



Утвърдил:

Директор : Анна Пенева

ИЗПИТНИ ПРОГРАМИ ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ГОДИШНА ОЦЕНКА НА УЧЕНИЦИ ОТ САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ

IX клас

Учениците, които се обучават в самостоятелна форма на обучение завършват учебната година с успешно положени изпити за определяне на годишна оценка.

Изпитите се полагат върху учебното съдържание по съответния учебен предмет, изучаван през учебната година. Учебно-изпитните програми обхващат основните теми на учебното съдържание от учебниците, одобрени от МОН.

Изпитите са успешно положени, когато оценката е не по-малко от среден 3,00

Изпитите по чужд език се провеждат в две части: писмена и устна.

Изпитите по информационни технологии и информатика се провеждат в две части: писмена и практическа.

Изпита по физическо възпитание и спорт е практически.

Всички останали изпити се провеждат в писмена форма.

Продължителността на изпитите е:

- Три астрономически часа за изпитите, които се провеждат в писмена форма и за писмената част от изпитите.
- Не повече от 30 минути за устната част от изпитите.
- До пет астрономически часа за практически изпит по ФВС и за практическата част от изпита по информатика и ИТ

Крайната оценка от изпитите, които се провеждат в две части е средноаритметична от оценките, поставени за всяка част, с точност до единица. Крайната оценка от изпитите, които се провеждат в две части е слаб 2, когато някоя от оценките на отделните части е слаб 2. В тези случаи поправителният изпит се полага и на двете части.



Contents

ОБЩООБРАЗОВАТЕЛНО ПОДГОТОВКА /ООП.....	3
БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА	3
АНГЛИЙСКИ ЕЗИК – ПЪРВИ ЧУЖД ЕЗИК	5
РУСКИ ЕЗИК –II ЧЕ	7
МАТЕМАТИКА	8
ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ –ООП.....	9
ИСТОРИЯ И ЦИВИЛИЗАЦИЯ	10
ГЕОГРАФИЯ И ИКОНОМИКА	11
ФИЛОСОФИЯ	12
БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ - ООП.....	13
ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ.....	14
ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА	15
МУЗИКА - ООП	16
ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО - ООП	17
ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО - ООП.....	18
РАЗШИРЕНА ПОДГОТОВКА /РП/	19
БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА - РП.....	19
ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ – РП	20
ИСТОРИЯ И ЦИВИЛИЗАЦИЯ - РП.....	22



ОБЩООБРАЗОВАТЕЛНО ПОДГОТОВКА /ООП/

БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА

ИЗПИТНИ ТЕМИ

Български език

1. Текстът като смислово и езиково единство
2. Научен стил
3. Езикови особености на текстовете от научния стил
4. Жанрови разновидности на научните текстове
5. Текстовете в научното общуване. Извличане и използване на информация от научни текстове
6. Официално – делови стил
7. Езикови особености на текстовете от официално – деловия стил
8. Жанрови разновидности на официално-деловите текстове
9. Публицистичен стил
10. Езикови особености на медийните текстове
11. Жанрови разновидности на медийните текстове. Статия
12. Текст и стил
13. Активна и пасивна лексика
14. Пароними
15. Употреба на думи от пасивната лексика в художествени и в публицистични текстове
16. Редактиране на лексикални грешки
17. Думата в текста
18. Речево поведение при участие в диалог и в дискусия
19. Публично изказване и есе
20. Публично изказване по житейски проблем
21. Резюме
22. Заявление
23. Делово писмо
24. CV



Литература

I. Просвещение

I.1. Из „Пътешествията на Гъливер“

(Дж.Суифт): I глава от I част, I глава от II част

II. Романтизъм

II.1. „Дон Жуан“ (Дж. Байрон): VIII песен

II.2. „Евгений Онегин“ (А. С. Пушкин): III и VIII глава

III. Реализъм.

III. 1. „Дядо Горио“ (О. дьо Балзак)

III.2. „Мадам Бовари“ (Г. Флобер): VII глава от I част

IV. Модернизъм

IV.1. Символизъм.

