

Пояснительная записка к учебному плану
на 2014-2015 учебный год
МАОУ СОШ № 11

Учебный план школы на 2014-2015 учебный год составлен в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (ФКОС) для V –IX, X-IX классов.

Учебный план реализуется на основе следующих основных нормативных документов:

1. Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»

2. Приказ Минобрнауки России от 20.08.2008 № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»

3. Приказ Минобрнауки России №1994 от 03.06.2011г. «О внесении изменений в федеральный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом МО РФ от 09.03.2004г. № 1312

4. Приказ Минобрнауки России № 69 от 31.01.2012 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 5 марта 2004г. № 1089.

5. Приказ Минобрнауки России № 74 от 01.02.2012 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009г. № 373».

6. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 929.12.2010 г № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10».

Учебный план школы соответствует принципу целостности и обеспечения государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного основного общего, среднего общего образования.

Учебный план решает следующие задачи, заявленные в Уставе учреждения: 1. Формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ, способствование адаптации обучающихся к жизни в обществе.

2. Создание условий для разностороннего развития личности, в том числе путем удовлетворения потребностей ее в самообразовании и получении дополнительного образования.

3. Профильное самоопределение обучающихся, формирование способностей и компетентностей, необходимых для продолжения образования в соответствующей сфере профессиональной деятельности, подготовка к осознанному выбору профессии.

Учебный план школы представлен федеральным компонентом и частью, формируемой участниками образовательного процесса. Учебный план в соответствии с нормативами рассчитан:

- на пятидневную учебную неделю для классов II ступени: 5а, 5б, 5в, 5г, 6а, 6б, 6в, 6г, 7в, 7г, 8в, 8г, 8д.

- на шестидневную рабочую неделю для классов II ступени 7а, 7б, 8а, 8б, 9а, 9б; 9в, 9г; для классов III ступени: 10а, 10б, 11б.

Величина недельной образовательной нагрузки в академических часах (количество учебных занятий) не превышает гигиенические требования:

- при пятидневной неделе: 5 классы – 29 часов, 6 классы – 30 часов, 7 классы – 32 часа, 8 классы – 33 часа;

- при шестидневной неделе: 7 классы – 35 часов; 8 классы – 36 часов, 9 классы – 36 часов, 10 классы – 37 часов, 11 классы – 37 часов.

Продолжительности урока для 5-11 классов - 45 минут.

Продолжительность учебного года: 5 – 11 классов – не менее 37 учебных недель с учетом промежуточной и итоговой аттестации обучающихся и дополнительных занятий для ликвидации академических задолженностей обучающихся 5 – 8 классов, 10 классов.

1. ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 5 - 9 классов представлен федеральным компонентом и частью, формируемой участниками образовательного процесса. Учебный план для 5 - 9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ *основного общего образования*.

Основное общее образование является базой для получения среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования, поэтому задачей основного общего образования является создание условий для воспитания, становления и формирования личности обучающегося, для развития его склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению.

Полностью сохранен инвариантный компонент федерального учебного плана, что позволяет полностью реализовать базовый компонент государственного стандарта, и обеспечивает овладение учащимися общекультурными и национально-значимыми ценностями, а также выводит их на уровень единых требований государственных образовательных стандартов. Часть, формируемая участниками образовательного процесса, учитывает склонности и способности обучающихся, создавая условия для

образования учащихся в соответствии с их намерениями в отношении продолжения образования. Часы вариативной части используются:

- в параллели пятых классов на факультативы «Введение в исследовательскую деятельность», «Занимательная математика»; на индивидуальные занятия по математике;

- в параллели sixth классов на преподавание учебных предметов «Биология» - 1 час в неделю «География» - 1 час в неделю для организации изучения краеведческих модулей в рамках соответствующих учебных предметов федерального компонента.

Учитывая запрос родителей и учащихся в параллели 7-х, 8-х, 9-х классов часть, формируемая участниками образовательного процесса, нацелена на решение следующих задач:

- овладение необходимым базовым уровнем знаний и навыков по обязательным предметам – математике и русскому языку на уровне требований федерального стандарта и продолжения образования;

- на работу с учащимися, имеющими определенные способности и мотивацию к изучению предметов гуманитарного и естественного цикла.

Для выполнения поставленных задач предусмотрены:

- индивидуальные занятия по математике, русскому языку в 7в, 7г, 8в, 8г, 8д, классах;

- факультативы «В мире профессий», «Права и обязанности граждан России» в 9в, 9г классах;

- по 1 часу в неделю добавлено в 7а, 8а, 9а классах на преподавание учебных предметов «История» и «Иностранный язык», введены факультативные курсы «Основы правовых знаний», «Зарубежная литература и МХК», «Литературное и историческое краеведение», «География Пермского края»;

- в 7б классе введены предметы «Информатика» (программа Семакина И.Г., 1 час в неделю курс изучается в течение трех лет с 7 по 9 класс.); «Химия» (пропедевтический курс, 2 часа в неделю) факультативы «Решение нестандартных задач по математике», «Введение в исследовательскую деятельность» ;

- в 8б, 9б классе добавлены часы на изучение предмета «Химия» (программа под редакцией М.А. Прокофьева, И.Н. Черткова, 4 часа), на исследовательскую деятельность по физике, «Решение нестандартных задач по математике»

На изучение курса «Информатика и ИКТ» в Федеральном базисном учебном плане предусматривается выделение 105 учебных часов. В сборнике программ по курсу существует два варианта распределения часов базового курса по классам: первый вариант - 1 час в неделю, 35 часов в год; второй вариант - курс изучается в течение двух лет с 8 по 9 класс, 8 класс – 1 час в неделю, 35 часов в год, 9 класс – 2 часа в неделю, 70 часов в год. В учебном плане школы используется оба варианта: для учащихся естественного направления используется первый вариант, что позволяет использовать предметные знания учащихся в преподавании географии, физики и химии,

кроме того разгрузить учащихся в девятом классе; для учащихся общеобразовательных классов используется второй вариант.

