

**10-А ПОНЕДЕЛЬНИК 25 МАЯ**

Урок	Время	Режим	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1-й урок	9.00–9.30	Самостоятельная работа	Физика/т Добин Владимир Вячеславович	Контрольная работа 6 по электростатике	Учебник: задачи. Контрольная работа 6 по электростатике.	Повторить основные положения курса "Физика" 10 класс. Обратная связь- почта АСУ РСО.
		Онлайн-тестирование	Химия/у Майорова Ирина Александровна	Повторение	<a href="https://onlinetestpad.com/ru/testview/215120-alkeny-alkadieny-alkiny-khimicheskie-svoystva-i-poluchenie">https://onlinetestpad.com/ru/testview/215120-alkeny-alkadieny-alkiny-khimicheskie-svoystva-i-poluchenie</a> Пройти онлайн тестирование по ссылке. Повторить химические свойства углеводородов	
2-й урок	09.50–10.20	Онлайн	Биология Тисленко Елена Анатольевна	Итоговый урок	зоом конференция. При отсутствии связи обсудить с одноклассниками безопасность и этические аспекты развития биотехнологии	Фото результата прислать. Обратная связь почта АСУ РСО или электронная почта mayorovaira1969@mail.ru  не задано
3-й урок	10.40–11.10	Офлайн	Физ-ра Тараканова Оксана Валентиновна	Основные правила нахождения в лесу. И меры предост.от укуса клещей.	Самостоятельно прочитать о мерах предост.при укусе клещей	Не задано
4-й урок	11.30–12.00	Онлайн	Литература Кутырёва Анна Игоревна	Западноевропейский роман XIX века. Стендаль «Красное и черное», О. де Бальзак «Шагреневая кожа»	<a href="#">О Стендале, Бальзаке и Мопассане</a> <a href="#">Шагреневая кожа</a>	Читать новеллы Ги де Мопассана "Пышка", "Ожерелье". Обратная связь:

				«Шагреновая кожа»	Посмотреть видеофрагменты и поучаствуйте в онлайн-опросе в своем уроке в группе. При отсутствии связи: задания опроса прикреплены в уроке. Ответы на свои вопросы прислать личным сообщением.	личным сообщением в контакте, АСУ РСО, вайбер, эл. почта kutyrewa.an@yandex.ru
<u><a href="https://www.youtube.com/watch?v=VopuOT6-jPo">А теперь немного отдохнем: ФИЗМИНУТКА</a></u>						
<u><a href="https://www.youtube.com/watch?v=VopuOT6-jPo">https://www.youtube.com/watch?v=VopuOT6-jPo</a></u>						
<b>5-й урок</b>	<b>12.20–12.50</b>	Онлайн	Алгебра Быкова Лариса Викторовна	Итоговое повторение	<a href="https://edu.skysmart.ru/student/telusesope">https://edu.skysmart.ru/student/telusesope</a>	онлайн -тестирование <a href="https://edu.skysmart.ru/student/telusesope">https://edu.skysmart.ru/student/telusesope</a>
<b>6-й урок</b>	<b>13.10–13.40</b>	Онлайн	Русский язык Кутырёва Анна Игоревна	Повторение изученного в 10 классе	<a href="https://vk.com/anna_kutyreva">https://vk.com/anna_kutyreva</a> <u>Пучаствовать в онлайн-опросе в своем уроке в групп. При отсутствии связи: учебник С. 139, упр. 278, 282</u>	Не задано. Обратная связь: личным сообщением в контакте, АСУ РСО, вайбер, эл. почта kutyrewa.an@yandex.ru
<b>7-й урок</b>	<b>14.00-14.30</b>	Онлайн - тестирование	Алгебра Быкова Лариса Викторовна	Итоговое повторение	<a href="https://edu.skysmart.ru/student/telusesope">https://edu.skysmart.ru/student/telusesope</a>	онлайн-тестирование <a href="https://edu.skysmart.ru/student/telusesope">https://edu.skysmart.ru/student/telusesope</a>
<b>8-й урок</b>	<b>14.50-15.20</b>	Самостоятельная работа	Химия/т Майорова Ирина Александровна	Повторение	С помощью учебника и дополнительных источников информации выписать в тетрадь именные реакции по теме "Углеводороды"	Работу прислать. Обратная связь почта АСУ РСО или электронная почта mayorovaira1969@mail.ru