

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТУРИЛОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

Принято
на заседании педагогического совета
протокол от 30.08.2018 г. № 1
Председатель педсовета
И.П.Овчаренко

Утверждаю
приказ от 30.08.2018 г. № 82
Директор школы
И.Н.Овчаренко



**ПОЛОЖЕНИЕ
О МОНИТОРИНГЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ОСВОЕНИЮ ООП ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ, ПРЕДМЕТНЫЕ, ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)**

х. Венделеевка

1

Копия верна
Директор школы И.Н.Овчаренко



1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, содержание и порядок мониторинга и оценки результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, а также права и обязанности участников оценочных процедур.

1.2. Настоящее положение разработано на основе:

- Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012. (ст.28 п.3.10 «К компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относится осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения»;

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее Стандарт или ФГОС ООО);

- Устава МБОУ Туриловская СОШ

- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ Туриловская СОШ

- Адаптированной основной образовательной программы МБОУ Туриловская СОШ

1.3. Участниками оценочных процедур являются все педагогические работники образовательного учреждения, в том числе работающие по совместительству, учащиеся и их родители.

1.4. Система оценки представляет собой инструмент организации и управления процессом реализации требований ФГОС ООО.

1.5. В настоящем положении используются следующие термины:

Оценка результатов – это процесс по установлению степени соответствия реально достигнутых результатов требованиям программы. Оценке подлежат как объём, системность знаний, так и уровень развития универсальных учебных действий, компетенций, характеризующих учебные достижения школьников в учебной деятельности.

Система оценки — многофункциональная система, включающая текущую и итоговую оценку результатов освоения школьниками основной образовательной программы основного общего образования; оценку деятельности педагогов и школы, оценку результатов деятельности системы образования.

Внутренняя оценка – это оценка самой школы (ребёнка, учителя, школьного психолога, администрации). Она выражается в текущих отметках, которые ставятся учителями, в результатах самооценки школьников; в результатах наблюдений, проводимых учителями и школьным психологом; в промежуточной и итоговой аттестации учащихся; в решении педагогического совета школы о переводе выпускника в следующий класс или на следующий уровень обучения.

Накопительная оценка («Портфолио») – это коллекция работ и результатов учащегося, которая демонстрирует его усилия, прогресс и достижения в различных областях и является основой для определения образовательного результата выпускника основной школы.

Комплексная работа – это итоговые проверочные работы, включающие задания различного уровня сложности из разных предметных областей.

Индивидуальный проект – учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью демонстрации своих достижений в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, способности проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность.

2. Основные цели и задачи мониторинга

2.1. Целью внутренней системы оценки результатов обучающихся по освоению ООП ООО является формирование у школьников контрольно-оценочной самостоятельности как

основы учебной самостоятельности, развитие ребёнка в процессе становления его как субъекта разнообразных видов и форм деятельности, заинтересованного в самоизменении и способного к нему, а также повышение качества процедур оценивания результатов учебной деятельности на ступени основного общего образования.

2.2. Задачи:

- упорядочивание оценочных процедур;
- поддержка и стимулирование учебной деятельности учащихся;
- обеспечение точной обратной связи;
- включение школьников в самостоятельную контрольно-оценочную деятельность;
- предоставление информации для управления системой образования.

2.3. Функции системы оценки.

Система оценивания выполняет следующие функции:

- *нормативная* функция позволяет проверить соответствие с нормативом, утвержденным ФГОС ООО;
- *ориентирующая* функция содействует осознанию школьником результатов процесса деятельности и пониманию собственной роли в нём;
- *информирующая* функция даёт информацию об успехах и нереализованных возможностях школьника;
- *корректирующая* функция способствует внесению поправок в действия школьника, корректировке его установок, взглядов;
- *воспитывающая* функция создаёт условия для воспитания личностных качеств, проявления чувств;
- *социальная* функция влияет на самооценку, статус школьника в коллективе сверстников;
- *диагностическая* функция определяет уровень знаний, сформированность надпредметных умений;
- *стимулирующая* функция способствует созданию успеха, поддержанию интереса к деятельности.

