

# Программа профессиональной переподготовки «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет "Биология")»

## Учебный план

Учебный план программы (350 часов)

№	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Видео-лекции	Самостоятельная работа	
<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>					
1.	Основы педагогики (дополнительный модуль Педагогика средней школы).	36	12	24	Тестирование Д*
2.	Основы психологии (дополнительный модуль Педагогическая психология).	36	14	22	Тестирование Д*
3.	Основы физиологии, гигиены и организации учебной деятельности в образовательном учреждении (дополнительный модуль для общеобразовательной школы).	36	12	24	Тестирование Д*
4.	Нормативно-правовые и организационные основы деятельности образовательного учреждения.	36	8	28	Тестирование Д*

5.	Трудовое законодательство и охрана труда в образовательном учреждении.	24	2	22	Тестирование Д*
6.	ИКТ в деятельности образовательного учреждения.	36	12	24	Тестирование Д*
<b>Специальные профессиональные дисциплины</b>					
7.	Современные педтехнологии в деятельности педагога (дополнительный модуль для педагога общеобразовательной школы).	36	12	24	Тестирование Д*
8.	Методика преподавания предмета биологии в условиях реализации ФГОС ОО.	72	12	60	Тестирование Д*
	<b>Итоговая аттестация</b>	38	-	38	ИМЭ Д*
	<b>Всего:</b>	<b>350</b>	<b>84</b>	<b>266</b>	

\*Форма промежуточного и итогового контроля (аттестации) – тестирование и итоговый междисциплинарный экзамен (ИМЭ) предусмотрены для слушателей, обучающихся с использованием дистанционных образовательных технологий «Д\*».

АНО СПБ ЦДПО (Развитум)

Тел.: 8 800 555 30 69 (бесплатно) с 8:00 до 18:00 по Московскому времени.

Оформите заявку, пока действует квота на скидку!

**Цена с максимальной скидкой: 4800 руб.**

- Любые формы договоров.
- Индивидуальный подход.
- Бесплатное сопровождение на всех этапах.

Подробнее на сайте: <https://razvitum.ru/programs/178>