

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1 КЛАСС

РУССКИЙ ЯЗЫК

Рабочая программа по русскому языку составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Русский язык, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». В. П. Канакина, В.Г. Горецкий, М. В. Бойкина. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. Учебник. 1 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 160 часов, по 5 часов в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по литературному чтению «Литературное чтение, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Л. Ф. Климанова, учебник «Литературное чтение» для 1 класса, 1 и 2 ч., Москва, «Просвещение» 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 124 часов, по 4 часа в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по математике «Математика, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». М.И. Моро, С.В. Волкова. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В. Степанова. Математика. Учебник. 1 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 124 часов, по 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по окружающему миру «Окружающий мир, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». А.А. Плешаков — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Плешаков А.А. Окружающий мир 1 класс, М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 66 часов, по 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по изобразительному искусству «Изобразительное искусство, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Б.М. Неменский, Л.А. Неменская. — М.: Просвещение, 2015.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Неменская Л.А. Изобразительное искусство, 1 класс. Учебник для общеобразов. учреждений. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 32 часа, по 1 часу в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по музыке «Музыка, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 1 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 32 часа, по 1 часу в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии для 1 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по технологии «Технология, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева Технология. 1 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений - М. : Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 32 учебные недели, всего 32 часа, по 1 часу в неделю.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

2 КЛАСС

РУССКИЙ ЯЗЫК

Рабочая программа по русскому языку составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Русский язык, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». В. П. Канакина, В.Г. Горецкий, М. В. Бойкина. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. Учебник. 2 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 170 часов, по 5 часов в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по литературному чтению «Литературное чтение, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Л. Ф. Климанова, учебник «Литературное чтение» для 2 класса, 1 и 2 ч., Москва, «Просвещение» 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по математике «Математика, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». М.И. Моро, С.В. Волкова. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В. Степанова. Математика. Учебник. 2 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по окружающему миру «Окружающий мир, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». А.А. Плешаков — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Плешаков А.А. Окружающий мир 2 класс, М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 68 часов, по 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по изобразительному искусству «Изобразительное искусство, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Б.М. Неменский, Л.А. Неменская. — М.: Просвещение, 2015.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Неменская Л.А. Изобразительное искусство: ты изображаешь, украшаешь и строишь. 2 класс. Учебник для общеобразов. учреждений. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по музыке «Музыка, 1 – 4 класс. Рабочие

программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 2 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по технологии «Технология, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева Технология. 2 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений - М. : Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

информатика

Рабочая программа по информатике для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Информатика, 2 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак — М.: Бином, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак. Информатика. Учебник. 2 класс. – М.: Бином, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Забайкаловедение

Рабочая программа по забайкаловедению для 2 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы интегрированного курса «Забайкаловедение» (Чита: ЧИПКРО, 2008) – авторы Е.А.Игумнова, О.В.Корсун, Е.В.Добрынина, Н.В.Храмцова, О.И.Казанова, И.Б.Барахоева.

Программа ориентирована на использование учебника:

1. Забайкалье, моё Забайкалье...: книга для чтения в начальных классах/Сост. Э.А. Максименя, Л.А. Павлова. – Чита: Экспресс – издательство, 2009.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

3 КЛАСС

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Русский язык, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». В. П. Канакина, В.Г. Горецкий, М. В. Бойкина. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. Учебник. 3 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 170 часов, по 5 часов в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по литературному чтению «Литературное чтение, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Л. Ф. Климанова, учебник «Литературное чтение» для 3 класса, 1 и 2 ч., Москва, «Просвещение» 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по математике «Математика, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». М.И. Моро, С.В. Волкова. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В. Степанова. Математика. Учебник. 3 класс. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по окружающему миру «Окружающий мир, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». А.А. Плешаков — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Плешаков А.А. Окружающий мир 3 класс, М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 68 часов, по 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по изобразительному искусству «Изобразительное искусство, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Б.М. Неменский, Л.А. Неменская. — М.: Просвещение, 2015.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Неменская Л.А. Изобразительное искусство: ты изображаешь, украшаешь и строишь. 3 класс. Учебник для общеобразов. учреждений. – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по музыке «Музыка, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 3 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по технологии «Технология, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева Технология. 3 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений - М. : Просвещение, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Информатика

