МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ПОГОДАЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА№ 18» ИМЕНИ КАВАЛЕРА ОРДЕНОВ «КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ», «ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ» І И ІІ СТЕПЕНИ, «СЛАВЫ» ІІ И ІІІ СТЕПЕНИ СОКОЛОВА АНДРЕЯ СТЕПАНОВИЧА»

663157 с. Погодаево, ул. Гагарина, д. 24

Тел: 8 (39195) 79213 E – mail: pogodaevo@yandex.ru

УТВЕРЖДЕНО

Директором школы Сого

Приказ № 01-04-161

О.И.Соколова

с изменениями от 30.08.2024

ПОЛОЖЕНИЕ

о фонде оценочных средств для проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

1. Общие положения

- 1.1 Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Погодаевская средняя общеобразовательная школа №18 имени кавалера орденов «Красной Звезды», «Отечественной войны» I и II степени, «Славы» II и III степени Андрея Степановича Соколова» (далее МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова) составлено в соответствии Нормативными правовыми документами федерального уровня:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями);
- Федеральным законом от 19.12.2023 № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115;
- федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286 (с изменениями);
- федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 (с изменениями);
- федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённым Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с изменениями);
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 31 от 22.01.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 110 от 19.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации,

касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;

- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 1028 от 27.12.2023 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 62 от 01.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования»;

Уставом муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова;

Основными общеобразовательными программами HOO, OOO, COO муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени A.C.Соколова;

Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

- 1.2. Настоящее Положение устанавливает порядок разработки, требования к структуре, содержанию и оформлению, процедуру согласования, утверждения и хранения фондов оценочных средств (далее ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся по учебным предметам, реализуемым в Школе.
- 1.3. Фонд оценочных средств является составной частью основной образовательной программы Школы (далее ООП) и неотъемлемой частью нормативно методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ООП ОО и обеспечивает повышение качества образовательного процесса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова.
- 1.4. ФОС по предмету, курсу, дисциплине представляет собой совокупность контролирующих материалов, предназначенных для измерения уровня достижения учащимся установленных результатов обучения.
- 1.5. ФОС по предмету, курсу, дисциплине используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся.
- 1.6. ФОС входит в состав учебно-методического комплекса предмета (курса) (далее УМК).
- 1.7. Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми участниками образовательных отношений, обеспечивающими реализацию образовательного процесса по соответствующим образовательным программам.

2. Цель и задачи создания фонда оценочных средств

Цель создания ФОС учебного предмета - создание материалов, позволяющих установить соответствие уровня подготовки учеников на данном этапе обучения требованиям рабочей программы учебного предмета.

2.2. Задачи ФОС:

- 2.2.1. осуществление текущего контроля успеваемости обучающихся для оперативного контроля за их учебной деятельностью;
- 2.2.2. осуществление промежуточной аттестации обучающихся;
- 2.2.3. контроль процесса достижения обучающимися уровня сформированности универсиальных учебных действий.
- 2.3. ФОС разрабатывается по каждому предмету и должен соответствовать следующим основным требованиям:
- 2.3.1. валидность (соответствие поставленным целям обучения);
- 2.3.2. корректность (отражает точность, степень постоянства, стабильности, устойчивости результатов оценивания при повторных предъявлениях);
- 2.3.3. объективность (получение объективных и достоверных результатов при проведении контроля, оценивание обеспечивается максимальной стандартизацией контроля);
- 2.3.4. актуальность (соответствие уровню и этапу обучения);

- 2.3.5. надежность (наличие четко сформулированных критериев оценки для каждого контрольного мероприятия.
- 2.4. Основными требованиями, предъявляемыми к ФОС, являются:
- 2.4.1. предметная направленность (соответствие предмету изучения учебной дисциплины);
- 2.4.2. содержание (состав и взаимосвязь структурных единиц);
- 2.4.3. объём (количественный состав оценочных средств, входящих в ФОС) должен соответствовать рабочему времени контроля;
- 2.4.4. качество оценочных средств и ФОС в целом, должно обеспечивать получение объективных и достоверных результатов при проведении контроля с различными целями.

3. Виды фонда оценочных средств

- 3.1. Различают следующие виды ФОС:
- для стартового контроля;
- для текущего контроля;
- для промежуточной аттестации.
- 3.2 Примерный перечень видов оценочных средств с краткими характеристиками представлен в Приложении №1.

