**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету**

**«ГЕОГРАФИЯ»**

**Уровень образования: СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Нормативная основа разработки программы |

|  |
| --- |
|  Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы: 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»2. Федеральный компонент государственного образовательного стандарта по географии №1089 от 05.03.2004 год 3. Примерная программа среднего (полного) общего образования по географии 10-11 классы. Базовый уровень/В.И. Сиротин, И.И. Душина, Е.М. Домогацких. – М.: Просвещение, 20084. Программа среднего (полного) образования по географии. Базовый уровень: авторская программа по географии 6-10 кл. / Под редакцией В.И. Сиротина. – М.: Дрофа, 20085. Авторские методические рекомендации к учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира» 10 класс. М., «Просвещение», 2009 (Допущены Министерством образования РФ в качестве методических рекомендаций по использованию учебника для 10 класса при организации изучения предмета на базовом уровне)6. Основная образовательная программа МАОУ «Беркутская СОШ» Ялуторовского района Тюменской области 7. Учебный план филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2020-2021 учебный год |

 |
| Цели и задачи изучения | *Цель курса:* формирование у обучающихся систематизированного целостного представления о закономерностях развития мирового хозяйства, о формировании политической карты мира, размещения хозяйства и общества, о пространственном функционировании экономических законов на неоднородных в природном и хозяйственно-культурном отношении территориях современного мира, о роли географии в их познании *Задачи курса:* • познакомить обучающихся с основными понятиями и закономерностями науки географии; • продолжить формирование географической культуры личности и обучение географическому языку; • продолжить формирование умений использования источников географической информации, прежде всего карты; • формирование знаний о земных оболочках: атмосфере, гидросфере, литосфере, биосфере; • продолжить формирование правильного пространственного представления о природных системах Земли на разных уровнях: от локальных (местных) до глобальных. |
| Описание системы оценки.  | Диагностические работыДомашнее заданиеИндивидуальное творческое заданиеИтоговая контрольная работаТерминологический диктант |
| Место предмета в учебном плане | Учебный предмет «География» предметной области «Общественные науки» изучается в 11 классе в общем объеме 34 часа. Программа рассчитана на 34 часа в год из расчета 1 учебный час в неделю. |
| Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение | Учебник:Максаковский В.П. География. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень - М.: Просвещение, 2018 г.Дополнительная литература для учителя:1. Атлас «Экономическая и социальная география мира» 10-11 кл. с комплектом контурных карт, М.: Просвещение
2. Дронов В.П., Ром В. Я. Экономическая и социальная география. Справочные материалы М.: Просвещение
3. Жижина Е.А., Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. К учебному комплекту В.П. Максаковского, 10-11 кл, М.: Просвещение), М.: Вако
4. Максаковский В. П., Методическое пособие по экономической и социальной географии мира. М.: Просвещение
5. Максаковский В.П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнение глав к учебнику для 10-11 кл. М.: Дрофа
6. Мультимедийная обучающая программа: География 10-11 кл. Экономическая и социальная география мира

Дополнительная литература для обучающихся: 1. Атлас «Экономическая и социальная география мира» 10-11 кл. с комплектом контурных карт
2. Максаковский В. П. Рабочая тетрадь / В. П. Максаковский. - М.: Просвещение

Интернет - ресурсы:[http://www.geo2000.nm.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.geo2000.nm.ru) – Географический портал.[http://geographer.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgeographer.ru) – Географический портал.[http://geotest.nm.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgeotest.nm.ru) – Сборник тестов по географии.[http://ege.edu.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fege.edu.ru) – Информационный портал ЕГЭ.[http://www.fipi.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.fipi.ru) – Федеральный институт педагогических измерений.[http://letopisi.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fletopisi.ru) – Вики-учебник для подготовки к ЕГЭ.[http://geo.metodist.ru](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgeo.metodist.ru) – Методическая лаборатория географии.<http://www.mon.gov.ru> - Министерство образования и науки<http://www.fipi.ru> - Портал ФИПИ – Федеральный институт педагогических измерений <http://www.ege.edu.ru> - Портал ЕГЭ (информационной поддержки ЕГЭ) <http://www.probaege.edu.ru> - Портал Единый гос. экзамен <http://edu.ru/index.php> - Федеральный портал «Российское образование» <http://www.infomarker.ru/top8.html> - RUSTEST.RU - федеральный центр тестирования<http://www.pedsovet.org> - Всероссийский Интернет-Педсовет <http://ru.wikipedia.org/> - свободная энциклопедия <http://geo.1september.ru/> - электронная версия газеты, портал (Методические разработки для уроков географии, презентации) <http://www.uroki.net> - разработки уроков, сценарии, конспекты, поурочное планирование <http://www.it-n.ru> - сеть творческих учителей <http://festival.1september.ru/> - уроки и презентации <http://infourok.org/> - разработки уроков, презентации [www.edios.ru](http://www.edios.ru) - научные новости география  [www.km.ru/education](http://www.km.ru/education) - Эйдос - центр дистанционного образования  |