

## Аннотации к рабочим программам по предмету «Технология»

Название курса	<b>Технология</b>
Класс	<b>5 класс</b>
Количество часов	68 часов, учебник Сасова И. А., Павлова М.Б. «Технология 5 класс», «Вентана-Граф» 2014г
Составители	Эшемпаева А.В.
Цель курса	- <b>овладение</b> технологическими знаниями, технологической культурой при создании продуктов труда; общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, безопасными приемами труда;
Структура курса	Основные разделы: Раздел 1. Технология обработки пищевых продуктов –8 часов Раздел 2. Основы проектирования – 4 часа Раздел 3. Технология обработки тканей – 40 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Материаловедение - 8часов</li> <li>❖ Конструирование и моделирование –8 часов</li> <li>❖ Технология изготовления изделия – 20 часов</li> <li>❖ Техника (элементы машиноведения) – 4 часа</li> </ul> Раздел 4. Художественная обработка материалов – 16 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Вышивка – 16 часов</li> </ul>
Название курса	<b>Технология</b>
Класс	<b>6 класс</b>
Количество часов	68 часов учебник Сасова И. А., «Технология. Технологии ведения дома 6 класс», «Вентана-Граф» 2014г (ФГОС)
Составители	Эшемпаева А.В.
Цель курса	- <b>овладение</b> технологическими знаниями, технологической культурой при участии в разнообразных видах технологической деятельности по созданию продуктов труда; углубление умений, необходимых для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, безопасными приемами труда при различных видах деятельности.
Структура курса	Основные разделы: Раздел 1.Технология обработки пищевых продуктов – 8 часов Раздел 2. Основы проектирования –4 часа Раздел 3. Технология обработки тканей – 40 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Материаловедение - 4часа</li> <li>❖ Конструирование и моделирование – 8 часов</li> <li>❖ Технология изготовления изделия –25 часов</li> <li>❖ Техника (элементы машиноведения) – 3 часа</li> </ul> Раздел 4. Художественная обработка материалов – 12 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Вязание крючком – 12часов</li> </ul> Раздел 5. Ведение домашнего хозяйства – 4 часа

Название курса	Технология
Класс	7 класс
Количество часов	68 часов, учебник Кожина О.А. Технология. 7 класс, , М Дрофа, 2015г
Составители	Эшемпаева А.В.
Цель курса	– овладение технологическими знаниями, технологической культурой при участии в разнообразных видах технологической деятельности по созданию более сложных продуктов труда; проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, освоение технологических знаний, основ культуры по созданию лично или общественно значимых изделий; определение своих профессиональных планов.
Структура курса	Раздел 1. Технология обработки пищевых продуктов – 8 часов Раздел 2. Основы проектирования – 4 часа. Раздел 3. Технология обработки тканей – 40 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Материаловедение - 4 часа</li> <li>❖ Конструирование и моделирование – 6 часов</li> <li>❖ Технология изготовления изделия – 28 часов</li> <li>❖ Техника (элементы машиноведения) – 4 часа</li> </ul> Раздел 4. Ведение домашнего хозяйства – 2 часа Раздел 5. Художественная обработка материалов – 14 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Вязание 14 часов</li> </ul>
Название курса	Технология
Класс	8 класс
Количество часов	34 часа, учебник Кожина О.А. «Технология.», 8 класс, М, Дрофа, 2015.
Составители	Эшемпаева А.В.
Цель курса	- овладение технологическими знаниями, технологической культурой при участии в разнообразных видах технологической деятельности по созданию продуктов труда; общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда;
Структура курса	Основные разделы: Раздел 1. Технология обработки пищевых продуктов – 4 часа Раздел 2. Основы проектирования – 2 часа. Раздел 3. Ведение домашнего хозяйства – 2 часа Раздел 4. Художественная обработка материалов – 26 часов <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Макраме 10 часов</li> <li>❖ Батик 16 часов</li> </ul>

Название курса	<b>Технология</b>
Класс	5 класс
Количество часов	68 часов «Технология 5 класс», Сасова И. А., «Вентана-Граф» 2014г
Составители	Коцких А.Л.
Цель курса	- овладение начальными технологическими знаниями по технологии обработки древесины, металлов при создании продуктов труда; общетрудовыми и специальными умениями; знакомство с машинами и механизмами; безопасными приемами труда.
Структура курса	Древесина. 32час Обработка металла. 29 часов. Машины и механизмы – 7 часов.
Название курса	Технология
Класс	6 класс
Количество часов	68 часов«Технология. Технология ведения дома. 6 класс», Сасова И. А., «Вентана-Граф» 2014г
Составители	Коцких А.Л.
Цель курса	- овладение технологическими знаниями по обработке, древесины и металлов, других материалов, технологической культурой при участии в разнообразных видах технологической деятельности по созданию продуктов труда; общетрудовыми и специальными умениями, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда.
Структура курса	Обработка древесины – 52часа. Технология обработки металлов – 14часов.