

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативно- правовых документов:

для классов, работающих по ФГОС:

1. Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17мая 2012 г. № 413.
2. Закон Российской Федерации «Об образовании» (статья 7).
3. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ № 7 на 2019/2020 учебный год.

**Планируемые образовательные результаты изучения содержания курса.**

**Личностным результатом** обучающихся по программе факультатива «Занимательная география» является формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных  ориентаций, идейно-нравственных, культурных и этнических принципов и норм поведения.

-эмоционально-ценностное отношение к окружающей среде, необходимости ее сохранения и рационального использования;

- патриотизм, любовь к своей местности, своей стране;

- уважение к истории, культуре, национальным особенностям, традициям и образу жизни людей, толерантность.

**Предметным результатом** освоения программы «Занимательная география» является:

**-** умение работать с разными источниками географической информации;

-умение выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений.

**-** картографическая грамотность;

 - умение устанавливать причинно-следственные связи, вести мониторинг  за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий, оценивать их последствия.

- умение применять географические знания в повседневной жизни для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, адаптации к условиям проживания;

 - умение соблюдать меры безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф;

- умение составлять географический прогноз.

**Метапредметные результаты** заключаются в формировании и развитии познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;

- способностью к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений, умения управлять своей  учебной  деятельностью.

- умение вести самостоятельный поиск, анализ, отбор информации, ее преобразование, сохранение, передачу и презентацию с помощью технических средств и информационных технологий.

- умение взаимодействия с людьми, работать в коллективах с выполнением различных социальных ролей, представлять себя, вести дискуссию;

- умение ориентироваться в окружающем мире, выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках, принимать решения.

**Содержание курса. Общее количество часов, н/часов.**

34 часа, 1 н\ч

**Тема 1. Земля- планета Солнечной системы**

Земля и Вселенная. Солнечная система. Планеты земной группы. Планеты – гиганты. Движения Земли в пространстве и во времени. Часовые пояса. Времена года. Календари.

**Тема 2. Географическая карта.**

История географической карты. Система географических координат. Масштаб карты. Измерительные свойства карты. Условные знаки карты.

**Тема3. Литосфера Земли.**

Строение литосферы. Плиты литосферы. Горные породы и минералы.

**Тема 4. Атмосфера.**

Погода и климат. Климат и здоровье человека.

**Тема 5.Гидросфера.**

Подземные воды. Вечная мерзлота. Ледники и оледенения. Вода и человек.

**Тема 6. Биосфера.**

Природный комплекс. Охрана природы человеком.

**УЧЕБНО–ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел (тема) | Количество часов | Формы контроля |
| 1. | Земля планета Солнечной системы | 4 | Беседа |
| 2. | Географическая карта | 7 | Квест |
| 3. | Литосфера Земли | 7 | Работа с контурными картами |
| 4. | Атмосфера | 6 | Мини-проект |
| 5. | Гидросфера | 6 | Тестирование |
| 6. | Биосфера | 4 | Тестирование |
|  | Итого | 34 |  |