„Сплин“ (LXXVIII) (Ш.Бодлер)

IV.2. „Есенна песен“ (Пол Верлен)

V. Българско възраждане

V.1. Из „История славянобългарска“ (Паисий Хилендарски): Предисловие

V.2. „Изворът на Белоногата“ (П. Р. Славейков)

V.3. „Майце си“, „Моята молитва“, „Хаджи Димитър“, „Обесването на Васил Левски“,

„Странник“ (Хр. Ботев)

VI. Резюме на съдържанието на (откъс от) изучен повествователен текст

VII.Есе по морален проблем

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА

1. Български език за девети клас – М. Георгиева, В. Жабов и др. – изд. Анубис

6. Литература за девети клас – К. Протохристова и др. – изд. Анубис



СОУ “Йордан Йовков” гр.Бургас

АНГЛИЙСКИ ЕЗИК – ПЪРВИ ЧУЖД ЕЗИК

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

9 клас Английски език ГРАМАТИКА

I. МОРФОЛОГИЯ Съществително име Вид, род, число (с промяна на гласната: man – men; child – children)
Родителен падеж ('s; с предлога of)

Членуване (a/an, the) Броими и неброими съществителни с количествени определители (a lot of/lots of, many, much)

Прилагателно име Качествени прилагателни: • степенуване на прилагателните имена (comparative and superlative adjectives); • неправилни форми (good, bad).

Местоимения Лични местоимения (I, you, he, she, etc.) Лични местоимения в падежни форми (him, her, them, etc.)
Показателни местоимения (this/that, these/those, etc.) Въпросителни местоимения (who, what, which, etc.)
Притежателни местоимения (атрибутивна употреба – my, your, his, etc.) Неопределителни местоимения (some, any, no, many, much)

Числителни имена Бройни числителни имена до 100

Редни числителни имена

Глагол be have (got) there is/are Самостоятелни глаголи Спомагателни глаголи: be, do Модални глаголи: • can, could, may (позволение, молба) • can, could (способност и възможност); • shall (предложение); • must (задължение); • mustn't (забрана).

Глаголни времена: • Сегашно просто време (Present Simple Tense); • Сегашно продължително време (Present Progressive Tense); • Минало просто време – правилни и неправилни глаголи (Past Simple Tense); • изразяване на бъдещо действие (be going to).

Герундий Наречие Наречия за честота (always, never, often, usually)

Наречия за време (now, today, tomorrow, yesterday, etc.) Наречия за място (here, there, near, inside, everywhere, etc.)

Предлози Предлози за време и дата (in, on, at, before, after, etc.) Предлози за място (in, at, on, by, near, in front of, under, over, etc.) Предлози за посока (to, from, etc.)

II. СИНТАКСИС Просто изречение: положително, отрицателно, въпросително, заповедно, кратки отговори на Yes и No въпроси, Tag-questions, безлично (It's, There is/are) Словоред

ЛЕКСИКА Включва основни лексикални единици, необходими за елементарна комуникация по предвидените от програмата тематични области. Основни тематични групи на лексиката: • лична информация (име, възраст, дата и място на раждане, националност, местоживеене); • роднински връзки, приятели; • интереси (книги, изкуства, кино, театър, медии, интернет, социални мрежи и др.); • учебни предмети; • описание на дома; • градска и селска среда; • дейности от всекидневието; • растения и животни; • домашни любимци; • части на човешкото тяло; • здравословно състояние, основни понятия (напр. здрав, болен); • метеорологично време (напр. дъжд, сняг, слънце, вятър, сезони, буря, наводнение); • астрономично време – час и дата; • цветове; • числа 1 – 100; •



СОУ “Йордан Йовков” гр.Бургас

националности, езици; • празници и традиции; • пътуване (напр. държави, градове, села, остров, море, река, планина, езеро и др.). Включват се елементи от речевия етикет: поздрав, обръщение, представяне, запознаване, сбогуване, извинение, съгласие/несъгласие, благодарност, молба, покана, поздравление и пожелания за празници.

