

БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА

Български език

1. Сфера на научното общуване. Функции на текста в научното общуване
2. Общуване в сферата на изкуството. Творбите на художествената литература
3. Функции на научния текст и на художествения текст
4. Повествованието, описанието и разсъждението в научните и в художествените текстове
5. Литературнокритическият текст – посредник между читател и творба
6. Задължителност и избор на езиковите средства в научен текст
7. Термини за базисни понятия от хуманитарните науки, описващи литературното и културното развитие
8. Публично изказване по литературен проблем
9. Публично изказване по научен проблем
10. „Езикът” на тялото в реториката
11. Извличане на съществена информация от текстове
12. Езикови средства за изграждане на аргументативна верига
13. Книжовни езикови норми
14. Създаване на аргументативни текстове

Литература

1. Ренесанс
2. Джовани Бокачо. „Декамерон”
3. Сервантес. „Дон Кихот” – сюжет, композиция, теми и мотиви, образна система
4. Шекспир. „Хамлет”. Проблеми и герои в трагедията. Ренесансово начало в образа на Хамлет (характеристика на образа)
5. Класицизъм
6. Молиер. „Тартюф”. Сюжет, композиция, конфликти. Образна система (образът на Тартюф)
7. Просвещение
8. Даниел Дефо. „Робинзон Крузо”. Сюжет и композиция. Образът на Робинзон Крузо – силата на човешкия характер
9. Романтизъм
10. Пърси Биш Шели – живот и творчество
11. Александър Дюма. „Граф Монте Кристо”
12. Социален реализъм
13. Балзак. „Дядо Горио”. Сюжет, композиция, образна система
14. Модернизъм
15. Пол Верлен – живот и творчество
16. Българско възраждане
17. Паисий Хилендарски. „История славянобългарска”. Теми и идеи в творбата. Образът на народа.

18. Петко Р. Славейков. „Изворът на Белоногата”. Образи. Връзка с фолклорната традиция.
19. Любен Каравелов. „Българи от саро време”. Тема, идея, сюжет. Светът на старите и светът на младите
20. Добри Войников. „Криворазбраната цивилизация”

АНГЛИЙСКИ ЕЗИК

1. Grammar in use-Relative pronouns
2. Picking the perfect present
3. Advertisement
4. Culture clip- Queen Victoria
5. Food
6. You are What you Eat
7. Key word transformation
8. The Pros and Cons of eating out
9. Literature corner
10. Writing an assessment report
11. Grammar in use- Conditionals
12. About violent sport
13. Writing a letter to editor
14. Analyzing a model text
15. The News
16. Grammar in use- Future Perfect
17. Robinson Crusoe
18. Writing a formal transactional letter

РУСКИ ЕЗИК

I. ИЗПИТНИ ТЕМИ

1. Его величество глагол. Парад глаголов 1 и 2 спр.
2. Третье скл. сущ
3. Путешествие по Европе с русским гидом
4. У кого что есть, у кого чего нет
5. Выражение идеи притяжания
6. Повелит.наклонение
7. Внешний вид, характер
8. Косметика
9. Мода
10. Моя семья- мое богатство

МАТЕМАТИКА

1. Функции и графики. Квадратна функция.
2. Неравенства от втора степен. Рационални неравенства. Метод на интервалите.
3. Коренуване.
4. Степен с рационален показател.
5. Логаритъм.
6. Тригонометрични функции на ъгли от 0° до 180° . Основни зависимости.

7. Косинусова и синусова теорема.
8. Решаване на триъгълник. Формули за медианите и ъглополовящите в триъгълник.
9. Лице на многоъгълник. Приложение на лицата.
10. Пермутации, вариации и комбинации. Вероятност.

ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

1. Кодова таблица на РС, клавиатура, данни
2. Памет
3. BIOS
4. Периферни устройства
5. Инсталиране на потребителски софтуер
6. Задачи. Тестово изпитване
7. Специализирани средство в текстообработката
8. Създаване и вграждане на обекти
9. Обмен с други приложения
10. Задачи тестово изпитване
11. Съвързване на обекти в ЕТ
12. Форматиране на таблици
13. Операции с данни в ЕТ
14. Подготовка на документи за представяне пред публика
15. Създаване на бази от данни
16. Заявки
17. Таблици в бази от данни
18. Формуляри в бази от данни
19. Конструирание на отчети
20. Обмен на данни в мрежова среда с общи ресурси
21. Създаване на Web - документи
22. Публикуване на Web - документи
23. Търсене на документи в Интернет
24. Извличане на документи от Интернет

ИСТОРИЯ И ЦИВИЛИЗАЦИЯ

1. Версай и международните отношения /1919-1931/
2. Световната икономика /1919-1939/
3. Франция /1919-1939/
4. Великобритания /1919-1939/
5. САЩ /1919-1939/
6. Италия и раждането на фашизма
7. Германия /1919-1939/
8. Русия и Съветският съюз /1917-1939/
9. България между двете световни войни
10. Световната дипломация /1931-1939/
11. Втората световна война / 1 септ. 1939 – 22 юни 1941/
12. Втората световна война / 1941-1943/
13. Втората световна война / 1944-1945/
14. Блокното мислене и и волята на свръхдържавите

15. Великобритания след 1945г.
16. Франция след 1945г.
17. САЩ след 1945г.
18. Япония след 1945г.
19. ФРГ след 1945г.
20. Италия след 1945г.
21. Съветският съюз /1945-1989/
22. Социализмът на съпротивата /1945-1989/
23. България след 9.IX.1944г.
24. Между Изтока и Запада или Севера и Юга
25. Русия и Източна Европа след 1989г.

Литература: Учебно помагало по История и цивилизация за 10 клас изд. „Даниела Убенова” – авторски колектив – К.Грозев, В.Колев, Т.Зарков, 2001-2012г. , Учебно помагало по История и цивилизация за 10 клас изд. ”Просвета” – Г.Марков и кол.

ГЕОГРАФИЯ И ИКОНОМИКА

1. Географско положение и граници на България.
2. Геополитическо положение и съвременни граници на България.
3. Съвременен релеф на България.
- 4.Полезни изкопаеми.
- 5.Климат на България.
- 6.Води на България.
- 7.Почви на България.
- 8.Растителен и животински свят.
- 9.Природни рискове.
- 10.Природата на България и природно ресурсният ѝ потенциал.
- 11.Дунавска равнина.
- 12.Старопланинска природогеографска област.
- 11.Краищенско-Средногорска област.
- 12.Тракийско-Странджанска област.
- 13.Рило-Родопска област.
- 14.Черно море и българското черноморско крайбрежие.
- 15.Етнокултурен облик на българския народ.
- 16.Брой и разпределение на населението.
- 17.Структура на населението.
- 18.Селища в България.
- 19.Население и селища.
- 20.Държавно устройство и институции в България, административно –териториално деление на България.
- 21.Национално стопанство:структура,фактори и показатели.
- 22.Стопанството на България днес.
- 23.Земеделие.
- 24.Енергетика.

- 25.Металургия и машиностроене.
- 26.Химическа промишленост, производство на строителни материали, дървообработваща и целуозно-хартиена промишленост.
- 27.Лека промишленост.
- 28.Хранително - вкусова промишленост .
- 29.Транспорт и съобщения.
- 30.Търговия, туризъм и други обслужващи отрасли.
- 31.Териториална структура на стопанството.

Литература: учебно помагало по География и икономика–10 клас– изд.,„Анубис”

ЕТИКА И ПРАВО

Учебник: Герджиков, Добрева

- 1.Всекидневни и научни употреби на етиката
- 2.Моралът като основен регулатор на човешките отношения
- 3.Професионалната етика – приложение на етиката в професионалния свят
- 4.Идеята за добро. Доброто като добропорядъчност
- 5.Добродетелност
- 6.Идеята за злото. Смисъл на злото
- 7.Идеята за удоволствието и щастието в живота.
- 8.Човешката уникалност и смисълът на живота
- 9.Морал и религиозни традиции – християнство, ислям, будизъм
- 10.Ерос и любов
- 11.Презрението като ценност и любовта към себе си.
- 12.Чест и достойнство
- 13.Съвестта – вътрешният глас на моралната принуда
- 14.Съвестта като творческа способност
- 15.Справедливостта като въздаване според заслуги
- 16.Мъст и възмездие
- 17.Справедливостта като право на мнозинството. Демократичния морал
- 18.Дълг, отговорност и свобода
- 19.Свободата като отговорен избор
- 20.Хуманизъм
- 21.Мизантропия
- 22.Толерантност
- 23.Правото и всекидневният живот. Формалност на правото
- 24.Необходимост от правна регулация
- 25.Право и морал
- 26.Основни характеристики на правните отношения
- 27.Институции и право – избори, партии и институции
- 28.Легитимност на политическите партии, властта и законността
- 29.Нарушаване на правото – престъпление и наказание

ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ

1. Радиовълни
2. Радиолокация
3. Отражение и пречупване на светлината
4. Интерференция на светлината
5. Дифракция на светлината
6. Дисперсия на светлината
7. Видове спектри

8. Топлинни източници на светлина
9. Лазерни източници на светлина
10. Фотоефект
11. Фотони
12. Ренгенови лъчи
13. Вълнови свойства на частиците
14. Атомен модел на Бор
15. Водороден атом
16. Ядрени сили
17. Радиоактивност
18. Изкуствена радиоактивност
19. Ядрен синтез
20. Приложениена радиоактивните изотопи

БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ

1. Характеристика на наследствеността и изменчивостта
2. Монохбридно и дифибридно кръстосване
3. Алелни и неалелни взаимодействия на гени
4. Хромозомна теория за наследствеността. Скаченост на факторите
5. Изменчивост. Модификации. Норма на реакцията.
6. Наследствена изменчивост.
7. Наследственост при човека.
8. Размножаване при организмите
9. Полови процеси при животните.
10. Индивидуално развитие на животните
11. Следзародишно (постембрионалн) развитие
12. Хипотези за произхода на живота на Земята
13. Теория за биохимичната еволюция
14. Същност и развитие на идеята за еволюциятаНаследственост и изменчивост.
Изкуствен отбор
15. Борба за съществуване.
16. Естествен отбор
17. Произход на видовете според дарвин
18. Произход на нови видове .
19. Дивергенция , конвергенция,паралелизъм.
20. Микроеволюция и макроеволюция.Насоки и пътища на еволюцията
21. Еволюция на човека. Място на човека в системата на живия свят.
22. Палеонтологична история на човека.Хоминизация – еволюция на социалното поведение.
23. Човешки раси.Расизъм
24. Доказателства за еволюцията.

ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- 1.Термохимия.
- 2.Скорост на химичните реакции.

3. Катализа.
4. Химично равновесие.
5. Производство на амоняк.
6. Видове дисперсни системи.
7. Истински разтвори.
8. Свойства на разтворите.
9. Дифузия и осмоза.
10. Колоидни-дисперсни системи.
11. Електролитна дисоциация.
12. Киселини и основи. Дисоциация на водата.
13. Йоннообменни реакции.
14. Соли. Хидролиза на соли.
15. Окислително-редукционни процеси.
16. Електролиза.
17. Мед. Съединения на медта.
18. Сребро.
19. Цинк. Съединения на цинка.
20. Олово. Съединения на оловото.
21. Желязо. Съединения на желязото.

Учебно помагало по „Химия и опазване на околната среда” - задължителна подготовка (ЗП), Г. Близнаков и др., 2001-2003, "Анубис"

ФИЗИЧЕСКО ВЪЗПИТАНИЕ И СПОРТ
ПРИМЕРЕН ТЕСТ ПО ФИЗИЧЕСКО ВЪЗПИТАНИЕ И СПОРТ

Дата:

Вариант 3

Трите имена:

.....

Клас:

Сесия:

Форма на обучение:

Въпроси:

Дисциплина: Хандбал

1. От колко метра се изпълнява наказателния удар (дузпа) в хандбала?
 - а: шест метра
 - б: седем метра

- в: девет метра
2. Кой от посочените постове, не е хандбален:
- а: гард
 - б: халф
 - в: вратар
3. Времетраенето на „тим-тайм аута” е:
- а: една минута
 - б: две минути
 - в: тридесет секунди
4. Кое от следните отигравания, не се отнася за хандбала?
- а: удар с отскок на дължина
 - б: стрелба от зоната за три точки
 - в: удар с приземяване
5. При странично хвърляне, състезателят е длъжен:
- а: да настъпи страничната линия с един крак
 - б: да изпълни извън игрището
 - в: да бъде в игрището

