

| Электронное средство обучения | Разработчик | Краткое содержание |
|--|--|---|
| Программный комплекс 1С Репетитор. Физика | 1С | Виртуальный учебник по физике |
| Программный комплекс 1С Репетитор. Химия | 1С | Виртуальный учебник по химии |
| Программный комплекс 1С Репетитор. Биология | 1С | Виртуальный учебник по биологии |
| Программный комплекс 1С Репетитор. Русский язык | 1С | Виртуальный учебник по русскому языку |
| Репетитор по истории | «Кирилл и Мефодий» | Изучение и тестирование по истории |
| Английский курс ЕШКО | | Обучение английскому языку |
| 1С Бухгалтерия. Обучение | 1С | Обучающий курс 1С бухгалтерии |
| ПДД 2016 | ЧПУП «Новый поворот» | Обучение и экзамен по ПДД |
| Репетитор Плюс | Республиканский институт контроля знаний | Тренажер для подготовки к централизованному тестированию |
| Тесты по психологии | Санкт-Петербург | |
| ПМК (программно-методический комплекс) "Базовый курс информатики", | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Изучение школьного курса информатики |
| ПМК «Математика. Средняя школа ч.1» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| ПМК «Математика. Средняя школа ч.2» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| ПМК «Математика. Средняя школа ч.3» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| ПМК «Русский язык. Средняя школа ч.1» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| ПМК «Русский язык. Средняя школа ч.2» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| Обучающий комплекс «Русская словарная лексика» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| Обучающий комплекс «Английская лексика» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| Программный комплекс «Генератор тестов и уроков» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Серия «Школьный наставник» |
| Программный комплекс «Учебный мониторинг» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Предназначен для организации учебной работы всех пользователей ПМК серии «Школьный наставник» |
| ПМК «САПР-школьник» | ИНФОТРИУМФ | Изучение систем автоматизированного проектирования |
| Тестовая среда | ИНФОТРИУМФ | Инструментальная тестовая среда предназначена для |

| | | |
|---|--------------------|---|
| «Десятибалльный мониторинг» | | создания педагогических тестов, проведения тестирования с автоматизированным контролем, и проведения экзаменов |
| Программный комплекс «ЗНАК» | НП ООО «ИНИС-СОФТ» | Сетевой программный комплекс «ЗНАК», являясь по назначению многофункциональной тестовой средой, предназначен для организации и проведения мониторинга качества предметных знаний учащихся |
| Программный комплекс «Основы моделирования» | ИНФОТРИУМФ | Комплекс по курсу информатики дает основы компьютерного моделирования |
| ПМК «Алгебра 10» | ИНФОТРИУМФ | Программно-методический комплекс по курсу алгебры |
| ПМК «Математика в задачах и решениях» | ИНФОТРИУМФ | Информационно-поисковая система для учеников и учителей (включает в себя: базу задач, систему поиска, составитель контрольных работ) |
| ПК «Гісторыя Беларусі: Тэматычныя тэсты» | ИНФОТРИУМФ | Тесты для проведения контрольно-оценочной деятельности |
| ПМК «Социальный мониторинг» | ИНФОТРИУМФ | Предназначен для организации сбора, хранения, обработки и накопления информации о личностных характеристиках учащихся и их родителей |
| ПМК «Психологический мониторинг» | ИНФОТРИУМФ | Позволяет выполнить диагностику изменений происходящих в структуре личности, его поведении и развитии |
| Презентация «Что такое экономика» | Прибыш Е.В. | Раскрываются основные понятия экономики, производство, ресурсы производства. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Презентация «Банки» | Прибыш Е.В. | Раскрывается понятие банков, история возникновения банков, банковская система страны. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |

| | | |
|---|-------------|---|
| Презентация «Организационно-правовые формы предпринимательства» | Прибыш Е.В. | Раскрываются сущность, объекты, субъекты предпринимательства, формы предпринимательства, виды предпринимательства, преимущества и недостатки различных видов предприятий. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики», «Экономика отрасли» |
| Презентация «Оборотные средства предприятий» | Прибыш Е.В. | Раскрываются сущность, структура оборотных средств, показатели их использования. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики», «Экономика отрасли» |
| Презентация «Менеджмент» | Прибыш Е.В. | Раскрывается сущность менеджмента, основные понятия менеджмента, основные качества менеджера. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики», «Основы менеджмента» |
| Презентация «Рынок» | Прибыш Е.В. | Раскрываются сущность рынка, его функции, преимущества, недостатки. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Презентация «Деньги» | Прибыш Е.В. | Раскрываются сущность, функции денег, их история. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Презентация «Азбука нравственности» | Прибыш Е.В. | Используется для проведения воспитательных часов. Содержит формулировки основных нравственных понятий |
| Презентация «Отчий дом» | Прибыш Е.В. | Используется для проведения воспитательных часов семейной тематики |
| Презентация «Светлый праздник Пасхи» | Прибыш Е.В. | Используется для проведения воспитательных часов и других внеурочных мероприятий |
| Презентация «Все о вредных привычках» | Прибыш Е.В. | Используется для проведения воспитательных часов и других внеурочных |

| | | |
|---|--------------|--|
| | | мероприятий для формирования здорового образа жизни. |
| Анимация «Безработица. Виды безработицы» | | Раскрываются понятия безработицы, ее видов. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Анимация «Командная экономическая система» | | Раскрываются признаки командной экономической системы. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Анимация «Традиционная экономическая система» | | Раскрываются признаки традиционной экономической системы. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Анимация «Виды маркетинга» | | Раскрываются сущность и виды маркетинга. Используется в процессе изучения предмета «Основы экономики» |
| Многогранники | | Примеры многогранников |
| Тела вращения | | Примеры тел вращения |
| Тригонометрические уравнения | | Способы решения тригонометрических уравнений |
| Критические и стационарные точки | | Понятие критических и стационарных точек |
| Двугранный угол | | Пример двугранного угла |
| Объёмы тел | | Вычисление объёмов тел |
| Экстремумы функции | | Понятие экстремумов функции |
| Построение сечений многогранников | | Различные виды сечений многогранников |
| История математики. | | История математики |
| Викторина по истории математики | | Викторина по истории математики |
| Брестская крепость-герой | | Экскурсия по Брестской крепости |
| Викторина по Великой Отечественной войне. | | Викторина по Великой Отечественной войне |
| Курс лекций «Производственная эксплуатация МТП» ССО | Шудейко В.Н. | Расчёт состава МТА, расчёт производительности МТА, кинематические характеристики МТА и рабочего участка |
| Курс лекций «Основы сельскохозяйственного производства» для ССО | Шудейко В.Н. | Технологии выращивания основных с.х. культур |
| Курс лекций «Технология | Шудейко В.Н. | Понятие о почве, плодородии. |

| | | |
|--|--|---|
| производства продукции растениеводства» 2 курс | | Сорные растения и меры борьбы с ними. Севообороты. Удобрения. Вредители и болезни с.х. культур |
| Курс лекций «Охрана труда» 1 курс. | Шудейко В.Н. | Правовые основы охраны труда, электробезопасность, пожаробезопасность, меры безопасности при обслуживании и работе на МТА |
| Учебное пособие «Технология выращивания картофеля» ССО | Шудейко В.Н. | Биологические особенности, требования к почвам, удобрения, уход, уборка |
| Презентация «Обработка почвы» | Шудейко В.Н. | Цель, задачи обработки почвы, агротехтребования, с.х. машины |
| Презентация «Севообороты» | Шудейко В.Н. | Значение севооборотов. Типы, виды севооборотов. Схема, ротация севооборота. Предшественники |
| Презентация «Сорные растения» Мультимедийная энциклопедия «Во саду ли, в огороде» | Шудейко В.Н. Издатель ООО «Руссобит Пабблишинг» | Биологические особенности, классификация, способы размножения, методы борьбы. Выращивание овощных культур. Защита овощных растений от вредителей и болезней |
| Видеофильм «Машины для выращивания и уборки сахарной свеклы и картофеля» | Фирма "Grimme" | Общие сведения о с.х. машинах. Технология выполнения работ. |
| Презентация Вода – это жизнь!» | Шудейко В.Н. | Материалы для проведения воспитательного часа. Значение воды. Источники загрязнения, методы очистки |
| Курс лекций «Охрана окружающей среды» ССО | Шудейко В.Н. | Понятие об экологии. Земельные, водные ресурсы. Полезные ископаемые. Правовые основы охраны окружающей среды |
| Физика. Виртуальный учебник. | | Обучающая программа в двух режимах: информационно-справочном и контрольно-обучающем. Для индивидуальной и коллективной работы. |
| Наглядная физика | Инфотриумф | Мультимедийный электронный учебник для школьного курса физики. Уроки представляют собой теоретический материал с |

