

**Примерные задания для 10-11 классов по информатике, астрономии, физике (до 03 мая)**

| №<br>п/п | День    | Класс | Предмет              | Задания   | Расположение задания.   | Примечания  |
|----------|---------|-------|----------------------|---|---|---|
| 1        | Вторник | 11    | Информатика<br>1 час | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создать новую папку для хранения будущего проекта</li> <li>2. Установить программу – уже должно быть.</li> <li>3. Выбрать шаблон, подходящий для вашей темы.</li> <li>4. Создать сайт со страницами (их можно сразу все добавить):</li> <li>5. Главная – краткое описание сайта, вставьте изображение по теме.</li> <li>6. 3-5 страниц с содержанием, где должны быть: <ul style="list-style-type: none"> <li>• рисунки (например, фотогалерея),</li> <li>• нумерованные и маркированные списки,</li> <li>• *небольшое видео,</li> <li>• *мелодия,</li> <li>• *таблицы,</li> <li>• *тест.</li> </ul> </li> <li>7. Информационные ресурсы</li> </ol> | <p>Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a>,<br/> Курс «HTML+CSS+...»<br/> Раздел “TurboSite”<br/> Форум – ветка «Краткие рекомендации» и далее</p> <p><b>On-line-консультация - во время 1-го и последнего уроков 28.04: с 8-00 и с 13-15</b></p> | <p>Кроме<br/> Крупина В.,<br/> Заплётина Е.,<br/> Ломашвили А.,<br/> Тихомирова М.,<br/> Вирясовой П.</p> |

|   |                      |    |  |   |  |  |
|---|----------------------|----|--|---|--|--|
|   |                      |    |  | 8. Авторская страница.<br><br>Отчитаться<br>28.04 – к 19-00   |  |  |
| 2 | Вторник<br>+ суббота | 11 | Информатика<br>+ внеурочная<br>деятельность<br>«Virtual» - 3<br>часа | Выполнить экзаменационные<br>тесты (1 часть, 2-я часть – по<br>желанию):<br>1. Вариант 401-2020 – 28.04 – к<br>19-00<br>2. Досрочный экзамен по<br>информатике и ИКТ – 1 вариант<br>– 03.05 к 19-00   | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Info –<br>будущему абитуриенту»,<br>Курс «Info-ЕГЭ»<br>Раздел «Быстрое (и не<br>очень) общение» - ссылка<br>на Stepik в класс<br>«Shar_21_2020»<br><br>On-line-консультация в<br>понедельник в 15-00 | Выполняют:<br>Крупин В.,<br>Заплётин Е.,<br>Ломашвили А.,<br>Тихомиров М., |
| 3 | Вторник<br>+ суббота | 11 | Информатика<br>+ внеурочная<br>деятельность<br>«Virtual» - 3<br>часа | Выполнить тренировочные тесты<br>(не менее 5 в каждом задании):<br>1. 13. Вычисление количества<br>информации (10) - 3 мин – отчёт<br>к 28.04 – к 19-00<br>2. Досрочный экзамен по<br>информатике и ИКТ – 1 вариант:<br>3, 4, 7, 13, 14 (или любые другие<br>– 5) – 03.05 к 19-00 | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Info –<br>будущему абитуриенту»,<br>Курс «Info-ЕГЭ»,<br>Раздел «Тренировочные<br>задания»<br>Раздел «Тренировочные<br>задания»<br><br>Консультации –<br>индивидуально.                               | Вирясова П.  |

|   |                     |               |  |   |  |   |
|---|---------------------|---------------|--|---|--|---|
| 4 | Четверг             | 10-А,<br>10-Б | Информатика<br>– 1 час                                       | 1. Выполнить ПР_8 (ДЗ_8)<br>Отчёт – к 30.04 – 19-00<br><br>Не забываем о долгах.<br>Детальнее см. на сайте.   | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Учимся<br>программировать»,<br>Курс «Знакомимся с<br>Python»<br>Раздел «Циклы. Строки.<br>Списки»<br><br>On-line-консультация – в<br>четверг на уроках.                        | О выполненных<br>долгах<br>обязательно<br>сообщить в<br>мессенджере<br>сайта, о новых<br>выполненных<br>заданиях можно<br>НЕ сообщать |
| 5 | Вторник+<br>пятница | 11            | Физика<br>(поток +<br>внеурочная<br>деятельность)<br>5 часов | Выполнить экзаменационные<br>тесты<br>Досрочный ЕГЭ по физике: 1<br>вариант<br><br>Распределить задание по<br>времени. Полное выполнение –<br>отчёт к 03.05 – к 19-00 | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Физика»,<br>Курс «Физика-ЕГЭ»<br>Раздел «2019-2020» -<br>Файл + Тест «Досрочный<br>ЕГЭ по физике - 2020»)<br><br>On-line-консультация – во<br>вторник и в пятницу на<br>уроках |   |
| 6 | Пятница             | 11            | Астрономия<br>– 1 час  | Зачёт для не сдававших<br><br>Отчёт:<br>03.05 – к 19-00   | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Физика»,<br>Курс «Астрономия»,<br>Зачётный тест по<br>астрономии   |   |

|    |                     |      |                                 |  |   |                           |
|----|---------------------|------|---------------------------------|--|---|---------------------------|
| 7  | Четверг,<br>пятница | 10-Б | Физика<br>(поток)<br><br>2 часа | Выполнить экзаменационные тесты<br>«Досрочный ЕГЭ по физике - 2020»<br><br>Распределить равномерно на<br>Отчёт – к 30.04 к 20-00               | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Физика»,<br>Курс «Физика-ЕГЭ»<br>Раздел «2019-2020» -<br>Файл + Тест («Досрочный<br>ЕГЭ по физике - 2020»)<br>On-line-консультация на<br>уроках (по расписанию) | Необходима<br>регистрация |
| 8  | Вторник,<br>пятница | 9-В  | Физика -<br>1 час               | Электромагнитная природа света.<br>Источники света. Отражение<br>света. Преломление света.<br>Показатель преломления.<br>Дисперсия света 28.04 | Переслать по скайпу<br>ролики, обсудить по ходу<br>демонстрации   | Горохов Денис.            |
| 9  | Вторник             | 9-В  | Информатика<br>-1 час           | Вставка ссылок в “TurboSite”.<br>28.04   | Обсуждение и практическая<br>работа (по скайпу).  | Горохов Денис             |
| 10 | Пятница             | 10-Б | Физика – 2<br>часа              |  | Просмотр видео и<br>обсуждение темы (по<br>скайпу)  | Шаронов Никита            |
| 11 | Пятница             | 10-Б | Информатика<br>– 1 час          |  | Сайт «Инфо»: <a href="http://do-info.ru">do-info.ru</a> ,<br>Категория «Учимся<br>программировать»,<br>Курс «Знакомимся с<br>Python»  | Шаронов Никита            |

|  |  |  |  |  |   |  |
|--|--|--|--|--|---|--|
|  |  |  |  |  | ДЗ_6 / ПР_6 «Цикл с параметром»<br>Сопровождение по скайпу. |  |
|--|--|--|--|--|---|--|

**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.