

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

**ДЛЯ 8А КЛАССА НА 16.05.20 (суббота)**

<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>Обществознание</b>	Обобщение и систематизация знаний по курсу «Обществознание. 8 класс»	Индивидуальные задания	Фото выполненной работы вышлите на электронную почту учителя	Индивидуально	Индивидуально
<b>Физика</b>	Линзы, построение в линзах.	СР учащихся по приложенному в файле фильму 1) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=N5R2u2c2F10">https://www.youtube.com/watch?v=N5R2u2c2F10</a> 2) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=b9jSxAhktno">https://www.youtube.com/watch?v=b9jSxAhktno</a> Просмотреть приложенный фильм, & 68 читать	Основные принципы построения отобразить в тетради –конспект.	До 18.05.20	Выборочная
<b>Физическая культура</b>	ОРУ. Развитие выносливости. Бег 20 минут. Специальные беговые упражнения. Подвижная игра.	Выполняем физические упражнения: Делаем ОРУ. Выполняем бег на месте 20 минут с перерывами. Выполняем физкультминутки, между основными уроками	-	-	Самооценивание
<b>Химия</b>	Обобщение и систематизация знаний по теме “Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов”	Повторите темы по учебнику §35-43 Выполните упр. №3 на стр.261 (реакции обмена записываем в молекулярном, полном и кратком ионном видах)	Фото выполненной работы вышлите на электронную почту <a href="mailto:himikkabinet420@gmail.com">himikkabinet420@gmail.com</a>	До 16.00 19.05.20	Выборочная