

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КОДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18» ГОРОДА ОБНИНСКА

ПРИНЯТО:

Решением педагогического совета МБОУ «СОШ № 18»
Протокол № 01-пс от 30.08.2024 г.

ПРИНЯТО:

Директор МБОУ «СОШ № 18»
И.Н. Марутина
- р от 30.08.2024г.



ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ «СОШ № 18»

2024-2025 уч. год для ИНЖЕНЕРНЫХ КЛАССОВ РОСАТОМА (ФГОС - 2021)

Предметная область	Учебный предмет	Обязательная часть							Всего
		5 «И»	6 «И»	7 «И»	8 «И»	9 «И»			
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102	102	714	
	Литература	102	102	68	68	102	102	442	
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	102	102	102	510	
	Математика	170	170	0	0	0	0	340	
Математика и информатика	Алгебра	0	0	102	102	102	102	306	
	Геометрия	0	0	68	68	68	68	204	
	Вероятность и статистика	0	0	34	34	34	34	102	
	Информатика	0	0	34	34	34	34	102	
	История	68	68	68	68	68	68	340	
Общественно-научные предметы	Обществознание	0	34	34	34	34	34	136	
	География	34	34	68	68	68	68	272	
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	68	68	68	102	238	
	Химия	0	0	0	68	68	68	136	
Основы духовно-нравственной культуры народов	Биология	34	34	34	68	68	68	238	
	ОДНКНР	34	34	0	0	0	0	68	

Россия									
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34	34	0	0	102	
	Музыка	34	34	34	34	34	0	136	
Технология	Труд (технология)	68	68	68	68	34	34	272	
Физическая культура	Физическая культура	68	68	68	68	68	68	340	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	0	34	34	68	
		1020		1054		1088		5066	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Наименование учебного курса		2	1	2	2	1			
Основы информатики. Программирование.		34							
Олимпиадная математика.		34							
Занимательная физика			34						
Геометрия: модуль «Прикладная геометрия»				34					
Введение в общую химию				34					
Избранные вопросы химии					34				
Избранные вопросы физики						34			
Программирование							34		
Итого		68	68	68	68	68	68	272	
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	34	34	
Всего часов в год		986	1020	1088	1122	1122		5338	

Примечание: для реализации предпрофильной подготовки в классах с литературой «И» за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, увеличено количество часов на изучение предметов инженерной направленности: в 5 классе - «Основы информатики. Программирование», «Олимпиадная математика», в 6 классе - «Занимательная физика», в 7 классе - «Введение в общую химию» и «Прикладная геометрия», в 8 классе - «Избранные вопросы химии» и «Избранные вопросы физики», в 9 классе - «Программирование».

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация в образовательной организации подразделяется на:

- годовую аттестацию – оценка качества усвоения обучающимися всего объема содержания учебного предмета за учебный год;
- оценка качества усвоения обучающимися содержания какой-либо части (частей) темы (тем) конкретного учебного предмета по итогам учебного периода (четверти, полугодия) на основании текущей аттестации;
- Промежуточная аттестация обеспечивает контроль эффективности учебной деятельности образовательного процесса в целом. Формами контроля качества усвоения содержания учебных программ, обучающихся являются:
- ВПР, комплексные, контрольные, творческие, практические работы, диктант, тестирование, индивидуальный проект, исследование.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18» ГОРОДА ОБНИНСКА

ПРИНЯТО:

Решением педагогического совета МБОУ «СОШ № 18»
Протокол № 01-пс от 30.08.2024 г.

ПОДПИСАНО:

МБОУ «СОШ № 18»
И.Н. Марутина
р от 30.08.2024г.



ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ «СОШ № 18»

2024-2025 уч. год для инженерных специальностей ФГОС РОСАТОМА (ФГОС - 2021)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю					Всего
		5 «И»	6 «И»	7 «И»	8 «И»	9 «И»	
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Математика и информатика	5	5	0	0	0	10
	Алгебра	0	0	3	3	3	9
	Геометрия	0	0	2	2	2	8
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1	3
	Информатика	0	0	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
	Обществознание	0	1	1	1	1	4
Естественно-научные предметы	География	1	1	2	2	2	8
	Физика	0	0	2	2	3	7
	Химия	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	1	1	0	0	0	2
	Искусство	1	1	1	0	0	3

Музыка	1	1	1	1	1	1	0	4	
Труд (технология)	2	2	2	2	1	1	1	8	
Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	10	
Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	0	1	1	2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Итого	2	1	2	2	2	2	31	32	149
Количество учебных недель	34	34	34	34	34	34	34	34	34

Примечание: для реализации профильной подготовки в классах с литературой «И» за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, увеличено количество часов на изучение предметов инженерной направленности: в 5 классе - «Основы информатики. Программирование», «Олимпиадная математика», в 6 классе - «Занимательная физика», в 7 классе - «Введение в общую химию» и «Прикладная геометрия», в 8 классе - «Избранные вопросы химии» и «Избранные вопросы физики», в 9 классе - «Программирование».

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация в образовательной организации подразделяется на:

- годовую аттестацию – оценка качества усвоения обучающимися всего объема содержания учебного предмета за учебный год;
- оценка качества усвоения обучающимися содержания какой-либо части (частей) темы (тем) конкретного учебного предмета по итогам учебного периода (четверти, полугодия) на основании текущей аттестации;

Промежуточная аттестация обеспечивает контроль эффективности учебной деятельности образовательного процесса в целом. Формами контроля качества усвоения содержания учебных программ, обучающихся являются:

- ВПР, комплексные, контрольные, творческие, практические работы, диктант, тестирование, индивидуальный проект, исследования.