| | | |
|--|--|--|
| | | демонстрацией опытов, выводов, доказательств и тестов. |
| 1С: Репетитор. Физика. | 1С. Москва | Учебное пособие охватывает все разделы физики. Используется для повторения физики, решения тестов и задач. Контрольные тесты и задачи по каждому из разделов курса физики, имеют три уровня сложности. Кроме того, в пособие включены видеофрагменты некоторых экспериментов и биографические сведения о некоторых ученых. |
| Экзамен по физике | www.triada-web.ru | Обучающая программа выполнена в режиме, контрольно-обучающем. |
| Учебные занятия, модели, тесты по физике 9 кл. | Инфотриумф | Обучающая программа по следующим разделам физики: начало электромагнетизма, строение атома и ядра, кинематика, оптика с использованием моделей, тестов и обучающей информации. |
| Открытая физика 2,5 | | Очень удобен для многократного повторения, ежеурочного контроля, т.к. каждый следующий тест содержит вопросы предыдущего урока. Учебное пособие охватывает все разделы физики. |
| Презентации по темам: «Кометы» «Наша галактика» «Затмения» «Венера» «Чёрная дыра» «Юпитер» «Солнечная система» «Сатурн» «Небесная сфера» «Марс» «Луна» «Уран» «Увлекательная астрономия» «Сверхновая звезда» | Трофимук Л.П. | Презентации учебных занятий по учебному предмету «астрономия» для лучшего усвоения учебного материала. Содержат рисунки, схемы, таблицы, справочную информацию |

| | | |
|--|---------------|---|
| <p>Презентации по темам: «Параллельность прямых и плоскостей» «Перпендикулярность прямых и плоскостей» «Многогранники» «Показательная функция» «Логарифмическая функция» «Тела вращения»</p> | Трофимук Л.П. | Презентации к учебным занятиям по учебному предмету «математика» для лучшего усвоения учебного материала. Содержат рисунки, схемы, таблицы, справочную информацию |
| Видеофильмы по физике | | Видеоматериал носит обучающий характер по следующим разделам: фотоэффект, геометрическая оптика, ядерный реактор. Используется для изучения нового материала. Содержит: модели, опыты, выводы, информационный материал и краткие комментарии. |
| Видеофильмы по физике | Будник Я.Б. | Данное учебное пособие носит обучающий характер по следующим разделам: Электростатика, магнитное поле и электрическое поле, Законы Ома. Используется для изучения нового материала. Содержит: модели, опыты, выводы, информационный материал и краткие комментарии. |
| | | |
| Презентация «Основы общей биологии» | Кулыгина И.Е. | Цели, задачи, методы изучения биологии, ученые-биологи, значение науки. |
| Презентация «Вирусы» | Кулыгина И.Е. | Урок по теме «Вирусы»: история открытия, цикл развития вирусов, роль в природе и жизни человека. |
| Презентация «Нуклеиновые кислоты» | Кулыгина И.Е. | Урок по теме «Нуклеиновые кислоты»: открытие, виды нуклеиновых кислот, строение, биологическая роль, сравнение разных видов НК. |
| Презентация «Экскурсия в Беловежскую пуцу» | Кулыгина И.Е. | Воспитательный час, посвященный 600-летию установления заповедного режима территории пуцы. |
| Презентация «Экологическое образование и воспитание» | Кулыгина И.Е. | Цели, задачи, направления экологической деятельности в |

