

**Расписание занятий ГБОУ СОШ "Центр образования" пос. Варламово 10 класс (ест.-научный профиль)**

Понедельник									
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Комментарий к уроку	Домашнее задание
20.04.20	1	8.30 - 9.00	онлайн-подключение	Математика (Алгебра)	Варламова О.В.	Построение графиков функций.	ZOOM	Подключиться к видеоконференции со всем классом. Если подключение невозможно выполнить задание по учебнику № 45.5, 45.9	п.45. № 45.5, 45.9. Задание выполнить к следующему уроку.
	2	9.20 - 9.50	онлайн-подключение	Литература	Смиренова С.Ю.	Классное сочинение по роману Л. Н. Толстого «Война и мир»	ZOOM (весь класс)	в случае отсутствия подключения-изучить статью стр.162-200, выбрать тему сочинения стр.205	разработать план сочинения к следующему уроку
Завтрак 9.50 - 10.20									
	3	10.20 - 10.50	с использованием ЭОР	Физика	Дозорова В.А.	Потенциал. Разность потенциалов	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18445878791598416750&amp;text=потенциал%20разность%20потенциалов&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586969852637316-1702317408606196281100330-production-app-host-man-web-yp-250&amp;redircnt=1586969873.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18445878791598416750&amp;text=потенциал%20разность%20потенциалов&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586969852637316-1702317408606196281100330-production-app-host-man-web-yp-250&amp;redircnt=1586969873.1</a>	Посмотрите видеоурок по ссылке. Прочитайте п.100,101	Определения, формулы, обозначения, единицы измерения запишите в тетрадь, выучите. Выполнить к следующему уроку
	4	11.10 - 11.40	С использованием ЭОР/самостоятельная работа	Химия	Соврасухина Т.И.	Строение клеточной мембраны	<a href="https://studopedia.ru/1_93772_svoystva-i-funksii-kletochnih-membran.html">https://studopedia.ru/1_93772_svoystva-i-funksii-kletochnih-membran.html</a>	просмотр материала по ссылке	Составить схему химического строения мембраны. Выполнить к следующему уроку
	5	12.00 - 12.30	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Физическая культура	Володин Н.В.	Позиционное нападение и личная защита и игровых взаимодействий 2:2,3:3,4:4, 5:5 на одну корзину. Правила игры в	<a href="http://pculture.ru/sekcii/basketball/video_basketball/page/2/">http://pculture.ru/sekcii/basketball/video_basketball/page/2/</a>	Посмотреть видео урок по ссылке.	Доклад по теме урока "Правила игры в стритбол"прислать на электронную почту <a href="mailto:nvolodin69@mail.ru">nvolodin69@mail.ru</a> к следующему уроку



