

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						Олимпиадная математика 5 класс 207 (С)/ (Карпусь С.С.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89088544430 Ольга Алексеевна Ш.</b>
9:50-10:30					Олимпиадная физика 5 класс очно 207 (С) (Колчина М.Н.)		
10:40-11:20					Олимпиадная информатика очно 5 класс 207 (С) Валнева Е.В		
11:30-12:10					Олимпиадная физика 5 класс очно 207 (С) (Сергеев Ю.Н.)		
12:20-13:00					Олимпиадная информатика 5 класс на платформе moodle ЗАОЧНО Валнева Е.В.		
13:10-13:50		Прототипирование 5 класс ТОЧКА РОСТА (Миронов Р.Р.)	Робототехника 5 класс А РОСТА (Шарыпов А.М.) <i>(Индивидуальная работа)</i>			Олимпиадная физика 5 класс на платформе moodle ЗАОЧНО (Колчина М.Н.)	
14:00-14:40							
14:50-15:30			Робототехника 5 класс КА РОСТА (Шарыпов А.М.)			Олимпиадная математика 5 класс на платформе moodle ЗАОЧНО (Карпусь С.С.)	Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, ПОМНИТЕ подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонка для подключения
15:40-16:20	Робототехника 5 класс ТОЧКА РОСТА (Шарыпов А.М.) <i>(Индивидуальная работа)</i>						
16:30-17:10							
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ:</b>	Занятия по расписанию						

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						олимпиадная математика 6 класс 211 (С) <b>ОЧНО</b> (Айдаков Р.А.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89519847827</b> <i>Ольга Сергеевна Т.</i>
9:50-10:30					Прототипирование 6 класс ТОЧКА РОСТА (Миронов Р.Р.)	Олимпиадная физика 6 класс <b>ОЧНО</b> 207 (С) (Колчина М.Н.)	
10:40-11:20	Робототехника 6 класс ТОЧКА РОСТА (Шарыпов А.М.)		Робототехника 6 класс ТОЧКА РОСТА (Шарыпов А.М.)			<b>с 10:40 до 12:10</b> олимпиадная информатика 6 класс <b>ОЧНО</b> 301 (С) Ворогов А.А.	
11:30-12:10						Олимпиадная физика 6 класс <b>ОЧНО</b> 207 (С) (Сергеев Ю.Н.)	
12:20-13:00					12:20-13:00 Робототехника 6 класс ТОЧКА РОСТА (Шарыпов А.М.) <i>(Индивидуальная работа)</i>	Олимпиадная физика 6 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Сергеев Ю.Н.)	Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, <b>ПОМНИТЕ</b> подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель звонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
13:10-13:50						Олимпиадная информатика 6 на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> Ворогов А.А.	
14:00-14:40						олимпиадная математика 6 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Айдаков Р.А.)	
14:50-15:30							
15:40-16:20							
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ:</b>		Занятия по расписанию					

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40	бототехника 7 класс Точка РОСТА (Шарыпов А.М.)		бототехника 7 класс Точка РОСТА (Шарыпов А.М.)	рототипирование 7 класс Точка РОСТА (Миронов Р.Р.)	бототехника 7 класс Точка РОСТА (Шарыпов А.М.) <i>(Индивидуальная работа)</i>	олимпиадная информатика 7 класс ОЧНО 301 (С) (Вороков А.А.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89519847827 Ольга Сергеевна Т.</b>  Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, ПОМНИТЕ подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
9:50-10:30							
10:40-11:20	<b>13:00</b> олимпиадная математика 7 класс ОЧНО с применением ДОТ на Сферум 208 (С) (Тимофеев М. А.)						
11:30-12:10							
12:20-13:00							
13:10-13:50		олимпиадная физика класс ОЧНО 208 (С) (Аскаров Р.Х.)					
14:00-14:40		олимпиадная физика 7 класс на платформе moodle ЗАОЧНО (Аскаров Р.Х.)					
14:50-15:30		олимпиадная информатика 7 класс ЗАОЧНО (Вороков А.А.)					
15:40-16:20							
16:30-17:10							
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ</b>	Занятия по расписанию						

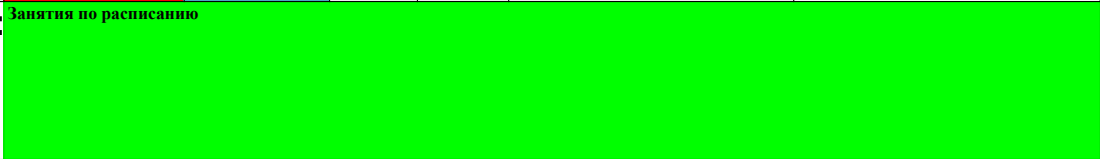
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						8:30-10:30 Олимпиадная физика 8 класс очно/заочно 208 (С) (Козлова Т.Е.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логины и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89519847827 Ольга Сергеевна Т.</b>
9:50-10:30						Олимпиадная физика 8 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Майорова Е.Б.)	
10:40-11:20							
12:20-13:00							
13:10-13:50						Олимпиадная информатика класс <b>ОЧНО</b> 301 (С) (Вороков А.А.)	
14:00-14:40	Олимпиадная физика 8 класс <b>ОЧНО</b> 100 (С) 13:50-14:30 (Майорова Е.Б.)					Олимпиадная информатика 8 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Вороков А.А.)	Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, <b>ПОМНИТЕ</b> подключение только с видеокамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
14:50-15:30		Робототехника 8 класс <b>ТОЧКА РОСТА</b> (Шарыпов А.М.)		Робототехника 8 класс <b>ТОЧКА РОСТА</b> (Шарыпов А.М.)			
15:40-16:20				Робототехника 8 класс <b>ТОЧКА РОСТА</b> (Шарыпов А.М.)			
16:30-17:10				<i>(Индивидуальная работа)</i>			
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ</b>		<b>Занятия по расписанию</b>					

