Приложение к ООО СОО

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**МАОУ Шишкинская СОШ**

**на 2018-2019 учебный год**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

1. **Цели и задачи ОО**

Содержание учебного плана для 10, 11 классов призвано обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся и ориентировано на подготовку обучающихся к профессиональной интеллектуальной деятельности. Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных задач:

- формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья;

- обеспечение планируемых результатов по освоению выпускником целевых установок, приобретению знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

- обеспечение преемственности основного общего и среднего общего образования;

- обеспечение доступности получения качественного среднего общего образования.

**II. Ожидаемые результаты**

- среднее общее образование (10,11 классы) - достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам средней школы.

- Функциональная грамотность и социальная адаптация обучающихся, подготовка обучающихся к профессиональной интеллектуальной деятельности, способность к самоопределению и саморазвитию.

**III.Реализуемые основные общеобразовательные программы**

Образовательные программы среднего общего образования - 10,11 классы (нормативный срок освоения 2 года).

С целью реализации образовательных программ или их частей внеаудиторно используются дистанционные образовательные технологии для осуществления учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий, включая организацию учебных занятий в дни непосещения обучающимися по уважительным причинам образовательного учреждения (карантин, выезд на тренировочные сборы, лечение и др.)

**IV.Нормативная база для разработки учебного плана**

-Федеральный Закон от 29.12.2012г №273-Ф3 "Об образовании в Российской Федерации",

- Федеральный базисный учебный план, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 марта 2004 года №1312,

-Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05 марта 2004 года №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов

начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки РФ от 07 июня 2017 года №506;

-Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015.

1. **Режим функционирования образовательной организации**

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10 и Уставом МАОУ Шишкинская СОШ: - продолжительность учебного года в 10 классе - 34 недели, в 11 классе – 33 учебные недели,

- в 10-11 классах оценивание осуществляется по полугодиям;

- в 10-11 классах продолжительность учебной недели -5 дней;

- максимально допустимая нагрузка обучающихся (СанПин 2.4.2.2821-10) в 10 классе – 33 часа, в 11 классе - 34 часа в неделю;

- в 10-11 классах занятия начинаются в 1 смену с 9.00,

- начало дополнительных и индивидуальных занятий предусматривает перерыв не менее 45 минут после учебных занятий.

1. **Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана**

Изучение учебных предметов федерального компонента (обязательной части) учебного плана организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями, приказ Минобрнауки России от 20.06.2017 № 581, от 08.06.17г №535, от 05.07.17г №629).

1. **Особенности учебного плана**

В 10,11 классе реализуется общеобразовательная программа на базовом уровне с универсальным обучением.

1. **Региональный компонент**

**1.Обновление содержания предметов:**

**физика, химия, информатика, биология, география**

В рамках реализации Комплекса мер, направленных на систематическое обновление содержания общего образования, а также поручения Правительства Тюменской области о необходимости подготовки инженерно-технических кадров для развития региона проведен анализ рабочих программ педагогов по следующим предметам: физика, химия, информатика, биология, география. На основании анализа внесены изменения в содержание предметов, а также сформирован перечень предприятий, на базе которых возможна реализация практической части общеобразовательных предметов и проектов («уроки на производстве»).

Данные уроки призваны принципиально отличаться от проведения традиционных профориентационных («визитных») экскурсий на предприятия, практика проведения которых также будет продолжаться в прежнем режиме.

Отличие нового формата работы в том, что обучающиеся придут на производственные предприятия для изучения конкретной темы одного или нескольких занятий по одному или нескольким предметам, согласно разработанным методическим алгоритмам, картам и перечню рекомендуемых для сотрудничества организаций.

Благодаря этому ученики не только получат необходимые знания и навыки, но увидят их практическое применение в условиях реального производства. Более того, в дальнейшем, при непосредственном участии педагога, они смогут взяться за работу над учебным проектом по решению востребованных задач конкретной отрасли, что будет способствовать росту их учебной мотивации и профессионального самоопределения.

**Тематика уроков, планируемых к проведению на производстве**

**в МАОУ Шишкинской СОШ**

| № | Темы уроков  (с учетом обновления содержания) | Сроки | Виды деятельности | Примерный  производственный ресурс (база) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Белки, их состав, строение и функции. (биология 10 класс)  Белки. (химия 10 класс) | Сентябрь  3 неделя | Виртуальная экскурсия СХПК «Желнинский | Ссылка на сайт школы |
|  | Минеральные ресурсы.  (география 10 класс)  Природные источники углеводородов. Нефть и природный газ.  (химия 10 класс) | ноябрь | Виртуальная экскурсия на месторождения нефти и газа Тюменской области | Ссылка на сайт школы |
|  | Структура данных. Графы. Таблицы (информатика 10 класс). Состав населения. Основные религии мира. (география 10 класс) | Октябрь | Практическая работа |  |
|  | Дифференциация стран современного мира (география 11 класс). Создание базы данных (информатика 11 класс) | Сентябрь 2 неделя | Практическая работа |  |

