**Программно – методическое обеспечение школьного учебного плана МАОУ "СОШ №155 г. Челябинска"**

**на 2019– 2020 учебный год**

**«ТЕХНОЛОГИЯ»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Кол-во часов по уч. плану/ по программе** | **Программа** | **Учебники и учебные пособия** | **Методическое обеспечение** | **Дидактическое обеспечение** | **Контрольно-измерительные материалы** |
| 5 | 2/2 часа(70/70 часов) | 1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования // http://fgosreestr.ru/ 2.Технология: программа. 5–8 классы / авт.-сост. А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2013. — 144 с.  | Технология. Технологии ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.-М.: Вентана-Граф, 2013. – 192 с.[Технология. Индустриальные технологии. 5 класс. Синица Н.В., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.](https://my-shop.ru/shop/set/79/sort/a/page/1.html) - М.: Вентана-Граф, 2014. | 1.Технология. Технологии ведения дома:5 класс: методическое пособие/ Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2015. — 144 с.2. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области «[Об особенностях преподавания учебного предмета "Технология"» в 2018-2019 учебному году](http://www.minobr74.ru/Upload/files/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf) |  | Контрольно-измерительные материалы. Технология. Технологии ведения дома. 5 класс / Сост. О.Н. Логвинова. – М.: ВАКО, 2017. – 64 с. – (Контрольно-измерительные материалы). |
| 6 | 2/2 часа(70/70 часов) | 1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования // http://fgosreestr.ru/ 2.Технология: программа. 5–8 классы / авт.-сост. А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2013. — 144 с  | Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.-М.: Вентана-Граф, 2014. – 192 с.[Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Синица Н.В., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.](https://my-shop.ru/shop/set/79/sort/a/page/1.html) - М.: Вентана-Граф, 2014. | 1. Технология. Технологии ведения дома:6 класс: методическое пособие/ Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2014. — 160 с2. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области «[Об особенностях преподавания учебного предмета "Технология"» в 2018-2019 учебному году](http://www.minobr74.ru/Upload/files/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf) |  | Контрольно-измерительные материалы. Технология. Технологии ведения дома. 6 класс / Сост. О.Н. Логвинова. – М.: ВАКО, 2017. – 64 с. – (Контрольно-измерительные материалы). |
| 7 | 2/2 часа(70/70 часов) | 1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования // http://fgosreestr.ru/ 2.Технология: программа. 5–8 классы / авт.-сост. А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2013. — 144 с  | Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.-М.: Вентана-Граф, 2014. – 160 с.[Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Синица Н.В., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.](https://my-shop.ru/shop/set/79/sort/a/page/1.html) - М.: Вентана-Граф, 2014. | 1.Технология. Технологии ведения дома:7 класс: методическое пособие/ Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2017. — 136 с2.Письмо Министерства образования и науки Челябинской области «[Об особенностях преподавания учебного предмета "Технология"» в 2018-2019 учебному году](http://www.minobr74.ru/Upload/files/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf) | Технология. Технологии ведения дома. Технологические карты: 7 класс: методическое пособие/Н.В. Синица. – М. : Вентана – Граф, 2018. – 107 с |  |
| 8 | 2/2 часа(70/70 часов) | 1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования // http://fgosreestr.ru/ 2.Технология: программа. 5–8 классы / авт.-сост. А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2013. — 144 с | [Технология. 8 класс. Синица Н.В., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.](https://my-shop.ru/shop/set/79/sort/a/page/1.html) - М.: Вентана-Граф, 2014. | Письмо Министерства образования и науки Челябинской области «[Об особенностях преподавания учебного предмета "Технология"» в 2018-2019 учебному году](http://www.minobr74.ru/Upload/files/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf) | Технология. 8 класс. Технологические карты. / А.Т. Тищенко. – М.: Вентана – Граф, 2018, - 72 с. |  |