Такое распределение части, формируемой участниками образовательного процесса, позволяет выпускникам овладеть повышенным уровнем содержания образования, обеспечивает развитие личности учащихся и повышение творческой активности.

III. СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 10, 11-х классов ориентирован на двухлетний нормативный срок освоения образовательных программ *среднего общего образования*.

Задачи среднего общего образования:

-обеспечить освоение учащимися общеобразовательных программ среднего общего образования на уровне требований среднего и высшего профессионального образования.

- обеспечить овладение учащимися профильного химико-биологического класса повышенным уровнем содержания образования по математике, химии и биологии;

- обеспечить формирование у учащихся обоснованных и осознанных жизненных планов и профессиональных намерений, умений и навыков самообразования, творческой исследовательской деятельности;

Учебный план составлен в двух вариантах для химико-биологического профиля и универсального обучения (непрофильное обучение).

Часы, представленные в инвариантной части плана универсального обучения на изучение дисциплин: Русский язык, Литература, Иностранный язык (Английский язык), История, Обществознание, География, Физика, Основы безопасности жизнедеятельности и Физическая культура соответствуют примерному учебному плану универсального обучения ФБУП.

Для более полного удовлетворения запросов учащихся и подготовки их к поступлению в вузы увеличено количество часов из компонента, формируемого участниками образовательного процесса, на учебные предметы: Математика, Информатика, Химия, Биология. В 10 классе и 11 классе добавлено по 1 часу в неделю на преподавание учебного предмета «Математика». Из 5 часов в неделю 3 часа используются на изучение предмета «Алгебра и начала математического анализа» (программа авторы Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, Ю.В. Сидоров) и 2 часа на изучение предмета «Геометрия» (программа авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомец), «Информатика и ИКТ» (программа автор И.Г. Семакин), «Химия» (программа Г.Е. Рудзитис Ф.Г. Фельдман), « Биология» (программа В.Б. Захарова, Н.И. Сонина).

Введены факультативные курсы: в 10 классе - «Решение задач повышенной сложности по математике», «Искусство управлять словом»,

«Интенсивная подготовка к ЕГЭ»; в 11 классе - «Интенсивная подготовка к ЕГЭ».

В плане химико-биологического профиля в части «Базовые учебные предметы» сохранено количество часов на преподавание учебных предметов: Русский язык, Литература, Иностранный язык (Английский язык), История, Обществознание, География, Основы безопасности жизнедеятельности и Физическая культура как в примерном учебном плане химико-биологического профиля ФБУП.

Используя часть, формируемую участниками образовательного процесса, добавлен учебный предмет «Информатика и ИКТ» в 10 классе и 11 классе по 1 часу в неделю (программа автор И.Г. Семакин). Увеличено количество часов в 10 классе и 11 классе по 1 часу в неделю на преподавание учебных предметов: Физика (программа Г.Я. Мякишева.); введен факультатив «Параметры в школьном курсе математики»; в 11 классе – часы используются на факультативы «Интенсивная подготовка к ЕГЭ».

В части «Профильные учебные предметы» сохранено количество часов на преподавание учебных предметов: Биология как в примерном учебном плане химико-биологического профиля ФБУП. Из части, формируемой участниками образовательного процесса, добавлено в 10 классе и 11 классе по 2 часа в неделю на преподавание учебного предмета «Химия» (программа А.И. Артеменко). На предмет Математика отводится по 5 недельных часов ежегодно: 3 часа используются на изучение предмета «Алгебра и начала математического анализа» (программа авторы Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, Ю.В. Сидоров) и 2 часа на изучение предмета «Геометрия» (программа авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомец).

IV. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ (ГОДОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В целях обеспечения выполнения педагогами и обучающимися образовательных программ, повышения их ответственности за качество образования в переводных классах второго и третьего уровня обучения проводится промежуточная аттестация обучающихся.

Промежуточная (годовая) аттестация включает в себя на уровне основного общего образования:

в общеобразовательных классах:

- контрольные работы по математике в 5-8 классах;
- тестирование по русскому языку в 5-8 классах;

в классах естественнонаучного направления переводные экзамены в форме:

- контрольные работы по математике в 7,8 классах;
- тестирование по русскому языку в 7,8 классах;
- тестирование и устный экзамен по химии в 7 классе;
- устный экзамен по химии в 8 классе;

в классах социально-гуманитарного направления переводные экзамены в форме:

- контрольные работы по математике в 7,8 классах;
- устный экзамен по русскому языку в 7,8 классах;
- устный экзамен по истории в 7 классе;
- устный экзамен по обществознанию в 8 классе;

Промежуточная (годовая) аттестация включает в себя на уровне среднего общего образования:

в классах химико-биологического профиля переводные экзамены:

- тестирование по русскому языку в форме ЕГЭ в 10 классе;
- тестирование по математике в форме ЕГЭ в 10 классе;
- письменный экзамен по химии в 10 классе;
- экзамен по выбору в форме ЕГЭ в 10 классе;

в универсальных классах переводные экзамены:

- тестирование по русскому языку в форме ЕГЭ в 10 классе;
- тестирование по математике в форме ЕГЭ в 10 классе;
- экзамен по выбору в форме ЕГЭ в 10 классе.

Таким образом, учебный план школы соответствует принципу целостности и основным, заявленным в Уставе целям учреждения.