

Приложение № 3
к Основной образовательной программе
среднего общего образования
МАОУ лицей № 39

Учебный план
10-11 классов
на 2018 – 2019 учебный год

Учебный план 10 А класса
технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	2,5	85
Родной язык и родная литература	Родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
	Информатика	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102
Общественные науки	История	2	68
Естественные науки	Физика	5	170
	Биология	1	34
	Химия	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Итого:		28	952
Учебные предметы, курсы по выбору			
Общественные науки	Обществознание	2	68
	География	1	34
Русский язык и литература	Риторика	2	68
Естественные науки	Практикум по решению физических задач	1	34
Математика и информатика	Робототехника в примерах и задачах. Курс программирования механизмов и роботов.	1	34
	Практикум по решению математических задач	1	34
	Основы проектирования и программирования	1	34
Итого:		9	306
Всего:		37	1258

Учебный план 10 Б класса
естественнонаучный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	2,5	85
Родной язык и родная литература	Родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102
Общественные науки	История	2	68
Естественные науки	Физика	3	102
	Биология	3	102
	Химия	3	102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Итого:		28	952
Учебные предметы, курсы по выбору			
Общественные науки	Обществознание	2	68
	География	1	34
Русский язык и литература	Риторика	1	34
Естественные науки	Практикум по химии	1	34
Математика и информатика	Робототехника в примерах и задачах. Курс программирования механизмов и роботов.	1	34
	Практикум по решению математических задач	1	34
	Информатика	1	34
	Основы проектирования и программирования	1	34
Итого:		9	306
Всего:		37	1258

**Учебный план 10 В класса
естественнонаучный профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	2,5	85
Родной язык и родная литература	Родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102
Общественные науки	История	2	68
Естественные науки	Физика	3	102
	Биология	3	102
	Химия	3	102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Итого:		28	952
Учебные предметы, курсы по выбору			
Общественные науки	Обществознание	2	68
	География	1	34
	Искусство	1	34
Русский язык и литература	Риторика	1	34
Естественные науки	Практикум по химии	1	34
Математика и информатика	Информатика	1	34
	Робототехника в примерах и задачах. Курс программирования механизмов и роботов	1	34
	Основы проектирования и программирования	1	34
Итого:		9	306
Всего:		37	1258

Учебный план 11 А класса

естественнонаучный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	2,5	85
Родной язык и родная литература	Родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102
Общественные науки	История	2	68
Естественные науки	Физика	3	102
	Биология	3	102
	Химия	3	102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Итого:		28	952
Учебные предметы, курсы по выбору			
Общественные науки	Обществознание	2	68
Русский язык и литература	Риторика	2	68
Математика и информатика	Информатика	1	34
	Практикум по решению математических задач	1	34
	Астрономия	1	34
Естественные науки	Практикум по решению физических задач	1	34
	Основы проектирования и программирования	1	34
Итого:		9	306
Всего:		37	1258

**Учебный план 11 Б класса
технологический профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	2,5	85
Родной язык и родная литература	Родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
	Информатика	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102
Общественные науки	История	2	68
Естественные науки	Физика	5	170
	Биология	1	34
	Химия	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Итого:		28	952
Учебные предметы, курсы по выбору			
Общественные науки	Обществознание	2	68
	География	1	34
Русский язык и литература	Риторика	2	68
Естественные науки	Практикум по решению физических задач	1	34
	Астрономия	1	34
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1	34
	Основы проектирования и программирования	1	34
Итого:		9	306
Всего:		37	1258

ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Учебный предмет (курс)	Форма промежуточной аттестации	10А	10Б	10В	11А	11Б
Русский язык	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Литература	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Родная литература	Тестовая работа	+	+	+	+	+
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Информатика	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Иностранный язык	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
История	Итоговая тестовая работа	+	+	+	+	+
Физика	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Биология	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Химия	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Физическая культура	Тестовая работа	+	+	+	+	+
Основы безопасности жизнедеятельности	Тестовая работа	+	+	+	+	+
Основы проектирования и программирования	Защита проекта	+	+	+	+	+
Риторика	Тестовая работа	+	+	+	+	+
Обществознание	Итоговая тестовая работа	+	+	+	+	+
География	Годовая контрольная работа	+	+	+	+	+
Практикум по решению физических задач	Годовая контрольная работа	+			+	+
Робототехника в примерах и задачах. Курс программирования механизмов и роботов.	Защита проекта	+	+	+		
Практикум по решению математических задач	Годовая контрольная работа	+	+		+	+
Практикум по химии	Годовая контрольная работа		+	+		
Астрономия	Годовая контрольная работа				+	+
Искусство	Тестовая работа			+		