**Спецификация итоговой аттестации по технологии для учащихся 1 класса**

**1.Назначение промежуточной аттестации**.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения уровня освоения обучающимися 3 класса предметного содержания курса «Технология» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта НОО. Промежуточная аттестация охватывает содержание, включенное в УМК «Школа России» Сроки проведения: май 2020 года

**2.Условия проведения работы**. Форма промежуточной аттестации: творческая работа. Материалы и инструменты: картон, цветная бумага, ножницы, клей

**3.Время выполнения работы 45 минут**.

**4.Содержание и структура работы.** Характеристика работы.

Выполнение поделки позволяет оценить уровень сформированности следующих умений: 1. Умение самостоятельно отбирать материалы и инструменты для работы; 2. Умение готовить рабочее место в соответствии с видом деятельности, поддерживать порядок во время работы, убирать рабочее место; 3. Умение самостоятельно выполнять доступные задания с опорой на инструкционную карту, соблюдая общие правила поведения; 4. Умение применять знания и практические умения (технологические, графические, конструкторские) в самостоятельной практической деятельности; 5. Уметь выполнять экономную разметку; 6. Умение оформлять изделие, соединять детали.

**5.Система оценивания результатов выполнения отдельных заданий и работы в целом.**

Творческий подход к оформлению работы оценивается как повышенный уровень владения предметными умениями.

**6.Критерии оценивания творческой работы по технологии**

 Оценка «5» 1. тщательно спланирован труд и рационально организовано рабочее место; 2. задание выполнено качественно, без нарушения соответствующей технологии; 3. правильно выполнялись приемы труда, самостоятельно и творчески выполнялась работа; 4. полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «4» 1. допущены незначительные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с небольшими отклонениями (в пределах нормы) от соответствующей технологии изготовления; 3. в основном правильно выполняются приемы труда; 4. работа выполнялась самостоятельно; 5. норма времени выполнена или недовыполнена 10-15 %; 6. полностью соблюдались правила техники безопасности.

 Оценка «3» 1. имеют место недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с серьезными замечаниями по соответствующей технологии изготовления; 3. отдельные приемы труда выполнялись неправильно; 4. самостоятельность в работе была низкой; 5. норма времени недовыполнена на 15-20 %; 6. не полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «2» 1. имеют место существенные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. неправильно выполнялись многие приемы труда; 3. самостоятельность в работе почти отсутствовала; 4. норма времени недовыполнена на 20-30 %; 5. не соблюдались многие правила техники безопасности.

**Примерные темы работ (рисунок) для прохождения итоговой аттестации по предмету «Технология»**

Твои игрушки

**Спецификация итоговой аттестации по технологии для учащихся 2 класса**

**1.Назначение промежуточной аттестации**.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения уровня освоения обучающимися 3 класса предметного содержания курса «Технология» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта НОО. Промежуточная аттестация охватывает содержание, включенное в УМК «Школа России» Сроки проведения: май 2020 года

**2.Условия проведения работы**. Форма промежуточной аттестации: творческая работа. Материалы и инструменты: картон, цветная бумага, ножницы, клей

**3.Время выполнения работы 45 минут**.

**4.Содержание и структура работы.** Характеристика работы.

Выполнение поделки позволяет оценить уровень сформированности следующих умений: 1. Умение самостоятельно отбирать материалы и инструменты для работы; 2. Умение готовить рабочее место в соответствии с видом деятельности, поддерживать порядок во время работы, убирать рабочее место; 3. Умение самостоятельно выполнять доступные задания с опорой на инструкционную карту, соблюдая общие правила поведения; 4. Умение применять знания и практические умения (технологические, графические, конструкторские) в самостоятельной практической деятельности; 5. Уметь выполнять экономную разметку; 6. Умение оформлять изделие, соединять детали.

**5.Система оценивания результатов выполнения отдельных заданий и работы в целом.**

Творческий подход к оформлению работы оценивается как повышенный уровень владения предметными умениями.

**6.Критерии оценивания творческой работы по технологии**

 Оценка «5» 1. тщательно спланирован труд и рационально организовано рабочее место; 2. задание выполнено качественно, без нарушения соответствующей технологии; 3. правильно выполнялись приемы труда, самостоятельно и творчески выполнялась работа; 4. полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «4» 1. допущены незначительные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с небольшими отклонениями (в пределах нормы) от соответствующей технологии изготовления; 3. в основном правильно выполняются приемы труда; 4. работа выполнялась самостоятельно; 5. норма времени выполнена или недовыполнена 10-15 %; 6. полностью соблюдались правила техники безопасности.

 Оценка «3» 1. имеют место недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с серьезными замечаниями по соответствующей технологии изготовления; 3. отдельные приемы труда выполнялись неправильно; 4. самостоятельность в работе была низкой; 5. норма времени недовыполнена на 15-20 %; 6. не полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «2» 1. имеют место существенные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. неправильно выполнялись многие приемы труда; 3. самостоятельность в работе почти отсутствовала; 4. норма времени недовыполнена на 20-30 %; 5. не соблюдались многие правила техники безопасности.

