

ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „ХРИСТО БОТЕВ“ с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН
ул.”ГЕОРГИ ДИМИТРОВ“ №53, ТЕЛ./ФАКС 06579/2215,+359887592417

Утвърдил:
Директор: М.ДРАГИЕВА

**КОНСПЕКТ
ЗА ИЗПИТ ПО БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА
VII клас – САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ
Учебна 2017/2018г.**

I. Български език

- 1.Художествен текст.Езикът в художествения текст.
- 2.Сложно изречение.Видове.
- 3.Сложно съставно изречение.
- 4.Сложно съставно с подчинено определително изречение.
- 5.Сложно съставно с подчинено допълнително изречение.
- 6.Сложно съставно с подчинено обстоятелствено изречение,
- 7.Сложно съставно с подчинено подложно изречение.
- 8.Сложно смесено изречение.Правопис.
- 9.Пунктуация на сложното изречение.
- 10.Думата като лексикално средство в текста.
- 11.Лексикална съчетаемост на думите.
- 12.Фразеологични словосъчетания.
- 13.Части на речта.Глагол.
- 14.Вид на глагола.
- 15.Наклонение на глагола.Изявително наклонение.
- 16.Преизказно наклонение.
- 17.Условно и повелително наклонение.
- 18.Преразказ на непознат текст.
- 19.CV,молба,заявление.

Учебник:

Издателство”Булвест 2000”

Български език –Кирил Димчев,А.Петров

II.Литература.

- 1Христо Ботев.”На прощаване”.Анализ на творбата.Идеи и мотиви.Изразни средства.
- 2.Иван Вазов.”Немили-недраги”.Първа глава на повестта.Експозиция.
- 3.”Немили-недраги”.Втора и трета глава на повестта.
- 4.Пета глава на повестта.Образи.
- 5.Десета глава на повестта.Епилог.
- 6.”Една българка”.Една българка във време на изпитания.Харктеристика на герояната.
- 7.”Опълченците на Шипка”.Исторически момент.Композиция.
- 8.Жанрова характеристика на „Опълченците на Шипка”.Срамът и славата,изразни средства,образи и картини.
- 9.”Българският език”.Анализ.Изразни средства.
- 10.Алеко Константинов.”До Чикаго и назад”.Описанието на Ниагара.
- 11.Пенчо Славейков.”Неразделни”.Силата на любовта и патрархалният свят.
- 12.”Заточеници”.Мотивът за страданието.Елегия.
- 13.Елин Пелин.Хуманизмът на писателя.
- 14.”По жътва”.Трудът като жертвопроношение..Образи и картини.”

- 15.Йордан Йовков."По жицата".Пътят към другия.
 - 16.Страдание и състрадание в разказа „По жицата”.Нравсвено-психологическа характеристика на героите.Изразни средства.
 - 17.Анализ на художествен текст.
 - 18.Съчинение разсъждение.
 19. Отговор на литературен въпрос.
- Учебник:**
Литература – К.Протохристова,
Издателство”Анубис”
Ден за консултации:
Четвъртък 13.00-13.40
Преподавател: С.Пенева 

ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ "ХРИСТО БОТЕВ" с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН

ул."ГЕОРГИ ДИМИТРОВ" № 53, тел. 06579/2215, + 359887592417

Утвърдил:

Директор :.....

