# ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ЧЕРЕМХОВСКИЙ ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. М.И. ШАДОВА»

Утверждаю: Директор ГБПОУ «ЧГТК им. М.И. Щадова» С.Н. Сычев «26» мая 2025 г.

#### КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

ОУД.14 Индивидуальный проект

общеобразовательного цикла

программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности СПО

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Комплект контрольно-оценочных средств разработан в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины «ОУД.014 Индивидуальный проект» с учетом требований ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

**Разработчик:** Паншина Т.А., преподаватель ГБПОУ «ЧГТК им. М.И. Щадова»

Одобрено на заседании цикловой комиссии:

«Горных дисциплин»

Протокол №6 от «04» февраля 2025 г.

Председатель ЦК: Н.А. Жук

Одобрено Методическим советом колледжа

Протокол №4 от «05» марта 2025 г.

Председатель МС: Е.А. Литвинцева

# СОДЕРЖАНИЕ

		CTP.
1.	ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	3
2.	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	ФОРМЫ И МЕТОДЫ ОЦЕНИВАНИЯ	9
4.	КОНТРОЛЬНО – ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ВХОДНОГО КОНТРОЛЯ	9
5.	КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ	13
6.	КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	21
	ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ К КОМПЛЕКТУ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	25

# 1. ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Освоение содержания учебной дисциплины **Индивидуальный проект** обеспечивает достижение студентами дисциплинарных (предметных) результатов обучения<sup>1</sup>, регламентированные ФГОС СОО с учетом ФГОС СПО по специальности **13.02.13** Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

- умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.
- В результате освоения учебной дисциплины «Индивидуальный проект» обучающиеся должны обладать предусмотренными ФГОС СПО специальности 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) общими и

<sup>1</sup> Указываются из примерного фонда оценочных средств по учебной дисциплине

профессиональными компетенциями<sup>2</sup>:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие., предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OK 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация по учебной дисциплине **Индивидуальный проект** в форме<sup>3</sup> дифференцированного зачёта.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> ОК и ПК указываются из примерного фонда оценочных средств по учебной дисциплине

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Указывается форма аттестации, предусмотренная учебным планом

# 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Комплексная проверка результатов освоения учебной дисциплины **Индивидуальный проект** и динамики формирования общих и профессиональных компетенций осуществляется посредством текущего контроля и промежуточной аттестации.

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Коды общих (ОК) и	Виды деятельности обучающихся <sup>4</sup>	Формы, методь	ы, средства контроля
профессиональных (ПК)		Текущий	Промежуточная
компетенций		контроль <sup>5</sup>	аттестация <sup>6</sup>
	Раздел 1. Основы проектной деятельности		
OK: OK 01, OK 02, OK 04	- умение самостоятельно определять цели деятельности и	Устный опрос,	дифференцированный
	составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять,	тестирование	зачет (защита
	контролировать и корректировать деятельность; использовать		проекта)
	все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и		
	реализации планов деятельности; выбирать успешные		
	стратегии в различных ситуациях;		
	- владение навыками познавательной, учебно-		
	исследовательской и проектной деятельности, навыками		
	разрешения проблем; способность и готовность к		
	самостоятельному поиску методов решения практических		
	задач, применению различных методов познания;		
	- готовность и способность к самостоятельной информационно-		
	познавательной деятельности, владение навыками получения		
	необходимой информации из словарей разных типов, умение		
	ориентироваться в различных источниках информации,		
	критически оценивать и интерпретировать информацию,		
	получаемую из различных источников;		
	- умение самостоятельно оценивать и принимать решения,		
	определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и		

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Указываются дисциплинарные (предметные) результаты из примерного фонда оценочных средств по учебной дисциплине для конкретного раздела

<sup>5</sup> Указываются виды текущего контроля: вводный контроль, контрольная работа, устный опрос, тестирование, практические (лабораторные) занятия и др.

<sup>6</sup> Указывается форма промежуточной аттестации (экзамен, дифференцированный зачет, зачет) в соответствии с учебным планом

	нравственных ценностей		
	Раздел 2. Особенности организации проектной деятельн	ости	
OK: OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 07, OK 08, OK 09	Раздел 2. Особенности организации проектной деятельно - умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;  - умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;  - владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;  - готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информации, критически оценивать и интерпретировать информации, получаемую из различных источников;  - умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности:  - владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;  - умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и	ости Устный опрос, тестирование	дифференцированный зачет (защита проекта)

