

**Пояснительная записка**

Учебный план, является элементом содержательной части образовательной программы МБОУ Школа №122 г.о. Самара, имеет гибкую структуру.

Целью реализации основной образовательной программы основного общего образования МБОУ Школы № 122 г.о. Самара (далее школа) является :

* достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
* становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.

**Задачи реализации** основной образовательной программы школы:

* + обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС СОО);
		- * обеспечение преемственности основного общего, среднего общего образования;
			* обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
			* обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации учебных занятий, взаимодействия всех участников образовательных отношений;

**Учебный план среднего общего образования 10-11классов МБОУ Школа №122 г.о. Самара** разработан на основе: *нормативно-правовых документов*:

* Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 06.03.2019).
* Постановление Главного Государственного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (изм. от 24.11.2015 №81).
* Приказ 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» (ред. от 05.07.2017).
* Приказ Министерства просвещения России от 28 декабря 2018 № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
* Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (в ред. приказа № 613 от 29.06. 2017).
* Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).
* Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 N 1015 (ред. от 17.07.2015) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования".
* Приказ Минобрнауки России от 14.02.2014 N 115 (ред. от 17.12.2018) "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов".
* Приказ министерства образования и науки Самарской области от 04.09.2014 № 276-ОД «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной и муниципальной образовательной организации, и родителей (законных представителей) обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому, в Самарской области».
* Письмо министерства образования и науки Самарской области от 23.08.2016 № 815-ТУ. «Об организации обучения на дому по основным общеобразовательным программам обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов».
* Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 29.05.2018 № 535-ту «Об организации образовательного процесса в общеобразовательных организациях и образовательных организациях Самарской области, осуществляющих деятельность по основным общеобразовательным программам».
* Основной образовательной программы среднего общего образования школы, утвержденной Педагогическим советом МБОУ Школы №122 г.о. Самара 29.08.2019 года.

***Режим функционирования образовательного учреждения***

Организация образовательной деятельности регламентируется Календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, Уставом образовательного учреждения.

Даты начала и окончания учебного года в МБОУ Школе №122 г.о. Самара:

* начало учебного года – 1.09.2020

- окончание учебного года:

 в 10 классах – 30 мая 2021г;

в 11 классах – 25 мая 2021г.

Продолжительность учебной недели: ***6-ти дневная учебная неделя в 10-11 классах***.

* в 1 смену учатся: 10-е, 11-е классы;

Продолжительность образовательнойдеятельности:

* в 10 классах – 34 недели(расчет: 204 уч.дней :6-дн. уч. нед. = 34 уч. недели);
* в 11 классах – 34 недели (расчет: 202 уч.дня: 6- дн. уч. нед. = 33,5=34 уч.нед.)

Учебный год делится на *триместры*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| триместры | началотриместра | окончание триместра | продолжительность(количество учебных дней) |
| 1 триместр | 1.09.20 | 30.11.20 | 5-ти дн. уч. нед. = 596-ти дн. уч. нед. = 71 |
| 2 триместр | 1.12.20 | 28.02.21 | 5-ти дн. уч. нед. = 516-ти дн. уч. нед. = 61 |
| 3 триместр | 1.03.21 | 27.05.21 | 5-ти дн. уч. нед. = 586-ти дн. уч. нед. = 69 |
|  |  | Итого | 5-ти дн. уч. нед. = 1686-ти дн. уч. нед. = 204 |

Сроки и продолжительность каникул на учебный год:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| каникулы | дата начала каникул | дата окончания каникул | продолжительность в днях |
| осенние | 25.10.20 | 1.11.20 | 8 дней |
| зимние | 31.12.20 | 10.01.21 | 12 дней |
| весенние | 21.03.21 | 28.03.21 | 8 дней |
|  | Считать каникулярными днями  | 11.09.20 и 12.09.20 | 2 дня |
|  |  | Итого | 30дней |
| летние | 28.05.21 | 31.08.21 |  |

***Формы проведения промежуточной аттестации***

 Промежуточная аттестация в соответствии со ст. 58 ФЗ № 273 «Об образовании в РФ» проводится по всем предметам учебного плана в форме зачета результатов текущего оценивания, путем выведения годовых отметок. Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое трех оценок за триместры с учетом Положения: «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного образовательного учреждения «Школы №122 имени Дороднова В.Г.» городского округа Самара».

Образовательная деятельность в дни отмены занятий по климатическим и эпидемиологическим условиям (дни карантина) осуществляется согласно расписанию занятий в дистанционной форме.

***Государственная итоговая аттестация:***

Государственная итоговая аттестация обучающихся 11 классов осуществляется согласно Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и в сроки, утвержденные Минпросвещения России и Рособрнадзора.

***Реализуемые основные общеобразовательные программы:***

среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года).

среднее общее образование является основой для получения среднего профессионального и высшего профессионального образования.

***Особенности учебного плана МБОУ Школы № 122 г.о. Самара***

Обучение в 10-11 классе осуществляется на основе Федерального государственного образовательного стандарта. Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования 2 года, 70 учебных недель: 35 недель – 10 класс. 35 недель – 11 класс.