| | | |
|--|--|--|
| учащихся на уроках биологии и во внеурочное время» | | Высоковском ГС ПТК. |
| Презентация «По просторам родного края» | Брестский областной эколого-биологический центр учащихся | Из опыта проведения областной экологической экспедиции учащихся «Мой родны край» |
| Электронная энциклопедия | | |
| Методическое пособие «Выбери жизнь» | О.А.Кисель – Мн.2007 | Методическое пособие по ВИЧ/СПИД среди молодежи |
| <i>Видеофильмы</i> | | |
| Чернобыль | | |
| Чернобыльская зона | | |
| Чернобыль вчера, сегодня, завтра. | | |
| Великая тайна воды | | |
| Выбор | | |
| ВВС. Эволюция жизни. (Часть 1и2) | | |
| Галапагосские драконы | | |
| Гориллы | | |
| Джунгли (ВВС 2003) | | |
| Паразиты внутри нас | | |
| Плесень | | |
| Беловежские зубры | | |
| Слайд-фильмы | Высокое | Содержит подробный материал о достопримечательностях города, исторические факты |
| | Правда о СПИДе | Пропагандирует здоровый образ жизни. |
| | Наркотики | |
| | Национальная культура беларусау | Способствует воспитанию национального сознания и патриотизма |
| Уроки-презентации | Математика в природе | Применяется как для проведения учебных занятий, так и для самостоятельного изучения материала. |
| | Объём четырёхугольной пирамиды | |
| | Преобразование графиков | |
| | Построение сечений многогранников | |
| | Синус и косинус | |
| | Сфера и шар | |
| | Тела вращения | |
| | Тригонометрические уравнения | |
| Уравнения и | | |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>неравенства, содержащие переменную под знаком модуля</p> <p>Функции</p> | |
| Презентации коррекционно-развивающего обучения | <p>Действия с десятичными дробями</p> <p>Метод интервалов при решении неравенств</p> <p>Подобие треугольников</p> <p>Прогрессии</p> <p>Соотношения между сторонами и углами в прямоугольном треугольнике</p> | Предназначено для повторения материала, изучаемого в курсе базовой школы |
| Демонстрации программного и архитектурного компонента ПЭВМ | <p>Архивация данных</p> <p>Модем</p> <p>Плоттеры</p> <p>Ризографы</p> <p>Копировальная техника</p> <p>Принтеры</p> <p>Сканер</p> <p>Ксерокс</p> <p>Пишущие машины</p> <p>Ризограф</p> <p>DVD-CD</p> <p>MS-Access</p> <p>MS-DOS</p> | Содержит данные о необходимой офисной технике и правилах её применения, а также необходимых для этого программах |
| Программы Класса комплекта | <p>Математика в задачах и решениях</p> <p>Наглядная математика</p> | Содержит примеры и задачи как для самостоятельного решения так и образцы решений. Применяется для обучения решению стандартных задач. |
| «ПДД-TV» | ЧПУП “Новый поворот” | Программа предназначена для изучения всех тем предметов “Правила дорожного движения”. В программе представлены различные дорожно-транспортные ситуации как в картинках, так и во флеш-анимации, а также и видеоматериалы. Также имеется тестовый контроль по главам и контроль на знания названий дорожных знаков. |

| | | |
|--|----------------------|--|
| «Правила дорожного движения» | ЧПУП «Новый поворот» | Программа предназначена для решения билетов «ТЕМАТИКА-ТРЕНИРОВКА-КОНТРОЛЬ» |
| «Мастерство вождения» | | Разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций |
| Слайд-фильм «Знаки приоритета» | В. А. Никончук | Предназначен для изучения знаков приоритета |
| Презентации по всем темам ПДД | А. В. Юрко | Презентации для лучшего усвоения знаний учащимися по ПДД |
| «Сельскохозяйственные машины» практикум | А. В. Юрко | Учебное пособие для проведения занятий как теоретических, так и лабораторно-практических. В пособии даны устройство, процесс работы, регулировки машин и их неисправности. Практикум хорошо иллюстрирован схемами, рисунками и таблицами. Так же в практикуме имеются методические указания к выполнению заданий |
| Фильм-презентация по пневматическим сеялкам СПУ-6 и СТВ-12 | А. В. Юрко | Предназначен как для обучения на уроке, так и для самостоятельного изучения данного материала учащимися с последующей проверкой своих знаний методом тестирования |
| Фильм-презентация по посевным и посадочным машинам. | А. В. Юрко | Предназначен для повторения и коррекции знаний учащихся. Эта презентация даёт возможность учащимся самостоятельно изучить пропущенный материал. |
| Презентации по темам: Машины для основной обработки почвы общего назначения; Машины для безотвальной вспашки. Комбинированные машины; Машины для поверхностной обработки почвы; Машины для междурядной обработки; Машины для внесения минеральных удобрений; Машины для внесения | А. В. Юрко | Презентации направлены для лучшего усвоения знаний учащимися на уроках. |

