

Обучение 9-а класса с использованием дистанционных технологий на период 06.04.2020 - 12.04.2020

Классный руководитель: М.Ю.Воробьева

Дата	предмет	Форма проведения урока	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
06.04.2020 1 урок	Литература Тема: «Особенности поэтики М.И.Цветаевой»	Самостоятельная работа	Учебник Литература 9 класс (часть 2) Коровина и др. 1)стр. 105-114 (прочитать материал о Марине Цветаевой); 2)стр. 114-115 (письменно ответить на вопросы 1-4)	Задание в документе Word на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	07.04.2020 в 13.30	отметка
06.04.2020 2 урок	Алгебра Тема: «Работа с материалами ОГЭ»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdamgia.ru/">https://math-oge.sdamgia.ru/</a> Работа № 24589223	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdamgia.ru/">https://math-oge.sdamgia.ru/</a>	до 11.04.2020 22.00	отметка
06.04.2020 3 урок	Английский язык Тема: «Резюме для поступления. Написание автобиографии»	Самостоятельная работа	Учебник Enjoy English Биолетова, Бабушис (вот ссылка на учебник) <a href="https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010">https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010</a> упр 26, стр 110 (27 (заполнение таблицы, перевод, ответы на вопросы) упр 28 стр стр 11(заполнение таблицы)	эл.почта <a href="mailto:m_chesnokova77@mail.ru">m_chesnokova77@mail.ru</a> (в формате Word)	07.04.2020 в 11.30	отметка
06.04.2020 4 урок	Биология Тема: «Условия жизни на планете Земля. Общие законы действия факторов»	Самостоятельная работа	Учебник §§ 50-51 (синий) §§ 48-49 красный <a href="https://oge.sdamgia.ru">oge.sdamgia.ru</a> работа №1604111 открыта с 6.04.2020 с 9.00 по 7.04.2020 до 18.50.Время выполнения работы 60 минут	<a href="https://oge.sdamgia.ru">oge.sdamgia.ru</a>	08.04.2020 в 15.00	отметка
06.04.2020 5 урок	Русский язык Тема: «Сложные предложения с различными видами союзной и бессоюзной связи»	Самостоятельная работа	Учебник Русский язык 9 класс Разумовская и др. стр.211-212, упр.313	Задание в документе Word на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	08.04.2020 в 12.35	отметка

06.04.2020 6 урок	Обществознание Тема: «Уголовно-правовые отношения»	Самостоятельная работа	В рамках подготовки к ОГЭ решить вариант 12 на сайте: <a href="https://soc-oge.sdangia.ru/?redir=1">https://soc-oge.sdangia.ru/?redir=1</a> оценки прислать на почту. Читать, смотреть презентацию № 1. Ответить на ДВА ВОПРОСА В презентации (можно в word или письменно в тетради). Учебник §20 9 класс Задание №1 и № 2 <a href="https://sites.google.com/view/magister-of-history/главная">https://sites.google.com/view/magister-of-history/главная</a>  <a href="https://soc-oge.sdangia.ru/?redir=1">https://soc-oge.sdangia.ru/?redir=1</a>	Отправить ответы на вопросы Задание №2 (фото конспекта или документ word) + оценки, полученные на сайте СДАМ ГИА: РЕШУ ОГЭ на почту <a href="mailto:mishnashaon@yandex.ru">mishnashaon@yandex.ru</a>	14.04.2020 в 12.00	отметка
06.04.2020 внеурочная деятельность	Английский язык Тема: «Perfect Tenses»	Самостоятельная работа	<a href="https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-perfect-52625/re-09da81d3-8822-4aa3-8621-5f21bdf50850">https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-perfect-52625/re-09da81d3-8822-4aa3-8621-5f21bdf50850</a>  <a href="https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-perfect-52625/re-7bfebbf9-bac8-478d-a617-27be66757c82">https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-perfect-52625/re-7bfebbf9-bac8-478d-a617-27be66757c82</a>	m_chesnokova77@mail.ru	10.04.2020 в 15.30	отметка
06.04.2020 внеурочная деятельность	Математика Тема: «Решение задач»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdangia.ru/test?id=24590442">https://math-oge.sdangia.ru/test?id=24590442</a> Разобрать решение. Вопросы обсуждаем в беседе.	Сайт «Решу ОГЭ»	до 13.04.2020 13.00	отзыв
07.04.2020 1 урок	Физика Тема: «Экспериментальные методы исследования частиц»	Самостоятельная работа	Прочитать по учебнику физики §52, 53, 54. На сайте СПБЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> в курсе ФИЗИКА 9 КЛАСС в теме 1 выполнить тест «Модели атомов. Радиоактивные превращения атомных ядер. Экспериментальные методы исследования частиц». Если нет возможности выхода в интернет, составить по содержанию параграфа тест*. *Тест должен содержать минимум 4 вопроса. Оценка будет складываться: из количества вопросов; правильности изложения сути физических явлений и понятий в вопросе. Выполненное задание присылать мне на	Социальная сеть ВК группа «ФИЗИКА 516», СПБЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> , эл.почта rogacheva.73@inbox.ru	Тест выполнить до 10 часов 10.04.2020	отметка

