



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ” – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов” №2, тел. 0650/82442, e-mail: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## К О Н С П Е К Т

за провеждане на устен изпит  
за определяне на годишна оценка по Английски език - ЗУЧ  
X клас – Профил „Предприемачески” и „ Природни науки“  
Първа редовна сесия, декември  
Самостоятелна форма на обучение  
Учебна 2023/2024г.

1. Introduce yourself and your family
2. School subjects
3. Describe your likes and dislikes
4. Story-telling
5. Events and actions-make lists
6. Talk about your obligations and prohibitions
7. Giving and refusing invitations
8. Giving advices
9. Describing appearance and personality
10. Describe a healthy lifestyle
11. Talking about the weather
12. Describing photos
13. Talking about film poster and films
14. Describe a famous sportsperson
15. Shopping clothes
16. My dream trip
17. My favourite hobby
18. My favourite family celebration
19. Describe your holiday plans

### Resources:

1. Wilson, Ken, Prospects, student's book, intermediate, Macmillan Education, 1999
2. Василева, Ц., Кацарова, В., Английска граматика, изд. "Летера", Пловдив, 1997



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ” – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов” №2, тел. 0650/82442, e-mail: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## К О Н С П Е К Т

за провеждане на писмен изпит  
за определяне на годишна оценка по Английски език - ЗУЧ  
X клас – Профил „Предприемачески” и „ Природни науки“  
Първа редовна сесия, декември  
Самостоятелна форма на обучение  
Учебна 2023/2024г.

1. The Present Simple and The Present Continuous
2. Action and state verbs
3. There is/There are
4. Adjectives with prepositions
5. Question Tags
6. Article and place names
7. Going to/so/because
8. Will/Won't
9. Conditional sentences
10. Imperatives
11. Present continuous as future
12. Should/Shouldn't, must/mustn't
13. Comparatives and superlatives
14. The Present Perfect: experience, ever and never
15. The Present Perfect: Result, adverbs of time frequency
16. Defining relative clauses: who, which, where, whose and when
17. The Present Perfect 3: just, already, yet
18. The Present Perfect 4: since and for
19. The Present Perfect and The Present Simple

### Resources:

1. Wilson, Ken, Prospects, student's book, pre-intermediate, Macmillan Education, 1999
2. Василева, Ц., Кацарова, В., Английска граматика, изд. "Летера", Пловдив, 1997



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел 0650/82442, e-mail: su\_krumpopov@abv.bg

### КОНСПЕКТ

Математика ЗУЧ  
X клас

Писмен изпит за определяне на годишна оценка  
Самостоятелна форма на обучение

1. Иррационални изрази. Иррационални уравнения.
  - 1.1. Иррационални изрази.
  - 1.2. Преобразуване на иррационални изрази.
  - 1.3. Рационализиране на иррационални изрази.
  - 1.4. Иррационални уравнения с един квадратен радикал.
  - 1.5. Иррационални уравнения с два квадратни радикала.
  - 1.6. Иррационални уравнения, които се решават чрез полагане.
2. Прогресии.
  - 2.1. Числови редици. Начини на задаване на числови редици.
  - 2.2. Аритметична прогресия. Формула за общия член на аритметична прогресия.
  - 2.3. Свойства на аритметичната прогресия.
  - 2.4. Формула за сбора от първите  $n$  члена на аритметична прогресия.
  - 2.5. Геометрична прогресия. Формула за общия член.
  - 2.6. Свойства на геометричната прогресия.
  - 2.7. Формула за сбора от първите  $n$  члена на геометрична прогресия.
  - 2.8. Комбинирани задачи от аритметична и геометрична прогресия.
  - 2.9. Проста лихва. Сложна лихва.
  - 2.10. Практически задачи, свързани със сложна лихва.
3. Статистика и обработка на данни.
  - 3.1. Описателна статистика.
  - 3.2. Централни тенденции – мода, медиана и средноаритметично.
  - 3.3. Приложение на статистиката при обработка на данни.
4. Решаване на триъгълник.
  - 4.1. Тригонометрични функции синус, косинус, тангенс и котангенс в интервала  $[0^\circ; 180^\circ]$ .
  - 4.2. Основни тригонометрични тъждества в интервала  $[0^\circ; 180^\circ]$ .
  - 4.3. Таблица за стойностите на тригонометричните функции от някои специални ъгли в интервала  $[0^\circ; 180^\circ]$ .
  - 4.4. Синусова теорема.
  - 4.5. Решаване на произволен триъгълник с помощта на синусова теорема – основни задачи.
  - 4.6. Косинусова теорема.
  - 4.7. Решаване на произволен триъгълник с помощта на косинусова теорема – основни задачи.
  - 4.8. Формули за медиани на триъгълник. Формули за ъглополовящи на триъгълник.
  - 4.9. Формули за лице на триъгълник.
5. Елементи от стереометрията.
  - 5.1. Приви и равнини в пространството.

