



Челябинская область
Златоустовский городской округ
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №45»
456205, Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. Э. Тельмана, д.1
Тел/факс: (3513) 69-23-38 эл. адрес: mousosh45@mail.ru

Утверждены
Директор МАОУ СОШ № 45
Муравьев Ю.В.
«01» сентября 2017 года
Приказ № 60/14 од



**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ В
ОСНОВНУЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ
основного общего образования
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 45»**

Изменения и дополнения
в основную образовательную программу основного общего образования
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 45», утвержденные приказом МАОУ
СОШ №45 от 01.09.2017 № 60/ 14 од

Внести изменения в основную образовательную программу основного общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа № 45":

1. раздел 4. Учебный план основного общего образования изложить в следующей редакции:
Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования
(8-9 классы)

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

При конструировании учебного плана учтены:

1. Социальный заказ ученического, родительского и преподавательского коллектива по результатам анкетирования.
2. Рекомендации МОиН Челябинской области об организации и изучении предметов ОБУП.
3. Анализ результатов промежуточной и государственной итоговой аттестации учащихся 5-11 классов за 2016-2017 уч. год.

В учебном плане:

- сохранены все образовательные области инвариантной части ОБУП, которые конкретизированы учебными предметами;
- произведено уточнение учебной нагрузки по предметам, исходя из уровня обученности, склонностей и возможностей учащихся, программного обеспечения предметов;
- определено содержание вариативной части плана с учетом образовательных потребностей учащихся, возможностей школы для их удовлетворения при сохранении преемственности между инвариантной и вариативной частями.

Характеристика структуры учебного плана

Школа работает по единому учебному плану для всех классов параллели, что обеспечивает единство образовательного пространства в ОУ и дает возможность при необходимости осуществлять ротацию составов классов, обеспечивает право на полноценное образование, сохраняет единство образовательного пространства Челябинской области, гарантирует овладение выпускниками федеральным компонентом государственного стандарта образования, обеспечивающего возможности продолжения образования.

Реальные возможности учащихся учитываются при выборе объема материала и темпа обучения в рамках государственных программ с учетом стандартов.

Школа обеспечивает преемственность основных образовательных программ начального общего, основного, среднего общего образования.

Часы компонента образовательной организации (вариативная часть) использованы:

1. Для введения новых учебных предметов (предметы школьного компонента):
 - в 8х , 9х классах – черчение - 1 час с целью развития у учащихся технологической культуры, культуры труда, трудовой функциональной грамотности для профессионального самоопределения школьников, используется программа Ботвинникова А.Д.
 - в 9х классах – ОБЖ – 1 час в соответствии с образовательными потребностями учащихся и их родителей и осуществления преемственности (продолжения курса 8 класса).

2. Для проведения индивидуальных и групповых занятий, для организации проектно - исследовательской деятельности учащихся, с учетом интересов учащихся, их родителей (законных представителей):

- в 8-х классах по математике – по 1 часу,
- в 8а классе по русскому языку – 0,5 часа,
- в 8а и 9-х классах по обществознанию – по 0,5 часа,
- в 8б классе по обществознанию – 1 час.

3. Для увеличения количества часов на изучение предметов инвариативной части учебного плана:

- в 8-х классах по математике – 1 час.

так как программа рассчитана на большее количество часов, чем дано в инварианте.

4. Для организации предпрофильной подготовки обучающихся в 9х классах реализуются элективные курсы по предметам: «Сочинения разных жанров» (0,5 часа), «Избранные вопросы математики» (0,5 часа), «Мой выбор» (0,5 часа).

Для проведения занятий по иностранному языку в 8-9 классах и трудовому обучению в 8-9 классах, по информатике в 8-9 классах, предусмотрено деление учащихся на подгруппы (при условии наполняемости классов не менее 25 человек).

Промежуточная аттестация в 8-9 классах проводится в соответствии с локальным актом «Положение о системе оценки, формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 45»».

Формы промежуточной аттестации.

8А класс:

- русский язык (стандартизированная контрольная работа);
- математика (стандартизированная контрольная работа).

8Б класс:

- русский язык (изложение);
- математика (стандартизированная контрольная работа).