			электронную почту.			
07.04.2020 2 урок	Информатика Тема: «Сортировка массива. Составление программы на Паскале сортировки массива»	Самостоятельная работа	Видео для самостоятельного повторения материала <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B1TxcEmcJ1g">https://www.youtube.com/watch?v=B1TxcEmcJ1g</a> ( <a href="https://www.youtube.com/watch?v=e-18ivhyT_Y">https://www.youtube.com/watch?v=e-18ivhyT_Y</a> ) Задание для самостоятельной работы <a href="https://inf-oge.sdangia.ru/test_editor?id=9594074">https://inf-oge.sdangia.ru/test_editor?id=9594074</a> вариант учителя № 9594074	Выполненная практическая работа	09.04.2020	практическая работа
07.04.2020 3 урок	География Тема: «Состав, природа, историческое изменение географического положения. Общие проблемы»	Самостоятельная работа	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9977722702848530906&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586073197382785-1085357527042185552100324-prestable-app-host-sas-web-yp-134&amp;text=Состав%2C+природа%2C+историческое+изменение+географического+положения.+Общие+проблемы+Восточной+сибири">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9977722702848530906&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1586073197382785-1085357527042185552100324-prestable-app-host-sas-web-yp-134&amp;text=Состав%2C+природа%2C+историческое+изменение+географического+положения.+Общие+проблемы+Восточной+сибири</a>  На портале <a href="https://do2.rcokoit.ru">https://do2.rcokoit.ru</a> выберите курс «ГБОУ СОШ №516: География 9», изучите Тему 4 «Регионы - Западная и Восточная Сибирь. Дальний Восток» и выполните задания. Результаты выполнения заданий пришлите учителю.	kovalev.pavel.neva@gmail.com	10.04.2020 в 15.00	отметка
07.04.2020 4 урок	Геометрия Тема: «Многогранники»	Самостоятельная работа	Билеты 10-18 оформить в тетрадь для зачётов	Предоставить тетрадь	По окончании дистанционного обучения	отзыв
07.04.2020 5 урок	Алгебра Тема: «Работа с материалами ОГЭ»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdangia.ru/">https://math-oge.sdangia.ru/</a> Работа № 24589223	Прохождение теста	до 11.04.2020 22.00	отметка за тест
07.04.2020 6 урок	Литература Тема: «Слово о поэте. Судьба и стихи А.А.Ахматовой»	Самостоятельная работа	Создать презентацию о жизни и творчестве А.А.Ахматовой.	Прислать презентацию на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	10.04.2020 в 08.30	отметка

