



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №96»

650903, г. Кемерово, ул. Советская, 5а, тел. 8(3842)69-27-25, e-mail: shkola96.71@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «СОШ № 96»

Л.В. Стасюк

« 28 » *август* 2022 г.

Приказ № 249



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА № 96»
на 2022 – 2023 учебный год
10-11 класс

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2022 – 2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

10-11 классы

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 96» г. Кемерово (далее - МБОУ «СОШ №96») составлен для 10-11 классов среднего общего образования, реализующих **ФГОС СОО**.

При составлении плана учреждение руководствовалось:

- Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413;
- Письмом Минобрнауки России от 20.06.2017 года № ТС 194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020г. № 254 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в ред. приказа Минпросвещения РФ от 23.12.2020 N 766);
- Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115
- Приказом Министерства образования Кузбасса от 05.07.2022 № 1662
- Уставом «МБОУ «СОШ №96»;
- Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «СОШ №96».

Цель школы: создание условий для получения учащимися качественного образования в ходе реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

**Формы промежуточной аттестации обучающихся 10-11 классов МБОУ «СОШ №96»
(уровень среднего общего образования, ФГОС СОО)**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 (ст. 58) освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных настоящим учебным планом, и в порядке, установленном локальным нормативным актом учреждения «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУ «СОШ №96».

Целью промежуточной аттестации обучающихся является определение степени освоения ими учебного материала по всем учебным предметам, включенным в учебный план Учреждения, в

рамках освоения общеобразовательных программ за учебный год. Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 классов проводится в форме годового оценивания по бальной системе, которое определяется как среднее арифметическое результатов полугодовых отметок с применением приема математического округления.

Результаты промежуточной аттестации обучающихся отражаются в электронном журнале в соответствующих графах. Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по пятибалльной системе. Периодичность проведения промежуточной аттестации: 1 раз в конце учебного года.

Особенности учебного плана для 10-11 класса (ФГОС СОО)

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов других видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

Продолжительность учебного года составляет 34 учебные недели.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Учебный план предусматривает изучение обязательных **предметных областей**:

«Русский язык и литература»;

«Родной язык и родная литература»;

«Иностранные языки»;

«Математика и информатика»;

«Общественные науки»;

«Естественные науки»;

«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

В соответствии с пунктом 4 статьи 66 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» организация образовательной деятельности по образовательным программам среднего общего образования в 10-11 классах МБОУ «СОШ №96» основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающихся углубленным изучением отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы. В МБОУ «СОШ №96» в 10-11 классах реализуется ИУП. Реализация данного учебного плана предоставляет возможность не только получения стандарта образования всеми обучающимися, но и позволяет удовлетворить индивидуальные образовательные запросы и познавательные интересы обучающихся.

Обязательная часть учебного плана реализуется через обязательные учебные предметы:

1. Учебный предмет «**Русский язык**» изучается по выбору учащихся на базовом уровне (1 час в неделю) или на углубленном уровне (3 часа в неделю).

2. На изучение учебного предмета «**Родной (русский) язык**» на базовом уровне отводится 1 час в неделю.

3. Учебный предмет «**Литература**» изучается в 10-11-х классах на базовом уровне (3 часа в неделю).

4. Учебный предмет «**Иностранный язык (английский)**» изучается на базовом уровне в 10-11-х классах по 3 часа в неделю.

5. Изучение учебного предмета «**Математика**» предлагается на выбор учащихся на базовом уровне (4 часа в неделю) или **на углубленном уровне** (10 класс - 6 часов в неделю, 11 класс - 8 часов в неделю).

6. Учебный предмет «**Информатика**» изучается на базовом уровне (1 час в неделю) с делением на группы.

7. Учебный предмет «**История**» изучается на базовом уровне (2 часа в неделю).

8. Учебный предмет «**Обществознание**» изучается на базовом уровне (2 часа в неделю).

9. Учебный предмет **«Естествознание»** изучается в 10 классе на базовом уровне (3 часа в неделю). В 11 классе в обязательной части учебного плана учебный предмет **«География»** (1 час в неделю)

10. На учебный предмет **«Астрономия»** в 11 классе выделен 1 час в неделю.