Старши учител по Английски език



РУСКИ ЕЗИК –II ЧЕ

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Руската азбука
2. Тема: Град
3. Род на съществителните Числителните один, одна, одно
4. Лични местоимения
5. Въпросителни думи
6. Тема: Семейство и приятели
7. Притежателни местоимения
8. Числителни до 100
9. Дателен падеж за обозначаване на възраст
10. Тема: Моят ден
11. Наречия за време
12. Сегашно време на глаголите
13. Възвратни глаголи
14. Тема: Моята седмица
15. Минало време на глагола 1
16. Винителен падеж за обект на действието (неод. същ.)
17. Сложни изречения с кога и где
18. Тема: Празници и традиции
19. Род на прилагателните
20. Дателен падеж с глагола нравиться
21. Дателен падеж за изразяване на адресат на действието
22. Тема: Сезони, време, климат
23. Бъдеще време на глагола
24. Инфинитив
25. Инфинитив с глаголите мочь и хотеть
26. Тема: Моят дом
27. Множествено число на съществителните
28. Множествено число на прилагателните
29. Родителен падеж за принадлежност
30. Тема: Моето родно място
31. Наречия за място и направление
32. Предложен падеж за място
33. Родителен падеж за отрицание
34. Тема: Училище 35. Спрежение на глаголите
36. Предикативни наречия
37. Инфинитив с можно, нужно, нельзя
38. Тема: Приятели
39. Творителен падеж за съвместно действие
40. Инфинитив с глагола любить
41. Инфинитив с глагола уметь
42. Тема: Русия

Изготвил: Александрина Недялкова

Старши учител по Руски език



МАТЕМАТИКА

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Класическа вероятност. Вероятност на сума от несъвместими събития. Вероятност на противоположно събитие, на обединение и сечение на събития. Вероятност на сума от съвместими събития
2. Функция. Дефиниционно множество. Начини на задаване на функция. Квадратна функция. Графика на квадратна функция
3. Най-малка и най-голяма стойност на квадратна функция
4. Системи линейни уравнения с две неизвестни. Моделиране със системи линейни уравнения
5. Системи уравнения от втора степен с две неизвестни. Моделиране със системи уравнения от втора степен с две неизвестни
6. Пропорционални отсечки. Теорема на Талес
7. Свойство на ъглополовящите в триъгълник
8. Подобни триъгълници. Признаци за подобност на триъгълници. Свойства на подобните триъгълници
9. Обединение и сечение на числови интервали. Неравенствата от вида $|ax + b| > c$, $|ax + b| < c$, $|ax + b| \geq c$ и $|ax + b| \leq c$
10. Квадратни неравенства. Метод на интервалите
11. Дробни неравенства
12. Метрични зависимости между отсечки в правоъгълен триъгълник. Теорема на Питагор
13. Решаване на равнобедрен и правоъгълен триъгълник. Решаване на равнобедрен и правоъгълен трапец
14. Решаване на успоредник
15. Метрични зависимости между отсечки в триъгълник
16. Стойности на тригонометричните функции на ъгли с мерки 30° , 45° , 60°
17. Основни зависимости на тригонометрични функции на един и същ ъгъл

УЧЕБНИЦИ

МАТЕМАТИКА за 9 клас изд. АРХИМЕД

МАТЕМАТИКА за 9 клас изд. АНУБИС

Изготвил: Кръстина Хоптериева

Старши учител по математика



ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ –ООП

ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Суперкомпютри, грид и облачни технологии
2. Системи за глобално позициониране
3. Локални и глобални компютърни мрежи. Услуги
4. Основни комуникационни устройства и съобщителни среди
5. Свързване и конфигуриране на малка мрежа
6. Споделяне на ресурси в локална мрежа
7. Защита на информацията в мрежова среда
8. Информация и услуги за гражданите в интернет
9. Електронна търговия
10. Шаблони и теми в текстов документ
11. Сортиране в електронна таблица (ЕТ) по няколко признака. Филтриране и валидиране на данни.
12. Циркулярни писма и формуляри в текстообработваща система
13. Изготвяне на справки. Обобщаване на данни в електронна таблица

Писменият изпит е под формата на тест, а за практическия се решава задача на компютър. Крайната оценка е средно аритметична от двата изпита.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА

