

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №4  
г. Новый Оскол Белгородской области»

---

309641, г. Новый Оскол, ул. Авиационная, д.1, тел., факс (47233) 4-56-68  
E-mail: [newoschool4@rambler.ru](mailto:newoschool4@rambler.ru)

**Инструкция для учащихся  
по организации электронного обучения с применением  
дистанционных технологий**

1. Для организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий необходимы следующие технические устройства:

- персональный компьютер или ноутбук любой комплектации с доступом к сети Интернет;

или

- мобильный телефон с доступом к сети Интернет.

2. В режим работы школы при электронном обучении с применением дистанционных технологий внесены следующие изменения:

- начало уроков: **10.00 часов;**

- продолжительность уроков: **30 минут;**

- продолжительность перемен между уроками: **15 минут.**

**Расписание «звонков»:**

1 урок: **08.00 – 08.30 часов**

2 урок: **08.45 – 09.15 часов**

3 урок: **09.30 – 10.00 часов**

4 урок: **10.15 – 10.45 часов**

5 урок: **11.00 – 11.30 часов**

6 урок: **11.45 – 12.15 часов**

7 урок: **12.30 – 13.00 часов.**

Расписание уроков остается прежним.

3. Основной электронной площадкой для организации электронного обучения с применением дистанционных технологий является информационная система образовательных услуг «*Виртуальная школа*» <https://vsopen.ru>.

Работа учащихся в «*Виртуальной школе*» осуществляется **по логину и паролю учеников, НЕ РОДИТЕЛЕЙ (законных представителей).**

В случае, если у учащегося нет учетной записи или он забыл пароль, необходимо обратиться к классному руководителю.

4. На каждый урок по расписанию в «*Виртуальной школе*» размещается задание в виде Карты урока.

Для получения задания:

- откройте раздел *Дневник* в ИСОУ «*Виртуальная школа*» (рисунок 1).

← Перейти к дате: 10.04.2020 →

Понедельник (06.04.2020)				Четверг (09.04.2020)			
№	Предмет	Домашнее задание	Оценка	№	Предмет	Домашнее задание	Оценка
1	Биология 7 к.	Нет	 	1	Обществознание 124 к.	Нет	
2	География 311 к.	Нет	 	2	Физика 317 к.		
3	Второй иностранный язык (французский) 127 к.	Нет	 	3	Математика 211 к.		
4	Физическая культура Спортзал-1	Нет.	 	4	Иностранный язык (Группа 1) 127 к.		
5	Математика 211 к.	Повторить	 	5	Русский язык 316 к.	Нет.	
6	Информатика (Группа 2) 314 к.	Нет	 	6	Биология 7 к.		
7	Родная литература (русская) 316 к.	Написать мини-сочинение по "Женскому разговору" Распутина В. на тему "Диалог поколений". Прочитать Т.Н. Толстую "Соня"	 	7	Литература 316 к.		

Рисунок 1 – Раздел Дневник ИСОУ «Виртуальная школа»

- откройте файл с заданиями на урок, для этого нажмите на значок  (рисунок 2).

Понедельник (06.04.2020)			
№	Предмет	Домашнее задание	Оценка
1	Биология 7 к.	Нет	 
2	География 311 к.	Нет	 
3	Второй иностранный язык (французский) 127 к.	Нет	 
4	Физическая культура Спортзал-1	Нет.	 
5	Математика 211 к.	Повторить	 
6	Информатика (Группа 2) 314 к.	Нет	 
7	Родная литература (русская) 316 к.	Написать мини-сочинение по "Женскому разговору" Распутина В. на тему "Диалог поколений". Прочитать Т.Н. Толстую "Соня"	 

Рисунок 2 – Пример Дневника ученика на 6 апреля с прикрепленным заданием

5. Задания на каждый урок представлены в виде Карты урока (рисунок 3). В Карте урока содержатся теоретические задания из учебника, дополнительные материалы, которые помогут лучше понять содержание темы урока, практические задания, которые необходимо выполнить в **рабочей тетради по предмету**.

**Карта урока с применением электронного обучения,  
дистанционных образовательных технологий**

**Учитель:** Иванова Елена Петровна

**Предмет:** физика

**Класс:** 9а

**Дата проведения урока:** 6 апреля 2020 г.

**Тема урока:** Радиоактивность. Модели атомов

**Цель урока:**

- познакомиться с понятием «радиоактивность», характеристиками видов излучения и ядерной моделью атома;
- научиться различать модели атомов.

**Задания:**

1. Прочитайте текст учебника «Физика 9 класс», параграф 23 «Радиоактивность. Модели атомов», стр. 10-12.

2. Посмотрите видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=WGe0IS09T7w>.

3. Ответьте устно на вопросы 1-4, 6 к параграфу 23 «Радиоактивность. Модели атомов», стр. 13.

**4. Выполните практические задания:**

Задания базового уровня (обязательные для всех учеников):

1) Решите задачу 2 к параграфу 23 «Радиоактивность. Модели атомов», стр. 13.