Вторник									
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Комментарий к уроку	Домашнее задание
21.04.2020	1	8.30 - 9.00	онлайн-подключение	Математика (Геометрия)	Варламова О.В.	Элементы симметрии правильных многогранников.	ZOOM	Подключиться к видеоконференции со всем классом. Если подключение невозможно по учебнику прочитать п. 37, сделать краткий конспект.	п.37, Изготовить модель правильного многогранника. Фотографию работы прислать на электронную почту <a href="mailto:olga.varlam164@gmail.com">olga.varlam164@gmail.com</a> Задание выполнить к следующему уроку.
	2	9.20 - 9.50	с использованием ЭОР/самостоятельная работа	Литература	Смиренова С.Ю.	Классное сочинение по роману Л. Н. Толстого «Война и мир»	<a href="https://nsportal.ru/shkola/literatura/library/2019/04/22/podgotovka-k-sochineniyu-po-romanu-l-n-tolstogo-voyna-i-mir">https://nsportal.ru/shkola/literatura/library/2019/04/22/podgotovka-k-sochineniyu-po-romanu-l-n-tolstogo-voyna-i-mir</a>	составить план сочинения	черновик сочинения Выполнить к следующему уроку
Завтрак 9.50 - 10.20									
	3	10.20 - 10.50	С использованием ЭОР/самостоятельная работа	Химия	Соврасухина Т.И.	Общая характеристика углеводов, стереоизомерия моносахаридов.	<a href="https://foxford.ru/wiki/himiya/monosaharidy-stroenie-izomeriya-svoystva">https://foxford.ru/wiki/himiya/monosaharidy-stroenie-izomeriya-svoystva</a>	изучить материал по ссылке	п.22.1,22.2 Выполнить к следующему уроку
	4	11.10 - 11.40	Онлайн-подключение	Физика	Дозорова В.А.	Емкостные конденсаторы.	ZOOM <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6587976195910072105&amp;reqid=1586970414249513-1433794866040594965767649-sas1-7761-V&amp;text=емкостные+конденсаторы+видеоурок">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6587976195910072105&amp;reqid=1586970414249513-1433794866040594965767649-sas1-7761-V&amp;text=емкостные+конденсаторы+видеоурок</a>	Если подключение отсутствует, посмотрите видеоурок по ссылке, прочитайте п.103,104	Определения, формулы, обозначения, единицы измерения запишите в тетрадь, выучите. Выполнить к следующему уроку
	5	12.00 - 12.30	онлайн-подключение	Химия	Соврасухина Т.И.	Образование циклических форм углеводов	Zoom, все	подключиться к конференции, при отсутствии связи п. 22.3	п. 22.3 задача на стр. 240 прислать до 20.04.2020 на <a href="mailto:t.sovrasuhina@yandex.ru">t.sovrasuhina@yandex.ru</a>
	6	12.50 - 13.20	Онлайн-подключение	Биология	Захарова И.П.	Генетика и здоровье человека	ZOOM	подключиться к конференции, при отсутствии связи ст.р. 214-216 учебника	стр. 214-216 устно пересказывать к следующему уроку, письменно ответить на вопросы для повторения и задания стр.213, фото

									прислать на почту <a href="mailto:+79276189444@yandex.ru">+79276189444@yandex.ru</a> 22.4.2020
7	13.40 - 14.10	Самостоятельная работа	Английский язык	Денисова С.Ю.	Подготовка к ЕГЭ	учебник		выполнить 2,3 стр.137 по алгоритму в учебнике	Повторить правила М.7 фото классной работы отправить на почту <a href="mailto:den1sov@yandex.ru">den1sov@yandex.ru</a> Срок: Следующий урок
Внеурочная деятельность									
1	14.50 - 15.20	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Математика после уроков	Варламова О.В	Правило умножения в задачах по теории вероятности.	<a href="https://www.calc.ru/videoour-ok-teorema-umnozheniya-veroyatnostey.html">https://www.calc.ru/videoour-ok-teorema-umnozheniya-veroyatnostey.html</a>		1) Пройти по ссылке 2) Просмотреть видеоролик 3) Если подключение невозможно, выполнять задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	Повторить формулы по теории вероятности. Задание выполнить к следующему занятию.
	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				

**Расписание занятий ГБОУ СОШ "Центр образования" пос. Варламово 10 класс (ест.-научный профиль)**

Среда									
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Комментарий к уроку	Домашнее задание
22.04.2020	1	8.30 - 9.00	онлайн-подключение	Математика (Алгебра)	Варламова О.В.	Нахождение наибольших и наименьших значений функции.	Zoom	Подключиться к видеоконференции со всем классом. Если подключение невозможно по учебнику № 45.13; 45.14	Не предусмотрено.
	2	9.20 - 9.50	самостоятельная работа с использованием ЭОР	Математика (Алгебра)	Варламова О.В.	Нахождение наибольших и	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=165168740523">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=165168740523</a>	1) Пройти по ссылке 2)	п.45, № 45.13; 45.14. Фотографию работы

