

Аннотация

к рабочим программам по предметам основного общего образования

«Русский язык».

Рабочие программы по русскому языку для учащихся 5 составлена по учебнику Ладыженской Т.А., Баранова М.Т «Русский язык», для 6 класса составлены . к учебнику Баранова М.Т Ладыженской Т.А.,

Рабочие программы по русскому языку для учащихся 7-9 классов составлены к учебнику Ладыженской Т.А., Баранова М.Т., Тростенцовой Л.А. «Русский язык» Программы для 5 класса рассчитаны на 170 часов, для 6 класса – 204 часа.

В программы входят пояснительная записка, планируемые результаты освоения курса, содержание курса, тематическое планирование.

Программы для 7 класса – на 170 часов, для 8 класса – на 102 часа, для 9 класса на 68 часов. В программы входят пояснительная записка, требования к знаниям и умениям учащихся, тематическое планирование.

Работа по данным программам способствует дальнейшему овладению русским языком, как надежной основы каждого русского человека, формированию языковой, коммуникативной, лингвистической компетенций; выполнению задач, поставленных перед педагогом.

«Литература».

Рабочие программы по литературе предназначены для работы в 5-6 классах, рассчитаны на 68 часов в 7-8 классах и на 102 часа в 5-6, 9 классах. Составлены по учебнику «Литература» , авторами которых являются В.Я. Коровина и др. для учащихся 5-9 классов. Работа по данным программам способствует воспитанию эстетически развитого и мыслящего в категориях культуры читателя, способного понимать и оценивать произведение как художественный образ мира, созданный автором, а также выполнению задач, поставленных перед педагогом. В программы входят пояснительная записка, требования к знаниям и умениям учащихся, учебно-тематическое планирование, определены нормы техники чтения. Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса.

«Английский язык».

Рабочие программы по английскому языку разработаны на основе федерального компонента государственного образовательного стандарт а и учебника О.В.Афанасьевой «Английский язык» для учащихся 5-6 классов и М.З.Биболетовой «Английский язык» для учащихся 7-9 классов. На освоение программ отводится по 102 часа в год в каждом классе. В программы входят пояснительная записка, требования к знаниям и умениям учащихся, учебно-тематическое планирование . Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«Математика».

Программы по математике для 5-6 классов составлены в соответствии с требованиями ФГОС ООО по математике и учебнику Н.Я.Виленкина в объеме 170

часов . Они позволяют получить представление о целях и содержании обучения математике в 5-6 классах Программы определяют требования к уровню подготовки учащихся, планируемые результаты обучения. Программы включают в себя пояснительную записку, планируемые результаты освоения курса, содержание курса, контрольные работы, учебный план ,учебно-тематическое планирование и список использованной литературы.

«Алгебра».

Рабочие программы по алгебре для 7 -9 классов разработаны на основе Примерной программы основного общего образования (базовый уровень) с учетом требований федерального компонента государственного стандарта общего образования в соответствии с авторской программой Ю.Н. Макарычева в объеме 120 часов в 7 классе и 102 часов в 8-9 классах. С учетом возрастных особенностей каждого класса выстроена система уроков, спроектированы цели, задачи, продуманы возможные формы контроля, сформулированы ожидаемые результаты обучения. Программы включают пояснительную записку, учебный план, учебно-тематическое планирование и список литературы. Вы явление итоговых результатов изучения темы завершается контрольной работой. Контрольные работы составляются с учетом обязательных результатов.

«Геометрия» .

Рабочие программы по геометрии для 7-9 классов составлены с опорой на требования федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и на материал учебника Л.С. Атанасяна «Геометрия». Данные программы полностью отражают базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Программы рассчитаны на 50 часов в 7 классе и на 68 часов в 8-9 классах. Программы включают пояснительную записку, требования к знаниям и умениям учащихся, учебный план, учебно-тематическое планирование и список литературы.

«Информатика и ИКТ».

Рабочие программы по информатике и ИКТ для учащихся 5-9 классов составлены на основе учебника Л.Л. Босова и федерального компонента государственного стандарта основного образования. В программах определены цели и задачи курса, формы контроля, требования к уровню подготовки учащихся. Программы включают пояснительную записку, учебный план, учебно-тематическое планирование и список литературы.

«История».

Рабочие программы по истории составлены в соответствии со стандартом основного общего образования и по следующим учебникам:

5 кл – А.А.Вигасин «История древнего мира»

6 кл – Е.В.Агибалов «История средних веков», А.В. Торкунов «История России»

7 кл - А.Я.Юдовская «Новая история 1500-1800», А.А.Данилов «История России»

8 кл - А.Я.Юдовская «Новая история 1800-1918», А.А.Данилов «История России»

9 кл - А.А.Данилов «История России», Сороко-Цюпа О.С. «Всеобщая история.

Новейшая история». Программы содержат пояснительную записку, календарно-

тематическое планирование с указанием темы каждого урока, основных элементов содержания образования на уроке, планируемые результаты обучения и литературу. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«Обществознание».

