

Аннотация к рабочим программам по изобразительному искусству

Рабочая программа курса по изобразительному искусству для 5 класса составлена в соответствии с ФГОС-2021, а для 6, 7 классов составлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования.

Количество часов:

5 класс - 1 часа в неделю, 34 часов в год

6 класс - 1 часа в неделю, 35 часов в год

7 класс - 1 часа в неделю, 35 часов в год

Используемые учебники:

1. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс : учеб. для общеобразоват. организаций /Н.А.Горяева, О. В. Островская : под ред. Б. М. Неменского – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2013.
2. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений / Л. А. Неменский; под ред. Б.М.Неменского. – 3-е изд. – М. : Просвещение. 2010.
3. Изобразительное искусство.дизайн и архитектура в жизни человека. 7-8 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений / под ред. Б.М.Неменского. – 5-е изд. – М. : Просвещение. 2012.

Средствами контроля на уроках изобразительного искусства являются: традиционные и тестовые, контрольные работы, защита проектов, презентации исследовательских работ.

Аннотация к рабочим программам по технологии

Рабочая программа курса по технологии для 5 класса составлена в соответствии с ФГОС-2021, а для 6, 7, 8-х классов составлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования.

Количество часов:

5 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год

6 класс - 2 часа в неделю, 70 часов в год

7 класс - 2 часа в неделю, 70 часов в год

8 класс – 2 часа в неделю, 70 часов в год

Используемые учебники:

1. Технология. Технологии ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2015
2. Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Н.В.Синицына, В.Д.Симоненко.- 2-е. испр. – М.: Вентата – Граф, 2016.
3. Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Н.В.Синицына, В.Д.Симоненко.- 2-е. испр. – М.: Вентата – Граф, 2017.
4. Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Н.В.Синицына, В.Д.Симоненко.- 2-е. испр. – М.: Вентата – Граф, 2016.

Средствами контроля на уроках технологии являются: проверочные работы, тестирование, презентация проектных работ.