**УТВЕРЖДЕН**

**Приказ №47 от 29.08.2018 г.**

**Директор школы: Г.И. Большакова**

**Недельный учебный план МКОУ Татевской СОШ имени С.А.Рачинского**

**на 2018- 2019 учебный год**

**Основное общее образование (ФГОС ООО), 5-8 классы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные**  **предметы**  **Классы** | **Количество часов в неделю** | | | | | |
| **V** | **VI** | **VII** | **VIII** | **всего** | **ФПА** |
|  |  | **Федеральный, региональный, школьный компонент** | | | | | |
| Русский язык и  литература | Русский язык | 5 | 6 | 5 | 4 | 20 | КИМ |
| Литература | 3 | 3 | 2 | 2 | 10 | ТЧ |
| Иностранный язык | Немецкий язык | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | ИКР |
| Математика и информатика | Математика | 5 | 5 | - | - | 10 | КИМ |
| Алгебра | - | - | 3 | 3 | 6 | КИМ |
| Геометрия | - | - | 2 | 2 | 4 | КИМ |
| Информатика | - | - | 1 | 1 | 2 |  |
| Общественно-научные предметы | История | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | КИМ |
| Обществознание | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | ИТ |
| География | 1 | 1 | 2 | 2 | 6 | КИМ |
| Естественно-научные предметы | Физика | - | - | 2 | 2 | 4 | ИТ |
| Химия | - | - | - | 2 | 2 | ИТ |
| Биология | 1 | 1 | 2 | 2 | 6 | КИМ |
| Основы духовно-нравственной культуры народов России | Основы духовно-нравственной культуры народов России | 1 | - | - | - | 1 |  |
| Искусство | Музыка | 1 | 1 | 1 | - | 3 |  |
| Изобразительное искусство | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |  |
| Технология | Технология | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 |  |
| Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности | ОБЖ | - | - | 1 | 1 | 2 |  |
| Физическая культура | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |  |
| Итого |  | 29 | 29 | 32 | 33 | 123 |  |

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**кнедельному учебному плану МКОУ Татевской СОШ имени С.А.Рачинского**

**на 2018- 2019 учебный год**

***Основное общее образование (ФГОС ООО)***

Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и образовательной программы МКОУ Татевской СОШ имени С.А. Рачинского.

В 2018-2019 учебном году Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования реализуется в 5,6,7,8 классах с учётом нормативно-правовых документов федерального уровня.

Учебный план определяет максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и ориентирован на 34 учебных недели в год при пятидневной учебной неделе, продолжительность урока – 45 минут, продолжительность перемен между уроками – 10 минут, большая перемена – 30 минут с обязательным горячим обедом. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Максимальная нагрузка для учащихся 5, 6 классов при пятидневной учебной неделе составляет 29 часов в неделю, 32 часа для 7 класса и 33 часа для 8 класса, что не превышает предельно допустимую учебную нагрузку согласно СанПиН.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

* русский язык и литература (русский язык, литература);
* иностранный язык (немецкий язык);
* математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика);
* общественно-научные предметы (история, обществознание, география);
* основы духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР);
* естественнонаучные предметы (физика, химия, биология);
* искусство (изобразительное искусство, музыка);
* технология (технология);
* физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, ОБЖ).

На изучение русского языка в 5 классе отводится 5 часов, в 6 классе 6 часов, в 7 классе 5часов и в 8 классе 4 часа (3ч +1 ч. из школьной части для усиления подготовки к ОГЭ), литературу 3 часа в 5,6 классах и 2 часа в 7,8 классах, иностранный язык 3 часа, математику 5 часов в 5,6 классах, в 7,8 классах 3 часа на алгебру и 2 часа на геометрию, историю 2 часа, обществознание 1 час, географию 1 час в 5,6 классах и 2 часа в 7,8 классах, биологию 1 час в 5,6 классах и 2 часа в 7,8 классах, музыка 1 час в неделю в 5,6,7 классах и изобразительное искусство 1час в неделю в 5,6,7, 8 классах.

Предмет «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников.  На ступени основного общего образования на изучение технологии в 5 и 6 классах выделено по 2 часа в неделю, в 7 классе 1час в неделю и 8 классе 2 часа (1ч.+1ч. из школьной части для работы на учебно-опытном участке).

На преподавание информатики и ОБЖ в 7,8 классах отводится по 1 часу в неделю.

На основе приказа Минобрнауки от 30 августа 2010 года № 889 учебный предмет «Физическая культура»изучается в объеме 3 часа в неделю.

В 5 классе выделяется также 1 час на изучение основ духовно-нравственной культуры народов России.

**Внеурочная деятельность** является неотъемлемой частью образовательного процесса на основной ступени образования. Обучающимся 5-8 классов предоставляется возможность развивать свои способности по тем же направлениям, что и в начальной школе, но более углубленно, с внесением дополнений и изменением видов деятельности. Внеурочная деятельность включает отличные от урочной системы обучения формы, такие как: экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

Школа предоставляет возможность учащимся основной ступени заниматься в следующих кружках:

* Кружок «Олимп» – программа предусматривает отработку навыков основных спортивных игр, рекомендованных основной программой и подготовку к соревнованиям разных уровней.
* Кружок «Вокальный» - программа предполагает развитие вокальных, творческих способностей обучающихся, подготовку концертных программ.
* Кружок «Умелые руки» - программа предусматривает использование навыков, приобретённых на уроках ИЗО и технологии, предполагает изготовление поделок, сувениров, знакомство с народными ремеслами и промыслами и т.д.
* Кружок «Юный краевед» - программа предполагает знакомство с азами музейного дела, технологией проектной и исследовательской деятельности.
* «Занимательная география» поможет получить более глубокие и прочные знания по географии.