07.04.2020 7урок	Физкультура Тема: «История физической культуры»	Самостоятельная работа	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3428/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3428/start/</a>	<a href="mailto:alex.nishkomaev@yandex.ru">alex.nishkomaev@yandex.ru</a> фото пройденного модуля	08.04.2020 в 14.00	отзыв, отметка
07.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	Физика Тема: «Решение задач. Агрегатные состояния вещества»	Самостоятельная работа	Выполнить задание, опубликованное в группе ВК «ФИЗИКА 516» 30.03.20.	Социальная сеть ВК группа «ФИЗИКА 516», СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> , эл.почта rogacheva.73@inbox.ru	до 10 часов 10.04.2020	отзыв
07.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	Математика (углубленная группа)	Видеоурок	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=N689wgE5XEQ">https://www.youtube.com/watch?v=N689wgE5XEQ</a> посмотреть 1 час 2 минуты			собеседование
08.04.2020 1 урок	Русский язык Тема: «Сложные предложения с различными видами союзной и бессоюзной связи»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» Контрольная работа № 5066648	Сайт «Решу ОГЭ»: прислать работу	10.04.2020 в 10.10	отметка
08.04.2020 2 урок	Химия Тема: «Химическая технология как наука»	Самостоятельная работа	На сайте Российская электронная школа. <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> . Видеоуроки и тренажеры по химии. В разделе 24 «Химия и жизнь» посмотреть урок 17/11 класс. Для этого необходимо открыть «Основная часть». После просмотра выполнить тренировочные задания (1,3,6)	Результат тренировочных заданий отправить на эл.почта. <a href="mailto:ttn516@yandex.ru">ttn516@yandex.ru</a>	09.04.2020 в 15.00	отметка
08.04.2020 3 урок	История Тема: «Повседневная жизнь разных слоев населения в 19 веке»	Самостоятельная работа	Задание по учебнику: прочитать стр.54-60, ответить письменно на вопросы (стр.61 под оранжевым цветом)	Задание в документе Word на эл. почту учителя uchitelra@mail.ru	09.04.2020 (указывать класс)	отметка
08.04.2020 4 урок	Физика Тема: «Открытие протона и	Самостоятельная работа	Прочитать по учебнику физики §55, повторить §53. На сайте СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> в курсе	Социальная сеть ВК группа «ФИЗИКА 516», СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a>	Тест выполнить до 10 часов	отметка

	нейтрона»		<p>ФИЗИКА 9 КЛАСС в теме 1 пройти лекцию «Радиоактивные превращения атомных ядер», в теме 2 выполнить тест «Открытие протона и нейтрона. Состав атомного ядра. Массовое и зарядовое число.</p> <p>Если нет возможности выхода в интернет, составить по содержанию параграфа тест*. *Тест должен содержать минимум 4 вопроса. Оценка будет складываться: из количества вопросов; правильности изложения сути физических явлений и понятий в вопросе. Выполненное задание присылать мне на электронную почту.</p>	<a href="mailto:rogacheva.73@inbox.ru">2.rcokoit.ru/</a> , эл.почта <a href="mailto:rogacheva.73@inbox.ru">rogacheva.73@inbox.ru</a>	10.04.2020	
08.04.2020 5 урок	Геометрия Тема: «Тела и поверхности вращения»	Самостоятельная работа	Билеты 19-26 оформить в тетрадь для зачётов	Предоставить тетрадь	По окончании дистанционного обучения	отзыв
08.04.2020 6 урок	Алгебра Тема: «Работа с материалами ОГЭ»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdangia.ru/">https://math-oge.sdangia.ru/</a> Работа № 24589223	Прохождение теста	до 11.04.2020 22.00	отметка за тест
08.04.2020 7 урок	Английский язык Тема: «Стереотипы. Ознакомительное чтение»	Самостоятельная работа	Учебник Биболетова, Бабушис (ссылка на учебник) <a href="https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010">https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010</a> упр, 29 (закончить фразы), 30 соединить слова в словосочетания), 31 стр 111 (выбрать значение слова), упр 32 сделать переводы), 33 стр 112 (соединить начало и конец фразы)	эл.почта <a href="mailto:m_chesnokova77@mail.ru">m_chesnokova77@mail.ru</a> (в формате Word)	08.04.2020 в 15.30	отметка
08.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	Русский язык Тема: «Многословие. Речевая избыточность и речевая недостаточность»	Самостоятельная работа	Прочитать информацию на странице в интернете: <a href="http://www.grandars.ru/a/russkiy-yazyk/mnogoslovie.html">http://www.grandars.ru/a/russkiy-yazyk/mnogoslovie.html</a> . Составить краткий конспект	Задание в документе Word на эл. почту учителя <a href="mailto:vorobeva71@mail.ru">vorobeva71@mail.ru</a>	15.05.2020 в 16.15	отметка
09.04.2020	Физика	Самостоятельная работа	Прочитать по учебнику физики § 56.,	Социальная сеть ВК	Тест	отметка