11. На учебный предмет **«Основы безопасности жизнедеятельности»** в 10-11-х классах отводится 1 час в неделю.

12. Учебный предмет **«Физическая культура»** - количество часов на изучение данного учебного предмета составляет 2 часа в неделю в 10-11-х классах. Третий час реализуется за счет внеурочной деятельности.

Из части, формируемой участниками образовательных отношений,
обучающиеся могут выбрать следующие дополнительные учебные предметы:

1. Учебный предмет **«Экономика»** в 10-11 классах **на углубленном уровне** (2 часа в неделю).

2. Учебный предмет **«Право»** в 10-11 классах **на углубленном уровне** (2 часа в неделю).

3. Учебный предмет **«Химия»** в 10-11-х классах **на углубленном уровне** (3 часа в неделю).
В 11 классе или на базовом уровне (1 час в неделю).

4. Учебный предмет **«Биология»** в 10-11-х классах **на углубленном уровне** (3 часа в неделю). В 11 классе или на базовом уровне (1 час в неделю).

5. Учебный предмет **«География»** в 10 классах на базовом уровне (1 час в неделю).

6. Учебный предмет **«Физика»** в 10-11 классах на базовом уровне (2 часа в неделю).

Курсы по выбору представлены курсами, которые способствуют удовлетворению познавательных интересов в различных областях деятельности человека, развитию и углублению содержания базовых учебных предметов, усилению практической значимости учебных предметов, получению дополнительной подготовки для сдачи единого государственного экзамена.

Исходя из условий образовательного учреждения и образовательных запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), для изучения обучающимися 10-11 класса предлагаются курсы по выбору:

- курс **«Методы решения физических задач»** (10-11 класс, 2 час в неделю). Данный курс ставит своей целью развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе решения физических задач и самостоятельного приобретения новых знаний. Проводится подготовка к успешной сдаче единого государственного экзамена в части решения задач.

- курс **«Основы алгоритмизации и программирования»** (10-11 класс, 1 час в неделю). Этот курс дополняет традиционное содержание учебного предмета «Информатика и ИКТ» и максимально реализуют межпредметные связи, служит одним из средств профилизации обучения.

- курс **«Личность и история России»** (10-11 класс, 1 час в неделю). Данный курс ставит своей целью развитие исторического мышления обучающихся. Он формирует понимание исторического прошлого в связи с тенденциями современного развития России и мира, знакомит с основными понятиями и концепциями, описывающими и объясняющими развитие общества. Проводится подготовка к успешной сдаче единого государственного экзамена.

- курс **«Экологическая культура»** (11 класс, 1 час в неделю). Данный курс ставит своей целью формирование и развитие биологических, географических и экологических понятий, усвоения ведущих экологических идей и научных фактов. Получаемая информация может быть использована учениками при подготовке творческих, проектных и исследовательских работ

- курс **«Алгебра плюс»** (10 класс, 1 час в неделю). Цель данного курса - систематизация и углубление знаний, закрепление и упрочнение умений, необходимых для продолжения образования в вузах с повышенными требованиями к математическому образованию выпускников средней школы; получение общего представления об элементарной алгебре и применяемых в ней методах как о составляющей всей математики как науки; получение представления об универсальном характере математических методов, о тесной взаимосвязи элементарной алгебры с высшей математикой: арифметикой, алгеброй, математическим анализом; о единстве математики в целом.

- курс «Решение практических задач по экономике и праву» (10 класс, 1 час в неделю).

В учебном плане 10-11-х классов предусмотрены часы на выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой или иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение **двух лет** в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Таким образом, учебный план 10-11-х классов на 2022-2023 учебный год способствует реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и обеспечивают реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Для реализации учебного плана школа имеет необходимое кадровое, методическое и материально-техническое обеспечение.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (УСЛОВНЫЙ)
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 96»**