Промежуточная аттестация по остальным учебным предметам, курсам, дисциплинам, модулям образовательной программы проводится по результатам текущего контроля успеваемости по четвертям.

9 класс: по всем предметам по итогам текущего контроля – среднее значение отметки, исходя из отметок по четвертям.

Таким образом, учебный план МАОУ СОШ № 45 соответствует федеральному государственному образовательному стандарту и обеспечивает право на получение полноценного основного общего и среднего общего образования, создает условия для дальнейшего самообразования, для формирования личности, адаптированной к современным жизненным условиям, готовой к осознанному выбору и освоению будущей профессии.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН МАОУ СОШ № 45
НА 2017– 2018 УЧЕБНЫЙ ГОД ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 8-х-9-х КЛАССОВ,
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ФК ГОС.**

Образовательная область	Предметы	8а	8б	9а	9б	9в
Филология	Русский язык	3	3	2	2	2
	Литература	2	2	3	3	3
	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика	Математика	5	5	5	5	5
	Информатика	1	1	2	2	2
Обществознание	История	2	2	2	2	2

	Обществознание	1	1	1	1	1
	География	2	2	2	2	2
Естественные науки	Биология	2	2	2	2	2
	Химия	2	2	2	2	2
	Физика	2	2	2	2	2
Искусство	Музыка					
	ИЗО					
	МХК	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3
	ОБЖ	1	1			
Технология	Технология	2	2	2	2	2
Инвариантная часть		32	32	32	32	32
Вариативная часть (6-дневная учебная неделя)		4	4	4	4	4
Элективные курсы (предпрофильная подготовка (6-дневная учебная неделя)	Мой выбор			0,5	0,5	0,5
	Избранные вопросы математики			0,5	0,5	0,5
	Сочинения разных жанров			0,5	0,5	0,5
Предметы инварианта	Математика	1	1			
Предметы школьного компонента	Черчение	1	1	1	1	1
	ОБЖ			1	1	1
Индивидуальные групповые занятия	Математика	1	1			
	Русский язык	0,5				
	Обществознание	0,5	1	0,5	0,5	0,5
Предельно-допустимая учебная нагрузка при 6-дневной рабочей неделе		36	36	36	36	36

2. раздел 5. **Календарный учебный график МАОУ СОШ №45** изложить в следующей редакции:

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 г. №1015 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» в МАОУ СОШ № 45 устанавливается следующий календарный учебный график:

1.Начало 2017/2018 учебного года - 1 сентября (пятница) 2017 года

Окончание 2017/2018 учебного года – 25 (31) мая 2018 года

2. Продолжительность 2017-2018 учебного года не менее:

- для 8 классов – 35 учебных недель;

- для 9 классов – не менее 34 учебных недель без учета периода государственной итоговой аттестации.

3. Для учащихся 8-9 классов продолжительность учебных четвертей:

1 четверть	1 сентября - 28 октября 2017 г.	8 недель 2 дня	9 недель
2 четверть	6 ноября - 27 декабря 2017 г.	7 недель 3 дня	7 недель

3 четверть	11 января - 24 марта 2018 г.	10 недель 3 дня	10 недель
4 четверть	2 апреля - 25 мая 2018 г. 2 апреля - 31 мая 2018 г.	7 недель 5 дней для учащихся 9 классов; 8 недель 4 дня для учащихся 8 классов.	8 недель для учащихся 9 классов; 9 недель для учащихся 8 классов.

5. Сроки каникул в 2017/2018 учебном году:

<i>Осенние каникулы</i>	с 29 октября по 05 ноября 2017 г.	8 дней
<i>Зимние каникулы</i>	с 28 декабря 2017 г. по 10 января 2018 г.	14 дней
<i>Весенние каникулы</i>	с 25 марта по 1 апреля 2018 г.	8 дней
<i>Летние каникулы</i>	с 01 июня по 31 августа 2018 г.	

6. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с «Положением о системе оценок, формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, образовательных программ начального общего, основного общего образования в МАОУ СОШ №45» и с «Положением о системе оценок, формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 45»» с 23 апреля по 19 мая 2018 года.

