Утверждаю.

Директор
О.Ю. Исаев

Олимпор образования

Отарожиловская

прединя

пред

## Время работы центра "Точка роста"

#### понельник- пятница с 8.30 до 16.00

### Расписание внеурочных занятий в «Точке роста»

Врем	Попедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Я					
12.55 - 13.35				6 /Великие Имена. Великие открытия	
13.50 - 14.30	7 /Основы проектирования через предмет биология		7 /Исследовател и	9 /Мир химии 9 /Мир химии 10 /Практическа я биология	
14.50 - 15.30	9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач	7 /Занимательна я лаборатория	8 /Практическая физиология	8 /Удивительны й мир веществ	10 /Практикум по физике  11 /Практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач по химии
15.40 - 16.20	9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач				11 /Практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач по химии
	12.55 - 13.35 13.50 - 14.30 14.50 - 15.30	12.55 – 13.35  13.50 – 14.30  7 / Основы проектирования через предмет биология  14.50 – 15.30  9 / Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач  15.40 – 16.20  9 / Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных	12.55 – 13.35  13.50 – 14.30  7 /Основы проектирования через предмет биология  14.50 – 15.30  9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач  15.40 – 16.20  9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач	12.55 – 13.35  13.50 – 14.30  14.50 – 15.30  15.40 – 16.20  15.40 – 16.20  9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач  15.40 – 16.20  9 /Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач	12.55 - 13.35   6 / Великие Имена. Великие Открытия   13.50 - 14.30   14.30   14.50 - 15.30   9 / Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач   15.40 - 16.20   9 / Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач   15.40 - 16.20   9 / Химия: практикум по решению экспериментальны х и расчетных задач   15.40 - 16.20   15.40 -

#### Расписание элективных учебных предметов

Уро	Врем	Понедельни	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
к	Я	К				
1	8.15 – 8.55		11 /Практическое программировани е	10 /Основы генетическог о анализа 11 / Практикум по		11 / За страницами учебника общей биологии
2	0.05			биологии		
	9.05 - 9.45					
3	10.05 - 10.45					
4	11.05 -				11 /Практическое	
	11.45	<u></u>			программировани	

1	1			e	
12.05 - 12.45	10 /Основы изготовления чертежей/				11 / Химические основы экологии
12.55 - 13.35			11 / Избранные главы физики		10 /Проекционная графика
					11 /Общая химия 11/ Решаем задачи по физике
13.50 - 14.30		8 /Химическая мозаика			
14.50 - 15.30	9 /Избранные главы биологии  10 /Химия в вопросах и задачах	8 /Решение нестандартных задач на языке программировани я Pascal	8 /Физика вокруг нас 8 /Биология человека9 /Химия	9 /Физика в задачах и экспериментах	11 /Практическое программировани е
	12.45 12.55 - 13.35 13.50 - 14.30 14.50 -	12.45 изготовления чертежей/ 12.55 - 13.35  13.50 - 14.30 14.50 - 9 /Избранные главы биологии  10 /Химия в вопросах и	12.45 изготовления чертежей/  12.55 - 13.35  13.50 - 8 /Химическая мозаика  14.30 9 /Избранные главы биологии вестандартных задач на языке программировани я Pascal	12.45 изготовления чертежей/  12.55 - 13.35  13.50 - 14.30  14.50 - 15.30  10 / Химия в вопросах и  10 / Химия в вопросах и  10 / Химия в вопросах и	12.05 - 12.45 изготовления чертежей/  12.55 - 13.35  13.50 - 14.30  14.50 - 9 / Избранные главы физики  14.50 - 15.30  10 / Химия в вопросах и задачах  10 / Химия в вопросах и задачах

# Расписание занятий внеурочных занятий по технологии иробототехнике в «Точке роста».

Урок	Время	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Суббота
1	12.55 - 13.35		•	-	-	11 /Практикум по энергосберегающим технологиям
2	13.50 - 14.30	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0  4/ Основы робототехники Lego Mindstorms EV3	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	11 /Практикум по энергосберегающим технологиям
		» <del>:</del>				
3	14.50 - 15.30	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0 4 /Основы робототехники Lego Mindstorms EV3	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	3 /Основы робототехники: LEGO WEDO 2.0	
				*	1	