Рабочая программа по информатике для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Информатика, 2 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак — М.: Бином, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак. Информатика. Учебник. 3 класс. – М.: Бином, 2018.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Забайкаловедение

Рабочая программа по забайкаловедению для 3 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы интегрированного курса «Забайкаловедение» (Чита: ЧИПКРО, 2008) – авторы Е.А.Игумнова, О.В.Корсун, Е.В.Добрынина, Н.В.Храмцова, О.И.Казанова, И.Б.Барахоева.

Программа ориентирована на использование учебника:

1. Забайкалье, моё Забайкалье...: книга для чтения в начальных классах/Сост. Э.А. Максименя, Л.А. Павлова. – Чита: Экспресс – издательство, 2009.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

4 класс **Русский язык**

Рабочая программа по русскому языку для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Русский язык, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». В. П. Канакина, В.Г. Горецкий, М. В. Бойкина. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык. Учебник. 4 класс. – М.: Просвещение, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 170 часов, по 5 часов в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по литературному чтению «Литературное чтение, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Л.Ф. Климанова, В.Г. Горецкий. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

1. Л. Ф. Климанова, учебник «Литературное чтение» для 4 класса, 1 и 2 ч., Москва, «Просвещение» 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по математике «Математика, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». М.И. Моро, С.В. Волкова. — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В. Степанова. Математика. Учебник. 4 класс. – М.: Просвещение, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 136 часов, по 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по окружающему миру

«Окружающий мир, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». А.А. Плешаков — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Плешаков А.А. Окружающий мир 4 класс, М.: Просвещение, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 68 часов, по 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по изобразительному искусству «Изобразительное искусство, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Б.М. Неменский, Л.А. Неменская. — М.: Просвещение, 2015.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Неменская Л.А. Изобразительное искусство: ты изображаешь, украшаешь и строишь. 4 класс. Учебник для общеобразов. учреждений. – М.: Просвещение, 2020

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по музыке «Музыка, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 4 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по технологии «Технология, 1 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева — М.: Просвещение, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева Технология. 4 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений - М. : Просвещение, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Информатика

Рабочая программа по информатике для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы по русскому языку «Информатика, 2 – 4 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак — М.: Бином, 2014.»

Программа ориентирована на использование учебников:

2. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак. Информатика. Учебник. 3 класс. – М.: Бином, 2020.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Забайкаловедение

Рабочая программа по забайкаловедению для 4 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО, учётом примерной программы интегрированного курса (Чита: Экспресс – издательство, 2008.)

Программа ориентирована на использование учебника:

1. Наша малая Родина: книга для чтения в начальной школе/Сост. Г.Р. Граубин – Чита: Экспресс – издательство, 2008.

Срок освоения программы: один учебный год.

Программа рассчитана на 34 учебные недели, всего 34 часа, по 1 часу в неделю.

Физическая культура

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» 1-4 классы составлена на основе:

- ✓ Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- ✓ примерной основной образовательной программы основного общего образования;
- ✓ комплексной программы физического воспитания учащихся 1 – 11 классов/ Авт.-сост.: В.И. Лях, А.А. Зданевич. – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2012.

Данная программа обеспечивается предметной линией учебников В.И.Ляха и обеспечена учебниками для общеобразовательных учреждений «Физическая культура. 1 – 4 классы» (М.: Просвещение)

Учебный предмет «Физическая культура» входит в предметную область «Физическая культура», является обязательным для изучения в 1 – 4 классах и на его изучение

отводится 918 часов (96 часов в 1 классе – 32 учебные недели, по 102 часа в 2,3, 4, классах – 34 учебные недели).