



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева



КОНСПЕКТ

По БЕЛ
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка

Клас X

Български език

1. Норми на съвременния български книжовен език. Правоговорна норма
2. Правописна норма
3. Граматични норми
4. Пунктуационна норма
5. Лексикална норма
6. Възприемане, анализ и редактиране на чужд и на собствен текст
7. Публично изказване по граждански проблем
8. Есе по граждански проблем

Литература

1. Иван Вазов - „Епопея на забравените“ (одата „Левски“)
2. Иван Вазов - „Под игото“: главите „Гост“, „Новата молитва на Марка“, „Пиянството на един народ“
3. Алеко Константинов - „Бай Ганьо. Невероятни разкази за един съвременен българин“; „Бай Ганьо се върна от Европа“
4. Пенчо П. Славейков - „Cis moll“
5. Пейо Яворов - „Арменци“, „Две хубави очи“, „В часа на синята мъгла“
6. Димчо Дебелянов - „Да се завърнеш...“
7. Елин Пелин - „Гераците“
8. Гео Милев - „Септември“
9. Христо Смирненски - „Зимни вечери“
10. Атанас Далчев - „Повест“
11. Йордан Йовков - разказите „Индже“, „Албена“
12. Никола Вапцаров - „Писмо“ („Ти помниш ли...“)
13. Димитър Димов - „Тютюн“; I и XVI глава от I част
14. Николай Хайтов - „Дърво без корен“
15. Йордан Радичков - „Нежната спирала“

Изготвил:.....
/Виктория Паненска/

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

по Математика
Задължителна подготовка
за ученици обучаващи се в СФО
Клас 10

- I **Ирационални изрази. Ирационални уравнения**
 - 1 Ирационални изрази. Преобразуване на ирационални изрази
 - 2 Ирационални уравнения с един квадратен радика и два квадратни радикала
 - 3 Решаване на ирационални уравнения чрез полагане
- II **Прогресии**
 - 4 Числови редици
 - 5 Аритметична прогресия
 - 6 Свойства на аритметичната прогресия
 - 7 Сбор на първите n члена на аритметична прогресия
 - 8 Геометрична прогресия
 - 9 Свойства на геометричната прогресия
 - 10 Сбор на първите n члена на геометрична прогресия
 - 11 Проста лихва. Сложна лихва
 - 12 Практически задачи, свързани с лихви
- III **Статистика и обработка на данни**
 - 13 Описателна статистика
 - 14 Централни тенденции – средноаритметично, медиана и мода



15 Квартили и петчислено представяне на данни

IV Решаване на триъгълник

16 Тригонометричните функции синус, косинус, тангенс и котангенс в интервала $[0^\circ; 180^\circ]$

17 Основни тригонометрични тъждества в интервала $[0^\circ; 180^\circ]$

18 Таблица за стойностите на тригонометричните функции от някои специални ъгли в интервала $[0^\circ; 180^\circ]$.

19 Синусова теорема. Решаване на произволен триъгълник с помощта на синусова теорема. Основни задачи

20 Косинусова теорема. Решаване на произволен триъгълник с помощта на косинусова теорема. Основни задачи

21 Формули за медиани на триъгълник. Формули за ъглополовящи на триъгълник

22 Формули за лице на триъгълник

V Елементи от стереометрията

23 Прави и равнини в пространството. Взаимно положение на две прави

24 Взаимно положение на права и равнина. Перпендикулярност на права и равнина

25 Ортогонално проектиране. Ъгъл между права и равнина

26 Взаимно положение на две равнини. Ъгъл между две равнини

27 Права призма. Пирамида

28 Прав кръгов цилиндър

29 Прав кръгов конус

30 Сфера и кълбо

Изготвил:
/Тюркян Парчева/



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По английски език
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка
10-ти клас

За писмен изпит:

1. Present Perfect and Past Simple.
2. Zero conditional, like vs. would like. Types of holidays.
3. Can, could and may. Places in town.
4. Present Perfect and Present Simple. Festival and celebrations
5. Mustn't and don't have to. Chores.
6. Verb + Preposition. Jobs.
7. Word order of questions.

За устен изпит:

1. Talking about the Internet.
2. Talking about a person's life.
3. Giving important information. Talking about experiences.
4. Talking about jobs. Applying for a job.
5. Recommending tourist attractions. Asking for and giving directions.
6. Greeting and congratulating people. Describing a festival celebration.
7. Talking about holidays.

