

ОСНОВИ ЗДОРОВ'Я

5-А клас

Вчитель - Г.Л. Головацька

Дата	Тема	Завдання
28.04.2020 р.	Дитина в автономній ситуації. Безпека надворі. Місце підвищеної небезпеки.	Опрацювати матеріал у підручнику (Параграф 26). Виконати усно завдання 1-3 на с. 153. Виконати письмово завдання у зошиті з друкованою основою. Для кращого засвоєння матеріалу пропоную переглянути відео за посиланням: https://www.youtube.com/watch?v=Dh_8PNxAjuo
05.05.2020 р.	Безпечне дозвілля. Наслідки забруднення довкілля для життя і здоров'я людини. Способи збереження природного середовища.	Опрацювати матеріал у підручнику (Параграф 27). Створити саморобок для повторного використання пластикових упаковок. Для загального ознайомлення пропоную переглянути інформацію за посиланням: https://ukr.media/science/295745/

6-Б клас

Дата	Тема	Завдання
27.04.2020 р.	Види небезпечних промислових об'єктів. Дії школяра під час виникнення аварійної ситуації.	Опрацювати матеріал у підручнику (Параграф 28). За зразком, розміщеним на с. 134, виготовити ватно-марлеву пов'язку. Для загального ознайомлення пропоную переглянути інформацію за посиланням: https://hromadske.ua/posts/yaki-zahisni-maski-isnyuyut-vid-chogo-voni-zahishayut-ta-koli-varto-yih-nositi
04.05.2020 р.	Безпека руху велосипедиста. Одяг для велосипедиста. Засоби безпеки велосипедиста. Правила дорожнього руху для велосипедистів.	Опрацювати матеріал у підручнику (Параграф 29). Вивчити правила дорожнього руху для велосипедистів. Для кращого засвоєння матеріалу пропоную переглянути інформацію за посиланням: https://vodiy.ua/pdr/6/ та відео: https://www.youtube.com/watch?v=NrDwPfc_IAY

8-А клас 8-Б клас

<i>Дата</i>	<i>Тема</i>	<i>Завдання</i>
30.04.2020 р.	Соціальна безпека. Види правопорушень. Поведінка підлітків в разі затримання поліцією.	Опрацювати матеріал підручника (Параграф 27). Записати у робочому зошиті алгоритм дій підлітка у разі затримання поліцією. Додатково, пропоную ознайомитись з інформацією за посиланням; https://varta1.com.ua/bazovi-porady-dlya-pidlitkiv-u-razi-zatrymanni-politsiyeyu/