

**Реализация основных общеобразовательных программ (учебные предметы из числа предметных областей  
«Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика»)**

№ урока / время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	Наименование учебного предмета / № класса	Наименование учебного предмета / № класса	Наименование учебного предмета / № класса	Наименование учебного предмета / № класса	Наименование учебного предмета / № класса
<b>1 урок</b> 8.30 – 9.10		Информатика / 7Д класс Физика / 8А класс Биология / 8В класс Химия / 8Д класс Информатика / 9В класс Физика / 9Д класс Биология / 11Б класс	Биология / 7В класс Химия / 8Б класс Химия / 9Г класс Физика / 11А класс		Физика / 8Г класс Биология / 8Д класс Физика / 9В класс Химия / 11Б класс
<b>2 урок</b> 9.30 – 10.10	Химия / 9А класс Биология / 9Г класс Биология / 11А класс Физика / 11Б класс	Физика / 8Б класс Химия / 8Д класс Физика / 11А класс	Физика / 9А класс Химия / 11Б класс	Биология / 5В класс Химия / 8Д класс Физика / 9Г класс	Информатика / 7А класс Химия / 8Г класс Информатика / 11Б класс Физика / 10А класс
<b>3 урок</b> 10.30 – 11.10	Физика / 7Г класс Химия / 8В класс Химия / 9Б класс Физика / 10А класс	Биология / 6Б класс Физика / 7А класс Биология / 8Б класс Физика / 11Б класс	Биология / 7А класс Физика / 8В класс Физика / 10А класс Информатика / 10Б класс	Биология / 5Б класс Информатика / 7Б класс Физика / 8В класс Биология / 9Г класс Информатика / 11А класс	Биология / 8А класс Физика / 9А класс Информатика / 11А класс Биология / 11Б класс
<b>4 урок</b> 11.30 – 12.10	Физика / 7В класс Информатика / 8А класс Физика / 9Б класс Биология / 9В класс Информатика / 9Д класс	Биология / 6В класс Биология / 8Г класс Физика / 9Б класс Информатика / 9Г класс	Биология / 7Дкласс Химия / 8Г класс Информатика / 9Б класс Физика / 9Г класс Физика / 11А класс	Химия / 8В класс Биология / 9В класс Информатика / 11А класс	Биология / 8Б класс Физика / 9Б класс
<b>5 урок</b> 12.30 – 13.10	Физика / 7Б класс Биология / 9А класс Физика / 9В класс Физика / 11А класс	Биология / 6Д класс Физика / 7Б класс Химия / 8А класс Информатика / 8В класс Биология / 8Д класс Физика / 9А класс Информатика / 10А класс	Биология / 7Б класс Физика / 9В класс Химия / 10А класс	Биология / 5Г класс Физика / 7А класс Биология / 9Б класс Информатика / 10А класс	Физика / 8Б класс Биология / 8В класс Информатика / 9А класс Биология / 10Б класс

<b>6 урок</b> 13.30 – 14.10	Биология / 9Д класс Физика / 10Б класс	Биология / 6А класс Биология / 6Г класс Физика / 7Д класс Биология / 8А класс Физика / 9Г класс Физика / 10А класс	Биология / 7Г класс Физика / 8Д класс Химия / 9Б класс Информатика / 11А класс	Биология / 5А класс Физика / 7Г класс Химия / 8Б класс Информатика / 8Г класс Химия / 9Д класс Биология / 9Д класс	Физика / 7В класс Физика / 8А класс Биология / 8Г класс Информатика / 8Д класс Физика / 9Д класс Информатика / 10А класс
<b>7 урок</b> 14.20 – 15.00	Информатика / 7Г класс Химия / 8А класс Биология / 9Б класс Информатика / 10А класс	Химия / 9В класс Физика / 11А класс	Информатика / 8Б класс Химия / 9А класс Биология / 11Б класс	Биология / 5Д класс Физика / 8Д класс Биология / 9А класс Химия / 10Б класс	
<b>8 урок</b> 15.10 – 15.50	Химия / 10Б класс	Информатика / 10А класс		Химия / 9В класс Физика / 9Д класс	

## Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	Наименование дополнительной общеобразовательной программы / № класса	Наименование дополнительной общеобразовательной программы / № класса	Наименование дополнительной общеобразовательной программы / № класса	Наименование дополнительной общеобразовательной программы / № класса	Наименование дополнительной общеобразовательной программы / № класса
14.00–15.00		<b>Кабинет №204:</b> Юный эколог, 5 класс	<b>Кабинет №204:</b> 3D-моделирование, 10 класс	<b>Кабинет №209:</b> Экспериментальная физика, 8 класс	<b>Кабинет №204:</b> Юный эколог, 7 класс
		<b>Кабинет №308:</b> Микромир в объективе школьного микроскопа, 5 класс	<b>Кабинет №308:</b> Здорово быть здоровым, 9 класс		<b>Кабинет №307:</b> Занимательная химия, 5 класс
					<b>Кабинет №308:</b> Микромир в объективе школьного микроскопа, 5 класс
14.30–15.30	<b>Кабинет №204:</b> Проекториум, 7 класс		<b>Кабинет №204:</b> Технический английский, 10 класс	<b>Кабинет №308:</b> Цветочный дизайн, 6-7 класс	<b>Кабинет №204:</b> 3D-моделирование, 10 класс
			<b>Кабинет №209:</b> Экспериментальная физика, 8 класс		<b>Кабинет №209:</b> Экспериментальная физика, 8 класс
					<b>Кабинет №307:</b> Введение в мир химии, 7 класс
					<b>Кабинет №308:</b> Здорово быть здоровым, 9 класс