

PRITARTA  
Šilutės Vydūno gimnazijos tarybos  
2018-01-17 protokoliniu nutarimu Nr. 2

PATVIRTINTA  
Šilutės Vydūno gimnazijos direktoriaus  
2018 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. VI-6-15

## **ŠILUTĖS VYDŪNO GIMNAZIJA**

### **2018 METŲ VEIKLOS PLANAS**

2018 m.  
Šilutė

## I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

### **Misija:**

Šilutės Vydūno gimnazija – švietimo institucija, teikianti pagrindinį ir vidurinį išsilavinimą. Gimnazijoje ugdomos dalykinės ir bendrosios mokinių kompetencijos, kuriama besimokanti organizacija, kurios nariai bendradarbiauja, dirba atsakingai ir profesionaliai.

### **Vizija:**

Šilutės Vydūno gimnazija – moderni švietimo institucija, teikianti pagrindinį ir vidurinį išsilavinimą. Bendradarbiavimu grindžiama ugdymo(si) aplinka, bendruomenės narių atsakingumas ir profesionalumas ugdo atsakingus ir kūrybingus piliečius, aktyviai dalyvaujančius gimnazijos, miesto ir šalies gyvenime.

## II SKYRIUS 2017 m. VEIKLOS ANALIZĖ

Gimnazijos 2017 m. išsikelti uždaviniai yra iš esmės įgyvendinti.

**Pirmasis 2017 m. veiklos plane iškeltas tikslas – ugdymo proceso tobulinimas. Šio tikslo buvo siekiama įgyvendinant keturis uždavinius.**

**Pirmasis uždavinys – besimokančios organizacijos struktūros tobulinimas.**

Gimnazijos mokytojai 2017 m. vasario mėnesį organizavo Šilutės rajono ugdymo įstaigų bendradarbiavimo forumą, kuriame dalyvavo visų rajono ugdymo įstaigų atstovai ir kviestiniai svečiai iš Klaipėdos mokyklų. Darbo grupės forume parengė rezoliuciją, kuri numatė mokyklų bendradarbiavimo kryptis ir formas. Vadovaujantis forumo rezoliucija Šilutės Vydūno gimnazija, bendradarbiaudama su Juknaičių pagrindine mokykla, sukūrė ugdymo įstaigų bendradarbiavimo modelį ir veiklos planą 2018 metams.

2017 m. gimnazijoje parengti klasių vadovų lyderystės skatinimo kriterijai ir, vadovaujantis jais, yra skatinama klasių vadovų lyderystė. Mokytojų lyderystės aprašas dėl pasikeitusios darbo apmokėjimo tvarkos yra tobulinamas.

**Antrasis uždavinys – tėvų informavimo ir švietimo sistemos modernizavimas.**

Darbo grupė, vadovaudamasi tėvų ir mokinių apklausų duomenimis ir mokytojų požiūriu į gimnazijoje vykdomo bendradarbiavimo su tėvais vertinimu, parengė tėvų švietimo programą ir tėvų informavimo, švietimo ir įtraukimo į gimnazijos veiklą modelį. Gimnazijoje 2017 m. stebėtas modelio veikimo efektyvumas ir atliktas jo vertinimas bei koregavimas. Nuo 2017 m. rudens gimnazijoje organizuojami aktyvių tėvų akademijos užsiėmimai, kuriuose tėvai kartu su mokiniais ir mokytojais išklauso tėvams aktualiomis temomis pranešimų, pristato šeimų meninę veiklą, kartu sportuoja gimnazijos sporto komplekse.

**Trečiasis uždavinys – Mokinių pamokų lankomumo apskaitos ir nelankymo prevencijos tobulinimas.**

Gimnazijos mokytojai pamokos organizacinėje dalyje fiksuoja mokinių pamokų lankomumą, bendradarbiauja su klasių vadovais mokinių pamokų lankomumo klausimais. Klasių vadovai informuoja tėvus ir su socialine pedagoge bei gimnazijos VGK sprendžia mokinių pamokų lankomumo problemas. Mokinių pamokų lankomumo stebėseną rodo teigiamus pokyčius dėl pamokų lankomumo 1–3 gimnazijos klasėse, tobulintinas išlieka 4 gimnazijos klasių mokinių pamokų lankomumas.

**Ketvirtasis uždavinys – mokinio individualios pažangos testinimo užtikrinimas panaudojant standartizuotų testų duomenis.**

Gimnazija buvo numąčiusi, kad 2017-2018 m. m. naujai priimami mokiniai į I (9) gimnazijos klasę pristatytų ir savo standartizuotų testų 8 klasės rezultatų lapą. Tačiau šio sumanymo atsisakė, NEC paskelbus, kad nuo 2017-09-01 mokinių standartizuotų testų duomenis bus galima pamatyti mokinių registre. 2017-09-01 mokinių registre šie duomenys nebuvo patalpinti, tad gimnazijos mokytojai neturėjo galimybės su jais susipažinti ir duomenis naudoti savo darbe.

**Antrasis 2017 m. iškeltas tikslas – gimnazijos fizinės aplinkos tobulinimas.**

**Šio tikslo buvo siekiama įgyvendinant uždavinį – tęsti gimnazijos aplinkos ir mokymo(-si) bei darbo vietų modernizavimą.**

Įgyvendinant šį uždavinį naujais kompiuteriais aprūpintas IT kabinetas (407), kuriant edukacines erdves įsigyti planšetiniai kompiuteriai 211 kab.

Tobulinant gimnazijos sporto komplekso bazę įgytos mokymo priemonės kūno kultūros pamokoms, nupirkti treniruokliai įvairioms raumenų grupėms treniruoti, dalį treniruoklių gimnazijai padovanojo rėmėjai. Gimnazijos sporto komplekse įrengtos mokinių rūbinės, kūno kultūros mokytojų kambarys, įrengtas poilsio kambarys gimnazijos mokytojams.

## 2.1. Ugdymo sąlygų kaita

2.1.1. Mokinių kaita mokykloje														
Rodikliai	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Išstojo mokslo metais	8	4	5	6	3	2	1	4	4	3	7	4	0	6
Išstojo mokslo metais	8	15	15	16	11	12	5	3	5	9	3	7	5	2
Balansas	0	-11	-10	-10	-8	-10	-4	+1	-1	-6	+4	-3	-5	+4
Mokslo metų pradžioje	429	505	552	521	534	513	464	447	453	447	435	447	464	443
Mokslo metų pabaigoje	429	494	542	511	526	503	460	448	452	441	439	444	459	447
Klasių komplektų skaičius	16	18	20	20	20	19	18	16	16	16	16	16	16	16
Vidutinis mokinių skaičius klasėje	26.8	28.0	27.6	26.05	26.3	27	25.5	28.00	28.25	27.56	27.44	27.94	29.00	27.94
2.1.2. Mokinių geografija														
Rodikliai	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Pavežamų mokinių skaičius	127	158	146	150	166	168	155	159	163	157	159	172	166	147
Jų dalis procentais	29.6	31.2	28.63	28.79	31.09	32.74	33.4	35.49	35.98	35.12	36.55	37.31	37.30	35.33
Gyvenančių kaime skaičius	156	188	146	150	166	168	155	159	163	157	159	172	166	147
Jų dalis procentais	36.3	37.2	28.63	28.79	31.09	32.74	33.4	35.49	35.98	35.12	36.55	37.31	37.30	35.33
2.1.3. Mokytojų kvalifikacija														
Kvalifikacinės kategorijos	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Mokytojų	2	1	0	0	3	2	1	3	3	4	3	2	3	3
Vyr. mokytojų	11	9	8	9	9	10	8	7	7	4	4	4	3	1
Mokytojų metodininkų	18	20	23	27	28	28	30	30	31	33	34	34	35	34

