

УТВЪРДИЛ:.....

Директор: /Т. Кирякова/

Конспект по
БИОЛОГИЯ И 30 -10 клас ООП
СФО

1	Наследствеността- основно свойство на организмите
2	Монохбридно кръстосване
3	Дихибридно кръстосване
4	Взаимодействие на гените. Алелни взаимодействия
5	Взаимодействие на гените. Неалелни взаимодействия
6	Свързано унаследяване на признаците
7	Изменчивостта - основно свойство на организмите. Видове изменчивост
8	Мутационна изменчивост
9	Генни, хромозомни и геномни мутации
10	Наследственост и изменчивост при човека - методи на изследване
11	Нарушения в генетичната програма при човека - генни, хромозомни и геномни мутации
12	Размножаването - основно свойство на организмите
13	Полово размножаване на организмите - гаметогенеза. Детерминиране на пола
14	Полово размножаване на организмите - гаметогенеза. Детерминиране на пола
15	Индивидуално развитие на организмите
16	Зародишно и следзародишно развитие
17	Зародишно и следзародишно развитие
18	Индивидуално развитие на човека
19	Индивидуално развитие на човека
20	Наркотиците
21	Биосферата - биосистема от планетарен мащаб
22	Популации - видове, структура, свойства и динамика
23	Популации - видове, структура, свойства и динамика
24	Биоценоза. Пространствена (морфологична) структура
25	Функционална структура на биоценозата.
26	Взаимоотношения между популациите в биоценозата
27	Взаимоотношения между популациите в биоценозата
28	Екосистема - структура и развитие
29	Кръговрат на веществата в екосистемата
30	Екологични фактори
31	Среди на живот
32	Въздействие на човешката дейност върху средата на живот
33	Въздействие на човешката дейност върху средата на живот

34	Застрашеното биологично разнообразие в България
35	Произход и еволюция на живата материя
36	Произход и еволюция на живата материя
37	Произход и еволюция на живата материя
38	Развитие на еволюционната идея
39	Съвременна теория за еволюцията. Микроеволюция
40	Съвременна теория за еволюцията. Микроеволюция
41	Вид и видообразуване. Макроеволюция
42	Вид и видообразуване. Макроеволюция
43	Същност, насоки и пътища на еволюционния процес
44	Същност, насоки и пътища на еволюционния процес
45	Произход и еволюция на човека
46	Науката срещу расизма
47	Палеонтологични, биохимични и генетични доказателства за биологичната еволюция
48	Анатомични, физиологични и ембриологични доказателства за биологичната еволюция на човека
49	Теория на Дарвин за еволюцията

Изготвил:

Илия Видолов