/М. Драгиева /

Конспекти 7 клас

Математика и ЗИП „Математика“

Самостоятелна форма на обучение 2017/2018г

1. Формулите $(a+b)^2=a^2+2ab+b^2$ и $(a-b)^2=a^2-2ab+b^2$
2. Формулата $(a+b)(a-b)=a^2-b^2$
3. Формулите $(a+b)^3=a^3+3a^2b+3ab^2+b^3$ и $(a-b)^3=a^3-3a^2b+3ab^2-b^3$
4. Формулите $(a+b)(a^2-ab+b^2)=a^3+b^3$ и $(a-b)(a^2+ab+b^2)=a^3-b^3$
5. Представяне на изрази с нормален многочлен
6. Разлагане на многочлени на множители чрез изнасяне на общ множител
7. Разлагане многочлени на множители чрез формулите за съкратено умножение
8. Разлагане чрез групиране
9. Доказване на тъждества с формулите за съкратено умножение
10. Съседни ъгли, противоположни ъгли
11. Ъгли, получени при пресичането на две прости с трета
12. Задачи от успоредни прости – признак, аксиома и свойства
13. Триъгълник-сбор на ъглите и външен ъгъл на триъгълника
14. Задачи от уравнения с едно неизвестно-еквивалентни уравнения
15. Уравнението $(ax+b)=0$
16. Уравнението $(ax+b)(cx+d)=0$
17. Решаване на уравнението $lax+b=l=c$
18. Линейно параметрично уравнение-решаване на задачи
19. Текстови задачи свеждащи се до линейни уравнения
20. Задачи от първи и втори признак за еднаквост на триъгълници
21. Задачи от равнобедрен триъгълник и симетрала на отсечка
22. Трети признак за еднаквост на триъгълници -задачи
23. Перпендикуляр от точка към прива
24. Задачи от правоъгълен триъгълник с ъгъл 30 градуса

- 25.Медиана към хипотенузата в правоъгълен триъгълник
- 26.Построяване на триъгълник по първи и втори признак
- 27.Признак за еднаквост на правоъгълни триъгълници
- 28.Ъглополовяща на ъгъл
- 29.Височина ,ъглополовяща и медиана в равнобедрен триъгълник
- 30.Решаване на линейни неравенства с едно неизвестно
- 31.Текстови задачи свеждащи се до линейни неравенства
- 32.Неравенства ,свеждащи се до линейни
- 33.Неравенства между страни и ъгли в триъгълника
- 34.Задачи от неравенства на триъгълника
- 35.Построяване на триъгълник по три страни
- 36. Свойства на страните на успоредника
- 37. Свойства на диагоналите на успоредник
- 38.Свойства на ъглите на успоредника
- 39.Правоъгълник
- 40. Ромб
- 41. Квадрат
- 42.Трапец. Равнобедрен трапец

Литература:Математика 7 клас -Издателска къща Анубис-2014г

Автори:Чавдар Лозанов,Теодоси Витанов и др.

Консултации: Четвъртък 13.00

Преподавател: Г. Маркова

ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ “ХРИСТО БОТЕВ” с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН
ул.”ГЕОРГИ ДИМИТРОВ” № 53, тел.06579/2215, +359887592417

**УТВЪРДИЛ
ДИРЕКТОР**

/М.Драгиева/



**УТВЪРДИЛ
ДИРЕКТОР**

М.Драгиева

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ

РУСКИ ЕЗИК – 7 клас

Самостоятелна форма на обучение 2017-2018 учебен год

Използват се различни формати на тест, за което не състои от отворено въпроси:

1. Случай съвършено,
2. Частично съвършено

3. Употреба на речевые единици

4. Тест

Всички задачи от този вид са съставени от 1-5 въпроса и са съдържани във външните въпроси.

При оценяване на теста се съпоставят отговорите на всичките въпроси.

1. Отбелязва се:

1. Самостоятелна форма на обучение

2. Самостоятелна форма на изследование

3. Самостоятелна форма на изследование

4. Самостоятелна форма на изследование

5. Самостоятелна форма на изследование

6. Самостоятелна форма на изследование

7. Самостоятелна форма на изследование

Учебна програма 7 клас

Самостоятелна форма на обучение

1. Сто дорог-какую выбрать?
2. Открой окно в мир
3. Я и взрослый мир
4. Здоровый образ жизни
5. Что я люблю?
6. В душе путешественник
7. Ты это смотрел?

Литература: Руски език за 7 клас : учебник „Росинка” ,Л. Изворска и колектив 2011-2014 „Булвест2000”ООД „Карусель”, Сн. Пейчева и колектив 2012-2014 „ Летера” ЕООД „Солнечний круг” Хр. Грозанова и Т. Кацарова 2011-2014,, Просвета- София” АД

Изготвил: Стоян Радков

ст/1

**ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ “ХРИСТО БОТЕВ” с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН,
ул.”ГЕОРГИ ДИМИТРОВ” № 53, тел. 06579/2215, + 359887592417**

Утвърдил:.....

