Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе приспособленные для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

В образовательном учреждении (далее ОУ) созданы условия для организации учебных сред, побуждающих ученика интенсивно взаимодействовать и общаться в ходе решения учебных задач с учителем, изучаемым материалом и другими учениками. Такое взаимодействие и общение необходимо предполагает обработку информации, отсюда возможность широкого использования в обучении ЭОР, ядром которых является компьютер, в качестве инструмента, позволяющего многократно повышать эффективность учебного процесса.

Информатизация образования проходит по следующим направлениям:

проведение урока с использованием ЭОР;

применение ЭОР на отдельных этапах урока;

использование ЭОР для закрепления и контроля знаний;

организация групповой и индивидуальной работы;

внеклассная работа;

внеурочная деятельность.

Использование интерактивной доски - делает процесс обучения более эффективным.

Формирование ИКТ-компетентности обучающихся, реализация системо-деятельностного подхода происходят в процессе изучения всех без исключения предметов учебного плана. Системно-деятельностный подход предполагает:

- воспитание и развитие качеств личности;

- переход к стратегии социального проектирования и конструирования;

- ориентацию на результаты образования;

- признание решающей роли содержания образования;

- учет индивидуальных особенностей обучающихся;

- обеспечение преемственности образования;

- разнообразие организационных форм;

- гарантированность достижения планируемых результатов.

Обучающиеся, в том числе инвалиды и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеют доступ к электронным ресурсам, активно участвуют в поиске информации, учатся создавать свои презентации и демонстрируют их одноклассникам.

Электронные ресурсы по русскому языку

1. Грамматика русского языка. Контрольные работы. Н.Ткаченко.Издательство «Айрис»
2. Орфографический практикум. Интерактивное учебное пособие. Русский язык и культура речи. Издательство «Равновесие»2009 г.
3. Репетитор по русскому языку Кирилла и Мефодия .Разработчик: OOO «Кирилл и Мефодий» Год: 2008г.
4. Русский язык. Экспресс подготовка к экзамену 9-11.Издательство «Новая школа» 2013 г.
5. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ. Издательство «Айрис»2005-2007 г.г.
6. Русский язык. Интерактивный курс подготовки к ЕГЭ. Издательство «Экзамен» 2007 г.
7. Русские словари. Издательство «ИДДК тм»2004 г.
8. Тесты. Русский язык 7-8 классы. Издательство «Учитель» 2012 г.
9. Электронный образовательный ресурс нового поколения по предмету «Русский язык»

Электронные ресурсы по литературе

1. Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия .Разработчик: OOO «Кирилл и Мефодий» Год: 2001г.
2. Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия .Разработчик: OOO «Кирилл и Мефодий» Год: 2007г., 2008г.
3. Фонохрестоматия к учебнику "Литература. 5 класс» Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Издательство «Просвещение» 2013г.
4. Фонохрестоматия к учебнику "Литература. 8 класс» Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Издательство «Просвещение» 2011г.

Электронные ресурсы по английскому языку

1. Диски для 5-11 классов Кузовлев В.П.
2. Диски REWARD (4): Business English: Mark Twain: Real American: Test Your English 2: Tell me more: Talk to me.

Электронные ресурсы по немецкому языку

1. Электронная версия Журнала «Немецкий язык"
2. Обучающий диск «Немецкий»
3. Аудио курс к учебнику 9 кл И.Л. Бим , СD-диск
4. Аудио курс к учебнику 6 кл И.Л. Бим , СD-диск
5. Аудио курс к учебнику 7 кл И.Л. Бим СD-диск
6. Аудио курс к учебнику 10-11 кл Г.И. Воронина
7. Аудио курс «Живой немецкий» СD-диски
8. DVD кассеты «Путешествие по Австрии», «Германия. Природа. Достопримечательности»
9. Электронные презентации к грамматическому материалу учебников 5-9 классов
10. Электронные презентации к грамматическому материалу учебников 10-11 классов