10 класс

| Предметные области | Учебные предметы | Кол-во часов за 2 года обучения | Кол-во часов в неделю | |
|--|---|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | 10 класс 2022-2023 учебный год | 11 класс 2023-2024 учебный год |
| Обязательная часть: предметы изучаемые на базовом/углубленном уровне по выбору обучающихся | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | 0 | 0 | 0 |
| | Русский язык (У) | 204 | 3 | 3 |
| | Литература | 204 | 3 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной (русский) язык | 68 | 1 | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский) | 204 | 3 | 3 |
| Математика и информатика | Математика | 272 | 4 | 4 |
| | Математика (У) | 408 | 6 | 6 |
| | Информатика | 68 | 1/1 | 1/1 |
| Общественные науки | История | 136 | 2 | 2 |
| | Обществознание | 136 | 2 | 2 |
| | Естествознание | 204 | 3 | 3 |
| Естественные науки | Астрономия | 34 | 0 | 1 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 136 | 2 | 2 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | 68 | 1 | 1 |
| Индивидуальный проект | | 68 | 1 | 1 |
| Итого по обязательной части на базовом/углубленном уровне | | 1595/612 | 28/9 | 30/9 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | |
| Дополнительные учебные предметы по выбору: | | | | |
| Общественные науки | Экономика (У) | 136 | 2 | 2 |
| | Право (У) | 136 | 2 | 2 |
| | География | 68 | 1 | 1 |
| Естественные науки | Химия (У) | 204 | 3 | 3 |
| | Биология (У) | 204 | 3 | 3 |
| | Физика | 136 | 2 | 2 |
| Курсы по выбору | | | | |
| | Методы решения физических задач | 136 | 2 | 2 |
| | Основы алгоритмизации и программирования | 68 | 1 | 1 |
| | Решение практических задач по экономике и праву | 68 | 1 | 1 |
| | Личность и история России | 68 | 1 | 1 |
| | Алгебра плюс | 68 | 1 | 1 |
| Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений на базовом/углубленном уровне | | 612/680 | 9/10 | 9/10 |

| | | | |
|---|------|----|----|
| Допустимая учебная нагрузка на одного обучающегося при 6-ти дневной учебной неделе (максимально 2590) | 2590 | 37 | 37 |
| Учебная нагрузка на класс при 6-ти дневной учебной неделе | | 56 | 58 |

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (УСЛОВНЫЙ)
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 96»
11 класс

| Предметные области | Учебные предметы | Кол-во часов за 2 года обучения | Кол-во часов в неделю | |
|---|--|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | 10 класс 2021-2022 учебный год | 11 класс 2022-2023 учебный год |
| Обязательная часть: предметы изучаемые на базовом/углубленном уровне по выбору обучающихся | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | 0 | 0 | 0 |
| | Русский язык (У) | 204 | 3 | 3 |
| | Литература | 204 | 3 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной (русский) язык | 68 | 1 | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский) | 204 | 3 | 3 |
| Математика и информатика | Математика | 272 | 4 | 4 |
| | Математика (У) | 408 | 8 | 8 |
| | Информатика | 68 | 1/1 | 1/1 |
| Общественные науки | История | 136 | 2 | 2 |
| | Обществознание | 136 | 2 | 2 |
| | География | 204 | 1 | 1 |
| Естественные науки | Астрономия | 34 | 0 | 1 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 136 | 2 | 2 |
| | Основа безопасности жизнедеятельности | 68 | 1 | 1 |
| Индивидуальный проект | | 68 | 1 | 1 |
| Итого по обязательной части на базовом/углубленном уровне | | 1595/612 | 28/9 | 30/9 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | |
| Дополнительные учебные предметы по выбору: | | | | |
| Общественные науки | Экономика (У) | 136 | 2 | 2 |
| | Право (У) | 136 | 2 | 2 |
| Естественные науки | Химия | 68 | 1 | 1 |
| | Химия (У) | | 3 | 3 |
| | Биология | 204 | 1 | 1 |
| | Биология (У) | | 3 | 3 |
| | Физика | 204 | 2 | 2 |
| Курсы по выбору | | | | |
| | Методы решения физических задач | 136 | 2 | 2 |
| | Основы алгоритмизации и программирования | 68 | 1 | 1 |
| | Экологическая культура | 68 | 1 | 1 |
| | Личность и история России | 68 | 1 | 1 |

| | | | |
|---|----------------|-------------|-------------|
| <i>Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений на базовом/углубленном уровне</i> | 612/680 | 9/10 | 9/10 |
| Допустимая учебная нагрузка на одного обучающегося при 6-ти дневной учебной неделе (максимально 2590) | 2590 | 37 | 37 |
| Учебная нагрузка на класс при 6-ти дневной учебной неделе | | 56 | 58 |