1 урок	Тема: « Состав атомного ядра. Ядерные силы»	льная работа	повторить §53. На сайте СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> в курсе ФИЗИКА 9 КЛАСС в теме 1 пройти лекцию «Радиоактивные превращения атомных ядер», в теме 2 выполнить тест «Изотопы. Альфа- и бета-распад. Правило смещения». Если нет возможности выхода в интернет, составить по содержанию параграфа тест*. *Тест должен содержать минимум 4 вопроса. Оценка будет складываться: из количества вопросов; правильности изложения сути физических явлений и понятий в вопросе. Выполненное задание присылать мне на электронную почту.	группа «ФИЗИКА 516», сайт «Решу ЕГЭ», эл.почта <a href="mailto:rogacheva.73@inbox.ru">rogacheva.73@inbox.ru</a>	выполнить до 10 часов 10.04.2020	
09.04.2020 2 урок	История Тема: «Россия и мир на рубеже 19 и 20 веков. Динамика и противоречия развития»	Самостоятельная работа	Задание по учебнику: прочитать стр. 64-70, параграф 26, ответить письменно на вопросы (стр.70 под оранжевым цветом). Использовать аудиоучебник, видеоуроки net, инфоурок. ru	Задание в документе Word на эл. почту учителя <a href="mailto:ychitelra@mail.ru">ychitelra@mail.ru</a>	14.04.2020 (указывать класс)	отметка
09.04.2020 3 урок	Английский язык Тема: «Учимся быть корректными. Поисковое чтение»	Самостоятельная работа	Учебник Биболетова, Бабушис (ссылка на учебник) <a href="https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010">https://vklasse.vip/9-klass/uchebniki/anglijskij-yazyk/mz-biboletova-ee-babushis-oi-klark-2010</a> упр 36 вставить слова в предложения) 38(изучить правило) стр 11, упр 39 стр 114 (соединить начало и конец фразы)	эл.почта <a href="mailto:m_chesnokova77@mail.ru">m_chesnokova77@mail.ru</a> (в формате Word)	10.04.2020 в 14.00	отметка
09.04.2020 4 урок	Алгебра Тема: «Работа с материалами ОГЭ»	Самостоятельная работа	Сайт «Решу ОГЭ» <a href="https://math-oge.sdangia.ru/">https://math-oge.sdangia.ru/</a> Работа № 24589223	Прохождение теста	до 11.04.2020 22.00	отметка за тест
09.04.2020 5 урок	География Тема: «Население и главные черты хозяйства»	Самостоятельная работа	Смотреть: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1610524240931708792&amp;text=Население%20и%20главные%20черты%20хозяйства%20восточной%20сибири%20видео&amp;text=население%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586074543242760-">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1610524240931708792&amp;text=Население%20и%20главные%20черты%20хозяйства%20восточной%20сибири%20видео&amp;text=население%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586074543242760-</a>	<a href="mailto:kovalev.pavel.neva@gmail.com">kovalev.pavel.neva@gmail.com</a>	10.04.2020 в 12.00	отметка

