

Приложение 6  
к приказу БОУ «Югорский физико-  
математический лицей-интернат»  
№ 158 от 02 сентября 2019 года

Пара	Время	Элективный курс	Ф.И.О. преподавателя	Ауд.	Пара	Время	Факультативный курс	Ф.И.О. преподавателя	Ауд.
<b>Понедельник</b>					<b>Понедельник</b>				
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Основы электроники, 10-11 кл.	Керамов Н.Д.	420	4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Решение олимпиадных задач по физике, 10 кл.	Попов Д.А.	407
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Практикум по решению физических задач, 10 кл.	Ильин А.Б.	507	5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Основы робототехники, 10-11 кл.	Керамов Н.Д.	420
		Основы культуры речи, 11 кл.	Макарова Н.В.	404			Задачи Всесибирской открытой олимпиады по физике, 10 кл.	Вьюн В.А.	502
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50				6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50	Задачи Всесибирской открытой олимпиады по физике, 11 кл.	Вьюн В.А.	502
<b>Вторник</b>					<b>Вторник</b>				
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Нестандартные задачи по математике, 11 кл.	Ню В.В.	502	4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Построение алгоритмов в среде различных исполнителей, 10 кл.	Шпехт А.Ю.	405
		Олимпиадные экспериментальные задачи по физике, 10-11 кл.	Пачин И.М.	411					
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Нестандартные задачи по математике, 10 кл.	Ню В.В.	502	5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Решение задач повышенной сложности по информатике, 11 кл.	Шпехт А.Ю.	405
		Решение задач повышенной сложности по информатике, 11 кл.	Керамов Н.Д.	420					
<b>Среда</b>					<b>Среда</b>				
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Практикум по решению задач по геометрии, 10 кл.	Николаева Л.Н.	504	4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40			
		Сочинение как жанр, 11 кл. (1 группа)	Елисеева В.П.	404					
		Трудности русской орфографии, 10 кл.	Макарова Н.В.	402					
		Сложные вопросы в изучении обществознания, 11 кл.	Климова В.Н.	524					

5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Формирование антикоррупционного мировоззрения, 10 кл.	Климова В.Н.	524
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50	Олимпиадные задачи по физике, 11 кл.	Ильин А.Б.	407
<b>Четверг</b>				
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Трудности английского языка, 11 кл.	Емелина И.Н.	409
		Сочинение как жанр, 11 кл. (2 группа)	Елисеева В.П.	404
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Алгоритмы решения олимпиадных задач, 10 кл.	Новожилова В.И.	505
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50	Геометрия на олимпиадах и экзаменах, 11 кл.	Вишневская Е.А.	407
<b>Пятница</b>				
3	12.00 – 12.40 12.50 – 13.30	Практикум по решению задач по алгебре, 10 кл.	Пачин М.Ф.	504
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Практикум по русскому языку, 11 кл.	Макарова Н.В.	404
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Олимпиадных задач по физике, 10 кл.	Попов Д.А.	407
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50	Решение задач повышенной сложности по физике, 11 кл.	Попов Д.А.	507
<b>Суббота</b>				
3	12.00 – 12.40 12.50 – 13.30			

5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15			
<b>Четверг</b>				
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Решение нестандартных задач по математике, 10 кл.	Ню В.В.	502
		Алгоритмы решения олимпиадных задач, 11 кл.	Новожилова В.И.	505
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15	Решение нестандартных задач по математике, 11 кл.	Ню В.В.	502
		Безопасность информационных и компьютерных систем, 10-11 кл.	Керамов Н.Д.	420
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50			
<b>Пятница</b>				
		Тренировка по решению олимпиадных задач и программированию алгоритмов по информатике, 10-11 кл.	Новожилова В.И.	505
4	14.15 – 14.55 15.00 – 15.40	Решение олимпиадных задач по физике, 11 кл.	Ильин А.Б.	407
5	15.50 – 16.30 16.35 – 17.15			
6	17.25 – 18.05 18.10 – 18.50			
<b>Суббота</b>				
3	12.00 – 12.40 12.50 – 13.30	Интеллектуальный клуб «Что? Где? Когда?», 10-11 кл.	Климова В.Н.	524