Изготвил:.....
/Силвия Ранчева/



Критерии за оценяване за

За определяне на годишна оценка по английски език
за ученици обучаващи се в СФО
задължителна подготовка
10-ти клас

Писмен изпит:

Ученикът трябва да бъде запознат с основните граматически понятия, изучавани през учебната година. Той трябва да е запознат с начина на тяхното образуване и да знае употребата им, да разграничава нюансите в употребата им и да може да ги прилага на практика. Ученикът трябва да е усвоил лексикалните единици и да ги поставя в подходящ контекст.

Оценяване на писмена работа:

Общият брой точки се приравнява към шестобалната система по следната формула : брой точки на ученика, умножено по 6 и разделено на максималния брой точки за съответния тест.

Устен изпит

Ученикът трябва да може да състави изказвания по зададена тема от конспекта. Изказванията се оценяват по следните критерии:

1. Съответствие на изказането със зададената тема.
2. Употреба на подходящ разнообразен лексикален запас.
3. Правилна употреба на граматични структури.
4. Да разбира и отговаря на поставени въпроси по темата.


Изготвил : Силвия Ранчева

УТВЪРДИЛ:
Директор:.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Информационни технологии
За ученици, обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка

10 клас

1. Оценяване на валидността и надеждността на информацията. Съвременни технологични средства за дигитално сътрудничество.
2. Алгоритми - същност и свойства. Видове алгоритми.
3. Работа с алгоритми.
4. Създаване на циркулярно писмо. Създаване на визитна картичка.
5. Формуляри.
6. Решаване на проблеми, възникнали при използване на дигитални технологии.
7. Анализ и обработка на данни с програмата MS Excel. Решаване на практически и теоретични проблеми чрез анализ на данни.
8. Техническа и организационна сигурност при работа в дигитална среда.
9. Макроси.

Изготвил: Цаня Христова
/Име, фамилия/



УТВЪРДИЛ:
Директор.....

/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Информационни технологии
За ученици, обучаващи се в СФО-иуч
10 клас

1. Подбор и използване на съвременни технологични средства за дигитално Сътрудничество.
2. Алгоритми - същност и свойства. Видове алгоритми. Представяне на алгоритми чрез визуална среда.
3. Реализация на БД по зададена тема с MS ACCESS 2016 – създаване на форми и попълване на данни.
4. Експлоатация на БД. Режими на работа. Разглеждане на данни.Търсене и редактиране на данни.
5. Справки в БД – основни понятия, създаване на заявки.
6. Справки в БД – създаване на отчети.
7. Допълнителни настройки. Създаване на макроси в БД.
8. Допълнителни настройки. Създаване на начална форма в БД.
9. Електронна търговия – основни сведения. Области на приложение на електронната търговия.
- 10.Електронни разплащания – основни сведения. Електронни пари.
- 11.Системи за електронни разплащания чрез кредитни карти. Система Борика.
- 12.Електронни разплащания в България чрез системата epay.bg.
- 13.Компютърни презентации – преговор с допълнения в средата на MS POWER POINT 2016.
- 14.Интерактивни презентации – действия към обект бутон.
- 15.Интерактивни презентации – действия към обекти текст и графична форма.
- 16.Интерактивни презентации – действия към обекти художествен надпис и изображение.
- 17.Въвеждане на данни в ЕТ. Форматиране. Проверка на данни.
- 18.Абсолютно, относително и смесено адресиране на данни.



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: soupordim@abv.bg

19. Функции за сумиране и търсене на данни.
20. Работа с данни в ЕТ. Търсене и филтриране на данни в ЕТ.
21. Електронни разплащания. Електронни пари.
22. Система електронни разплащания. Система БОРИКА.
23. Правила за създаване на компютърна презентация за определена задача.
24. Интерактивни презентации. Действия към обект. Анимационни действия.