Mokytojų ekspertų	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Neatestuotų	2	2	5	7	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>Iš viso</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>44</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>39</b>
<b>2.1.4. Kompiuterizavimas</b>														
<b>Kompiuteriai:</b>	<b>2003/2004</b>	<b>2004/2005</b>	<b>2005/2006</b>	<b>2006/2007</b>	<b>2007/2008</b>	<b>2008/2009</b>	<b>2009/2010</b>	<b>2010/2011</b>	<b>2011/2012</b>	<b>2012/2013</b>	<b>2013/2014</b>	<b>2014/2015</b>	<b>2015/2016</b>	<b>2016/2017</b>
IKT kabinetas	24	32	32	32	32	30	32	33	37	35	35	35	35	36
Dalykų kabinetai	9	9	23	26	27	27	45	46	84	54	54	54	54	71
Biblioteka	4	4	4	5	5	6	8	9	10	10	11	10	10	9
Mokytojų kambarys	2	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Administracija	4	5	6	6	6	8	10	7	7	11	11	11	11	11
Kitos patalpos	2	2	4	9	9	7	41	51	6	4	4	4	10	10
<b>Iš viso</b>	<b>45</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>139</b>	<b>160</b>	<b>147</b>	<b>117</b>	<b>118</b>	<b>117</b>	<b>123</b>	<b>140</b>
Iš jų procesoriai:														
- iki 300 Mhz	16	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 300 Mhz ir geresni	29	37	54	80	81	81	139	160	147	117	118	117	123	140
Multimedijos projektoriai	-	-	3	9	9	11	18	22	25	25	28	30	30	31
Interaktyvios lentos	-	-	-	2	2	2	3	5	5	5	5	8	8	8

## 2.2. Sėkmingai taikomos šios ugdymo inovacijos:

- **pamokos struktūra:**
  - pamoka be pažymių,
  - dviejų paralelių pamokų blokai,
  - informacinių technologijų aktyvus naudojimas pamokoje;
- **aktyviosios ugdymo strategijos:**
  - integruotos pamokos,
  - individualūs ir edukaciniai projektai,
  - mokinių projektinių darbų rengimas ir pristatymas konferencijoje,
  - e-vadovėliai,
  - e-namų darbai,
  - e-konsultacijos;
- **atsakingo mokymosi ugdymas:**
  - testų sistema,
  - mokinio karjeros planavimas,
  - e-dienynas,
  - mokinio individualios pažangos stebėjimas;
- **modernios aplinkos kūrimas:**
  - kompiuterizuota mokytojo darbo vieta,
  - multimedijos projektorių ir interaktyvių lentų įrengimas kabinetuose,
  - planšetinė klasė,
  - aktų salės ir sporto komplekso gimnastikos salės modernizavimas pritaikant ją konferencijoms ir seminarams,
  - elektroninis skambutis,
  - e-tinklas „Mokiniai-mokytojai-administracija“;
  - mokinių saugumo užtikrinimas naudojant vaizdo kameras;
  - sporto salės infrastruktūros įrengimas ir pritaikymas gimnazijos poreikiams.
- **naujų darbo sistemų diegimas:**
  - 3–4 gimnazijos klasėse – klasių kuratoriai;
  - mokinių savivaldos koordinatorius;
  - vaiko gerovės komisija;
  - įsivertinimo darbo grupės koordinatorius;
  - mokinių ugdymo karjerai centro koordinatorius;
  - mokytojų, dirbančių konkrečioje klasėje, grupė.



### 3.3. Valstybiniai brandos egzaminai

#### 3.3.1. Pagal vidutinius balus

Dalykai	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Lietuvių kalbos testas	48.9	52.4	54.5	54.7	44.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lietuvių k. interpretacija	53.4	36.0	48.6	38.8	32.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lietuvių kalba	-	-	-	-	-	52.73	42.89	50.23	55.07	43.46	-	-	-	-	-
Lietuvių kalba ir literatūra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.57	25.03	35.13	34.32	32.34
Anglų kalba	42.3	47.4	46.6	45.4	41.00	48.85	38.95	57.29	40.53	42.61	59.06	25.59	67.49	58.00	65.50
Vokiečių kalba	53.9	58.6	49.8	44.6	51.00	34.29	82.00	48.00	69.00	22	100	-	-	-	78
Rusų kalba	64.2	27.4	56.5	54.2	79.00	50.00	38.00	-	-	20	63	87	78.67	86.00	75
Prancūzų kalba	44.0	-	54.0	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istorija	46.5	57.1	53.8	52.9	50.60	55.95	51.38	49.14	49.55	50.21	50.06	30.12	53.68	45.77	55
Geografija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.67	48.27	58.25	64.71	56.33	53.69
Matematika	42.2	43.0	49.0	47.6	49.55	60.66	50.06	48.13	46.07	39.5	48.58	36.03	40.35	34.76	47.63
Biologija	85.3	71.5	76.9	51.7	66.09	56.62	60.00	53.30	37.41	39.26	54.05	41.26	52.71	43.00	55.29
Fizika	64.4	56.5	76.3	59.8	67.80	76.21	74.92	56.19	42.08	52.4	60.9	62.1	46.54	56.17	51
Chemija	85.9	69.1	68.0	67.9	74.64	69.07	55.80	64.50	47.82	38.42	52.44	54.88	37.92	47.63	40.05
Informatika	-	-	-	62.0	77.67	85.50	85.00	90.60	87.50	37.7	67.7	38.39	79.9	91.67	63.33

#### 3.3.2. Pagal 50-100 balų įvertintų mokinių dalį procentais

Dalykai	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Lietuvių kalbos testas	46	51	61	45	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lietuvių k. interpretacija	53	40	55	31	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lietuvių kalba	-	-	-	-	-	57.8	41.3	50.50	59.3	40.7	-	-	-	-	-
Lietuvių kalba ir literatūra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.9	12.2	23.5	28.3	19.5
Istorija	44	57	60	69	52	60	55.9	54.20	56.6	47.9	49.3	10.8	52.9	35.4	62.7
Matematika	41	41	60	49	49	74	52	52.20	48.5	37.9	43.1	23.3	28.2	20.8	41.1
Anglų kalba	42	76	46	54	40	47.7	33.3	69.40	34.9	40.3	62.1	55.6	77.4	60.7	76.1
Vokiečių kalba	56	76	61	50	33	14.3	100	-	100	-	100	-	-	-	100
Rusų kalba	80	0	50	50	100	100	-	-	-	-	100	100	100	100	100
Fizika	64	72	93	58	80	85.5	91.7	56.20	41.7	59.1	70	68.2	38.5	41.7	61.5
Chemija	100	81	85	77	82	71.4	70	65	41.2	36.8	55.6	43.7	29.2	42.1	31.8
Biologija	100	77	100	50	73	57.1	81.8	48.50	34.1	44.1	48.7	26	43.7	37.5	57.8
Informatika	-	-	-	-	100	100	100	100	100	33.3	60	23.1	90.0	100	77.8
Geografija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	36.4	75	85.7	61.1	50



## 3.3.3. Pagal pasirinktus ir išlaikytus egzaminus

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Abiturientų skaičius	43	58	115	97	130	153	95	130	139	108	118	115	114	108	101	113	112
Laikytų VE skaičius	129	179	413	353	473	516	291	399	422	376	405	378	406	422	435	471	486
Vienam abiturientui tenka egzaminų	<b>3.00</b>	<b>3.09</b>	<b>3.59</b>	<b>3.64</b>	<b>3.64</b>	<b>3.37</b>	<b>3.06</b>	<b>3.06</b>	<b>3.03</b>	<b>3.48</b>	<b>3.43</b>	<b>3.28</b>	<b>3.56</b>	<b>3.9</b>	<b>4.3</b>	<b>4.17</b>	<b>4.33</b>
Išlaikytų VE skaičius	115	177	386	341	446	488	258	386	399	372	400	367	397	375	422	443	469
Vienam abiturientui tenka egzaminų	<b>2.67</b>	<b>3.05</b>	<b>3.36</b>	<b>3.52</b>	<b>3.43</b>	<b>3.19</b>	<b>2.72</b>	<b>2.96</b>	<b>2.87</b>	<b>3.44</b>	<b>3.38</b>	<b>3.19</b>	<b>3.48</b>	<b>3.47</b>	<b>4.17</b>	<b>3.92</b>	<b>4.18</b>
Išlaikytų VE 50-100 balų skaičius	48	112	208	191	271	273	126	228	193	209	203	159	185	122	198	184	243
Vienam abiturientui tenka egzaminų	<b>1.12</b>	<b>1.93</b>	<b>1.81</b>	<b>1.97</b>	<b>2.08</b>	<b>1.78</b>	<b>1.33</b>	<b>1.75</b>	<b>1.38</b>	<b>1.93</b>	<b>1.72</b>	<b>1.38</b>	<b>1.62</b>	<b>1.12</b>	<b>1.96</b>	<b>1.62</b>	<b>2.16</b>
Išlaikytų VE 86-100 balų skaičius	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
Vienam abiturientui tenka egzaminų	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0.46</b>