Информационни технологии 9 клас, всички издателства

Интернет, Помощната система HELP на програмите

Изготвил: Таня Новакова

Старши учител по Информационни технологии



ИСТОРИЯ И ЦИВИЛИЗАЦИЯ

1. Въведение в епохата на Съвременността
2. Международните отношения в навечерието на Първата световна война
3. Първата световна война 1914 – 1918 г.
4. България в Първата световна война 1915 – 1918г.
5. Версайско – Вашингтонската система
6. Международни отношения след Първата световна война до началото на 30-те години
7. Съединените американски щати между двете световни войни
8. Франция – континенталната сила
9. Великобритания между двете световни войни
10. От Русия към Съветски съюз
11. Фашистка Италия
12. Авторитарни режими на Балканите
13. България през реформи и преврати
14. Пътят към Втората световна война
15. България в Тристранния пакт
16. Култура, наука и технологии след Първата световна война
17. Студената война
18. Организация на Обединените щати
19. Великобритания и Франция след Втората световна война
20. Италия и Испания – възстановяване на демокрацията
21. Китай и Япония след Втората световна война
22. САЩ след Втората световна война
23. От Съветски съюз до Руска федерация
24. Източна Европа между сталинизма и несъстоялите се реформи
25. България до 1989 година
26. Изграждане на обединена Европа
27. Светът между две хилядолетия



ГЕОГРАФИЯ И ИКОНОМИКА

1. География на планетата Земя и нейната природа
2. Политическа организация на обществото. Политическа карта на света
3. Брой, разпределение и движение на населението
4. Структура на населението в света
5. Селища и урбанизация
6. Съвременните нерешени проблеми на населението в урбанизиращ се свят
7. Световно стопанство
8. Първичен сектор. Земеделие
9. Растениевъдство и животновъдство
10. Вторичен сектор. Промисленост
11. Енергетика
12. Металургия и машиностроене
13. Химическа промисленост
14. Лека и хранително-вкусова промисленост
15. Третичен сектор. Транспорт
16. Външноикономически връзки. Търговия
17. Световен туризъм
18. Световни и регионални организации
19. Регионална география. Европейски регион
20. Германия, Франция, Русия
21. Азиатски регион. Япония
22. Китай, Индия
23. Северноамерикански регион. САЩ
24. Южноамерикански регион. Бразилия
25. Африкански регион. РЮА
26. Регион Австралия и Океания. Австралийски съюз

Тестът ще включва въпроси от смесен тип.

Учебник: изд „Просвета 1945“, София, 2018г.

Изготвил: Вера Георгиева-учител по География и икономика



ФИЛОСОФИЯ

УЧЕБНА 2018/2019 ГОДИНА

1. ЦЕННОСТИ И БЛАГА. СЪЩЕСТВУВАТ ЛИ ОБЩОЧОВЕШКИ ЦЕННОСТИ?
2. НОРМИ И ТРАДИЦИИ
3. ФИЛОСОФИЯТА КАТО РАЦИОНАЛНО ИЗСЛЕДВАНЕ
4. ПРОБЛЕМЪТ ЗА СВОБОДАТА НА ЧОВЕШКАТА ВОЛЯ
5. СВОБОДА И ИЗБОР. ВИНАГИ ЛИ ИМАМЕ ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ИЗБОР?
6. ЕТИКАТА – НАУКА ЗА НРАВСТВЕНОСТТА И МОРАЛА
7. ДОБРИЯТ ЖИВОТ И СПРАВЕДЛИВОСТТА
8. ДОБРО И ЗЛО. ДОБРОТО И ЗЛОТО В СВЕТОВНИТЕ РЕЛИГИИ
9. ДОБРОДЕТЕЛ
10. СМИСЪЛЪТ НА ЖИВОТА КАТО ФИЛОСОФСКИ ПРОБЛЕМ. ПОЛЗА И ДЪЛГ
11. КАК МОЖЕМ ДА БЪДЕМ ЩАСТЛИВИ?
12. ОТ ЕТИКА КЪМ ЕСТЕТИКА
13. ЕСТЕТИЧЕСКИ ИЗМЕРЕНИЯ НА СВЕТА. КАК СЕ ПРОМЕНЯ И ВЪЗПИТАВА ЕСТЕТИЧЕСКИ ВКУС?
14. ФИЛОСОФИЯ И ИЗКУСТВО. ИЗКУСТВО И ПОЗНАНИЕ
15. ЧОВЕКЪТ И ИЗКУСТВОТО