- 5.2. Взаимно положение на две прави и ъгъл между тях.
- 5.3. Взаимно положение на права и равнина. Перпендикулярност на права и равнина.
- 5.4. Ортогонално проектиране. Ъгъл между права и равнина.
- 5.5. Взаимно положение на две равнини. Ъгъл между две равнини.
- 5.6. Права призма.
- 5.7. Пирамида.
- 5.8. Пирамида, на която върхът се проектира в центъра на описаната около основата окръжност.
- 5.9. Пирамида, на която върхът се проектира в центъра на вписаната в основата окръжност.
- 5.10. Прав кръгов цилиндър.
- 5.11. Прав кръгов конус.
- 5.12. Сфера и кълбо.

*Използвана литература:*

Учебник по математика за 10. клас – издателство „Просвета“ 2019г  
с автори: Кирил Банков, Илиана Цветкова, Даниела Петрова, Гергана Николова, Стефчо Наков.



## КОНСПЕКТ

Писмен изпит за определяне на годишна оценка  
по Химия и опазване на околната среда – ЗУЧ, 10-ти клас  
Самостоятелна форма на обучение

### I. Характеристики на химичните процеси:

1. Енергетични промени при химичните процеси. Термохимия. Закон на Хес.
2. Приложни аспекти на термохимията. Калоричност на горива и храни.
3. Скорост на химичните реакции. Фактори, влияещи върху скоростта.
4. Катализа.
5. Химично равновесие. Фактори, влияещи върху химичното равновесие.

### II. Разтвори и химични реакции във водни разтвори:

1. Характеристика на разтворите.
2. Свойства и приложение на разтворите.
3. Теория за електролитната дисоциация. Степен на електролитната дисоциация.
4. Киселинност и основност на водни разтвори. рН.
5. Видове електролити – киселини, основи и соли според ТЕД.
6. Реакции между водни разтвори на електролити.
7. Хидролиза на соли.
8. Степен на окисление.
9. Окислително-редукционни процеси.
10. Приложение на окислително-редукционни процеси.

### III. Класификация на химичните процеси и на веществата:

1. Класификация на химичните процеси.
2. Прости вещества – метали и неметали.
3. Химични съединения – хидриди, оксиди, хидроксиди, киселини и соли.
4. Органични съединения – въглеводороди.
5. Производни на въглеводородите.
6. Белтъци, мазнини и въглехидрати.
7. Органични съединения в природата и нови материали за практиката

### IV. Приложни аспекти на химията в областта на материалите:

1. Метали и сплави.
2. Органични полимерни материали.
3. Влакна.

### V. Опазване на околната среда:

1. Замърсяване на въздуха, водата и почвата.

2. Екологични проблеми, свързани с човешката дейност.
3. Опазване на околната среда.

*Използвана литература:*

*Даналев, Д. и колектив, Химия и опазване на околната среда, 10 клас, задължителна подготовка, изд. Регалия 6 София, 2019 г.*



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел 0650/82442, e-mail: info-1500611@edu.mon.bg

### КОНСПЕКТ

Писмен изпит за определяне на годишна оценка по География и икономика – X клас ЗУЧ,  
Профил „Предприемачески“ и „Природни науки“  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
2023/2024 учебна година

#### Раздел „Географско положение и природа на България“

1. Географско положение и съдбините на България
2. Релеф на България
3. Полезни изкопаеми
4. Климат на България
5. Води на България
6. Почви
7. Растителен и животински свят

#### Раздел „Природногеографски области в България“

1. Дунавска равнина
2. Предбалкан
3. Старопланинска област
4. Краищенско-Средногорска област, Задбалкански котловини
5. Тракийско-Странджанска област
6. Осогово-Беласишка планинска редица и долината на средна Струма
7. Рила
8. Пирин и долината на река Места
9. Западни Родопи
10. Източни Родопи
11. Българско черноморско крайбрежие