4. Структура и содержание фонда оценочных средств

- 4.1. Структурными элементами ФОС по учебному предмету являются:
- титульный лист (приложение №2);
- паспорт фонда оценочных средств, применяемых в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации по учебному предмету (приложение №3);
- комплекты контрольно-измерительных материалов (КИМ).
- 4.2. Структурными элементами фонда оценочных средств могут являться:
- перечень фонда оценочных средств;
- комплект текстовых заданий, разработанных по учебному предмету;
- комплект других оценочных материалов (рабочих тетрадей, печатных сборников тестов и контрольных работ, типовых задач (заданий), нестандартных задач (заданий), наборов проблемных ситуаций, сценариев деловых игр и т.п.), предназначенных для оценивания уровня сформированности компетенций на определённых этапах обучения.
- 4.3. По каждому оценочному средству в ФОС должны быть приведены критерии формирования оценок.

5. Разработка, экспертиза и утверждение фондов оценочных средств

- 5.1. Фонды оценочных средств разрабатываются по каждому учебному предмету, входящему в учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова, учителями-предметниками. Фонд оценочных средств для контроля на уровне администрации разрабатывается заместителем директора по УВР и руководителями МО.
- 5.2. Общее руководство разработкой фондов оценочных средств осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
- 5.3. Ответственность за разработку комплектов оценочных средств по предмету несёт учитель. Ответственность за подбор комплекса оценочных средств на уровне школы для проведения промежуточной аттестации несет заместитель директора по УВР.
- 5.4. При составлении, согласовании и утверждении ФОС должно быть обеспечено его соответствие:
- требованиям ФГОС НОО, ООО, СОО;
- федеральным основным образовательным программам;
- рабочей программе учебного предмета в соответствии с ФГОС ОО;
- образовательным технологиям, используемым в преподавании данного учебного предмета.
- 5.5. ФОС по каждому учебному предмету проходят экспертизу:
- обсуждение в рамках методических объединений учителей;
- согласование с заместителем директора по учебно-воспитательной работе.
- 5.6. Фонд оценочных средств по каждому предмету учебного плана подлежит ежегодному обновлению и рассматривается на заседании предметных МО, согласуется с заместителем директора по УВР и утверждается директором муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова как приложение к ООП ежегодно.

- 5.7. При использовании ФОС в учебном процессе учитель имеет право вносить изменения в текст контрольной работы, самостоятельной работы и т.п.
- 5.8. Решение об актуализации, изменении, аннулировании, включении новых оценочных материалов в ФОС оформляется протоколом заседания методического объединения учителей.

6. Структура, содержание и разработка комплекта контрольно-измерительных материалов (КИМ)

- 6.1. Комплекты КИМ являются структурным элементом фонда оценочных средств.
- 6.2. КИМ позволяют оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.
- 6.3. Структурными элементами КИМ по учебному предмету являются:
- инструкцию;
- контрольно-измерительные материалы (сами задания).
- система оценивания; (критерии, шкалы формирования оценок)
- 6.4. Непосредственным исполнителем разработки КИМ по учебным предметам является учитель, который отвечает за качество их содержания, оформление и обновление.
- 6.5. Если учебный предмет преподается несколькими учителями в параллели, то по нему создается единый комплект контрольно-оценочных материалов.
- 6.6. Комплект КИМ может разрабатываться коллективом учителей по поручению руководителя МО.
- 6.7. Разрабатываются параллельные варианты, критерии и шкалы формирования оценок комплектов КИМ. Для обеспечения информационной защищенности процедур рекомендуется не менее 2 вариантов.
- 6.8. КИМ формируется на бумажном и электронных носителях и хранится у учителя и заместителя директора по учебно-воспитательной работе.
- 6.9. По решению Школы всероссийские проверочные работы (ВПР) могут проводиться в качестве итоговых контрольных работ в рамках промежуточной аттестации обучающихся.
- 6.10. Фонд оценочных средств, реализуемый в муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ Погодаевская СОШ №18 имени А.С.Соколова, является собственностью Школы.

7. Основная номенклатура терминов (глоссарий) Положения.

Фонд оценочных средств (далее - ФОС) - это комплекты методических и контрольных измерительных материалов, оценочных средств, предназначенных для определения качества результатов обучения и уровня сформированности компетенций учеников в ходе освоения общеобразовательной программы. ФОС является неотъемлемой частью учебно-методического обеспечения процедуры оценки качества освоения учениками общеобразовательной программы (ОП), обеспечивает повышение качества образования и входит в состав комплекта документов методического обеспечения реализации ОП.

Контрольно-измерительные материалы (далее - КИМ) - контрольные задания, а также описание форм и процедур, предназначенных для определения качества освоения материала учебного предмета.

Оценочные средства - образовательные технологии, определяющие уровень освоения учениками учебного предмета, в роли которых могут выступать: устные опросы, типовые задания (задачи, ситуационные задания и др.), творческие задания (эссе, кейс задания, проблемные ситуации, деловые игры, исследовательские, конструкторские задания и др.) с обязательным указанием критериев оценивания.

