

Утверждено
приказом МКОУ «Бекетская
основная общеобразовательная
школа»

от 28.08.15 . 2015 г. № 59



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2015– 2016 учебный год

6-9 классы

Согласовано
Начальник Управления образования
Администрации Яйского муниципального района
Т.Г. Герасименко
от 28.08.15 . 2015 г.



Пояснительная записка

Учебный план муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Бекетская основная общеобразовательная школа» на 2015-2016 учебный год разработан в соответствии с

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 N 1015 (ред. от 28.05.2014) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (Зарегистрированного в Минюсте России 01.10.2013 N 30067);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации в общеобразовательных учреждениях»;
- Приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004г. № 1089 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004г. № 1312"Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. №889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для

образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (о введении 3 часа физической культуры);

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 253 от 31.03.2014 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 июня 2011 года № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (об увеличении предельно допустимой учебной нагрузки);
- Законом Кемеровской области от 05.07.2013 №86-ОЗ "Об образовании";
- Приказом Департамента образования и науки Кемеровской области от 16.06.2011 №1199 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11 классов общеобразовательных учреждений Кемеровской области на 2011-2012 учебный год»;
- Уставом Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Бекетская основная общеобразовательная школа», утвержденным приказом Управления образования №353 от 17.11.2011 г.
- Положением о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МКОУ «Бекетская основная общеобразовательная школа»;
- Лицензией на образовательную деятельность от 22.11.2011 г. серия А №0001645

Учебный план направлен на достижение следующих целей:

- предоставление каждому обучающемуся возможности получения основного общего образования;
- развитие ключевых компетентностей, способностей, творческого потенциала каждого обучающегося за счет реализации федерального, регионального компонента и компонента образовательного учреждения;
- обеспечение предпрофильной подготовки с целью организации профессиональной и профильной ориентации выпускников основной школы.

Учебный план состоит из 3 компонентов: федеральный, региональный, компонент образовательного учреждения.

Учебный план включает:

- основное общее образование – 5 – 9 классы.

Учебный план обеспечивает соблюдение интересов учащихся, преемственность на всех уровнях образования.

Продолжительность учебного года составляет 34 учебные недели. Продолжительность урока - 45 минут. Продолжительность учебной недели – 6 дней.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Задачей основного общего образования является создать условия для воспитания, становления и формирования личности обучающегося, развития склонностей, интересов и способности к социализации и профессиональному самоопределению.

В **федеральный компонент** учебного плана входят учебные предметы:

- «Русский язык» (5-9 классы)
- «Литература» (5-9 классы)
- «Иностранный язык» (немецкий язык) (5-9 классы)
- «Математика» (5-9 классы)
- «Информатика и ИКТ» (8-9 классы)
- «История» (5-9 классы)
- «Обществознание» (включая экономику и право) (6-9 классы)
- «Природоведение» (5класс)
- «Биология» (6-9 классы)
- «География» (6-9 классы)
- «Физика» (7-9 классы)
- «Искусство» (Музыка и ИЗО) – 5-9 классы
- «Технология» (5-8 классы)
- «Физическая культура» (5-9 классы)
- «Основы безопасности жизнедеятельности» (8 класс).

На преподавание учебного предмета **«Русский язык»** в 6 классе отводится 6 часов, в 7 классе 4 часа, в 8 классе 3 часа, в 9 классе 2 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Литература»** в 6-8 классах отводится по 2 часа, в 9 классе 3 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Иностранный язык» (немецкий язык)** в 6-9 классах отводится по 3 часа в неделю.

Учебный предмет **«Математика»** преподаётся в 6-9 классах по 5 часов в неделю. В 7 – 9 классах изучается единым курсом в форме последовательности тематических блоков с чередованием материала по алгебре и геометрии. Образовательное учреждение самостоятельно определяет количество часов на изучение тем алгебры и геометрии

(отводимое количество часов указывается в рабочей программе по учебному предмету «Математика»).

Учебный предмет **«Информатика и ИКТ»** изучается с 8 класса как самостоятельный учебный предмет, в 8 классе 1 час и в 9 классе 2 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«История»** в 6-9 классах отводится по 2 часа в неделю. Образовательное учреждение самостоятельно определяет количество часов на изучение разделов курса: «Всеобщая история» и «История России» (отводимое количество часов указывается в рабочей программе по учебному предмету «История»).