Электронные ресурсы по биологии

1. Биология, химия, экология. ООО «Физикон», «Дрофа», 2005
2. Биологика. Виртуальная лаборатория по генетике. – М: Институт новых технологий, 2013
3. Подготовка к ЕГЭ -2012. Биология. Издательство «Физикон», 2012
4. Атлас морфологии человека. Издательство ЗАО «Новый диск», 2005
5. Биология. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники. 6 класс. 1С: Школа. –М: «Вентана-Граф», 2006
6. Биология. Животные. 7 класс 1С: Школа. – М: «Вентана-Граф», 2006
7. Биология. Человек. 8 класс. 1С: Школа. –М: «Вентана-Граф», 2007
8. Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Общая биология 10-11 класс. Издательство «Кирилла и Мефодия», 2002
9. Экология. Учебное пособие 10-11 класс. 1С: школа. – М: издательство «Дрофа» 2004
10. Биология, строение тела человека.Издательство «Экзамен – Медиа». 2012
11. Биология. Растение и окружающая среда.Издательство «Экзамен – Медиа».2012
12. Биология. Молекулярная и клеточная биология 10 – 11 классы. Издательство «Физикон» , 2012
13. Биология. Теория эволюции, основы экологии 10 – 11 классы. Издательство «Физикон» , 2012
14. Биология. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники. 2CD Издательство «Новый диск », 2005
15. Цифровые атласы–определители. Растения средней полосы России. Травы и деревья. Издательство «Институт новых технологий»
16. Наглядная биология. Животные 7 класс. Издательство «Экзамен – Медиа», 2012
17. Наглядная биология. Растение – живой организм. Издательство «Экзамен – Медиа», 2012
18. Наглядная биология. Химия клетки. Вещества, клетки и ткани растений. Издательство «Экзамен – Медиа», 2012
19. Биология 10 – 11 класс. Издательство «Образование – Медиа», 2008
20. Биология. Жизнедеятельность животных. Издательство «Просвещение – Медиа», 2005
21. Уроки биологии Кирилла и Мефодия 9 класс. Издательство «Кирилла и Мефодия», 2002
22. Уроки биологии Кирилла и Мефодия 8 класс. Издательство «Кирилла и Мефодия», 2002
23. Биология. Растительный мир. Издательство «Просвещение – Медиа», 2005
24. Биология. Организация жизни. Издательство «Просвещение – Медиа», 2005
25. Электронный атлас для школьника. Анатомия 8 -9 классы. Издательство «Интерактивная линия», 2004
26. 1С: школа. Биология 8 класс. Человек. Издательство «Вентана – Граф», 2007
27. Биология 9 – 11 классы. Издательство «Учитель», 2010
28. Электронный образовательный ресурс по предмету «Биология»

Электронные ресурсы по математике

1. Геометрия. Стереометрия (Издательство «ЭКЗАМЕН»)
2. Геометрия. Многоугольники (Издательство «ЭКЗАМЕН»)
3. Алгебра. Производная и её применение (Издательство «ЭКЗАМЕН»)
4. Алгебра. Неравенства. Решение неравенств (Издательство «ЭКЗАМЕН»)
5. Алгебра. Уравнения. Графическое решение уравнений (Издательство «ЭКЗАМЕН»)
6. Уроки математики 5 – 10 классы (Издательство «ПЛАНЕТА»)
7. ЕГЭ 2008 интенсивный тренинг курс (Издательство «Эксмо»)
8. ФГОС. Универсальное мультимедийное пособие. Математика. Тренажер. 5 класс (Издательство «Экзамен»)
9. Уроки Алгебры. Функции: Графики и свойства 7-11 классы (Издательство «ПЛАНЕТА»)
10. ФГОС. Универсальное мультимедийное пособие. Математика 5 класс к учебнику И.Я. Виленкин и др. (Издательство «Экзамен»)
11. ЕГЭ 2011 Репетитор по Математике (Издательство «Кирилл и Мефодий»)
12. Математика основы математического анализа 10-11 классы для интерактивной доски (издательство «ФИЗИКОН»), 2012
13. Математика стереометрия 10-11 классы (издательство «ФИЗИКОН»), 2010
14. Уроки Алгебры Кирила и Мефодия. 9 класс. Виртуальная школа, 2004
15. Стереометрия 1ч (10кл)
16. Стереометрия 2ч (11кл)
17. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями Алгебра 8 класс (Издательство «ЭКЗАМЕН - МЕДИА»)
18. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями Алгебра 9 класс (Издательство «ЭКЗАМЕН - МЕДИА»)
19. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями МАТЕМАТИКА 5 класс (Издательство «ЭКЗАМЕН - МЕДИА»)
20. ФГОС Наглядная математика 5 класс. Интерактивное учебное пособие Версия 2.0 (Издательство «ЭКЗАМЕН - МЕДИА»)
21. Наглядная математика Графики функций. Интерактивное учебное пособие Версия 2.0 (Издательство «ЭКЗАМЕН - МЕДИА»)
22. Электронный образовательный ресурс по предмету «Математика» (Виртуальная школа Кирилла и Мефодия)

