

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

**ДЛЯ 8А КЛАССА НА 08.02.2022 (вторник)**

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Биология	Предупреждение заболеваний почек. Питьевой режим.	Учебник §40 Письменно ответить на вопросы 1, 2, 5, 8 в конце параграфа (стр. 170)	Ответы на вопросы в тетради	15.02.2022	Оценка за работу в электронный журнал
Литература	Контрольная работа по творчеству Салтыкова-Щедрина, Н.С. Лескова, Л.Н. Толстого.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2285/start">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2285/start</a> Подготовить выразительное чтение наизусть одного из стихотворений в жанре пейзажной лирики.	В раб		
Английский язык (1 группа)	Проверочная работа по теме.	<a href="https://disk.yandex.ru/client/disk/8%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81">https://disk.yandex.ru/client/disk/8%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81</a>	фотография выполненных заданий в тетради на э. почту art-dariy@rambler.ru	10.02.2022	Оценка в электронном журнале
Информатика (2 группа)	Определение значений переменных после исполнения линейных алгоритмов	<b>Теоретическая часть:</b> 1. Записать в тетради тему урока: «Объекты алгоритмов. Алгоритмическая конструкция следование» 2. Посмотреть интерактивный материал и выполнить тренировочные задания РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3064/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3064/start/</a> <b>Практическая часть:</b> 1. Посмотреть видеоролики <a href="https://youtu.be/taUcDnzAc2k">https://youtu.be/taUcDnzAc2k</a> <a href="https://youtu.be/t051BPNFD6Y">https://youtu.be/t051BPNFD6Y</a> <a href="https://youtu.be/RvjHzKj9I0M">https://youtu.be/RvjHzKj9I0M</a> 2. Решить задачи из файла по ссылке: <a href="https://drive.google.com/file/d/1D4VFpRDCNuGYcZLKw2eAoyctdjzc2GCp/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1D4VFpRDCNuGYcZLKw2eAoyctdjzc2GCp/view?usp=sharing</a> <b>Ко всем заданиям ОБЯЗАТЕЛЬНО привести (ПОШАГОВОЕ) решение, аналогичное, продемонстрированному в видеоролике.</b>	фотографии выполненной работы в тетради на эл. почту hlebtoska@gmail.com	08.02.2022 до 20:00	Оценка за работу в тетради

		3. Прислать фотографии выполненной работы в тетради. Будут оцениваться решение, ответ и аккуратность не только работы, но и фотографии!			
<b>География</b>	Степи и лесостепи	<a href="https://disk.yandex.ru/i/JFD-i3LScwvtXA">https://disk.yandex.ru/i/JFD-i3LScwvtXA</a> параграф 34, конспект	сделать конспект в рабочей тетради	15.02.2022	
<b>История</b>	Внутренняя политика правительства Елизаветы Петровны. Пётр III	Просмотр видео фрагментов <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5ZjbCfuhUGw&amp;list=PL_ylvBJDneNBldVLhF_Yo8sJ1jdCa6p-v&amp;index=12">https://www.youtube.com/watch?v=5ZjbCfuhUGw&amp;list=PL_ylvBJDneNBldVLhF_Yo8sJ1jdCa6p-v&amp;index=12</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jU6XukZXB4&amp;list=PLvtJKssE5Nrg1E35Qx_P2Qv0NcA-7-FRU&amp;index=45">https://www.youtube.com/watch?v=jU6XukZXB4&amp;list=PLvtJKssE5Nrg1E35Qx_P2Qv0NcA-7-FRU&amp;index=45</a> Выписать в тетрадь не менее 7 пунктов информации о внутренней политике Елизаветы Петровны.	Фотография записи na-ta-li_kolpino@mail.ru	08.02.2022 До 18.00	зачёт
<b>Английский язык (2 группа)</b>	Работа над ошибками	Конференция в Zoom. Ссылка на электронной почте учеников в день проведения урока. Начало конференции в 14.20. Учебник стр.88	Выборочное оценивание за работу на дистанционном уроке	08.02.22	Оценка в электронном журнале
<b>Информатика (1 группа)</b>	Определение значений переменных после исполнения линейных алгоритмов	<b>Теоретическая часть:</b> 1. Записать в тетради тему урока: «Объекты алгоритмов. Алгоритмическая конструкция следование» 2. Посмотреть интерактивный материал и выполнить тренировочные задания РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3064/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3064/start/</a> <b>Практическая часть:</b> 1. Посмотреть видеоролики <a href="https://youtu.be/taUcDnzAc2k">https://youtu.be/taUcDnzAc2k</a> <a href="https://youtu.be/t051BPNFD6Y">https://youtu.be/t051BPNFD6Y</a> <a href="https://youtu.be/RvjHzKj9I0M">https://youtu.be/RvjHzKj9I0M</a> 2. Решить задачи из файла по ссылке: <a href="https://drive.google.com/file/d/1D4VFpRDCNuGYcZLKw2eAoYctdjzc2GCp/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1D4VFpRDCNuGYcZLKw2eAoYctdjzc2GCp/view?usp=sharing</a> <b>Ко всем заданиям ОБЯЗАТЕЛЬНО привести (ПОШАГОВОЕ) решение, аналогичное, продемонстрированному в видеоролике.</b> 3. Прислать фотографии выполненной работы в тетради. Будут оцениваться решение, ответ и аккуратность не только работы, но и фотографии!	фотографии выполненной работы в тетради на эл. почту hlebtoska@gmail.com	08.02.2022 до 20:00	Оценка за работу в тетради

<b>Изобразительное искусство</b>	От «большого» экрана к домашнему видео. Воплощение замысла	1) Учебник с. 105 - 111 прочитать. 2) Просмотреть видеоматериал. <a href="https://disk.yandex.ru/i/nLY0FJ1ggFf-wQ">https://disk.yandex.ru/i/nLY0FJ1ggFf-wQ</a> 3) Выполнить задание: <a href="https://disk.yandex.ru/i/3_OLT2frvveyQg">https://disk.yandex.ru/i/3_OLT2frvveyQg</a>	Выполненное задание сдать после дистанционного обучения	14.02.22	Оценка за выполненное задание
----------------------------------	---	--	---	----------	-------------------------------