

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»
Аннотации к рабочим программам учебных предметов
для 10-11 классов
2022-2023 учебный год

Русский язык (базовый уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Русский язык» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: Программа курса «Русский язык». 10-11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. Н.Г. Гольцова – 3-е изд. – М. : ООО «Русское слово – учебник», 2019.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями, возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Основная цель изучения учебного предмета: повышение речевой культуры старшеклассников и развитие их коммуникативных умений в разных сферах функционирования языка, обеспечение функциональной грамотности и социальной адаптации обучающихся на основе приобретения ими компетентного опыта в сфере учения, познания, профессионально-трудового выбора, личностного развития, ценностных ориентации и смыслотворчества.

Задачи:

- углубление знаний о лингвистике как науке; языке как многофункциональной развивающейся системе;
- овладение способами познавательной деятельности, информационно-коммуникативной и рефлексивной;
- освоение языковой и лингвистической (языковедческой), культуроведческой компетенций.

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» в 10 классе рассчитана на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Русский язык» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Литература (базовый уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Литература» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы Романовой А.Н. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П. Журавлёва, Ю.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.Н. Романова, Н.В. Шуваев; [под ред. В.П.Журавлёва, Ю.В.Лебедева]. – М. : Просвещение, 2019.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями, возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями и задачами изучения литературы в средней школе являются:

- воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире;
- формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения в литературе, к ценностям отечественной культуры;
- развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств; культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической и эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся;
- освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе;
- совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; написание сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе сети Интернет.

Рабочая программа учебного предмета «Литература» в 10 классе рассчитана на 105 часов, 3 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 102 часа, 3 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Литература» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Родной язык (базовый уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Родной язык (русский)» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации");

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе методических рекомендаций «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». Краевое автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». Кафедра гуманитарного образования. – Барнаул, 2020.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Основная цель изучения родного языка – свободное владение родным языком.

Для реализации этой цели необходимо усилить практическую направленность обучения русскому языку, повысить эффективность каждого урока. Учебный предмет «Родной язык» имеет познавательную-практическую направленность: дает учащимся знания о родном языке и формирует у них языковые и речевые умения.

Рабочая программа учебного предмета «Родной язык» в 10 классе рассчитана на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Родной язык» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Родная литература (базовый уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Родная литература (русская)» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе методических рекомендаций «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». Краевое автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». Кафедра гуманитарного образования. – Барнаул, 2020.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Обучение родной литературе (русской) на базовом уровне в 10, 11 классах содействует воспитанию личности выпускника российской школы:

любящего свой край и свою Родину, уважающего свой народ, его культуру и духовные традиции;

осознающего и принимающего ценности гражданского общества, многонационального русского народа, человечества, осознающего свою сопричастность судьбе Отечества;

креативного и критически мыслящего, активно и целенаправленно познающего мир, мотивированного на творчество и инновационную деятельность;

готового к сотрудничеству, способного осуществлять проектную и информационно-познавательную деятельность;

уважающего мнение других людей, умеющего вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать;

подготовленного к осознанному выбору профессии, понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества, направленного на образование и самообразование в течение всей жизни.

Рабочая программа учебного предмета «Родная литература» в 10 классе рассчитана на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Родная литература» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Иностранный язык (немецкий) (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный язык (немецкий)» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: Немецкий язык. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников «Вундеркинды плюс» М. А. Лытаевой. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / [М. А. Лытаева и др.] – М.: Просвещение, 2017.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Изучение немецкого языка на данном уровне образования направлено на достижение следующих целей:

образовательная:

- дальнейшее развитие иноязычной коммуникативной компетенции;
- формирование умения использовать иностранный язык как средство для получения информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях.

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Речевая компетенция в рамках базового курса предусматривает:

- расширение предметного содержания речи применительно к социально-бытовой, учебно-трудовой и социально-культурной сферам общения;
- развитие всех видов иноязычной речевой деятельности (говорения, аудирования, чтения, письма) и их совершенствование в целях достижения в конце базового курса обучения порового уровня коммуникативной компетенции.