Дисциплина: Футбол

6. След равенство и продължения в футбола се бият:
- а: тъчове
 - б: дузпи
 - в: корнери
7. Страничните съдии държат в ръцете си:
- а: свирка
 - б: специални флагове
 - в: палка
8. Кой от изброените постове, не е футболен:
- а: офанзивен халф
 - б: централен нападател
 - в: куотърбег
9. Коя от следните системи на игра е футболна?
- а: 1:5
 - б: 4-3-3
 - в: 2:1:2
10. „Фаул” е футболен термин който се изпълнява с:
- а: отскок
 - б: ръце
 - в: крака

Дисциплина: Волейбол

11. Петият гейм продължава до:
- а: 15 или повече точки
 - б: 11 точки
 - в: 13 точки
12. Отборът се състои от 14 играчи. Колко имат право да са на игралното поле?
- а: седем играча
 - б: пет играча
 - в: шест играча
13. Коя от комбинациите е волейболна?
- а: „Вебер”
 - б: „обратен кръст”
 - в: „Лебедев”
14. Ако резултатата във втория гейм е 24:24 играта продължава до получаване на преимущество от:
- а: една точка
 - б: две точки
 - в: три точки

Дисциплина: Баскетбол

15. Времето за изнасяне на топката от собственото поле е:
- а: 20 секунди
 - б: 8 секунди
 - в: 24 секунди
16. Попадение в кошa реализирано със стрелба от наказателната линия се отчита с:
- а: една точка
 - б: две точки
 - в: три точки
17. Кой от изброените постове е баскетболен?
- а: посрещач
 - б: пойнт-гард
 - в: централен блокировач
18. Основният вид подаване в баскетбола е:
- а: с две ръце над глава
 - б: с една ръка над рамо
 - в: от гърди

Дисциплина: Лака атлетика

19. Кой от изброените скокове е на височина?
- а: „Фосбъри”
 - б: троен скок
 - в: начин „свит”

20. Колко тежи копието при мъжете?

- а: един килограм
- б: осемстотин грама
- в: шестотин грама

Критерий за оценяване: Всеки точен отговор, носи по една точка. Отбелязването става с химикал, като се ограда, маркира с X или подчертае дадената буква. За грешка се смята отбелязването на грешен или повече от един отговор, което води до нула точки.

Брой точки:	Оценка
0-6	Слаб 2
7-10	Среден 3
11-14	Добър 4
15-17	Мн.добър 5
18-20	Отличен 6

Оценка от практически изпит:

Тест, точки	Бягане на 50м.	Скок дължина от място	Хвърляне на плътна топка /кор.преси	Бягане на 300/600 м.	Ловкост	Пъргавина

Критерий за оценяване: По приложение 5 от Указание по физкултура(спорт) 1995/1996 г.

МАКРОИКОНОМИКА

1. Обект, предмет , функции и основни приоритети в макроикономиката
2. Производство и производителност. БВП- начини на измерване, същност и анализ.
Жизнен стандарт
3. Пазар на труда. Труд и заплащане на труд. Търсене и предлагане на труд. Изменения в работната сила
4. Непазарни сили. Професионални съюзи и пазара на труда. Трудово законодателство и развитието на профсъюзите. Отношенията между профсъюзите и ръководствата на предприятията в действие
5. Безработица. Видове безработица. Работната сила в България

6. Конкуренция. Пазарни структури. Маркетинг. Приватизация
7. Ролята на държавата в икономиката. Държавните срещу пазарните решения
8. Как правителството набира средства? Ролята на държавата в кръговия поток. Видове данъци в България.
9. Пари. Пари в обращение. Инфлация. Пари и банкова система в България
10. Икономическа стабилност. Икономически цикъл- фази. Световна икономическа криза.
11. Фискална политика. Монетарна политика

ОБЩА ТЕОРИЯ НА СЧЕТОВОДСТВОТО

1. Счетоводството като информационна и контролна система.
2. Обекти на счетоводството.
3. Способ на балансовото обобщаване.
4. Система на счетоводните сметки.
5. Кореспонденция на счетоводните сметки и счетоводни статии.
6. Документиране на стопанските операции.
7. Инвентаризация.
8. Оценка, калкулация и сводка – способности на счетоводната отчетност.
9. Текущо счетоводно отчитане.
10. Класификация на счетоводните сметки.
11. Организация на счетоводния процес в предприятието.
12. Счетоводни стандарти.