Электронные ресурсы по физике

1. «Школьная программа в ответах и решениях» 7 кл. СD
2. «Школьная программа в ответах и решениях» 8 кл. СD
3. «Школьная программа в ответах и решениях» 9 кл. СD
4. «Школьная программа в ответах и решениях» 10 кл. СD
5. «Школьная программа в ответах и решениях» 11 кл. СD
6. «Физика 10 класс» Г.А. Чижов, Н.К. Ханнанов CD
7. «Экспериментальные задачи по механике» CD
8. Электронное приложение к учебнику Мякишева Г.Я. 10 кл.
9. Электронное приложение к учебнику Мякишева Г.Я. 11 класс

Электронные ресурсы по химии

1. Химия – 8, к учебнику О.С. Габриеляна CD
2. Химия. 8-9 классы. Базовый курс CD
3. Неорганическая химия. 8-11 CD
4. Электронное приложение к учебнику Габриеляна О.С. 8, 9 класс
5. Электронный образовательный ресурс по предмету «Химия»

CD диски по ИЗО и МХК:

1. «Виды изобразительного искусства»
2. «Виды пластических искусств»
3. «Памятники архитектуры России и мира»
4. «Эрмитаж»
5. «Народные промыслы»
6. «Декоративно-прикладное искусство»
7. «Шедевры мировой живопис»
8. «5000 шедевров рисунка»
9. «История мировых цивилизаций»

Интерактивные наглядные пособия по предмету «География»

Электронные ресурсы по обществознанию

Электронное приложение к учебнику Обществознание (авт.Боголюбов Л.Н.) 6 кл.

Электронные ресурсы по истории

1. История России XX век. Электронное интерактивное приложение к учебнику. М., «Клио Софт».
2. Уроки истории с применением информационных технологий. 5 класс. Электронное интерактивное приложение. М., «Планета».
3. А.Ю. Морозов, Э.Н. Абдулаев, О.В. Сдвижников. Картографический практикум по истории России с древнейших времен до конца XVIII века. 9 – 11 класс. 2013 г. М., «Русское слово».
4. Бородино и его герои. Видеостудия «Кварт». Москва.
5. Первая мировая война. Видеостудия «Кварт». Москва.
6. Великая Отечественная война 1941 – 1945 гг. Видеостудия «Кварт». Москва.
7. Российская революция 1917 г. Видеостудия «Кварт». Москва.
8. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История России с древнейших времен до XVI века. 6 класс. Дрофа. Москва.
9. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История России XVII – XVIII века. 7 класс. Дрофа. Москва.
10. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История России XIX век. 8 класс. Дрофа. Москва.
11. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История России XX век. 9 класс. Дрофа. Москва.
12. История Древнего мира. 5 класс. Дрофа. Москва.
13. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История Средних веков. 6 класс. Дрофа. Москва.
14. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История Нового времени. 7 класс. Часть 1. Дрофа. Москва.
15. В.А. Клоков, М.В. Пономарев. История Нового времени. 8 класс. Часть2. Дрофа. Москва.
16. Обществознание. 8 – 11 класс.
17. А.Н. Сахаров. История России с древнейших времен до конца XVI века. 10 класс. Аудиоучебник.
18. Электронный образовательный ресурс по предмету «История»

Электронные ресурсы по технологии

1. Электронное учебное пособие на диске «Технология обработки ткани. Материаловедение» тренажеры
2. Электронное учебное пособие на диске «Технология обработки ткани. Машиноведение» тренажеры
3. Электронное учебное пособие на диске «Технология обработки ткани. Рукоделие» тренажеры
4. Электронное учебное пособие «Технология обработки ткани. Обслуживающий труд» на диске (тренажеры)
5. Электронное учебное пособие «Технология обработки ткани. Технология изготовления швейных изделий» на диске (тренажеры)
6. Практикум автомеханизма по ремонту автомобилей
7. Вождение и обслуживание мотоциклов
8. Основы безопасности движения
9. ПДД 3 в 1 (Правила дорожного движения, экзамен в ГИБДД, экстремальные ситуации
10. ПДД (подготовка и сдача экзамена)
11. Тематические и экзаменационные билеты по ПДД
12. Самоучитель безопасности езды на автомобиле
13. Самоучитель безопасности езды на автомобиле
14. Тренажер вождения и подготовки к экзаменам
15. в ГИБДД
16. Самоучитель вождения по городу на мотоцикле
17. Самоучитель вождения по городу на автомобиле