						наименьших значений функции.	<a href="https://52864811&amp;text=Видеоурок%20Нахождение%20наибольших%20и%20наименьших%20значений%20функции.&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586973856121249-1001310955798016430800320-production-app-host-sas-web-yp-53&amp;redirent=1586973899.1">52864811&amp;text=Видеоурок%20Нахождение%20наибольших%20и%20наименьших%20значений%20функции.&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586973856121249-1001310955798016430800320-production-app-host-sas-web-yp-53&amp;redirent=1586973899.1</a>	Просмотреть видеоурок 3) Если подключение невозможно, выполнять задание из учебника № 45.13, 45.14	прислать на электронную почту olga.varlam164@gmail.com Задание выполнить к следующему уроку.
Завтрак 9.50 - 10.20									
3	10.20 - 10.50	онлайн-подключение	Россия в мире	Онищук Е.И.	Общественное движение в России во второй половине XIX в.	Zoom	Подключиться к видеоконференции со всем классом. Если подключение невозможно по учебнику п.45	Отвечать на вопросы после параграфа к следующему уроку устно	
4	11.10 - 11.40	самостоятельная работа с использованием ЭОР	Английский язык	Денисова С.Ю.	Проверочная работа по теме «Давайте веселиться»	<a href="https://edu.skyeng.ru/">https://edu.skyeng.ru/</a>	Выполнить во время урока задания в личном кабинете	не предусмотрено	
5	12.00 - 12.30	On-line подключение	Информатика	Игошкина Ю.В.	История развития языков программирования	Zoom подключение	Войти в конференцию, при отсутствии связи <a href="https://cloud.mail.ru/public/27Zc/ndXrL2mVw">https://cloud.mail.ru/public/27Zc/ndXrL2mVw</a>	Пройти тест <a href="https://testedu.ru/test/informatika/11-klass/yazyiki-programmirovaniya.html">https://testedu.ru/test/informatika/11-klass/yazyiki-programmirovaniya.html</a> результат прислать на почту <a href="mailto:soy.varlam@gmail.com">soy.varlam@gmail.com</a> до 28.04.2020г.	
6	12.50 - 13.20	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Биология	Захарова И.П.	Наследственные болезни человека	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3653/start/47180/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3653/start/47180/</a>	1) Пройти по ссылке 2) Просмотреть видеоурок	изучить стр 216-222, устно пересказывать к следующему уроку, письменно ответить на вопросы для повторения и задания стр.221, фото прислать на почту <a href="mailto:+79276189444@yandex.ru">+79276189444@yandex.ru</a> 22.4.2020	
7	13.40 - 14.10	Онлайн подключение	Физическая культура	Володин Н.В.	Броски в кольцо со штрафного на результат. Правила штрафного фолла.	ZOOM подключение <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10372197707556629791&amp;text=Броски%20в%20кольцо%20со%20штрафного&amp;text=кольцо%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586343977598869-">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10372197707556629791&amp;text=Броски%20в%20кольцо%20со%20штрафного&amp;text=кольцо%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586343977598869-</a>	Если отсутствует подключение, посмотреть видео урок по ссылке.	Доклад по теме урока прислать на электронную почту <a href="mailto:nvolodin69@mail.ru">nvolodin69@mail.ru</a> к 27.04.2020г.	