7. Государственная итоговая аттестация

для выпускников 9 классов проводится в сроки, которые будут определены приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации (Рособрнадзора).

8. Регламентирование образовательного процесса:

1) продолжительность рабочей недели:

- 6-ти - дневная учебная неделя в 8-х – 9-х классах.

2) Образовательная организация работает в две смены:

- начало занятий в 1-ой смене в 8ч.00 мин.

- начало занятий во 2-ой смене в 13ч. 40 мин.

9. Праздник последнего звонка провести для 9-х классов 25 мая 2018 года. Выпускные вечера не ранее 23 июня 2018 года.

3. подраздел **9.1. Перечень учебно-методической литературы** раздела 9. Система условий изложить в следующей редакции:

9.1. Перечень учебно-методической литературы

Образовательная область	Предмет	Класс	Программа	Учебники и учебные пособия
Основная школа				
Филология	Русский язык	8	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Баранова М.Т. М. : Просвещение, 2011	Тростенцова Л.А. Русский язык учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений /Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская А.Д.Дейкина, О.М. Александрова.– М.: Просвещение, 2012
		9		Тростенцова Л.А. Русский язык: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений / Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская А.Д.Дейкина, О.М. Александрова. - М.: Просвещение, 2014

Филология	Литература	8	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 класс. М. : Просвещение, 2011	Коровина В.Я. Литература: учеб для 8кл.. общеобразов. учреждений с прил. на электрон. носителе. Ч. 1. 2. /В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин.– М.: Просвещение, 2013
		9		Коровина В.Я. Литература: учеб для 9кл.. общеобразов. учреждений с прил. на электрон. носителе. Ч. 1. 2. /В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин.– М.: Просвещение, 2013
Филология	Английский язык	8	Рабочие программы по английскому языку 2-11 классы (по УМК «Enjoy English») / авт.-сост Л.И. Леонтьева. – 6-е изд., стереотип. – М. : «Планета», 2013	Биболетова М.З. Английский язык : английский с удовольствием / Enjoy English: учебник для 8кл. общеобразов. школы / М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанева. – Обнинск : Титул, 2013
		9		Биболетова М.З. Английский язык : английский с удовольствием / Enjoy English: учебник для 9 кл. общеобразов. школы / М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушиц, О.И.Кларк, А.Н.Морозова, И.Ю.Соловьева. - Обнинск : Титул, 2012
Математика	Математика	8	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы : пособие для учителей общеобразовательных организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова]. – 2-е изд., доп. – М. : Просвещение, 2014. – 96 с.	Макарычев Ю.Н. Алгебра: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков,, С.Б.Суворова; под ред. С.А.Теляковского – М.: Просвещение, 2013 Атанасян Л.С. Геометрия: учеб.для 7-9 кл. общеобразов. учреждений - М.: Просвещение, 2014
		9	Рабочие программы по геометрии: 7-11 классы / Сост. Н.Ф. Гаврилова. – М.: ВАКО, 2012. – 192с.	Макарычев Ю.Н. Алгебра: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б. Суворова; под ред. С.А.Теляковского – М.: Просвещение, 2014 Атанасян Л.С. Геометрия: учеб.для 7-9 кл. общеобразов. учреждений - М.: Просвещение, 2014
Обществознание	История	8	Рабочие программы по истории: 8-9 кл.; авт.-сост. Н.И. Чеботарева. - 4-е изд. - М.: Глобус, 2010.- (Образовательный стандарт)	Юдовская А.Я. Новая история. 1800-1917 : учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений /А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина. – М.: Просвещение, 2012 Данилов А.А. История России. XIX в.: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений / А.А.Данилов, Л.Г.Косулина. – М.: Просвещение, 2012

