Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 6–11 классов. Участник этапа олимпиады выполняет олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов.

**Порядок организации и проведения школьного этапа олимпиады по географии**

 Школьный этап олимпиадысостоит из *двух* туров - *теоретического и тестового.* Оба тура проводятся в письменной форме в один день. Во время выполнения заданий **не** р**азрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.**

Длительность теоретического и практического тура составляет

1 астрономический час (60 минут) во всех классах.

Возможность принять участие в школьном этапе олимпиады имеет любой обучающийся 6 –11 классов вне зависимости от его текущей успеваемости по предмету. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие необходимый проходной балл, могут участвовать в муниципальном этапе.

Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения участников, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады, указанные участники и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады, или более старших классов.

***Теоретический тур*** включает в себя задания, предусматривающие элементы научного творчества, и проводится в письменной форме.

***Тестовый тур*** школьного этапа олимпиады проводится в письменной форме. В задания включены вопросы, для правильного ответа на которые требуется не только знание фактического материала школьного курса географии, но и умение рассуждать логически.

В задания тестового тура школьного этапа в каждой параллели включены от 10 до 20 вопросов разного уровня.