

Использование современных оценочных средств

«Фоксфорд»

ФОКСФОРД 

КАБИНЕТ  

[Вернуться назад](#)

Мониторинг знаний по физике, 11 класс (Сентябрь 2019)

[Экспортировать в Эксель](#) [Посмотреть задания](#)

- Верный ответ - Неверный ответ - Частично верный ответ - Нет ответа

По фамилии	По баллам	Оценка	Задания									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ermishkina Valeria	84 175	3	-	-	+	-	+	-	+	+	-	-
Екатерина Кирова	0 175	0										
Стужок Павел	211 175	5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

ФОКСФОРД 

КАБИНЕТ  

[Вернуться назад](#)

Импульс. Закон сохранения импульса

[Экспортировать в Эксель](#) [Посмотреть задания](#)

- Верный ответ - Неверный ответ - Частично верный ответ - Нет ответа

По фамилии	По баллам	Оценка	Задания									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ишхкиев Маганед	169 210	5	+		+	+	+/-	+	+	+	+	+
Семенов Никита	41 210	2	-	-	-	-	+/-	-	-	-	-	+

Задание Журнал Олимпиады Вебинары Преподавать + Создать задание

IT-сфера — это для всех предложите ученикам курс по профориентации

[Предложить](#)

Все задания 10 (А) 11 (Б)

11 (В) 11 (Г) 11 (Е)

11 (З)

Больше месяца назад

Задание от 5 февраля, 15:35
Физика 11 (З)

Задание от 5 февраля, 15:28
Физика

Задание от 3 февраля, 11:56
Физика 11 (Б)

10 В контрольная работа
Физика 11 (В)

Задание от 2 февраля, 12:20
Физика 11 (Б), 11 (Г)

Работа силы тяжести и

Задание от 5 февраля, 15:35

Рабочая тетрадь, УМК А. В. Перышкина - 9 упражнений

Правильные ответы
Видны после решения

[Предпросмотр](#) [Переименовать](#) [Удалить задание](#)

Это задание больше нельзя отправить ученикам
Так получилось, потому что на платформе больше нет контента А0 «Издательство «Просвещение», зато есть новые упражнения — они тоже соответствуют ФГОС и школьной программе.

5 Начали делать 4 Закончили делать 50 Средний балл из 100 [Как считаются баллы?](#)

Ученик	Баллы	Оценка	
Ахберова Софья 22 марта, 22:38	47	3	Подробнее
Возмилко Евгений 8 февраля, 15:28	96	5	Подробнее
Калашникова Валерия Был решен	—	—	Подробнее
Михайлова Елена 5 февраля, 20:52	51	3	Подробнее
Халищевы Ольга 7 февраля, 21:53	56	3	Подробнее

[Отправить результаты родителям](#)

Задание Журнал Олимпиады Вебинары Преподавать + Создать задание

IT-сфера — это для всех предложите ученикам курс по профориентации

[Предложить](#)

Все задания 10 (А) 11 (Б)

11 (В) 11 (Г) 11 (Е)

11 (З)

10 класс
Физика 11 (В), 11 (Г)

Источники звука. Высота и тембр звука
Физика

Задание 9 класса
Физика 10 (А)

Задание от 21 декабря, 10:22
Физика

10 класс

Сборник задач, УМК Г. Р. Мещеряков - 5 упражнений

Время на решение 1 час 30 минут Срок сдачи до 27 декабря, 00:00 Правильные ответы Видны после решения

[Предпросмотр](#) [Переименовать](#) [Удалить задание](#)

Это задание больше нельзя отправить ученикам
Так получилось, потому что на платформе больше нет контента А0 «Издательство «Просвещение», зато есть новые упражнения — они тоже соответствуют ФГОС и школьной программе.

Все ученики 11 (В) класс 11 (Г) класс

15 Начали делать 13 Закончили делать 52 Средний балл из 100 [Как считаются баллы?](#)

Ученик	Баллы	Оценка	
Абрашова Никита 24 декабря, 10:16	88	5	Подробнее
Алантеева Валерия 28 декабря, 10:38	68	4	Подробнее
Ильинов Григорий 24 декабря, 16:28	58	3	Подробнее
Исмаиловичев Фурууджон 23 декабря, 16:33	50	3	Подробнее
Лейковский Никита 24 декабря, 14:38	20	2	Подробнее
Лотый Семен Был решен	—	—	Подробнее

Сертификат

Получает Светлана Сергеевна Логинова
за вклад в развитие цифрового образования в России,
внедрение инновационных инструментов в образовательный
процесс и активное использование интерактивной тетради
Skysmart в дистанционном обучении

5 февраля 2021



Соловьев Г. М.

Участник
Международного
исследовательского
Интернет-сообщества
Глобальная школьная
лаборатория



№ 019963/2022

Сертификат

Логинова Светлана Сергеевна

принял(а) участие в семинаре международного
сетевого исследовательского образовательного
проекта «ГлобалЛаб» по теме: «Цифровой контент в
школе. ХМАО»
(19-22 октября 2022)



Научный руководитель ГлобалЛаб
проф. Б.С. Беренфельд

Президент ГлобалЛаб
канд. псих. наук Т.В. Крупа