



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ XI КЛАС, ЗА ПЕРИОДА ЮНИ – СЕПТЕМВРИ 2019 ГОДИНА

| <i>№ по ред</i> | <i>Тема</i> | <i>Дата на провеждане</i> | <i>Начален час</i> | <i>Място на провеждане</i> | <i>Брой часове</i> |
|-----------------|---|---------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|
| 1. | Химичен състав на клетката - теория и упражнение. | 08.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 2. | Въглехидрати - теория и упражнение. | 10.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 3. | Белтъци - теория и упражнение. | 15.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |



Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

| | | | | | |
|-----|--|-------|-------|--------------|---|
| 4. | Нуклеинови киселини - теория и упражнение | 17.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 5. | Тест | 22.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 1 |
| 6. | Резерв | 29.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 1 |
| 7. | Характеристика на наследственост и изменчивост | 31.05 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 8. | Монохбридно кръстосване - теория и упражнение | 05.06 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 9. | Дихибридно кръстосване - теория и упражнение | 07.06 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |
| 10. | Алелни и взаимодействия между гени | 12.06 | 14.30 | Кабинет №202 | 2 |



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

| | | | | | |
|-----------|---|-------|-------|------------------|---|
| 11 | Неалелни взаимодействия • между гени | 14.06 | 14.30 | Кабине т №202 | 2 |
| 12 | Тест • | 19.06 | 14.30 | Кабинет №202 | 1 |
| 13 | Резерв • | 28.06 | 14.30 | Кабинет №202 | 1 |
| | | | | | |