			<a href="https://1105581472385532716400332-prestable-app-host-sas-web-yp-99&amp;redircnt=1586074545.1">1105581472385532716400332-prestable-app-host-sas-web-yp-99&amp;redircnt=1586074545.1</a> на портале <a href="https://do2.rcokoit.ru">https://do2.rcokoit.ru</a> изучить в курсе «ГБОУ СОШ № 516: География 9» Тему 4 «Азиатская часть России - региональная специализация», результаты выполнения заданий прислать учителю.			
09.04.2020 6 урок	Биология Тема: «Приспособленность организмов»	Самостоятельная работа	На сайте <a href="https://interneturok.ru/subject/biology">https://interneturok.ru/subject/biology</a> Зайти на сайт. Открыть класс Посмотреть <a href="#">Приспособленность организмов к влиянию факторов среды</a> . На сайте <a href="http://oge.sdamgia.ru">oge.sdamgia.ru</a> В 28 теме «Работа с биологическим текстом» дано 69 заданий. Выписать номера только тех задания, которые относятся к теме урока.	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tnn516@yandex.ru">tnn516@yandex.ru</a>	до 12.04.2020	отметка
09.04.2020 7 урок	Физкультура Тема: «Самостоятельное занятие физкультурой»	Самостоятельная работа	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3241/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3241/start/</a>	<a href="mailto:alex.nishkomaev@yandex.ru">alex.nishkomaev@yandex.ru</a> фото пройденного модуля	10.04.2020 в 16.00	отзыв, отметка
09.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	«Знай и люби правоведение»	Самостоятельная работа	Гарвардский курс лекций Майкла Сэндела «Справедливость» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-Qa6jmR_p0o">https://www.youtube.com/watch?v=-Qa6jmR_p0o</a> Лекция Майкл Сэндел «Справедливость». Лекция № 1. Посмотреть лекцию и ответить на вопрос. «Дело Ричарда Паркера», Можно ли считать действия Дадли и Стивенса оправданными? Почему, аргументируйте свой ответ. Как Вы считаете, можно ли убивать по согласию (например, эвтаназия)? Ответы отправить на почту <a href="mailto:mishnashaon@yandex.ru">mishnashaon@yandex.ru</a>	Социальная сеть, эл.почта <a href="https://vk.com">https://vk.com</a> или на почту: <a href="mailto:mishnashaon@yandex.ru">mishnashaon@yandex.ru</a>	16.04.2020 в 16.15	отзыв
09.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	Химия Тема: «Решение тестов»	Самостоятельная работа	На сайте <a href="http://oge.sdamgia.ru">oge.sdamgia.ru</a> . Выполнить вар №3	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tnn516@yandex.ru">tnn516@yandex.ru</a>	до 12.04.2020	отметка

Ть						
09.04.2020 9 урок внеурочная деятельнос ть	История Тема: «Женщины на российском престоле»	Самостояте льная работа	Подготовит презентацию по теме «Женщины на российском престоле». Использовать инфоурок. ru	Задание в документе Word на эл. почту учителя uchitelra@mail.ru	14.04.2020 (указывать класс)	отметка
10.04.2020 1 урок	Литература Тема: «Стихи о любви, о поэте и поэзии А.А.Ахматовой»	Самостояте льная работа	Выучить наизусть любое стихотворение А.А.Ахматовой и напечатать небольшое сообщение об этом стихотворении (история создания стихотворения, тема, основная мысль, средства выразительности)	Задание в документе Word на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	13.04.2020 в 08.30	отметка
10.04.2020 2 урок	Химия Обобщающий урок по теме «Металлы. Применение металлов»	Самостояте льная работа	На сайте Российская электронная школа. <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> . Видеоуроки и тренажеры по химии. Посмотреть урок 27/9 Для просмотра необходимо зайти на сайт. Выбрать предмет, класс. навести курсор на тему урока, затем открыть «Основная часть» После просмотра выполнить тренировочные задания	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tmn516@yandex.ru">tmn516@yandex.ru</a>	до 14.04.2020	отметка
10.04.2020 3 урок	Русский язык Тема: «Сложные предложения с различными видами союзной и бессоюзной связи»	Самостояте льная работа	Сайт «Решу ОГЭ» Контрольная работа № 5068847	Сайт «Решу ОГЭ»: прислать работу	13.04.2020 в 12.35	отметка
10.04.2020 4 урок	История Тема: «Социально- экономическое развитие страны на рубеже 19 и 20 веков»	Самостояте льная работа	Задание по учебнику: прочитать стр.71-74, параграф 27, письменно ответить на вопросы (стр.75 под оранжевым цветом). Использовать аудиоучебник, видеоуроки net, инфоурок. ru	Задание в документе Word на эл. почту учителя uchitelra@mail.ru	14.04.2020 (указывать класс)	отметка
10.04.2020 5 урок	ОБЖ Тема: «Роль взаимоотношений и формирование репродуктивной	Самостояте льная работа	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3321/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3321/start/</a> Задание: 1.Пройти пункты урока с «Начнем урок» до «тренировочные задания» 2.По завершении прохождения основной части,	Скриншот или фотография прохождения теста прислать на почту metodist.516@gmail.com	до 17.04.2020 в 15.00	отметка