**Программно-методическое обеспечение
образовательной программы
МБОУ «СОШ №96»
на 2022-2023 учебный год
10-11 классы**

**Программно-методическое обеспечение
основной образовательной программы
среднего общего образования МБОУ «СОШ №96»
10-11 классы**

1. Обязательная часть учебного плана и дополнительные учебные предметы

2.

| Класс | Учебный предмет (если углубленный – (У)) | Автор учебника (в соответствии с ФПУ) | Наименование учебника (в соответствии с ФПУ) | Издательство, год издания | Наличие электронных учебников (да/нет) | Наличие других элементов УМК | |
|-----------------------|--|---|--|--|--|------------------------------|--|
| 10-11 классы | Русский язык | Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др. | Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | нет | | |
| | Русский язык | Бабайцева В.В. | Русский язык (углубленный уровень) 10-11 класс | АО «Издательство «Просвещение» 2021 | | | |
| | Литература | Лебедев Ю.В. | Литература (базовый уровень) (в 2 частях) | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | нет | | |
| | Родной (русский) язык | Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др. | Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | нет | | |
| | Иностранный язык (английский) | Афанасьева О. В., Дули Д., Михеева И. В. и др. | Английский язык (базовый уровень), 10 класс | АО «Издательство «Просвещение» 2014, 2019 | нет | | |
| | История | | Горин М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./Под ред. Торкунова А.В. | История России (базовый и углубленный уровни) (в 3 частях) | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | нет | |
| | | | Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./Под ред. Искендерова А.А. | История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углубленный уровни) | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | | |
| | Обществознание | Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю, Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. | Обществознание (базовый уровень) | АО «Издательство «Просвещение» 2019 | нет | | |
| | Экономика (У) | Под редакцией Иванова С.И., Линькова А.Я. | Экономика. Основы экономической теории (углубленный уровень) | Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2018 | нет | | |
| | Право (У) | Никитин А.Ф., Никитина Т.И. | Право (базовый и углубленный уровни) | ООО «ДРОФА», 2019 | нет | | |
| | География | Кузнецов А.П., Ким Э.В. | География (базовый уровень) | ООО «ДРОФА», 2019 | нет | | |
| Математика (У) | Атанасян Л.С., | Математика: алгебра и начала | АО "Издательство "Про- | нет | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|--|-----|--|
| | | Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. | математического анализа, геометрия. Геометрия (базо- вый и углубленный уровни) | свещение", 2019 | | |
| | | Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математическо- го анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) | ООО "ИОЦ МНМО- ЗИНА", 2017 | | |
| Информатика | | Поляков К.Ю., Еремин Е.А. | Информатика (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) | ООО «БИНОМ, Лабора- тория знаний», 2019 | нет | |
| Физика | | Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентье- вой Н.А. | Физика (базовый и углублен- ный уровень) | Издательство «Просвеще- ние» 2015 | нет | |
| Астрономия | | Чаругин В.М. | Астрономия (базовый уровень) | АО «Издательство «Просве- щение» 2017-2018 | нет | |
| Естествознание | | Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пурышева Н.С. и др. | Естествознание (базовый уро- вень) | ООО "ДРОФА", 2019 | нет | |
| Химия | | Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. | Химия (базовый и углублен- ный уровень) | АО "Издательство "Про- свещение", 2020 | нет | |
| Биология | | Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. | Биология (базовый и углуб- ленный уровни) | ООО "ДРОФА", 2016 | нет | |
| Физическая куль- тура | | Лях В.И. | Физическая культура (базовый уровень) | АО «Издательство «Просве- щение», 2019 | нет | |
| Основы безопас- ности жизнедея- тельности | | Ким С.В., Горский В.А. | Основы безопасности жизне- деятельности (базовый уро- вень) | ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ", 2019 | нет | |