Задание подготовлено в рамках проекта АНО «Лаборатория модернизации образовательных ресурсов» «Кадровый и учебно-методический ресурс формирования общих компетенций обучающихся по программам СПО», который реализуется с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов.

*Разработчик*: Самойлова Лариса Валентиновна, ГАПОУ СО «Колледж технического и художественного образования г. Тольятти»

*Курс*: Физика (23.02.03)

*Тема* Электрический ток в различных средах. Магнитное поле

*Комментарии*

Такие задания являются опережающими по указанным темам и выдаются студентам заранее.

Задание минимально работает на постановку задачи поиска информации, но продвигает обучающегося в работе в режиме просмотрового чтения. Поэтому оно может служить своего рода пропедевтикой деятельности по поиску информации в соответствии с требованиями уровня I. При этом задание полезно для подготовки к занятию «Световые кванты».

Для подготовки сообщений в вашей группе педагог выдала список литературы. Тема вашего сообщения «Современные полупроводниковые приборы», ваш друг получил тему «Электроизмерительные приборы». Вы с ним решили готовиться к занятию вместе и нашли в интернете аннотации книг.

Бегло просмотрите аннотации и примите решение, какие из книг следует прочитать вам, какие - вашему другу.

**Запишите номера книг в правом столбце в соответствии со своим решением.**

На выполнение задания отводится 3 минуты.

|  |  |
| --- | --- |
| Решение | Номера книг |
| Книга нужна мне |  |
| Книга нужна моему другу |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| 6. |  |
| 7. |  |
| 8. |  |
| 9. |  |
| 10. |  |

Инструмент проверки

|  |  |
| --- | --- |
| Решение  | Номера книг |
| Книга нужна мне | 1, 4 |
| Книга нужна моему другу | 3, 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| За каждый источник, верно отнесенный к адресату информации или верно не отнесенный ни к одному из адресатов |  |
| *Максимально* | *10 баллов* |
| За соблюдение нормы времени (при наличии хотя бы одного верного ответа) | 1 балл |
| ***Максимальный балл*** | ***11 баллов*** |