Изготвил: Цаня Христова
/Име, фамилия/



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, тел. 06513 2070, e-mail:
soupordim@abv.bg

УТВЪРДИЛ:

ДИРЕКТОР

/Емилия Василева/



Конспект
по Философия
за ученици в СФО
10 клас

за определяне на годишна оценка в поправителна или приравнителна сесия

1. Философия и критическо търсене на истината
2. Философията и осмислянето на света
3. Истина и валидност
4. Значение и употреба на думите. Как се дефинира понятие
5. Дедукция. Диаграми на Ойлер – Вен.
6. Дедукция. Категоричен силогизъм
7. Дедукция. Таблици на истинност
8. Логическо следване
9. Индуктивни изводи
10. Структура на аргументите
11. Правила и грешки в аргументацията. Как да се предпазваме от логически грешки
12. Свят. Античен космос
13. Свят. Ново време
14. Свят. Философия и наука
15. Човек и бог. Творец и творение
16. Човек и бог. Божествените имена
17. Човек и бог. Образ и подобие
18. Разум
19. Опит
20. Знание
21. Човекът. Личност и общество
22. Език, власт и общество
23. Човека. Личност и история
24. Справедливост и власт
25. Правни норми
26. Човешки права
27. Държава. Античност и Ново време
28. Демократичната държава
29. Гражданско общество

II. Критерии за оценяване.

Оценката е:

Обективна и ясна за ученика;

Комплексна;

Има стимулираща функция;

Отчита обема от знания, умения и социокултурни компетентности;

| № | Критерии за оценяване | Показатели | Брой точки | Общ брой точки |
|-------------------------|---|---|------------|----------------|
| 1. | Точността на отговора по поставените показатели | -разпознаване на понятия и определения на понятия; -разпознаване на дяловете и школите във философията; -разпознаване на автори и произведения; - разпознаване на изучавани цитати; -разпознаване на епохи и характеристики на философията на тези епохи; -да се познава идейната същност на основните направления | | 25 |
| 2. | Умение за работа с текст. | -отговорите да показват осмисленост на текста; -отговорите да съответстват на текста/преразказани или цитирани/; -отговорите да са конкретни/ да не включват излишна информация/; -отговорите да са изчерпателни; -да се разграничава интерпретация на текст от перифразиране и цитиране; -философска образованост; -езикова култура; | | 19 |
| ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ : | | | | 44 |

При оформяне на крайната оценка общата сума на всички получени точки се приравнява шестобалната система както следва:

1. от 39 до 44 точки – Отличен 6,00;
2. от 28 до 38 точки – Много добър 5,00;
3. от 17 до 27 точки – Добър 4,00;
4. от 11 до 16 точки – Среден 3,00;
5. до 10 точки – Слаб 2,00.

Изготвил :Ива Печовска




УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По История и цивилизации
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка/ Клас - X

1. Древните българи и славяните. „Стара велика България“
2. Създаване и укрепване на Българската държава на Балканите.
3. Българската държава средата на VIII –средата на IXв.
4. Християнизация на България при княз Борис I Михаил.
5. Делото на Светите братя Кирил и Методий и техните ученици
6. Цар Симеон Велики – „Златният век“ на България.
7. България при цар Петър. Цар Самуил и двубоят с Византия (927- 1018)
8. Българските земи под византийска власт
9. Възстановяване на Българското царство. Първите Асеневци.
10. Могъщество на България при цар Иван Асен II (1218 – 1241)
11. България при цар Иван Александър (1331 – 1371)
12. Начало и същност на Българското възраждане.
13. Изграждане на българско светско образование.
14. Начало на организирано националноосвободително движение
15. Априлското въстание на българите
16. Руско- турската война (1877 – 1878) и Освобождението на България
17. Търновската конституция
18. От княжество към царство. България в началото на XXв.
19. България в Балканските войни (1912 – 1913)
20. Голямата война и България (1914 – 1918)
21. Следвоенната криза. Земеделското управление.