	- владение навыками познавательной рефлексии как осознания		
	совершаемых действий и мыслительных процессов, их		
	результатов и оснований, границ своего знания и незнания,		
	новых познавательных задач и средств их достижения		
	Раздел 3. Риски проекта		
OK: OK 01, OK 02, OK 03,	- умение самостоятельно определять цели деятельности и	Устный опрос,	дифференцированный
OK 04, OK 05, OK 06, OK 07,	составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять,	тестирование	зачет (защита
OK 08, OK 09	контролировать и корректировать деятельность; использовать		проекта)
	все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и		
	реализации планов деятельности; выбирать успешные		
	стратегии в различных ситуациях;		
	- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в		
	процессе совместной деятельности, учитывать позиции других		
	участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;		
	- владение навыками познавательной, учебно-		
	исследовательской и проектной деятельности, навыками		
	разрешения проблем; способность и готовность к		
	самостоятельному поиску методов решения практических		
	задач, применению различных методов познания;		
	- готовность и способность к самостоятельной информационно-		
	познавательной деятельности, владение навыками получения		
	необходимой информации из словарей разных типов, умение		
	ориентироваться в различных источниках информации,		
	критически оценивать и интерпретировать информацию,		
	получаемую из различных источников;		
	- умение использовать средства информационных и		
	коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении		
	когнитивных, коммуникативных и организационных задач с		
	соблюдением требований эргономики, техники безопасности,		
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм		
	информационной безопасности;		
	- владение языковыми средствами - умение ясно, логично и		
	точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные		
	языковые средства;		

	- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей; - владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения		
	Раздел 4. Защита и презентация проекта		
OK: OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 07, OK 08, OK 09	- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; - владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства; - владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения	Устный опрос, тестирование	дифференцированный зачет (защита проекта)

## 3. ФОРМЫ И МЕТОДЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Формы **текущего контроля** соответствуют рабочей программе учебной дисциплины и планам (технологическим картам) учебных занятий по указанному разделу, теме. Такими формами текущего контроля являются: тестирование, устный опрос и др.

Формой **промежуточной аттестации** является<sup>7</sup>: дифференцированный зачёт (защита индивидуального проекта).

# 4. КОНТРОЛЬНО – ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ВХОДНОГО КОНТРОЛЯ

#### Вариант 1

- 1. Проект это...... (один ответ)
- 1) реальное желание
- 2) реальное видение мира
- 3) реальное дело
- 4) реальный продукт
- 2. Укажите, в какой момент разрабатывается план коммуникаций проекта. (один ответ)
- 1) Не имеет значения
- 2) На завершающей стадии проекта
- 3) По ходу выполнения проекта
- 4) В начале проекта
- 3. Верно ли следующее утверждение: "Во время выступления важно не только как именно вы выступаете, но и как выглядит иллюстрационный материал (при наличии), как вы отвечаете на вопросы. (один ответ)
- 1) Неверно
- 2) Верно

- 4. Задачи проекта это: ..... (один ответ)
- 1) шаги, которые необходимо сделать для достижения цели
- 2) результат проекта
- 3) цели проекта
- 4) путь создания проектной папки
- 5. Верно ли следующее утверждение: "Если не согласовать внутри команды Образ продукта, то могут сформироваться различные представления о результатах проекта, что может отрицательно сказаться на достижении цели проекта"? (один ответ)
- Да
- 2) Нет, неверно
- 6. Результатами (результатом) осуществления проекта является (являются)
- 1) Формирование специфических умений и навыков проектирования
- 2) Подготовленный продукт работы над проектом
- 3) Личностное развитие обучающихся

<sup>7</sup> Указывается форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом

- 4) Все вышеназванные варианты
- 7. Выберите правильное выражение... (один ответ)
- 1) цель проекта может быть неконкретной и иметь различное понимание
- 2) достижимость цели проекта обозначает, что она должна быть реалистичной
- 3) ошибка в постановке цели проекта не влияет на результат
- 8. Проекты и исследования в учебном процессе должны соответствовать: (один ответ)
- 1) возрасту учащихся
- 2) мнению родителей
- 3) запросам администрации
- 4) нет верного ответа
- 9. Какие существуют типы проектов по доминирующей деятельности учащихся? (один ответ)
- 1) Практико-ориентированные, исследовательские, информационная, творческие, ролевые
- 2) Материальные, действенные, письменные
- 3) Краткосрочные, долгосрочные, среднесрочные
- 10. Почему необходим анализ хода проектной деятельности? (один ответ)
- 1) Это дает возможность понять, когда и почему были допущены ошибки или доказать, что ошибок не было
- 2) Это помогает описать, как шла работа
- 3) Это способствует общему развитию учащихся
- 11. В чем состоит механизм связи между проектным продуктом и планом работы? (один ответ)
- 1) План работы это распределение времени, необходимого для создания проектного продукта.
- 2) План работы это распределение материальных ресурсов, необходимых для создания проектного продукта.
- 3) План работы это перечень всех основных этапов и более мелких шагов, ведущих от проблемы проекта к проектному продукту.
- 12. Выберите лишнее. Типы проектов по содержанию (один ответ)
- 1) монопредметный
- 2) интегрированный
- 3) деятельностный
- 4) метапредметный
- 13. Расставьте в хронологическом порядке этапы работы над учебным проектом (на последовательность)
- 1) Продукт
- 2) Проектирование (планирование)
- 3) Портфолио проекта
- 4) Рефлексия (анализ)
- 5) Проблема
- 6) Поиск информации
- 7) Презентация
- 14. Верно ли данное утверждение: "При подготовке выступления крайне желательно не только отрепетировать речь, но и продумать возможные вопросы и ответы на них"? (один ответ)
- 1) Неверно
- 2) Верно
- 15. Какие возможности появляются у ученика при использовании критериального оценивания? (один ответ)
- 1) Оно показывает ученику, какими знаниями и навыками он овладевает в результате изучения данной темы, и на что ему следует обратить особое внимание в ходе изучения

