**Муниципальное общеобразовательное учреждение**

**Иркутского районного муниципального образования**

**«Малоголоустненская средняя общеобразовательная школа»**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**уровня основного общего образования**

**для 5-7 классов**

**МОУ ИРМО «Малоголоустненская СОШ»**

**на 2017-2018 учебный год**

**Пояснительная записка**

5-7 классы (ФГОС)

Учебный план для 5-7 классов составлен в соответствии со следующими нормативно - правовыми актами:

* Федеральный закон от 29.12.2012 года «Об образовании в Российской Федерации»;
* Санитарно-эпидемиологические правила и нормы для школ (СанПиН 2.4.2821- 10 № 189 от 29.12.2010 г.) (с изменениями)
* Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно - методического объединения по общему образованию протокол от 08. 04. 2015 года №1/15).

Учебный план 5-7 классов обеспечивает реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и направлений внеучебной деятельности.

В 6 классе прослеживается увеличение часов, за счет деления класса на 2 подгруппы на предметы английский язык, технология и информатика ( в классе 20 обучающихся)

 **Недельный учебный план**

**основного общего образования (5-дневная неделя)**

**МОУ ИРМО «Малоголоустненская СОШ»**

**для 5-6 классов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предметные области | Учебныепредметы | Количество часов в неделю | С учетом деления на группы |
| 5 | 6 | 7 | Итого |
| *Обязательная часть* |  |
| Русский язык и литература | Русский язык | 5 | 6 | 4 | 15 | 15 |
| Литература | 3 | 3 | 2 | 8 | 8 |
| Иностранный язык | Иностранный язык | 3 | 3/3 | 3 | 9 | 12 |
| Математика и информатика | Математика | 5 | 5 |  | 10 | 10. |
| Алгебра |  |  | 3 | 3 | 3 |
| Геометрия |  |  | 2 | 2 | 2 |
| Информатика |  |  | 1 | 1 | 1 |
| Общественно-научные предметы | История | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 |
| Обществознание |  | 1 | 1 | 2 | 2 |
| География | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 |
| Естественнонаучные предметы | Физика |  |  | 2 | 2 | 2 |
| Биология | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| Искусство | Музыка | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| Изобразительное искусство | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| Технология | Технология | 2 | 2/2 | 2 | 6 | 8 |
| Физическая культура | Физическая культура | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 |
| Итого | 26 | 28 | 29 | 83 | 88 |
| *Часть, формируемая участниками образовательных отношений* | 3 | 2 | 3 | 8 |  |
| Информатика  | Информатика | 1 | 1/1 |  | 2 | 3 |
| Естествознание  | Байкаловедение | 1 | - | 1 | 2 | 2 |
| Естественнонаучные предметы | Биология  | -  | -  |  1 | 1 | 1 |
| Физическая культура | Физическая культура | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| Итого *часть, формируемая участниками образовательных*  | 3 | 2 | 3 | 8 | 9 |
| Итого  | 29 | 30 | 32 | 91 | 97 |
| Максимально допустимая недельная нагрузка | 29 | 30 | 32 | 91 |  |

**Промежуточная аттестация**

Промежуточная аттестация в 5-7 классах проводится в соответствии с основной образовательной программы основного общего образования как в письменной, так и в устной форме

К промежуточной аттестации обучающихся относится:

- промежуточная аттестация обучающихся по окончании учебного года.

В 2017-2018 учебном году на уровне основного общего образования промежуточная аттестация пройдет в следующих формах:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет  | Классы |
| 5 | 6 | 7 |
| Русский язык | Контрольная работа, состоящая-тестирование,- работа с текстом, - мини-сочинение |
| Литература  | Контрольная работа, состоящая-тестирование,- работа с текстом, - мини-сочинение |
| Английский язык | Контрольная работа |
| Математика  | Контрольная работа |  |
| Алгебра  |  |  | Контрольная работа |
| Геометрия  |  |  | Контрольная работа |
| Информатика  | Контрольная работа |
| История  | Контрольная работа |
| Обществознание  |  | Контрольная работа |
| География  | Контрольная работа |
| Физика  |  |  | Контрольная работа |
| Биология | Контрольная работа |
| Изобразительное искусство | Проект |
| Музыка  | Проект |
| Технология  | Проект |
| Физическая культура | Сдача нормативов на уровень физической подготовленности |