## 4. 2016/2017 m. m. gimnazijos įsivertinimo išvados:

Teigiami veiklos rezultatai:	Tobulintini veiklos aspektai:
<b>1. REZULTATAI</b> <b>1.2. Pasiekimai ir pažanga</b> <b>1.2.2. Mokyklos pasiekimai ir pažanga</b>	
<b>Rezultatyvumas</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mokytojų ilgalaikiai planai atitinka bendrąsias ugdymo programas.</li> <li>• Mokytojai individualizuoja ir diferencijuoja ugdymo procesą atsižvelgdami į mokinių galias.</li> <li>• Mokytojai konsultacijų metu teikia mokymosi pagalbą mokiniams.</li> <li>• Gimnazijoje yra stebima, fiksuojama ir aptariama mokinio individuali pažanga.</li> <li>• Mokinių tėvai ir mokiniai pozityviai vertina gimnazijos ugdymo procesą.</li> <li>• Gimnazija turi savitų ugdymo pasiekimų.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijoje nėra tirama gimnaziją baigusiu mokinių ir jų tėvų nuomonė apie gimnazijos indėlį į mokinio asmenybės ugdymą.</li> </ul>
<b>Stebėsenos sistemingumas</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijoje yra sukurta mokinio asmeninės individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo, rezultatų analizavimo ir panaudojimo sistema.</li> <li>• Nuolatos vykdoma mokinių mokymo(si) rezultatų analizė, aptariami diagnostinių testų, PUPP, egzaminų, nacionalinių ir tarptautinių tyrimų rezultatai.</li> <li>• Gimnazijoje yra aiškūs susitarimai dėl mokinių pasiekimų bei lankomumo, kuris įtakoja mokymosi rezultatus, fiksavimo tvarkos ir pasiekimų analizavimo įvairiais lygiais – tiksliai suplanuota kas, kada ir kaip rinkti duomenis, juos tvarkyti, išanalizuoti ir pateikti išvadas, kaip gauti rezultatai bus panaudoti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mokinio asmeninės individualios pažangos stebėjimo ir fiksavimo sistema veikia tik iš dalies.</li> <li>• Už rezultatų analizę atsakingų darbuotojų veiklą stabdo dalies dalyko mokytojų bei klasės vadovų atsakomybės stoka.</li> <li>• Dalis mokinių negeba rezultato siekti planingai, aiški atsakomybės stoka. Šito turime juos mokyti. Trūksta iniciatyvos dėl šio susitarimo ir iš dalyko mokytojo bei klasės vadovo.</li> </ul>
<b>Pasiekimų ir pažangos pagrįstumas</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijos mokytojai susipažinę su mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimą reglamentuojančiais dokumentais, mokytojų ilgalaikiuose planuose apibrėžta dalyko pasiekimų vertinimo sistema.</li> <li>• Gimnazijoje stebimi ir analizuojami mokinių pasiekimai.</li> <li>• Gimnazijoje sukurta sistema stebėti, fiksuoti ir analizuoti mokinio individualią pažangą.</li> <li>• Gimnazijos metodinė taryba organizuoja mokytojų kvalifikacijos kėlimą, metodinės tarybos narius įtraukia į mokymąsi bendradarbiaujant.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stiprinti metodinių grupių veiklą mokymosi bendradarbiaujant srityje.</li> <li>• Mokytojams laikytis gimnazijoje priimtų susitarimų dėl mokinių pasiekimų pamokose stebėjimo, laiku juos nukreipiant į konsultacijas.</li> </ul>
<b>Atsiskaitomybė</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijoje yra aiškūs susitarimai kas atsakingas, kokių būdu ir kaip dažnai bendruomenė informuojama apie mokinių ir mokyklos pasiekimus, mokyklos veiklą, vertybes, susitarimus.</li> <li>• Gimnaziją pasirenkantys mokiniai savo anketose nurodo, kad apie mokyklą girdi teigiamus atsiliepimus iš draugų, giminių, skaito apie gimnaziją spaudoje.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pasyvus tėvų ir kitų bendruomenės narių požiūris į dalyvavimą gimnazijos organizuojamuose susirinkimuose bei renginiuose.</li> </ul>
<b>4. LYDERYSTĖ</b>	

<b>4.2. Mokymasis ir veikimas komandomis</b>	
<b>4.2.1. Veikimas kartu</b>	
<b>Bendradarbiavimo kultūra</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijoje sukurtos struktūros, sudarančios sąlygas personalo bendradarbiavimui.</li> <li>• Bendradarbiaujant rengiami planai ir darbą reglamentuojantys dokumentai.</li> <li>• Gimnazijoje produktyviai dirba tarybos ir metodinės bei darbo grupės.</li> <li>• Dauguma gimnazijos personalo jaučia komandos palaikymą, skatinantį tobulėti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedagogai ir administracija – kiekvienas asmeniškai turi visada ir atsakingai laikytis bendrų susitarimų</li> <li>• Gimnazijos vadovas turėtų aktyviau vadovauti ir telkti komandą.</li> <li>• Gimnazijoje turi būti ir nuosekliai veikti teisinga personalo skatinimo sistema.</li> <li>• Personalo asmeniniam tobulėjimui rekomenduojama dalyvauti socialinių- emocinių įgūdžių lavinimo seminare.</li> </ul>
<b>Kolegialus mokymasis</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gimnazijoje organizuojama sisteminga metodinių grupių veikla.</li> <li>• Gimnazijoje mokytojams sudaromos sąlygos bendradarbiauti ir mokytis kartu.</li> <li>• Gimnazijos mokytojai kryptingai mokosi siekdami tobulinti savo profesinius įgūdžius.</li> <li>• Metodinė taryba skiria pakankamai daug dėmesio gimnazijoje veikiančių metodinių grupių, komandų veiklos stebėsenai ir analizei.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nėra išplėtotą metodinių grupių veikla dalinimosi gerą patirtimi srityje.</li> <li>• Gimnazijos mokytojai per mažai bendradarbiauja stebėdami vieni kitų pamokas.</li> <li>• Gimnazijos dalykų metodinių grupių pirmininkų darbo krūvis netolygus lyginant su kitais grupės nariais.</li> <li>• Gimnazijos mokytojams trūksta solidarumo, supratingumo ir kolegialios pagalbos organizuojant tradicinius ar kitus ugdymui aktualius renginius.</li> </ul>