ЛИТЕРАТУРА

ФИЛОСОФИЯ ЗА ДЕВЕТИ КЛАС ИЗД. ЕКСТРЕМ-СЕРГЕЙ ГЕРДЖИКОВ

ФИЛОСОФИЯ ЗА ДЕВЕТИ КЛАС ИЗД. ПРОСВЕТА-ЕВ. ВАРДЖИЙСКА, Д. ПАНЕВА, ЯС. ЗАХАРИЕВ

ФИЛОСОФИЯ ЗА ДЕВЕТИ КЛАС ИЗД. ПЕДАГОГ-Г. НЕСТОРОВА, Р. ДИМИТРОВА, Р. ТУЛТУКОВА,
Б. БОЙЧЕВ



БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ - ООП

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Химичен състав на живата материя. Химичен състав на клетката
2. Липиди
3. Въглехидрати
4. Белтъци
5. Ензими и нуклеинови киселини
6. Надмолекулни комплекси. Вируси
7. Клетъчен строеж на организмите. Клетъчна теория
8. Прокариотна клетка. Бактерии
9. Еукариотна клетка. Органели
10. Клетъчна мембрана. Мембранен транспорт
11. Едномембранни, двумембранни и немембранни органели
12. Метаболизъм. Катаболитни процеси
13. Анаболитни процеси. Фотосинтеза
14. Генетични процеси- Репликация. Синтез на ДНК.
15. Транскрипция. Синтез на РНК.
16. Транслация. Синтез на белтъци.
17. Възпроизводство на клетката. Хромозоми
18. Делене на клетката. Митоза, мейоза
19. Жизнен цикъл на клетката
20. Генетичен код

Тестът ще включва въпроси от смесен тип.

Учебник по Биология и здравно образование, изд. „Просвета 1945“

София, 2018г.

Изготвил: Вера Георгиева

Учител по Биология и здравно образование



СОУ "Йордан Йовков" гр.Бургас

ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ

СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „ЙОРДАН ЙОВКОВ“ БУРГАС

УТВЪРДИЛ:

АННА ПЕНЕВА
ДИРЕКТОР



ИЗГОТВИЛ:

АНТОНИЯ ЛАЗОВА
ПРЕПОДАВАТЕЛ

КОНСПЕКТ

ПО ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ IX КЛАС – САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА
НА ОБУЧЕНИЕ

ЗА УЧЕБНА 2018/19 ГОДИНА

1. Електричен ток.
 - 1.1. Електрически вериги .
 - 1.2. Електрична енергия.
 - 1.3. Ток в метали и полупроводници.
2. Механично движение.
 - 2.1. Трептения.
 - 2.2. Механични вълни.
 - 2.3. Звук

ЛИТЕРАТУРА: ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 9 КЛАС. ИЗД. ПРОСВЕТА



ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

1. Въглерод и негови неорганични съединения.
 - 1.1 Въглерод.
 - 1.2 Оксиди на въглерода.
 - 1.3 Кръговрат на въглерода в природата.
2. Величини и зависимости.
 - 2.1 Количество вещество, Молна маса и молен обем.
 - 2.2 Молни отношения в химични уравнения.
 - 2.3 Молна концентрация.
3. Въглеводороди.
 - 3.1 Състав и строеж на органичните съединения.
 - 3.2 Наситени въглеводороди – алкани.
 - 3.3 Ненаситени въглеводороди – алкени, алкини .
 - 3.4 Ароматни въглеводороди – бензен
 - 3.5 Природни източници на въглеводороди
4. Производни на въглеводородите.
 - 4.1 Хидроксилни производни на въглеводородите.
 - 4.2 Карбонилни производни на въглеводородите.
 - 4.3 Карбоксилни киселини.
 - 4.4 Аминокиселини.
5. Органични вещества в природата и в практиката.
 - 5.1 Мазнини, сапуни и синтетични миещи вещества.
 - 5.2 Въглехидрати.
 - 5.3 Белтъци.

