



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ЙОРДАН ЙОВКОВ" КЪРДЖАЛИ


адрес: ул. Булаир 18; телефон 0361/ 5 94 11, GSM +359 88 999 30 62,  
web site: <http://yovkov-bg.net/>, email: [y\\_yovkovkj@mail.bg](mailto:y_yovkovkj@mail.bg), [y\\_yovkovkj@abv.bg](mailto:y_yovkovkj@abv.bg)

УТВЪРЖДАВАМ:

  
Н. Кюпрюджиева  
Директор на СУ "Й.  
Йовков"  
гр. Кърджали

### КОНСПЕКТ по биология и ЗО за 7 клас

1. Царство Монера
2. Царство Протиста
3. Растителни тъкани и органи
4. Кормусни растения. Мъхове, папрати, семенни растения.
5. Царство Гъби
6. Клас Хрущялни риби.
7. Клас Костни риби.
8. Клас Земноводни.
9. Клас Влечуги.
10. Клас Птици.
11. Клас Бозайници.


Изготвил:   
/Мария Влахова/



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ЙОРДАН ЙОВКОВ" КЪРДЖАЛИ


адрес: ул. Булаир 18; телефон 0361/ 5 94 11, GSM +359 88 999 30 62,  
web site: <http://yovkov-bg.net/>, email: [y\\_yovkovkj@mail.bg](mailto:y_yovkovkj@mail.bg), [y\\_yovkovkj@abv.bg](mailto:y_yovkovkj@abv.bg)

УТВЪРЖДАВАМ:

  
Н. Кюпрюджиева  
Директор на СУ „Й.  
Йовков“  
гр. Кърджали

### КОНСПЕКТ по биология и ЗО за 9 клас

12. Опорно-двигателна система на човека.
13. Кожа.
14. Храносмилателна система.
15. Дихателна система.
16. Отделителна система.
17. Сърдечно-съдова система.
18. Полова система.
19. Нервна система.
20. Химичен състав на клетка.
21. Генетични процеси в клетката.
22. Метаболитни процеси в клетката.
23. Клетъчно делене.


Изготвил:   
/Мария Влахова/



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ЙОРДАН ЙОВКОВ" КЪРДЖАЛИ


адрес: ул. Буланр 18; телефон 0361/ 5 94 11, GSM +359 88 999 30 62.  
web site: <http://yovkov-bg.net/>, email: [y\\_yovkovkj@mail.bg](mailto:y_yovkovkj@mail.bg), [y\\_yovkovkj@abv.bg](mailto:y_yovkovkj@abv.bg)

УТВЪРЖДАВАМ:

  
Н. Кюпрюджиева  
Директор на СУ „Й.  
Йовков“  
гр. Кърджали

КОНСПЕКТ  
по биология и ЗО за 10 клас

1. Монохбридно кръстосване
2. Дихибридно кръстосване
3. Взаимодействия на гените
4. Модификационна изменчивост
5. Генотипна изменчивост
6. Размножаване и индивидуално развитие при животните
7. Екология
8. Теория на Дарвин за еволюцията
9. Синтетична теория за еволюцията


Изготвил:   
/Мария Влахова/



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ЙОРДАН ЙОВКОВ" КЪРДЖАЛИ


адрес: ул. Буланр 18; телефон 0361/ 5 94 11, GSM +359 88 999 30 62,  
web site: <http://yovkov-bg.net/>, email: [y\\_yovkovkj@mail.bg](mailto:y_yovkovkj@mail.bg), [y\\_yovkovkj@abv.bg](mailto:y_yovkovkj@abv.bg)

УТВЪРЖДАВАМ:

  
Н. Кюпрюджиева  
Директор на СУ "Й.  
Йовков"  
гр. Кърджали

КОНСПЕКТ  
по биология и ЗО за 11 клас

1. Химичен състав на клетка.
  - 1.1. Въглехидрати
  - 1.2. Липиди
  - 1.3. Белтъци
  - 1.4. Нуклеинови киселини
2. Надмолекулни комплекси.
3. Генетични процеси в клетката. Репликация, транскрипция, трансляция.
4. Метаболитни процеси в клетката. Катаболизъм, анаболизъм.
5. Клетъчно делене.


Изготвил:   
/Мария Влахова/



## СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ЙОРДАН ЙОВКОВ" КЪРДЖАЛИ


адрес: ул. Буланр 18; телефон 0361/ 5 94 11, GSM +359 88 999 30 62,  
web site: <http://yovkov-bg.net/>, email: [y\\_yovkovkj@mail.bg](mailto:y_yovkovkj@mail.bg), [y\\_yovkovkj@abv.bg](mailto:y_yovkovkj@abv.bg)

УТВЪРЖДАВАМ:

  
Н. Кюпрюджиева  
Директор на СУ „Й.  
Йовков”  
гр. Кърджали

КОНСПЕКТ  
по биология и ЗО за 12 клас

2. Химичен състав на клетка.
  - 1.1. Въглехидрати
  - 1.2. Липиди
  - 1.3. Белтъци
  - 1.4. Нуклеинови киселини
2. Надмолекулни комплекси.
3. Генетични процеси в клетката. Репликация, транскрипция, трансляция.
4. Метаболитни процеси в клетката. Катаболизъм, анаболизъм.
5. Клетъчно делене.

Изготвил:   
/Мария Влахова/