**Итого:** образовательных экскурсий/уроков на производстве: 4

Из них: 10 класс – 3

11 класс – 1

**в Птицкой СОШ**

| **№** | **Темы уроков**  **(с учетом обновления содержания)** | **Сроки** | **Виды деятельности** | **Примерный**  **производственный ресурс (база)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | *Биология.* Строение и функции белка. Р.К. Состав молока. Качественные реакции на белки, 10 класс. *Химия.* Химические свойства белков и качественные реакции на белки. 10 класс. | октябрь | Урок на производстве/ экскурсия | Ветстанция, Вагай |
| **2** | *География.* Топливно-энергетический комплекс, 10 класс  *Физика.* Электрический ток, 10 класс | март | Урок на производстве/ экскурсия | Вагайский РЭС |
| **3** | *География*. Природные ресурсы и закономерности их размещения. Минеральные ресурсы. 10 класс *Химия.* Нефть,10 класс | декабрь | Урок на производстве/ экскурсия | Виртуальная экскурсия. СИБУР - холдинг, г.Тобольск |

**Итого:** образовательных экскурсий/уроков на производстве: 3

Из них: 10 класс – 3

**в Шестовской СОШ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Темы уроков (с учётом обновления содержания) | сроки | Виды деятельности | Примерный производственный ресурс |
| 1. | Минеральные ресурсы (География 10 класс)  Структура данных. Графики. Таблицы. (информатика 10 класс) | Сентябрь 4 неделя | Практическая работа |  |
| 2. | Производство и передача электрической энергии (Физика 11 класс)  Ввод данных, диаграммы, моделирование поцессов  (Информатика 11 классов) | октябрь | Виртуальная экскурсия | ТЭЦ -1  ТЭЦ – 2 |

**Итого:** образовательных экскурсий/уроков на производстве: 2

Из них: 10 класс – 1

11 класс – 1

**в Юрминской СОШ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Темы уроков (с учётом обновления содержания) | сроки | Виды деятельности | Примерный производственный ресурс |
| 1 | Симметрия в пространстве ( геометрия 10)  Обобщение знаний о многообразии жизни (биология 10) | май | Образовательная экскурсия  на местные природные объекты | Парковые зоны своей местности |
| 2 | Белки, их состав, строение и функции. (биология 10 класс)  Белки. (химия 10 класс) | Сентябрь  3 неделя | Виртуальная экскурсия СХПК «Желнинский | Ссылка на сайт школы |
| 3 | Минеральные ресурсы.  (география 10 класс)  Природные источники углеводородов. Нефть и природный газ.  (химия 10 класс) | ноябрь | Виртуальная экскурсия на месторождения нефти и газа Тюменской области | Ссылка на сайт школы |
| 4 | Сплавы.  Металлы и их свойства. Коррозия металлов (химия 11)  Задачи на сплавы (математика 11) | апрель |  |  |

**Итого:** образовательных экскурсий/уроков на производстве: 4

Из них: 10 класс – 3

11 класс – 1

2. С целью изучения обучающимися региональных особенностей содержание  национально-регионального  компонента  реализуется  в   рамках  учебных   предметов  в  объеме 10 % от нормативного времени.

**МАОУ Шишкинская СОШ**

**Юрминская СОШ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Направление** | **Предмет** | **Кол-во часов** |
| Краеведческое | Литература | 10 |
| История | 7 |
| Экологическое | Биологий | 4 |
| Энергосбережение | Физика | 7 |
| Формирование принципов ЗОЖ | ОБЖ | 4 |
|  | химия | 7 |
|  | информатика | 4 |
|  | география | 4 |

**Птицкая СОШ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Направление** | **Предмет** | **Кол-во часов** |
| Краеведческое | Литература в 10-11 классах | 10 |
| Экологическое | Биология в 11 кл. | 4 |
| Химия в 10 кл. | 4 |
| Энергосбережение | Физика | 7 |
| Формирование принципов ЗОЖ | ОБЖ | 4 |
|  | информатика | 4 |
|  | география | 4 |

**Шестовская СОШ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Направление** | **Предмет** | **Кол-во часов** |
| Краеведческое | Литература в 10 классе | 10 |
| География в 10, 11 классах | 3 |
| Биология в 11 классе | 3 |
| Экологическое | География в 10, 11 классах | 3 |
| Биология в 10, 11 классах | 3 |
| Энергосбережение | География в 10, 11 классах | 3 |
| Формирование принципов ЗОЖ | ОБЖ в 10, 11 классах | 3 |
|  | химия | 7 |
|  | информатика | 4 |
|  | физика | 4 |