ПРАВО

1. Човешките права – същност и значение
2. Правни документи, регламентиращи човешките права – Всеобща декларация за правата на човека, Конституция на РБ за правата на човека, Конвенция на ООН за защита правата на детето
3. Ограничаване и нарушаване на правата на човека
4. Гражданското общество и неговото функциониране. Права и задължения на гражданите
5. Държавата – определение и суверенитет
6. Видове държавно управление – авторитарно, тоталитарно и демократично
7. Характеристики на съвременната българска държава – парламент, президент, правителство, съдебна власт, конституционен съд
8. Медии и власт
9. Демокрацията – същност и развитие
10. Международно право. Отношения между държавите
11. Международни институции – ООН, Групата на Световната Банка, Международния валутен фонд, Международен съд
12. Международни институции – Съветът на Европа, ЕС, НАТО, Интерпол

БИЗНЕС КОМУНИКАЦИИ

Комуникационен процес - същност и основни характеристики.

Видове комуникации.

Комуникационни средства и канали.

Същност и роля на бизнескомуникациите.

Основни направления на бизнескомуникациите.

Потенциални бариери в общуването и стратегии за тяхното преодоляване.

Същност, възникване и особености на кореспонденцията.

Ключови кореспондентски понятия.

Основни видове документи

Съдържание, стил и език на документа.

Умението да пишем документи

Процес на търсене на работа.

Личен профил.

Източници на информация за свободни работни места.

Съставяне и оформяне на автобиография (CV).

Съставяне и оформяне на мотивационно писмо.

Подготовка за интервю за назначаване на работа.

Видове интервюта за работа

Явяване на интервю за назначаване на работа

ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ

1. Необходимост от компютъризиране на финансово – счетоводната информация
2. Кой води едностранно счетоводство?
3. Особенности на облагане с патентен данък
4. Регистрация на фирма. Начало на дейност
5. Фактура
6. Разходен касов ордер
7. Приходен касов ордер
8. Стокова разписка
9. Ведомост за заплата
10. Инвентарна книга
11. Книга за материалните запаси
12. Книга за приходите
13. Книга за разходите
14. Платежно нареждане. Лични осигуровки

СЧЕТОВОДСТВО - УЧЕБНА ПРАКТИКА

РАБОТА С КОМПЮТЪР В ПРЕДПРИЯТИЕТО - УЧЕБНА ПРАКТИКА

Раздел 1 – Организационно-икономически аспекти на информационното общество
Влияние на информационните технологии върху дейността на предприятието и социално-икономическите аспекти на информационното общество.
История на компютрите в офиса на предприятието.
Технологични аспекти на използването на компютрите в офиса.
Компютърът като средство за създаване, съхранение, обработка и обмен на информационни единици.
Компютъризация на дейността във фирмата.
Компютърът като универсално комуникационно средство.
Раздел 2 – Организация на компютърното работно място в офиса
Безопасни и здравословни условия на труд.
Нормативни документи и технически изисквания за компютърно работно място.
Оптимизиране на компютърното работно място.
Използване на приспособления за работа в комфорт.
Разполагане и използване на допълнителни технически средства.
Работа със скенер, факс, телефон, CD-DVD, принтер и мултимедия.
Раздел 3 - Администриране на информационното работно място
Проблеми с паметта на компютъра.
Оперативна и дискова памет.
Справочници и оптимизация на структурата.
Именуване на файлове.

Търсене на файлове.
Организация на дисковата памет.
Методи и средства за повишаване производителността на компютъра
Оценка на състоянието на компютъра.
Проверка на състоянието, подреждане на твърдия диск и освобождаване на дисково пространство.
Защита на информационните единици от неправомерен достъп и невъзстановими загуби.
Архиви.
Използване на актуални архивиращи и кодиращи програми.
Раздел 4 - Планиране на дейности във фирмата чрез приложна програма
Интегрирани решения за управление на съобщенията по електронна поща, календар, списък със задачи, бележник и др.
Групиране на съобщения.
Възможности на пакета на MS-Office
Събиране на неограничена разнообразна информация /OneNote/ по предпочитан от потребителя начин.
Проектиране и публикуване на материали /Publisher/
Превръщане на идеи и бизнес данни в диаграми с цел подобряване процеса на вземане на решения /Visio/