	функции»		выполнить тренировочные задания и прислать скриншот с количеством пройденных верно заданий			
10.04.2020 6 урок	Физкультура Тема: «Спортивно-оздоровительная деятельность»	Самостоятельная работа	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3425/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3425/start/</a>	<a href="mailto:alex.nishkomaev@yandex.ru">alex.nishkomaev@yandex.ru</a> фото пройденного модуля	13.04.2020 в 16.00	отзыв, отметка
10.04.2020 8 урок внеурочная деятельность	География Тема: «Решение заданий на бланке № 2»	Самостоятельная работа	решать вариант 1063829 <a href="https://geo-oge.sdangia.ru/test?id=1063829">https://geo-oge.sdangia.ru/test?id=1063829</a> ,	kovalev.pavel.neva@gmail.com	14.04.2020 в 12.00	отзыв
10.04.2020 8 урок внеурочная деятельность	Биология Тема: «Систематизация материала»	Самостоятельная работа	На сайте <a href="http://oge.sdangia.ru">oge.sdangia.ru</a> . Выполнить вар №3	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tmm516@yandex.ru">tmm516@yandex.ru</a>	до 14.04.2020	отметка
10.04.2020 9 урок внеурочная деятельность	«Моя профессиональная карьера». Тема: «Рабочие профессии»	Самостоятельная работа	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=cAteBlzGobA">https://www.youtube.com/watch?v=cAteBlzGobA</a> Смотреть видеофильм, написать отзыв.	Социальная сеть, эл.почта shitovag@list.ru (прислать отзыв)	17.04.2020	отзыв

### Обучение Богдановой Елизаветы с использованием дистанционных технологий с 07.04.2020 по 12.04.2020

Дата	предмет	Форма проведения урока	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
07.04.2020 2 урок	История	Самостоятельная работа	Марина Константиновна написала, что задание отправит сама.			отметка
07.04.2020 3 урок	Алгебра Тема: «Арифметическая прогрессия и	Самостоятельная работа	Повторение по учебнику "Алгебра 9 класс". Тема "Геометрическая прогрессия". Задачи из сборника "Математика ОГЭ" (вариант 8 , 9, 10).	Электронная почта ENWENVIN@GMAIL.COM	08.04.2020 до 15.00	Фото решений по электронно

	геометрическая прогрессия»					й почте
07.04.2020 4 урок	Русский язык Тема: «Контрольная работа. Тестовое задание»	Самостоятельная работа	Пособие «ОГЭ Русский язык» Вариант 3, 4 (решить 2 часть); провести самопроверку (правильные ответы в конце пособия)	Написать о результатах самопроверки в документе Word на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	10.04.2020 в 12.35	отзыв
07.04.2020 5 урок	Литература Тема: «Обзор творчества Бунина. История рассказа «Темные аллеи»»	Самостоятельная работа	Учебник Литература 9 класс (2 часть) Коровина и др. 1)прочитать статью о жизни и творчестве Бунина; 2)прочитать рассказ «Темные аллеи»; 3)письменно ответить на вопрос № 9	Задание в документе Word на эл. почту учителя vorobeva71@mail.ru	10.04.2020 в 13.00	отметка
07.04.2020 6 урок	Физика Тема: «Радиоактивность . Модели атомов. Радиоактивные превращения атомных ядер. Экспериментальные методы исследования частиц»	Самостоятельная работа	Прочитать по учебнику физики §52, 53, 54. На сайте СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> в курсе ФИЗИКА 9 КЛАСС в теме 1 выполнить тест «Модели атомов. Радиоактивные превращения атомных ядер. Экспериментальные методы исследования частиц». Если нет возможности выхода в интернет, составить по содержанию параграфа тест*. *Тест должен содержать минимум 4 вопроса. Оценка будет складываться: из количества вопросов; правильности изложения сути физических явлений и понятий в вопросе. Выполненное задание присылать мне на электронную почту.	Социальная сеть ВК группа «ФИЗИКА 516», СПбЦОКОиИТ <a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a> , эл.почта rogacheva.73@inbox.ru	Тест выполнить до 10 часов 10.04.2020	отметка
09.04.2020 2 урок	Алгебра Тема: «Арифметическая прогрессия и геометрическая прогрессия»	Самостоятельная работа	Учебник "Алгебра 9 класс", тема "Вероятность" Вариант № 11, № 12, № 13	Смартфон ENWENVIN@GMAIL.COM	13.04.2020 до 10.00	Фото решений по электронной почте
09.04.2020 3 урок	Геометрия Тема: «Многогранники»	Самостоятельная работа	Учебник "Геометрия 7-9 класс" Тема "Многогранники", стр. 302-306. Задачи из сборника "Математика ОГЭ" (вариант 8 , 9, 10, 11, 12, 13).	Смартфон ENWENVIN@GMAIL.COM	15.04.2020 до 11.00	Фото решений по электронной почте

