



**Расписание уроков АНОО гимназии «Ксения» для учащихся среднего общего образования
на 2 четверть 2020 – 2021 уч. года**

Класс	10 класс			11 класс	
Профиль	Технологический	Гуманитарный	Универсальный		
Понедельник	1	Русский язык	Обществознание	Русский язык	ОБЖ
	2	Физика	Обществознание	Английский язык	Английский язык
	3	Физика	Математика	Математика	Алгебра
	4	Английский язык	Русский язык	Литература	Французский язык
	5	Информатика	Английский язык		Астрономия
	6	Физкультура			Астрономия
Вторник	1	География	География	География	Биология
	2	Алгебра	Математика	Математика	Геометрия
	3	Алгебра	Физика	Физика	Английский язык
	4	Английский язык	Английский язык	Английский язык	Литература
	5	Литература	Литература	Литература	Литература
	6	Литература	Литература	Литература	14.10 э/к «Избранные вопросы математики»
Среда	1	Информатика	Французский язык	Французский язык	Русский язык
	2	Информатика	Математика	Математика	Физика
	3	Алгебра	Английский язык	Английский язык	Физика
	4	Английский язык	Информатика	Информатика	Алгебра
	5	Обществознание	Обществознание	Обществознание	Французский язык
	6	Обществознание	Обществознание	Обществознание	Физическая культура
	7	Физкультура			
Четверг	1	История	История	История	Английский язык
	2	История	История	История	Геометрия
	3	Геометрия	Английский язык	Английский язык	Химия
	4	Геометрия	Английский язык	Английский язык	Обществознание
	5	Химия	Химия	Химия	Обществознание
	6	Литература	Литература		14.10 э/к «Культура устной и письменной речи»
Пятница	1	Биология	Литература	Французский язык	Английский язык
	2	Алгебра	Биология	Биология	Алгебра
	3	Французский язык	Математика	Математика	Литература
	4	Французский язык	Информатика	Информатика	История
	5	Родной язык (1 н) / Родная литература (2 н)			История
	6	Информатика	Французский язык		Физическая культура
Суббота	1	ОБЖ	ОБЖ	ОБЖ	э/к «Решение задач по физике»
	2	Инд. проект	Инд. проект	Инд. проект	э/к «Решение задач по информатике»
	3	Физика			э/к «Спорные вопросы Отечественной истории»
	4	Физика			э/к «Актуальные вопросы современного обществознания»