Образовательный процесс в 10-11 классе осуществляется **по четыремпрофилям**:

**1. Технологический профиль**

Данный профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

На базовом уровне технологического профиля изучаются следующие предметы: русский язык, литература, биология, химия, иностранный язык, история, обществознание, физическая культура, ОБЖ.

На углубленном уровне технологического профиля изучаются следующие предметы: математика, информатика, физика

Из перечня факультативных курсов: физика, компьютерная графика, обществознание.

**2. Естественно-научный профиль.**

Данный профиль ориентирован на медицину, биотехнологии и др..

На базовом уровне естественно-научного профиля изучаются следующие предметы: русский язык, литература, иностранный язык, история,физика, обществознание, физическая культура, физика, ОБЖ.

На углубленном уровне естественно-научного профиля изучаются следующие предметы: математика, химия, биология.

Из перечня факультативных курсов : обществознание, математика, биология.

**3. Социально-экономический профиль.**

Данный профиль ориентирован на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др.

На базовом уровне **социально-экономического** профиля изучаются следующие предметы: русский язык, литература, иностранный язык, история, обществознание, физическая культура, ОБЖ.

На углубленном уровне **социально-экономического** профиля изучаются следующие предметы: математика, право, экономика.

Из перечня факультативных курсов : обществознание, математика.

На всех профилях 68 часов в 10-11 классе отводится для выполнения индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов.

Предмет «Астрономия» изучается в 11 классе в объеме 34 часа.

Обучение в МБОУ Школе № 122 г.о. Самара ведется на русском языке. Для большинства обучающихся он является родным. Заявление от родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся на изучение иного (не русского) родного языка не поступало. В связи с этим, предметная область «Родной язык и родная литература» в учебном плане представлена в 10 классе 1 часом предмета «Родной (русский) язык».

Обучение по факультативным курсам безотметочное.

***Элективные учебные предметы:***

Элективные курсы формируются на основе запроса обучающихся и их законных представителей (родителей). Количество часов, отведенное на изучение элективного курса, зависит от его задач и направленности и может достигать 34 часов.

Элективные курсы для 10-11классов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Исследование информационных моделей | Пропедевтика вузовских дисциплин |
|  | Основы политологии | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Учимся писать на английском языке | Социальные практики |
|  | Глобальный мир в 21 веке | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Свойства и строение органических веществ | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Избранные вопросы русского языка | Пропедевтика вузовских дисциплин |
|  | Основы делового общения | Социальные практики, тренинги |
|  | Литературный язык- основа культуры речи. | Пропедевтика вузовских дисциплин |
|  | Основы стилистики деловой речи | Предпрофессиональная подготовка |
|  | Методы решения физических задач | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Человек и его права | Социальные практики |
|  | Практическая тригонометрия | Углубление отдельных тем обязательных учебных предметов федерального компонента и обязательных предметов по выбору |
|  | Биология клетки | Пропедевтика вузовских дисциплин |

Учебный план определяет формы годовой промежуточной аттестации обучающихся в 10 классе.

Промежуточная аттестация в соответствии со ст. 58 ФЗ № 273 «Об образовании в РФ» проводится по всем предметам учебного плана в форме зачета результатов текущего оценивания, путем выведения годовых отметок. Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое трех оценок за триместры с учетом Положения: «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного образовательного учреждения «Школы №122 имени Дороднова В.Г.» городского округа Самара».

Государственная итоговая аттестация в 11 классах проводится в соответствии с нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации на 2020-2021 учебный год.