						й почте
09.04.2020 4 урок	Химия Тема: «Азот. Свойства и применение»	Самостояте льная работа	На сайте Российская электронная школа. <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> . Выбрать предмет (химия), класс (9). Урок14/9. Краткий конспект	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tmm516@yandex.ru">tmm516@yandex.ru</a>	до 14.04.2020	отметка
09.04.2020 5 урок	Обществознание	Самостояте льная работа	Марина Константиновна написала, что задание отправит сама.			отметка
09.04.2020 6 урок	Английский язык Тема: «Моя будущая профессия»	Самостояте льная работа	Учебник Англ. язык 9 кл. М.З. Биболетова и др. стр.211-212, таблица Modal Verbs стр.153-154, упр.3,4 Домашнее задание: стр. 154, упр.5	Домашнее задание в документе Word на эл. почту учителя school_516_levanova@ma il.ru	16.04.2020 в 13.30	отметка
10.04.2020 4 урок	Информатика Тема: «Сортировка массива. Составление программы на Паскале сортировки массива»	Самостояте льная работа	Видео для самостоятельного повторения материала <a href="https://www.youtube.com/watch?v=BITxcEmcJlg">https://www.youtube.com/watch?v=BITxcEmcJlg</a> ( <a href="https://www.youtube.com/watch?v=e-18ivhyT_Y">https://www.youtube.com/watch?v=e-18ivhyT_Y</a> ) Задание лоя самостоятельной работы <a href="https://inf-oge.sdangia.ru/test_editor?id=9594074">https://inf-oge.sdangia.ru/test_editor?id=9594074</a>  вариант учителя № 9594074	Выполненная практическая работа	09.04.2020	Практическ ая работа
10.04.2020 5 урок	Русский язык Тема: «Сложные предложения с различными видами союзной и бессоюзной связи»	Самостояте льная работа	Сайт «Решу ОГЭ» Контрольная работа № 5068847	Сайт «Решу ОГЭ»: прислать работу	14.04.2020 в 11.35	отметка
10.04.2020 6 урок	Биология Тема: «Химический состав клетки. Органические вещества клетки»	Самостояте льная работа	<a href="https://interneturok.ru/subject/biology">https://interneturok.ru/subject/biology</a> Зайти на сайт. Выбрать класс. В разделе «Цитология» посмотреть уроки. «Химический состав клетки. Органические вещества клетки». Ответить на вопросы 1-3.	Результат выполненной работы отправить на эл.почта. <a href="mailto:tmm516@yandex.ru">tmm516@yandex.ru</a>	до 14.04.2020	отметка
10.04.2020	География	Самостояте	Смотреть:	kovalev.pavel.neva@gmai	14.04.2020 в	отметка

7 урок	Тема: «Население и главные черты хозяйства»	льная работа	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1610524240931708792&amp;text=Население%20и%20главные%20черты%20хозяйства%20восточной%20сибири%20видео&amp;text=население%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586074543242760-1105581472385532716400332-prestable-app-host-sas-web-yp-99&amp;redircnt=1586074545.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1610524240931708792&amp;text=Население%20и%20главные%20черты%20хозяйства%20восточной%20сибири%20видео&amp;text=население%20&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586074543242760-1105581472385532716400332-prestable-app-host-sas-web-yp-99&amp;redircnt=1586074545.1</a>  изучить §45, ответить на вопросы	l.com	12.00	
--------	---------------------------------------------	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	--