На преподавание учебного предмета **«Обществознание (включая экономику и право)»** в 6-9 классах отводится по 1 часу в неделю.

На преподавание учебного предмета **«География»** в 6 классе отводится 1 час, в 7-9 классах по 2 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Физика»** в 7-9 классах отводится по 2 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Химия»** в 8-9 классах отводится по 2 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Биология»** в 6 классе отводится 1 час, в 7-9 классах отводится по 2 часа в неделю.

Учебный предмет **«Искусство (Музыка и ИЗО)»** представлен двумя учебными предметами **«Искусство (Музыка)»** и **«Искусство (ИЗО)»**.

Для преподавания учебного предмета **«Искусство (Музыка)»** в 6-7 отведено по 1 часу, в 8-9 классе- по 0,5 часа.

Для преподавания учебного предмета **«Искусство (ИЗО)»** в 6-7 отведено по 1 часу, в 8-9 классе- по 0,5 часа

На преподавание учебного предмета **«Технология»** в 6-7 классах отводится по 2 часа и в 8 классе 1 час в неделю. Изучение учебного предмета ведётся по направлениям: «Технология. Обслуживающий труд» и «Технология. Технический труд».

Учебный предмет **«Основы безопасности жизнедеятельности»** изучается в 8 классе 1 час в неделю.

На преподавание учебного предмета **«Физическая культура»** в 5-9 классах отводится по 3 часа в неделю.

Перечень реализуемых программ и учебников приведен в приложении.

Региональный компонент.

Часы регионального (национально-регионального) компонента используются:

- для приобщения учащихся к важнейшим гуманитарным ценностям, культурным традициям региона и для углублённого изучения предмета «Русский язык» в 9 классе (1 час).
- для преподавания краеведческого компонента в рамках учебного предмета «Биология» и «География» в 6 классе (по 1 часу);
- в рамках учебного предмета «Искусство (Музыка)» и «Искусство (ИЗО)» в 8 классе добавлено по 0,5 часа с целью приобщения детей к пониманию особенностей исторических событий Кузбасса, музыкальной и художественной культуры народов, проживающих в регионе, его природного своеобразия.
- для преподавания краеведческого компонента в рамках учебного предмета «История» (9 класс- 1 час) с целью воспитания чувства патриотизма и любви к родному краю, создания положительного образа территории своей малой Родины- Кузбасса;
- для преподавания краеведческого компонента в рамках учебного предмета «Технология» один час в 8 классе;
- для введения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» по 1 часу в 5,7,9 классах.

Компонент образовательного учреждения используется для

- увеличения учебных часов на учебные предметы:
 - «Литература» (7-8 классы),
 - «Математика» (7-9 классы);
- на введение учебных предметов и учебных курсов:
 - «Информатика и ИКТ» (5-7 классы),
 - «Основы безопасности жизнедеятельности» (6 класс),
 - «Черчение» (7-9 классы),
 - факультативного занятия в 6 классе,
 - курсов по предпрофильной подготовке в 9 классе.

Для освоения идейно-нравственного содержания художественной литературы, развития этического воспитания обучающихся в 7-8 классах добавлено по 1 часу в неделю на учебный предмет «Литература»

Для усиления практических навыков и расширения теоретических знаний учащихся по учебному предмету «Математика» в 5,7- 9 классах добавлено по одному часу на изучение данного предмета.

С целью создания непрерывного курса учебного предмета «Основы безопасности и жизнедеятельности» в 6 классе вводится 1 час в неделю.

Для изучения учебного предмета «Черчение» введено в 7-8 классах по 1 часу в неделю.

На учебный предмет «Информатика и ИКТ» в 5-7 классах водится по 1 часу с целью создания непрерывного курса данного предмета и с целью формирования у учащихся готовности к информационно-учебной деятельности, выражающейся в их желании применять средства ИКТ в любом предмете для реализации учебных целей и саморазвития.

С целью рассмотрения вопросов охраны и рационального использования растительного мира в жизни человека вводится 1ч. на факультативное занятие по биологии «Экология растений» в 6 классе.

В 9 классе, с целью организации предпрофильной подготовки организуется информационная работа- 1ч. и вводятся следующие курсы по выбору:

1. Как лучше сказать, «Русский язык»;
2. Физика в сельском хозяйстве и быту, «Физика»;
3. Сущность закона- человеколюбие, «Обществознание»;
4. Есть или не есть, «Биология».

