Приложение 3

приказ МКОУ СОШ №10

от 05.11.2021 №182-о

**Рабочая программа** по предмету «Физика» на период дистанционного обучения

**2021 -2022 учебный год**

**7 класс – 2 часа в неделю, 8 класс – 2 часа в неделю, 9 класс – 3 часа в неделю.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | **Тема** | **Дата** | **Форма проведения урока** | **Задания для обучающихся имеющих ПК для выхода в интернет** | **Задания для обучающихся** | **Форма предоставления результата** | **Дата предоставления результата** |
| 9 кл. | Свободное падение тел. | 08.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | https://resh.edu.ru/subject/  lesson/2986/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 55-59 самостоятельное изучение материала.  **Д.З.**  В учебнике: стр. 59 письменно подготовить ответы на вопросы 1-6. | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 10.11. 2021г. |
| 8 кл. | График плавления и отвердевания кристаллических тел. Удельная теплота плавления. | 08.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | <https://resh.edu.ru/subject/>  lesson/2986/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 33-34 самостоятельное изучение материала.  **Д.З.**  В учебнике:  Стр.34 письменно ответить на вопросы 1-3. | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 10.11. 2021г. |
| 7 кл. | Расчет пути и времени движения. | 09.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | <https://resh.edu.ru/subject/>  lesson/1525/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 38-39 изучить тему, подготовить конспект.  **Д.З.**  В учебнике:  Стр.39 упр. 2. | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 10.11. 2021г. |
| 7 кл. | Масса тела. | 10.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | https://resh.edu.ru/subject/  lesson/2601/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 40-43 подготовить конспект урока.  **Д.З.**  В учебнике:  Стр. 42 письменно ответить на вопросы 1-4. | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 16.11. 2021г. |
| 8 кл. | Удельная теплота плавления. | 10.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | https://resh.edu.ru/subject/  lesson/2986/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 34-38 самостоятельное изучение материала, конспект.  **Д.З.**  В учебнике: стр.38 упр. 5 | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 15.11. 2021г. |
| 9 кл. | Движение тела, брошенного вертикально вверх. Невесомость. | 10.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | <https://resh.edu.ru/subject>  /lesson/3025/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 60-63 изучение материала, составление конспекта.  **Д.З.**  В учебнике:  1) стр. 63 упр. 3 | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 11.11. 2021г. |
| 9 кл. | Закон всемирного тяготения. | 11.11.  2021 | Самостоятельная работа обучающихся | <https://resh.edu.ru/subject/>  lesson/2586/start/ | 1) Работа в учебнике стр. 63-65 изучение материала, запись конспекта в тетрадь.  **Д.З.**  В учебнике:  1) стр. 65 упр.1, 3. | Фотографии выполненных заданий в рабочей тетради на электронную почту agarkova\_yulya@list.ru или сообщение в WhatsApp | 15.11. 2021г. |