Языковая компетенция

Несколько расширить, закрепить и систематизировать языковые знания и навыки, а именно:

- орфографические навыки, в том числе применительно к новому языковому материалу;
- слухопроизносительные навыки;
- лексические и грамматическую сторону речи.

Социокультурная компетенция ученикам предоставляет возможность:

- несколько расширить и систематизировать страноведческие знания, касающиеся страны изучаемого языка, особенностей культуры народа – носителей данного языка;
- лучше осознать явления своей действительности, своей культуры путём сравнения их с иной действительностью и иной культурой;
- развивать умения представлять свою страну в процессе межличностного, межкультурного общения;
- совершенствовать умения адекватно вести себя в процессе официального и неофициального общения, соблюдая этику межкультурного общения;
- проявлять толерантность к необычным проявлениям иной культуры, к особенностям менталитета носителей изучаемого языка.

Компенсаторная компетенция предполагает создание условий для развития умений выходить из положения дефицита языковых средств, а именно:

- умения использовать переспрос, просьбу повторить сказанное, а также использовать словарные замены с помощью синонимов, описания понятия в процессе непосредственного устно-речевого общения;
- умения пользоваться языковой и контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, прогнозировать содержание текста по заголовку, началу текста;
- использовать текстовые опоры (подзаголовки, сноски, комментарии и др.);
- игнорировать лексические и другие трудности при установке на понимание основного содержания текста в процессе опосредованного общения.

Учебно-познавательная компетенция предполагает дальнейшее развитие информационных умений, связанных с использованием приёмов самостоятельного приобретения знаний:

- умение осуществлять поиск необходимой информации, использовать справочную литературу, в том числе словари;
- умение обобщать информацию, фиксировать её, например, в форме тезисов, ключевых слов
- умение выделять основную, нужную информацию из различных источников, списывать/выписывать её;
- умение использовать новые информационные технологии.

Развивающая: развитие понимания важности изучения иностранного языка в современном мире и потребности пользоваться им как средством общения, познания, самореализации и социальной адаптации.

Воспитательная: воспитание качеств гражданина, патриота; развитие национального самосознания, стремления к взаимопониманию между людьми разных сообществ, толерантного отношения к проявлениям иной культуры

Для достижения поставленных целей изучения немецкого языка в 10 классе необходимо решение следующих практических задач:

Задачи обучения иностранному языку:

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

1. По видам речевой деятельности:

Говорение:

Диалогическая речь. Десятиклассникам предоставляется возможность развивать владение всеми видами диалога (диалогом-расспросом, диалогом-обменом сообщениями, мнениями, диалогом-побуждением, диалогами), а также диалогами смешанного типа на основе новой тематики и расширения ситуаций официального и неофициального общения.

Монологическая речь. Школьники получают возможность пользоваться разными видами монолога: рассказом, описанием, деловым сообщением, рассуждением. Для этого важно развитие следующих умений:

- рассказывать о себе, своём окружении, своих планах на будущее;
- описывать особенности жизни и культуры своей страны и страны изучаемого языка;
- делать связные сообщения, содержащие наиболее важную информацию по изученной теме/проблеме;
- рассуждать о фактах/событиях, приводя аргументы.

Аудирование. Дальнейшее развитие умений понимать на слух высказывания собеседников в процессе непосредственного устно-речевого общения, а также содержание относительно несложных аутентичных аудиотекстов. Это предусматривает развитие умений:

- понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера на наиболее актуальные для подростков темы;
- выборочно понимать нужную информацию в прагматических текстах;
- относительно полно понимать собеседника в наиболее распространённых стандартных ситуациях повседневного общения.

Чтение. Школьникам предоставляется возможность развивать основные виды чтения на материале аутентичных текстов различных стилей.

Письменная речь. Обучающимся создаются условия для развития умений: писать личные письма; заполнять формуляры, анкеты, излагая сведения о себе в форме, принятой в стране изучаемого языка; составлять план, тезисы устного/письменного сообщения, в том числе на основе выписок из текста.