#### Раздел „Население, селища и държавно устройство на България“

1. Брой, разпределение и движение на населението в България
2. Структура на населението в България
3. Селищата в България
4. Държавно устройство и управление

#### Раздел „Състояние на България“

1. Първичен икономически сектор-обща характеристика
2. Растениевъдство
3. Животновъдство
4. Вторичен сектор. Енергетика
5. Металургия и машиностроене
6. Химическа промишленост
7. Лека промишленост
8. Хранително-вкусова промишленост
9. Третичен сектор. Транспорт
10. Туризм

#### Раздел „География на регионите“

1. Югозападен регион
2. Южен централен регион
3. Югоизточен регион
4. Североизточен регион
5. Северен централен регион
6. Северозападен регион

**Използвана литература:**

Пенин, Р. и колектив, *География и икономика за 10 клас*, изд. БУЛВЕСТ 2000, София, 2012г.





## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел 0650/82442, e-mail: info-1500611@edu.mon.bg

### КОНСПЕКТ

Писмен изпит за определяне на годишна оценка  
по История и цивилизации – X клас ЗУЧ,  
Профил „Предприемачески“ и „Природни науки“  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
2023/2024 учебна година

1. Периодизация на българската история
2. Българските земи през праисторическата епоха
3. Траките – политическа история и държавност
4. Ежедневие, общество и религия на древните траки
5. Наследството на елинизма, римляните и Византия
6. Произход и разселване на славяните
7. Прабългари. Стара Велика България
8. Образуване и укрепване на Дунавска България
9. Териториално разширение и централизация на България (803 – 852 г.)
10. Християнизация на България при княз Борис I
11. Св. св. Кирил и Методий и славяно-българската книжнина
12. Политически възход на България при цар Симеон Велики (893 – 927 г.)
13. Упадък на Преславска България при цар Петър
14. Българската епопея на цар Самуил (986 – 1014 г.)
15. Българските земи под византийска власт (1018 – 1185 г.)
16. Въстанието на Асеневци и възстановяването на българската държава
17. Величието на България при цар Калоян.
18. Могъществото на България при цар Йоан Асен II
19. Упадък на българската държава през втората половина на XIII век
20. Падане под османска власт
21. Културата на средновековна България
22. Османската империя и българите
23. Османската империя – народи и религии
24. Православието и културата – опора на българите
25. Антисмански въстания
26. Българският преход към Новото време – същност и периодизация
27. Паисий Хилендарски – будителят на Новото време
28. Софроний Врачански – духовник, книжовник, политик
29. Стопанско развитие през XVIII – XIX в.
30. Движение за новобългарска просвета
31. Модернизация на българската култура
32. Борби за национално признаване чрез самостоятелна българска църква

33. Българското общество между традициите и модернизациите
  34. Българската политическа активност до средата на XIX век
  35. Георги Сп. Раковски – летописецът на Българската революция
  36. Политически движения и организации през 60-те години на XIX век
  37. Вътрешната революционна организация и Българският централен революционен комитет (1869-1875 )
  38. Априлското въстание – 1876
  39. Българският въпрос през 1876 г.
  40. Руско-турска война (1877 – 1878 г.)
  41. Берлински договор и борбата на българския народ против него
  42. Възстановяване и развитие на българската държава (1878 – 1885 г.)
  43. Съединението на Княжество България и Източна Румелия (1885 г.)
  44. Строители на съвременна България (1886 – 1900 г.)
  45. Българската Екзархия и търговските агенства в Македония и Одринско (1873 – 1913 г.)
  46. Националноосвободителното движение в Македония и Одринско
  47. Модернизацията и Независимостта (1901 – 1909 г.)
  48. Първа Балканска война 1912 – 1913 г.
  49. Междусъюзническа война (1913 г.)
  50. Участие на България в Първата световна война
  51. Земеделият експеримент в България (1919 – 1923 г.)
  52. Демократическият спор за власт (1923 – 1931 г.)
  53. От многопартийно към безпартийно управление (1931 – 1934 г.)
  54. Българският въпрос (1931 – 1939 г.)
  55. Националноосвободително-то движение на българите (1919 – 1934 г.)
  56. България на крестовете (септември 1944 – юни 1945 г.)
  57. Държавнополитическа криза (юни 1944 – септември 1944 г.)
  58. Българската култура (1879 – 1944 г.)
  59. България в световната сфера на влияния (1944 – 1956)
  60. България в Източния блок
  61. Икономиката на тоталитарната държава
  62. Утвърждаване на тоталитарния режим в България
  63. Българската култура през втората половина на XX век
  64. Българското общество (1944 – 1989 г.)
  65. Развитие на многопартийната политическа система
  66. Външната политика на България след 1989 г.
  67. Икономиката и общество
  68. Културно развитие на съвременна България
- Спасов, Л. и др. Лекции, История и цивилизации за 16 клас, изд. Домин, София, 2018*



