## муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 36 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара

PACCMOTPEHO	ПРОВЕРЕНО	УТВЕРЖДЕНО	
на заседании		приказом	
МО естественных наук и		МБОУ Школа № 36	
физической культуры		г.о. Самара от 08.12.2020 № 361-ув	
Протокол № 2 от 08.12.2020	Заместитель	To all the state of the state o	
Председатель МО	директора (УВР)	Лиректороу	
Е.В. Глухова	Ину -Н.С. Григорьева	№М.А. Шинкарева	

## Приложение к рабочей программе

на уровне основного общего образования по учебному предмету «Биология»

в 6Б классе

на 2020/2021 учебный год

Составитель: Королькова Людмила Николаевна, учитель биологии высшей квалификационной категории

## Календарно-тематическое планирование по биологии на 66 класс 2 триместр

$N_{\underline{0}}$	Название	№ урока	•	Учебная	ТЕМА/Формирование и развитие
урока	раздела/количество	В	Тема урока	неделя	несформированных умений, видов
$\Pi/\Pi$	часов	разделе			деятельности
10	Строение и	9	Строение стебля. Многообразие стеблей.	10	
11	многообразие	10	Видоизменённые побеги.	11	
12	покрытосеменных	11	Строение цветка.	12	
13	растений	12	Соцветия.	13	
14	14 часов	13	Плоды и их классификация.	14	
15		14	Распространение плодов и семян.	15	
16	Жизнь растений	1	Минеральное питание растений.	16	
17	11 часов	2	Фотосинтез.	17	Процессы жизнедеятельности растений. Обмен веществ и превращение энергии: почвенное питание и воздушное питание (фотосинтез), дыхание, удаление конечных продуктов обмена веществ. Транспорт веществ. Движение. Рост, развитие и размножение растений.
18		3	Дыхание растений.	18	
19	-	4	Испарение воды. Листопад.	19	
20		5	Передвижение воды и питательных веществ в растении.	20	
21		6	Прорастание семян.	21	
22		7	Способы размножения растений.	22	Половое размножение растений. Оплодотворение у цветковых растений. Вегетативное размножение растений
23		8	Размножение споровых растений.	23	