

## 10-а

	Урок	Время	Режим	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
Понедельник 06.04.2020	1	9.00-9.30	Самостоятельная работа, ЭОР	Физика/Т Добин Владимир Вячеславович  Химия/У Майорова Ирина Александровна	Аминокислоты: состав, изомерия, номенклатура. Аминокислоты: получение и свойства.	Просмотрите презентацию и выполните практическую работу, указанную в ней.  Презентация прикреплена в АСУ РСО, а также доступна по ссылке: <a href="https://youtu.be/3-mUS2tdgbo">https://youtu.be/3-mUS2tdgbo</a>	Прочитать п. 26, Сделать упр.1,2,4 стр. 225 письменно  <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту.	
	2	9.50-10.20	Офлайн ЭОР	Биология Тисленко Елена Анатольевна	Взаимодействие неаллельных генов	Просмотреть видео урок.: <a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/vzaimodeystvie-neallelelnyh-genov">https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/vzaimodeystvie-neallelelnyh-genov</a> <b>Если нет связи:</b> Прочитать параграф учебника по заданной теме.	Ответить на вопросы к видеоуроку <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту	
	<b>Перерыв (завтрак, чай-пауза)</b>							
	3	10.40-11.10	Самостоятельная работа	Физическая культура Тараканова Оксана Валентиновна	ТБ на уроках по легкой атлетике	Завести дневник личных физических показателей. Составить комплекс утренней гимнастики и применять ежедневно на практике и записать ТБ в дневник	Нет задания <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту.	
4	11.30-12.00	Офлайн Урок с применением презентации, прикрепленной в АСУ РСО	Литература Кутырева Анна Игоревна	Теория Раскольникова как причина его преступления. Глубина психологического анализа в романе	Просмотрите видеоурок, ответьте письменно в тетради на вопросы. Ссылка на урок: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=417&amp;v=nhD5cKD0fr8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=417&amp;v=nhD5cKD0fr8&amp;feature=emb_logo</a>	Читать роман Ф.М. Достоевского "Преступление и наказание"; составить статью «10 интересных фактов из биографии Достоевского» (все вопросы и задания выложены в беседе 10-А класса в контакте и в группе "Русский язык и литература. Учимся вместе")		

							<b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту.
	5	12.20-12.50	Онлайн ЭОР	Алгебра Быкова Лариса Викторовна	Решение тригонометрических уравнений.	Онлайн-беседа и работа на платформе Uztest	Решу ЕГЭ №1 (10 номеров), 406 (1), 434 (аб) <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту
	6	13.10-13.40	Офлайн Урок с применением презентации, прикреплённой в АСУ РСО	Литература Кутырева Анна Игоревна	Теория Раскольникова как причина его преступления. Глубина психологического анализа в романе	Просмотрите видеоурок, ответьте письменно в тетради на вопросы. Ссылка на урок: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=417&amp;v=nhD5cKD0fr8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=417&amp;v=nhD5cKD0fr8&amp;feature=emb_logo</a>	Читать роман Ф.М. Достоевского "Преступление и наказание"; составить статью «10 интересных фактов из биографии Достоевского» (все вопросы и задания выложены в беседе 10-А класса в контакте и в группе "Русский язык и литература. Учимся вместе") <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту.
	7	14.00-14.30	Онлайн ЭОР	Алгебра Быкова Лариса Викторовна	Решение тригонометрических уравнений.	Онлайн-беседа и работа на платформе Uztest	Решу ЕГЭ №1 (10 номеров), 406 (1), 434 (аб) <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту
	8	14.50- 15.20		Химия/т Майорова Ирина Александровна	Аминокислоты: состав, изомерия, номенклатура. Аминокислоты: получение и свойства.	Просмотрите презентацию и выполните практическую работу, указанную в ней.  Презентация прикреплена в АСУ РСО, а также доступна по ссылке: <a href="https://youtu.be/3-mUS2tdgbo">https://youtu.be/3-mUS2tdgbo</a>	Прочитать п. 26, Сделать упр.1,2,4 стр. 225письменно  <b>Обратная связь:</b> на почту АСУ РСО, на эл. почту.