## КОНСПЕКТ

по информационни технологии ИУЧ - X клас,  
профил „Предприемачески“  
за определяне на годишна оценка първа редовна сесия декември,  
самостоятелна форма на обучение  
за учебната 2023/2024 година

- 1 ЕТ - Основни характеристики
- 2 Текстобработващи програми. Видове
- 3 Работа с таблици и диаграми. Форматиране на таблици и диаграми в MS Word.
- 4 Работа с изображения. Промяна на изображение, разположение на текст спрямо изображение, вмъкване на Screenshots в текста
- 5 Работа с изображения. Промяна на изображение, разположение на текст спрямо изображение, вмъкване на Screenshots в текста
- 6 Използване на стилове и шаблони. Промяна на стилове и създаване на собствени.
- 7 Използване на стилове и шаблони. Промяна на стилове и създаване на собствени.
- 8 Работа с графични елементи – рисуване, създаване.
- 9 Работа с графични елементи – рисуване, създаване.
- 10 Инструментът AUTOTEXT
- 11 Хиперлинкове. Добавяне на хиперлинкове
- 12 Създаване на коментари и бележки под черта.
- 13 Mail Merge в MS Word.
- 14 Конвертиране на документи от MS Word в pdf.
- 15 Числови формати. Вградени функции – логически, дата и час. Форматиране на данни.
- 16 Адресиране. Абсолютно и относително адресиране.
- 17 Изчисления в електронна таблица.
- 18 Създаване на графики и работа с графики.
- 19 Сортиране по един и повече критерии. Филтриране.
- 20 Използване на функции -min,max и average
- 21 Вградени функции – IF, TRUE, FALSE, VLOOKUP, SUMIF
- 22 Работа с дати и функции за дати
- 23 Изработване на осев табелици и осев диаграми.
- 24 Междинни пресмятания за групи данни.
- 25 Обединяване на данни.
- 26 Авторски системи, прожекционен панел и мултимедийни средства
- 27 Структуриране на презентация в панел Outline
- 28 Създаване на текстов слайд в изглед Normal и на слайд с диаграма
- 29 Създаване на слайд от тип организационна структура
- 30 Създаване на слайд съдържащ таблица
- 31 Промяна на цветовата палитра
- 32 Прибавяне на лого във фона.
- 33 Пренареждане и смяна на дизайн на слайдове в изглед Slide Sorter
- 34 Изчертаване на графични елементи в слайд
- 35 Вмъкване и модифициране на текст



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел. 0650/82442, e-mail: info-1500611@edu.mon.bg

УТВЪРЖДАВАМ:.....

инж. Наталия Чингова  
Директор

КОНСПЕКТ

ПО ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

Задължителен учебен час – X клас, профил „Предприемачески“  
първа редовна сесия, декемврийска, самостоятелна форма на обучение  
учебната 2023/2024 година

1. Оценяване на валидността и надеждността на информацията.
2. Подбор и използване на съвременни технологични средства за дигитално сътрудничество.
3. Алгоритми – същност и свойства.
4. Видове алгоритми.
5. Представяне на алгоритми чрез визуална среда.
6. Създаване на дигитално съдържание в различни формати и с използване на множество технологични средства.
7. Решаване на проблеми, възникнали при използване на дигитални технологии.
8. Решаване на проблеми с практически или теоретичен характер чрез дигитални технологии.
9. Техническа и организационна сигурност при работа в дигитална среда.
10. Въздействието на използването на дигиталните технологии върху здравето и върху околната среда.



### КОНСПЕКТ

за подготовка на писмен изпит за определяне на годишна оценка  
по ЗУЧ Биология и здравно образование, 10-ти клас, Профил „Природни науки“  
първа редовна сесия, декември,  
самостоятелна форма на обучение  
уч. 2023/2024 г.