2.4. Принципы внутренней системы оценки:

- критериальность оценки результатов;
- самооценка школьника;
- объективность оценки;
- открытость процедуры и результатов оценки,
- комплексный подход к оценке результатов образования (оценка предметных, метапредметных и личностных результатов общего образования);
- оценка динамики образовательных достижений школьников;
- сочетания различных видов оценки и универсальных подходов в оценивании.

3. Содержание оценки

3.1. Основным объектом системы оценки, её содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования:

- личностные результаты
- метапредметные результаты
- предметные результаты.

3.2. *Оценка личностных результатов.*

Объект оценки: сформированность личностных универсальных учебных действий.

Предмет оценки: эффективность деятельности системы образования, образовательного учреждения.

Процедуры внутренней оценки: мониторинговые исследования сформированности отдельных личностных качеств, определённых в основной образовательной программе как личностные результаты.

Такая оценка направлена на решение задачи оптимизации личностного развития учащихся и включает три основных компонента:

- характеристику достижений и положительных качеств учащегося;
- определение приоритетных задач и направлений личностного развития с учетом как достижений, так и психологических проблем ребенка;
- систему психолого-педагогических рекомендаций, призванных обеспечить успешную реализацию развивающих и профилактических задач развития.

3.3. *Оценка метапредметных результатов.*

Объект оценки: сформированность регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Предмет оценки: уровень сформированности данного вида учебных действий.

Процедуры оценки: текущее выполнение, решение задач творческого и поискового характера; учебное проектирование; итоговые проверочные работы; комплексные работы на межпредметной основе; накопительная оценка, фиксируемая в «Портфолио» в виде грамот, сертификатов, наблюдений учителей и школьного психолога в виде таблицы мониторинга развития метапредметных результатов.

3.4. *Оценка предметных результатов.*

Объект оценки: сформированность учебных действий на основе предметного содержания.

Предмет оценки: способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач.

Процедуры оценки: а) внутренняя накопленная оценка, б) итоговая оценка (внутренняя и внешняя).

4. Порядок проведения процедур внутренней оценки результатов

4.1. В образовательном процессе основной общей школы используются следующие виды внутренней оценки результатов: стартовая диагностика, текущее оценивание, итоговое оценивание и накопительная оценка.

4.2. Стартовая диагностика – оценочная процедура, с помощью которой определяется исходный (стартовый) уровень знаний, умений и навыков, а также уровень развития обучающихся при переходе с одного уровня образования на другой.

4.3. Порядок текущего оценивания.

Текущее оценивание – комплексная оценка результатов образования, включает диагностику личностных, метапредметных и предметных результатов.

Диагностика результатов личностного развития.

Проводится с помощью различных методов (диагностическая работа, анкетирование, педагогические наблюдения). Диагностика предполагает проявление учеником личностных качеств: оценки поступков, обозначение своей жизненной позиции, культурного выбора, мотивов, личностных целей. Осуществляется классным руководителем совместно с учителями-предметниками 2 раза в год в виде заполнения таблицы мониторинга развития личностных универсальных учебных действий, а также в виде ведения «Портфолио».

Личностные УУД не влияют на итоговую оценку.

Диагностика метапредметных результатов.

Диагностический материал состоит из компетентностных заданий, требующих от учащегося выполнения познавательных, регулятивных и коммуникативных действий. Мониторинг осуществляется путем педагогического наблюдения учителей- предметников и классного руководителя, через использование контрольных работ, содержащих задания,

направленных на измерение метапредметных результатов.

Диагностика предметных результатов.

Осуществляется с помощью различных методов. Приоритетными в диагностике становятся *продуктивные задания* (задачи) по применению знаний и умений, предполагающие создание учащимся в ходе решения своего продукта: вывода, оценки, обобщения.

Оценка достижения предметных результатов, ведется, как правило, в ходе выполнения итоговых проверочных работ. В ряде случаев их достижение может проверяться в ходе текущего и промежуточного оценивания, а полученные результаты фиксироваться в накопительной системе оценки (в форме «портфолио») и учитываться при определении итоговой оценки.

4.4. Порядок выставления текущих отметок.

– Оценивание осуществляется по признакам уровней успешности, а также с использованием балльной шкалы.

– Текущие отметки выставляются по желанию учителя, за тематические проверочные работы – обязательно.