**5. 2018 m. numatomi prioritetas, tikslai, uždaviniai:**

**Prioritetas: Ugdymo kokybės užtikrinimas.**

**Tikslai ir uždaviniai:**

1. Ugdymo proceso tobulinimas:

1.1. Besimokančios organizacijos struktūros tobulinimas įgyvendinant mokyklų bendradarbiavimo modelį.

1.2. Tėvų informavimo, švietimo ir įsitraukimo į gimnazijos veiklą sistemos plėtojimas.

1.3. Mokinių socialinių emocinių kompetencijų ugdymo programos vykdymas gimnazijoje.

1.4. Mokinio individualios pažangos tęstinumo užtikrinimas panaudojant nacionalinių testų duomenis.

2. Mokyklos fizinės aplinkos tobulinimas:

2.1. Gimnazijos aplinkos ir mokymo(-si) bei darbo vietų modernizavimas.

**III SKYRIUS  
VEIKSMŲ PLANAS**

<b>Tikslai</b>	<b>Uždaviniai</b>	<b>Priemonės</b>	<b>Laikas</b>	<b>Vykdytojai</b>	
1. Ugdymo proceso tobulinimas.	1.1. Besimokančios organizacijos struktūros tobulinimas įgyvendinant mokyklų bendradarbiavimo modelį	Šilutės Vydūno gimnazijos ir Juknaičių pagrindinės mokyklos bendradarbiavimo modelio ir mokyklų bendradarbiavimo plano pristatymas metodinėje taryboje.	2018 m. sausis	T. Balvočienė	
		Šilutės Vydūno gimnazijos metodinės tarybos išvykstamasis posėdis į Juknaičių pagrindinę mokyklą, mokinių keičiančių mokykla adaptacijos aptarimas.	2018 m. vasaris	T. Balvočienė, metodinės tarybos nariai	
		Mokyklų metodinis užsiėmimas aptariant vertinimo sistemas, naudojamus metodus, pamokos organizavimą, metodinę medžiagą.	2018 m. balandis	Metodinių grupių pirmininkai, dalykų mokytojai	
		Mokyklų mokytojų keitimasis kolegialia patirtimi stebint vieni kitų pamokas	2018 m. lapkritis	Metodinių grupių pirmininkai, dalykų mokytojai	
		Bibliotekų bendradarbiavimas keičiantis vadovėliais ir grožine literatūra	2018 m.	Mokyklų bibliotekininkės	
		Renginių, sporto varžybų, parodų, kvalifikacijos tobulinimo bendrų renginių organizavimas	2018 m.	Mokyklų administracijos	
		Šilutės Vydūno gimnazijos ir Juknaičių pagrindinės mokyklos bendradarbiavimo rezultatų apžvalga ir sklaida.	2018 m. lapkritis, gruodis	T. Balvočienė, mokyklų administracijos	
		1.2. Tėvų informavimo, švietimo ir įsitraukimo į gimnazijos veiklą sistemos plėtojimas.	2017-2018 m. „Aktyvių tėvų akademijos“ programos įgyvendinimas.	2018 m. sausis, vasaris, kovas.	M. Stirbienė, V. Žemaitaitis, Z. Vostrikova.
	„Aktyvių tėvų akademijos“ veiklos 2017-2018 m. m. analizės pristatymas metodinėje taryboje.		2018 m. balandis	M. Stirbienė	
	2018-2019 m. m. „Aktyvių tėvų akademijos“ programos rengimas ir įgyvendinimas.		2018 m. rugsėjis	M. Stirbienė, V. Žemaitaitis, Z. Vostrikova.	
	1.3. Socialinių emocinių kompetencijų ugdymo programos vykdymas gimnazijoje.	Programos Lions Quest „Raktai į sėkmę“ (9-12 klasėms) poreikio gimnazijoje aptarimas VGK posėdyje	2018 m. sausis	VGK pirmininkas	
		Programos Lions Quest „Raktai į sėkmę“ (9-12 klasėms) įsigijimas	2018 m. I, II ketvirtis	VGK pirmininkas	
		Programai Lions Quest „Raktai į sėkmę“ (9-12 klasėms) vykdyti koordinatoriaus paskyrimas	2018 m. gegužės	VGK Pirmininkas	
		Programai Lions Quest „Raktai į sėkmę“ (9-12 klasėms) vykdymas	2018-2019 m.m.	VGK, pagalbos mokiniui specialistai, mokytojai.	
	1.4. Mokinio individualios pažangos tęstinumo užtikrinimas panaudojant nacionalinių testų duomenis.	Būsimų gimnazistų nacionalinių testų informacijos rinkimas.	2018 m. birželis	Administracija, raštvedė.	
		9 klasių mokinių nacionalinių testų duomenų analizė metodinėse grupėse ir metodinėje taryboje.	2018 m. rugsėjis	Metodinių grupių pirmininkai, dalykų mokytojai.	
		Mokinio individualios pažangos tęstinumo aptarimas remiantis nacionalinių testų duomenimis mokytojų, dirbančių konkrečioje klasėje, posėdžiuose.	2018 m. lapkritis	Dalykų mokytojai	
		Grįžamosios informacijos apie mokinio individualią pažangą suteikimas pagrindinėms mokykloms.	Po kiekvieno pusmečio	Administracija, metodinių grupių pirmininkai, dalykų mokytojai	
	2. Mokyklos fizinės aplinkos tobulinimas.	2.1. Tęsti gimnazijos aplinkos ir mokymo(-si) bei darbo vietų modernizavimą.	Gimnazijos aprūpinimas naujomis IT priemonėmis.	2018 m.	Administracija
			Gimnazijos IT poreikių analizė.	2018 m.	Metodinė taryba, administracija

**Pastaba:** prevencinės veiklos, mokinių ugdymo karjerai centro, bibliotekos, klasių auklėtojų ir kuratorių, sveikatos priežiūros specialisto, socialinio pedagogo, psichologo veiklos planai pateikiami ir tvirtinami atskirai.

**IV SKYRIUS**  
**GIMNAZIJOS ĮSIVERTINIMO PLANAS**

<b>Veikla</b>	<b>Laikas</b>	<b>Vykdytojai</b>
Tiriamų sričių iliustracijų kūrimas, tikslinimas, tobulinimas pagal pateiktus pasiūlymus. Parengtų iliustracijų pristatymas gimnazijos tarybai.	2018 m. sausis, vasaris	Įsivertinimo koordinavimo grupė, metodinės grupės
Tyrimų planavimas, metodų pasirinkimas, pasirengimas tyrimams.	2018 m. kovas	Įsivertinimo grupė.
Tyrimų atlikimas, gautų duomenų analizė ir interpretavimas, išvadų rengimas.	2018 m. balandis-gegužė	Įsivertinimo grupė.
Įsivertinimo rezultatų pristatymas gimnazijos mokytojų tarybai, diskusijos, sklaida.	2018 m. gegužė	Įsivertinimo koordinavimo grupė, gimnazijos bendruomenė.
Gimnazijos įsivertinimo darbo grupės sudarymas.	2018 m. rugsėjis	Įsivertinimo grupės koordinatorius, gimnazijos direktorė.
Gimnazijos giluminiam įsivertinimui sričių pasirinkimas.	2018 m. spalio-lapkritis	Įsivertinimo koordinavimo grupė, metodinių grupių pirmininkai.
<b>2017-2018 m.m. įsivertinimo grupės vertinamos sritys:</b>		<b>Įsivertinimo koordinavimo grupės nariai</b>
1. Rezultatai. 1.2. Pasiekimai ir pažanga.	1.2.2. Mokinio pasiekimai ir pažanga. - Optimalumas. - Visiškumas. - Pažangos pastovumas. - Pasiekimų asmeniškumas.	Daiva Abišalienė Kęstutis Mockus Daliutė Montvydienė Alicija Odinbergienė Danutė Sirtautienė Linas Zdanevičius
2. Ugdymas(is) ir mokinių patirtys. 2.4. Vertinimas ugdant.	2.4.2. Mokinių įsivertinimas - Dialogas vertinant. - Įsivertinimas kaip savivoka	

**V SKYRIUS  
KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PLANAS**

<b>Prioritetinės kryptys</b>	<b>Veikla</b>	<b>Data</b>	<b>Atsakingi / dalyviai</b>
Ugdymo proceso organizavimo kompetencijų tobulinimas.	Kai vaikai nieko nenori: kaip motyvuoti mokinius mokytis.	2018 m. vasaris	Administracija/ mokytojai/ mokinių tėvai
	Streso ir įtampos darbe valdymas.	2018 m. vasaris	Administracija/ mokytojai
Ugdymo turinio naujovės. IT taikymas ugdyme.	Dalykų mokytojų seminarai.	2018 m. I ir II pusmečiai	Pagal UPC ir kitų institucijų planus.