1. Наследственост и изменчивост. Монохбридно кръстосване.
2. Дихибридно кръстосване. Закони на Мендел.
3. Алелни взаимодействия на гените.
4. Унаследяване на пола. Полово свързана наследственост. Наследственост при човека.
5. Размножаване на човека. Гаметогенеза. Индивидуално развитие при човека – ембрионален и постембрионален етап.
6. Екология. Основни понятия. Популация – структура, видове.
7. Биоценоза – структура, видове. Хранителни взаимоотношения в биоценозата – хранителни вериги, хранителни мрежи, екологични пирамиди.
8. Екосистема – структура, видове. Кръговрат на веществата. Поток на енергията.
9. Класическа теория на еволюцията на Чарлз Дарвин. Основни положения в теорията на Дарвин.
10. Естествен отбор. Видообразуване според Дарвин. Дивергенция, конвергенция.
11. Съвременна теория за еволюцията. Произход на новите видове.
12. Насоки и пътища на еволюцията.
13. Антропогенеза. Място на човека в системата на живия свят.
14. Палеонтологична история на човека – етапи.
15. Човешки раси. Расизъм. Раси и общество.

#### *Използвана литература:*

*Овчаров, В. и колектив, Биология и здравно образование, 10. клас, изд. Булвест 2000, София, 2018.*



### КОНСПЕКТ

за подготовка на писмен изпит за определяне на годишна оценка по ЗУЧ Биология и здравно образование, 10-ти клас, Профил „Предприемачески“  
първа редовна сесия, декември,  
самостоятелна форма на обучение  
уч. 2023/2024 г.

1. Наследственост и изменчивост. Монохбридно кръстосване.
2. Дихибридно кръстосване. Закони на Мендел.
3. Алелни взаимодействия на гените.
4. Унаследяване на пола. Полово свързана наследственост. Наследственост при човека.
5. Размножаване на човека. Гаметогенеза. Индивидуално развитие при човека – ембрионален и постембрионален етап.
6. Екология. Основни понятия. Популация – структура, видове.
7. Биоценоза – структура, видове. Хранителни взаимоотношения в биоценозата – хранителни вериги, хранителни мрежи, екологични пирамиди.
8. Екосистема – структура, видове. Кръговрат на веществата. Поток на енергията.
9. Класическа теория на еволюцията на Чарлз Дарвин. Основни положения в теорията на Дарвин.
10. Естествен отбор. Видообразуване според Дарвин. Дивергенция, конвергенция.
11. Съвременна теория за еволюцията. Произход на новите видове.
12. Насоки и пътища на еволюцията.
13. Антропогенеза. Място на човека в системата на живия свят.
14. Палеонтологична история на човека – етапи.
15. Човешки раси. Расизъм. Раси и общество.

#### *Използвана литература:*

*Овчаров, В. и колектив, Биология и здравно образование, 10. клас, изд. Булвест 2000, София, 2018.*





## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел 0650/82442, e-mail: info-1500611@edu.mon.bg

УТВЪРЖДАВАМ:.....

Инж. Наталия Чингова  
Директор

### КОНСПЕКТ

Писмен изпит за определяне на годишна оценка  
по Предприемачество ИУЧ, 10-ти клас, профил Предприемачески  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
учебна 2023/2024 г.

- 1.Предприемачески процес
- 2.Професия и кариера
- 3.Икономика и инициатива
- 4.Икономически системи
- 5.Кръгообразен поток
- 6.Пазари, размяна и основни субекти
- 7.Пазарна конкуренция
- 8.Застраховане
- 9.Финансиране на предприятието
- 10.Участници в икономическата дейност
- 11.Конкуренция
- 12.Бизнес планиране
- 13.Бизнес план
- 14.Методи на ценообразуване
- 15.Маркетинг
- 16.Роля на маркетинга
- 17.Роля на държавата
- 18.Държавен бюджет

Използвана литература: Дж.Йоловски и М.Делинешева, Предприемачество, изд.  
Образование 5.0,

Изготвил: .....  
Хр.Христов





## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ”

гр. Левски, ул. „Иван Вазов” № 2, тел. 0650/82442, e-mail: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

### КОНСПЕКТ

по Физика и астрономия – ЗУЧ, X клас,  
Профил „Природни науки”

Писмен изпит за определяне на годишна оценка, първа редовна сесия – м. декември 2023 г.,  
самостоятелна форма на обучение,  
учебна 2023/2024 година