– За каждую задачу проверочной (контрольной) работы по итогам темы отметка ставится всем учащимся.

4.5. Порядок итоговых оценочных процедур.

– Предметом итоговой оценки освоения учащимися основной образовательной программы основного общего образования является достижение планируемых личностных, метапредметных и предметных результатов.

– Итоговое оценивание осуществляется по признакам уровней успешности:

формальный (недостаточный) уровень - выполнено правильно менее 65 % заданий базового уровня, освоена внешняя сторона алгоритма, правила;

базовый (необходимый предметный) уровень – правильно выполнены задания, построенные на базовом учебном материале, освоена опорная система знаний и способов действий по предмету, необходимая для продолжения образования.

повышенный (функциональный) уровень - учащимся продемонстрировано усвоение опорной системы знаний на уровне осознанного произвольного владения учебными действиями, а также способность использовать, преобразовывать знание (способ действия) для решения задач в новых условиях, новых структурах действия.

– Основным инструментом итоговой оценки являются итоговые предметные работы.

В итоговую оценку результатов освоения Основной образовательной программы входят:

- результаты текущего (промежуточного) оценивания, отражающие динамику индивидуальных образовательных достижений учащихся, продвижение в достижении планируемых результатов освоения Основной образовательной программы основного общего образования;

- результаты итоговых работ, характеризующие уровень освоения учащимися основных формируемых культурных предметных способов действий (средств), необходимых для продолжения образования на следующем уровне образования.

5. Принятие решения о переводе учащегося в следующий класс.

5.1. Решение об успешном освоении школьником основной образовательной программы и его переводе в следующий класс основного общего образования принимается педагогическим советом образовательного учреждения.

5.2. Для принятия решения о переводе учащегося педсовету предъявляются материалы:

выводы о достижениях и характеристика ученика, обучающегося по индивидуальным программам.

5.3. В случае, если полученные обучающимся оценки не позволяют сделать однозначного вывода о достижении планируемых результатов, решение о переводе в следующий класс

основного общего образования принимается педагогическим советом с учётом динамики образовательных достижений выпускника и контекстной информации об условиях и особенностях его обучения в рамках регламентированных процедур, устанавливаемых Министерством образования и науки Российской Федерации.

6. Ведение документации

6.1. Учитель ведёт:

- тематическое планирование с обязательным указанием планируемых результатов по предметам учебного плана;
- классный журнал, в котором фиксируется прохождение материала по предметам соответственно программе, виды деятельности, выполняемые учащимися.

6.2. Классный руководитель ведет

- личное дело учащегося, в котором по итогам года фиксируется достижение предметных планируемых результатов;
- мониторинг развития УУД (совместно с учителями-предметниками)(приложение №1);
- «Портфолио» (совместно с учащимися и родителями)

6.3. Учащийся ведёт:

- специальные тетради по учебным предметам – тетради для контрольных работ, в которых отражаются тексты и результаты тестово-диагностических, тематических, итоговых проверочных работ.
- рабочие тетради по предметам, в которых выполняются тренировочные и корректировочные задания для текущего оценивания (учитель может осуществлять проверку работ в данной тетради после самооценки учащегося);
- «портфолио», формируемый для отслеживания динамики обучения и развития («портфолио» ведётся вместе с учителем, с родителями и самостоятельно по желанию);
- дневник, в котором фиксируются текущие оценки учащегося.

6.4. Администрация:

- в соответствии с программой мониторинга освоения Основной образовательной программы основного общего образования вместе с руководителями школьных методических объединений формирует инструментария для проведения внутришкольного административного контроля;
- имеет банк данных результатов оценочных процедур, которые классифицирует по классам, по отдельным учащимся, используя информационные технологии с целью определения динамики в образовании учащихся

7. Права, обязанности и ответственность участников оценочных процедур

7.1. *Права и обязанности учащихся.*

Учащиеся имеют право:

- на самостоятельный выбор сложности и количества проверочных заданий;
- на оценку своего творчества и инициативы во всех сферах школьной жизни;
- представлять результаты своей деятельности в форме «Портфолио»;
- на ошибки и время для их ликвидации.

