

Расписание уроков 10 классы

11.12.2023

№ урока	Время проведения урока	Предмет	Задание на урок. Ссылки на информационные ресурсы. Ссылка на видеоконференцию. Домашнее задание.	Учитель
10-А				
		Разговоры о важном	День Конституции. Классный час Презентация. Всем пройти юридический диктант на знание Конституции. Сертификат на kaminovich@mail.ru	Каминович Л.А.
1		Обществознание	Социальная структура общества. Видеоурок Видеоурок ДЗ. §12, конспекты видеоуроков	Каминович Л.А.
2		Обществознание	Социальная структура общества Видеоурок Видеоурок ДЗ. §12, конспекты видеоуроков	Каминович Л.А.
3				
4				
5		Вероятность и статистика	Тема: Формула бинома Ньютона. Смотреть видеоурок . Домашнее задание: №1092(1,5,6,7), 1093(1,3)	Ильбулова Л.С.
6		Русский язык	Тема: Правописание приставок. Теория к заданию 10 ЕГЭ . Домашнее задание: записать в тетрадь правила правописания приставок.	Михеева М.А.
7		Русский язык	Тема: Приставки пре-при-. Домашнее задание: Параграф 30, упр. 155	Михеева М.А.
10-Б				
1				
2		Вероятность и ст.	Тема: Бином Ньютона. Смотреть видеоурок. Д.З.: №1105, №1106(1,4)	Попкова В.Ю.
3				
4		Русский язык	Тема: Правописание приставок. Теория к заданию 10 ЕГЭ . Домашнее задание: изучить теорию; упр. 165	Павлевич Н.Д.
5		Русский язык	Тема: Приставки пре-при-. Просмотреть видеоурок . Домашнее задание: параграф 30, упр. 155	Павлевич Н.Д.
6		Биология	Тема: Биосинтез белка . Д/з: п.22,23 изучить, презентация под запись.	Янсубаева И.П.
7		Биология	Тема: Решение задач "Биосинтез белка" . Д/з: п.24 изучить, разобраться с решением задач (письменно).	Янсубаева И.П.
10-В				

2	9.30-10.10	Русский язык	Тема: Правописание приставок. Теория к заданию 10 ЕГЭ . Домашнее задание: записать в тетрадь правила правописания приставок.	Швецова Г.г.
3	10.20-11.00	Русский язык	Тема: Приставки пре-при-. Домашнее задание: Параграф 30, упр. 155	Швецова Г.Г.
		Английский язык	Тема: Степени сравнения Домашнее задание: Стр.50 упр.5	Шестакова Л.Н.
		Информатика	Тема: Практикум: набор и оформление математических текстов. Выполнить практическую работу. Файл для практической работы. Результат работы отправить на почту: fizinfo@mail.ru	Никифоров Н.С.