

Аннотация к рабочей программе по технологии 5класс

Наименование учебного предмета Технология

Класс: 5

Уровень общего образования: *основной*

Учитель: Макова Е.В.

Срок реализации программы 4 года, 1 год обучения 2023-2024 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 68 часа в год; в неделю 2 часа.

Учебник для образовательных учреждений: ФГОС.Технология:5 класс : учебник /

Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.С.Хотунцев [и др.} . – 4-е изд., перераб.

Москва:Просвещение,2023.-272.:ил.

Нормативные документы.

1. Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).
2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 287.
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность», утверждённого приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 21.09.2022.№ 858.
4. Учебного плана МОУ Стемаской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина на 2023-2024 учебный год, утвержденного приказом директора школы, приказ №135 от 01.09.2023.
5. Образовательной программы основного общего образования МОУ Стемаской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина
6. СП 2.4. 3648- 20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» 28.09.2020 г.
7. Федеральной рабочей программы основного общего образования «Технология» для 5-9 классов образовательных организаций. Москва - 2023 год.

Аннотация к рабочей программе по технологии 6 класс

Наименование учебного предмета Технология

Класс: 6

Уровень общего образования: *основной*

Учитель : Макова Е.В.

Срок реализации программы 4 года, 2 год обучения 2023-2024 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 68 часа в год; в неделю 2 часа.

Учебник для образовательных учреждений: ФГОС.Технология:6 класс : учебник /

Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.С.Хотунцев [и др.]. – 4-е изд., перераб.-.

Москва:Просвещение,2023.-272.:ил.

Нормативные документы.

1. Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).
2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 287.
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность», утверждённого приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 21.09.2022.№ 858.
4. Учебного плана МОУ Стемасской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина на 2023-2024 учебный год, утвержденного приказом директора школы, приказ №135 от 01.09.2023.
5. Образовательной программы основного общего образования МОУ Стемасской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина
6. СП 2.4. 3648- 20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» 28.09.2020 г.
7. Федеральной рабочей программы основного общего образования «Технология» для 5-9 классов образовательных организаций. Москва - 2023 год.

Аннотация к рабочей программе по технологии 7класс

Наименование учебного предмета Технология

Класс:7

Уровень общего образования: *основной*

Учитель : Макова Е.В.

Срок реализации программы 4 года,3 год обучения 2023-2024 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 68 часов в год; в неделю 2часа.

Учебник для образовательных учреждений: Технология. 7 класс: учеб. для общеобразовательных организаций./ [В.М.Казакевич и др.]; под ред.В.М.Казакевича.-3-е изд. –М.: Просвещение,2021.-191с.: ил.

Нормативные документы.

1. Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).
2. Федерального государственного общеобразовательного стандарта основного общего образования РФ, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 17.12. 2010 №1897 (с изменениями от 31.12.2015 №1577).
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность», утверждённого приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 21.09.2022.№ 858.
4. Учебного плана МОУ Стемаской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина на 2023-2024 учебный год, утвержденного приказом директора школы, приказ №135 от 01.09.2023;
5. Образовательной программы основного общего образования МОУ Стемаской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина
6. СП 2.4. 3648- 20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» 28.09.2020 г.
7. Федеральной рабочей программы основного общего образования «Технология» для 5-9 классов образовательных организаций. Москва - 2023 год.

Аннотация к рабочей программе по технологии 8класс

Наименование учебного предмета_

Технология Класс:8

Уровень общего образования: *основной*

Учитель: Макова Е.В.

Срок реализации программы 4 года,4 год обучения 2023-2024 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 68 часов в год; в неделю 2часа.

Учебник для образовательных учреждений: Технология. 8-9 классы: учеб. для

общеобразовательных организаций./ [В.М.Казакевич и др.]; под ред.В.М.Казакевича.-4-е изд. стер. –М.: Просвещение,2022.-255с.: ил.

Нормативные документы.

1. Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).
2. Федерального государственного общеобразовательного стандарта основного общего образования РФ, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 17.12. 2010 №1897 (с изменениями от 31.12.2015 №1577).
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность», утверждённого приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 21.09.2022.№ 858.
4. Учебного плана МОУ Стемасской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина на 2023-2024 учебный год, утвержденного приказом директора школы, приказ №135 от 01.09.2023;
5. Образовательной программы основного общего образования МОУ Стемасской СОШ имени Героя Советского Союза А.С. Гришина
6. СП 2.4. 3648- 20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» 28.09.2020 г.
7. Федеральной рабочей программы основного общего образования «Технология» для 5-9 классов образовательных организаций. Москва -2023 год.