этой темы.

- 2) Оно показывает ученику, насколько его работа лучше или хуже работ других учеников.
- 3) Оно показывает ученику, как к нему относится учитель

#### Вариант 2

- 1. Проектный продукт это (один ответ)
- 1) анализ, синтез, игра, модель
- 2) исследование, наблюдение, ранжирование, анкетирование
- 3) макет, альбом, портрет, реферат
- 2. Верно ли следующее утверждение: "Хорошо выстроенные коммуникации нужны для того, чтобы вовлекать в процесс выполнения проекта и предоставлять информацию о ходе проекта заказчику и другим заинтересованным лицам"? (один ответ)
- Да
- 2) Нет, неверно
- 3. Напишите, какой термин означает следующее определение: "Публичное представление замысла или результата деятельности. Выступление, доклад, как правило, сопровождаемый демонстрацией иллюстрационного материала (слайды, плакаты, образцы и т.п.)"? (один ответ)
- 1) Доказательство
- 2) Презентация
- 3) Демонстрация
- 4) Защита
  - 4. Назовите типовую ошибку при формулировании цели проекта? (один ответ)
- 1) Цель не предполагает результат
- 2) Цель включает много задач
- 3) Цель не содержит научных терминов
- 5. Верно ли следующее утверждение: "Для достижения цели проекта важно изначально определить заинтересованность, ответственность и мотивацию участников проекта в получении обозначенных результатов"?

#### (один ответ)

- 1) Неверно
- 2) Верно
- 6. Форма предвидения, предположительная оценка будущего состояния объекта условий его возникновения, называется... (один ответ)
- 1) Прогнозирование
- 2) Планирование
- 3) Моделирование
- 4) Оценка
- 5) Консультирование

#### 7. Проблема проекта не формируется в виде: (один ответ)

- 1) Проблемного вопроса
- 2) Проблемного ответа
- 3) Проблемной ситуации
- 4) Проблемной задачи
  - 8. Результативность проектного обучения учащегося фиксируется в: (один ответ)
- 1) классном журнале
- 2) дневнике ученика
- 3) портфолио учащегося
- 4) вообще не фиксируется

#### 9. Какие существуют типы проектов по характеру контактов? (один ответ)

- 1) Личные, парные, индивидуальные, групповые
- 2) Культуроведческие, спортивные, исторические, музыкальные
- 3) Внутриклассные, внутришкольные, региональные, международные

- 10. Почему необходим анализ результата проектной работы? (один ответ)
- 1) Это дает возможность понять, почему реальный результат работы отличается от запланированного (ожидаемого) результата, насколько эти изменения обоснованы, или доказать, что реальный результат соответствует ожидаемому результату.
- 2) Это дает возможность описать, как был достигнут результат работы, как был создан проектный продукт.
- 3) Это дает возможность рассказать об усилиях, затраченных на достижение результата проекта, создание проектного продукта.
  - 11. План это... (один ответ)
- 1) схематически записанная совокупность коротко сформулированных мыслей
- 2) последовательность команд, которую выполняет в процессе обработки данных
- 3) предварительный текст какого-нибудь документа, материал
  - 12. Что такое "учебный проект"? (один ответ)
- 1) Работа, связанная с иллюстрацией тех или иных законов природы
- 2) Деятельность по проецированию собственно исследования, являющаяся организационной рамкой исследования
- 3) Работа, направленная на решение конкретной проблемы, на достижение оптимальным способом заранее запланированного результата
  - 13. Проект как самостоятельная творческая работа учащегося это .... (один ответ)
- 1) Сбор и представление исчерпывающей информации по заданной теме из различных источников, предоставление различных точек зрения по этому вопросу, приведение статистических данных, интересных фактов
- 2) Работа, связанная с решением творческой, исследовательской задачи с заранее известным результатом.
- 3) Работа, направленная на расширение конкретной проблемы, на достижение оптимальным способом заранее запланированного результата.
- 14. Каким критерием из нижеперечисленных можно определить успешность продукта? (один ответ)
- 1) Решена или нет проблема, на решение которой продукт был нацелен
- 2) Выставленными баллами
- 3) Финансовыми затратами
- 4) Сроками реализации
- 5) Нет правильного ответа