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						Решение задач повышенной сложности по математике <b>9 класс ОЧНО 209(С)</b> (Рубцова А.П.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89088544430 Ольга Алексеевна Ш.</b>
9:50-10:30					Олимпиадная информатика 9 класс <b>ОЧНО 301 (С)</b> (Новиков Д.М.)		
10:40-11:20					Робототехника <b>9 класс ТОЧКА РОСТА</b> (Шарыпов А.М.)		
11:30-12:10					Решение задач повышенной сложности по математике 9 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Рубцова А.П.)		
12:20-14:40							
14:50-15:30				<b>15:00-17:00</b> Олимпиадная математика <b>9 класс</b> ДЮЦ ул. Арктическая, кабинет 10 (Тимофеев М.А.) <b>ОЧНО</b>	Робототехника <b>9 класс ТОЧКА РОСТА</b> (Шарыпов А.М.) <i>(Индивидуальная работа)</i>	Олимпиадная <b>физика</b> 9 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Борисик А.К.)	Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, <b>ПОМНИТЕ</b> подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
15:40-16:20						Решение задач повышенной сложности по <b>физике</b> 9 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО (Борисик А.К.)</b>	
16:30-17:10						<b>:20-18:00</b>	
17:20-19:20						Решение задач повышенной сложности по <b>информатике</b> 9 класс <b>ЗАОЧНО</b> с применением ДЮТ (Новиков Д.М.)	
17:20-18:00							
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ:</b>			<b>Занятия по расписанию</b>				

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						Робототехника 10 класс ТОЧКА РОСТА очно (Шарыпов А.М.)	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89088544430 Ольга Алексеевна Ш.</b>
9:50-10:30						Олимпиадная информатика 10 класс 301(С) <b>ОЧНО</b> (Новиков Д.М.)	
10:40-11:20						Решение задач повышенной сложности по информатике 10 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Новиков Д.М.)	
12:20-13:00							
13:10-13:50							
14:00-14:40							
14:00-14:40	Олимпиадная физика 10 класс <b>ОЧНО</b> 100 (С) 14:40-15:20 (Майорова Е.Б.)	Олимпиадная физика 10 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Майорова Е.Б.)	15:00-17:00 Олимпиадная математика 10 класс ДЮЦ ул. Арктическая, 16 кабинет 10 (Исмофеев М.А.) <b>ОЧНО</b>				Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, ПОМНИТЕ подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
15:40-16:20							
16:30-17:10		Робототехника 10 класс ТОЧКА РОСТА (Шарыпов А.М.) (Индивидуальная работа)					

## ОБЪЯВЛЕНИЯ:

Занятия по расписанию



	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
9:00-9:40						Решение задач повышенной сложности по информатике 11 класс 301 (С) (Новиков Д.М.) <b>ОЧНО</b>	<b>ВАЖНО ПОМНИТЬ:</b> у каждого в сообщениях в сентябре приходили логин и пароль для подключения в moodle, если возникают вопросы по платформе звоните <b>89088544430 Ольга Алексеевна Ш.</b>
9:50-10:30					Решение задач повышенной сложности по математике <b>класс ОЧНО 209(С)</b> (Рубцова А.П.)		
10:40-11:20					Решение задач повышенной сложности по математике 11 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Рубцова А.П.)		
11:30-12:10					Решение задач повышенной сложности по информатике 11 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Новиков Д.М.)		
12:20-13:00							
13:10-13:50							Подключение к СФЕРУМ: если вы планируете войти на занятие в дистанционном формате, ПОМНИТЕ подключение только с видеочкамерой за 5 минут, до начала занятия учитель зонит классу, вам необходимо самостоятельно зайти на сферум и щелкнуть по кнопке звонок для подключения
14:00-14:40							
14:50-15:30	Решение задач повышенной сложности по физике 11 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> 14:40-15:20 (Майорова Е.Б.)	Решение задач повышенной сложности по физике <b>11 класс</b> 0 (С) <b>14:40-15:20</b> (Майорова Е.Б.)		Решение задач повышенной сложности по физике 11 класс 00 (С) <b>14:40-15:20</b> (Майорова Е.Б.)			
15:40-16:20				Решение задач повышенной сложности по физике 11 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Борисик А.К.)	Решение задач повышенной сложности по физике 11 класс на платформе moodle <b>ЗАОЧНО</b> (Борисик А.К.)		
<b>ОБЪЯВЛЕНИЯ:</b>	<b>Занятия по расписанию</b>						

