

## Расписание 10 класса на 12.11.2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет/ учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.00 – 8.30	Онлайн подключение	Литература (У) <i>Вяльшина Н.Е.</i>	Героическое и комическое в сборнике «Миргород». Проблематика и поэтика комедии «Ревизор»	ZOOM-конференция При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="http://www.myshared.ru/slide/525805/">http://www.myshared.ru/slide/525805/</a> <a href="http://www.myshared.ru/slide/688263/">http://www.myshared.ru/slide/688263/</a>	Дать (письменно) краткую характеристику Хлестакову. Выполненную работу переслать на эл. почту <a href="mailto:natalya.vyalshina@mail.ru">natalya.vyalshina@mail.ru</a> или любым удобным способом.
2	8.50 – 9.20	Онлайн подключение	ИКТ <i>Моисеева М.В.</i>	Обработка информации и алгоритмы	ZOOM конференция При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-informatika-klass-obrabotka-informacii-i-algoritmi-po-uchebniku-igsemakin-560927.html">https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-informatika-klass-obrabotka-informacii-i-algoritmi-po-uchebniku-igsemakin-560927.html</a>	П.9, ответить на вопросы Выполненное задание прислать на электронную почту <a href="mailto:marinamoiseeva65@mail.ru">marinamoiseeva65@mail.ru</a>
3	9.40 – 10.10	Онлайн подключение	ИКТ <i>Моисеева М.В.</i>	Практическая работа 2.1 Управление алгоритмическим процессом	ZOOM конференция При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="https://znayka.pw/uchebniki/10-klass/informatika-10-klass-semakin-i-g-henner-e-k-sheina-t-yu-bazovyj-uroven/">https://znayka.pw/uchebniki/10-klass/informatika-10-klass-semakin-i-g-henner-e-k-sheina-t-yu-bazovyj-uroven/</a>	Выполнить работу Выполненное задание прислать на электронную почту <a href="mailto:marinamoiseeva65@mail.ru">marinamoiseeva65@mail.ru</a>
4	10.40 – 11.10	Онлайн подключение	Английский язык <i>Антипова Т.В.</i>	Чтение Элизабет Несбит «Дети железной дороги»	Zoom- конференция В случае отсутствия связи работать с материалом по ссылке: <a href="https://uchebniki-rabochie-tetradi.com/knijka0804listat/nim0804.html#prettyPhoto/17/">https://uchebniki-rabochie-tetradi.com/knijka0804listat/nim0804.html#prettyPhoto/17/</a> Чтение текста. Новую лексику выписать в словарь, выполнить задание	Выполненную работу отправить на почту учителя <a href="mailto:tatjana-kirillova163@mail.ru">tatjana-kirillova163@mail.ru</a>

			Английский язык (У) <i>Назаренко А.В..</i>	Лексико- грамматический урок: личные, притяжательные местоимения.	3, стр. 34-35  Zoom- конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройти по ссылке <a href="https://englex.ru/personal-and-possessive-pronouns/">https://englex.ru/personal-and-possessive-pronouns/</a> и выполнить тест.	Не предусмотрено.
--	--	--	--	---	---	-------------------