**Учебный план 10класса (технологический профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Родной (русский) язык | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | У | 204 | 6 |
| Информатика | У | 136 | 4 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика | У | 170 | 5 |
| Биология  | Б | 34 | 1 |
| Химия  | Б | 34 | 1 |
| Общественные науки | Россия в мире | Б | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
|  | Индивидуальный проект 10 кл. | ЭК | 68 | 2 |
| Предметы и курсы по выбору  | **Обществознание** | **ЭК**  | **34** | **1** |
| Основы стилистики деловой речи | ФК  | 34 | 1 |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 68 | 2 |
| Методы решения физических задач | ФК | 34 | 1 |
|  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 10 класса (социально-экономический профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Родной (русский) язык | Б | 34 | 1 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | У | 204 | 6 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика  | Б | 68 | 2 |
| Общественные науки | Россия в мире | Б | 68 | 2 |
| Обществознание | Б | 102 | 3 |
| Право | У | 68 | 2 |
| Экономика | У | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
|  | Индивидуальный проект 10 кл. | ЭК | 68 | 2 |
| Предметы и курсы по выбору | Основы стилистики деловой речи | ФК  | 34 | 1 |
| Биология  | ЭК | 34 | 1 |
| Химия  | ЭК | 34 | 1 |
|  |  |  |  |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 68 | 2 |
| **Информатика** | **ЭК** | **34** | **1** |
|  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 10 класса (естественно-научный профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Родной (русский) язык | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Русский в формате ЕГЭ | ЭК  | 34 | 1 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | У | 204 | 6 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика | Б | 68 | 2 |
| Биология  | У | 102 | 3 |
| Химия  | У | 170 | 5 |
| Общественные науки | Россия в мире | Б | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
| Предметы и курсы по выбору  | Индивидуальный проект 10 кл. | ЭК | 68 | 2 |
| Основы стилистики деловой речи | ЭК  | 34 | 1 |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 34 | 1 |
| Обществознание | ЭК | 34 | 1 |
| Биология клетки | ЭК  | 34 | 1 |
| Информатика | ЭК | 34 | 1 |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 11 класса (технологический профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия  | У | 204 | 6 |
| Информатика | У | 136 | 4 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика | У | 170 | 5 |
| Астрономия | Б | 34 | 1 |
| Биология  | Б | 34 | 1 |
| Химия  | Б | 34 | 1 |
| Общественные науки | История  | Б | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
|  |  |  |  |  |
| Предметы и курсы по выбору  | **Обществознание** | **ЭК**  | **34** | **1** |
| Основы стилистики деловой речи | ФК  | 34 | 1 |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 68 | 2 |
| Методы решения физических задач | ФК | 34 | 1 |
|  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 11 класса (социально-экономический профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | У | 204 | 6 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика | Б | 68 | 2 |
| Астрономия | Б | 34 | 1 |
| Общественные науки | История  | Б | 68 | 2 |
|  | Право | У | 68 | 2 |
|  | Экономика | У | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
|  |  |  |  |  |
| Предметы и курсы по выбору | Основы стилистики деловой речи | ФК  | 34 | 1 |
| Биология  | ЭК | 34 | 1 |
| Химия  | ЭК | 34 | 1 |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 68 | 2 |
| Обществознание | ЭК | 68 | 2 |
| **Информатика** | **ЭК** | **34** | **1** |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 11 класса (естественно-научный профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень | Количество часов | В неделю |
| Русский язык и литература | Русский язык  | Б | 34 | 1 |
| Родной (русский) язык | Б | 34 | 1 |
| Литература | Б | 102 | 3 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | У | 204 | 6 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 102 | 3 |
| Естественные науки | Физика | Б | 68 | 2 |
| Астрономия | Б | 34 | 1 |
| Биология  | У | 102 | 3 |
| Химия  | У | 170 | 5 |
| Общественные науки | История  | Б | 68 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 1 |
| Предметы и курсы по выбору  | Основы стилистики деловой речи | ЭК  | 34 | 1 |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | ФК | 34 | 1 |
| Обществознание | ЭК | 34 | 1 |
| Биология клетки | ЭК  | 34 | 1 |
| Информатика | ЭК | 34 | 1 |
| ИТОГО |  |  |  | 37 |
| Внеурочная деятельность  |  |  |  | 3 часа |

**Учебный план 10-11 класса (**универсальный профиль**)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **Уровень** | **Кол-во часов в неделю 2020/2021** | **Кол-во часов в неделю 2021/2022** | **Кол-во часов в год** | **Кол- часов 10–11 кл.** |
| **Русский язык и литература** | Русский язык | **Б** | **2** | **2** | **68** | **136** |
| Литература | **Б** | **3** | **3** | **170** | **340** |
| **Родной язык и родная литература** | Родной(русский) язык | **Б** | **1** | **0** | **34/0** | **34** |
| **Иностранные языки** | Иностранный язык(английский язык) | **Б** | **3** | **3** | **102** | **204** |
| **Математика и информатика** | Математика: алгебра и начала анализа,геометрия | **Б** | **5** | **5** | **170** | **340** |
| Информатика | **Б** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| **Естественные науки** |  Естествознание (физика, биология, химия) | **Б** | **4**(2\1/1) | **4**(2\1/1) | **136** | **272** |
| Астрономия | **Б** | **0** | **1** | **34** | **34** |
| **Общественные науки** | История | **Б** | **2** | **2** | **68** | **136** |
| Обществознание | **Б** | **3** | **3** | **102** | **204** |
| **Физическая культура, экология и****основы безопасности жизнедеятельности** | Физическая культура | **Б** | **3** | **3** | **102** | **204** |
| Основы безопасности жизнедеятельности | **Б** | **1** | **1** | **34** | **68** |
|  | Индивидуальныйпроект | **Б** | **2** | **2** | **34** | **68** |
| **Предметы и курсы по выбору**  |  | **7** | **7** | **238** | **476** |
| Физика | **Б** | **2** | **2** | **68** | **136** |
| Глобальный мир в 21 веке | **ЭК** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| Свойства и строение органических веществ | **ЭК** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| Замечательные неравенства и их обоснование и применение | **ЭК** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| Основы финансовой грамотности | **ЭК** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| Деловой английский язык | **ЭК** | **1** | **1** | **34** | **68** |
| **ИТОГО** |  | **37** | **37** | **1258** | **2516** |