

**Расписание занятий ГБОУ СОШ "Центр образования" пос. Варламово 9в класс**

Пятница									
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Комментарий к уроку	Домашнее задание
10.04.2020	1	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Английский язык	Шалухина Н.А.	Придаточные предложения условия. Грамматика.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Wr_0g6jAL8o">https://www.youtube.com/watch?v=Wr_0g6jAL8o</a>	1) Открыть ссылку и просмотреть видео. 2) Выполнить упр. 1 стр 110 в тетради (в 1а необходимо соотнести картинку и тип придаточного условия, в части 1 b - заполнить таблицу, опираясь на видео)	упр.4, стр.110 (раскрыть скобки и записать предложение у нужном типе придаточного условия). Ответы прислать на почту <a href="mailto:angliyskiyazyk.shalukhina@mail.ru">angliyskiyazyk.shalukhina@mail.ru</a> Срок выполнения - до следующего урока
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение	Математика (Геометрия)	Куликова А.К.	Тела и поверхности вращения.	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10630513749359036949&amp;text=конус%209%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585810127812003-94407002674502648300324-production-app-host-man-web-yp-112&amp;redirect=1585810141.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10630513749359036949&amp;text=конус%209%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585810127812003-94407002674502648300324-production-app-host-man-web-yp-112&amp;redirect=1585810141.1</a>	Видео-конференция со всем классом. В случае отсутствия связи см. (ссылка 1). Самостоятельная работа.	Изучить материал к п. 130 "Конус" с. 320-321 учебника. Ответить на вопросы 19-22 (с. 327-328); решить задачи № 1220(a), 1249, 1250; изучить и записать в тетрадь решение задачи № 1219 (с. 324). Выполнить самостоятельную работу (задания в прикреплённом файле в АСУ РСО). Прислать результаты самостоятельной работы по адресу: <a href="mailto:AsiaKamilyevna@mail.ru">AsiaKamilyevna@mail.ru</a> до 13.04.2020 г.
Завтрак 9.50 - 10.20									
	3	10.20 - 10.50	с помощью ЭОР	Информатика	Игошкина Ю.В.	Построение таблиц истинности для логических выражений	<a href="https://cloud.mail.ru/public/5Amh/kFyfspFt1">https://cloud.mail.ru/public/5Amh/kFyfspFt1</a>	Посмотреть видеоролик	Составить таблицу истинности в тетради <a href="https://cloud.mail.ru/public/6R2Q/2burpCfJz">https://cloud.mail.ru/public/6R2Q/2burpCfJz</a> и прислать на почту до 17.04.2020г
	4	11.10 - 11.40	Он-лайн подключение	Биология	Сафонова О.В.	Возникновение и развитие жизни на	<a href="https://us04web.zoom.us/j/6471598527?pwd=VldoNlZvTVVUUUo">https://us04web.zoom.us/j/6471598527?pwd=VldoNlZvTVVUUUo</a>	<a href="https://infourok.ru/urok-po-teme-vozniknovenie-zhizni-">https://infourok.ru/urok-po-teme-vozniknovenie-zhizni-</a>	п.39,ответить на вопросы в конце параграфа в

						Земле.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3b2gwWVltTnBVZz09">3b2gwWVltTnBVZz09</a>	<a href="http://na-zemle-kl-3471905.html">na-zemle-kl-3471905.html</a>	тетради, фото выслать на эл. почту <a href="mailto:olga.safonova1@yandex.ru">olga.safonova1@yandex.ru</a> к следующему уроку
5	12.00 - 12.30	Самостоятельная работа с помощью ЭОР	Физическая культура	Володин Н.В.	Вырывание и выбивание мяча. Перехват мяча. Изучение жестов судьи.		<a href="https://www.sites.google.com/site/basketballraining/tehnika-zasity-v-basketbole/vyryvanie-maca">https://www.sites.google.com/site/basketballraining/tehnika-zasity-v-basketbole/vyryvanie-maca</a>	Посмотреть материал по ссылке.	Комплекс ОРУ Зарядка.
6	12.50 - 13.20	онлайн-подключение	Литература	Смиренова С.Ю.	Вершинные направления русской поэзии 20 века	ZOOM (весь класс)		написать конспект лекции, в случае отсутствия связи-изучить презентацию в АСУРСО	выучить конспект лекции к следующему уроку
7	13.40 - 14.10	онлайн-подключение, если нет связи, то с использованием ЭОР	Физика	Дозорова В.А.	Энергия связи. Дефект массы	ZOOM (весь класс)	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11370646415210576751&amp;text=энергия%20связи%20дефект%20масс%20видеоурок%209%20класс&amp;text=связи%209%20серия%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585721978815222-855966720271898068504655-man1-3592&amp;redircnt=1585721982.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11370646415210576751&amp;text=энергия%20связи%20дефект%20масс%20видеоурок%209%20класс&amp;text=связи%209%20серия%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1585721978815222-855966720271898068504655-man1-3592&amp;redircnt=1585721982.1</a>	посмотреть видеоурок по ссылке. Прочитать п.57, формулы, обозначения, единицы измерения записать в тетрадь. Расчет энергии связи ядра дейтерия (из п.57) записать в тетрадь.	Прочитать п.57. Ответить на вопросы к п.57 устно к следующему уроку
Внеурочная деятельность									
1	14.50 - 15.20	Онлайн-подключение	Азбука прав	Алексеева И.В.	Исторический опыт противодействия коррупции	"Подключиться к конференции Zoom		1) Пройти по ссылке 2) Подключиться к видеоконференции со всем классом. 3) Если подключение невозможно, выполнять задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	Задание в прикрепленном файле в АСУ РСО Выполненные задания присылать на электронную почту: <a href="mailto:ir.alexeeva@yandex.ru">ir.alexeeva@yandex.ru</a> Срок выполнения до 14.04.2020 г
2	15.40 - 16.10	с использованием ЭОР// самостоятельная работа	Основы проектной деятельности	Смиренова С.Ю.	Личный профессиональный план и образовательный маршрут	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya_po_proforientacionnomu_kursu_dlya_uchaschihsya_9_klassov_lichnyy_professionalnyy-304738.htm">https://infourok.ru/prezentaciya_po_proforientacionnomu_kursu_dlya_uchaschihsya_9_klassov_lichnyy_professionalnyy-304738.htm</a>		изучить презентацию	составить собственный профессиональный план, прислать к следующему уроку <a href="mailto:smirenova@yandex.ru">smirenova@yandex.ru</a>

		18.00 - 19.00	Индивидуальные консультации для родителей	Все предметы, указанные в расписании на этот день		По номеру телефона учителя, через личную почту учителя или через почту АСУ РСО			