**Завтрак 10.10 – 10.40**

5	11.30 – 12.00	Онлайн подключение	Родной русский язык <i>Вяльшина Н.Е.</i>	Основные тенденции развития современного русского языка.	ZOOM-конференция  При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="http://wiki.iro.yar.ru/images/7/71/%D0%A0%D0%A0%D0%AF_9_%D0%A3%D1%80%D0%BE%D0%BA_5.pdf">http://wiki.iro.yar.ru/images/7/71/%D0%A0%D0%A0%D0%AF_9_%D0%A3%D1%80%D0%BE%D0%BA_5.pdf</a>  Ознакомиться с материалами на стр. 5-9. Выполнить задания на стр. 9	Выполненную работу переслать на эл. почту <a href="mailto:natalya.vyalshina@mail.ru">natalya.vyalshina@mail.ru</a> или любым удобным способом.
6	12.10 – 12.40	Онлайн подключение	Математика (Г) <i>Сотникова С.П.</i>	Тетраэдр.	Zoom (весь класс).  В случае отсутствия связи: посмотреть <a href="https://my.mail.ru/mail/stf22/video/11/388.html">https://my.mail.ru/mail/stf22/video/11/388.html</a> написать конспект и выполнить № 66, 68	По учебнику п. 12, теорию учить, выполнить № 67  Выполненное задание прислать на эл. почту <a href="mailto:kirsanova.nataliushka@yandex.ru">kirsanova.nataliushka@yandex.ru</a> или вайбер
			Математика (Г) (У) <i>Кирсанова Н.Н.</i>	Тетраэдр.	Zoom (весь класс).  В случае отсутствия связи: посмотреть <a href="https://my.mail.ru/mail/stf22/video/11/388.html">https://my.mail.ru/mail/stf22/video/11/388.html</a> написать конспект и выполнить № 66, 68	По учебнику п. 12, теорию учить, выполнить № 67  Выполненное задание прислать на эл. почту <a href="mailto:SotnikovaSvetlana2015@yandex.ru">SotnikovaSvetlana2015@yandex.ru</a> или вайбер
7	12.50 – 13.20	Онлайн подключение	Физическая культура	Варианты ловли и передачи мяча	Zoom-конференция. При отсутствии соединения	Не предусмотрено

			<i>Неретин С.И.</i>	различными способами на месте и в движении	посмотреть видео по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WQMztNбepUc&amp;ab_channel=Территориямяча">https://www.youtube.com/watch?v=WQMztNбepUc&amp;ab_channel=Территориямяча</a> и <a href="https://www.youtube.com/watch?v=bS7i1G-lzAU">https://www.youtube.com/watch?v=bS7i1G-lzAU</a>	
8	13.30 – 14.00	Онлайн подключение	Химия (У) <i>Балтрушайтис Е.В.</i>	Окислительно- восстановительные реакции в органической химии	ZOOM – конференция (весь класс) При отсутствии связи: Посмотрите урок: <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=3434032371292548268&amp;parent-reqid=1604826091608017-97732494624696870600107-production-app-host-man-web-yp-57&amp;path=wizard&amp;text=Окислительно-+восстановительные+реакции+в+органической+химии&amp;wiz_type=vital">https://yandex.ru/video/preview?filmId=3434032371292548268&amp;parent-reqid=1604826091608017-97732494624696870600107-production-app-host-man-web-yp-57&amp;path=wizard&amp;text=Окислительно-+восстановительные+реакции+в+органической+химии&amp;wiz_type=vital</a> , сделать конспект.	Учить п.23, выполнить упр. 1-4 стр.138 (письменно) Работу отправить на электронную почту <a href="mailto:baltruschaitis@yandex.ru">baltruschaitis@yandex.ru</a> .
			ИКТ <i>Моисеева М.В.</i>	Обработка информации и алгоритмы	ZOOM конференция При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=BAT2uHmhs8k">https://www.youtube.com/watch?v=BAT2uHmhs8k</a>	Не предусмотрено
			Английский язык (У) <i>Назаренко А.В..</i>	Приметы и суеверия. Мифы античного времени (аудирование, выполнение заданий).	Zoom- конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройти по ссылке <a href="https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=27">https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=27</a> задание 1 № 176, 268. Выполненное задание переслать по вайберау или	<a href="https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=27">https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=27</a>

					<u>7</u> и выполнить задание 1 № 38, 84.	эл.почте <a href="mailto:nazarenkoav_2013@mail.ru">nazarenkoav_2013@mail.ru</a>
<b>9</b>	14.10 – 14.40	Онлайн подключение	Классный час <i>Антипова Т.В.</i>		Zoom конференция	Не предусмотрено