/М.Драгиева/

КОНСПЕКТ

**по Информационни технологии и
ЗИП Информационни технологии-7 клас
ЗА УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА
САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ**

1. Основни технически параметри на частите на компютърната система
2. Настройка на операционната система на ниво потребителски интерфейс
3. Средства и методи за защита на информацията .Антивирусни програми
4. Проектиране ,създаване и форматиране на електронна таблица.
5. Основни операции с клетки и области в електронни таблици.електронни листове
6. Сортиране на данни по зададени критерии.Търсене и замяна на данните.
7. Основни типове диаграми.Графична интерпретация на данните.
8. Отпечатване на таблица и отделни части от нея.
9. Въвеждане на текст,съдържащ специални знаци и символи.
10. Създаване и оформяне на таблици със средствата на текстообработваща програма.
11. Вмъкване , оформяне и позициониране на нетекстови обекти в текстов документ-художествен надпис,графична форма, текстово каре,рамка.
12. Прехвърляне на данни между няколко текстови документи.
13. Създаване на компютърна презентация по зададена тема.Използване на звукови ефекти, диаграми и таблици.
14. Запазване на презентация в различни файлови формати.
15. Правила за представяне на презентация пред публика.
16. Същност на глобалната мрежа интернет.Основни начини за достъп до интернет.
17. Работа с програма за комуникация в реално време.

Учебник:

Информационни технологии за седми клас-Издателство"Анубис"

Консултации:четвъртък 14:00 часа

Преподавател:Геновева Илиева

ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ “ХРИСТО БОТЕВ” с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН
ул.”ГЕОРГИ ДИМИТРОВ” № 53, тел. 06579/2215, + 359887592417

Утвърдил:.....

/М.Драгиева/

КОНСПЕКТ

ПО ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ-7 КЛАС ЗА УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

1. Електричен заряд и електричен ток.
2. Електрично напрежение
3. Закон на Ом.Електрично съпротивление
4. Източници на електрично напрежение.
5. Последователно свързване на консуматори
6. Успоредно свързване на консуматори
7. Електрична енергия .Закон на Джоул-Ленц
8. Мощност на електричния ток
9. .Магнитно действие на тока , който тече по намотка
10. Светлина
11. Отражение и пречупване на светлината
12. Пълно вътрешно отражение
13. Спектър на светлината. Светът на цветовете
15. Плоско огледало
16. Сферични огледала
17. Лещи
18. Построяване образ на предмет от събирателна леща
19. Окото като оптичен уред. Лупа и фотоапарат
20. Трептения
21. Звук
22. Звук и слух
23. Приложение на звука и ултразвука
24. Строеж на атома и атомното ядро
25. Радиоактивност. Използване на ядрената енергия
26. Слънчева светлина
27. Слънце и звезди
29. Галактики
30. Развитие на вселената

Учебник:

„Физика и астрономия“ за седми клас-Издателство”Булвест

2000”2008г.Консултации:четвъртък 14:00 часа Преподавател:Геновева Илиева

Утвърдил:.....
/М.Драгиева/

КОНСПЕКТ

ПО ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА VII-МИ КЛАС ЗА УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

ТЕМА 1. Вещества и процеси.

- 1.1. Градивни частици на веществата;
- 1.2. Атомна и молекулна маса;
- 1.3. Вещества и свойствата им;
- 1.4. Химични реакции;

ТЕМА 2. Химична символика и валентност.

- 2.1. Химични знаци;
- 2.2. Химични формули;
- 2.3. Валентност;
- 2.4. Съставяне на химични формули;
- 2.5. Наименования на веществата;
- 2.6. Химични уравнения;

ТЕМА 3. Метали. Натрий и неговите съединения.

- 3.1. Натрий;
- 3.2. Натриева основа;
- 3.3. Основи;
- 3.4. Алкална група – прости вещества и химични съединения на алкалните елементи;
- 3.5. Значение и приложение на алкалните елементи;

ТЕМА 4. Неметали. Хлор и неговите съединения.

