

**Примерные задания для 10-11 классов по информатике, астрономии, физике (до 17 мая)**

№ п/п	День	Класс	Предмет	Задания	Расположение задания.	Примечания
1	Вторник	11	Информатика 1 час	Обзорное повторение. Итоговый тест. Пройти <b>12.05 до 19-00</b>	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Курс «Info-11» Раздел «Итоговое повторение» Задание «Итоговый тест», <b>вариант 1/2</b>  <b>On-line-консультация - во время 1-го и последнего уроков 12.05: с 8-00 и с 13-15</b>	Кроме Крупина В., Заплётина Е., Ломашвили А., Тихомирова М., Вирьсовой П.
2	Вторник + суббота	11	Информатика + внеурочная деятельность «Virtual» - 3 часа	Выполнить итоговый тест – упрощенный вариант ЕГЭ: <b>12.05 – первые 15 вопросов - до 19-00</b> <b>? .05 – последние 15 вопросов – до 19.00</b>	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Курс «Info-11» Раздел «Итоговое повторение» Задание «Итоговый тест», <b>Вариант 0</b>  <b>On-line-консультация - во время 1-го и последнего уроков 12.05: с 8-00 и с 13-15</b>	Выполняют: Крупин В., Заплётин Е., Ломашвили А., Тихомиров М., Вирьсова П.

3						
4	Четверг	10-А, 10-Б	Информатика – 1 час	1. Выполнить ПР_9 – цикл «пока...» Отчёт – к 14.05 – 19-00  Не забываем о долгах. Детальнее см. на сайте.	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Категория «Учимся программировать», Курс «Знакомимся с Python» Раздел «Циклы. Строки. Списки» Цикл «пока...»  On-line-консультация – в четверг на уроках.	О выполненных долгах обязательно сообщить в мессенджере сайта, о новых выполненных заданиях можно НЕ сообщать
5	Вторник+ пятница	11	Физика (поток + внеурочная деятельность) 5 часов	Выполнить экзаменационные тесты Досрочный ЕГЭ по физике: 2 вариант  Распределить задание по времени. Полное выполнение – отчёт к 15.05 – к 19-00	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Категория «Физика», Курс «Физика-ЕГЭ» Раздел «2019-2020» - Файл + Тест «Досрочный ЕГЭ по физике - 2020»)  On-line-консультация – во вторник и в пятницу на уроках	
6	Пятница	11	Астрономия – 1 час	Зачёт для не сдававших Ликвидация долгов	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Категория «Физика», Курс «Астрономия»,	

				Отчёты: 15.05 – к 19-00	Ликвидация долгов On-line-консультация – в пятницу на уроке с 8-00 – 8- 30	
7	Четверг, пятница	10-Б	Физика (поток)  2 часа	Выполнить экзаменационные тесты «Досрочный ЕГЭ по физике - 2020» Вариант 2  Распределить равномерно на Отчёт – к 15.05 к 20-00	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Категория «Физика», Курс «Физика-ЕГЭ» Раздел «2019-2020» - Файл + Тест («Досрочный ЕГЭ по физике - 2020») On-line-консультация на уроках (по расписанию)	Необходима регистрация
8	Вторник, пятница	9-В	Физика - 3 часа	1. Модель ядра – 12.05 2. 2 Ядерные силы – 15.05 3. Ядерные силы – 15.05	Обсуждение и практическая работа (по скайпу).	Горохов Денис.
9	Вторник	9-В	Информатика -1 час	Вставка ссылок в “TurboSite”. 12.05	Обсуждение и практическая работа (по скайпу).	Горохов Денис
10	Пятница	10-Б	Физика – 2 часа	1. Электрические цепи. Последовательное и параллельное соединения проводников. 14.05	Просмотр видео и обсуждение темы (по скайпу)	Шаронов Никита

				2. Работа и мощность электрического тока. Закон Джоуля_Ленца 3. 14.05		
11	Пятница	10-Б	Информатика – 1 час	Цикл с параметром 14.05	Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> , Категория «Учимся программировать», Курс «Знакомимся с Python» ПР_7 «Цикл с параметром» 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, видеоконференции 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.