


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа №3"
муниципального образования "город Бугуруслан"

Утверждаю

Директор школы

 Е.В.Кручинкина

Приказ №138 от 30. 08.2024 г.



Учебный план
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №3»
на 2024-2025 учебный год

Дополнительные платные
образовательные услуги

Пояснительная записка
к учебному плану МБОУ СОШ № 3
(дополнительные платные образовательные услуги на 2024 -2025 уч. г.)

Учебный план разработан в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон «Об образовании в РФ» № 273 от 29.12.2012г.;
- Постановление главного Государственного санитарного врача Российской Федерации «Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 №28;
- Постановление главного Государственного санитарного врача Российской Федерации «Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28.01.2021 №2;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018г. №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Постановления правительства РФ от 15 сентября 2020г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

Дополнительные платные образовательные услуги вынесены за рамки расписания, поэтому максимальный объем учебной нагрузки соответствует допустимому количеству часов в неделю согласно требованиям к организации учебно-воспитательного процесса, предъявляемым СанПином.

Учебный план удовлетворяет индивидуальные потребности учащихся через систему дополнительных платных курсов.

Общая направленность учебного плана:

- обеспечение равного доступа к полноценному образованию всем обучающимся в соответствии с их индивидуальными потребностями и способностями;
- обеспечение общего универсального образования, развитие навыков самообразования;
- формирование и развитие навыков проектной деятельности;
- помощь в самоопределении и социальной адаптации обучающихся в современных социально-экономических условиях.

Цели и задачи учебного плана:

1. Реализация федерального проекта «Успех каждого ребенка».
2. Формирование у учащихся системы расширенных знаний, умений и навыков в изучаемых областях.
3. Отработка структурно-функциональной модели профилизации учащихся старшего звена.

4. Организация работы с учащимися, имеющими различную мотивацию к учебно-познавательной деятельности.

5. Устранение перегрузки учащихся за счет интеграции и формирования индивидуальной траектории обучения.

Учебный план школы составлен таким образом, что позволяет педагогическому коллективу выполнить главную функцию – он помогает создавать условия для обеспечения развития школьников с учетом их индивидуальных возможностей, способностей и образовательных потребностей. Таким образом, мы обеспечиваем условия для достижения гарантированного уровня образования каждым конкретным учащимся в соответствии с требованиями государственного стандарта.

Главная цель учебно-воспитательной работы МБОУ СОШ №3 на 2024-2025 уч. год – создание условий для становления современно образованной, мобильной, адаптивной личности, владеющей современными компетенциями, способной к творческой преобразующей деятельности.

Образование в начальной школе является базой, фундаментом всего последующего обучения. В первую очередь, это касается сформированности универсальных учебных действий, обеспечивающих «умение учиться». Начальное образование закладывает основу формирования учебной деятельности ребенка – систему учебных познавательных мотивов, умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат. Именно начальный уровень школьного обучения должен обеспечивать познавательную мотивацию и интересы учащихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, сформировать основы нравственного поведения, определяющего отношение личности с обществом и окружающими людьми.

Учебный план дополнительных платных образовательных услуг составлен в соответствии с дополнительными общеобразовательными программами.

В целях обеспечения одинаковых стартовых возможностей для будущих первоклассников введен курс **«Путешествие в страну знаний»**, включающий 112 часов в год.

Целью программы подготовки детей 6-летнего возраста в школе является обеспечение плавного вхождения детей в систематическое обучение, развитие у детей дошкольного возраста предпосылок успешного обучения, а также оказания помощи родителям в создании условий, способствующих интенсивному развитию познавательных возможностей дошкольников. Для обеспечения эффективного усвоения программ **«Путешествие в страну знаний»** используется деятельностный подход который предполагает развитие у детей 6-летнего возраста познавательных мотивов (желание узнать, открыть, научиться) и конкретной учебной цели (понимание того, что именно нужно выяснить, освоить)».