Изготвил: 
Теодосия Кунева



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Васидева/



КОНСПЕКТ

по География и икономика
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка

X клас

1. Географско положение, граници и големина на България.
2. Релеф и полезни изкопаеми на България.
3. Климат и води на България .
4. Почви, растителност и животински свят на България.
5. Дунавска равнина.
6. Старопланинска област.
7. Краищенско - Средногорска област. Задбалкански котловини.
8. Краищенско – Средногорска област. Краище.
9. Краищенско – Средногорска област. Средногорие.
10. Тракийско – Странджанска област..
11. Рило – Родопска област. Осоговско – Беласишка планинска група. Рила.
12. Рило – Родопска област. Пирин и долината на река Места.
13. Рило- Родопска област. Родопи..
14. Черно море. Българско черноморско крайбрежие.
15. Брой, разпределение и движение на населението в България.
16. Селища в България.
17. Държавно устройство и управление на България.
18. Първичен сектор. Растениевъдство и животновъдство в България.
19. Вторичен сектор на България. Енергетика, Металургия и машиностроене. Химическа промишленост.
20. Вторичен сектор на България. Лека и Хранително – вкусова промишленост.
21. Третичен сектор. Транспорт и туризъм в България.
22. Райони в България. Югозападен район.



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: soupordim@abv.bg

23. Райони в България. Южен централен район.
24. Райони в България. Югоизточен район.
25. Райони в България. Североизточен район.
26. Райони в България. Северен централен район.
27. Райони в България. Северозападен район.

Изготвил:.....
/ Веска Бъчева /

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По Физика и Астрономия
Задължителна подготовка
За ученици обучаващи се в СФО
Клас 10

I. Електромагнитни явления

1. Закон на Кулон. Електрично поле
2. Потенциал на електростатично поле
3. Проводник в електростатично поле
4. Кондензатори
5. Диелектрик в електростатично поле
6. Магнитно поле. Проводник с ток в магнитно поле
7. Магнитно поле на електричен ток
8. Магнитни свойства на веществата
9. Движение на заредени частици в електростатично поле и в магнитно поле.
10. Електромагнитна индукция.
11. Променлив ток. Величини.
12. Трансформатори. Пренасяне на електроенергия
13. Електромагнитни вълни. Спектър на електромагнитните вълни.
14. Приложение на радиовълните и на микровълните

II. Светлина

15. Разпространение на светлината
16. Отражение и пречупване на светлината.
17. Дисперсия на светлината
18. Интерференция
19. Дифракция. Дифракционна решетка
20. Топлинно излъчване
21. Фотоелектричен ефект
22. Фотони. Обяснение на фотоефекта

III. От атома до космоса

23. Вълнови свойства на частиците
24. Луминесценция. Лазери. Рентгенови лъчи
25. Атоми. Атомно ядро
26. Радиоактивност. Видове радиоактивност
27. Ядрена енергия
28. Термоядрен синтез
29. Елементарни частици. Кварки
30. Звезди. Еволюция на звездите.
31. Вселената. Развитие на Вселената

Изготвил:.....
/Гюргиян Дарчева/



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Химия и опазване на околната среда
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка
10 клас

1.Термохимия.

- Видове термохимични процеси;
- Топлина на образуване и топлина на изгаряне;
- Закономерности в термохимията;
- Скорост на хим.реакции.Фактори влияещи върху скоростта;
- Химично равновесие.Фактори влияещи върху химичното равновесие;

2.Разтвори.

- Видове разтвори,разтворимост;
- Количествена характеристика на разтворите;
- Водни разтвори на електролитите;
- Киселини,основи,соли;
- Йоннообменни и окислително -редукционни процеси;
- електролиза;

3.Мед и съединения на медта.

4.Желязо и съединения на желязото.

5.Полимери.

- пластмаси;
- каучук;
- влакна;

6.Светът, България и околната среда.

Изготвил:.....

/Б.Петкова/



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По Биология и здравно образование
За ученици обучаващи се в СФО
'Задължителна подготовка'
10 КЛАС

1. Генетика.

- Основни понятия в генетиката;
- Монохбридно, дихбридно и полихбридно кръстосване;
- Закони на Мендел;
- Алелни и неалелни взаимодействия;
- Генетика на човека и пола. Генетични болести;
- Изменчивост;

2. Полови процеси при животните и човека.

- Гаметогенеза;
- Зародишно и следзародишно развитие;

3. Екология.

- популация, биоценоза, екосистема-морф. и функционална структура;
- Абиотични и биотични фактори на средата;

4. Произход на живота.

- Произход на живота според Дарвин и съвременни схващания;
- Естествен отбор и борба за съществуване;
- Микро- и макроеволюция;

5. Доказателства за еволюцията-морфологични, ембриологични и палеонтологични.