#### **ЕЛЕКТРОМАГНИТНИ ЯВЛЕНИЯ**

Закон на Кулон  
Електрично поле  
Електрични сили и интензитет  
Потенциал в електростатично поле  
Проводник в електростатично поле  
Кондензатори  
Диелектрик в електростатично поле  
Магнитно поле  
Проводник в магнитно поле  
Магнитно поле на електричен ток  
Магнитни свойства на веществата  
Движение на заредени частици в магнитно поле  
Електромагнитна индукция  
Променлив ток  
Трансформатори. Пренасяне на енергия  
Електромагнитни вълни  
Спектър на електромагнитните вълни  
Приложение на радиовълните и микровълните

#### **СВЕТЛИНА**

Разпространение на светлината  
Отражение и пречупване на светлината  
Дисперсия на светлината  
Интерференция  
Дифракция  
Дифракционна решетка  
Топлинно излъчване  
Фотоелектричен ефект  
Фотони. Обяснение на фотоефекта

#### **ОТ АТОМА ДО КОСМОСА**

Вълнови свойства на частиците  
Атоми

Луминесценция

Лазери

Ренгенови лъчи

Атомно ядро

Радиоактивност. Видове радиоактивност

Ядрена енергия

Термоядрен синтез

Елементарни частици. Кварки. Частици и взаимодействия

Звезди. Еволюция на звездите

Вселена. Развитие на вселената



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“ – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов“ №2, тел. 0650/82442, email: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## КОНСПЕКТ

за провеждане на писмен изпит  
за определяне на годишна оценка по Музика-ЗУЧ, 10-ти клас,  
Профил „Предприемачески“,  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
учебната 2023/2024 г.

1. Музиката в синтез с другите изкуства.
2. Музика и медии.
3. Музикална индустрия.
4. Традиции и нови времена.
5. Традиционна българска музика. Мястото на фолклора днес.
6. Фолклорът в съвременната култура – звукови образи.
7. Фолклорът в композиторското творчество.
8. Съвременно продуциране на фолклора.

### Библиография:

Вълчинова-Чендова Е. и колектив, учебник по музика за 10. клас, изд. Клет  
България, С. 2019.



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“ – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов“ №2, тел. 0650/82442, email: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## К О Н С П Е К Т

за провеждане на писмен изпит  
за определяне на годишна оценка по Музика-ЗУЧ, 10-ти клас,  
Профил „Природни науки“,  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
учебната 2023/2024 г.

1. Музиката в синтез с другите изкуства.
2. Музика и медии.
3. Музикална индустрия.
4. Традиции и нови времена.
5. Традиционна българска музика. Мястото на фолклора днес.
6. Фолклорът в съвременната култура – звукови образи.
7. Фолклорът в композиторското творчество.
8. Съвременно продуциране на фолклора.

### Библиография:

Вълчинова-Чендова Е. и колектив, учебник по музика за 10. клас, изд. Клет  
България, С. 2019.



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“

гр. Левски, ул. „Иван Вазов“ № 2, тел 0650/82442, e-mail: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

### КОНСПЕКТ

Български език и литература – ЗУЧ, ИУЧ

X клас

Профил „Предприемачески“

Профил „Природни науки“

Писмен изпит за определяне на годишна оценка

2023/2024 учебна година

Първа редовна сесия – декември

Самостоятелна форма на обучение

#### I. Теми от учебното съдържание

1. Правоговорна норма
2. Правописна норма
3. Граматична норма
4. Пунктуационна норма
5. Лексикална норма
6. Иван Вазов – „Левски“, из „Под игото“ („Гост“, „Новата молитва на Марка“, „Пиянството на един народ“)
7. Алеко Константинов – из „Бай Ганьо“ („Бай Ганьо се върна от Европа“)
8. Пенчо П. Славейков – „Сисс мол“
9. Пейо К. Яворов – „Две хубави очи“, „Арменци“, „В часа на синята мъгла“
10. Димчо Дебелянов – „Да се завърнеш...“
11. Елин Пелин – „Гераците“
12. Гсо Милев – „Септември“
13. Христо Смирненски – „Зимни вечери“
14. Атанас Далчев – „Повест“
15. Йордан Йовков – „Индже“, „Албена“
16. Никола Вапцаров – „Писмо“ („Ти помниш ли...“)
17. Димитър Димов – „Тютюн“ (I част – I и XVI глава )
18. Николай Хайтов – „Дърво без корен“
19. Йордан Радичков – „Нежната спирала“

