

**ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СОГЛАСНО РАСПИСАНИЮ**

**ДЛЯ 10А КЛАССА НА 07.03.2022 (понедельник по расписанию субботы)**

<b>Предмет</b>	<b>Тема</b>	<b>Задания с указанием образовательного ресурса</b>	<b>Форма предоставления результата</b>	<b>Дата, время предоставления результата</b>	<b>Текущая аттестация оценивание</b>
<b>Физика</b>	Решение задач по термодинамике	1) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MhQYrG09p1g">https://www.youtube.com/watch?v=MhQYrG09p1g</a>  По сноске просмотреть материал и решить задачи, полученные 5.03.22	Сдача задач на листах	10.03.22	э.ж.
<b>Физическая культура</b>	Баскетбол	Прочитать материал  <a href="https://infourok.ru/kompleks-uprazhnenij-v-dvizhenii-varianty-lovli-i-peredachi-myacha-bez-soprotivleniya-zashitnika-razlichnymi-sposobami-na-meste--4064473.html">https://infourok.ru/kompleks-uprazhnenij-v-dvizhenii-varianty-lovli-i-peredachi-myacha-bez-soprotivleniya-zashitnika-razlichnymi-sposobami-na-meste--4064473.html</a>	Устная работа.	12.03.2022	
<b>Химия</b>	Полисахариды	<a href="https://nsportal.ru/shkola/khimiya/library/2019/03/05/polisaharidy">https://nsportal.ru/shkola/khimiya/library/2019/03/05/polisaharidy</a> Посмотрите презентацию и выполните по учебнику упражнения 4 а, 5, 7 (параграф 17)	работа в тетради	11.03.2022	выборочно
<b>Искусство</b>	Искусство Китая	Скачать и ознакомиться с материалом к уроку (10 (24) Художественная культура Китая <a href="https://disk.yandex.ru/d/PmtMUFxrhQoc6A">https://disk.yandex.ru/d/PmtMUFxrhQoc6A</a> )			э.ж.