- 4.1. Хлор;
- 4.2. Хлороводород;
- 4.3. Солна киселина;
- 4.4. Киселини;
- 4.5. Халогенна група – прости вещества и химични съединения на халогенните елементи;
- 4.6. Значение и приложение на халогенните елементи;

ТЕМА 5. Периодичен закон и периодична система.

- 5.1. Видове прости вещества;
- 5.2. Видове химични съединения;
- 5.3. Периодичен закон и периодична система;
- 5.4. Закономерности в периодичната система;

ТЕМА 6. Химични процеси в природата, бита и производството.

- 6.1. Топлинни ефекти при химичните реакции;
- 6.2. Скорост на химичните реакции;

- 6.3. Вещества и химични реакции в природата и в практиката на човека;
6.4. Роля на човека за опазване на околната среда;

Учебник:

Химия и опазване на околната среда седми клас-
Издателство "Булвест 2000" 2008г.

Консултации: четвъртък 14:00 часа

Преподавател: Светла Христова



Утвърдил:
/М.Драгиева/



**К О Н С П Е К Т
ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ
VII-МИ КЛАС, 2017/2018 г.
ЗА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ**

- 1. Раздел Единоклетъчни организми. Царство Предядренi единоклетъчни организми.**
 - 1.1. Обща характеристика на предядрените единоклетъчни организми;
 - 1.2. Бактерии. Цианобактерии;
- 2. Раздел Царство Същинскоядренi единоклетъчни организми.**
 - 2.1. Обща характеристика на същинскоядрените единоклетъчни организми;
 - 2.2. Тип Кореноношки;
 - 2.3. Тип Кампичести;
 - 2.4. Тип Реснически;
 - 2.5. Колониални единоклетъчни организми;
- 3. Раздел Многоклетъчни организми. Царство Растения.**
 - 3.1. Обща характеристика на растенията;
 - 3.2. Талусни растения. Водорасли;
 - 3.3. Растителни тъкани – образувателна, основна, покривна, проводяща и механична;
 - 3.4. Растителни органи. Вегетативни растителни органи;
 - 3.5. Размножителни органи при растенията;
 - 3.6. Видоизменени растителни органи;
 - 3.7. Кормусни растения. Отдел Мъхови. Отдел Папратови;
 - 3.8. Отдел Семенни растения. Подотдел Голосеменни. Многообразие;
 - 3.9. Подотдел Покритосеменни /цветни/ растения. Многообразие;
- 4. Раздел Царство Гъби.**
 - 4.1. Обща характеристика на гъбите. Многообразие;
- 5. Раздел Царство Животни.**
 - 5.1. Обща характеристика на животните. Безгръбначни животни;
 - 5.2. Тип Мешести. Многообразие;
 - 5.3. Тип Плоски червеи. Многообразие;
 - 5.4. Тип Кръгли червеи. Многообразие;
 - 5.5. Тип Прешленести червеи. Многообразие;
 - 5.6. Тип Членестоноги. Клас Ракообразни, клас Пајкообразни и клас Насекоми. Многообразие;
 - 5.7. Тип Мекотели. Многообразие;
- 6. Раздел Роля на организмите в природата и значението им за човека.**
 - 6.1. Роля на живите организми в кръговрата на веществата. Взаимоотношения между организмите в природата;
 - 6.2. Роля на единоклетъчните организми в природата;
 - 6.3. Паразитни единоклетъчни организми. Заболявания на човека, причинени от безгръбначни паразити. Хигиенни норми;

- 6.4. Паразитни растения и растения хищници;
- 6.5. Роля на растенията в природата и значението им за човека;
- 6.6. Паразитни гъби. Заболявания на човека, причинени от паразитни гъби.
Хигиенни норми;
- 6.7. Безгръбначни животни паразити. Заболявания на човека, причинени от безгръбначни паразити и хигиенни норми;
- 6.8. Биоразнообразие на растенията и безгръбначните животни в България;
- 6.9. Роля на човека за опазване на биоразнообразието;
- 6.10. Защитени природни обекти в България.