ЛИТЕРАТУРА: ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА IX КЛАС
ИЗД. БУЛВЕСТ 2000:



МУЗИКА - ООП I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

- 1.Музикална Европа-ХІХ-ХХв.;Многогласният ХХвек;Френски импресионизъм;К.ДЕБЮСИ
- 2.Музикалният експресионизъм
- 3.България в музикалната култура на ХХвек;Първите
- 4.Композитори класици: П.Владигеров; П.Стайнов;Л.Пипков
- 5.Марин Големинов- „Нестинарка“
- 6.Обработка на народна песен- Ф.Кутев;Кр.Кюркчийски
- 7.Музика и информационни технологии
- 8.Популярната музика в Европа и САЩ през ХХвек- Мюзикъл;Рок опера
- 9.Популярната музика в Европа и САЩ през ХХвек-Поп и денс
- 10.Джаз и духът на джаза
- 11.Българската естрада и българският рок
- 12.Българско изпълнителско изкуство

ЛИТЕРАТУРА:МУЗИКА ІХ КЛАС,ИЗД.ПРОСВЕТА

КОНСПЕКТ ПО МУЗИКА ІХ КЛАС- ПРАКТИЧЕСКИ ИЗПИТ

- 1.ЕДНА БЪЛГАРСКА РОЗА
- 2.МОЯ СТРАНА,МОЯ БЪЛГАРИЯ
- 3.СВЕТЪТ Е ЗА ДВАМА
- 4.ОГРЕЯЛА МЕСЕЧИНКА
- 5.БРЕ ПЕТРУНКО



СОУ “Йордан Йовков” гр.Бургас

ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО - ООП

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Религиозни образи в живописа и скулптурата.
2. Художникът и неговите професии.
3. Художествена практика.Сценографски проект.
4. Художествена практика.Шарж.
5. Художествен текстил.
6. Художествена практика.Проект за килим.
7. Художествена керамика.
8. Художествена практика.Проект за декоративна украса на съд.
9. Художествена практика.Виртуална галерия.
10. Богатството на регионалните художествени музеи в България.

Учител: Валентина Димитрова



ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО - ООП

1. Професионална кариера.
2. Професионално ориентиране и училищно консултиране.
3. Държавата и нейният бюджет.
4. Пазарна конкуренция. Поведение на предприятието при съвършена конкуренция.
5. Видове застраховки.
6. Социално осигуряване.
7. Същност на финансите. Финансово осигуряване на предприятието. Собствено финансиране.
8. Парично- кредитна политика.
9. Банков кредит.
10. Предприемаческа дейност.
11. Бизнес среда.
12. Финансови пазари.
13. Форми на организация на производствения процес.
14. Проучване на пазара.
15. Анализ на конкуренцията.
16. Ръководство и контрол.
17. Същност и модел на управление на фирмата.
18. Финансови разчети на фирмата. Годишен отчет.
19. Данъчно облагане на фирмите.

Учител: Валентина Димитрова



СОУ “Йордан Йовков” гр.Бургас

РАЗШИРЕНА ПОДГОТОВКА /РП/

БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА - РП

ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Текстът като смислово и езиково единство
2. Научен стил
3. Официално-делови стил
4. Публицистичен стил. Език на медиите
5. Активна и пасивна лексика. Пароними
6. Речево поведение при участие в диалог и дискусия
7. Из „Пътешествията на Гъливер“ (Дж.Суифт): I глава от I част, I глава от II част
8. „Дон Жуан“ (Дж. Байрон): VIII песен
9. „Евгений Онегин“ (А. С. Пушкин): III и VIII глава
10. „Дядо Горио“ (О. дьо Балзак)
11. „Мадам Бовари“ (Г. Флобер): VII глава от I част
12. „Сплин“ (LXXVIII) (Ш.Бодлер)
13. „Есенна песен“ (Пол Верлен)
14. Из „История славянобългарска“ (Паисий Хилендарски): Предисловие
15. „Изворът на Белоногата“ (П. Р. Славейков)
16. „Майце си“, „Моята молитва“, „Хаджи Димитър“, „Обесването на Васил Левски“, „Странник“ (Хр. Ботев)
17. Резюме на съдържанието на (откъс от) изучен повествователен текст
18. Есе по морален проблем



ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ – РП

ИЗПИТНИ ТЕМИ

Информационни технологии и компютърни системи

1. Видове операционни системи. Специфика на операционните системи за мобилни комуникации;
2. Съвременни средства за защита на данни. Използване на цифров подпис.