#### 15. Это не является критерием оценивания... (один ответ)

- 1) знание предмета
- 2) самостоятельность работы
- 3) умение общаться
- 4) мнение преподавателя

#### Ответы

№ п/п	Вариант 1	Вариант 2
1	4	3
2	4	1
3	2	2
4	1	1
5	1	2
6	4	1
7	2	2
8	1	3
9	1	1
10	1	1
11	3	2

12	3	3
13	5263174	2
14	2	1
15	1	4

# 5. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Текущий контроль проводится во время учебных занятий по дисциплине **ОУД.14 Индивидуальный проект** в соответствии с учебным планом по всем разделам программы.

Содержание текущего контроля: текущий контроль проводится во время учебных занятий в соответствии с учебным планом и рабочей программой ОУД.14 Индивидуальный проект по всем разделам программы в форме тестирования.

#### Требования к текущему контролю:

Тестирование проводится согласно изучаемым темам разделов. На выполнение отводится от 5 до 10 минут в зависимости от количества заданий в начале занятия. Тест состоит из 5-10 вопросов. Предлагается выбрать правильный ответ из четырех предложенных либо установить соответствие. За правильное выполнение любого задания обучающийся получает один — два балла. Баллы, полученные за все выполненные задания, суммируются.

Система оценивания результатов текущего контроля: индивидуальная для каждого раздела, находится после вариантов заданий по каждому разделу.

# Раздел 1. Основы проектной деятельности Вариант 1

- 1. Основоположником метода проектов в обучении был:
- а. К.Д. Ушинский;
- б. Дж. Дьюи;
- в. Дж. Джонсон;
- г. Коллингс.
- 2. Деятельность связанная с решением творческих исследовательских задач, с заранее неизвестным результатом и предполагающая наличие основных этапов это...?
- а. исследовательская деятельность;
- б. научная деятельность;
- в. проектная работа;
- г. познавательная деятельность.
- 3. Слово «проект» в буквальном переводе обозначает:
- а. самый главный;
- б. предшествующий действию;
- в. брошенный вперед.

- 4. Временное предприятие для создания уникальных продуктов, услуг или результатов называется...
- а. обществом с ограниченной ответственностью;
- б. акционерным обществом;
- в. объектом;
- г. проектом.
- 5. Как метод деятельностного подхода в обучении метод проектов возник в XVI веке в архитектурных мастерских...
- а. Франции;
- б. Англии;
- в. Италии;
- г. России.

#### Вариант 2

#### 1. Какое из приведённых определений проекта верно:

- а. проект уникальная деятельность, имеющая начало и конец во времени, направленная на достижение определенного результата/цели, создание определённого, уникального продукта или услуги при заданных ограничениях по ресурсам и срокам;
- б. проект совокупность заранее запланированных действий для достижения какой-либо цели;
- в. проект процесс создания реально возможных объектов будущего или процесс создания реально возможных вариантов продуктов будущего;
- г. проект совокупность взаимосвязанных мероприятий или задач, направленных на создание определённого продукта или услуги для потребителей.

#### 2. Проектирование называется...

- а. процесс определения архитектуры, компонентов, интерфейсов и других характеристик системы или её части;
- б. деятельность по созданию материального образа разрабатываемого объекта;
- в. подготовка комплекта проектной документации, а также сам процесс создания проекта.

#### 3. Проектная деятельность – это...

- а) это познавательная, учебная, исследовательская и творческая деятельность;
- б) деятельность по созданию нового нужного изделия, новой услуги;
- в) овладение оперативными знаниями;
- г) деятельность по обустройству кухни.
- 4. В какой стране произошло зарождение и становление метода проектов?
- а. России;
- б. Италии:
- в. Англии;
- г. США.

#### 5. Примерами проектной деятельности являются:

- а. постройка дома;
- б. проведение соревнования;
- в. чтение лекций;
- г. занятие спортом (тренировки).

#### Система оценивания работы

За верно выполненные задания – 1 балл

Максимальное количество баллов – 5 баллов.