Преподавание в 2-11 классах будет осуществляться по дополнительным общеобразовательным программам по следующим направлениям:

Курс по русскому языку **«Основы информационной грамотности»** рассчитан на 34 часа для учащихся 11 классов выполняет функцию расширения содержания материала и предполагает обеспечить эффективную подготовку старшеклассников для поступления в высшие учебные заведения. В данный курс входят темы сверх школьной программы, включающие в себя информацию об общении и его слагаемы, основных качествах речи, основах ораторского искусства и информационной грамотности, позволяет углубить знания учащихся по орфографии и расширить знания о русских лингвистах, о возникновении письменности. Данный курс дает возможность учащимся заглянуть за страницы учебников русского языка, помогает лучше узнать свой родной язык.

Преподавание осуществляется по учебнику для вузов «Русский язык и культура речи» А.И. Дунаев, М.Я. Дымарский. М. Просвещение, 2019г.

Курс по обществознанию **«Введение в политологию»** рассчитан на 34 часа для учащихся 9 классов. Курс охватывает круг вопросов по философии, экономике, социологии, психологии и политологии, праву, культурологи, раскрывает общество в единстве всех его сфер, институтов и общественных процессов. Актуальность курса состоит в необходимости формирования политической компетенции школьников. Данная программа разработана на основе «Учебного пособия для школьников старших классов и поступающих в вузы» А.В. Клименко, В.В. Румынина, - V издание, М. Дрофа, 2018 г.

Курс по математике **«Элементарное элементарно»** предназначен для обучающихся 9-х классов, срок реализации-1 год, 34 часа. Программа курса позволяет обучающимся 9-х классов познакомиться со многими интересными вопросами математики на данном этапе обучения, выходящими за рамки школьной программы, расширить целостное представление о проблеме данной науки. Актуальность данной программы определена тем, что школьники должны иметь мотивацию к обучению математике, стремиться развить свои интеллектуальные способности, научиться решать нестандартные задачи. Программа разработана на основе элективного курса «За страницами школьного учебника математики» автор Моргунова Т.В., 2019г.

Курс по математике «Элементарное элементарно» выполняют функцию расширения и углубления содержания программного материала по математике, способствуют развитию логического мышления, готовят учащихся к поступлению в профильные классы (физико-математическое направление).

Курс **«Риторика»** предназначен для обучающихся 9-х классов, рассчитан на 34 часа в год. Обучение по данному курсу включает развитие речевой эрудиции и речевых способностей обучающихся. Актуальность

курса состоит в практической направленности и включает тренировку в написании и произнесении собственных речей, анализ и декламацию образцовых ораторских и литературных текстов. Занятия риторикой учат творчески мыслить, строить композицию речи. В программу курса входит материал вне школьной программы, который позволяет обучающимся 9-х классов получить необходимые профессиональные знания в общении, сформировать речевые навыки и спланировать перспективу собственного творческого роста.

Программа курса составлена на основе программы элективного курса «Риторика-ораторское мастерство-культура общения», автор Аннушкин А.И, доктор филологических наук, 2018 г.

Для достижения нового качества образования в школе организована систематическая работа по профессиональной ориентации обучающихся. Обучение школьников биологии осуществляется на основе планомерного и преемственного развития основных биологических понятий, усвоения ведущих идей, теорий, научных фактов.

Ведущие идеи курса биологии «Биология вокруг нас», для обучающихся 9-х классов, рассчитанного на 34 часа в год – идея эволюции органического мира, разноуровневой организации живой природы, взаимосвязи в биологических системах и природной среде.

Подготовка школьников по географии осуществляется на расширенном уровне курса «За страницами учебника географии» На подготовку отводится 34 часа в год. Учащиеся 9-х классов получают расширенные географические знания и умения, необходимые для поступления в профильные классы, знакомятся с краеведческим материалом, занимаются исследовательской работой.

