

ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СОГЛАСНО РАСПИСАНИЮ

ДЛЯ 11А КЛАССА НА 09.02.2022 (среда)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Физическая культура	Баскетбол.	прочитать теоретический материал для самостоятельной работы https://resh.edu.ru/subject/lesson/6104/conspect/169669/	Проверка материала после выхода с ДО	15.02.2022	
Информатика	Создание ссылок в html-документах (продолжение).	<p>1) Допишите конспект прошлого урока, добавив п.3, содержимое которого находится по ссылке: https://drive.google.com/file/d/1lqKvJy3jqUNii_3enPSIQEFZrKwuJdl2/view?usp=sharing</p> <p>(постраничный вариант документа для тех, у кого не открываются pdf-файлы: 1 страница: https://drive.google.com/file/d/1bLIX_-6frLbpMTBibsVXijYdJa9zhfvc/view?usp=sharing 2 страница: https://drive.google.com/file/d/1PyOd4aqTWOBA BP9 nt2DPu1UJEbRyP76/view?usp=sharing 3 страница: https://drive.google.com/file/d/1eY1xuhce4LsKF3-AfMLfI4dh_XmXbNGd/view?usp=sharing</p> <p>2) Начните выполнять Практическое задание №2, расположенное в документе п.1. Для его выполнения вам потребуется папка Материалы_2, содержимое которой можно скачать по ссылке: https://drive.google.com/file/d/11G0gJbk-7dVcYbvD8Bc_EJ0n6g_Yi7dS/view?usp=sharing</p> <p>3) Вышлите фотографию конспекта на электронную почту учителя: brinkl554@gmail.com. В теме письма обязательно укажите Фамилию, Имя, класс отправителя и дату проведения урока.</p>	Фотография конспекта на электронную почту учителя: brinkl554@gmail.com	до 14.00 09.02.2022	Наличие всех пунктов конспекта урока обязательно.

Физика	Дисперсия, интерференция света	1) https://www.youtube.com/watch?v=ioKJ45VY5-MП 2) По ссылке посмотреть фильм и оформить в тетради таблицу по двум этим явлениям по алгоритму. 3) Можно использовать параграфы 53-55	Таблица в рабочей тетради	на уроке после дистанта	Выборочная
Физика	Дифракция света и дифракционная решетка.	1) https://www.youtube.com/watch?v=xanoEKg8sAU 2) По фильму –таблица из двух столбиков: - явление дифракции по алгоритму -дифракционная решетка по алгоритму прибора 3) задачи из фильма оформить в тетрадь	Таблица в рабочей тетради. Можно использовать параграфы56-58.	На уроке. Выборочно прислать фото на почту: fizika2810@mailr и (список кто сдает,я вышлю персонально	Оценка за содержание
Биология	Липиды и их роль в жизнедеятельности клетки.	1.Посмотреть видео урок https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/bosnovy-citologii-b/lipidy-i-ih-rol-v-zhiznedeyatelnosti-kletki 2. Записать конспект пользуясь информацией под видео. 3. Выполнить тест ссылка будет отправлена на эл.ящик учащегося 09.02.	Фото конспекта в тетради на hlebtoska@gmail.com и оценка за тест	09/02/2022	Оценка за содержание и оформление конспекта и за тест.
Английский язык	Экология.Зеленые пояса.	Учебник с.97 текст. Присылаете письменное высказывание по теме с вашим мнением (5 предложений) Тема “Нужны ли городам “зеленые пояса”?”	Фотография конспекта на электронную почту sviridova2507@mail.ru	11/02 до 18.00	Оценка за содержание