2. По языковому материалу:

Графика и орфография: сохранять и по возможности совершенствовать приобретенные знания, навыки и умения.

Лексическая сторона речи предусматривает:

- систематизацию лексических единиц, изученных во 2-9 классах;
- повторение и овладение лексическими средствами, обслуживающими новые темы, проблемы, ситуации общения и включающие также оценочную лексику, реплики-клише речевого этикета;
- некоторое расширение потенциального словаря за счёт овладения интернациональной лексикой, новыми значениями известных слов и слов, образованных на основе продуктивных способов словообразования.

Грамматическая сторона речи предполагает:

- продуктивное овладение грамматическими явлениями, которые ранее были усвоены рецептивно, и коммуникативно ориентированную систематизацию грамматического материала, изученного в основной школе, в частности систематизация всех форм Passiv (Präsens, Präteritum, Perfekt, Plusquamperfekt, Futurum Passiv), Passiv с модальными глаголами;
- активизацию и систематизацию всех форм придаточных предложений;
- активизацию и систематизацию знаний о сложносочинённом предложении;
- усвоение Partizip I, II в роли определения, распространённого определения;
- распознавание в тексте форм Konjunktiv и перевод их на русский язык.

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный язык (немецкий)» рассчитана на 207 часов: в 10 классе – 105 часов, 3 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – 102 часа, 3 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану),

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный язык (немецкий)» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Математика (углубленный уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Математика» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторских программ: «Алгебре и началам математического анализа 10-11 классы». Алимов Ш.Ф., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др./Сборник примерных рабочих программ «Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы». Составитель Т.А. Бурмистрова, – М.: Просвещение, 2019. и авторской программы «Геометрия 10-11 классы» Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутусова, С.Б. Кадомцева и др. – М.: Просвещение, 2019.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Изучение математики на уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;
- интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;
- формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;
- воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса;
- приобретение конкретных знаний о пространстве и практически значимых умений, формирование языка описания объектов окружающего мира, для развития пространственного воображения и интуиции, математической культуры, для эстетического воспитания обучающихся. Изучение геометрии вносит вклад в развитие логического мышления, в формирование понятия доказательства.

В 10 классе рабочая программа учебного предмета «Математика» рассчитана на 210 часов: модуль «Алгебра и начала математического анализа» – на 140 часов, из расчёта 4 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), модуль «Геометрия» – на 70 часов, из расчёта 2 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану); в 11 классе рабочая программа по «Алгебре и началам математического анализа» – на 136 часов, из расчёта 4 часа в

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

неделю (34 учебные недели согласно учебному плану), рабочая программа по «Геометрии» – на 68 часов, из расчёта 2 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Математика» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Информатика (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы к УМК «Информатика». Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой. 10-11 классы. Сборник «Информатика. Примерные рабочие программы 10-11классы: учебно-методическое пособие/сост. К.Л. Бутягина – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Цель учебного предмета «Информатика» — обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение информатики в 10–11 классах должно обеспечить:

- сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;
- сформированность основ логического и алгоритмического мышления;
- сформированность 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;
- сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;
- принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации.
- создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию.

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» рассчитана на 69 часов; в 10 классе – на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

История (базовый уровень)

Рабочие программы по учебному предмету «История» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторских программ: Несмеловой М.Л. «История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа.» – М.: Просвещение, 2020; Данилова А.А. «Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлёва, И.Е. Барыкина» – 4-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2020.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целью изучения курса «Всеобщая история» в средней школе является базовая историческая подготовка и социализация учащихся на основе осмысления исторического опыта человечества эпохи Новейшего времени. Изучаемый исторический период является чрезвычайно нижним в процессе становления современной мировой цивилизации. В этот период формируются и развиваются политические, экономические, социальные и духовные ценности, присущие современному миру. Изучение данного исторического периода будет способствовать самоидентификации учащихся, определению ими своих ценностных ориентиров и приоритетов, активному применению исторических знаний в учебной и социальной деятельности.