#### II. Използвана литература

1. Кръстева, Илияна, Виолета Герджикова, Бойко Пенчев, Олга Попова – Работни листове по литература за 10. клас, София: Булвест 2000, 2019
2. Кръстева, Илияна, Виолета Герджикова, Бойко Пенчев, Олга Попова – Учебник по литература за 10. клас, София: Булвест 2000, 2019
3. Петров, Ангел, Мая Падешка, Мариана Балинова – Работни листове по български език за 10. клас, София: Булвест 2000, 2019
4. Петров, Ангел, Мая Падешка, Мариана Балинова – Учебник по български език за 10. клас, София: Булвест 2000, 2019



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“ – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов“ №2, тел. 0650/82442, email: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## КОНСПЕКТ

за провеждане на практически изпит  
за определяне на годишна оценка по Музика-ЗУЧ, 10-ти клас,  
Профил „Природни науки“,  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
учебната 2023/2024 г.

### I. Произведения за изпълнение.

1. „Хора и улици: из филма „Момчето си отива“ – муз. Борис Карадимчев;
2. „Мой свят“ – група „Сленг“;
3. „Нека бъде светлина“ – муз. и текст Васил Георгиев;
4. „Знам“ – муз. Боян Христов, текст и изп. Любо Киров;
5. „Валс“ из първо действие от балета „Лебедово езеро“ – муз. Пьотр Илич Чайковски;
6. „Доброто старо приятелство“ – шотландска балада, т. Робърт Бърнс;
7. „Обесването на Васил Левски“ – популярна песен, текст Христо Ботев;
8. „Ръченица“ из „Две български парафрази“, оп. 18, за цигулка и пиано – муз. Панчо Владигеров;
9. „Дъмбата“ – муз. Георги Петков;
10. „Тъпан бие“ – муз. и текст Здравко Манолов, ар. В. Ангелска.

### II. Произведения за слушане:

1. „Гайният живот на една кутийка“ – муз. Вл. Джамбазов;
2. „I will always love you“ – из филма „Бодигард“ – изп. Уитни Хюстън;
3. „My heart will go on“ – из филма „Титаник“ – изп. Селин Дион;
4. „Джаз импровизация“ – муз. Любомир Денев;

5. „Валс“ из първо действие на балета „Лебедово езеро“ – муз. П. И. Чайковски;
6. Симфонични танци из мюзикъла „Уестсайдска история“ – муз. Ленард Бърнстейн;
7. „Божественото начало“ за синтетичен симфоничен оркестър, солисти, хор и електроника – муз. Симо Лазаров;
8. Музикален албум „Барселона“ – Фреди Мерккюри и Монсерат Кабайе;
9. Концерт „Vaquoie ex machina“ за три клавишни инструмента и оркестър, трета част – муз. Георги Арнаудов;
10. Симфония № 40 – първа част - муз. В. А. Моцарт;
11. Симфония № 40 – първа част (кавърверсия);
12. „Пълна градина бели лалета“ – изп. „Бистришките баби“;
13. „Тръгнала е мома Рума“ – муз. Кирил Стефанов, изп. ФА „Пирин“, сол. Илия Аргиров;
14. „Що ми е мило и драго“ – муз. Петко Стайнов;
15. „Дъмбата“ – муз. Георги Петков;изп. хор „Български гласове – Ангелите“;
16. „Ръченица“ из „Две български парафрази“, оп 18, за цигулка и пиано – муз. П. Владигеров;
17. „Снощи седенски кладохме“ – народна песен, изп. Мита Стойчева;
18. „Ръченица“ из симфонична сюита „Тракийски танци“ – муз. Петко Стайнов;
19. „Ръченица“ из операта „Момчил“ – муз. Любомир Пипков;
20. „Весело сърце“ – муз. Андрей Врачански;
21. „Унгарски танц № 5“ – муз. Йоханес Брамс;
22. „Стани ми, майчо“ – изп. „Мистерията на българските гласове“, сол. Надежда Хвойнева – муз. Красимир Кюркчийски.

### **Библиография:**

Вълчинова-Чендова Е. и колектив, учебник по музика за 10. клас, изд. Клет България, С. 2019.



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ“ – ГР. ЛЕВСКИ  
ул. „Иван Вазов“ №2, тел. 0650/82442, email: [info-1500611@edu.mon.bg](mailto:info-1500611@edu.mon.bg)

## КОНСПЕКТ

за провеждане на практически изпит  
за определяне на годишна оценка по Музика-ЗУЧ, 10-ти клас,  
Профил „Предприемачески“,  
първа редовна сесия, декември, самостоятелна форма на обучение  
учебната 2023/2024 г.

