**Тест «Звездное небо весной»**

**Ф. И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Отметь правильный ответ. Весной эта звезда осталась на прежнем месте.**

* Солнце
* Сириус
* Полярная
* Альтаир

1. **Отметь правильный ответ. Если продолжить линию от Полярной звезды, то эта «дорожка» приведет к созвездию**

* Лев
* Большая Медведица
* Волопас
* Кассиопея

1. **Отметь правильный ответ. Самая яркая звезда в созвездии Лев называется**

* Полярная
* Регул
* Арктур
* Сириус

1. **Подчеркни созвездия, которые можно наблюдать на небе в любое время года.**

Большая Медведица, Лев, Кассиопея, Волопас, Малая Медведица, Дева

1. **Определи созвездие по описанию.**

Главные звезды этого созвездия образуют фигуру, похожую на букву «м». Весной это фигура перевернута. Это созвездие - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. **Отметь правильный ответ. Созвездие, которое носит имя царя зверей.**

* Орион
* Волопас
* Лев
* Северная корона

1. **Напиши, как переводится название самой яркой звезды в созвездии Лев.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_