**IX.Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**

1. В соответствии с запросом обучающихся и родителей (законных представителей), в целях повышения качества обучения, компонент образовательного учреждения представлен предметами («Алгебра и начала анализа» - по 1 часу в неделю в 10 и в 11 классах, «Русский язык» - по1 часу в неделю в 10 и в 11 классах), вследствие чего преподавание математики в 10,11 классах организуется по 5-часовой программе, русский язык по 2-х часовой программе
2. Образовательная область «Математика» реализуется через предметы:

10-11 класс – алгебра и начала анализа- 3 часа, геометрия-2 часа.

1. Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в рамках федерального компонента учебного плана в 10-11 классах в объеме 1 час в неделю в соответствии с инструкцией, утвержденной приказом Министерства обороны и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.02.2010 № 96/134.
2. С целью выполнения практической части учебного предмета ОБЖ (раздел «Основы начальной военной подготовки») организовано проведение учебных сборов с юношами 10-х классов в соответствии с совместным приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. N 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах».
3. Предмет «Обществознание» включает разделы «Экономика» и «Право»
4. В 2017-2018 учебном году приказом Министерства образования и науки РФ от 07.06.2017 г. № 506 на ступени старшей школы вводится отдельный учебный предмет «Астрономия» - 34 часа.
5. 1 час школьного компонента направлен на преподавание предметных курсов по выбору обучающихся, направленных на решение вопросов качества обучения, обеспечение расширения знаний и развитие учебных навыков по учебным предметам, которые обучающиеся планируют сдавать в ходе государственной (итоговой) аттестации:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **МАОУ Шишкинская СОШ** | **Юрминская СОШ** | **Шестовская СОШ** | **Птицкая СОШ** |
| **10 класс** | | | |  |
| 1. | Обществознание - 34 часа  (2 уч-ся) | обществознание-  34 часа (все уч-ся) | Математика-  16 часов  (2 уч-ся) | География –  34 часа  (1 уч-ся) |
| 2. | Физика-34 часа  ( 1 уч-ся). |  | Русский язык-  18 часов  (2 уч-ся) | Биология-34 часа  (1 уч-ся) |
| 3 | Математика-34 часа (2 уч-ся) |  | Биология-16 часов  (1 уч-ся) |  |
| 4 |  |  | Обществознание-  18 часов (1 уч-ся) |  |
| 5 |  |  | Биология- 34 часа  (1 уч-ся) |  |
| **11 класс** | | | |  |
| 6 | Русский язык-  16 часов (2 уч-ся) | обществознание-  34 часа (3 уч-ся) | Математика-  16 часов  (1 уч-ся) | Обществознание – 34 часа |
| 7 | Математика –  18 часов (2 уч-ся) | химия-34 часа  (все уч-ся) | Русский язык-  18 часов  (1 уч-ся) |  |
| 8 | Обществознание-34 часа (все уч-ся) |  | Физика-34 часа  (1 уч-ся) |  |
| 9 |  |  | Биология-16 часов  (2 уч-ся) |  |
| 10 |  |  | Химия-18 часов  (2 уч-ся) |  |
| 11 |  |  | Обществознание-  34 часа  (2 уч-ся) |  |
| 12 |  |  | Биология-34 часа  (1 уч-ся) |  |

При формировании учебного плана на новый учебный год были учтены требования государственного образовательного стандарта, анализ образовательных потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), кадровое и материально - техническое оснащение учебно-воспитательного процесса.

Учебный план имеет двухуровневую структуру: инвариантная и вариативная части. Инвариантная часть включает в себя предметы федерального компонента Базисного учебного плана, а вариативная – учебные предметы в рамках обязательной нагрузки и факультативные, групповые и индивидуальные занятия.

**X. Деление классов на группы**

Деления на группы нет

**XIV. Учебные планы для 10-11 классов**

**Годовой учебный план**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметные области | Учебные предметы | Количество часов в неделю | | Всего |
| 10 | 11 |  |
| Инвариантная часть | | | |  |
| *Русский язык и литература* | Русский язык | 34 | 34 | 68 |
| Литература | 102 | 102 | 204 |
| *Иностранный язык* | Английский язык | 102 | 102 | 204 |
| Немецкий язык | 102 | 102 | 204 |
| *Математика* | Алгебра и начала анализа | 68 | 68 | 136 |
| Геометрия | 68 | 68 | 136 |
| Информатика и ИКТ | 34 | 34 | 68 |
| *Обществознание* | История | 68 | 68 | 136 |
| Обществознание (включая экономику и право) | 68 | 68 | 136 |
| География | 34 | 34 | 68 |
| *Естествознание* | Биология | 34 | 34 | 68 |
| Физика | 68 | 68 | 136 |
| Химия | 34 | 34 | 68 |
| Астрономия | 34 | - | 34 |
| *Искусство* | Мировая художественная культура | 34 | 34 | 68 |
| *Физическая культура* | Физическая культура | 102 | 102 | 204 |
| ОБЖ | 34 | 34 | 68 |
| *Технология* | Технология | 34 | 34 | 68 |
| **Итого** | | **1054** | **1020** | **2074** |

