

Название курса	Технология
Класс	5
Количество часов	68 ч (2 часов в неделю)
Нормативно – правовое обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> • федеральный государственный стандарта основного общего образования по технологии; • основная образовательная программа основного общего образования; • методические рекомендации «О преподавании учебного предмета «Технологии» в образовательных учреждениях Краснодарского края, реализующих программы основного общего образования в 2017/2018 уч.г.». • федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 - 2018 учебный год;
Составители	УМК Н.В.Синицина, В.Д. Симоненко.
Цель курса	<p>Цели, на достижение которых направлено изучение технологии к 5 классу, определены исходя из целей общего образования, сформированных в концепции Федерального государственного стандарта общего образования. Они учитывают необходимость всестороннего развития личности учащихся, освоение знаний, овладение необходимыми умениями, развития познавательных интересов, творческих способностей, воспитания черт личности, ценных для каждого человека и общества в целом;</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование личности, способной выявлять проблемы(привлекая для этой цели знания из разных областей),определять пути и средства их решения, прогнозировать результаты и возможные последствия разных вариантов решений, устанавливать причинно- следственные связи, оценивать полученные результаты и выявлять способы совершенствования процесса и результатов труда; - обучение способам организации труда и видам деятельности, обеспечивающим эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека по удовлетворению выявленных потребностей; - развитие адаптивности к меняющимся по содержанию труду на основе развития трудовых функций и активного влияния на совершенствование техники и производственных отношений в процессе преобразующей деятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технологии растениеводства 16часов 2. Исследовательская и опытническая деятельность в растениеводстве 6часов 3. Технологии животноводства.2часа 4. Опытническая и исследовательская деятельность в животноводстве -2часа 5. Кулинария 10часов 6. Создание изделий из текстильных материалов 24часа 7. Художественные ремесла 6часов 8. Оформление интерьера 1час 9. Технологии исследовательской и опытнической деятельности.

	1 час
Название курса	Технология
Класс	6
Количество часов	68ч (2 часов в неделю)
Нормативно – правовое обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> • федеральный государственный стандарта основного общего образования по технологии; • основная образовательная программа основного общего образования; • методические рекомендации «О преподавании учебного предмета «Технологии» в образовательных учреждениях Краснодарского края, реализующих программы основного общего образования в 2017/2018 уч.г.». • федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 - 2018 учебный год;
УМК	УМК Н.В.Синицина, В.Д. Симоненко
Цель курса	<p>Цели, на достижение которых направлено изучение технологии к 6 классе, определены исходя из целей общего образования, сформированных в концепции Федерального государственного стандарта общего образования. Они учитывают необходимость всестороннего развития личности учащихся, освоение знаний, овладение необходимыми умениями, развития познавательных интересов, творческих способностей, воспитания черт личности, ценных для каждого человека и общества в целом;</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование личности, способной выявлять проблемы(привлекая для этой цели знания из разных областей),определять пути и средства их решения, прогнозировать результаты и возможные последствия разных вариантов решений, устанавливать причинно- следственные связи, оценивать полученные результаты и выявлять способы совершенствования процесса и результатов труда; - обучение способам организации труда и видам деятельности, обеспечивающим эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека по удовлетворению выявленных потребностей; - развитие адаптивности к меняющимся по содержанию труду на основе развития трудовых функций и активного влияния на совершенствование техники и производственных отношений в процессе преобразующей деятельности.
Структура курса	1 Технологии растениеводства 12часов 2 Исследовательская и опытническая деятельность в растениеводстве 6часов 3 Технологии животноводства.2часа 4 Опытническая и исследовательская деятельность в животноводстве -2часа 5 Кулинария 14 часов 6 Создание изделий из текстильных материалов 24часа 7. Художественные ремесла 6часов 8. Оформление интерьера 1час

