

**Методические и иные документы, разработанные для обучающихся
основной образовательной программы начального общего образования**

Название	Краткая аннотация
Конспект к уроку «Как хороши, как свежи были розы...» Символ розы в европейском искусстве	<i>Разработан Павловой Т.Г., для обучающихся 11-х классов</i> Урок ориентирован на повторение теоретических понятий по теме, раскрытие значения термина символ, совершенствование навыков художественного анализа развитие кругозора, коммуникативных компетенций; творческих способностей, установление межпредметных связей, -создание условий для формирования личности, способной к саморазвитию, к эстетической оценке художественных явлений.
Выступление на педагогическом совете "Воспитание патриотизма и гражданственности на уроках и внеклассных мероприятиях по литературе и мировой художественной культуре"	<i>Разработан Павловой Т.Г. в рамках классного руководства</i> Приобщение учащихся к культуре своего отечества, народа, формирование потребности в высоких культурных и духовных ценностях — ещё одна задача воспитания гражданина.
Технологическая карта урока по учебному предмету «Русский язык» на тему: «Предложение»	<i>Разработан Семенченковой О.В., для обучающихся 2-х классов</i> Урок ориентирован на закрепление знаний о предложении, формирование у учащихся способностей к структурированию и систематизации изученного и способностей к учебной деятельности.
Алгоритм практической работы «Построение таблиц истинности»	<i>Разработан Зимониной Б.Э., для обучающихся 8-х классов</i> Урок направлен на овладение обучающимися конкретными знаниями по информатике, необходимыми для применения в практической деятельности, для продолжения образования. Способствует формированию логического мышления, развитию индивидуальных умений учащихся.
План-конспект урока информатики «Компьютер и программное обеспечение»	<i>Разработан Зимониной Б.Э., для обучающихся 7-х классов</i> Урок способствует развитию познавательного интереса, логического мышления, закреплению знаний в области истории развития вычислительной техники, развитию внимательности, памяти, умения работать с информационными ресурсами, правильно выбирать источники дополнительной информации, знакомству с современными компьютерными технологиями, возможностями глобальной сети Интернет.
Урок-повторение «Информация и информационные процессы» «Компьютер как универсальное устройство обработки данных»	<i>Разработан Зимониной Б.Э., для обучающихся 7-х классов</i> Повторение и обобщение знаний об информации и принципах построения и работы компьютера на основе самостоятельного поиска и осмысливания дополнительного материала для игры, развитие познавательного интереса, творческой активности учащихся.
Технологическая карта урока русского языка по теме «Сказуемое. Способы выражения сказуемого»	<i>Разработан Останиной С.В., для обучающихся 5-х классов</i> Урок направлен на повторение сведений о сказуемом, известные учащимся из начальной школы; умению определять способы выражения сказуемого, находить главные члены предложения.
Открытый урок обществознания в 9 классе тема: «Конституция России»	<i>Разработан Кошелевой А.Н., для обучающихся 9-х классов</i> Урок способствует формированию правовой культуры учащихся, развитию умения анализировать статьи Конституции, высказывать собственную точку зрения, отстаивать ее, воспитанию осознанного уважения к праву, к основному закону государства.

Технологическая карта урока по математике "Уравнение"	<i>Разработан Добровольской Л.В., для обучающихся 5-х классов</i> Занятие направлено на совершенствование умения решать уравнения на основе зависимости между компонентами арифметических действий. Развитие умения анализировать, сравнивать, обобщать, делать выводы. Развитие познавательного интереса через выполнение занимательных заданий.
Технологическая карта урока английского языка "Введение и активизация новой лексики по теме «Моя страна»"	<i>Разработан Дементьевой О.А., для обучающихся 6-х классов</i> Урок направлен на отработку практических навыков, актуализацию личного опыта и опорных знаний лексики обучающихся, умение использовать их на практике.
Технологическая карта урока физкультурой культуры в 10 классе по теме "Легкая атлетика. Спринтерский бег. Развитие скоростных способностей. Стартовый разгон"	<i>Разработан Ситниковой К.С., для обучающихся 10-х классов</i> Способствует: укреплению здоровья обучающихся, закреплению технически правильно выполнять высокий старт, стартовый разгон, бег по дистанции, финиш, умению работать в команде и ответственно выполнять задания.
Конспект урока «Твёрдые и мягкие согласные звуки. Обозначение их на письме», русский язык	<i>Разработан Мохнаткиной С.В., для обучающихся 2-х классов</i> Способствует развитию речи, памяти, мобильности и творческой самостоятельности учащихся. Воспитывает интерес к предмету, культуру общения, чувство взаимовыручки;
Методическая разработка урока наш театр. К. Чуковский «Краденое солнце»	<i>Разработан Садовниковой И.В., для обучающихся 2-х классов</i> Способствует умению инсценировать литературное произведение, основываясь на анализе выразительных средств, сравнивать героев произведения.