой лежат ключевые понятия, фундаментальные законы и теории химии, освоение языка науки, усвоение и понимание сущности доступных обобщений мировоззренческого характера, ознакомление с историей их развития и становления;
* формирование и развитие представлений о научных методах познания веществ и химических реакций, необходимых для приобретения умений ориентироваться в мире веществ и химических явлений, имеющих место в природе, в практической и повседневной жизни;
* развитие умений и способов деятельности, связанных с наблюдением и объяснением химического эксперимента, соблюдением правил безопасного обращения с веществами.

Учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы», для изучения химии на базовом уровне среднего общего образования отводится 68 часов.

Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе –1 час в неделю, 34 часа в год;

в 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год.

*Рабочая программа содержит следующие обязательные разделы:*

1.Содержание учебного предмета.

2.Планируемые результаты освоения учебного предмета (базовый уровень):

3. Тематическое планирование.

4.Периодичность и формы входного контроля и промежуточной аттестации:

*4.1.Стартовая диагностика* в начале 10 класса.

*4.2.Текущий контроль успеваемости* для всех обучающихся школы осуществляется поурочно и по темам в соответствии с тематическим планированием рабочей программы учебного предмета «Биология». Текущий контроль успеваемости в 10-ом классе осуществляется по пятибалльной системе оценивания. Отметки текущего контроля успеваемости обучающихся фиксируются в электронном журнале.

*4.3.Промежуточная аттестация* проводится по итогам учебного года по каждому учебному предмету, предусмотренных учебным планом. Результаты промежуточной аттестации обучающихся оцениваются по пятибалльной системе.

*4.4.Расчет отметок за четверть и год* определяется как среднее арифметическое отметок, выставляется в электронный журнал целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

**Аннотация рабочей программы «Биология»**

Рабочая программа учебного предмета «Биология 10-11 класс» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного (среднего) общего образования 2021г; федеральной основной (средней) общеобразовательной программе, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Биология», образовательной программе основного (среднего) общего образования МКОУ СОШ с. Суна.

*Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:*

10 класс – Биология:10-й класс: базовый уровень: учебник под ред. В.В.Пасечника - Москва: Просвещение, 2023 (линия жизни)

*Цель изучения предмета:* овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем.

Учебный предмет «Биология» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения в 10-11 классах и на его изучение отводится 68 часов.

Материал курса по классам располагается следующим образом:

в 10 классе –1 час в неделю, 34 часа в год;

в 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год.

*Рабочая программа содержит следующие обязательные разделы:*

1.Содержание учебного предмета.

2.Планируемые результаты освоения учебного предмета (базовый уровень):

3. Тематическое планирование.

4.Периодичность и формы входного контроля и промежуточной аттестации:

*4.1.Стартовая диагностика* в начале 10 класса.

*4.2.Текущий контроль успеваемости* для всех обучающихся школы осуществляется поурочно и по темам в соответствии с тематическим планированием рабочей программы учебного предмета «Биология». Текущий контроль успеваемости в 10-ом классе осуществляется по пятибалльной системе оценивания. Отметки текущего контроля успеваемости обучающихся фиксируются в электронном журнале.

*4.3.Промежуточная аттестация* проводится по итогам учебного года по каждому учебному предмету, предусмотренных учебным планом. Результаты промежуточной аттестации обучающихся оцениваются по пятибалльной системе.

*4.4.Расчет отметок за четверть и год* определяется как среднее арифметическое отметок, выставляется в электронный журнал целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

**Аннотация рабочей программы**

**элективного курса «Избранные вопросы биологии»**

Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы биологии» 10 – 11 классы составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования (приказ Минобразования России от 05.03.2004 № 1089 (ред. от 23.06.2015 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»), примерной программы среднего (общего) образования по биологии базовый уровень.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методического комплекта:

учебник «Биология: Общая биология. 10 класс: Базовый уровень»: учебник / В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа, 2020;

учебник «Биология: Общая биология. 11 класс: Базовый уровень»: учебник / В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа,2020.

*Цель курса* – углубить, расширить и систематизировать базовые знания учащихся о живых организмах, биологических процессах и явлениях.

Элективный курс «Избранные вопросы биологии» входит в предметную область «Естественно – научные предметы», относится к компоненту образовательного учреждения учебного плана школы и направлен на углубление, расширение знания учебного предмета, входящего в базисный учебный план. Курс рассчитан на 68 часов. Материал курса по классам располагается следующим образом:

В 10 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год;

В 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год.

*Рабочая программа содержит обязательные разделы:*

1. *Содержание элективного курса..*

*2.Планируемые результаты освоения элективного курса.*

*3.Тематическое планирование элективного курса «Избранные вопросы биологии. 10-11 классы»*

4.Периодичность и формы входного контроля и промежуточной аттестации:

*4.1.Стартовая диагностика* в начале 10 и 11 класса.

*4.2.Текущий контроль успеваемости* для обучающихся 10-11 классов осуществляется поурочно и по темам в течение всего срока реализации программы, в соответствии с тематическим планированием рабочей программы элективного курса «Избранные вопросы биологии».

4.3.Итоговый контроль – проверка умений, навыков по окончании реализации программы. Формы контроля – самостоятельная работа, тестирование, участие в творческих конкурсах по биологии, создание презентаций, защита проектов.

**Рабочая программа учебного предмета «Индивидуальный проект»**

составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования 2021г; образовательной программы среднего общего образования МКОУ СОШ с. Суна; примерной программы для обучающихся 10 – 11 классов «Индивидуальный проект» / Л. Е. Спиридонова, Б. А. Комаров, О. В. Маркова, В. М. Стацунова. — СПб, АППО, 2018.

**Цель изучения предмета/курса:**

**-** формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования; формирование навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования, индивидуального проекта, направленного на решение научной, личностной или социально значимой проблемы.

Согласно учебному плану МКОУ СОШ с. Суна на изучение предмета «Индивидуальный проект» выделяется 68 часов:

10 классе - 34 часа,

11 классе - 34 часа

34 учебных недели, 1 час в неделю

Срок реализации программы: 2 года.

**Рабочая программа состоит из следующих** **обязательных разделов:**

1. Содержание учебного предмета.

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

3. Тематическое планирование.

**Предусмотрены следующие виды контроля:**

1.Текущий контроль

2.Итоговый контроль: защита проекта.