		9		Загладин Н.В. Новейшая история зарубежных стран. XX в.: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений. – М.: Русское слово, 2013 Данилов А.А. История России. XX - начало XXI в.: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений / А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М.Ю.Бранд. - М.: Просвещение, 2014
Обществознание	Обществознание	8	Обществознание (включая экономику и право): Примерная программа основного общего образования : [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/185/37185	Боголюбов Л.Н. Обществознание: учебник для 8 кл. общеобразоват. организаций / Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др.- М.: Просвещение, 2017
		9		Кравченко А.И. Обществознание: учебник для 9 кл. общеобразов. учреждений /А.И.Кравченко. Е.А.Певцова. – М.: Русское слово, 2012
Обществознание	География	8	География: примерная программа основного общего образования : [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/186/37186	Барина И. И. География России. Природа Учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений.- М.: Дрофа, 2013
		9		Дронов В.П. География России. Население и хозяйство: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений /В.П.Дронов, В.Я.Ром. – М.: Дрофа, 2014
Естественнонаучное	Биология	8	Биология. 5-11 классы : программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника /авт.-сост. Г.М. Пальдяева. – М. : Дрофа, 2010	Колесов Д.В. и др. Биология. Человек: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений /Д.В.Колесов, Р.Д.Маш, И.Н.Беляев. - М.: Дрофа, 2013
		9		Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Введение в общую биологию и экологию: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений /А.А.Каменский, Е.А.Криксунов, В.В.Пасечник. - М.: Дрофа, 2014
	Физика	8	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-е изд., пересмотр. – М. : Дрофа, 2010.	Перышкин А.В. Физика: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений. – М.: Дрофа, 2011
		9		Физика: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений / А.В. Перышкин, Е.М.Гутник. – М.: Дрофа, 2011
	Химия	8	Габриелян, О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – М. : Дрофа, 2011	Габриелян О.С. Химия: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений. – М.: Дрофа, 2011
		9		Габриелян О.С. Химия: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений. – М.: Дрофа, 2011
Технология	Черчение	8	Технология. Обслуживающий труд: Примерная программа	Ботвинников А.Д. Черчение: учеб. для общеобразов. учреждений /

		9	основного общего образования : [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/193/37193	А.Д.Ботвинников, В.Н.Виноградов, И.С. Вышнепольский – М.: АСТ. Астрель, 2014
Технология	Технология	8	Технология. Обслуживающий труд: Примерная программа основного общего образования : [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/193/37193	Симоненко В.Д. Технология: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений. – М.: Вентана-ГРАФ, 2014
		9	Технология. Технический труд: Примерная программа основного общего образования : [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/195/37195	Симоненко В.Д. Технология: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений- М.: Вента-Граф, 2013
Физическая культура	ОБЖ	8	Основы безопасности жизнедеятельности: Примерная программа основного общего образования [Электронный ресурс] / Режим доступа : http://window.edu.ru/resource/196/37196	Вангородский С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений / С.Н. Вангородский, М.И.Кузнецов, В.Н.Латчук, В.В.Марков.– М.: Дрофа, 2013
		9		Вангородский С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений / С.Н. Вангородский, М.И.Кузнецов, В.Н.Латчук, В.В.Марков.– М.: Дрофа, 2013
	Физическая культура	8	Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений. 1-11 классы. Для учителей общеобразовательных организаций. 9-е издание. М. : «Просвещение», 2012	Лях В.И. Физическая культура: учеб. для 8-9 кл.общеобразов. учреждений / В.И.Лях, А.А.Зданевич; под общ. Ред. В.И.Ляха. - М.: Просвещение, 2012
		9		
Математика	Информатика и ИКТ	8	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Учебная программа и поурочное планирование для 8–9 классов: методическое пособие. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. [Электронный ресурс]: Режим доступа: http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/umk8-9.php http://files.lbz.ru/pdf/pprogram-book.pdf	Босова Л.Л. Информатика: учеб. для 8 кл. общеобразов. учреждений /Л.Л.Босова, А.Ю.Босова - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2014
		9		Босова Л.Л. Информатика: учеб. для 9 кл. общеобразов. учреждений /Л.Л.Босова, А.Ю.Босова - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2014
Искусство	МХК	8	Искусство. 8-9 класс. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской : пособие для учителей общеобразовательных организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д.	Сергеева Г. П. Искусство: учеб. для 8-9 кл. общеобразов. учреждений / Г.П.Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д.Критская.– М.: Просвещение, 2014
		9		

		Критская, И.Э. Кашелова. – 3-е изд. – М. : Просвещение, 2014.	
--	--	--	--