7. Раздел Тип Хордови животни

- 7.1.Надклас Риби-устройство,характеристика и многообразие
- 7.2.Клас Земноводни-устройство,характеристика и многообразие
- 7.3.Клас Влечуги-устройство,характеристика и многообразие
- 7.4.Клас Птици-устройство,характеристика и многообразие
- 7.5.Клас Бозайници-устройство,характеристика и многообразие

Учебници:Биология и здравно образование седми клас-
Издателство"Булвест 2000" 2008г.

Биология и здравно образование осми клас-
Издателство"Булвест 2000" 2009г. -за раздел 7.

Консултации:четвъртък 14:00 часа

Преподавател:Светла Христова



ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „ХРИСТО БОТЕВ“ с. РУПЦИ, обл. ПЛЕВЕН
ул. „ГЕОРГИ ДИМИТРОВ“ 53, тел. 06579/2215, + 359887592417

Утвърждавам:
Директор:.....
/Мадлена Драгиева/


КОНСПЕКТ

по

История и цивилизация за самостоятелна форма на обучение за учебната 2017/2018 г.

VII клас

1. „Неолитната революция“ – преходът към земеделие и скотовъдство
2. Владетел и общество в Древен Египет.
3. Първите държави в Месопотамия.
4. Империите на Древния Изток.
5. История и религия на древните евреи.
6. Религията на древните египтяни.
7. Религиозни култове в Древна Месопотамия.
8. Образованието в Египет и Месопотамия.
9. Егейските цивилизации и раждането на Елада.
10. Троянската война.
11. Античният полис и неговите граждани.
12. Атина през VI – V век пр. Хр.
13. Спарта през VI – V век пр. Хр.
14. Гръко-персийските войни и Пелопонеската война.
15. Образованието в Древна Елада.
16. Древна Тракия и тракийската цивилизация.
17. Империята на Александър Македонски. Елинистическата цивилизация.
18. Раждането на Рим.
19. Римската република.
20. Римската военна експанзия в Средиземноморието.
21. Ранна Римска империя.
22. Късна Римска империя.
23. Римската култура.
24. Раждането на Християнството.

Учебник : издателство “Просвета”

Час за консултации : вторник 13:00 – 13:40

Преподавател : Мариян Маринов



**ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „ХРИСТО БОТЕВ“ с. РУПЦИ, обл. ПЛЕВЕН
ул. „ГЕОРГИ ДИМИТРОВ“ 53, тел. 06579/2215, + 359887592417**

Утвърждавам:

Директор:.....

/ Мадлена Драгиева/

**КОНСПЕКТ
ПО
ГЕОГРАФИЯ И ИКОНОМИКА ЗА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА
ОБУЧЕНИЕ
ЗА УЧЕБНАТА 2017 / 2018 ГОДИНА
VII клас**

1. Азия – географско положение, големина и брегова линия
2. Релеф и полезни изкопаеми на Азия
3. Климат на Азия
4. Води на Азия
5. Природни зони на Азия
6. Население на Азия
7. Политическа карта на Азия
8. Стопанство на Азия
9. Страни в Азия. Китай и Япония
10. Австралия - географско положение, големина и брегове
11. Релеф и полезни изкопаеми на Австралия
12. Климат и води на Австралия
13. Природни зони на Австралия
14. Население на Австралия
15. Австралийски съюз
16. Тихи океан.
17. Индийски океан
18. Океания – географско положение и природни особености
19. Антарктида – географско положение и природни особености .

Учебник : издателство “Булвест 2000”

Час за консултации : вторник 13:00 – 13:40

Преподавател : Мариян Маринов

ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ "ХРИСТО БОТЕВ" с.РУПЦИ, обл.ПЛЕВЕН
ул."ГЕОРГИ ДИМИТРОВ" № 53, тел. 06579/2215, + 359887592417

Утвърдил:.....
/М.Драгиева/

КОНСПЕКТ

ПО ТЕХНОЛОГИИ VII-ТИ КЛАС ЗА УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

ТЕХНИКА

- 1.Електрически вериги,компоненти,връзки и схеми
- 2.Електронни елементи и схеми
- 3.Технически средства за измерване и контрол
- 4.Градивни елементи на техническите обекти и схеми
- 5.Обработка и монтажна техника
- 6.Професионални дейности при разработване,производство и експлоатация на технически обекти