							<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5863/start/217249/">147941370045233271000215-production-app-host-vla-web-yp-257&amp;redircnt=1586343979.1</a>		
Внеурочная деятельность									
	1	14.50 - 15.20	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Азбука права	Алексеева И.В.	Преступление и наказание	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5863/start/217249/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5863/start/217249/</a>	1) Пройти по ссылке 2) Посмотреть видеоролик	Подготовить устное сообщение на тему : " Никакое преступление не может иметь законного основания». Срок до следующего урока
		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			
<b>Расписание занятий ГБОУ СОШ "Центр образования" пос. Варламово 10 класс (ест.-научный профиль)</b>									
<b>Четверг</b>									
<b>Дата</b>	<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Учитель</b>	<b>Тема урока (занятия)</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Комментарий к уроку</b>	<b>Домашнее задание</b>
23.04.2020	1	8.30 - 9.00	онлайн-подключение	Русский язык	Смиренова С.Ю.	Союзные слова.	ZOOM (весь класс)	в случае отсутствия подключения-изучить презентацию, выполнить задания <a href="https://multiurok.ru/files/prieziintatsiia-k-uroku-russkogho-iazyka-soiuzu-i-.html">https://multiurok.ru/files/prieziintatsiia-k-uroku-russkogho-iazyka-soiuzu-i-.html</a>	П.62, упр.340 прислать к следующему уроку <a href="mailto:smirenova@yandex.ru">smirenova@yandex.ru</a>
	2	9.20 - 9.50	онлайн-подключение	Математика (Алгебра)	Варламова О.В.	Задачи на отыскание наибольших и наименьших значений величин.	ZOOM	Подключиться к видеоконференции со всем классом. Если подключение	Из п.46 разобрать примеры 1-3, записать решение в тетрадь. Выполнить к следующему уроку

								невозможно по учебнику прочитать п.46, составить краткий конспект.	
Завтрак 9.50 - 10.20									
3	10.20 - 10.50	С использованием ЭОР/самостоятельная работа	Химия	Соврасухина Т.И.	Химические свойства моносахаридов	<a href="https://studfile.net/preview/5331217/page:3/">https://studfile.net/preview/5331217/page:3/</a>	изучить материал по ссылке	п.22.5 Выполнить к следующему уроку	
4	11.10 - 11.40	Онлайн подключение	Физическая культура	Володин Н.В.	Броски в кольцо со штрафного на результат. Правила игры.	ZOOM конференция <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5401264206152602438&amp;text=Броски+в+кольцо+со+штрафного&amp;text=кольцо+&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586343364204862-207299343840064411700223-production-app-host-vla-web-yp-151&amp;redircnt=1586343372.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5401264206152602438&amp;text=Броски+в+кольцо+со+штрафного&amp;text=кольцо+&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586343364204862-207299343840064411700223-production-app-host-vla-web-yp-151&amp;redircnt=1586343372.1</a>	Если отсутствует связь посмотреть видео урок по ссылке.	Доклад по теме урока прислать на электронную почту <a href="mailto:nvolodin69@mail.ru">nvolodin69@mail.ru</a> к следующему уроку	
5	12.00 - 12.30	самостоятельная работа	Литература	Смиренова С.Ю.	Классное сочинение по роману Л. Н. Толстого «Война и мир»	учебник	написать сочинение	сочинение прислать к следующему уроку <a href="mailto:smirenova@yandex.ru">smirenova@yandex.ru</a>	
6	12.50 - 13.20	онлайн-подключение	Химия	Соврасухина Т.И.	Химические свойства моносахаридов	Zoom,при отсутствии связи п 22.5 упр.№1	написание самостоятельной работы	Работу прислать через 5 мин. после завершения на <a href="mailto:t.sovrasuhina@yandex.ru">t.sovrasuhina@yandex.ru</a>	
7	13.40 - 14.10	Самостоятельная работа	Факультативный курс " Решение задач по генетике"	Захарова И.П.	Эпистаз: доминантный и рецессивный. Комплементарность. Полимерия	Вложенный файл в АСУ РСО	Открыть файл, изучить способы решения задач	Прислать фото решенных задач на почту <a href="mailto:+79276189444@yandex.ru">+79276189444@yandex.ru</a> до следующего урока	
8	14.30-15.00	самостоятельная работа с использованием ЭОР	Классный час	Лисенков С.А.	Виртуальная экскурсия по Самарскому областному историко-краеведческому музею им. В.П. Алабина	<a href="http://www.alabin.ru/virtualnye-ekskursii/ekskursiya-po-muzeyu.php">http://www.alabin.ru/virtualnye-ekskursii/ekskursiya-po-muzeyu.php</a>	1. открыть ссылку 2. ознакомиться с экспозицией музея	не предусмотрено	