Учащиеся обязаны:

- по возможности проявлять оценочную самостоятельность в учебной деятельности;
- овладеть способами оценивания, принятыми в школе;
- иметь рабочие тетради, тетрадь для проверочных работ, дневник, в которых бы отражалась контрольно-оценочная деятельность.

7.2. *Права и обязанности учителя.*

Учитель имеет право:

- иметь своё оценочное суждение по поводу работы учащихся;
- оценивать учащегося только относительно его собственных возможностей и достижений;
- оценивать деятельность учащихся только после совместно выработанных критериев оценки данной работы.

Учитель обязан:

- соблюдать принципы системы оценки и основные пункты данного Положения;
- работать над формированием самоконтроля и самооценки у учащихся;
- оценивать не только объём знаний и умений, а также творчество и инициативу во всех сферах школьной жизни;
- вести учёт продвижения учащихся в таблицах образовательных результатов или классном журнале не только в знаниях, умениях и навыках, но и в развитии учащихся;
- доводить до сведения родителей информацию о результатах учебной деятельности детей, их достижениях, успехах и трудностях;
- давать индивидуальные консультации родителям по преодолению проблем и трудностей, возникающих у их детей в обучении.

7.3. Права и обязанности родителей учащихся.

Родитель имеет право:

- знать о принципах и способах оценивания в данной школе;
- на получение достоверной информации об успехах, достижениях и проблемах своего ребёнка;
- на индивидуальные консультации с учителем по поводу проблем, трудностей и путей преодоления их у своего ребёнка.

Родитель учащегося обязан:

- соблюдать основные пункты данного Положения;
- информировать учителя о возможных трудностях и проблемах ребёнка, с которыми родитель сталкивается в домашних условиях;
- посещать родительские собрания (рефлексии) на которых идёт просветительская работа по оказанию помощи в образовании их детей.

7.4. Права и обязанности администрации.

Администрация имеет право:

- осуществлять контроль достижения планируемых результатов (личностных, метапредметных и предметных);
- на своё оценочное суждение по поводу работы учителя и учащихся.

Администрация обязана:

- анализировать деятельность учителя по обеспечению условий для реализации требований государственного стандарта основного общего образования;
- соблюдать основные пункты данного Положения.

7.5. Ответственность сторон.

– Несоблюдение субъектами образовательного процесса отдельных пунктов данного Положения может повлечь за собой невыполнение основной задачи школы – формирование основы умения учиться (становление контрольно-оценочной самостоятельности) у школьников.

– При нарушении основных принципов системы оценивания одной из сторон учебно-воспитательного процесса другая сторона имеет право обратиться к администрации школы с целью защиты своих прав в установленном Уставом школы порядке.

– Нарушение правил оценочной безопасности является предметом административного разбирательства.

Мониторинг успешности освоения и применения обучающимися регулятивных УУД

Класс _ Дата проведения _____ Педагог

№	Основные критерии оценивания УУД	Список			
	1. Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности.				
1.	Анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты				
2.	Идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему				
3.	Выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат				
4.	Ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей				
5.	Формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности				
6.	Обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов				
	Общий показатель УУД				
	Средний показатель УУД по классу				
	2. Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач.				
7.	Определять необходимые действие(я) в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения				
8.	Обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач				
9.	Определять/находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи				
10.	Выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов)				
11.	Выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели				
12.	Составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования)				

13.	Определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения			
14.	Описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса			
15.	Планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
3. Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией.				
16.	Определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности			
17.	Систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности			
18.	Отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований			
19.	Оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата			
20.	Находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации и/или при отсутствии планируемого результата			
21.	Работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата			
22.	Устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта			
23.	Сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
4. Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения.				
24.	Определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи			

25.	Анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи			
26.	Свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий			
27.	Оценивать продукт своей деятельности по заданным и/или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности			
28.	Обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов			
29.	Фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
5. Владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной.				
30.	Наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки			
31.	Соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы			
32.	Принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность			
33.	Самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха			
34.	Ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности			
35.	Демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта успокоения (устранения эмоциональной напряженности), эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности)			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
Обобщенный показатель регулятивных УУД				
Средний обобщенный показатель регулятивных УУД по классу				