Отметка «5»	5 баллов
Отметка «4»	4 балла

Отметка «3»	3 балла
Отметка «2»	Ниже 3 баллов

## Раздел 2. Особенности организации проектной деятельности Вариант 1

#### 1. Выберите лишнее. Типы проектов по содержанию:

- а. монопредметный;
- б. индивидуальный;
- в. метапредметный.

#### 2. Выберите правильное выражение:

- а. цель проекта может быть неконкретной и иметь различное понимание;
- б. ошибка в постановке цели проекта не влияет на результат;
- в. достижимость цели проекта обозначает, что она должна быть реалистичной.

#### 3. Выберите лишнее. Виды проектов по доминирующей роли обучающихся:

- а. поисковый;
- б. ролевой;
- в. информационный;
- г. творческий.

#### 4. Назовите типовую ошибку при формулировании цели проекта

- а. цель включает много задач;
- б. цель не предполагает результат;
- в. цель не содержит научных терминов.

# 5. Непосредственное решение реальной прикладной задачи и получение социально-значимого результата — это особенности...

- а. прикладного проекта;
- б. информационного проекта;
- в. исследовательского проекта.

# 6. Установите, к какому этапу работы над творческим проектом относятся перечисленные виды деятельности.

пере інеленные виды деятельности.			
Этап	Деятельность		
А. Мотивационный	1. Сбор и уточнение информации, обсуждение альтернатив		
Б. Планирование	2. Постановка проблемы, определение темы и целей проекта		
В. Информационно-аналитический	3. Обработка полученной информации, отбор. Решение промежуточных задач. Формулировка выводов		
Г. Выполнение проекта	4. Обсуждение плана действий. Обмен мнениями и согласование интересов. Выдвижение первичных идей и разрешение спорных вопросов; распределение ролей		
Д. Заключительный (защита проекта)	5. Анализ выполнения проекта		
Е. Рефлексивный	6. Представление полученных результатов, демонстрация приобретенных знаний и умений		

Запишите в таблицу под каждой буквой номер выбранного вами вида деятельности.

A	Б	В	Γ	Д	E

#### 7. Результатами (результатом) осуществления проекта является (являются):

а. формирование специфических умений и навыков проектирования;

- б. личностное развитие обучающихся (проектантов);
- в. подготовленный продукт работы над проектом;
- г. все вышеназванные варианты.

#### 8. Гипотеза – это

- а. предположение или догадка, утверждение, не предполагающее доказательство;
- б. утверждение, предполагающее доказательство;
- в. предположение или догадка, утверждение, предполагающее доказательство.

# 9. Сбор информации о каком-либо объекте или явлении, анализ, обобщение информации включает:

- а. прикладной проект;
- б. информационный проект;
- в. творческий проект.

#### 10. Укажите преимущество индивидуальных проектов:

- а. автор проекта получает наиболее полный и разносторонний опыт проектной деятельности на всех этапах работы;
- б. у автора есть возможность обогащаться опытом других, видеть более эффективные стратегии работы;
- в. формируются навыки сотрудничества, умения проявлять гибкость, видеть точку зрения другого, идти на компромисс ради общей цели.

#### Вариант 2

#### 1. Что является показателем исследовательского этапа проекта?

- а. актуальность;
- б. тематика;
- в. исследование.

#### 2. Продукт информационного проекта:

- а. статистические данные, результаты опросов общественного мнения, обобщение высказываний различных авторов по какому-либо вопросу;
- б. результат исследования, оформленный установленным образом;
- в. учебные пособия, инструкции, памятки, сборники задач, модели, рекомендации, сценарии мероприятия.

#### 3. Какова связь между целью проекта и проектным продуктом?

- а. цель и проектный продукт это одно и то же;
- б. проектный продукт это способ воплощения цели проекта;
- в. цель и проектный продукт в некоторых случаях не связаны между собой.

#### 4. Укажите преимущество групповых проектов:

- а. автор проекта получает наиболее полный и разносторонний опыт проектной деятельности на всех этапах работы;
- б. автор несет ответственность за результат;
- в. формируются навыки сотрудничества, умения проявлять гибкость, видеть точку зрения другого, идти на компромисс ради общей цели.

#### 5. Со слова какой части речи формулируется цель проекта:

- а. Глагол;
- б. Прилагательное;
- в. Существительное;
- г. Наречие.