Изготвил:.....
/Б.Петкова/



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: soupordim@abv.bg



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По ИЗОБРАЗИТЕЛНО ИЗКУСТВО
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка

X клас

1. Живот и творчество на художника
2. Творци на модерното и съвременно изкуство
3. Световни музеи и галерии
4. Изобразително изкуство и другите изкуства- екранни изкуства
5. Художествени форми на протест и различни медии
6. Технологии на дизайна
7. Интерпретации върху технологии на дизайна
8. Виртуални музеи

Изготвил:.....
/Илияна Лазарова/



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: souppordim@abv.bg

УТВЪРДИЛ:

Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По музика ООП
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка
10 клас

Практически изпит:

1. Българска народна песен – сватбена, лазарска, коледарска.
2. Българска популярна песен.
3. Песен на чужд език.

Писмен изпит:

- 1.Музиката в синтез с други изкуства.
- 2.Музика, медии, технологии.
- 3.Музиката и телевизията, радиото, интернет.
- 4.Музикалната индустрия.
- 5.Фолклорът в композиторското творчество.
- 6.Традиционна българска музика – в миналото и днес.
- 7.Музикална фолклорна памет.

Изготвил: 
/Християн Ангелов/

УТВЪРЖДАВАМ:

Директор
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

по ФВС

Задължителна подготовка

За 10 клас

За ученици, обучаващи се в СФО

1. Лека атлетика. Техника на бягане на средни разстояния.
2. Лека атлетика. Старт и стартово ускорение.
3. Лека атлетика. Скок дължина от място с два крака.
4. Лека атлетика. Приемане и предаване на щафетна палка.
5. Нисък старт.
6. Дунавско хоро.
7. Фитнес и бодибилдинг.
8. Равновесни упражнения. Равновесен седеж, везна.
9. Баскетбол. Стрелба с отскок.
10. Скок дължина от място.
11. Волейбол. Зони.
12. Волейбол. Правилознание.
13. Волейбол. Начален удар. Насочване в зони.
14. Баскетбол. Дрибъл, крачки и стрелба в кош.
15. Баскетбол. Правилознание.

Изготвил:.....

Албена Игнатова



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По Задължително пиано
За ученици в СФО
профилирана подготовка

Клас X

1. Анализ на музикален текст
2. Гами. Арпежи. Октави
3. Транспониране на кратки мелодични откъси
4. Гама G dur – натурален вид
5. Гама e moll – хармоничен вид
6. Клавирно изпълнителски изразни средства
7. Барок – представители, стилове, жанрове
8. Класицизъм – представители, стилове, жанрове
9. Музикално произведение до два знака – мажор
10. Музикално произведение до два знака – минор
11. Размери – 3/4 4/4
12. Музикално изразни средства
13. Музикално произведение до един знак – мажор
14. Музикално произведение до един знак – минор
15. Бароково музикално произведение – Бах, Хендел
16. Класицизъм – музикално произведение – Моцарт, Бетовен

Критерии за оценяване – теоретична и практическа част

- Отличен 6 – Отлична теоретична и практическа подготовка. Ученикът работи безпогрешно с музикалната терминология. Изпълнява музикалната творба с очертана динамика и ритмика, добра педализация и правилна апликатура.
- Мн. Добър 5 – Ученикът притежава солидна теоретична и практическа подготовка. Изпълнява музикално произведение с леки колебания в музикално изразните средства.
- Добър 4 – Ориентира се добре в музикалната терминология. При изпълнение на музикална творба допуска допустими грешки.
- Среден 3 – Ученикът е средно запознат с музикално изразните средства. Не умее добре да се справя с музикалния репертоар. Не разпознава музикалната терминология.
- Слаб 2 – Не е добре запознат с музикалната терминология, не може да изпълни музикално произведение до два знака.