| | | |
|---|------------------------|---|
| <p>органических удобрений; Машины для высева семян зерновых и бобовых культур основные регулировки машин для высева семян; Пневматические сеялки для высева семян зерновых и бобовых культур; Машины для посева свеклы, кукурузы овощей; Машины для посадки картофеля; Машины для полива; Машины для скашивания трав; Машины для приготовления прессованного сена</p> | | |
| <p>Видеофильмы по изучению сельскохозяйственных машин</p> | | <p>Видеофильмы охватывают почти все темы изучаемого предмета и носят обучающе - информационный характер.</p> |
| <p>Презентации: «Культура речи педагога»; «Заговори, чтоб я тебя увидел»</p> | <p>Бищук Л.А.</p> | <p>Презентации для работы с педагогами</p> |
| <p>Презентация Многополярный мир</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Выделить основные тенденции характерные для развития человечества на рубеже тысячелетий.</p> |
| <p>Презентация Япония</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Что помогло Японии совершить гигантский скачок в экономическом развитии?</p> |
| <p>Презентация Индия</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Почему Индия стала наиболее развитой страной региона?</p> |
| <p>Презентация Латинская Америка</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Реформы, проведенные в Чили в период правления С. Альенде и при А. Пиночете?</p> |
| <p>Презентация Сталинградская битва</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Одна из коренных битв в годы Великой Отечественной войны</p> |
| <p>Учебно-методическое пособие История Беларуси 1917-1945 гг.</p> | <p>Прокопович И.А.</p> | <p>Разноуровневые задания</p> |
| <p>Внеклассное мероприятие «Турнир знатоков информатики»</p> | <p>Крюкович Э.В.</p> | <p>Теоретическое повторение изученного ранее материала и практическое его применение</p> |
| <p>Информационный час «Атомная энергетика»</p> | <p>Крюкович Э.В.</p> | <p>Информационный час посвящен необходимости развития атомной энергетике в Беларуси</p> |
| <p>Беседа «Формула здоровья»</p> | <p>Крюкович Э.В.</p> | <p>Во время беседы учащиеся научатся определять параметры своего здоровья, узнают правила сохранения здоровья и факторы, влияющие</p> |

| | | |
|---|-------------------------------|--|
| | | на него |
| Гражданская культура современных учащихся | Крюкович Э.В. | Презентация способствует формированию у учащихся гражданственности, гражданских чувств, гражданской ответственности |
| Воспитательный час «Отцы и дети» | Крюкович Э.В. | Воспитательный час способствует развитию коммуникационных способностей, учащихся успешно отстаивать свою точку зрения, аргументируя и осмысливая её |
| План-сценарий учебного занятия «Компьютерные презентации» | Крюкович Э.В. | Урок обеспечивает усвоение учащимися понятия компьютерной презентации и особенностей её создания, отработку первоначальных навыков оформления спецэффектов |
| Урок «Поиск информации в Интернете» | Крюкович Э.В. | Во время урока учащиеся овладеют методами поиска информации в сети Интернет |
| Урок «Фотомонтаж» | Крюкович Э.В. | Урок способствует развитию у учащихся творческого подхода для освоения программного продукта, самостоятельности при работе |
| Методическая разработка «Excel в упражнениях» | Крюкович Э.В. | Методический материал предназначен для освоения работы с табличным процессором MS Excel |
| Методическая разработка «Microsoft Access» | Крюкович Э.В. | Материал может быть использован для удобства обработки больших потоков информации быстро и в нужном объёме данные следует организовывать в базы данных |
| Слайд-фильмы | Государственные символы РБ | Содержит историю возникновения Государственного герба и флага |
| | История Высоковского колледжа | Содержит краткую историю развития учебного заведения, исторические факты |
| | История развития ПЭВМ | Содержит краткую «эволюцию» ПК |
| Презентации | Архитектура ПК | Об основных и дополнительных устройствах ПК |