Компютърна текстообработка - MS Word

1. Форматиране на документ - символи, параграфи, таблици, изображения.
2. Настройка на работния екран на текстообработващата система. Добавяне на нови ленти и отделни бутони. Промяна на мерните единици.
3. Работа с шаблони за текстови документи. Използване на готов шаблон на текстов документ. Създаване на собствен шаблон на фирмена бланка и шаблони на други текстови документи..
4. Създаване на циркулярни писма
5. Създаване и използване на номерирани и неномерирани списъци.
6. Създаване на текст в няколко колони в текстов документ. Преобразуване на текст от една в няколко колони и обратно.
7. Вмъкване на таблица. Форматиране и редактиране на таблицата.
8. Вмъкване на бележка под линия Footnote.
9. Задаване на горен и долен колонтитул в текстов документ. – Header and Footer
10. Вмъкване и форматиране на символи, изображения, художествени надписи и др. графични обекти в текстов документ.
11. Форматиране на графични обекти в текстов документ.
12. Създаване на рекламна брошура, афиш, флаер.
13. Завършване на цялостното оформление на текстов документ и отпечатването му.
14. Конвертиране на текстов документ от един файлов формат в друг в зависимост от целта на използването му - отпечатване, електронно разпространение и др.

Компютърна графика.

1. Създаване на геометрични чертежи с графична програма и/или графичните инструменти на текстообработваща програма. Вмъкване на чертежите в текстов документ. Използване на специални символи.
2. Създаване на схеми, включващи геометрични обекти.
Примерни теми: схема на производствен процес, продуктова схема на фирма, структура на организация, план на дейности в проект и т.н.
Поставените задачи трябва да включват изпълнение на следните дейности:
 - Използване на готови геометрични обекти и графични шаблони.
 - Промяна на графичните обектите, използване на цветови ефекти и текстури, групиране, позициониране, завъртане на обектите, 3-D ефекти и др.
3. Отпечатване на текст с геометричен чертеж и на схеми и защита на избора на средства за реализиране на поставените задачи



Електронни таблици - MS Excel

1. Форматиране на данни - избор на подходящ тип на данните съобразно целта – текстови, числови, дата, валута, проценти и др.
2. Промяна на формата на един и същ тип данни.
3. Форматиране на клетки в зависимост от определено условие - Conditional Formatting
4. Задаване на условие за валидност на данни – Data Validation.
5. Създаване и защита на формуляр за въвеждане на данни в електронна таблица.
 - Задаване на защита на различни нива: таблица, лист, клетка.
 - Създаване на формуляр със защитени полета за попълване от потребител.
6. Сортиране и филтриране на данни по едно или няколко полета с използване на един или повече критерии.
7. Формули, адреси на клетки, функции - SUM, AUTOSUM, MAX, MIN, AVERAGE, IF
8. Анализирание на данни и визуализиране на резултатите чрез диаграми.

Информационни технологии 9 клас, Ивайло Иванов, Издателство „Нова звезда“ 2010, - учебникът е в едно книжно тяло и с учебника по информатика 9 клас, първа част

[Интернет, Помощната система HELP на програмите](#)



ИСТОРИЯ И ЦИВИЛЗАЦИЯ - РП

1. Въведение в епохата на Съвременността
2. Международните отношения в навечерието на Първата световна война
3. Първата световна война 1914 – 1918 г.
4. България в Първата световна война 1915 – 1918г.
5. Съединените американски щати между двете световни войни
6. Великобритания между двете световни войни
7. От Русия към Съветски съюз
8. Фашистка Италия
9. България през реформи и преврати
10. Пътят към Втората световна война
11. България в Тристранния пакт
12. Студената война
13. Организация на Обединените щати
14. Великобритания и Франция след Втората световна война
15. Италия и Испания – възстановяване на демокрацията
16. САЩ, Китай и Япония след Втората световна война
17. От Съветски съюз до Руска федерация
18. Източна Европа между сталинизма и несъстоялите се реформи
19. България до 1989 година
20. Изграждане на обединена Европа. Светът между две хилядолетия

Учебник по История и цивилизации на изд. „Просвета Азбуки“