**Pastaba:** mokytojų atestacija vykdoma pagal atskirą programą.

**VI SKYRIUS**  
**METODINĖS VEIKLOS PLANAS**

Data	Metodinių užsiėmimų temos	Renginiai ir jų aptarimas			
		Lietuvių kalbos ir socialinių mokslų metodinė grupė	Užsienio kalbų metodinė grupė	Gamtos ir tikslųjų mokslų metodinė grupė	Menų, technologijų ir kūno kultūros metodinė grupė
<b>2018/01</b>	<p>Mokinių krūvio optimizavimo priemonių efektyvumo analizė.</p> <p>Sausio mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Meninio skaitymo konkursas.</p> <p>Pilietinė akcija Sausio 13-osios dienos paminėti.</p> <p>Dalyvavimas rajono mokinių raiškiojo skaitymo konkurse.</p> <p>Diagnostinių egzaminų testų organizavimas.</p> <p>Lietuvių kalbos ir literatūros mokyklinė olimpiada.</p> <p>Naktinis žygis „Klaipėdos prijungimui prie Lietuvos“ paminėti.</p>	<p>Dalyvavimas rajoninėje anglų kalbos olimpiadoje 3 (11) klasėms,</p> <p>rajoninėje vokiečių kalbos olimpiadoje 3(11) klasėms.</p> <p>Nuolatinis dalyvavimas TITAN.</p> <p>Mokyklinė rusų k. olimpiada.</p> <p>UNESCO ASEF projektai.</p> <p>1-2 klasių anglų kalbos konkursas (mokyklinis etapas).</p>	<p>Dalyvavimas rajoninėse fizikos, chemijos, biologijos olimpiadose,</p> <p>IT konkurso „Bebras“ II ture,</p> <p>šalies informatikos olimpiados III etapo I dalyje (atrankinėje),</p> <p>KTU J. Matulionio matematikos konkurse.</p>	<p>Dalyvavimas 1–2 kl. rajoninėse krepšinio pirmenybėse (mergaičių, berniukų);</p> <p>3-4 kl. rajoninės krepšinio pirmenybėse.</p> <p>Dailės kūrybinių darbų ir fotografijos parodos gimnazijoje.</p> <p>Dailės išplėstinio kurso mokinių kūrybinių darbų paroda „Gabalėlis dangaus“.</p>
<b>2018/02</b>	<p>Mokinių projektinių darbų tematikos, vertinimo nuostatų, konsultacijų ir konferencijos organizavimo aptarimas.</p> <p>Vasario mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Vasario 16-osios minėjimas.</p> <p>Mokyklinė geografijos olimpiada.</p> <p>Mokyklinė istorijos olimpiada.</p> <p>Lietuvių kalbos dienos.</p> <p>Geografijos konkursas „Mano gaublys“.</p> <p>Kolegialus lietuvių kalbos pamokų stebėjimas.</p>	<p>Mokyklinis oratorių konkursas.</p> <p>Dalyvavimas 1-2 klasių anglų kalbos konkurso rajoniniame etape.</p> <p>Nuolatinis dalyvavimas TITAN.</p>	<p>Diagnostinių egzaminų testų organizavimas.</p> <p>Dalyvavimas rajoninėje matematikos olimpiadoje;</p> <p>Lietuvos mokinių chemijos, fizikos, biologijos olimpiadose,</p> <p>KTU programuotojų forumo regioninėje dalyje.</p>	<p>Dalyvavimas 1–2 kl. rajoninėse tinklinio pirmenybėse, rajono mokinių technologijų olimpiadoje, rajono mokinių dailės olimpiadoje.</p> <p>1–4 kl. tarpklausinės futbolo varžybos.</p> <p>Užgavėnės.</p>
<b>2018/03</b>	<p>Tarpdalykiniai ir integraciniai ryšiai.</p> <p>Kovo mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Pilietinė akcija Kovo 11-osios dienos paminėti.</p> <p>Dalyvavimas Č.Kudabos geografų konkurse.</p> <p>Vydūno savaitė.</p> <p>Mokinių projektinių darbų konferencija.</p> <p>Mokinių mainai su Ispanijos Les Carolines mokykla.</p> <p>Kolegialus pilietinio ugdymo, istorijos, geografijos pamokų stebėjimas.</p>	<p>Dalyvavimas šalies užsienio kalbų olimpiadose (pagal ŠMM planą);</p> <p>oratorių anglų kalba respublikiniame konkurse LCC, Klaipėdoje</p> <p>Nuolatinis dalyvavimas TITAN.</p> <p>Egzaminų programų aptarimas.</p>	<p>Dalyvavimas K. Baršausko fizikos konkurse;</p> <p>tarptautiniame matematikos konkurse moksleiviams „Kengūra“; Lietuvos mokinių matematikos olimpiadoje.</p> <p>Žemės diena.</p> <p>Mokinių projektinių darbų konferencija.</p> <p>Kolegialus pamokų stebėjimas</p>	<p>1–4 kl. tarpklausinės tinklinio varžybos.</p> <p>Dalyvavimas rajono virvės traukimo pirmenybėse 1–4 kl.</p> <p>Vydūno savaitė skirta mokinių kaligrafijos darbų paroda-konkursas „Žodžių tapyba“.</p> <p>Mokinių projektinių darbų konferencija.</p> <p>Tautinių šokių kolektyvo „Žvilgis“ pasirodymas Kovo 11-osios paminėjimo asamblyjeje.</p> <p>Respublikinis „Šokių vakaras“.</p>



2018/04	<p>Informacinių technologijų ugdyme panaudojimo aptarimas.</p> <p>Balandžio mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>UNESCO ASPnet Europos ir Azijos šalių geografijos projektas. Dalyvavimas teisiųjų žinių konkurse „Temidė“.</p> <p>Pėsčiųjų žygis, skirtas Palangos prijungimui prie Lietuvos paminėti. Geografijos naktis gimnazijoje.</p>	<p>Bandomieji egzaminai. Užsienio kalbų lygio nustatymo testai 2 (10) klasėms.</p>	<p>Dalyvavimas LJMM baigiamajame egzamine, tarptautinėje mokinių informacinių technologijų konferencijoje MIK-11 Klaipėdos universitete. Kolegialus pamokų stebėjimas.</p>	<p>1–4 kl. mokinių kūrybinių darbų paroda gimnazijoje. 1–4 kl. tarpklasinių krepšinio pirmenybės. Mergaičių, berniukų technologijų kūrybinių darbų paroda. Teatro dienos skirtas renginys skirtas.</p>
2018/05	<p>Ugdymo projektų ir programų pasiūla 2017-2018 m. m. Kabinetų tobulinimo gairės. Gegužės mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Tarptautiniai mokinių mainų projektai su Ispanija ir Indija.</p>	<p>VBE užsienio kalbų užduočių aptarimas.</p> <p>Užsienio kalbų lygio nustatymo testų rezultatų aptarimas.</p>		<p>Dailės ir fotografijos parodos. Sporto šventė „Vydūno pavasaris“ gimnazijos bendruomenei.</p>
2018/06	<p>Metodinių grupių darbo ataskaita. Mokytojų savianalizės anketų pildymas. Darbo gairės 2016/2017 mokslo metams. Birželio mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Išvyka į Kintų kultūros centrą, Vydūno muziejų.</p>	<p>Tarptautiniai mokinių mainai - partnerių iš Vokietijos atvykimas į Lietuvą ir gimnaziją. Ugdymo projektų ir programų pasiūla 2018/2019 m.m. Integraciniai ryšiai UNESCO ASEF projektai. Metodinės grupės darbo 2017-2018 m aptarimas.</p>	<p>Gamtos ir tikslųjų mokslų metodinės grupės veiklos 2017-2018 mokslo metais aptarimas.</p>	<p>Dalyvavimas moksleivių rajono sporto žaidynėse „Judėjimas - sveikatos šaltinis“.</p>
2018/09	<p>Dalykų programų, teminių ir ilgalaikių planų aprobavimas. Darbo planų sudarymas. Rugsėjo mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Mokinių mainų su Ispanijos Les Karolines mokykla grupės formavimas. Renginio, skirto Europos kalbų dienai paminėti, organizavimas (kartu su užsienio kalbų metodine grupe).</p>	<p>Europos kalbų diena. Užsienio kalbų savaitė. Dalykų programų, teminių ir ilgalaikių planų aprobavimas. Darbo plano sudarymas.</p>	<p>Diagnostinių testų organizavimas pirmoms gimnazijos klasėms.</p>	<p>Dalyvavimas 1–4 kl. rajoninėse krosno varžybose. Šilutės Vydūno gimnazijos mokinių kūrybinių darbų paroda „Šilutė – mano namai“ ŠPŠPC.</p>
2018/10	<p>Brandos egzaminų rezultatų analizė. Darbo su gabiais mokiniams rezultatų aptarimas. Spalio mėnesio renginių aptarimas.</p>	<p>Konstitucijos egzaminų organizavimas gimnazijos bendruomenei.</p>	<p>Išvyka į mainų partnerių Vesterstedės gimnazijos Vokietijoje.</p>	<p>IT konkurso „Bebras“ treniruotė.</p>	<p>Dalyvavimas 1–2 kl. rajoninėse atskirų rungčių lengvosios atletikos varžybose. Akcija „Dovana mokytojui“.</p>