Курс по физике «**Физика в нашей жизни**» рассчитан для обучающихся 9-х классов, срок реализации 1 год при часовой недельной нагрузке (всего 34 ч.) Направленность курса: естественно - научная. Анкетирование обучающихся выявило интерес к физике и технике. Задача учителя поддержать этот интерес и создать условия для его дальнейшего развития. Ведь именно из таких интересующихся учащихся вырастают в дальнейшем хорошие специалисты и ученые. Отсюда возникает необходимость в предоставлении дополнительного платного курса «Физика в нашей жизни» Данный курс способствует развитию интереса к научной деятельности, дает возможность расширить и углубить знания обучающихся по физике, вести экспериментальную деятельность, применять полученные знания на практике.

Курс по информатике «**Сайтостроительство**» включает 34 часа в год, Данный курс открывает дорогу обучающимся к самостоятельной работе над сайтами различной конфигурации Учащиеся 9-х классов смогут изучить все этапы создания сайтов, основы верстки сайтов, функциональное оснащение

сайта. В программу курса входит изучение Лендингов – одностраничных сайтов, верстка сайтов и т.д.

Программа курса **«Хочу все знать»** разработана для обучающихся 4-х классов, количество часов – 34 в год, 1 час в неделю. Основные задачи курса: развитие мышления в процессе формирования основных приемов мыслительной деятельности: анализа, синтеза, сравнения, обобщения, классификации, умения доказывать, делать обоснованные выводы. В изучение курса также входит проектная и исследовательская деятельность (5 часов), включены задания сверх школьной программы: старинные единицы измерения массы, решение нестандартных комбинированных задач, разбор олимпиадных задач повышенной сложности, выпуск стенгазеты, разгадывание анаграмм, шарад, ребусов.

Программа курса обще-интеллектуального направления **«Грамотеи»** позволяет показать учащимся, как увлекателен, разнообразен, неисчерпаем мир слова, мир русской грамоты. В процессе углубленного изучения грамматики школьники могут увидеть «волшебство знакомых слов», понять, что обычные слова достойны изучения и внимания. Курс «Грамотеи» способствует усвоению русского языка как важнейшего инструмента познавательной деятельности человека, средства познания окружающего мира и развития речевого мышления. Успехи в изучении русского языка во многом определяют качество подготовки ребенка по другим школьным предметам. В программу органично включены задания, способствующие формированию универсальных учебных действий, в том числе ИКТ-компетентности младших школьников.

Курс **«Занимательная математика»** направлен на воспитание интереса к предмету, развитие наблюдательности, геометрической зоркости, умения анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, решать учебную задачу творчески. Содержание занятий представляет собой решение нетрадиционных заданий, предлагаемых младшим школьникам на различных математических олимпиадах. Такие занятия должны содействовать развитию у детей математического образа мышления: краткости речи, умелому использованию символики, правильному применению математической терминологии и т.д. Творческие работы и проектная деятельность, используемые при реализации данной программы, основаны на любознательности детей, которую следует поддерживать и направлять. Данная практика поможет ему успешно овладеть не только общеучебными умениями и навыками, но и осваивать более сложный уровень знаний по предмету, достойно выступать на олимпиадах и участвовать в различных конкурсах.

Программа курса **«Химический калейдоскоп»** имеет естественно-научную направленность.

Содержание данной программы ориентировано на развитие экологической составляющей образования подростков, ответственного отношения к природе, обосновывает необходимость ведения здорового образа жизни для сохранения здоровья не только каждого человека, но и всего общества, в частности на роли химии в решении этих проблем, развитие химической науки служит интересам общества, призвано улучшать жизнь человеку и решать проблемы, стоящие перед человеком и человечеством; такое важное направление, как мониторинг состояния природной среды, в том числе химический и биологический в основе которого лежат методы химического и физико-химического исследования.

Данная программа является источником знаний, она расширяет и углубляет базовый компонент, обеспечивает интеграцию необходимой информации химического и биологического характера, значительно повышает мотивацию при обучении химии, а также способствует профориентации. Занятия по программе развивают и укрепляют навыки экспериментирования, способствует приобретению необходимых практических умений и навыков по лабораторной технике.