**Таблица – сетка часов учебного плана МАОУ Шишкинская СОШ** для 10 и 11 классов, реализующих ГОС.

**Недельный учебный план для X-XI классов**

**на 2018-2019 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметные области | Учебные предметы | Количество часов в неделю | | Примечание |
| 10 | 11 |  |
| Инвариантная часть | | | |  |
| *Русский язык и литература* | Русский язык | 1 | 1 |  |
| Литература | 3 | 3 |  |
| *Иностранный язык* | Английский язык | 3 | 3 | МАОУ Шишкинская СОШ  Птицкая СОШ |
| Немецкий язык | 3 | 3 | Юрминская СОШ  Шестовская СОШ |
| *Математика* | Алгебра и начала анализа | 2 | 2 |  |
| Геометрия | 2 | 2 |  |
| Информатика и ИКТ | 1 | 1 |  |
| *Обществознание* | История | 2 | 2 |  |
| Обществознание (включая экономику и право) | 2 | 2 |  |
| География | 1 | 1 |  |
| *Естествознание* | Биология | 1 | 1 |  |
| Физика | 2 | 2 |  |
| Химия | 1 | 1 |  |
| Астрономия | 1 | - |  |
| *Искусство* | Мировая художественная культура | 1 | 1 |  |
| *Физическая культура* | Физическая культура | 3 | 3 |  |
| ОБЖ | 1 | 1 |  |
| *Технология* | Технология | 1 | 1 |  |
| **Итого** | | **28** | **27** |  |
| **Этнокультурный компонент для Юрминской СОШ** | | | | |
| *Родной язык и родная литература* | Родной язык | 1 | 1 |  |
| Родная литература | 1 | 1 |  |
| **Итого** | | 30 | 29 |  |
| Вариативная часть | | | |  |
| Предметные курсы: | | | |  |
| Алгебра и начала анализа | | 1 | 1 |  |
| русский язык | | 1 | 1 |  |
| **Предметные курсы по выбору**  **МАОУ Шишкинская СОШ** | | | | |
| Предметный курс по обществознанию | | 1 | 1 |  |
| Предметный курс по физике | | 1 |  |  |
| Предметный курс по математике | | 1 | 0,5 |  |
| Предметный курс по русскому языку | |  | 0,5 |  |
| **Птицкая СОШ** | | | | |
| Предметный курс по биологии | | 1 |  |  |
| Предметный курс по географии | | 1 |  |  |
| Предметный курс по обществознанию | |  | 1 |  |
| **Шестовская СОШ** | | | | |
| Предметный курс по математике | | 0,5 | 0,5 |  |
| Предметный курс по русскому языку | | 0,5 | 0,5 |  |
| Предметный курс по химии | |  | 0.5 |  |
| Предметный курс по обществознанию | | 1 | 1 |  |
| Предметный курс по биологии | | 1 | 1 |  |
| Предметный курс по физике | |  | 1 |  |
| **Юрминская СОШ** | | | | |
| Предметный курс по обществознанию | | 1 | 1 |  |
| Предметный курс по химии | |  | 1 |  |
| **Объём аудиторной нагрузки при 5-дневной учебной неделе для МАОУ Шишкинской СОШ, Птицкой СОШ, Шестовской СОШ** | | **31** | **30** |  |
| **Объём аудиторной нагрузки при 5-дневной учебной неделе для для Юрминской СОШ** | | **33** | **32** |  |

**XV. Формы промежуточной аттестации обучающихся**

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Промежуточная аттестация предполагает:

- определение реального уровня теоретических знаний и навыков обучающихся по предметам учебного плана, проверку практических умений обучающихся;

- оценку соответствия выявленного уровня требованиям, выдвигаемым федеральными образовательными стандартами.

Промежуточная аттестация по итогам года в 10 классе проводится в апреле-мае текущего учебного года по всем учебным предметам, курсам и дисциплинам образовательной программы. В 11 классе обучающиеся проходят государственную итоговую аттестацию в формате ЕГЭ.

К промежуточной аттестации по итогам года допускаются все обучающиеся.

Конкретные формы, сроки проведения промежуточной аттестации утверждаются приказом директора Учреждения и доводятся до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей) на родительских собраниях и через официальный сайт Учреждения.