В учреждении осуществляется совмещенное ведение учебных предметов:

7-8 класс - «История», «Литература», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура», «Обществознание», «География», «Биология», «Черчение», «Искусство (ИЗО)», «Искусство (Музыка)».

Перечень реализуемых программ и учебников приведен в приложении.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	
Русский язык	6	4	3	2	15
Литература	2	2	2	3	9
Иностранный язык	3	3	3	3	12
Математика	5	5	5	5	20
Информатика и ИКТ			1	2	3
История	2	2	2	2	8
Обществознание (включая экономику и право)	1	1	1	1	4
География	1	2	2	2	7
Природоведение					
Физика		2	2	2	6
Химия			2	2	4
Биология	1	2	2	2	7
Искусство (Музыка и ИЗО)	2	2	1	1	6
Технология	2\2	2\2	1\1		5\5
Основы безопасности жизнедеятельности			1		1
Физическая культура	3	3	3	3	12
ИТОГО	28	30	31	30	119
Региональный (национально-региональный) компонент	2	1	2	3	8
География	1				1
Биология	1				1
Искусство (Музыка и ИЗО)			1		1
Технология			1\1		1\1
Русский язык				1	1
История				1	1
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1	2
Компонент образовательного учреждения	3	4	3	3	13
Литература		1	1		2
Математика		1	1	1	4
Информатика и ИКТ	1	1			3
Черчение		1	1		2
Основы безопасности жизнедеятельности	1				1

Факультативные занятия	Экология растений, «Биология»	1				1
	Информационный час				1	1
Предпрофильная подготовка	Как лучше сказать, «Русский язык»				0,25	0,25
	Физика в сельском хозяйстве и быту, «Физика»				0,25	0,25
	Сущность закона-человеколюбие, «Обществознание»				0,25	0,25
	Есть или не есть, «Биология»				0,25	0,25
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		33	35	36	36	140

Промежуточная аттестация

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией учащихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией (ст.58 ФЗ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

В общеобразовательном учреждении определены следующие формы промежуточной аттестации:

- контрольная работа,
- письменный и устный экзамен,
- собеседование,
- итоговый опрос,

- тестирование,
- защита реферата,
- творческая работа,
- защита проекта,
- итоговый диктант

Промежуточная аттестация, как усреднённые результаты успеваемости обучающихся, производится путём выставления по итогам учебного года средней отметки, исходя из отметок за четверти.

Порядок проведения промежуточной аттестации регламентирован Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации МКОУ «Бекетская основная общеобразовательная школа».

ПРИЛОЖЕНИЕ

Программно-методическое обеспечение образовательного процесса на 2015– 2016 учебный год

Образовательные программы

Предмет	Класс (-ы)	Название программы	Автор (-ы) программы	Издательство
Основное образование				
Русский язык	6-9	Русский язык. 5-9 классы	М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Литература	6-9	Литература. 5-11 классы	В.Я. Коровина	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Математика	6	Математика.5-6 классы.	В.И.Жохов.	МНЕМОЗИНА
	7-9	Алгебра. 7-9 классы	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Мендюк	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	7-9	Геометрия. 7-9 классы	Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Информатика и ИКТ	6-7	Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 5-7 классов.	Л.Л.Босова	БИНОМ
Информатика и ИКТ	8,9	Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов.	Л.Л.Босова	БИНОМ
История	6-9	История России. 6-9 классы	А.А.Данилов, Л.Г. Косулина	ПРОСВЕЩЕНИЕ
		История России. 6-9 классы	А.А.Данилов, Л.Г. Косулина	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Обществознание	6-9	Обществознание. 5-9 класс. Рабочие программы	Н.Л.Боголюбов	ПРОСВЕЩЕНИЕ
География	6	«Землеведение», 6 класс.	В.П.Дронов, Л.Е.Савельева	Дрофа
	7	«Материки, океаны, народы и страны», 7класс.	И.В. Душина.	Дрофа
	8-9	«География России», 8-9классы.	И.И. Баринова, В.П. Дронов	Дрофа
Физика	7-9	Физика.7-9 классы.	Е.М.Гутник, А.В.Перышкин	Дрофа
Химия	8,9	Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений	О.С. Gabriелян	ДРОФА
Биология	6-9	Программа основного общего образования по биологии. 6-9 классы	Н.И.Сонин, В.Б. Захаров, Е.Т.Захарова	ДРОФА
Музыка	6-9	Музыка. 5-9 классы	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Изобразительное искусство	6-9	Изобразительное искусство и художественный труд, 5-9 классы	Б.М.Неменский	Просвещение
Технология	6-8	Программа по технологии для 5-9 классов	М.В.. Хотунцева, В.Д. Симненко	ВЕНТАНО-ГРАФ
Физическая культура	6-9	Комплексная программа физического воспитания. 1-11классы.	В.И.Лях	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Основы безопасности жизнедеятельности	6-9	Программа курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для	В.Н.Латчук, С.К.Миронов, С.Н. Вангородский	ДРОФА

		учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений		
--	--	---	--	--

Учебники

Предмет	Класс(ы)	Название учебника	Автор (-ы) учебника	Издательство
Основное образование				
Русский язык	6,7	Русский язык	Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	8,9	Русский язык	Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Литература	6,7,8,9	Литература	В.Я.Коровина	ПОСВЕЩЕНИЕ
Иностранный язык	6-9	Немецкий язык	И.Л.Бим	ПОСВЕЩЕНИЕ
Математика	6	Математика	Н.Я.Виленкин	МНЕМОЗИНА
	7-9	Алгебра	Ю.Н.Макарычев	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	7,8,9	Геометрия	Л.С.Атаносян	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Информатика и ИКТ	6-9	Информатика и ИКТ	Л.Л.Босова	БИНОМ
История	6	История средних веков	Е.В.Агибалов	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	6	История России	А.А.Данилов	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	7	Всеобщая история. История нового времени	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	7	История России	А.А.Данилов	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	8	Всеобщая история. История нового времени	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	8,9	История России	Данилов А.А., Косулина Л.Г.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	9	Всеобщая история. Новейшая история	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Обществознание	6,7,8,9	Обществознание	Боголюбов Л.Н.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
География	6	География	Дронов В.П., Савельева Л.Е.	ДРОФА
	7	География. Материки, океаны, народы и страны	Душина И.В.	ДРОФА
	8	География России. Природа. Население. Хозяйство	Дронов В.П.	ДРОФА
	9	География России. Хозяйство	Дронов В.П., Баранова И.И., Ром В.Я., Лобжанидзе А.А.	ДРОФА
Биология	6	Биология	Сонин Н.И.	ДРОФА
	7	Биология	Захаров В.Б., Сонин Н.И.	ДРОФА
	8	Биология	Сонин Н.И., Сапин М.Р.	ДРОФА
	9	Биология	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б., Сонин Н.И.	ДРОФА
Физика	7	Физика	Перышкин А.В.	ДРОФА
	8	Физика	Перышкин А.В.	ДРОФА
	9	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	ДРОФА
Химия	8	Химия	Габриелян О.С.	ДРОФА
	9	Химия	Габриелян О.С.	ДРОФА
Изобразительное искусство	6	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	7	Изобразительное искусство	Питерских А.С., Гуров Г.Е. под ред. Неменского Б.М.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Технология	6	Технология. Обслуживающий труд	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. и др. под ред. Симоненко В.Д.	ВЕНТАНА-ГРАФ
	7	Технология. Обслуживающий труд	Синица Н.В., Табурчак О.В., Кожина О.А. и др. под ред. Симоненко В.Д.	ВЕНТАНА-ГРАФ

	6	Технология. Технический труд	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. под ред. Симоненко В.Д.	ВЕНТАНА-ГРАФ
	7	Технология. Технический труд	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. под ред. Симоненко В.Д.	ВЕНТАНА-ГРАФ
	8	Технология	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электров А.А. и др. под ред. Симоненко В.Д.	ВЕНТАНА-ГРАФ
Черчение	7,8,9	Черчение	Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С.	АСТ, АСТРЕЛЬ
Физическая культура	5,6,7	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	8,9	Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А.	ПРОСВЕЩЕНИЕ
Обеспечение безопасности жизнедеятельности	6	Обеспечение безопасности жизнедеятельности	Маслов А.Г., Марков В.В., Латчук В.Н. и др.	ДРОФА
	7,8,9	Обеспечение безопасности жизнедеятельности	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н. и др.	ДРОФА