Рабочие программы по обществознанию составлены на основе ФГОС для 5-6 классов и стандарта основного образования и учебников по обществознанию под редакцией Боголюбова Л.Н. в объеме 34 часов. Для учащихся 7-9 классов с учетом требований федерального компонента государственного стандарта общего образования учебников по обществознанию под редакцией А.И.Кравченко Программы содержат пояснительную записку, календарно-тематическое планирование, планируемые результаты обучения. Программа для 5-6 классов дополнительно оснащена планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«Биология».

Рабочие программы по биологии составлены в соответствии со стандартом основного образования, ФГОС (5-6 кл) и следующих учебников: 5-6 кл – В.В.Пасечник «Биология»

7 кл – И.Н. Никишов «Биология»

8 кл – З.В. Любимова, К.В. Маринова «Биология»

9 кл – А.В. Теремов и Петросова Р.А. «Биология»

Программы рассчитаны на 34 часа в 5--классе

и на 68 часов в 6-9 классах. Программы содержат пояснительную записку, учебный план, календарно-тематическое планирование, планируемые результаты обучения. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«География».

Рабочие программы по географии составлены в соответствии со стандартом основного Образования, ФГОС (5-6 кл) и следующих учебников:

5 кл – И.И.Баринова «География»

6 кл - Т.П.Герасимова «География»

7 кл – В.А.Коринская «География»

8 кл – И.И.Баринова «География России»

9 кл - В.П.Дронов «География»

Программы рассчитаны на 34 часа в 5 классе и на 68 часов в 6-9 классах.

Программы содержат пояснительную записку, учебный план, календарно-тематическое планирование, планируемые результаты обучения.

Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«Физика».

Рабочие программы по физике составлены в соответствии федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и следующих

учебников: 7-9 кл. – А.А. Перышкин «Физика». Программы рассчитаны на 68 часов. Программы предусматривают теоретические материалы по изучению тем, их закреплению и повторению, лабораторные работы, опыты, решение задач и контрольные работы. Программы содержат пояснительную записку, учебный план, календарно-тематическое планирование, планируемые результаты обучения, список литературы.

«Химия».

Рабочие программы по химии составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и учебника О.С. Габриеляна «Химия». Программы рассчитаны на 68 часов в 8-9 классах. Программы предусматривают Теоретические материалы по изучению тем, их закреплению и повторению, лабораторные и демонстрационные опыты, практические работы, решение задач и контрольные работы. Программы содержат пояснительную записку, учебный план, календарно-тематическое планирование, планируемые результаты обучения, список литературы.

«Музыка».

Рабочая программа по музыке составлена по авторской программе Д.Б.Кабалевского «Музыка» в объёме 34 часов в 5-7 классах. В программе указаны цели и задачи курса, планируемые результаты обучения, основные понятия курса. Программа оснащена учебным планом, календарно-тематическим планированием. Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«Искусство»

Рабочие программы по изобразительному искусству составлены в объёме 34 ч в 5-7 по программе Б.М.Неменского. В программе указаны цели и задачи курса, планируемые результаты обучения. Программа оснащена учебным планом, календарно-тематическим планированием. Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами. Рабочие программы по предмету «Искусство» составлены в объёме 34 ч в 8-9 классах по программе Б.М. Неменского. В программе указаны цели и задачи курса, планируемые результаты обучения. Программа оснащена учебным планом, календарно-тематическим планированием. Прилагается список литературы.

«Физическая культура».

Рабочие программы по физической культуре составлены на основе УМК под редакцией В.И.Ляха «Физическая культура» в объёме 102 часов в 5-9 классах. В программах указаны цели и задачи физического воспитания в школе, планируемые результаты обучения, двигательные умения, навыки и способности, уровень физической подготовленности учащихся, требования к учащимся по развитию двигательных качеств. Программы оснащены поурочным

планированием. Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, контрольными работами.

«ОБЖ».

Рабочие программы по основам безопасности жизнедеятельности составлены на основе УМК под редакцией

А.Т. Смирнова «ОБЖ» в объёме 34 часов в 5-9 классах. В программах указаны цели и задачи курса, планируемые результаты обучения. Программа оснащена учебным планом и учебно-тематическим планированием. Прилагается список литературы.

«Технология».

Рабочие программы по технологии составлены в объёме 68 часов в 5-9 классах.

Программы 5-6 классов составлены на основе ФГОС ООО, 7-9 классов - на основе федерального компонента государственного стандарта и программы под редакцией В.Д.Симоненко. В программах указаны цели и задачи трудового воспитания в школе, планируемые результаты обучения, рабочие умения, навыки и способности, уровень трудовой подготовленности учащихся, требования к учащимся по развитию деловых качеств. Программы оснащены поурочным планированием. Прилагается список литературы. Программы для 5-6 классов дополнительно оснащены планируемыми результатами освоения курса, содержанием курса, зачётными и проектными работами.