| | | |
|---|--------------------------------------|---|
| | Классификация компьютерных вирусов | |
| | Файловая система ПК | О системе хранения цифровой информации |
| | Электронная почта | О системе электронного письма |
| | Основные ресурсы Интернет | Об основных принципах работы сети |
| | Электронная почта и поиск в Интернет | |
| | Сводные таблицы | О правилах работы со сводными таблицами в Excel |
| | Охрана труда при работе с ПК | |
| | Основы прямоугольного проецирования | О правилах расположения видов на чертеже |
| Электронный тест | Рабочее окно программы Excel | Содержит задания, посчитывает результат |
| Электронный справочник «Вся кулинария мира» | “Домашняя академия” Alex soft | Информационный справочник. Содержит обучающие разделы по технологии приготовления блюд различных кухонь мира, справочные электронные таблицы, рекомендации по организации лечебного питания, исторические справки |
| Мультимедиа энциклопедия «Кулинарная энциклопедия Кирилла и Мефодия» | ООО “Кирилл и Мефодий” | Кулинарная мультимедиа-энциклопедия. Содержит обучающие разделы по приготовлению блюд с видеофрагментами, интерактивные таблицы, справочные таблицы |
| Видеофильмы по приготовлению блюд (по каждому разделу программы) | Smasno.ua | Видеофильмы предназначены для обучения приготовлению блюд, технике обработки сырья |
| Мультимедийные презентации: «Немеханическое торговое оборудование»; «Способы охраны товарно-материальных ценностей»; «Торговый инвентарь»; «Весоизмерительное оборудование»; «Парфюмерно-косметические товары»; | Галлямова О.А. | Презентации к учебным занятиям по специальности «Торговое дело» для лучшего усвоения учебного материала. Содержат рисунки, схемы, таблицы, справочную информацию |

| | | |
|---|------------------------------------|--|
| «Хлеборезки»; «Упаковка товара» | | |
| Фильмы-презентации «Фигурная нарезка овощей», «Бутерброды», «Готовим рождественский стол», «Пряники» | И.Н. Штаненко | Предназначены для углубленного изучения материала |
| Презентации по темам: - обработка овощей, - обработка рыбы и морепродуктов, - супы, - сладкие блюда и напитки, - мучные блюда - напитки - рыбные блюда, - блюда и гарниры из овощей и грибов, - мясные блюда - белорусские национальные блюда | И.Н. Штаненко | Презентации уроков для лучшего усвоения учебного материала. Содержат рисунки, схемы, таблицы, справочную информацию |
| DVD-фильм "Дисбат" | Воен-ТВ | Порядок функционирования и деятельности дисциплинарной роты Министерства Обороны Республики Беларусь |
| DVD-фильм "Чернобыль" | Discovery | Последствия аварии на Чернобыльской АЭС и причины её возникновения |
| DVD-фильм "Осторожно - зона" | БелТВ | Содержание подростков в колонии закрытого типа |
| DVD-фильм "72-й учебный отряд" | Борисов видеофильм | Организация деятельности и основные виды вооружения, снаряжения и боевой техники Вооружённых Сил Республики Беларусь |
| Видеофильм "СПИД, туберкулёз, наркомания" | Кинокомпания "ЮВЭПС" | Подборка видеоматериалов по проблеме СПИД, туберкулёза и наркомании |
| Видеофильм "Приборы РХР и индивидуальные средства защиты" | Учебно-методический центр г. Брест | Подборка видеоматериалов по средствам защиты от ОМП и порядок их использования |
| Видеофильм "Казённый дом" | БелТВ | Фильм о событиях в детском доме, пропаганда здорового образа жизни |
| Видеофильм "Лекция профессора Жданова" | Учебно-методический центр г. Брест | Пропаганда здорового образа жизни, тлетворное воздействие на организм человека водки и никотина. |
| Видеофильм "Плесень" | Первый канал | Заболееваемость от |

| | | |
|---|--------------|--|
| | | развивающейся плесени, историческая справка, сюжеты истории и современности. |
| Видеофильм "СПИД" | БелТВ | О последствиях заражения ВИЧ-инфекцией и проблеме наркомании |
| Электронные плакаты по тракторам | Кукиш Н.В. | Устройство тракторов |
| Электронный плакаты по устройству автомобилей | Кукиш Н.В. | Устройство автомобилей |
| Электронная презентация «Types of houses» | Стасюк Н.Р. | Типы домов в Великобритании |
| Электронная презентация «English-speaking countries» | Стасюк Н.Р. | Англоговорящие страны |
| Электронная презентация «Types of visual art» | Стасюк Н.Р. | Виды изобразительного искусства |
| Электронная презентация «London» | Стасюк Н.Р. | Достопримечательности Лондона |
| презентация «Die Arten von Häusern» | Дыдышко Ю.А. | Типы домов в Германии |
| Электронная презентация «Der Käufer. Der Verbraucher» | Huebert | Права покупателя (потребителя). Гарантии товара |
| Электронная презентация «Deutschland» | Дыдышко Ю.А. | Достопримечательности Германии |
| Электронная презентация «Verkehrszeichen» | Дыдышко Ю.А. | Дорожные знаки |