Изготвил: Милица Борисова



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: souppordim@abv.bg

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева



КОНСПЕКТ

По народен инструмент Кавал
За ученици обучаващи се в СФО
/ИУЧ/Профилирана подготовка/

Клас X

1. Разчитане – прима виста
2. Безмензурна мелодия от Тракийска фолклорна област
3. Различни регистри -каба
4. Размер 9/8 Тактуване. Дайчово хоро
5. Размер 11/16. Тактуване. Ганкино хоро

Изготвил: Иван Симеонов
/Име, фамилия/

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Народно пеене
За ученици обучаващи се в СФО
/Профилирана подготовка/

10 клас

1. Упражнения за транспониране в минорен лад - „Запели са, запели“
2. Упражнения за транспониране в мажорен лад - „Вито се хоро извило“
3. Народна песен от Тракийска фолклорна област в неравноделен размер „Снощи станах сънен, буден“
4. Безмензурна народна песен от Тракийска фолклорна област „Женала е дюлбер Яна“
5. Народна песен в неравноделен размер от Тракийска фолклорна област „Заспала е млака мома“.
6. Характерна орнаментика за Тракийска фолклорна област.
7. Народна песен от Тракийска фолклорна област в равноделен размер „През гора вървяха“.
8. Разпознаване на народните певци от Тракийска фолклорна област.
9. Биографични данни за народната певица Бинка Добрева.
10. Биографични данни за народната певица Вълкана Стоянова.

Изготвил:
/Християн Ангелов/



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: souppordim@abv.bg



УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/

КОНСПЕКТ

По народен инструмент гайда
За ученици обучаващи се в СФО
/ИУЧ/Профилирана подготовка/

Клас X

1. Разчитане и изсвирване на нотен текст в A dur
2. Безмензурна мелодия от Тракийска фолклорна област
3. Обща характеристика на Гайдата като инструмент.
4. Размер 9/8 . Тактуване. Дайчово хоро
5. Размер 11/16. Тактуване. Ганкино хоро

Изготвил: Борислава Симеонова
/Име, фамилия/

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Български танци
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка/ИУЧ/Профилирана подготовка/Професионална подготовка

X Клас

1. Елменти на танцовите движения-набиване,клякане и приклякане
2. Елементи на танцовите движения-спусък и досег
3. вуелементни танцови движения-добруджанско набиване
4. Триелементни танцови движения-ръченична, кръстосана ръченична
5. Триелементни танцови движения-кюстендилска и граовка
6. Обичай- „Топенена пръстените“
7. Екзерсис-що е и каква е ролята му
8. Цели на екзерсиса
9. Задачи на екзерсиса
10. Съпоставяне и ритмично отмерване на равноделни и неравноделни тактови размери
11. Съпоставяне и ритмично отмерване на сложни неравноделни тактови размери
12. Съпоставяне и ритмично отмерване на комбинирани тактови размери
13. Обичай - „Гергьовден“
14. Характерни ососбености и стилови белези на „Цибърска хоро“
15. Характерни ососбености и стилови белези на „Берендетско хоро“
16. Характерни ососбености и стилови белези на хорото „Куцата“
17. Характерни ососбености и стилови белези на „Котленска ръченица“
18. Характерни ососбености и стилови белези на хорото „Дойди, дойди лбе ле“
19. Характерни ососбености и стилови белези на „Момчиловско хоро“
20. Обичай - „Русалии“ и „Калушари“

Изготвил: Биляна Денева

УТВЪРДИЛ:

Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Български народни танци-обработен танцов фолклор - УП
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка/ИУЧ/Профилирана подготовка/Професионална подготовка

X Клас

1. Обработка върху 2/4 тактов размер-малка танцова комбинация
2. Обработка върху 2/4 тактов размер-голяма танцова комбинация
3. Обработка върху 2/4 тактов размер-малка танцова фигура
4. Обработка върху 2/4 тактов размер-голяма танцова фигура
5. Обработка върху 7/8а и 7/8б тактов размер-малка танцова комбинация
6. Обработка върху 7/8а и 7/8б тактов размер-голяма танцова комбинация
7. Обработка върху 7/8а и 7/8б тактов размер-малка танцова фигура
8. Обработка върху 7/8а и 7/8б тактов размер-голяма танцова фигура
9. Обработка върху 9/8а и 9/8б тактов размер-малка танцова комбинация
10. Обработка върху 9/8а и 9/8б тактов размер-голяма танцова комбинация
11. Обработка върху 9/8а и 9/8б тактов размер-малка танцова фигура
12. Обработка върху 9/8а и 9/8б тактов размер-голяма танцова фигура
13. Обработка върху 11/16 тактов размер-малка танцова комбинация
14. Обработка върху 11/16 тактов размер-голяма танцова комбинация
15. Обработка върху 11/16 тактов размер-малка танцова фигура
16. Обработка върху 11/16 тактов размер-голяма танцова фигура
17. Обработка върху 13/16 тактов размер-малка танцова комбинация
18. Обработка върху 13/16 тактов размер-голяма танцова комбинация
19. Обработка върху 13/16 тактов размер-малка танцова фигура
20. Обработка върху 13/16 тактов размер-голяма танцова фигура
21. Обработка върху 15/16 тактов размер-малка танцова комбинация
22. Обработка върху 15/16 тактов размер-голяма танцова комбинация
23. Обработка върху 15/16 тактов размер-малка танцова фигура
24. Обработка върху 15/16 тактов размер-голяма танцова фигура

