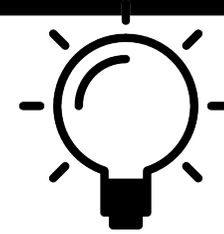


14.03.2022

# Тестирование Google Forms

Организация

Тест № 5



**«Внегалактическая  
астрономия»**

<https://docs.google.com/forms/d/1HozlXQTb7qlWfiHBFTsMeXuzqW9MaqC2BDZDPdqDJ60/edit>

# Шкала и критерии оценивания результатов текущего контроля в виде тестирования по учебной дисциплине БД.11 «Астрономия»

	"Отлично"	"Хорошо"	"Удовлетворительно"	"Неудовлетворительно"
<b>Тест № 3</b>	<b>13 баллов</b>	<b>11 - 12 баллов</b>	<b>8 - 10 баллов</b>	<b>0 - 7 баллов</b>



# Образец задания



Вставьте пропущенное слово. Ответ запишите **ОДНИМ** словом с **МАЛЕНЬКОЙ** буквы в **НУЖНОМ** падеже.

(... ..) зеркало рефлектора функционирует наподобие выпуклой линзы рефрактора при сборе света в некоторой точке.

Правильный ответ (**вогнутое**).

Вставьте пропущенное слово. Ответ запишите **ОДНИМ** словом с **МАЛЕНЬКОЙ** буквы в **НУЖНОМ** падеже.

Вогнутое (... ..) рефлектора функционирует наподобие выпуклой линзы рефрактора при сборе света в некоторой точке.

Правильный ответ (**зеркало**).

Вставьте пропущенное слово. Ответ запишите **ОДНИМ** словом с **МАЛЕНЬКОЙ** буквы в **НУЖНОМ** падеже.

Вогнутое зеркало рефлектора функционирует наподобие выпуклой линзы рефрактора при сборе (... ..) в некоторой точке.

Правильный ответ (**света**).

Вставьте пропущенное слово. Ответ запишите **ОДНИМ** словом с **МАЛЕНЬКОЙ** буквы в **НУЖНОМ** падеже.

Вогнутое зеркало рефлектора функционирует наподобие выпуклой линзы рефрактора при (... ..) света в некоторой точке.

Правильный ответ (**сборе**).