### I. Произведения за изпълнение.

1. „Хора и улици: из филма „Момчето си отива“ – муз. Борис Карадимчев;
2. „Мой свят“ – група „Сленг“;
3. „Нека бъде светлина“ – муз. и текст Васил Георгиев;
4. „Знам“ – муз. Боян Христов, текст и изп. Любо Киров;
5. „Валс“ из първо действие от балета „Лебедово езеро“ – муз. Пьотр Илич Чайковски;
6. „Доброто старо приятелство“ – шотландска балада, т. Робърт Бърнс;
7. „Обесването на Васил Левски“ – популярна песен, текст Христо Ботев;
8. „Ръченица“ из „Две български парафрази“, оп. 18, за цигулка и пиано – муз. Панчо Владигеров;
9. „Дъмбата“ – муз. Георги Петков;
10. „Тъпан бие“ – муз. и текст Здравко Манолов, ар. В. Ангелска.

### II. Произведения за слушане:

1. „Тайният живот на една кутийка“ – муз. Вл. Джамбазов;
2. „I will always love you“ – из филма „Бодигард“ – изп. Уитни Хюстън;
3. „My heart will go on“ – из филма „Титаник“ – изп. Селин Дион;
4. „Джаз импровизация“ – муз. Любомир Денев;



5. „Валс“ из първо действие на балета „Лебедово езеро“ – муз. П. И. Чайковски;
6. Симфонични танци из мюзикъла „Уестсайдска история“ – муз. Ленард Бърнстейн;
7. „Божественото начало“ за синтетичен симфоничен оркестър, солисти, хор и електроника – муз. Симо Лазаров;
8. Музикален албум „Барселона“ – Фреди Меркюри и Монсерат Кабайе;
9. Концерт „Vaquoie ex machina“ за три клавишни инструмента и оркестър, трета част – муз. Георги Арнаудов;
10. Симфония № 40 – първа част - муз. В. А. Моцарт;
11. Симфония № 40 – първа част (кавърверсия);
12. „Пълна градина бели лалета“ – изп. „Бистришките баби“;
13. „Тръгнала е мома Рума“ – муз. Кирил Стефанов, изп. ФА „Пирин“, сол. Илия Аргиров;
14. „Що ми е мило и драго“ – муз. Петко Стайнов;
15. „Дъмбата“ – муз. Георги Петков; изп. хор „Български гласове – Ангелите“;
16. „Ръченица“ из „Две български парафрази“, оп 18, за цигулка и пиано – муз. П. Владигеров;
17. „Снощи седенски кладохме“ – народна песен, изп. Мита Стойчева;
18. „Ръченица“ из симфонична сюита „Тракийски танци“ – муз. Петко Стайнов;
19. „Ръченица“ из операта „Момчил“ – муз. Любомир Пипков;
20. „Весело сърце“ – муз. Андрей Врачански;
21. „Унгарски танц № 5“ – муз. Йоханес Брамс;
22. „Стани ми, майчо“ – изп. „Мистерията на българските гласове“, сол. Надежда Хвойнева – муз. Красимир Кюркчийски.

### **Библиография:**

Вълчинова-Чендова Е. и колектив, учебник по музика за 10. клас, изд. Клет България, С. 2019.



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „КРУМ ПОПОВ” – ГР. ЛЕВСКИ

ул. „Иван Вазов” №2, тел. 0650/82442, email:

info-1500611@edu.mon.bg

## КОНСПЕКТ

Писмен изпит

за определяне на годишна оценка по Немски език - ЗУЧ

X клас – Профил „Природни науки” и „Предприемачески” редовна сесия,  
декември, самостоятелна форма на обучение

учебна 2023/2024г.

### I. Лексикален материал:

1. Учебна година
1. Пазаруване
2. Дневен режим
3. Моето жилище
4. Здраве
5. Рожден ден
6. Пътешествие в миналото

### I. Граматичен материал:

1. Спрежение на глаголи

1. Словоред в изреченията
2. Предлози с акузатив и датив
3. Падежи-номинатив, акузатив, датив
4. Лични местоимения в акузатив и датив
5. Минало несвършено време

Източник: Учебник „Magnet Smart”, Band 2, Giorgio Motta, издателство „Klett”.