#### 6. Соотнесите этапы работы над проектом с содержанием деятельности:

		1	
Этапы работы над	Содеј	ржание деятельности	

проектом	
а. Погружение в проект	1. Рефлексия
б. Организационный	2. Поиск необходимой информации; сбор данных, изучение теоретических положений, необходимых для решения поставленных задач; изучение соответствующей литературы, проведение опроса, анкетирования по изучаемой проблеме и т.д.; изготовление продукта
в. Осуществление деятельности	3. Формулируются проблемы, которые будут разрешены в ходе проектной деятельности
г. Оформление результатов проекта и презентация	4. Способы обработки полученных данных; демонстрация творческой работы
д. Обсуждение полученных результатов	5. Определение направления работы, распределение ролей; формулировка задачи для каждой группы; способы источников информации по каждому направлению; составление детального плана работы

Запишите в таблицу под каждой буквой номер выбранного вами содержания деятельности.

a	б	В	Γ	Д

#### 7. Практико – ориентированный проект - это:

- а. сбор информации о каком-нибудь объекте, явлении;
- б. доказательство или опровержение гипотезы;
- в. решение практических задач заказчика проекта.

#### 8. Компонентами творческой деятельности являются:

- а. интуиция;
- б. фантазия;
- в. воображение;
- г. все вышеназванные варианты.

#### 9. Выберите лишнее. Типы проектов по продолжительности:

- а. смешанные;
- б. краткосрочные;
- в. годичные;
- г. мини-проекты.

#### 10. Задачи проекта – это:

- а. шаги, которые необходимо сделать для достижения цели;
- б. цели проекта;
- в. результат проекта
- г. путь создания проектной папки.

#### Система оценивания работы

За верно выполненные задания 1 - 5, 7 - 10 - 1 балл

За верно выполненное задание 6 – 2 балла

Максимальное количество баллов – 11 баллов.

Отметка «5»	10-11 баллов
Отметка «4»	8-9 баллов
Отметка «3»	6-7 баллов
Отметка «2»	Ниже 6 баллов

# Раздел 3. Риски проекта

#### Вариант 1

#### 1. Риск – это:

- а. неблагоприятное событие, влекущее за собой убыток;
- б. все предпосылки, могущие негативно повлиять на достижение стратегических целей в течение строго определенного временного промежутка;
- в. вероятность наступления стихийных бедствий либо технических аварий;
- г. вероятность провала программы продаж.

#### 2. Управление риском – это:

- а. отказ от рискованного проекта;
- б. комплекс мер, направленных на снижение вероятности реализации риска;
- в. комплекс мер, направленных на компенсацию, снижение, перенесение, принятие риска или уход от него;
- 4. комплекс мероприятий, направленных на подготовку к реализации риска.

#### 3. При наличии неопределенностей процесс выбора оптимальных решений:

- 1. усложняется;
- 2. упрощается;
- 3. остается неизменным;
- 4. нет зависимости.

#### 4. Какие факторы сильнее всего влияют на реализацию проекта?

- а. экономические и социальные;
- б. экономические и правовые;
- в. экономические и организационные.

#### 5. Пользователи проекта – это:

- а. физические и юридические лица, непосредственно задействованные в проекте, или чьи интересы могут быть затронуты в ходе выполнения проекта;
- б. заказчики, инвесторы, менеджер проекта и его команда;
- в. потребители, для которых предназначался реализуемый проект.

#### Вариант 2

#### 1. Что такое риск?

- а. разновидность ситуации, объективно содержащая высокую вероятность невозможности осуществления цели;
- б. наличие факторов, при которых результаты действий не являются детерминированными,
- а степень возможного влияния этих факторов на результаты неизвестна;
- в. следствие действия либо бездействия, в результате которого существует реальная возможность получения неопределенных результатов различного характер.

#### 2. Чем характеризуется риск?

- а. вероятность;
- б. важность;
- в. ущерб;
- г. всеми перечисленными характеристиками.

# 3. Какая связь между риском и неопределенностью информации о деятельности системы?

- а. чем больше неопределенность, тем больше риск;
- б. чем меньше неопределенность, тем больше риск;
- в. чем больше неопределенность, тем меньше риск;

г. нет связи между риском и неопределенностью.

#### 4. Реализация проекта – это:

- а. комплексное выполнение всех описанных в проекте действий, которые направлены на достижение его целей;
- б. наблюдение, регулирование и анализ прогресса проекта;
- в. создание условий, требующихся для выполнения проекта за нормативный период.

#### 5. Что такое анализ риска?

- а. систематизация множества рисков на основании каких-либо признаков и критериев, позволяющих объединить подмножества рисков в более общие понятия;
- б. систематическое научное исследование степени риска, которому подвержены конкретные объекты, виды деятельности и проекты;
- в. начальный этап системы мероприятий по управлению рисками, состоящий в систематическом выявлении рисков, характерных для определенного вида деятельности, и определении их характеристик.