Критерии оценивания - признаки, на основании которых проводится оценка по показателю, описание «идеального» состояния показателя.

Показатель оценивания - формализованное описание оцениваемых параметров действий ученика на основе конкретизации результатов обучения. Показатели оценивания отражают однозначно опознаваемую деятельность, поддающуюся измерению.

Текущий контроль успеваемости - вид контроля, с помощью которого определяется степень и качество усвоения части изученного учебного материала теоретического и практического характера в ходе освоения основной образовательной программы.

Промежуточная аттестация - это оценивание результатов учебной деятельности учащихся за учебный год, определяющее степень и качество достижения учащимися планируемых результатов освоения образовательной программы соответствующего уровня в соответствии с требованиями ФГОС.

Примерный перечень оценочных средств

работа знания для решения задач определенного типа по теме или разделу Средство, позволяющее оценить умение обучающегося писать под диктовку, выполнять грамматические задания Портфолио Целовая подборка работ учащегося, раскрывающая его индивидуальные образовательные достижения в одной или нескольких учебных дисциплинах, во внеурочной деятельности. Конечный продукт, получаемый в результате плащирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умещия обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. Рабочая тетрадь, комплекса тетрадь, зачетная тетрадь, комплексная тетрадь, комплексная тетрадь, комплексная тетрадь для контроля знаний и т.п. Дидактический комплекс, предназначенный для самостоятельной работы обучающегося и позволяющие оценивать и диагностировать знание фактическогом материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-	№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
работа знания для решения задач определенного типа по теме или разделу Средство, позволяющее оценить умение обучающегося писать под диктовку, выполнять грамматические задания Портфолио Целевая подборка работ учащегося, раскрывающая его индивидуальные образовательные достижения в одной или нескольких учебных дисциплинах, во внеурочной деятельности. Копечный продукт, получаемый в результате плащирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков, практического и творческого мышпения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. Рабочая тетрадь, комплекса тетрадь, комплексная тетрадь, комплексная тетрадь для контроля знаний и т.п. Дидактический комплекс, предназначенный для самостоятельной работы обучающегося и позволяющие опенивать уровень усвоения им учебного материала. Разноуровневые задачи и задания: а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-	1	2	3	4
Щегося писать под диктовку, выполнять грамматические задания	1	-	знания для решения задач определенного типа по	Комплект контрольных заданий по вариантам
Проект Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. 5 Рабочая тетрадь, комплекся в индивидуальном порядке или группой обучающихся. 5 Рабочая тетрадь, комплекся в индивидуальном порядке или группой обучающихся. 6 Разноуровневые задачи и задания: а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактическогоматериала (базовые понятия, апторитмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-	2	Диктант	щегося писать под диктовку, выполнять граммати-	Тексты диктантов
Проект Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. Бабочая тетрадь, комплекся предназначенный для самостоятельной работы обучающегося и позволяющий оценивать уровень усвоения им учебного материала. Образет уровень задачи и задания Различают задачи и задания: 6 Разноуровневые задачи и задания:	3	Портфолио	щая его индивидуальные образовательные достижения в одной или нескольких учебных дисци-	Структура порт- фолио
радь, зачетная тетрадь, комплексная тетрадь для контроля знаний и т.п. Вые задачи и задания Различают задачи и задания: а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-	4	Проект	Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или	
Разноуровневые задачи и задания: а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-	5	радь, зачетная тетрадь, комплексная тетрадь для контроля знаний и	самостоятельной работы обучающегося и позволяющий оценивать уровень усвоения им учебного	Образец тетради
в) творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения.	6	Разноуровне- вые задачи и	а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинноследственных связей; в) творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать соб-	Комплект разно-уровневых задач и заданий

	1		<u> </u>
		представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебноисследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	
8	Доклад, сооб- щение	Продукт самостоятельной работы учащегося, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы докладов, сообщений
9	Творческое задание	Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.	Темы групповых и/или индивиду- альных творче- ских заданий
10	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Комплект тестовых заданий
11	Тренажер	Техническое средство, которое может быть использовано для контроля приобретенных учащимися навыков и умений.	Комплект заданий для работы на тренажере
12	Эссе	Средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно излагать суть поставленной проблемы, самостоятельно проводить анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария соответствующей дисциплины, делать выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.	Тематика эссе
13	Практические, лабораторные работы	Средство, позволяющее оценить уровень сформированности практических навыков и умений по предмету	Образец практических или лабораторных работ
14	Устный опрос	Применяется с целью повторения и закрепления учеником учебного материала, контроля за усвоением учеником учебного материала, умений, компетенций.	Перечень вопросов
15	Нормативы по физической культуре	На уроках физической культуры контрольные нормативы и испытания являются основным инструментом определения качества физической подготовленности учащихся.	Комплект учебных нормативов