Внеурочная деятельность									
		15.40 - 16.10	С помощью ЭОР	Лидеры РДШ	Бородина Д.П.	Коммуникация в киберпространстве (коммуникация в Сети или киберкоммуникация). Досуг в киберпространстве (досуг в Сети или кибердосуг)	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2Fc1-y-MqqE">https://www.youtube.com/watch?v=2Fc1-y-MqqE</a>	Просмотреть видеурок	Приведите еще примеры, которыми вы пользуетесь в сети. Выполнить к следующему уроку
		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			

**Расписание занятий ГБОУ СОШ "Центр образования" пос. Варламово 10 класс (ест.-научный профиль)**

Пятница									
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Комментарий к уроку	Домашнее задание
24.04.2020	1	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа.	Математика (Геометрия)	Варламова О.В.	Решение задач по теме: "Правильные многогранники".	Карточки самостоятельной работы.	Выполнить самостоятельную работу по вариантам. Карточки работы в прикрепленном файле АСУРСО.	Повторить п 35-37. Выполнить самостоятельную работу. Фотографию работы прислать на электронную почту <a href="mailto:olga.varlam164@gmail.com">olga.varlam164@gmail.com</a> Задание выполнить к следующему уроку.
	2	9.20 - 9.50	Онлайн-подключение	Английский язык	Денисова С.Ю.	Анализ проверочной работы	ZOOM	1)подключиться к конференции 2) если подключение невозможно выполнить работу над ошибками, изучив теорию в справочнике учебника	не предусмотрено



Завтрак 9.50 - 10.20									
3	10.20 - 10.50	Самостоятельная работа с использованием ЭОР	Россия в мире	Онищук Е.И.	Россия – многонациональная империя.	учебник	Изучить п.46-47	Отвечать на вопросы после п.46-47 к следующему уроку	
4	11.10 - 11.40	Онлайн подключение	Информатика	Игошкина Ю.В.	Введение в объектно-ориентированное программирование. Объекты: свойства и методы. События. Проекты и приложения	ZOOM конференция <a href="https://cloud.mail.ru/public/5A6D/4uW78ga6C">https://cloud.mail.ru/public/5A6D/4uW78ga6C</a>	Если нет связи 1.Открыть ссылку 2.Посмотреть документ	Написать конспект, ответить на вопросы Выполнить к следующему уроку	
5	12.00 - 12.30	с использованием ЭОР/самостоятельная работа	Элективный курс "Русское правописание"	Смиренова С.Ю.	Создание текстостилизаций с использованием историзмов, архаизмов и неологизмов.	<a href="https://rus-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=337">https://rus-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=337</a>	выполнить задания	прислать выполненные задания к следующему уроку <a href="mailto:smirenova@yandex.ru">smirenova@yandex.ru</a>	
6	12.50 - 13.20	Онлайн подключение	Биология	Захарова И.П.	Методы исследования генетики человека.	ZOOM конференция <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3653/start/47180/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3653/start/47180/</a>	Если нет связи: 1.Открыть ссылку 2.Посмотреть видеорок	стр. 222-226, ответить на вопросы В1 и В2 видеорока, прислать фото на почту <a href="mailto:+79276189444@yandex.ru">+79276189444@yandex.ru</a> к следующему уроку	
Внеурочная деятельность									
	14.00 - 14.30	с использованием ЭОР/самостоятельная работа	К тайнам слова	Смиренова С.Ю.	Анализ синтаксической структуры и средств выразительности художественного и публицистического текста.	<a href="https://rus-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=256">https://rus-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=256</a>	выполнить задания	прислать выполненные задания 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				

