

Примерные задания для 10-11 классов по информатике, астрономии, физике (до 19 апреля)

№ п/п	День	Класс	Предмет	Задания	Расположение задания.	Примечания
1	Вторник	11	Информатика 1 час	<ol style="list-style-type: none"> Посмотреть краткие рекомендации на форуме. Пройти по ссылке на электронный учебник Установить программу «Turbosite» на свой компьютер. Ознакомиться с интерфейсом. Подумать над темой будущего сайта. Отчитаться в опросе в курсе «HTML+CSS+...» <p>Отчитаться 14.04 – к 19-00</p>	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Курс «HTML+CSS+...» Раздел “TurboSite” Форум – ветка «Краткие рекомендации» и далее	Кроме Крупина В., Заплётина Е., Ломашвили А., Тихомирова М., Вирясовой П.
2	Вторник + суббота	11	Информатика + внеурочная деятельность «Virtual» - 3 часа	<p>Выполнить экзаменационные тесты (1 часть, 2-я часть – по желанию):</p> <ol style="list-style-type: none"> ДемOVERсия-2019 – 14.04 – к 19-00 1_2019 – 18.04 – к 19-00 	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Категория «Info – будущему абитуриенту», Курс «Info-ЕГЭ» Раздел «2018-2019»	Выполняют: Крупин В., Заплётин Е., Ломашвили А., Тихомиров М.,
3	Вторник + суббота	11	Информатика + внеурочная деятельность	<p>Выполнить тренировочные тесты (не менее 5 в каждом задании):</p>	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Категория «Info – будущему абитуриенту»,	Вирясова П.

			«Virtual» - 3 часа	<p>1. 11. Исполнение рекурсивных алгоритмов (20) - 5 мин – отчёт к 14.04 – к 19-00</p> <p>2. 12. Функционирование и организация компьютерных сетей (10) - 2 мин – отчёт к 18.04 – к 19-00</p>	<p>Курс «Info-ЕГЭ», Раздел «Тренировочные задания»</p> <p>Раздел «Тренировочные задания»</p>	
4	Четверг	10-А, 10-Б	Информатика – 1 час	<p>1. Выполнить ПР_7 (ДЗ_7) Отчёт – к 24.04. – 19-00</p> <p>2. Тем, кто ещё не сдал ДЗ_1/ПР_1, ДЗ_2/ПР_2, ДЗ_3/ПР_3, ДЗ_4/ПР_4, ДЗ_5/ПР_5, Самопроверка_6, ПР_6, выполнить соответствующие практические работы. Детальнее см. на сайте.</p>	<p>Сайт «Инфо»: do-info.ru, Категория «Учимся программировать», Курс «Знакомимся с Python» Раздел «Циклы. Строки. Списки»</p>	<p>О выполненных долгах обязательно сообщить в мессенджере сайта, о новых выполненных заданиях можно НЕ сообщать</p>
5	Вторник+ пятница	11	Физика (поток + внеурочная деятельность) 5 часов	<p>Выполнить экзаменационные тесты «1.1. Механические явления»</p> <p>Распределить задание по времени. Полное выполнение – отчёт к 17.04 – к 19-00</p>	<p>Сайт «Инфо»: do-info.ru, Категория «Физика», Курс «Физика-ЕГЭ» Раздел «2019-2020» - Файл + Тест («1.1. Механические явления»)</p>	

6	Пятница	11	Астрономия – 1 час	1. Поучаствовать в «Гагаринском уроке 2020» Отчёт: 17.04 – к 19-00	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Категория «Физика», Курс «Астрономия» Раздел «Гагаринские уроки»	Проверяйте лист «Итоги» таблицы в Google
7	Четверг, пятница	10-Б	Физика (поток) 2 часа	Выполнить экзаменационные тесты «1.1. Механические явления» Распределить равномерно на Отчёт – к 16.04 и 17.04. к 20-00	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Категория «Физика», Курс «Физика-ЕГЭ» Раздел «2019-2020» - Файл + Тест («1.1. Механические явления»)	Необходима регистрация
8	Вторник, пятница	9-В	Физика - 3 часа	1. Электромагнитное поле 14.04 2. Электромагнитные волны 17.04 3. Радиосвязь. Изобретение радио. 17.04	Переслать по скайпу ролики, обсудить по ходу демонстрации	Горохов Денис.
9	Вторник	9-В	Информатика -1 час	1.Добавление и удаление страниц в “TurboSite” 2.Вставка и редактирование текста в “TurboSite” 14.04	Обсуждение и практическая работа (по скайпу).	Горохов Денис
10	Пятница	10-Б	Физика – 2 часа	1. Проводники и диэлектрики в электрическом поле 16.04 2. Напряжённость электрического поля. 16.04	Просмотр видео и обсуждение темы (по скайпу)	Шаронов Никита

11	Пятница	10-Б	Информатика – 1 час	Практическая работа 5 «Вычисления»	Сайт «Инфо»: do-info.ru , Категория «Учимся программировать», Курс «Знакомимся с Python» ДЗ_5 / ПР_5 «Вычисления» Сопровождение по скайпу.	Шаронов Никита
----	---------	------	------------------------	---------------------------------------	--	----------------

Примечания:

1. Более подробную информацию см. на сайте в соответствующих курсах, темах, заданиях.
2. Общаемся через мессенджер сайта, форумы, чаты на сайте.
3. Возможны изменения в видах коммуникации – не забывайте следить за сообщениями учителя.
4. Изменения в ваших предварительных результатах наблюдаем в соответствующем файле соответствующего курса.
5. НЕ забываем про технику безопасности при работе с компьютером:
 - Используйте лучше ПК, а не смартфон.
 - Делайте перерывы через 25-30 минут работы.
 - Распределите свою нагрузку равномерно в течение дня.