

**ВТОРНИК 14.04.2020**

**8 «А» класс**

Предмет	Тема урока	Материалы для самостоятельного изучения (ссылка на ресурс)	Тренировочные задания	Задание для контроля	Сроки сдачи работ	Электронный адрес для отправки работ
<b>Ин.яз.</b>	<b>Англ.яз.</b> Адмирал Нельсон	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/BlkDP10gDk-x3shzKSNnEQ">https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/BlkDP10gDk-x3shzKSNnEQ</a>			До 15.04	Проверка на платформе
	<b>Нем.язык (для Ани)</b> Изучать любимую грамматику	<a href="https://multilingua.su/deutsch/adjektive">https://multilingua.su/deutsch/adjektive</a>	уч. с. 132 – 133 упр. 10 b – выписать все словосочетания сущ.+ прил. (в скобках написать объяснение выбора)	уч. с. 132 – 133 упр. 10 b – выписать все словосочетания сущ.+ прил. (в скобках написать объяснение выбора)	13. 04	<a href="mailto:ekaterina.svistova@gmail.com">ekaterina.svistova@gmail.com</a>
<b>ОБЖ</b>	Первая помощь при массовых поражениях.	Уч.ОБЖ ст.182-183 отвечать на вопросы			В течение недели	emil_chobanov@mail.ru
<b>Геометрия</b>	Теорема Пифагора.	Учебник §16		№529 (2),530(2)536. Рисунки к задачам выполняем	14.04.	<a href="mailto:Svetlana0664skworcowa@mail.ru">Svetlana0664skworcowa@mail.ru</a>
<b>Химия</b>	Кислоты , их классификация	П.39 уметь записывать ур.р. кислот с метаммами.	Упр.1-3, 6 стр.242.	С какими из перечисленных веществ взаимодействует соляная кислота: медь, оксид меди(II), оксид кремния, сульфат калия, нитрат серебра,	16.04	<a href="mailto:lelinaana@yandex.ru">lelinaana@yandex.ru</a>

				карбонат кальция. Записать уравнения . возможных реакций.		
<b>Русский язык</b>	Сочинение по картине А. Пластова «Витя-подпасок»	Картину ищем в Интернете		Написать сочинение	16.04	В вк
<b>Литература</b>	В.П. Астафьев «Фотография, на которой меня нет»	Выписать из рассказа цитаты на тему «Отражение военного времени в рассказе В.П Астафьева «Фотография, на которой меня нет»			15.04	<a href="mailto:kuolg@bk.ru">kuolg@bk.ru</a>
<b>Биология</b>	Врожденные и приобретенные формы поведения. Закономерности работы головного мозга.	Учебник п. 56,57,58	Задания в р\т только №1 ( для п. 56,57),  Задание в р\т № 1-3 ( для п. 58)	Задание №2 практическая работа	Выслать по эл. почте	<a href="mailto:oksana75sh@yandex.ru">oksana75sh@yandex.ru</a>