Аннотация к рабочей программе

1.	LITASBAHUC HUULUANINIBI	Рабочая программа по учебному предмету
ļ	Название программы	«Биологии»
2.	Адресность	Обучающиеся 5-9 классов МАОУ СОШ № 163
3.	Место учебного	Учебный предмет «Биология» входит в
	предмета в учебном	обязательную часть учебного плана
	плане школы,	образовательного учреждения. Учебный план
	количество часов	МАОУ СОШ № 163 предусматривает
		изучение обществознания на уровне основного
		общего образования в объёме 238 часов: в 5
		классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе –
		34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1
		час в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в
		неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в
		неделю).
4.	Цель учебной	Целями изучения биологии на уровне
	программы по	
	предмету	
		_
		_
		<u> </u>
		_
		, and the second
		<u> </u>
		<u> </u>
ļ		
ļ		<u> </u>
ļ		
ļ		
ļ		
ļ		
ļ		
4.	программы по	общего образования в объёме 238 часов: в классе — 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе — 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе — 68 часов (2 часа неделю), в 9 классе — 68 часов (2 часа неделю). Целями изучения биологии на уровносновного общего образования являются: формирование системы знаний о признаках процессах жизнедеятельности биологически систем разного уровня организации; формирование системы знаний о особенностях строения, жизнедеятельност организма человека, условиях сохранения ег здоровья; формирование умений применять метод биологической науки для изучени биологических систем, в том числе организми человека; формирование умений использоват информацию о современных достижениях области биологии для объяснения процессов явлений живой природы и жизнедеятельност собственного организма; формирование умений объяснять рол биологии в практической деятельности людей значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последстви деятельности человека в природе;

Достижение целей программы по биологии обеспечивается решением следующих задач: приобретение обучающимися знаний о живой закономерностях строения, природе, жизнедеятельности и средообразующей роли человеке как биосоциальном организмов, существе, о роли биологической науки в практической деятельности людей; овладение умениями проводить исследования использованием биологического оборудования и наблюдения за состоянием собственного организма; освоение приёмов работы с биологической информацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, её анализ и критическое оценивание; воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраны окружающей среды.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133397933100110045794213742499444592196809849528

Владелец Фоминых Наталия Витальевна Действителен С 08.09.2025 по 08.09.2026