#### Система оценивания работы

За верно выполненные задания – 1 балл

Максимальное количество баллов – 5 баллов.

Отметка «5»	5 баллов
Отметка «4»	4 балла
Отметка «3»	3 балла
Отметка «2»	Ниже 3 баллов

Раздел 4. Защита и презентация проекта

#### Вариант 1

- 1. Оцените следующие утверждения:
- А. Параметры и критерии оценки проектной деятельности должны разрабатываться только специально отобранной группой педагогов-экспертов
- Б. Параметры и критерии оценки проектной деятельности должны быть известны обучающимся заранее
- А. верно только А;
- Б. верно только Б;
- В. оба утверждения верны;
- Г. неверны оба утверждения.
- 2. Что из перечисленного целесообразно сделать в последнюю очередь на заключительном этапе?
- А. оформление презентации;
- Б. публичное представление результатов проекта;
- В. внешняя экспертиза.
- 3. Является ли публичное представление результатов обязательной фазой жизненного цикла исследовательского проекта?
- А. да, является;
- Б. нет, не является.
- 4. Оцените следующие утверждения:
- А. В тексте работы должна быть ссылки на тот или иной источник
- Б. Иллюстрации в тексте проекта должны иметь название, которое помещают над иллюстрацией

- А. верно только А;
- Б. верно только Б;
- В. верны оба утверждения;
- Г. оба утверждения не верны.

#### 5. Что такое презентация PowerPoint?

- А. прикладная программа для обработки электронных таблиц;
- Б. устройство компьютера, управляющее демонстрацией слайдов;
- В. текстовой документ, содержащий набор рисунков, фотографий, диаграмм;
- Г. демонстрационный набор слайдов, подготовленных на компьютере.

#### Вариант 2

#### 1. Оцените следующие утверждения:

- А. Обозначению темы выступления и основных характеристик проекта (актуальность, цель, задачи) следует уделить 20% времени выступления
- Б. С точки зрения восприятия графических объектов, на одном слайде рекомендуется не более одной круговой диаграммы
- А. верно только А;
- Б. верно только Б;
- В. верны оба утверждения;
- Г. оба утверждения не верны.
- 2. Какими из перечисленных обстоятельств нужно руководствоваться при определении размера шрифта в презентации на защиту проекта?
- А. размер помещения, где будет проводиться защита;
- Б. наличие анимации в приготовленной презентации;
- В. стандартными шаблонами в настройке презентации.
- 3. При разработке презентации используется программа
- A. Microsoft Power Point;
- Б. Microsoft Word;
- B. Microsoft Excel;
- Γ. Microsoft Axcess.
- 4. Что является ключевым при оценке проекта?
- А. выявленная актуальная проблема;
- Б. конкретный полученный продукт;
- В. проверенные источники информации;
- Г. тщательно продуманный план.

#### 5. Что такое гиперссылки в презентации?

- А. Ссылки на эффекты анимации;
- Б. Ссылки на первый и последний слайды презентации;
- В. Ссылки на другие слайды или объекты;
- Г. Ссылки на смену слайдов презентации.

## Ключи к контрольно-оценочным средствам для текущего контроля: Раздел 1.

Ключ	отве	гтов

1400 1 00000000					
задание	1	2	3	4	5
Вариант 1	б	a	б	Γ	В
Вариант 2	a	В	б	Γ	a

#### Раздел 2.

#### Ключ ответов

задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант 1	б	В	a	б	a	А-2, Б-4, В-1, Г-3, Д-6, Е-5	Γ	В	б	a
Вариант 2	В	a	б	В	В	а-3, б-5, в-2, г-4, д-1	В	Γ	a	a

#### Раздел 3.

Ключ ответов						
задание	1	2	3	4	5	
Вариант 1	б	В	a	б	a	
Вариант 2	В	Γ	a	a	б	

#### Разлел 4.

Ключ ответов						
задание	1	2	3	4	5	
Вариант 1	Б	В	A	В	Γ	
Вариант 2	A	A	A	Б	В	

# 6. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

**Содержание промежуточного контроля:** Промежуточный контроль проводится в форме защиты индивидуального проекта.

## Требования к промежуточному контролю:

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной дисциплины общеобразовательного учебного цикла в любой избранной области деятельности (учебно-познавательной, практической, учебно-исследовательской, конструкторской, социальной, художественно-творческой, иной). Исключение составляют дисциплины русский язык и литература: проект может разрабатываться в рамках предметной области.

В состав материалов, которые должны быть подготовлены по завершению проекта для его защиты в обязательном порядке включаются:

- выносимый на защиту продукт проектной деятельности;
- пояснительная записка;
- презентация.

