

МАОУ "Косулинская СОШ 8"

Расписание внеурочной деятельности и курсов дополнительного образования на базе центра «Точка роста» на 2025-2026 учебный год

№ урока	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
8:00-8:30	Робототехника на базе конструкторов LEGOWEDO Карпунина И.Л. (Технологическая лаборатория)	«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.				
1 8:30-9:10			TP Функциональная грамотность Неклюдова А.А.			Программирование на языке «Python» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)
						Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н.
						Презентация технических проектов Мусина О.Н.

<p>2 9:30-10:10</p>						<p>Программирование на языке «Python» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н.</p> <p>Презентация технических проектов Мусина О.Н.</p>
<p>3 10:30-11:10</p>						<p>Программирование на языке «Python» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н., Воложанинова Ю.Д.</p>
<p>4 11:30-12:10</p>						<p>Программирование на языке «Python» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н., Воложанинова Ю.Д.</p>

5 12:30-13:10	<p>TP Функциональная грамотность Воронкова В.В.</p> <p>Дополнительное образование Робототехника Байдуганова Т.В. (каб.250)</p>	<p>TP Функциональная грамотность Воронкова В.В.</p> <p>Дополнительное образование Робототехника Байдуганова Т.В. (каб.250)</p>	<p>TP Функциональная грамотность Воронкова В.В.</p> <p>TP Функциональная грамотность Хохлова Е.Н. (9 кр.зд) 9е</p> <p>Дополнительное образование Робототехника Байдуганова Т.В. (каб.250)</p>	<p>TP Функциональная грамотность Воронкова В.В.</p> <p>Дополнительное образование Робототехника Байдуганова Т.В. (каб.250)</p>	<p>TP Функциональная грамотность Воронкова В.В.</p> <p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.Ульянов А.В. (9 кр.зд) 9в</p> <p>Дополнительное образование Робототехника Байдуганова Т.В. (каб.250)</p>	<p>Программирование на языке «Python» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Учусь создавать проект Круpanova A.B., Fedosova M.A.</p> <p>Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н., Воложанинова Ю.Д.</p>
6 13:30-14:10	<p>Дополнительное образование «Проектная деятельность» 2-4 классы (бел.шк.) Сурадеева О.Е., Киселёва Е.И., Несветеева Т.В., Вожменицева И.П.</p>	<p>TP Функциональная грамотность Храмцова Е.И. (каб.42) 9А</p> <p>Дополнительное образование «Проектная деятельность» 4 классы (бел.шк.) Сурадеева О.Е.</p>	<p>TP Функциональная грамотность Устюжанинина И.В. (9 кр.зд) 7в</p> <p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность» Рыбакова К.Ю.</p>	<p>Дополнительное образование «Проектная деятельность» 4 классы (бел.шк.) Сурадеева О.Е.</p> <p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность» Рыбакова К.Ю.</p>	<p>Дополнительное образование «Проектная деятельность» 4 классы (бел.шк.) Сурадеева О.Е..</p> <p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>Разработка автоматизированных устройств на микроконтроллере «Ардуино» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Учусь создавать проект Круpanova A.B., Popova N.A..</p> <p>Биология. Проектно-исследовательская деятельность Хохлова Е.Н.</p>
7 14:30-15:10	<p>TP Функциональная грамотность Храмцова Е.И. (каб.315) 11А</p>	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>TP Функциональная грамотность Храмцова Е.И. (каб.315) 11А</p>	<p>Разработка автоматизированных устройств на микроконтроллере «Ардуино» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Презентация технических проектов Симоненко Н.В.</p>

8 15:30-16:10	<p>Презентация технических проектов Устюжанина И.В.</p> <p>Химия 8, 10 класс. Проектно-исследовательская деятельность Печура О.А., Постникова Л.В. (каб.236)</p>	<p>Химия 8 класс. Проектно-исследовательская деятельность Постникова Л.В. (каб.236)</p> <p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>Презентация технических проектов Петрова Е.С.А.</p>	<p>Химия 8 класс. Проектно-исследовательская деятельность Постникова Л.В. (каб.236)</p>	<p>Презентация технических проектов Петрова Е.С..</p> <p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>Разработка автоматизированных устройств на микроконтроллере «Ардуино» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p> <p>Презентация технических проектов Петрова Е.С.</p>
9 16:20-17:00						<p>Разработка автоматизированных устройств на микроконтроллере «Ардуино» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p>
10 17:10-17:50	<p>Робототехника на базе конструкторов LEGO WEDO Трофимова О.Л. (Технологическая лаборатория)</p>	<p>Робототехника на базе конструкторов LEGO WEDO Трофимова О.Л. (Технологическая лаборатория)</p>	<p>Робототехника на базе конструкторов LEGO WEDO Трофимова О.Л. (Технологическая лаборатория)</p>	<p>Робототехника на базе конструкторов LEGO WEDO Трофимова О.Л. (Технологическая лаборатория)</p>	<p>Робототехника на базе конструкторов LEGO WEDO Трофимова О.Л. (Технологическая лаборатория)</p>	<p>Разработка автоматизированных устройств на микроконтроллере «Ардуино» Перекальский И.Н. (Технологическая лаборатория)</p>

18:00-18:40	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p>	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p> <p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность»</p> <p>Рыбакова К.Ю.</p>	<p>«Физика 7-9 класс. Проектно-исследовательская деятельность». Ульянов А.В.</p> <p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность»</p> <p>Рыбакова К.Ю.</p>	<p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность»</p> <p>Рыбакова К.Ю.</p>	<p>«Биология 5-9 класс. Проектно - исследовательская деятельность»</p> <p>Рыбакова К.Ю.</p>	
-------------	---	--	--	--	--	--