2018/11	Mokinių adaptacijos tyrimo, analizė ir problemų sprendimo būdų aptarimas. Lapkričio mėnesio renginių aptarimas.	Pasiruošimas ir dalyvavimas „Euroscola“ konkurse.		IT konkurso „Bebras“ I turas. Informatikos olimpiados I etapas (mokyklinis). Mokyklinės fizikos, chemijos, biologijos, matematikos olimpiados. Gamtos ir tikslųjų mokslų mėnuo (pagal atskirą planą). Komandinis matematikų turnyras Rietave.	Dalyvavimas rajoninėje stalo teniso varžybose 1-4 kl. Dailės parodos.  Kolegialus menų, technologijų, kūno kultūros pamokų stebėjimas.
2018/12	Egzaminų programų aptarimas. Nepažangumo priežasčių ir lankomumo analizė. Veiklos plano sudarymas ir aptarimas. Gruodžio mėnesio renginių aptarimas.	Advento renginio organizavimas (kartu su kitomis metodinėmis grupėmis). Kolegialus dorinio ugdymo pamokų stebėjimas.	Mokyklinė 3 klasių anglų bei vokiečių kalbų olimpiada. Dalyvavimas mokyklos adventiniuose renginiuose. Adventinių dainų mokymas bei tekstų skaitymas. 2019 metų darbo planavimas.	Dalyvavimas nacionaliniame matematinio ir gamtamokslio raštingumo konkurse, respublikiniame fizikos čempionate, informatikos rajono olimpiados II etape, respublikiniame kūrybinių darbų konkurse „Kompiuterinė Kalėdų pasaka“ ir „Žiemos fantazija“. Ekologų adventinė išvyka.	Dalyvavimas 1–4 kl. rajoninėse dvipūdžio kilnojimo varžybose. Kalėdinis vakaras. Kalėdinė mugė. Kolegialus menų, technologijų, kūno kultūros pamokų stebėjimas.

Data	Klasių vadovų ir pagalbos mokiniui specialistų metodinė grupė
2018/01	Sausio 13-osios minėjimas.
2018/02	Vasario 16-osios minėjimas. Užgavėnės. Šimtadienis. 1-4 gimnazijos klasių mokinių tėvų susirinkimai. Mokytojų grupių, dirbančių konkrečioje klasėje, susirinkimai.
2018/03	Kovo 11-osios minėjimas. Akcija „Veiksmo savaitė BE PATYČIŲ 2018“.
2018/04	Visuotinis 2 gimnazijos klasių mokinių tėvų susirinkimas. Socialinė akcija „Darom“.
2018/05	Paskutinis skambutis. Tikslinių grupių (Tarptautinių mokinių mainų projektų dalyvių) mokinių tėvų susirinkimai. Sporto šventė gimnazijos bendruomenei.
2018/06	Pagrindinio išsilavinimo pažymėjimų įteikimo šventė. Klasių vadovų veiklos planavimo kokybės analizė, veiklos įsivertinimas. Naujai priimtų gimnazistų tėvų susirinkimas. Brandos atestatų įteikimo šventės abiturientams organizavimas.
2018/09	Rugsėjo 1-osios šventė. 1 gimnazijos klasių mokinių tėvų susirinkimai.
2018/10	Mokytojų dienos šventė. Mokytojų grupių, dirbančių konkrečioje klasėje, susirinkimai.
2018/11	Gimnazistų krikštynos. Visuotinis 1-4 gimnazijos klasių mokinių tėvų susirinkimas.
2018/12	Kalėdinės akcijos. Advento renginys.

**VII SKYRIUS**  
**EDUKACINIŲ PROJEKTŲ PLANAS**

<b>1.</b>	<b>Tarptautiniai projektai</b>	<b>Projekto vadovai, koordinatoriai</b>
1.1.	UNESCO asocijuotų mokyklų projektas „Mokykimės gyventi kartu“	L. Kučinskienė
1.2.	Mokinių mainų projektas su Ispanijos Valencijos Les Carolines mokykla	A. Odinbergienė, V. Vilčiauskienė
1.3.	Mokinių mainų projektas su Vokietijos Westerstede gimnazija	V. Bartkuvienė, A. Česnakevičienė
1.4.	Mokinių mainų projektas su Indijos Naujojo Delio šv. Marko mergaičių vidurine mokykla	L. Kučinskienė, M. Lukošaitienė
<b>2.</b>	<b>Regioniniai projektai</b>	
2.1.	Gimnazijų savivaldos bendradarbiavimo su Rietavo Ivinskio gimnazijos projektas „Matematikų turnyras“	E. Čiuželis
<b>3.</b>	<b>Gimnazijos projektai</b>	
3.1.	Mokinio ugdymo karjerai centro projektas „Kurkime ateitį drauge!“	A. Stasiulienė
3.3.	Mokinių tarybos ir lyderystės ugdymo projektas	R. Tamošauskienė
3.4.	Gimnazijos svetainės „www.vydunas.lt“ projektas	L. Pakalniškienė
3.7.	Ekologijos klubo „Sfinksas“ projektas	A. Česnakevičienė, V. Vilčiauskienė

**VIII SKYRIUS  
TRADICINIŲ RENGINIŲ PLANAS**

Renginio data		Renginys	Atsakingi
Mėnuo	Savaitė		
Sausis	2	Sausio 13-osios minėjimas.	PIKas, klasių vadovai.
Vasaris	2	Šimtadienis.	3 gimnazijos klasės, kuratoriai. (mokinių projektinis darbas)*.
	2	Vasario 16-osios minėjimas.	PIKas, klasių vadovai.
	2	Užgavėnės.	Soc. pedagogė J. Gusevienė, menų mokytojos V. Zėčienė, A. Stasiulienė, G. Matulienė, D. Montvydienė, klasių vadovai.
Kovas	2	Kovo 11-osios minėjimas.	PIKas, klasių vadovai.
	2	Atvirų durų diena.	Mokinių taryba.
	3	Mokinių projektinių darbų konferencija.	Administracija, metodinės grupės.
	3	Vydūno savaitė.	Lietuvių kalbos ir socialinių mokslų metodinė grupė, menų, technologijų, kūno kultūros metodinė grupė.
	4	Akcija „Savaitė be patyčių“.	Socialinė pedagogė, D. Montvydienė (mokinių projektinis darbas)*.
	4	Žemės diena.	Gamtos ir tikslųjų mokslų metodinė grupė.
Balandis	4	Akcija „Darom“.	Socialinė pedagogė, klasių vadovų ir pagalbos mokiniui specialistų metodinė grupė.
Gegužė	4	Paskutinis skambutis.	3 gimnazijos klasės, kuratoriai (mokinių projektinis darbas)*.
Birželis	1	Sporto šventė.	Kūno kultūros mokytojai.
	3	Pagrindinio išsilavinimo pažymėjimų įteikimas.	Administracija, 1-2 kl. auklėtojai, 1 gimnazijos klasių mokiniai.
Liepa	2	Brandos atestatų įteikimas.	Administracija, 4 kl. Kuratoriai.
Rugsėjis	1	Rugsėjo 1-osios šventė.	4 gimnazijos klasės, 1-4 klasių vadovai.
	4	Užsienio kalbų savaitė.	Užsienio kalbų metodinė grupė.
Spalis	1	Mokytojų diena.	4 gimnazijos klasės, 4 klasių kuratoriai.
	3	Naujų atstovų į mokinių tarybą rinkimai.	Mokinių taryba.
Lapkritis	3	Gimnazistų krikštynos.	2 gimnazijos klasės, auklėtojai (mokinių projektinis darbas)*.
Gruodis	1	Kalėdinės akcijos.	Mokinių taryba.
	1-4	Gamtos mokslų mėnuo.	Gamtos ir tikslųjų mokslų metodinė grupė.
	2	Advento renginys.	1-4 klasių vadovai, menų mokytojai, mokinių taryba, (mokinių projektinis darbas)*.