**Примерные темы работ (рисунок) для прохождения итоговой аттестации по предмету «Технология»**

Твои игрушки

Открытки

**Спецификация итоговой аттестации по технологии для учащихся 3 класса**

**1.Назначение промежуточной аттестации**.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения уровня освоения обучающимися 3 класса предметного содержания курса «Технология» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта НОО. Промежуточная аттестация охватывает содержание, включенное в УМК «Школа России» Сроки проведения: май 2020 года

**2.Условия проведения работы**. Форма промежуточной аттестации: творческая работа. Материалы и инструменты: картон, цветная бумага, ножницы, клей

**3.Время выполнения работы 45 минут**.

**4.Содержание и структура работы.** Характеристика работы.

Выполнение поделки позволяет оценить уровень сформированности следующих умений: 1. Умение самостоятельно отбирать материалы и инструменты для работы; 2. Умение готовить рабочее место в соответствии с видом деятельности, поддерживать порядок во время работы, убирать рабочее место; 3. Умение самостоятельно выполнять доступные задания с опорой на инструкционную карту, соблюдая общие правила поведения; 4. Умение применять знания и практические умения (технологические, графические, конструкторские) в самостоятельной практической деятельности; 5. Уметь выполнять экономную разметку; 6. Умение оформлять изделие, соединять детали.

**5.Система оценивания результатов выполнения отдельных заданий и работы в целом.**

Творческий подход к оформлению работы оценивается как повышенный уровень владения предметными умениями.

**6.Критерии оценивания творческой работы по технологии**

 Оценка «5» 1. тщательно спланирован труд и рационально организовано рабочее место; 2. задание выполнено качественно, без нарушения соответствующей технологии; 3. правильно выполнялись приемы труда, самостоятельно и творчески выполнялась работа; 4. полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «4» 1. допущены незначительные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с небольшими отклонениями (в пределах нормы) от соответствующей технологии изготовления; 3. в основном правильно выполняются приемы труда; 4. работа выполнялась самостоятельно; 5. норма времени выполнена или недовыполнена 10-15 %; 6. полностью соблюдались правила техники безопасности.

 Оценка «3» 1. имеют место недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с серьезными замечаниями по соответствующей технологии изготовления; 3. отдельные приемы труда выполнялись неправильно; 4. самостоятельность в работе была низкой; 5. норма времени недовыполнена на 15-20 %; 6. не полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «2» 1. имеют место существенные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. неправильно выполнялись многие приемы труда; 3. самостоятельность в работе почти отсутствовала; 4. норма времени недовыполнена на 20-30 %; 5. не соблюдались многие правила техники безопасности.

**Примерные темы работ (рисунок) для прохождения итоговой аттестации по предмету «Технология»**

Твои игрушки

Открытки

Создание карнавальной маски

**Спецификация итоговой аттестации по технологии для учащихся 4 класса**

**1.Назначение промежуточной аттестации**.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения уровня освоения обучающимися 3 класса предметного содержания курса «Технология» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта НОО. Промежуточная аттестация охватывает содержание, включенное в УМК «Школа России» Сроки проведения: май 2020 года

**2.Условия проведения работы**. Форма промежуточной аттестации: творческая работа. Материалы и инструменты: картон, цветная бумага, ножницы, клей

**3.Время выполнения работы 45 минут**.

**4.Содержание и структура работы.** Характеристика работы.

Выполнение поделки позволяет оценить уровень сформированности следующих умений: 1. Умение самостоятельно отбирать материалы и инструменты для работы; 2. Умение готовить рабочее место в соответствии с видом деятельности, поддерживать порядок во время работы, убирать рабочее место; 3. Умение самостоятельно выполнять доступные задания с опорой на инструкционную карту, соблюдая общие правила поведения; 4. Умение применять знания и практические умения (технологические, графические, конструкторские) в самостоятельной практической деятельности; 5. Уметь выполнять экономную разметку; 6. Умение оформлять изделие, соединять детали.

**5.Система оценивания результатов выполнения отдельных заданий и работы в целом.**

Творческий подход к оформлению работы оценивается как повышенный уровень владения предметными умениями.

**6.Критерии оценивания творческой работы по технологии**

 Оценка «5» 1. тщательно спланирован труд и рационально организовано рабочее место; 2. задание выполнено качественно, без нарушения соответствующей технологии; 3. правильно выполнялись приемы труда, самостоятельно и творчески выполнялась работа; 4. полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «4» 1. допущены незначительные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с небольшими отклонениями (в пределах нормы) от соответствующей технологии изготовления; 3. в основном правильно выполняются приемы труда; 4. работа выполнялась самостоятельно; 5. норма времени выполнена или недовыполнена 10-15 %; 6. полностью соблюдались правила техники безопасности.

 Оценка «3» 1. имеют место недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. задание выполнено с серьезными замечаниями по соответствующей технологии изготовления; 3. отдельные приемы труда выполнялись неправильно; 4. самостоятельность в работе была низкой; 5. норма времени недовыполнена на 15-20 %; 6. не полностью соблюдались правила техники безопасности.

Оценка «2» 1. имеют место существенные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; 2. неправильно выполнялись многие приемы труда; 3. самостоятельность в работе почти отсутствовала; 4. норма времени недовыполнена на 20-30 %; 5. не соблюдались многие правила техники безопасности.

**Примерные темы работ (рисунок) для прохождения итоговой аттестации по предмету «Технология»**

Твои игрушки

Открытки