Защита индивидуальных проектов осуществляется на последнем занятии изучаемой дисциплины. Защиту проектов организует и проводит преподаватель соответствующей дисциплины.

У обучающегося имеется возможность публично представить результаты работы над проектом и продемонстрировать уровень овладения

отдельными элементами проектной деятельности (в том числе в рамках НПК).

Руководитель проекта имеет право не допустить к защите проект, который не отвечает требованиям к индивидуальному проекту по содержанию и оформлению.

Во время защиты проекта обучающийся кратко излагает содержание работы, используя план-конспект, а также презентацию. Выступление должно содержать цель и задачи, общую характеристику работы, полученные результаты, обоснованные выводы. Длительность выступления не более 5-7 мин.

#### Система оценивания результатов промежуточного контроля:

Вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности у обучающегося делается преподавателем на основе оценки всей совокупности основных элементов и этапов проекта. С этой целью преподавателем заполняется оценочный лист по каждому из четырех результатов выполнения индивидуального проекта, отраженных в ФГОС СОО.

При оценивании каждого из показателей сформированности навыков проектной деятельности ставится:

- 0 баллов данный показатель не предусматривался в индивидуальном проекте;
  - 1 балл показатель не представлен;
  - 2 балла показатель представлен частично;
  - 3 балла показатель представлен полностью.

Полученные баллы переводятся в оценку следующим образом:

Количество баллов	Оценка
54-60	Отлично
42-53	Хорошо
18-41	Удовлетворительно
Менее 18	Неудовлетворительно

# Оценочный лист результатов выполнения индивидуального проекта

Результат	Показатели	Оценка (в баллах)
Сформированность навыков	Способность участвовать в	
коммуникативной, учебно-	обсуждении, диалоге в	
исследовательской	процессе выполнения	
деятельности, критического	проекта	
мышления	Способность	
	аргументированно отвечать	
	на вопросы в процессе	
	защиты проекта	
	Способность создавать	
	устное высказывание и	
	текст в соответствии с	

	коммуникативной задачей,	
	темой и форматом	
	Способность обобщать,	
	классифицировать,	
	анализировать,	
	устанавливать аналогии,	
	причинно-следственные	
	связи, делать правильные	
	выводы и т.д.	
	Качество представления	
	доклада (доклад	
	зачитывается или	
	пересказывается, не	
	объяснена суть работы;	
	доклад пересказывается,	
	суть работы объяснена;	
	доклад пересказывается,	
	суть работы объяснена, есть	
	взаимодействие с	
	аудиторией)	
	Оформление	
	демонстрационного	
	материала (не оформлен;	
	оформлен хорошо, но есть	
	оформлен хорошо, но сеть отдельные замечания;	
	замечаний нет)	
Способность к	Способность к созданию	
инновационной,	авторской концепции	
аналитической, творческой,	авторской концепции	
интеллектуальной	Порудосту ососууууд ороуууд	
	Легкость ассоциирования,	
деятельности	генерирования идей	
	Способность к усвоению	
	новых знаний и способов	
0.1	деятельности	
Сформированность навыков	Способность обрабатывать	
проектной деятельности, а	информацию (группировать,	
также	схематизировать, упрощать	
самостоятельного	И	
применения приобретенных	символизировать,	
знаний и способов действий	визуализировать)	
при решении различных		
задач, используя знания	Способность раскрывать	
одного или нескольких	содержание работы, в	
учебных предметов или	соответствии с заявленной	
предметных областей	темой	
_	Использование знаний вне	
	учебной программы	
	Способность переносить	
	знания и способы действий	
	на новые объекты, новые	
	области знания	
	Кипри знапия	

	Практическая значимость	
	работы	
	Качество оформления	
	выполненной работы	
Способность постановки	Способность	
цели и формулирования	формулировать цели и	
гипотезы исследования,	задачи проекта в	
планирования работы,	соответствии с темой	
отбора и интерпретации	проекта	
необходимой информации,	Способность	
структурирования	формулировать гипотезу	
аргументации результатов	исследования	
исследования на основе	Способность планировать,	
собранных данных,	определять сроки и	
презентации результатов	последовательность	
	выполнения работ	
	Способность отбирать и	
	интерпретировать	
	необходимую информацию	
	Способность	
	структурировать результаты	
	исследования на основе	
	собранных данных	

# ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ К КОМПЛЕКТУ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ<sup>8</sup>

	Дополнения и изменения к комплекту КОС на	_ учебный год
по ди	сциплине	
	В комплект КОС внесены следующие изменения:	
	Дополнения и изменения в комплекте КОС обсуждены	на заседании
ПЦК		
« <u></u>	»20г. (протокол №).	
Пред	седатель ЦК / /	

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Данный раздел выносится на отдельную страницу