Мониторинг успешности освоения и применения познавательных УУД
Класс _ Дата проведения _____ Педагог

№	Основные критерии оценивания УУД	Список
1.	Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы.	
1.	Подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства	
2.	Выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов	
3.	Выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство	
4.	Объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления	
5.	Выделять явление из общего ряда других явлений	
6.	Определять обстоятельства, которые предшествовали возникновению связи между явлениями, из этих обстоятельств выделять определяющие, способные быть причиной данного явления, выявлять причины и	
7.	Строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям	
8.	Строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки	
9.	Излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи	
10.	Самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации	
11.	Вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником	
12.	Объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности (приводить объяснение с изменением формы представления; объяснять, детализируя или обобщая: объяснять с западной точки зрения)	
13.	Выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные /наиболее вероятные причины, возможные последствия заданной причины, самостоятельно осуществляя причинно-следственный анализ	
14.	Делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными	
Общий показатель УУД		
Средний показатель УУД по классу		
1. Умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы Для решения учебных и познавательных задач		

15.	Обозначать символом и знаком предмет и/или явление			
16.	Определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме			
17.	Создавать абстрактный или реальный образ предмета и/или явления;			
18.	Строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения			
19.	Создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией			
20.	Преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область			
21.	Переводить сложную по составу (многоаспектную) информацию из графического или формализованного (символьного) представления в текстовое, и наоборот			
22.	Строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе имеющегося знания об объекте, к которому применяется алгоритм			
23.	Строить доказательство: прямое, косвенное, от противного			
24.	Анализировать/рефлексировать опыт разработки и реализации учебного проекта, исследования (теоретического, эмпирического) на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели и/или заданных критериев оценки продукта/результата			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
3. Смысловое чтение				
25.	Находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности)			
26.	Ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст			
27.	Устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов			
28.	Резюмировать главную идею текста			
29.	Преобразовывать текст, «переводя» его в другую модальность, интерпретировать текст (художественный и нехудожественный - учебный, научно-популярный, информационный, текст non-fiction)			
30.	Критически оценивать содержание и форму текста			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				

4.Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации				
31.	Определять свое отношение к природной среде			
32.	Анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов			
33.	Проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций			
34.	Прогнозировать изменения ситуации при смене действия одного фактора на действие другого фактора			
35.	Распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды			
36.	Выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
5. Развитие мотивации к овладению культурой активного использования словарей и других поисковых систем.				
37.	Определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы			
38.	Осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями			
39.	Формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска			
40.	Соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
Обобщенный показатель познавательных УУД				
Средний обобщенный показатель познавательных УУД по классу				

Мониторинг успешности освоения и применения коммуникативных УУД
Класс _ Дата проведения _____ Педагог

№	Основные критерии оценивания УУД	Список
1. Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение.		
1.	Определять возможные роли в совместной деятельности	

2.	Играть определенную роль в совместной деятельности		
3.	Принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории		
4.	Определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации		
5.	Строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности		
6.	Корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения, в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен)		
7.	Критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его		
8.	Предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации		
9.	Выделять общую точку зрения в дискуссии		
10.	Договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей		
11.	Организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.)		
12.	Устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога		
Общий показатель УУД			
Средний показатель УУД по классу			
2. Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью.			
13.	Определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства		
14.	Отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.)		
15.	Представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности		

16.	Соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей			
17.	Высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога			
18.	Принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником			
19.	Создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств			
20.	Использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления			
21.	Использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя			
22.	Делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его			
Общий показатель УУД				
Средний показатель УУД по классу				
3. Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее - ИКТ).				
23.	Целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ			
24.	Выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями коммуникации			
25.	Выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи			
26.	Использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том			
27.	Использовать информацию с учетом этических и правовых норм			
28.	Создавать информационные ресурсы разного типа и для разных аудиторий, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности			
Общий показатель УУД				

Средний показатель УУД по классу	
Обобщенный показатель коммуникативных УУД	
Средний обобщенный показатель коммуникативных УУД по классу	