Изучение курса «История России» на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этнонациональных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;

- развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы с исторически возникшими мировоззренческими системами;

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

- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

- формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности.

Рабочая программа учебного предмета «История» в 10 классе рассчитана на 70 часов, 2 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе на 68 часов, 2 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «История» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Обществознание (базовый уровень)

Рабочие программы учебного предмета «Обществознание» для 10, 11 классов разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы Л.Н. Боголюбова: Обществознание. Рабочая программа: 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Л.Н. Боголюбов и др.]. – М.: Просвещение, 2020.

Целью реализации программ является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Изучение обществознания в старшей школе на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

– развитие личности в период ранней юности, ее духовно-нравственной, политической и правовой культуры, экономического образа мышления, социального поведения, основанного на уважении закона и правопорядка, способности к личному самоопределению и самореализации; интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин;

– воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;

– 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;

– овладение умениями получать и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

данные; освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства;

– 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; содействия правовыми способами и средствами защите правопорядка в обществе.

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» в 10 классе рассчитана на 105 часов, 3 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 102 часа, 3 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочие программы учебного предмета «Обществознание» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

География (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «География» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: Рабочая программа базовый и углублённый уровни / О. А. Бахчиева. — 3-е изд., пере- раб. — М. : Вентана-Граф, 2017.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения предмета «География» в старшей школе являются:

формирование у школьников географической культуры и целостного представления о социально-экономической составляющей географической картины мира.

Указанная цель раскрывается в основных задачах курса:

- формирование системы знаний об экономических и социальных проблемах современного мира, целостного осмысления единства природы и общества на планетарном и региональном уровнях;
- овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира,
- его регионов и крупнейших стран;

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

- формирование географической культуры и географического мышления учащихся, воспитание чувства патриотизма гражданина России;
- освоение учащимися специальных и метапредметных умений, позволяющих самостоятельно добывать информацию географического характера, оценивать и объяснять социально-экономические процессы, происходящие в мире.

Рабочая программа учебного предмета «География» рассчитана на 69 часов; в 10 классе – на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «География» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Физика (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; на основе авторской программы: Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. В. Шаталина. - М. : Просвещение, 2017.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения предмета «Физика» в средней школе являются:

- формирование у обучающихся уверенности в ценности образования, значимости физических знаний для каждого человека, независимо от его профессиональной деятельности;
- овладение основополагающими физическими закономерностями, законами и теориями; расширение объёма используемых физических понятий, терминологии и символики;
- приобретение знаний о фундаментальных физических законах, лежащих в основе современной физической картины мира, о наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; понимание физической сущности явлений, наблюдаемых во Вселенной;
- овладение основными методами научного познания природы, используемыми в физике: наблюдение, описание, измерение, выдвижение гипотез, проведение эксперимента; овладение умениями обрабатывать данные эксперимента, объяснять полученные результаты, устанавливать зависимости между физическими величинами в наблюдаемом явлении, делать выводы;
- отработка умения решать физические задачи разного уровня сложности;
- приобретение опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; умений ставить задачи, решать проблемы, принимать решения, искать, анализировать и обрабатывать информацию; ключевых навыков (ключевых компетенций), имеющих

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

универсальное значение: коммуникативных навыков, навыков сотрудничества, навыков измерений, навыков эффективного и безопасного использования различных технических устройств;

- освоение способов использования физических знаний для решения практических задач, для объяснения явлений окружающей действительности, для обеспечения безопасности жизни и охраны природы;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний с использованием различных источников информации и современных информационных технологий; умений формулировать и обосновывать собственную позицию по отношению к физической информации, получаемой из разных источников;

- воспитание уважительного отношения к учёным и их открытиям; чувства гордости за российскую физическую науку.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» рассчитана на 138 часов; в 10 классе – на 70 часов, 2 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 68 часов, 2 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «Физика» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Химия (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; на основе авторской программы: Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О.С.Габриеляна, И.Г. Остроумова, С.А.Сладкова. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О.С.Габриелян, С.А.Сладков. – М. : Просвещение, 2019.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения предмета «Химия» в основной школе являются:

- понимание значимости химических знаний для каждого члена социума; умение оценивать различные факты и явления, связанные с химическими объектами и процессами на основе объективных критериев и определенной системы ценностей, формулировать и обосновывать собственное мнение;

- понимание роли химии в современной естественно-научной картине мира и использование химических знаний для объяснения объектов и процессов окружающей действительности – природной, социальной, культурной, технической среды;

- формирование у старшеклассников при изучении химии опыта познания и самопознания с помощью ключевых компетентностей (ключевых навыков), которые имеют универсальное значение для различных видов деятельности, - поиска, анализа и обработки

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

информации, изготовление информационного продукта и его презентации, принятия решений, коммуникативных навыков, безопасного обращения с веществами, материалами и процессами в повседневной жизни и профессиональной деятельности.

Программа определяет ряд практических задач, решение которых обеспечит достижение основных целей изучения предмета:

- формирование естественно-научной картины мира, в которой система химических знаний является её важнейшим компонентом;
- развитие интеллектуального и нравственного потенциала старшеклассников, формирование у них экологически грамотного поведения в учебной и профессиональной деятельности, а также в быту;
- осознание старшеклассниками необходимости развития химии и химической промышленности как производительной силы общества;
- понимание необходимости безопасного обращения с веществами и материалами, используемым в профессиональной деятельности и повседневной жизни.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» рассчитана на 138 часов; в 10 классе – на 70 часов, 2 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 68 часов, 2 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «Химия» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Биология (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; на основе авторской программы: Программа курса биологии: 10-11 классов (базовый уровень) И.Н. Пономарёвой, О.А. Корниловой, Л.В. Симонова. Биология: 5-11 классы: программа. / [И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, и др.]. – М.: Вентана-Граф, 2016.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Цель программы курса биологии для старшей школы базового уровня – сформировать у школьников в процессе биологического образования понимание значения законов и закономерностей существования и развития живой природы, осознание величайшей ценности жизни и биологического разнообразия нашей планеты, понимание роли процесса эволюции и закономерностей передачи наследственной информации для объяснения многообразия форм жизни на земле.

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Рабочая программа учебного предмета «Биология» рассчитана на 69 часов; в 10 классе – на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «Биология» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Физическая культура (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; на основе авторской программы: Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников А. П. Матвеева. 10–11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. П. Матвеев. – М. : Просвещение, 2020.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения предмета «Физическая культура» в старшей школе являются:

- завершить процесс формирования у учащихся научных представлений о социальной сущности физической культуры, её месте и значении в жизнедеятельности современного человека;
- закрепить интерес учащихся к занятиям физической культурой, желание вести здоровый образ жизни на основе активного использования индивидуальных и коллективных форм занятий физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- содействовать сохранению положительной динамики в развитии основных физических качеств, функциональных и адаптивных возможностей организма, достичь оптимального уровня кондиционной готовности, достаточного для предстоящей жизнедеятельности (для военной службы, профессионального и дополнительного образования, предстоящей трудовой деятельности);
- завершить формирование навыков организации и планирования самостоятельных занятий физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью, восстановительных и профилактических мероприятий в режиме рабочего дня и рабочей недели, контроля за состоянием здоровья, показателями физического развития, физической подготовленности и физической работоспособности.

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» рассчитана на 207 часов: в 10 классе – 105 часов, 3 часа в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – 102 часа, 3 часа в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану),

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» включают следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

(личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; на основе авторской программы: Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019.

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в основной школе являются:

- содействие повышению уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества, государства от внешних и внутренних угроз;
- содействие снижению отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;
- формирование основ экологического мышления, осознание влияния культуры безопасности жизнедеятельности и социально-экономических процессов на состояние природной среды, приобретение опыта природоохранной деятельности;
- осознание ответственности и потребности в формировании культуры семейных отношений на основе принятия ценностей семейной жизни любви, равноправия, заботы, ответственности;
- профилактика асоциального поведения учащихся, формирование антиэкстремистского и антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» рассчитана на 69 часов; в 10 классе – на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Индивидуальный проект (базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Индивидуальный проект» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: Элективные курсы для профильной школы: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций / [М.В.Половкова и др.]. – М. : Просвещение, 2019.