Изготвил: Биляна Денева



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: souppordim@abv.bg

УТВЪРДИЛ:
Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Теория и методика на танца
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка/ИУЧ/Профилирана подготовка/Професионална подготовка

X Клас

1. Произход на танца
2. Палеолитно изкуство
3. Хипотези за възникването на танца
4. Исторически предпоставки за възникването на танца
5. Пластическия език на жестовете
6. Емоционално познание
7. Познаването на ритъма
8. Исторически сведения за българския танцов фолклор
9. Седения за траки, славяни и прабългари
10. Сведения за българските народни танци през Османско владичество
11. Сведения за българските народни танци след Освобождението
12. Мястото на танца в живота на народа
13. Видове хора и игри
14. Бит и поминък на българина
15. Жилища и костюми
16. Северняшка етнографска област
17. Добруджанска етнографска област
18. Шопска етнографска област
19. Тракийска етнографска област
20. Родопска етнографска област
21. Пиринска етнографска област

Изготвил: Биляна Денева



УТВЪРДИЛ:

Директор.....
/Емилия Василева/



КОНСПЕКТ

По Български танци- УП
За ученици обучаващи се в СФО
Задължителна подготовка/ИУЧ/Профилирана подготовка/Професионална подготовка

X Клас

1. Изпълнение на екзерсис на среда и прилагане на набиване,клякане,спусък,досег
2. Изпълнение на екзерсис на станка на фолклорна основа и прилагане на добруджанско набиване, ръченична,кръстосана ръченична, кюстендилска и граовка
3. „Цибърско хоро“- Сев. етн. обл
4. Танова комбинация на „Цибърско хоро“
5. „Берендетско хоро“- Шопска етн.област
6. Танова комбинация на „Берендетско хоро“
7. „Куцата“- хоро от Добруджанска етн.обл.
8. „Котленска ръченица“-хоро от Тракийска етн.обл.
9. Танова комбинация на „Котленска ръченица“
10. „Дойди, дойди либе ле“- хорор от Пиринска етн.област
11. Танова комбинация на „Дойди, дойди либе ле“
12. „Момчиловско хоро“- Родопска етн.област

Изготвил:Биляна Денева



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ СВЕТИ КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
5898 гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, ул. "Иван Божинов" №11, e-mail: souppordim@abv.bg

УТВЪРДИЛ: 
Директор.....
/Емилия Василева

КОНСПЕКТ

ПО ОВОЩАРСТВО– ТЕОРИЯ за ученици в СФО Задължителна подготовка

РАЗШИРЕНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА 10 клас

Професия: „Техник на селскостопанска техника”
Специалност: „Механизация на селското стопанство”

1. Значение и разпространение на овощарството в България.
2. Ботаническа класификация на овощните растения.
3. Коренова система на овощните растения – основни функции.
4. Коренова система на овощните растения – основни функции.
5. Начини на размножаване (семенно и вегетативно).
6. Основни дейности при създаването на нови овощни насаждения.
7. Видове семкови овощни видове.
8. Биологични изисквания на семковите овощни видове.
9. Видове костилкови овощни видове.
10. Биологични изисквания на костилковите овощни видове.
11. Видове ягодоплодни овощни видове.
12. Биологични изисквания на ягодоплодните овощни видове.
13. Основни грижи при отглеждането на семкови и костилкови овощни видове.
14. Видове и биологични изисквания при черупкови овощни.
15. Основни грижи при отглеждането на черупкови овощни видове.
16. *Видове и биологични изисквания при ягодоплодни овощни.*
17. Основни грижи при отглеждането на ягодоплодни овощни видове.

Изготвил: С. Маринов