\*- pasirinktas mokinių projektinis darbas

**IX SKYRIUS**  
**SAVIVALDOS INSTITUCIJŲ VEIKLOS PLANAS**

<b>El.Nr.</b>	<b>Posėdžių tematika</b>	<b>Data</b>	<b>Atsakingi</b>
<b>1.</b>	<b>GIMNAZIJOS TARYBA</b>		
1.1.	Gimnazijos veiklos plano 2018 m. aprobavimas. 2017 m. vadovo veiklos ataskaita.	2018-01	Pirmininkas
1.2.	Gimnazijos vidaus nuostatų ir taisyklių redakcija.	2018-04	Pirmininkas
1.3.	Gimnazijos strateginio plano aprobavimas.	2018-09	Pirmininkas
<b>2.</b>	<b>MOKYTOJŲ TARYBA</b>		
2.1.	Pusmečio pasiekimų kokybė.	2018-01	Pirmininkas
2.2.	IV klasių ugdymo rezultatai ir pasiekimų kokybė.	2018-05	Pirmininkas
2.3.	I, II ir III klasių mokinių kėlimas į aukštesnę klasę ir pasiekimų kokybė.	2018-06	Pirmininkas
2.4.	2018/2019 m. m. ugdymo plano projekto svarstymas.	2018-06	Pirmininkas
2.5.	2018-2019 m. m. veiklos prioritetai.	2018-08	Pirmininkas
2.6.	Ugdymo turinio kokybės užtikrinimo modelio funkcionavimas. Brandos egzaminų rezultatų analizė.	2018-10	Pirmininkas
2.7.	Mokinių ir socialinių partnerių poreikių tenkinimas pagal mokinių adaptacijos tyrimo rezultatus.	2018-12	Pirmininkas
<b>3.</b>	<b>MOKINIŲ TARYBA</b>		
3.1.	2017/2018 m. m. I pusmečio darbo rezultatų aptarimas	2018-01	Pirmininkas
3.2.	Valstybės dienos minėjimas, Vydūno gimnazijos pristatymas Šilutės M. Jankaus ir Pamario pagrindinėse mokyklose.	2018-02	Pirmininkas
3.3.	Atvirų durų diena.	2018-03	Pirmininkas
3.4.	Paskutinis skambutis	2018-05	Pirmininkas
3.5.	2017/2018 m. m. veiklos pristatymas.	2018-06	Pirmininkas
3.6.	Mokinių apklausa apie Mokinių tarybos veiklas	2018-09	Pirmininkas
3.7.	Mokinių savivaldos darbo planavimas 2018-2019 m. m.	2018-09	Pirmininkas
3.8.	Naujų mokinių tarybos narių rinkimai	2018-10	Pirmininkas
3.9.	Mokinių adaptacijos tyrimo rezultatų aptarimas.	2018-11	Pirmininkas
3.10.	Kalėdinės akcijos.	2018-12	Pirmininkas
<b>4.</b>	<b>TĖVŲ KOMITETAS / TĖVŲ ŠVIETIMAS</b>		
4.1.	Mokinių pirmo pusmečio pasiekimų aptarimas. Vadovo veiklos ataskaitos pristatymas.	2018-02	Pirmininkas
4.2.	Mokinio individualaus mokymosi plano sudarymas	2018-03	Pirmininkas
4.3.	Gimnazijos ugdymo tradicijos ir kultūra.	2018-06	Pirmininkas
4.4.	Gimnazijos projektinė veikla. Savivaldos rinkimai.	2018-09	Pirmininkas
4.5.	Mokinių adaptacija gimnazijoje. Prevencinis darbas mokykloje.	2018-11	Pirmininkas

**X SKYRIUS**  
**UGDYMO SĄLYGŲ MODERNIZAVIMO PLANAS**

<b>Ėil. Nr.</b>	<b>Priemonės</b>	<b>Lėšų poreikis (eur)</b>	<b>Atsakingas</b>
	<b>Spaudiniai:</b>		
1.	Vadovėliai	6600,00	G.Mikutienė
2.	Periodika	300,00	G.Mikutienė
3.	Grožinė literatūra	500,00	G.Mikutienė
	<b>Mokomosios priemonės:</b>		
1.	Mokymo priemonės dailės pamokoms	112,00	D.Judžentienė
2.	Mokymo priemonės technologijų (bemiukų) pamokoms	50,00	D.Judžentienė
3.	Mokymo priemonės technologijų (mergaičių) pamokoms	30,00	D.Judžentienė
4.	Mokymo priemonės biologijos pamokoms:		
	<i>*stalinės lempos</i>	40,00	D.Judžentienė
	<i>*plastilinas</i>	10,00	D.Judžentienė
5.	Mokymo priemonės chemijos pamokoms:		
	<i>*elektroninės svarstyklės</i>	156,00	D.Judžentienė
	<i>*cheminės medžiagos</i>	20,00	D.Judžentienė
	<i>*ph-metras(skaitmenis)</i>	87,00	D.Judžentienė
	<i>*distiliuotas vanduo (10l)</i>	20,00	D.Judžentienė
6.	Mokymo priemonės kūno kultūros pamokoms:		
	<i>*tinklinio kamuoliai (4 vnt.)</i>	200,00	D.Judžentienė
	<i>*badmintono tinklas su stovais</i>	600,00	D.Judžentienė
	<i>*pompa(kompresorius) kamuoliams pūsti</i>	70,00	D.Judžentienė
	<i>*išmanusis laikrodis</i>	50,00	D.Judžentienė
	<i>*stalo teniso raketės</i>	100,00	D.Judžentienė
7.	Mokymo priemonės fizikos pamokoms:		D.Judžentienė
	<i>*elektroforinė mašina</i>	416,00	D.Judžentienė
	<i>*svarelių rinkinys (10 vnt.) su kabliukais;</i>	37,20	D.Judžentienė
	<i>*termometras vandeniui spiritinis (10 vnt.)</i>	30,00	D.Judžentienė
	<i>*rankinis generatorius</i>	33,30	D.Judžentienė
	<i>*juostiniai magnetai</i>	9,80	D.Judžentienė
	<i>*difrakcinė gardelė</i>	44,14	D.Judžentienė
	<i>*bimetalinė juostelė</i>	4,55	D.Judžentienė
	<i>*maitinimo šaltinis (reguliuojamas 0-30 V,0-5A)</i>	78,89	D.Judžentienė
	<i>*voltmetras (5 vnt.)</i>	73,00	D.Judžentienė
	<i>*ampermetras (5 vnt.)</i>	73,00	D.Judžentienė
	<i>*rezistoriai (5 vnt.)</i>	75,00	D.Judžentienė
	<i>*slankvaržės (5 vnt.)</i>	75,00	D.Judžentienė
	<i>*jungikliai (5 vnt.)</i>	10,00	D.Judžentienė
	<i>*spiralės (5 vnt.)</i>	75,00	D.Judžentienė
	<i>*laisvojo kritimo (vakuuminis)vamzdis</i>	64,00	D.Judžentienė
	<i>*kintamosios srovės generatorius</i>	100,00	D.Judžentienė
	<i>*demonstracinis (rankinis) elektros srovės generatorius</i>	33,30	D.Judžentienė
	<i>*kompaso/magnetinė rodyklė</i>	13,90	D.Judžentienė
	<i>*spektrinis vamzdelis</i>	150,00	D.Judžentienė
	<i>*spektrinių vamzdelių/lempų laikiklis (su srovės šaltiniu arba be)</i>	100,00	D.Judžentienė
	<i>*Krukso radiometras</i>	40,00	D.Judžentienė
	<b>IKT kompiuterinė įranga:</b>		
1.	Multimedija dailės (402) ir istorijos (211) kabinetams	900,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas
2.	Garso kolonėlės muzikos (401), informatikos (407 ir 409) kabinetams	150,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas
3.	Spausdintuvas(lazerinis) informatikos (407 kab.) kabinetui	200,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas
4.	Mokomoji priemonė „egzaminatorius“ istorijos (210 ir 215) kabinetams	135,00	D.Judžentienė
5.	Mokytojo kompiuteris (409 kab.).	600,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas

	<b>Baldai:</b>		
1.	Lenta-rašomoji lietuvių kalbų (311, 312.) kabinetams	400,00	D.Judžentienė
2.	Mokymo priemonių laikymo įranga technologijų (122) kabinetui	100,00	N.Juciuvienė
3.	Kėdė (mokiniai, 10 vnt.)	80,00	D.Judžentienė, N.Juciuvienė
4.	Kėdė (mokytojai, 6 vnt.)	400,00	D.Judžentienė, N.Juciuvienė
5.	Dėklas CD diskams anglų kalbos (302 kab.) kabinetui	50,00	N.Juciuvienė
6.	Mokykliniai suolai su kėdėmis (122, 319, 402, 301, 306, 312 kabinetams)	12000,00	D.Judžentienė, N.Juciuvienė
	<b>Sporto salės modernizavimas:</b>		
1.	Veidrodžiai sporto salėje	720,00	N.Juciuvienė
2.	Treniruokliai	3500,00	D.Judžentienė
	<b>Aktų salės modernizavimas:</b>		
1.	Užuolaidos scenai	300,00	N.Juciuvienė
	<b>Bibliotekos modernizavimas:</b>		
1.	Baldai (minkštas kampas skaitykloje)	600,00	N.Juciuvienė
2.	Spinta projektiniams darbams (biblioteka)	300,00	N.Juciuvienė
3.	Skeneris bibliotekai (MOBIS)	200,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas
4.	MOBIS (versija 4) atnaujinimas su duomenų bazės perkėlimu į centralizuotą infrastruktūrą, MOBIS priegloba ir priežiūra (su katalogo publikavimu internete)	500,00	D.Judžentienė, T.Vaitekūnas, G.Mikutienė

**XI SKYRIUS**  
**UGDYMO STEBĖSENOS PLANAS**

Stebėsenos temos (analizė, vertinimas, prognozavimas)	Metodinės tarybos posėdžiai	Vykdytojai
<b>Bendrieji ugdymo klausimai</b>		
Metodinių grupių darbo analizė	2018-12	K. Mockus
Klasių auklėtojų ir kuratorių darbo analizė	2018-01	K. Mockus
Mokytojų lankytojų kvalifikacijos kėlimo renginių statistika ir analizė	2018-01	V. Žemaitaitis
Mokytojų kvalifikacijos tobulinimo perspektyvos	2018-01	K. Mockus
Mokinių pažangumo ir lankomumo lyginamoji analizė	2018-01,05,06	V. Žemaitaitis
Dienynų priežiūros analizė	2018-01,04,11	V. Žemaitaitis, K. Mockus
Ugdymo sąlygų modernizavimo programos įvykdymo analizė	2018-02	M. Stirbienė, N. Juciuvienė
Visuomenės informavimo sistemos gimnazijoje analizė	2018-02	M. Stirbienė
Mokinių projektinių darbų vertinimo nuostatų analizė	2018-02	K. Mockus
Tarpdalykinių ir integracinių ryšių ugdyme analizė	2018-04	K. Mockus
IKT panaudojimas ugdyme	2018-04	M. Stirbienė
Bibliotekos tobulinimo analizė	2018-05	G. Mikutienė
Darbo su gabiais mokiniais analizė	2018-05	M. Stirbienė
Neformaliojo ugdymo veiklos analizė	2018-06	M. Stirbienė
Ugdymo programų analizė	2018-05,06	M. Stirbienė
Mokymo ir neformalaus ugdymo programų analizė	2018-09	M. Stirbienė
Mokytojų savianalizės anketų ir veiklos tobulinimo analizė	2018-09	K. Mockus
Egzaminų įskaitų ir pasiekimų patikrinimų analizė	2018-10	K. Mockus
10 ir 12 klasių mokinių tolesnės veiklos analizė	2018-10	K. Mockus
Mokinių projektinių darbų tematikos analizė	2018-10	K. Mockus
Mokinių mokymosi krūvių 2018-2019 m.m. analizė	2018-10	V. Žemaitaitis
Mokinių adaptacijos tyrimo analizė	2018-11	K. Mockus
Mokinių lankomumo ir pažangumo („signalinio pusmečio“) analizė	2018-12	V. Žemaitaitis
Edukacinių ir mokinio projektų vykdymo analizė	2018-12	M. Stirbienė
<b>Pamoka: mokymasis bendradarbiaujant, integraciniai ryšiai, IT panaudojimo tikslingumas.</b>		
Lietuvių kalba	2018-02	K. Mockus, M. Stirbienė
Pilietinis ugdymas, istorija, geografija	2018-03	K. Mockus, M. Stirbienė
Gamtos mokslai	2018-03	V. Žemaitaitis, M. Stirbienė
Užsienio kalbos	2018-04	K. Mockus, M. Stirbienė
Matematika, Informacinės technologijos	2018-04	V. Žemaitaitis, M. Stirbienė
Kūno kultūra	2018-10	V. Žemaitaitis, M. Stirbienė
Dorinis ugdymas	2018-10	K. Mockus, M. Stirbienė
Menai	2018-11	V. Žemaitaitis, M. Stirbienė
Ekonomika	2018-12	K. Mockus, M. Stirbienė
Technologijos	2018-12	V. Žemaitaitis, M. Stirbienė
<b>Ugdymo aplinkos analizė</b>		
Mokinių maitinimas	2018-11	K. Mockus
Mokinių pavežėjimas	2018-11	N. Juciuvienė
Žmogaus sauga ir sveikata	2018-11	N. Juciuvienė
Vadovėlių poreikio analizė	2018-04,09	G. Mikutienė
Mokymo priemonių poreikių analizė	2018-09	D. Judžentienė



**XII SKYRIUS**  
**2018 m. VEIKLOS PLANO DARBO GRUPĖ**

Patvirtinta 2017 m. lapkričio 22 d. Šilutės Vydūno gimnazijos direktoriaus įsakymu Nr.VI-6-139:

Marina Stirbienė – direktorė;  
Vytautas Žemaitaitis – direktoriaus pavaduotojas ugdymui;  
Kęstutis Mockus – direktoriaus pavaduotojas ugdymui;  
Nijolė Juciuvienė – direktoriaus pavaduotoja ūkiui;  
Tatjana Balvočienė – gimnazijos metodinės tarybos pirmininkė;  
Asta Bendikienė – gamtos ir tikslųjų mokslų metodinės grupės pirmininkė;  
Vilma Zėčienė – humanitarinių ir socialinių mokslų metodinės grupės pirmininkas;  
Audronė Stasiulienė – menų, technologijų ir kūno kultūros metodinės grupės pirmininkė;  
Sigita Filičkina – užsienio kalbų metodinės grupės pirmininkė;  
Jūratė Gusevienė – socialinė pedagogė, klasių vadovų ir pagalbos mokiniui specialistų metodinės grupės pirmininkė;  
Grażina Mikutienė – bibliotekos vedėja;  
Dalia Judžentienė – bibliotekininkė;  
Indrė Zybartaitė – gimnazijos tarybos pirmininkas, mokinių tėvų atstovas;  
Gabija Barauskaitė – mokinių tarybos pirmininkė.