Задания для учеников, обучающихся на 4 и 5:

1) Решите задачу 2 к параграфу 23 «Радиоактивность. Модели атомов», стр. 13.

2) Ответьте письменно на вопрос 5 к параграфу 23 «Радиоактивность. Модели атомов», стр. 13.

5. Задание 1 практической части будет оцениваться, отметка за его выполнение будет выставляться в электронный журнал.

6. Сфотографируйте (сохраните в файле) выполненное задание и прикрепите фотографии (файл) в ИСОУ «Виртуальная школа» не позднее 10 апреля 2020 года

7. Проконсультироваться по вопросу выполнения заданий можно сообщением (видеозвонком) в Viber по телефону +7(002)123-45-67

6 апреля 2020 г. с 10:00 до 10:30 часов или

8 апреля 2020 г. с 15:00 до 16:00 часов.

Рисунок 3 – Пример Карты урока.

6. Во время урока по расписанию учащиеся могут задать учителям вопросы, которые у них возникли при изучении теоретического материала или выполнении практических заданий. Способ связи с конкретным учителем и время консультаций указаны в пункте 7 Карты урока.

\*В случае если учащийся не может связаться с учителем, необходимо проинформировать об этом классного руководителя.

7. Выполненные практические задания необходимо сфотографировать и прикрепить фотографию (несколько фотографий) в «*Виртуальной школе*». Для этого:

- откройте раздел *Дневник* в «*Виртуальной школе*»;

- в текущем уроке нажмите на значок  (рисунок 4).

Понедельник (06.04.2020)				
№	Предмет	Домашнее задание	Оценка	
1	Биология 7 к.	Нет		
2	География 311 к.	Нет		
3	Второй иностранный язык (французский) 127 к.	Нет		
4	Физическая культура Спортзал-1	Нет.		
5	Математика 211 к.	Повторить		
6	Информатика (Группа 2) 314 к.	Нет		
7	Родная литература (русская) 316 к.	Написать мини-сочинение по "Женскому разговору" Распутина В. на тему "Диалог поколений". Прочитать Т.Н. Толстую "Соня"		

Рисунок 4 – Дневник ученика

- в появившемся окне *Добавление домашнего задания* (рисунок 5) нажмите на кнопку *Обзор* и прикрепите фото/аудио/документ (или несколько фото/аудио/документов) с выполненными заданиями;

- нажмите на кнопку *Заккрыть*.

### Добавление домашнего задания

06.04.2020

Обзор...



Заккрыть

Рисунок 5 – Окно *Добавление домашнего задания*.

### Примечания:

- максимальный размер прикрепляемого файла – 2 мб;
- максимальное количество добавляемых файлов – 5 шт;

- если необходимо изменить файл с выполненным домашним заданием, то можно удалить старый файл и загрузить новый;
- скрепка отображается только напротив проведенного урока, если урок стоит в расписании, но учитель его не провел, то прикрепить домашнее задание будет невозможно;
- прикреплять домашнее задание необходимо в тот день, на который оно задано.

8. Отметки за проверенные практические задания будут выставляться в электронный журнал в *«Виртуальной школе»*.

9. В случае если учащийся не может выполнить задания, необходимо учащемуся или его родителям своевременно проинформировать об этом классного руководителя любым удобным способом и указать причины, которые не позволяют обучаться в настоящее время (плохое самочувствие, отсутствие технической возможности, проблемы в организации самостоятельного изучения материала или иные причины).

Если учащийся не выполняет задания без уважительных причин, то в целях информирования об этом родителей учащегося в электронном журнале делается отметка о пропуске урока («н»).

Для ликвидации образовавшейся задолженности учащемуся необходимо выполнить практическое задание и прикрепить его в «Виртуальной школе».

**10. Рекомендуемое время непрерывной работы на компьютере/смартфоне:**

- для обучающихся в 1–4 классах – 15 мин;
- для обучающихся в 5–7 классах – 20 мин;
- для обучающихся в 8–9 классах – 25 мин;
- для обучающихся в 10–11 классах не более 30 мин.

11. По всем вопросам, возникшим при электронном обучении с использованием дистанционных образовательных технологий, вы можете обратиться к классному руководителю.

По техническим вопросам, возникшим в ходе обучения, Вы можете проконсультироваться по электронной почте: [vnesvoev@gmail.com](mailto:vnesvoev@gmail.com).

**По вопросам, которые Вам не удалось решить с классным руководителем, Вы можете обратиться к директору школы Ткаченко Наталье Ильиничне с 9.00 до 16.00 часов по телефону: 8-47233-4-56-68.**

**Уважаемые учащиеся, родители (законные представители)!**

Введение электронного обучения с применением дистанционных технологий вызывает много вопросов и требует от нас совместных слаженных действий. Мы сделаем все возможное, чтобы новая, непривычная форма обучения была комфортной и эффективной для всех участников образовательного процесса!

Желаем вам здоровья и благополучия! Берегите себя и своих близких!