кои і

- 1. Мультимедийный проект "Город великого мастера"
- 2.Мультимедийный проект "Виленский тракт. Исторические и культурные памятники"
- 3.Программный проект "MyTestServer"
- 4. Программно-информационный комплекс по теме "Системы счисления"
- 5. Программно-информационный комплекс по теме "Графичекий редактор"

кои ш

- 1. Алгоритмические этюды. Практическое пособие по информатике для 7 класса
- 2. Электронный задачник
- 3. История XV-XVII века
- 4. Passive House (дом с минимальным потреблением энергии)
- 5. School educational net (Школьная образовательная сеть)
- 6. Виртуальный музей «Літаратурная Слонімшчына»
- 7. В помощь классному руководителю

кои іу

ЭСО для воспитательных целей

- 1. Школа Светофора
- 2. Видеоэкскурсия на мемориал «Детям-жертвам войны»
- 3. Годы, опалённые войной. Хроника Великой Победы
- 4. Киноурок «Память» (Афганистан болит в моей душе!)
- 5. Животный мир: открытия и легенды

ЭСО общеобразовательного направления

- 1. Астрофизический портал (http://www.afportal.ru)
- 2. Электронное средство обучения «Формирование орфографической зоркости»
- 3. Изобразительное искусство, 1 класс

«ЭСО профессионального направления»

- 1. Слесарное дело
- 2. Электронное учебное пособие «Машинные работы»
- 3. Базовые стрижки волос
- 4. Техническое обслуживание автомобилей
- 5. Приготовление бисквитного полуфабриката

ЭСО общеобразовательного направления (дополнительно)

- 1. Мультимедийный справочник по основам языка Паскаль
- 2. Обучающая программа «Экскурсия по системному блоку»
- 3. Основы анимации в Macromedia Flash
- 4. Электронное средство обучения «Основы веб-конструирования. HTML+CSS»

кои v

ЭСО общеобразовательного направления

- 1. Интересные числа и алгоритмы целочисленной арифметики
- 2. Информатика: развивающие задачи
- 3. История создания и развития вычислительной техники
- 4. Компьютерные модули «Основы алгоритмизации и программирования»
- 5. Конструктор заданий для развития мышления
- 6. Мир компьютера
- 7. Система дистанционного образования по школьному курсу «Информатика» с использованием Moodle

кои VI

ПМК по учебному предмету с использованием интерактивных устройств

- 1. Силы в природе
- 2. Материалы для интерактивной доски к циклу уроков по теме «Продукты питания» Английский язык 5-6 класс
- 3. Долгосрочный образовательный проект «Основы алгоритмизации»

ЭСО общеобразовательного направления

- 1. Интерактивное пособие «ИНФОРМАТИКА 6»
- 2. Электронный практикум по курсу «Алгоритмизация и программирования» для учащихся 6-9 классов
- 3. Интерактивный сборник задач по геометрии
- 4. Обучающая и тестирующая программа по физике МКТheory
- 5. Организация дистанционного обучения на FizPortal.ru
- 6. За страницами учебника химии
- 7. Курс дистанционного обучения «Устройство тракторов» в системе MOODLE
- 8. Копилка развивающих заданий
- 9. Учим правила дорожного движения. 2 класс
- 10. Дистанционная школа
- 11. Электронное информационное сопровождение преподавания и обучения медицинской подготовке в 10-11 классах
- 12. Великая Отечественная война советского народа в контексте Второй мировой войны

<u>Виртуальный кабинет «Молодежь Беларуси – за гражданственность и</u> патриотизм»

- 1. Гражданско-патриотическое воспитание в Олекшицкой СШ: пути формирования морально и физически здоровой личности
- 2. Виртуальный кабинет «Молодежь Беларуси за гражданственность и патриотизм»
- 3. Краеведение путь к воспитанию гражданина своей страны