

<b>10 обществознание</b>	
<b>Дата проведения</b>	30.11.2023
<b>Тема урока</b>	Наука и образование
<b>Форма проведения урока</b>	<b>Урок изучения нового материала</b> Просмотреть видеоурок, выполнить задание на сайте - <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4688/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4688/start/</a>
<b>Форма оценивания</b>	Фотографии выполненного задания отправляются учителю сообщением в Сферум
<b>Критерии оценивания</b>	«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета; «4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета; «3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов; «2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.
<b>Домашнее задание</b>	Параграф 13 читать, учить термины
<b>Альтернативное задание при отсутствии у учащихся интернета</b>	Просмотреть видеоурок, выполнить задание на сайте - <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4688/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4688/start/</a>
<b>Контакты учителя</b>	Почта: oleskashestakova@mail.ru Телефон: 89088824288

### 10\_ОБЖ\_30.11.23\_ Урок\_Железняков М.С.

	10класс (ОБЖ )
<b>Дата проведения</b>	30.11.2023
<b>Тема урока</b>	<b>Безопасные действия при урагане, буре, смерче, грозе</b>
<b>Критерии оценивания</b>	«5» ответ полный и правильный, возможна несущественная ошибка. «4» ответ неполный или допущено не более двух несущественных ошибок. «3» работа выполнена не менее чем наполовину, допущена одна существенная ошибка и при этом две-три несущественные. «2» работа выполнена меньше, чем наполовину или содержит несколько существенных ошибок, либо работа не выполнена.
<b>Задание на урок</b>	<a href="https://videouroki.net/tests/uraghany-buri-smierchi-tsunami-navodnieniia.html">Выполнить тест https://videouroki.net/tests/uraghany-buri-smierchi-tsunami-navodnieniia.html</a>
<b>Форма оценивания</b>	1. Фотографии выполненного задания отправляются учителю в Сферум 2. На электронный адрес mszh-231186@mail.ru

<b>Технология 10 класс</b>	
<b>Дата проведения</b>	30.11.2023
<b>Тема урока</b>	Традиционная и альтернативная энергетика. Экологически безопасные источники получения электроэнергии
<b>Форма проведения урока</b>	Новый материал: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5922/start/79070/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5922/start/79070/</a> Самостоятельно проходим урок, решаем последовательно задания.
<b>Форма оценивания</b>	Оценивание по решению.
<b>Критерии оценивания</b>	«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета; «4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета; «3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов; «2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.
<b>Домашнее задание</b>	П. 3 прочитать. Стр. 48-52
<b>Альтернативное задание (нет возможности подключения к Интернету)</b>	Прочитать п.3. стр. 48-52 Ответить на вопросы 1,2,3 на стр. 52 в тетради.