МАТЕРИАЛИТЕ

- 1.Материалите-произход и приложение
- 2.Свойства на материалите с техническо значение

КОМПЮТЪРНА ТЕХНИКА И КОМУНИКАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

- 1.Технически устройства и системи за комуникация
- 2.Компютърни системи.Основни компоненти.
- 3.Устройства за автоматичен контрол,управление и регулиране
- 4.Компютърът в проектирането и информационното осигуряване на технически обекти и системи
- 5.Проектирането на технически обекти
- 6.Основи на конструирането
- 7.Технология и технологични процеси
- 8.Техническо документиране и стандартизация

Учебник:

Изобразително изкуство седми клас-
Издателство"Булвест 2000" 2008г.

Консултации:четвъртък 14:00 ча

Преподавател:Светла Христова *СХ*

Утвърдил:.....

/М.Драгиева/



КОНСПЕКТ

ПО ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО VII-МИ КЛАС УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА ЗА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

1. Пространствени явления;
2. Линейна перспектива;
3. Перспективни промени на окръжността;
4. Въздушна перспектива;
5. Хармония на цветовете;
6. Цветова гама;
7. Колорит;
8. Пропорции и строеж на човешкото тяло;
9. Възрастови различия в човешката фигура;
10. Композицията в декоративно-приложните изкуства;
11. Композицията в изящните изкуства;
12. Изкуство на Възраждането в Италия;
13. Изкуство на Възраждането в Северна Европа;
14. Строеж и функция на формата в изящните изкуства;
15. Строеж и функция на формата в декоративно-приложните изкуства;
16. Предметен дизайн;
17. Монументални изкуства;
18. Архитектура и монументални изкуства;
19. Рекламен дизайн;
20. Фантазни преобразувания на образи, предмети, ситуации;
21. Изобразително изкуство и фентъзи;
22. Общуване чрез образи;
23. Изкуство на Българското Възраждане.

Учебник:
Изобразително изкуство седми клас-
Издателство”Анубис” 2008г.

Консултации:четвъртък 14:00 час

Преподавател:Светла Христова

Утвърдил:.....
/М.Драгиева/

КОНСПЕКТ

ПО МУЗИКА 7 КЛАС УЧЕБНАТА 2017/2018 ГОДИНА ЗА САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

- 1.Музиката в древните култури-„В гимназия сме дододина!” – м. Борис Карадимчев;Химн на РБългария
- 2.Музиката през Средновековието в Европа и в света-Канон,Песни по избор
- 3.Световното музикално изкуство по времето на Ренесанса-Да прославим паметта – Д. Войников,Възрожденски песни – по избор
- 4.Вечните песни на България-„Хубава си татковино” – Ем. Манолов,Познати песни по избор.
- 5.Музикалният барок.
- 6 . Стилът в музиката, в изкуството, в живота. „За теб Българио” – Т. Русев;Песни по избор.
7. Европейският Класицизъм. „Марсилеза”- Руже дъо Лил,Песни по избор
8. КОЛЕДА-„В смълчаната нощ” – Ст. Диомов,Santa Claus is comin to town – Дж. Кътс Песни по избор
9. НОВА ГОДИНА,„В смълчаната нощ” – Ст. Диомов,Santa Claus is comin to town – Дж. Кътс
Песни по избор
10. Музикална Европа през XIX век.
11. Световната музикална култура през XIX век-Познати руски песни;Многая лета – М.Бортнянски; Песни по избор
12. XX век: взривът на „черната” музика-„Човекът когото обичам”- Дж. Гершуин;
„Nobody knows” – негърски спиричуъл
13. XX век: рокендролът, роккултурата-Спасение – БТР;Песни по желание
14. XX век: „серийзна” и популярна музика-Спасение – БТР;Песни по желание
15. XX век: музиката, новите медии и модерните технологии-„Тийнейджъри”- Св. Лобошки;
Песни по избор
16. Мястото на музиката в съвременната глобализация;Песни по избор.

Учебник:

Музика за седми клас-Издателство”Анубис” 2008 г.

Консултации:четвъртък 14:00 часа

Преподавател:Геновева Илиева