9. Технологии исследовательской и опытнической деятельности. 1 час

Название курса	Технология
Класс	7
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Нормативно – правовое обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> федеральный государственный стандарт основного общего образования по технологии; основная образовательная программа основного общего образования; методические рекомендации «О преподавании учебного предмета «Технологии» в образовательных учреждениях Краснодарского края, реализующих программы основного общего образования в 2017/2018 уч.г.». федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 - 2018 учебный год;
УМК	УМК Н.В.Синицина, В.Д. Симоненко
Цель курса	<p>Цели, на достижение которых направлено изучение технологии к 7 классе, определены исходя из целей общего образования, сформированных в концепции Федерального государственного стандарта общего образования. Они учитывают необходимость всестороннего развития личности учащихся, освоение знаний, овладение необходимыми умениями, развития познавательных интересов, творческих способностей, воспитания черт личности, ценных для каждого человека и общества в целом;</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование личности, способной выявлять проблемы(привлекая для этой цели знания из разных областей),определять пути и средства их решения, прогнозировать результаты и возможные последствия разных вариантов решений, устанавливать причинно- следственные связи, оценивать полученные результаты и выявлять способы совершенствования процесса и результатов труда; - обучение способам организации труда и видам деятельности, обеспечивающим эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека по удовлетворению выявленных потребностей; - развитие адаптивности к меняющимся по содержанию труду на основе развития трудовых функций и активного влияния на совершенствование техники и производственных отношений в процессе преобразующей деятельности.
Структура курса	<p>1.Технологии растениеводства 8часов 2 Исследовательская и опытническая деятельность в растениеводстве 10 часов 3 Технологии животноводства.8 часа 4 Опытническая и исследовательская деятельность в животноводстве -2часа 5 Кулинария 14 часов 6 Создание изделий из текстильных материалов 16 часов</p>

	<p>7. Художественные ремесла 6 часов</p> <p>8. Оформление интерьера 1 час</p> <p>9. Электротехника 1 час</p> <p>10. Технологии исследовательской и опытнической деятельности 2 часа</p>
--	---

Название курса	Технология
Класс	8
Количество часов	68 ч (2 часа в неделю)
Нормативно – правовое обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> • федеральный государственный стандарт основного общего образования по технологии; • основная образовательная программа основного общего образования; • методические рекомендации «О преподавании учебного предмета «Технологии» в образовательных учреждениях Краснодарского края, реализующих программы основного общего образования в 2017/2018 уч.г.». • федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 - 2018 учебный год;
УМК	В.Д.Симоненко, А.А.Электров, Б.А.Гончаров, О.П.Очинин.
Цель курса	<p>Цели, на достижение которых направлено изучение технологии к 8 классу, определены исходя из целей общего образования, сформулированных в концепции Федерального государственного стандарта общего образования. Они учитывают необходимость всестороннего развития личности учащихся, освоение знаний, овладение необходимыми умениями, развития познавательных интересов, творческих способностей, воспитания черт личности, ценных для каждого человека и общества в целом;</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование личности, способной выявлять проблемы (привлекая для этой цели знания из разных областей), определять пути и средства их решения, прогнозировать результаты и возможные последствия разных вариантов решений, устанавливать причинно-следственные связи, оценивать полученные результаты и выявлять способы совершенствования процесса и результатов труда; - обучение способам организации труда и видам деятельности, обеспечивающим эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека по удовлетворению выявленных потребностей; - развитие адаптивности к меняющимся по содержанию труду на основе развития трудовых функций и активного влияния на совершенствование техники и производственных отношений в процессе преобразующей деятельности.
Структура курса	<p>1. Технологии растениеводства 4 часа</p> <p>2. Исследовательская и опытническая деятельность в растениеводстве 12 часов</p> <p>3. Технологии животноводства. 8 часов</p>

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">4 Опытническая и исследовательская деятельность в животноводстве -4часа5 Художественные ремесла 14часов6 Оформление интерьера 6часов7. Электротехника-8часов8.Современное производство и профессиональное самоопределение 4часа9. Технологии исследовательской и опытнической деятельности 8часов |
|--|--|