

**Расписание занятий для обучающихся 8А класса на 26 мая 2020 года**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Упражнения по расстановке коэффициентов в уравнениях методом электронного баланса	Выполнить вариант Демоверсия КИМ задание 20 вариант 6,7	Не предусмотрено
2.	9.10 – 9.40	Он-лайн подключение	Математика (Модуль геометрия) <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Итоговое повторение за 8 класс по геометрии.	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройдите по ссылке: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-geometrii-na-temu-itogovoe-povtorenie-kursa-geometrii-klass-2962480.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-geometrii-na-temu-itogovoe-povtorenie-kursa-geometrii-klass-2962480.html</a> . Затем выполни упражнения из презентации.	Не предусмотрено
<b>09.40-10.10 – завтрак</b>						
3.	10.10-10.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика, <i>Вартанян Лусине Давидовна</i>	Итоговое повторение	Повторите учебный материал по курсу информатика. Порассуждайте, что нового вы узнали за этот учебный год	Не предусмотрено
4.	10.50-11.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Изобразительное искусство, <i>Совостьянова Юлия Вячеславовна</i>	В царстве кривых зеркал, или Вечные истины искусства. Роль визуально-зрелищных искусств в жизни человека и общества	Подготовить доклад по теме урока	Не предусмотрено
5.	11.30-12.00	Он-лайн подключение	Английский язык, <i>Сасина</i>	Обобщающее повторение	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите видео,	Не предусмотрено

			<i>Маргарита Николаевна</i>		пройдя по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=NIMgLcoWgSY">https://www.youtube.com/watch?v=NIMgLcoWgSY</a> Затем в учебнике на стр. 95 читать	
6.	12.10-12.40	Он-лайн подключение	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Действие магнитного поля на проводник с током. Электрический двигатель	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: <a href="https://infourok.ru/videouroki/486">https://infourok.ru/videouroki/486</a> . Затем составь конспект урока по теме.	Не предусмотрено
7.	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Черчение <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Обобщение знаний по курсу	Повторите изученный материал по курсу черчение	Не предусмотрено