Целями изучения предмета «Индивидуальный проект» в основной школе являются: формирование навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования индивидуального проекта, направленного на решение научной, лично и (или) социально значимой проблемы.

Программа определяет ряд практических **задач**, решение которых обеспечит достижение основных целей изучения предмета:

- реализация требований Стандарта к личностным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы;
- формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования;
- повышение эффективности освоения обучающимися основной образовательной программы, а также усвоения знаний и учебных действий.

Рабочая программа учебного предмета «Индивидуальный проект» рассчитана на 69 часов; в 10 классе – на 35 часов, 1 час в неделю (35 учебных недель согласно учебному плану), в 11 классе – на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебные недели согласно учебному плану).

Рабочая программа учебного предмета «Индивидуальный проект» включает следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Аннотации к рабочим программам элективных курсов в 10, 11 классах

2022-2023 учебный год

В мире закономерных случайностей

Рабочая программа элективного курса по математике «В мире закономерных случайностей» для 10-11 классов разработана с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: «В мире закономерных случайностей» / авт.-сост. В. Н. Студенецкая и др. – Волгоград: Учитель, 2017.

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

Целью реализации программы является достижение школьниками планируемых результатов (знания, умения, компетенции), определяемых личностными, общественными потребностями возможностями обучающихся старшего школьного возраста.

Целями изучения программа элективного курса по математике «В мире закономерных случайностей» являются: систематизация и углубление знаний, развитие вероятностного мышления; воспитание понимания значимости математики для научно-технического прогресса, возможность применения знаний на практике.

Задачи курса, обеспечивают достижения основных целей изучения курса:

- развивать представления о вероятностно-статистических закономерностях в окружающем мире;
- развивать логическое мышление;
- совершенствовать интеллектуальные и речевые умения путём обогащения математического языка;
- создать условия для формирования и развития у обучающихся умения самостоятельно работать со справочной и учебной литературой, собственными конспектами, другими источниками информации.

Рабочая программа по математике «В мире закономерных случайностей» рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю (34 учебных недели согласно календарному учебному графику).

Рабочая программа по математике «В мире закономерных случайностей» включает в себя следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.

Основные вопросы информатики

Рабочая программа элективного курса по информатике «Основные вопросы информатики» для 10 класса разработана с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 25.12.2018 N 497-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённой приказом директора школы от 15.04.2021 г. № 31§2-П; Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко», утверждённым приказом директора школы от 31.07.2021 г. № 47§2-П; на основе авторской программы: на основе авторской программы: «Информатика». Босова Л.Л.: 10 - 11 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.

Целью реализации элективного курса являются:

– формирование фундаментальных представлений, касающихся информационной составляющей современного мира, создания и использования информационных и коммуникационных технологий (ИКТ) — прерогатива школьного курса информатики.

Его изучение обеспечит школьникам:

- более широкие возможности реализации индивидуальных образовательных запросов;
- будет способствовать повышению уровня адаптации выпускника школы к жизни и работе в современном информационном обществе;
- даст дополнительные гарантии получения качественного бесплатного конкурентоспособного образования, которое невозможно без знания информатики и ИКТ;

МБОУ «Шебалинская СОШ имени братьев Кравченко»

- положительно скажется на уровне подготовки выпускников школы, которые будут иметь необходимые компетенции для получения профессионального образования.

Основная цель элективного курса «Основные вопросы информатики» – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение курса должно обеспечить:

- сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;
- сформированность основ логического и алгоритмического мышления;
- сформированность 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;
- сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;
- принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации.
- создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию.

Рабочая программа элективного курса по информатике «Основные вопросы информатики» рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю (34 учебных недели согласно календарному учебному графику).

Рабочая программа элективного курса по химии «Основные вопросы информатики» включает в себя следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, поурочно-тематическое планирование.